

SEG 2506 Construction de logiciels

Bonus pour:
Format complet suivi.
Présentation exceptionnelle.
Contenu exceptionnel.
Architecture, solution et codage exemplaire.

120%

Devoir 4 : Programmation avec concurrence
présenté à: Dr. G. Bochmann

par:
Ryan Germain (3335821)
Pascal Tozzi (3567599)

École d'ingénierie et de technologie de l'information, Université d'Ottawa
Le 10 avril 2008

Barème du devoir 4:

----- en ligne avec la section anglaise -----

Assignment 4

Total marks: 100

- 10/10 pts. [1] Build a program that simulates the model and
20/20 pts. (a) Measures the utilization all resources, such as shovels, crusher, and trucks.
5/5 pts. (b) Have proper simulation start state (all trucks waiting for their shovel)
5/5 pts. (c) Print all simulation results

- [2] New model (the crusher serves the trucks associated with shovel 1 at higher priority than the other trucks). Do a similar simulation for this revised model.
20/20 pts. (a) Simulation model that reflects the higher priority associated with Shovel 1
15/15 pts. (b) Measurements of the utilization of all resources
5/5 pts. (c) Simulation results

- [3] Discuss the following questions:
5/5 pts. (a) Is the system well balanced or are there bottlenecks ?
5/5 pts. (b) In order to remove the bottlenecks Would it be better to change the number of trucks or the number of shovels ?
10/10 pts. (c) Quantify your discussions by using some simulations with different numbers of trucks and shovels.

Table des matières

Table des figures

Figure 1: Carrière à simuler.....	3
Figure 2: Diagramme de classe du système.....	4
Table 1: Temps d'actions.....	3
Table 2 - 2 Analyse des données du problème.....	6
Table 3 - 2 Camion de 20T, 1 Camion de 50T en mode FIFO.....	7
Table 4 - 2 Camion de 20T, 1 Camion de 50T en mode PRIORITY à la pelle 1.....	7
Table 5 - 5 Camion de 20T, 3 Camion de 50T en mode FIFO.....	8
Table 6 - 2 Camion de 20T, 1 Camion de 50T en mode FIFO.....	9

1. Introduction

Le but de ce devoir est de simuler le système d'extraction de minerai dans une carrière. Un diagramme du système est donné ci-dessous à la figure 1.

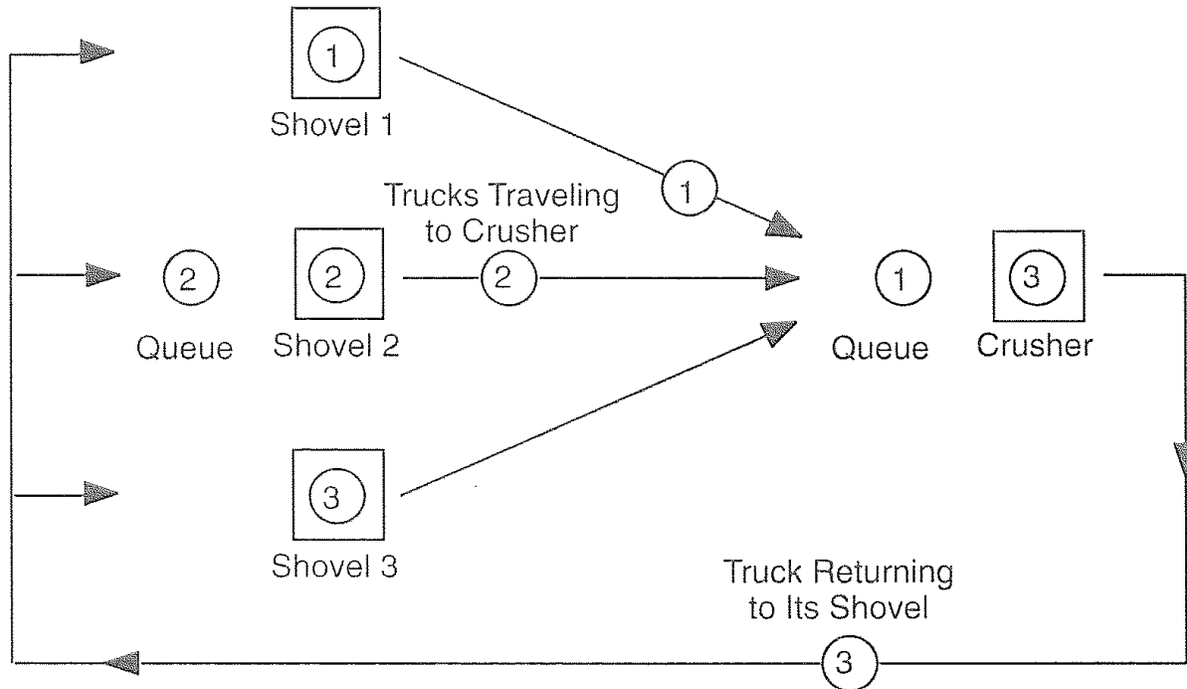


Figure 1: Carrière à simuler

Nous retrouvons 3 pelles qui doivent charger 3 camions chaque. Les camions se dirigent ensuite vers le broyeur et attendent leur tour dans la file. Le broyeur décharge les camions. Les camions retournent ensuite en ligne à leur pelle propre pour recommencer le trajet à nouveau.

Il y a plusieurs composantes de ce système qui doivent exécuter indépendamment et en même temps : les 3 pelles chargent en même temps que les 9 camions (3/pelle) se promène et en même temps que le broyeur décharge. On peut aussi faire référence au problème de «producer/consumer» lors de l'implantation des files pour les pelles et le broyeur.

Le temps pour les actions des camions est décrit ci-dessous, dans le tableau 1 :

Capacité du camion (tonnes)	Chargement par la pelle (minutes)	Transit au broyeur (minutes)	Déchargement par le broyeur (minutes)	Retour aux pelles (minutes)
20	5.0 ± 1.0	2.5	2.0 ± 0.5	1.5
50	10.0 ± 2.0	3.0	4.0 ± 0.5	2.0

Table 1: Temps d'actions

L'ordre de service du broyeur est FIFO. Les pelles servent les camions à plus grande capacité en premier.

2. Matériels

Ce devoir a été conçu en Java en utilisant le compilateur Eclipse en Windows. Nous nous sommes inspirés de quelques classes Java qui se retrouvent à <http://java.sun.com/docs/books/tutorial/essential/concurrency/index.html>

3. Explication des tâches réalisées

3.1. Construisez une modèle du système décrit ci-haut, en utilisant le langage Java. Concevez votre programme de tel manière que l'utilisation (1) de chaque pelle, (2) du broyeur, et (3) des camions peut être mesuré. L'utilisation d'une ressource est définie comme le rapport du temps que la ressource est en action et le temps total écoulé. Pour un camion, on dit qu'il est utilisé quand il n'attend pas pour sa pelle ou pour le broyeur. Le début de la simulation devrait correspondre à la situation où tous les camions sont en attente devant leur pelle. Concevez votre simulation pour une période de 8 heures qui fournit à la fin les mesures désirées.

Le code source du programme Java est fourni en annexe. Le diagramme de classe est donné ci-dessous à la figure 2.

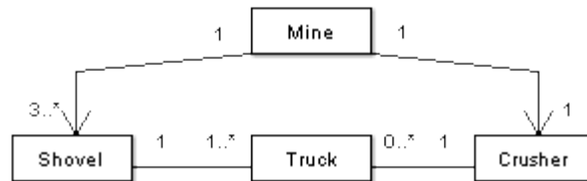


Figure 2: Diagramme de classe du système

La classe Mine est la classe principale et elle crée le Crusher et les Shovel. Crusher et Shovel sont tous les deux des sous-classes de Thread. Mine débute ensuite la file d'exécution de Crusher et 3 files de Shovel.

Le Crusher fait du «polling» de sa liste d'attente pour voir si un camion est prêt à se faire décharger. Nous avons utilisé le mot réservé synchronized pour synchronisé les actions sur tous les liste d'attente. Pour simuler le temps de déchargement, nous avons simplement fait un sleep sur ce thread.

Un Shovel fonctionne presque identiquement au Crusher; en utilisant du «polling» et sleep. Dans chacun des classes, nous aurions pu utiliser les fonctions wait et notify pour améliorer le système et éliminer les «busy wait». Chaque Shovel crée ses Truck.

Un Truck est aussi une sous-classe de Thread (implements Runnable). Sa file d'exécution est utilisé pour simuler le temps de voyage entre les pelles et le broyeur.

Le trajet d'un camion débute à la pelle. A ce point, les trois pelles chargent un camion chaque dans des files d'exécutions séparées. Une fois le camion chargé, il débute sa file d'exécution pour faire le trajet au broyeur. Pendant ce temps, la pelle continue de charger le prochain camion dans sa propre file d'exécution. Une fois rendu au broyeur, le camion se rajoute à la

file d'attente de celui-ci et la file d'exécution du camion meurt. Le broyeur décharge le camion dans sa file d'exécution. Lorsque le broyeur a fini, une nouvelle file d'exécution débutent pour simuler le temps de voyage du camion vers la pelle. Entre temps, le broyeur décharge un autre camion dans sa propre file d'exécution. Une fois le camion rendu à la pelle, il se rajoute à la file d'attente de la pelle et la file d'exécution du camion meurt. Ce cycle continue jusqu'à ce que la mine dise aux pelles et au broyeur d'arrêter.

3.2. Ensuite, changez le modèle. Dans ce nouvel modèle, le broyeur sert en priorité les camions associés avec la pelle numéro 1. Faites une simulation comme pour le modèle ci-dessus.

Pour changer le broyeur de FIFO à priorité pour la pelle numéro 1, nous avons utilisé une variable d'instance associé au broyeur qui indique la priorité. Si la priorité est FIFO, le broyeur utilise seulement une file d'attente. Si la priorité est à la pelle 1, nous vérifions simplement la capacité du camion et le broyeur l'ajoute à une des deux files en conséquence.

Lorsque le broyeur choisit le prochain camion à être déchargé, il vérifie toujours ses deux files d'attentes. Même si la priorité est FIFO, il vérifie les deux files mais il y aura une file qui sera vide puisqu'aucun camion n'est jamais ajouter à une deuxième file d'attente en ce mode.

Pour exécuter le programme en mode FIFO, utiliser «java Mine fifo». Pour l'utiliser en priorité pour la pelle 1, utiliser «java Mine priority»

3.3. *Est-ce que le système est bien équilibré ou est-ce qu'il y a des "bottlenecks" ? – Est-ce qu'il serait mieux de changer le nombre de camions ou le nombre de pelles ? – Pour quantifier votre discussion, vous devriez exécuter certaines simulations avec différents nombres de camions et de pelles.*

Le système semble être bien équilibré, le crusher est le bottleneck qui ralentie le système d'un peu mais selon le temps alloué au hasard il peut aussi être plus rapide. Nous avons analysé le temps de délai moyen avant de tester l'application et sommes arrivés au résultat suivant :

		Pelle		Vers Crusher (min)	Crusher**		Vers Pelle (min)
		Min (min)	Max (min)		Min (min)	Max (min)	
Pelle 1	Truck 1	4.0	6.0	2.5	4.5	7.5	1.5
Pelle 1	Truck 2	4.0	6.0	2.5	4.5	7.5	1.5
Pelle 1	Truck 3	8.0	12.0	3.0	10.5	13.5	2.0
Pelle 2	Truck 4	4.0	6.0	2.5	4.5	7.5	1.5
Pelle 2	Truck 5	4.0	6.0	2.5	4.5	7.5	1.5
Pelle 2	Truck 6	8.0	12.0	3.0	10.5	13.5	2.0
Pelle 3	Truck 7	4.0	6.0	2.5	4.5	7.5	1.5
Pelle 3	Truck 8	4.0	6.0	2.5	4.5	7.5	1.5
Pelle 3	Truck 9	8.0	12.0	3.0	10.5	13.5	2.0
Délai moyen		5.3	8.0	2.7	6.5	9.5	1.7

**Délai est multiplié par 3 pour avoir un délai moyen étant capable de fournir au trois pelles.

Tableau 2 - 2 Analyse des données du problème

Nous pouvons constater que le système le plus long est le crusher qui prend de 6.5 à 9.5 minutes comparé à la pelle qui prend 5.3 à 8.0 minutes. Ce qui explique que le crusher est le bottleneck. Par contre, le système semble être bien équilibré puisqu'il y a une intervalle où le crusher et la pelle peuvent fournir à la même vitesse ce qui est l'intervalle entre 6.5 à 8.0 minutes. Grâce à cette intervalle, nous pouvons justifier que le système est équilibré et que pour éliminer le bottleneck nous n'avons simplement augmenté la performance du crusher existant pour qu'il offre des résultats plus proches de 6.5 à 8 que des résultats lents de 8 à 9.5 minutes.

Voici le résultat de différente exécution de 4 simulations :

	Temps d'utilisation	
	(min)	(%)
crusher	466	97%
Pelle 1	406	85%
- Camion 20T	217	45%
- Camion 20T	218	45%
- Camion 50T	382	80%
Pelle 2	393	82%
- Camion 20T	207	43%
- Camion 20T	211	44%
- Camion 50T	371	77%
Pelle 3	411	86%
- Camion 20T	221	46%
- Camion 20T	215	45%
- Camion 50T	389	81%

	Temps d'utilisation	
	Moyen	
	(min)	(%)
Crusher	466.0	97%
Pelle	403.3	84%
Camion 20T	214.8	45%
Camion 50T	380.7	79%

Tableau 3 - 2 Camion de 20T, 1 Camion de 50T en mode FIFO

	Temps d'utilisation	
	(min)	(%)
crusher	465	97%
Pelle 1	461	96%
- Camion 20T	249	52%
- Camion 20T	252	53%
- Camion 50T	433	90%
Pelle 2	377	79%
- Camion 20T	194	40%
- Camion 20T	197	41%
- Camion 50T	349	73%
Pelle 3	371	77%
- Camion 20T	197	41%
- Camion 20T	197	41%
- Camion 50T	357	74%

	Temps d'utilisation	
	Moyen	
	(min)	(%)
Crusher	465.0	97%
Pelle	403.0	84%
Camion 20T	214.3	45%
Camion 50T	379.7	79%

Tableau 4 - 2 Camion de 20T, 1 Camion de 50T en mode PRIORITY à la pelle 1

Lors de l'utilisation du mode FIFO ou PRIORITY, nous avons réalisé que le pourcentage d'utilisation des camions, de la pelle et du crusher restaient identique en moyenne. Il y a simplement une sur utilisation des ressources de la pelle 1 ce qui ne serait pas une bonne idée.

Les 2 autres test suivant ont donc été fait en mode FIFO où nous avons ajouté plus de camions et ajouter plus de pelle.

	Temps d'utilisation	
	(min)	(%)
crusher	458	95%
Pelle 1	447	93%
- Camion 20T	63	13%
- Camion 20T	62	13%
- Camion 20T	63	13%
- Camion 20T	63	13%
- Camion 20T	63	13%
- Camion 50T	184	38%
- Camion 50T	184	38%
- Camion 50T	169	35%
Pelle 2	432	90%
- Camion 20T	61	13%
- Camion 20T	63	13%
- Camion 20T	62	13%
- Camion 20T	49	10%
- Camion 20T	50	10%
- Camion 50T	189	39%
- Camion 50T	175	36%
- Camion 50T	169	35%
Pelle 3	436	91%
- Camion 20T	61	13%
- Camion 20T	63	13%
- Camion 20T	56	12%
- Camion 20T	62	13%
- Camion 20T	48	10%
- Camion 50T	186	39%
- Camion 50T	184	38%
- Camion 50T	169	35%

	Temps d'utilisation	
	Moyen	
	(min)	(%)
Crusher	458.0	95%
Pelle	438.3	91%
Camion 20T	59.3	12%
Camion 50T	178.8	37%

Tableau 5 - 5 Camion de 20T, 3 Camion de 50T en mode FIFO

Lors de l'utilisation de plusieurs camions, nous ne remarquons pas une augmentation de performance des pelles ou du crusher au point où il serait conseillé d'augmenter le nombre de camions puisque les pelles initialement remplissent tout les camions et les camions après 8 heures sont tous en ligne d'attente au crusher et 1 camion à la fois dans la ligne d'attente de la pelle.

Dans ce cas si, le crusher n'est vraiment pas capable de fournir pour les pelles du au pourcentage moyen ou le crusher est un petit peu plus lent. Nous avons aussi détecté une sous utilisation des ressources des camions.

	Temps d'utilisation	
	(min)	(%)
crusher	451	94%
Pelle 1	244	51%
- Camion 20T	125	26%
- Camion 20T	131	27%
- Camion 50T	229	48%
Pelle 2	247	51%
- Camion 20T	127	26%
- Camion 20T	128	27%
- Camion 50T	229	48%
Pelle 3	238	50%
- Camion 20T	132	28%
- Camion 20T	130	27%
- Camion 50T	227	47%
Pelle 4	239	50%
- Camion 20T	126	26%
- Camion 20T	128	27%
- Camion 50T	222	46%
Pelle 5	245	51%
- Camion 20T	130	27%
- Camion 20T	124	26%
- Camion 50T	223	46%

	Temps d'utilisation	
	Moyen	
	(min)	(%)
Crusher	451.0	94%
Pelle	242.6	51%
Camion 20T	128.1	27%
Camion 50T	226.0	47%

Tableau 6 - 2 Camion de 20T, 1 Camion de 50T en mode FIFO

Enfin, l'utilisation de plus de pelle simultanément. Ce test représente que le crusher a une utilisation comparable au test précédent et une diminution de l'utilisation des pelles. Si nous calculons les valeurs de temps d'attente moyen tel que dans le tableau 2 pour une utilisation de 4 pelles et plus, nous détecterions une diminution de performance du crusher. De plus si nous diminuons le nombre de pelle, nous constaterions une grosse augmentation de performance du crusher et une diminution de performance des pelles.

4. Conclusion

Le devoir a été un succès, nous avons créé une mine en Java permettant de simuler et de calculer les statistiques importantes nous permettant d'analyser la mine. Nous représentons aussi bien nos threads en utilisant un thread pour les camions lorsqu'ils se déplacent, un thread pour la pelle lorsqu'elle remplit les camions et un thread pour le crusher lorsqu'il vide le camion.

Nous avons eu quelque problème pour identifier où mettre les threads et comment les représenter mais nous avons l'impression d'avoir bien représenté le système.

Enfin, nous avons détecté que le scénario initial de l'utilisation de 2 camions de 20 tonnes, d'un camion de 50 tonnes, d'une pelle et d'un crusher est un système équilibré tel qu'illustré dans le tableau 2 puisqu'il y a un intervalle où le crusher et la pelle s'exécutent à la même vitesse entre 6.5 minutes et 8 minutes. Par contre, nous avons aussi identifié que le crusher en moyenne est un petit peu plus lent ce qui le rend un bottleneck mais pas assez lent pour être considéré que le

systeme n'est pas en équilibre. En autre mot, grâce à l'intervalle de temps de 6.5 minutes et 8 minutes, nous pouvons constater que le systeme est en équilibre. Idéalement, nous engagerions un petit peu plus d'employé travaillant avec le crusher nous permettant d'augmenté la performance moyenne du crusher mais la modification de l'ajout ou la diminution du nombre de pelle et de camions pour 1 crusher ne fait que rendre la mine moins équilibré.

Annexe A : Code Source

```
import java.util.*;

/**
 * SEG2506, hiver 2008, Devoir 4
 *
 * Crusher.java - Simule le broyeur
 *
 * @author - Ryan Germain (3335821)
 * @author - Pascal Tozzi (3567599)
 */
public class Crusher extends Thread{

    private Vector<Truck> waiting;
    private Vector<Truck> waiting1;
    private int priority;
    private long lUtilisation=0;

    public Crusher(int priority)
    {
        waiting = new Vector<Truck>();
        waiting1 = new Vector<Truck>();
        this.priority = priority;
    }

    public void run()
    {
        long sleepTime;
        Truck t;

        while(!Mine.timeToFinish) {
            t = this.GetTruck();
            if(t!=null)
            {
                System.out.println(t + " se decharge par le broyeur. " + waiting1
+ " " + waiting );
                if(t.getCapacity() == 20) sleepTime = (long) (1500 +
Math.random()*1000);
                else sleepTime = (long) (3500 + Math.random()*1000); // 50 tonnes

                lUtilisation+=sleepTime;
                t.AddTempsUtilisation(sleepTime);

                try { Thread.sleep(sleepTime); }
                catch (InterruptedException ie) {}

                System.out.println(t + " se dirige vers la pelle.");
                t.goToShovel();
            }
        }
    }

    private Truck GetTruck()
    {
        Truck t=null;
    }
}
```

```

        if(!waiting1.isEmpty()) synchronized(waiting1){ t = waiting1.remove(0);
    }
        else if (!waiting.isEmpty()) synchronized(waiting){ t =
waiting.remove(0); }
        return t;
    }

    public synchronized void addTruck(Truck t)
    {
        if(priority == Mine.FIFO) synchronized(waiting){ waiting.add(t); }
        else if(t.getShovelId() == 1) synchronized(waiting1){ waiting1.add(t); }
        else waiting.add(t);
        System.out.println(t + " est en attente dans la liste du broyeur. " +
waiting1 + " " + waiting );
    }

    public String toString()
    {
        return "Temps d'utilisation du crusher: " + (long)(lUtilisation/1000) +
" min.\r\n";
    }
}

```

```

import java.util.Timer;
import java.util.TimerTask;
import java.util.Vector;

/**
 * SEG2506, hiver 2008, Devoir 4
 *
 * Mine.java - Classe principale
 *
 * @author - Ryan Germain (3335821)
 * @author - Pascal Tozzi (3567599)
 */
public class Mine {

    public static final int FIFO = 0;
    public static final int PRIORITY = 1;
    public static boolean timeToFinish = false;
    private static Crusher c;
    private static Vector<Shovel> ShovelList;

    private static Timer timer = new Timer();

    public Mine(int priority)
    {
        timer.schedule(new Terminer(), 8*60*1000); // 8 "heures"
        int nbPelle = 3; //Nombre de pelle créer

        c = new Crusher(priority);
        ShovelList = new Vector<Shovel>();
        Shovel s;
        for(int i=0;i<nbPelle;i++) {
            s=new Shovel(c);
            s.start();
            ShovelList.add(s);
        }
        c.start();
    }

    static class Terminer extends TimerTask
    {
        public void run()
        {
            timeToFinish = true;
            System.out.println("Terminer.");
            System.out.println("-- Statistique --");
            System.out.println(c);
            for(int i=0;i<ShovelList.size();i++) {
                System.out.println(ShovelList.elementAt(i));
            }
            System.exit(0);
        }
    }

    /**
     * @param args
     */
}

```

```
public static void main(String[] args) {
    int priority=0;
    if (args.length != 1)
    {
        System.out.println("Usage: java Mine [fifo|priority] \n" +
            "fifo - Crusher uses fifo \n" +
            "priority - Crusher gives priority to larger trucks");
        System.exit(-1);
    }

    if(args[0].equalsIgnoreCase("fifo")) priority = FIFO;
    else if(args[0].equalsIgnoreCase("priority")) priority = PRIORITY;
    else
    {
        System.out.println("Usage: java Mine [fifo|priority] \n" +
            "fifo - Crusher uses fifo \n" +
            "priority - Crusher gives priority to larger trucks");
        System.exit(-1);
    }
    new Mine(priority);
}
}
```

```

import java.util.*;

/**
 * SEG2506, hiver 2008, Devoir 4
 *
 * Shovel.java - Simule la pelle
 *
 * @author - Ryan Germain (3335821)
 * @author - Pascal Tozzi (3567599)
 */
public class Shovel extends Thread{
    private static int IdCount = 0;
    private Vector<Truck> trucks;
    private Vector<Truck> waiting20;
    private Vector<Truck> waiting50;
    private int ShovelId;
    private long lUtilisation=0;

    public Shovel(Crusher crusher)
    {
        this.ShovelId = ++IdCount;
        waiting20 = new Vector<Truck>();
        waiting50 = new Vector<Truck>();

        trucks = new Vector<Truck>();
        int iNbTruck20 = 2; //Nombre de truck de grosseur 20
        int iNbTruck50 = 1; //Nombre de truck de grosseur 50
        Truck t;

        //Création des truck de grosseur 20
        for(int i=0;i<iNbTruck20;i++) {
            t = new Truck(this, crusher, 20);
            trucks.add(t);
            this.addTruck(t);
        }

        //Création des truck de grosseur 50
        for(int i=0;i<iNbTruck50;i++) {
            t = new Truck(this, crusher, 50);
            trucks.add(t);
            this.addTruck(t);
        }
    }

    public void run()
    {
        long sleepTime;
        Truck t;

        while(!Mine.timeToFinish) {
            t = this.GetTruck();
            if(t!=null)
            {
                System.out.println(t + " se charge par la pelle. " + waiting50 +
                " " + waiting20 );
                if(t.getCapacity() == 20) sleepTime = (long) (4000 +
                Math.random()*2000);
            }
        }
    }
}

```

```

        else sleepTime = (long)(8000 + Math.random()*4000); // 50 tonnes

        lUtilisation+=sleepTime;
        t.AddTempsUtilisation(sleepTime);

        try { Thread.sleep(sleepTime); }
        catch (InterruptedException ie) {}

        System.out.println(t + " se dirige vers le broyeur.");
        t.goToCrusher();
    }
}

private Truck GetTruck()
{
    Truck t=null;
    if(!waiting50.isEmpty()) synchronized(waiting50){ t =
waiting50.remove(0); }
    else if (!waiting20.isEmpty()) synchronized(waiting20){ t =
waiting20.remove(0); }
    return t;
}

public int getShovelId()
{
    return this.ShovelId;
}

public void addTruck(Truck t)
{
    if(t.getCapacity() == 50) synchronized(waiting50){ waiting50.add(t);}
    else synchronized(waiting20){ waiting20.add(t); }
    System.out.println(t + " est en attente dans la liste de la pelle. " +
waiting50 + " " + waiting20 );
}

public String toString()
{
    String sData="";
    sData+= "Temps d'utilisation de la pelle: " + (long)(lUtilisation/1000)
+ " min.\r\n";
    for(int i=0;i<trucks.size();i++) {
        sData+= "Temps d'utilisation du " + trucks.elementAt(i) + ": " +
(long)(trucks.elementAt(i).GetTempsUtilisation()/1000) + " min.\r\n";
    }
    return sData;
}
}

```

```

/**
 * SEG2506, hiver 2008, Devoir 4
 *
 * Crusher.java - Simule un camion
 *
 * @author - Ryan Germain (3335821)
 * @author - Pascal Tozzi (3567599)
 */
public class Truck extends Thread{
    private static int TruckIdCount = 0;
    private int TruckId;
    private int capacity;
    private Shovel shovel;
    private Crusher crusher;
    private int destination;
    private static final int CRUSHER = 0;
    private static final int SHOVEL = 1;
    private long lUtilisation=0;

    public Truck(Shovel shovel, Crusher crusher, int capacity)
    {
        TruckId=++TruckIdCount;
        this.shovel = shovel;
        this.capacity = capacity;
        this.crusher = crusher;
    }

    public void run()
    {
        long sleepTime;

        if(this.destination == Truck.CRUSHER)
        {
            if(this.capacity == 20) sleepTime = 2500;
            else sleepTime = 3000; // 50 tonnes

            lUtilisation+=sleepTime;

            try { Thread.sleep(sleepTime); }
            catch (InterruptedException ie) {}

            crusher.addTruck(this);
        }
        else // going to shovel
        {
            if(this.capacity == 20) sleepTime = 1500;
            else sleepTime = 2000; // 50 tonnes

            lUtilisation+=sleepTime;

            try { Thread.sleep(sleepTime); }
            catch (InterruptedException ie) {}

            shovel.addTruck(this);
        }
    }
}

```

```
public void AddTempsUtilisation(long sleepTime)
{
    lUtilisation+=sleepTime;
}

public long GetTempsUtilisation()
{
    return lUtilisation;
}

public int getShovelId()
{
    return shovel.getShovelId();
}

public int getCapacity()
{
    return this.capacity;
}

public void goToCrusher()
{
    this.destination = Truck.CRUSHER;
    (new Thread(this)).start();
}

public void goToShovel()
{
    this.destination = Truck.SHOVEL;
    (new Thread(this)).start();
}

public String toString()
{
    return "Truck " + shovel.getShovelId() + "." + TruckId;
    //return "Truck " + TruckId;
}
}
```

Annexe B : Sortie FIFO

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 2.6]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 3.8]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 3.8, Truck 2.5]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 1.2]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.

Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 1.2]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 1.2]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.2]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 3.9]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.9]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.9, Truck 1.3]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 1.3]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 1.3, Truck 3.7]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.1, Truck 2.6, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.1, Truck 2.6, Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6, Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6, Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 1.2]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 1.2]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 1.2]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 1.2, Truck 2.5]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.2, Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.2, Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 1.3]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 1.3, Truck 3.7]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 1.1]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 1.1, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.1, Truck 3.8]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.1, Truck 3.8, Truck 2.6]

Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.1,
Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.8, Truck 2.6,
Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.8,
Truck 2.6, Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 1.2,
Truck 2.4]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4,
Truck 2.5]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5,
Truck 3.9]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 1.3]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 1.3,
Truck 3.7]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7,
Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 2.6]
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.6]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 1.3]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.1]

Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.1, Truck 3.8]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.8, Truck 1.2]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.2]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 2.6]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.6]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.3]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.3, Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 3.8]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 2.6]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 2.6]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.6]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 1.3]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.3]

Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.3, Truck 3.8]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 2.6]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.6]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.4]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.7, Truck 2.5]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.5]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5]

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.3]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.3, Truck 3.8]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 3.7]
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 3.7]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 3.7, Truck 2.5]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 3.7, Truck 2.5]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.5]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.5, Truck 3.8]

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.5, Truck 3.8, Truck 1.3]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.8, Truck 1.3]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.3]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 1.1]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.3]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]

Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]

Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 1.3]

Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.4 se dirige vers la pelle.

Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 1.3]

Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]

Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 1.3, Truck 3.8]

Truck 3.9 se dirige vers la pelle.

Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.3, Truck 3.8]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1]

Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []

Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.5 se dirige vers la pelle.

Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1]

Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]

Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]

Truck 3.7 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1]

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 1.2]

Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]

Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 2.6]

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 2.6]

Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.8 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.6]

Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.6, Truck 2.4]

Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]

Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.9]

Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]

Truck 1.2 se dirige vers la pelle.

Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]

Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]

Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 1.3]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 1.3, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.3, Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.6]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 1.3]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.3]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.3, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 3.7]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 3.7, Truck 2.5]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.5]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.5, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.8]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.8, Truck 1.3]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.3]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 1.1]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]

Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4, Truck 3.9]

Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]

Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.6 se dirige vers la pelle.

Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]

Truck 1.2 se dirige vers la pelle.

Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]

Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []

Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]

Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]

Truck 2.4 se dirige vers la pelle.

Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]

Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]

Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]

Truck 3.9 se dirige vers la pelle.

Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]

Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []

Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.5 se dirige vers la pelle.

Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.3]

Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]

Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.7 se dirige vers la pelle.

Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3]

Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]

Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 1.1]

Truck 3.8 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1]

Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6]

Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]

Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2]

Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2, Truck 2.4]

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4]

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.3]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.2]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.3]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.2]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.2, Truck 2.5]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.3]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]

Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 1.3]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 2.6]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.4]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5,
Truck 3.9]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8]
Terminer.

-- Statistique --

Temps d'utilisation du crusher: 466 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 406 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.1: 217 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.2: 218 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.3: 382 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 393 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.4: 207 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.5: 211 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.6: 371 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 411 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.7: 221 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.8: 215 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.9: 389 min.

Annexe C : Sortie priorité

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.6]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.6]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.6, Truck 3.7]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 3.8]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []

Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 2.5]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 2.5]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 2.5]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.9]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.9]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 3.7]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6]

Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.7, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 3.8]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.8]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.7, Truck 2.6]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.6, Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.8, Truck 2.4]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.9]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.9, Truck 2.4]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.4]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.9, Truck 2.4]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.4]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.9, Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 2.6]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.6]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.8]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.6]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []

Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.6]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]

Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]

Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se décharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se décharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se décharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se décharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se décharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se décharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 2.6]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se décharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9, Truck 3.7]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.8]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.8]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.8, Truck 2.6]

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.6]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.9, Truck 3.7]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 2.4]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.4, Truck 3.9]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.1] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se charge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se charge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.9, Truck 2.5]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.2] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se charge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se charge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se charge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se charge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se charge par le broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [Truck 1.3] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se charge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Terminer.

-- Statistique --

Temps d'utilisation du crusher: 465 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 461 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.1: 249 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.2: 252 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.3: 433 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 377 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.4: 194 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.5: 197 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.6: 349 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 371 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.7: 197 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.8: 197 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.9: 357 min.

Annexe D : Sortie FIFO, 5 camions 20 tonnes, 3 camions 50 tonnes, par pelle

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3]
Truck 1.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4]
Truck 1.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 1.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.6] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 1.7 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.6, Truck 1.7] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 1.8 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.6, Truck 1.7, Truck 1.8] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 2.9 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.9]
Truck 2.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10]
Truck 2.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11]
Truck 2.12 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12]
Truck 2.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 2.14 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.14] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 2.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.14, Truck 2.15] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 2.16 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.14, Truck 2.15, Truck 2.16] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 3.17 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.17]
Truck 3.18 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.17, Truck 3.18]
Truck 3.19 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19]
Truck 3.20 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20]
Truck 3.21 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 3.22 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.22] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 3.23 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.22, Truck 3.23] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 3.24 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.22, Truck 3.23, Truck 3.24] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 1.6 se charge par la pelle. [Truck 1.7, Truck 1.8] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 2.14 se charge par la pelle. [Truck 2.15, Truck 2.16] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 3.22 se charge par la pelle. [Truck 3.23, Truck 3.24] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]

Truck 1.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.7 se charge par la pelle. [Truck 1.8] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 2.14 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.15 se charge par la pelle. [Truck 2.16] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 3.22 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.23 se charge par la pelle. [Truck 3.24] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 1.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.6]
Truck 1.6 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 2.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.14]
Truck 3.22 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 3.22]
Truck 1.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.22]
Truck 1.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.8, Truck 1.6] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 1.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.8 se charge par la pelle. [Truck 1.6] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 2.14 se dirige vers la pelle.
Truck 3.22 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 2.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.16 se charge par la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 2.14 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.14] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 1.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.7]
Truck 3.23 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.24 se charge par la pelle. [] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 3.22 se dirige vers la pelle.
Truck 1.7 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 2.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.15]
Truck 3.23 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 3.23]
Truck 3.22 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.22] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 1.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.6 se charge par la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 1.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.23]
Truck 1.7 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.7] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 1.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.8]
Truck 2.16 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.14 se charge par la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 2.15 se dirige vers la pelle.

Truck 3.23 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.8]
Truck 3.24 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.22 se charge par la pelle. [] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 2.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.15] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 2.16 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 2.16]
Truck 3.23 se dirige vers la pelle.
Truck 1.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.16]
Truck 3.24 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.24]
Truck 1.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.7 se charge par la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 3.23 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.23] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 1.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.24, Truck 1.6]
Truck 1.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.16 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 1.6]
Truck 1.8 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.8] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 3.22 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.23 se charge par la pelle. [] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 2.14 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.15 se charge par la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 2.16 se dirige vers la pelle.
Truck 3.24 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.6]
Truck 3.22 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 3.22]
Truck 2.16 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.16] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 2.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14]
Truck 1.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.8 se charge par la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 3.24 se dirige vers la pelle.
Truck 1.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 2.14]
Truck 3.24 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.24] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 1.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7]
Truck 1.6 se dirige vers la pelle.
Truck 3.22 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 1.7]
Truck 3.23 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.24 se charge par la pelle. [] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 1.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.6] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 2.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.16 se charge par la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]

Truck 3.23 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 3.23]
Truck 3.22 se dirige vers la pelle.
Truck 2.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 3.23]
Truck 1.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.6 se charge par la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 3.22 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.22] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 2.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 2.15]
Truck 1.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 2.15, Truck 1.8]
Truck 2.14 se dirige vers la pelle.
Truck 1.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 2.15, Truck 1.8]
Truck 2.14 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.14] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 3.24 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.22 se charge par la pelle. [] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 1.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.23 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 1.8]
Truck 2.16 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.14 se charge par la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 1.7 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.7] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 1.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.7 se charge par la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 3.24 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 1.8, Truck 3.24]
Truck 3.23 se dirige vers la pelle.
Truck 2.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 3.24]
Truck 2.16 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 2.16]
Truck 1.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 2.16, Truck 1.6]
Truck 3.23 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.23] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 2.15 se dirige vers la pelle.
Truck 1.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 2.16, Truck 1.6]
Truck 2.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.15] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 3.22 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.23 se charge par la pelle. [] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 1.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 1.8 se dirige vers la pelle.
Truck 3.24 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 1.6]
Truck 2.14 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.15 se charge par la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]

Truck 3.22 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 1.6, Truck 3.22]
Truck 1.8 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.8] [Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 1.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 1.7]
Truck 3.24 se dirige vers la pelle.
Truck 2.16 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 1.7]
Truck 2.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 1.7, Truck 2.14]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.8 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 3.24 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.24] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 1.7, Truck 2.14, Truck 1.1]
Truck 2.16 se dirige vers la pelle.
Truck 1.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 1.7, Truck 2.14, Truck 1.1]
Truck 3.23 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.24 se charge par la pelle. [] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 2.16 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.16] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 2.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.16 se charge par la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 3.23 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 1.7, Truck 2.14, Truck 1.1, Truck 3.23]
Truck 1.6 se dirige vers la pelle.
Truck 3.22 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 2.14, Truck 1.1, Truck 3.23]
Truck 2.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 2.14, Truck 1.1, Truck 3.23, Truck 2.15]
Truck 1.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] [Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 1.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.6] [Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 3.22 se dirige vers la pelle.
Truck 1.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 1.1, Truck 3.23, Truck 2.15]
Truck 1.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 1.1, Truck 3.23, Truck 2.15, Truck 1.8]
Truck 3.24 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.17 se charge par la pelle. [] [Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 3.22 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.22] [Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.6 se charge par la pelle. [] [Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]
Truck 1.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.23, Truck 2.15, Truck 1.8]

Truck 3.24 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.23, Truck 2.15, Truck 1.8, Truck 3.24]

Truck 1.7 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.7] [Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5]

Truck 2.16 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.9 se charge par la pelle. [] [Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.23, Truck 2.15, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.2]

Truck 3.17 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.22 se charge par la pelle. [] [Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]

Truck 2.14 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 2.15, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.2]

Truck 2.16 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 2.15, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 2.16]

Truck 2.14 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.14] [Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]

Truck 3.17 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 2.15, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17]

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 3.23 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17]

Truck 2.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.14 se charge par la pelle. [] [Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.7] [Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5, Truck 1.1]

Truck 2.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 3.23 se dirige vers la pelle.

Truck 2.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 1.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.7 se charge par la pelle. [] [Truck 1.3, Truck 1.4, Truck 1.5, Truck 1.1]

Truck 3.23 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.23] [Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]

Truck 1.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6]

Truck 2.15 se dirige vers la pelle.

Truck 1.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6]

Truck 3.22 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.23 se charge par la pelle. [] [Truck 3.18, Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]

Truck 2.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.15] [Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]

Truck 3.22 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 3.22]

Truck 2.14 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.15 se charge par la pelle. [] [Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 1.8 se dirige vers la pelle.
Truck 3.24 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 3.22]
Truck 1.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] [Truck 1.4, Truck 1.5, Truck 1.1]
Truck 1.8 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.8] [Truck 1.4, Truck 1.5, Truck 1.1]
Truck 2.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14]
Truck 3.24 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14]
Truck 1.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7]
Truck 3.23 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.18 se charge par la pelle. [] [Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 2.16 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7]
Truck 3.24 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.24] [Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.8] [Truck 1.4, Truck 1.5, Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.8 se charge par la pelle. [] [Truck 1.4, Truck 1.5, Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.23 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 3.23]
Truck 2.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.10 se charge par la pelle. [] [Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 3.18 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.24 se charge par la pelle. [] [Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 2.16 se dirige vers la pelle.
Truck 3.17 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 3.23]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.3]
Truck 3.17 se dirige vers la pelle.
Truck 2.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.3]
Truck 2.16 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.16] [Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13]
Truck 3.18 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.3, Truck 3.18]
Truck 2.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15]
Truck 2.9 se dirige vers la pelle.

Truck 1.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15]

Truck 3.17 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.19, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 3.17]

Truck 2.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.16] [Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13, Truck 2.9]

Truck 2.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.16 se charge par la pelle. [] [Truck 2.11, Truck 2.12, Truck 2.13, Truck 2.9]

Truck 1.6 se dirige vers la pelle.

Truck 3.22 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15]

Truck 2.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15, Truck 2.10]

Truck 1.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.4 se charge par la pelle. [] [Truck 1.5, Truck 1.1, Truck 1.2]

Truck 1.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.6] [Truck 1.5, Truck 1.1, Truck 1.2]

Truck 3.24 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.19 se charge par la pelle. [] [Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 3.17]

Truck 3.22 se dirige vers la pelle.

Truck 2.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15, Truck 2.10]

Truck 1.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15, Truck 2.10, Truck 1.8]

Truck 3.24 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15, Truck 2.10, Truck 1.8, Truck 3.24]

Truck 3.22 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.22] [Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 3.17]

Truck 1.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.6 se charge par la pelle. [] [Truck 1.5, Truck 1.1, Truck 1.2]

Truck 2.16 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.11 se charge par la pelle. [] [Truck 2.12, Truck 2.13, Truck 2.9]

Truck 3.19 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.22 se charge par la pelle. [] [Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 3.17]

Truck 2.14 se dirige vers la pelle.

Truck 1.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15, Truck 2.10, Truck 1.8, Truck 3.24]

Truck 1.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15, Truck 2.10, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.4]

Truck 2.16 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15, Truck 2.10, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16]

Truck 2.14 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.14] [Truck 2.12, Truck 2.13, Truck 2.9]

Truck 3.19 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15, Truck 2.10, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19]

Truck 2.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.14 se charge par la pelle. [] [Truck 2.12, Truck 2.13, Truck 2.9]

Truck 1.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.23 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15, Truck 2.10, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19]
Truck 2.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.15, Truck 2.10, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11]
Truck 1.7 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.7] [Truck 1.5, Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 1.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.7 se charge par la pelle. [] [Truck 1.5, Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.23 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.15, Truck 2.10, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11]
Truck 1.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.15, Truck 2.10, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6]
Truck 3.23 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.23] [Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 3.17]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.18 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 2.10, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6]
Truck 3.22 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.23 se charge par la pelle. [] [Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 3.17]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.5, Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3]
Truck 3.18 se dirige vers la pelle.
Truck 2.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.10, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6]
Truck 3.18 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 3.17, Truck 3.18]
Truck 2.14 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.12 se charge par la pelle. [] [Truck 2.13, Truck 2.9]
Truck 3.22 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.10, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22]
Truck 2.15 se dirige vers la pelle.
Truck 2.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22]
Truck 2.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14]
Truck 1.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.5 se charge par la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2, Truck 1.3]
Truck 2.10 se dirige vers la pelle.
Truck 1.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14]
Truck 2.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.15] [Truck 2.13, Truck 2.9]
Truck 2.12 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.15 se charge par la pelle. [] [Truck 2.13, Truck 2.9]
Truck 2.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.13, Truck 2.9, Truck 2.10]
Truck 1.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7]

Truck 1.8 se dirige vers la pelle.
Truck 3.24 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7]
Truck 2.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.4, Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12]
Truck 1.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2, Truck 1.3]
Truck 3.23 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.20 se charge par la pelle. [] [Truck 3.21, Truck 3.17, Truck 3.18]
Truck 1.8 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.8] [Truck 1.2, Truck 1.3]
Truck 3.24 se dirige vers la pelle.
Truck 1.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12]
Truck 1.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5]
Truck 3.23 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23]
Truck 1.4 se dirige vers la pelle.
Truck 2.16 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23]
Truck 3.24 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.24] [Truck 3.21, Truck 3.17, Truck 3.18]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.8 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2, Truck 1.3]
Truck 1.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2, Truck 1.3, Truck 1.4]
Truck 3.20 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.24 se charge par la pelle. [] [Truck 3.21, Truck 3.17, Truck 3.18]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.19, Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1]
Truck 2.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.13 se charge par la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10]
Truck 2.16 se dirige vers la pelle.
Truck 3.19 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1]
Truck 3.20 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.11, Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20]
Truck 3.19 se dirige vers la pelle.
Truck 2.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20]
Truck 2.16 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.16] [Truck 2.9, Truck 2.10]
Truck 2.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15]
Truck 3.19 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.21, Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19]
Truck 2.11 se dirige vers la pelle.

Truck 1.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15]

Truck 2.13 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.16 se charge par la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10]

Truck 2.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.9, Truck 2.10, Truck 2.11]

Truck 1.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 se charge par la pelle. [] [Truck 1.3, Truck 1.4]

Truck 2.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13]

Truck 1.6 se dirige vers la pelle.

Truck 3.22 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13]

Truck 3.24 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.21 se charge par la pelle. [] [Truck 3.17, Truck 3.18, Truck 3.19]

Truck 1.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.6] [Truck 1.3, Truck 1.4]

Truck 1.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8]

Truck 3.24 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24]

Truck 3.22 se dirige vers la pelle.

Truck 2.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24]

Truck 3.21 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.17 se charge par la pelle. [] [Truck 3.18, Truck 3.19]

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.6 se charge par la pelle. [] [Truck 1.3, Truck 1.4]

Truck 3.22 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.22] [Truck 3.18, Truck 3.19]

Truck 3.21 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21]

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2]

Truck 2.16 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.9 se charge par la pelle. [] [Truck 2.10, Truck 2.11]

Truck 2.14 se dirige vers la pelle.

Truck 1.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2]

Truck 2.14 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.14] [Truck 2.10, Truck 2.11]

Truck 3.17 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.22 se charge par la pelle. [] [Truck 3.18, Truck 3.19]

Truck 2.16 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.12, Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16]

Truck 2.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.14 se charge par la pelle. [] [Truck 2.10, Truck 2.11]

Truck 1.7 se dirige vers la pelle.

Truck 2.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16]

Truck 3.17 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.5, Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17]

Truck 1.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] [Truck 1.4]

Truck 2.12 se dirige vers la pelle.

Truck 1.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17]

Truck 1.7 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.7] [Truck 1.4]

Truck 2.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 2.12 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 2.12]

Truck 1.5 se dirige vers la pelle.

Truck 3.23 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 1.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6]

Truck 1.5 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.7] [Truck 1.4, Truck 1.5]

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.7 se charge par la pelle. [] [Truck 1.4, Truck 1.5]

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3]

Truck 3.23 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.20, Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3]

Truck 3.22 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.18 se charge par la pelle. [] [Truck 3.19]

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 3.20 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3]

Truck 3.23 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.23] [Truck 3.19]

Truck 2.14 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.10 se charge par la pelle. [] [Truck 2.11, Truck 2.12]

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.4, Truck 1.5, Truck 1.1]

Truck 3.22 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22]

Truck 3.20 se dirige vers la pelle.

Truck 2.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22]

Truck 2.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.13, Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14]

Truck 3.20 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.23] [Truck 3.19, Truck 3.20]

Truck 3.18 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.23 se charge par la pelle. [] [Truck 3.19, Truck 3.20]

Truck 2.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.11 se charge par la pelle. [] [Truck 2.12]

Truck 1.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.4 se charge par la pelle. [] [Truck 1.5, Truck 1.1]

Truck 2.15 se dirige vers la pelle.

Truck 2.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14]

Truck 3.18 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18]

Truck 2.13 se dirige vers la pelle.

Truck 1.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18]

Truck 2.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.15] [Truck 2.12]

Truck 2.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10]

Truck 1.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7]

Truck 2.13 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.15] [Truck 2.12, Truck 2.13]

Truck 2.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.15 se charge par la pelle. [] [Truck 2.12, Truck 2.13]

Truck 1.8 se dirige vers la pelle.

Truck 3.24 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7]

Truck 1.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.5 se charge par la pelle. [] [Truck 1.1]

Truck 3.23 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.19 se charge par la pelle. [] [Truck 3.20]

Truck 2.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11]

Truck 1.8 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.8] [Truck 1.1]

Truck 1.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.21, Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4]

Truck 3.24 se dirige vers la pelle.

Truck 3.21 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4]

Truck 3.23 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23]

Truck 1.5 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.8 se charge par la pelle. [] [Truck 1.1]

Truck 3.24 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.24] [Truck 3.20]

Truck 3.21 se dirige vers la pelle.

Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23]

Truck 3.19 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.24 se charge par la pelle. [] [Truck 3.20]

Truck 3.21 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.20, Truck 3.21]

Truck 1.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5]

Truck 2.15 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.12 se charge par la pelle. [] [Truck 2.13]

Truck 1.2 se dirige vers la pelle.

Truck 2.16 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5]

Truck 3.19 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19]

Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]

Truck 2.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15]

Truck 2.16 se dirige vers la pelle.

Truck 3.17 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15]

Truck 2.12 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.13 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.17 se dirige vers la pelle.

Truck 2.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15]

Truck 2.16 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.16] []

Truck 1.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]

Truck 2.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12]

Truck 3.17 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 3.17]

Truck 2.9 se dirige vers la pelle.

Truck 1.6 se charge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12]

Truck 2.13 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.16 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8]

Truck 2.9 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.9]

Truck 3.24 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.20 se charge par la pelle. [] [Truck 3.21, Truck 3.17]

Truck 2.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13]

Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.6 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se charge par le broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13]

Truck 3.24 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24]

Truck 1.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.6] []

Truck 3.20 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.21 se charge par la pelle. [] [Truck 3.17]

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 3.22 se charge par le broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1]

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.6] [Truck 1.3]

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.6 se charge par la pelle. [] [Truck 1.3]

Truck 3.20 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20]

Truck 2.16 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.9 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.21 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.17 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.22 se dirige vers la pelle.

Truck 2.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20]

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2]

Truck 3.22 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.22] []

Truck 3.21 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21]

Truck 2.16 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16]

Truck 2.14 se dirige vers la pelle.

Truck 3.18 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16]

Truck 3.17 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.22 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.18 se dirige vers la pelle.

Truck 2.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16]

Truck 2.14 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.14] []

Truck 2.14 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.18 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.18]

Truck 2.10 se dirige vers la pelle.

Truck 1.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16]

Truck 3.17 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17]

Truck 2.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 2.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.10]

Truck 1.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.7 se dirige vers la pelle.

Truck 2.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 1.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6]

Truck 2.11 se dirige vers la pelle.

Truck 1.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6]

Truck 2.14 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.10 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.7 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.7] []

Truck 3.22 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.18 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.7 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.11]

Truck 1.4 se dirige vers la pelle.

Truck 3.23 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6]

Truck 2.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14]

Truck 3.22 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22]

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3]

Truck 1.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.4]

Truck 3.18 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.11 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.23 se dirige vers la pelle.

Truck 1.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3]

Truck 3.18 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18]

Truck 2.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10]

Truck 3.23 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.23] []

Truck 3.23 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.5 se dirige vers la pelle.

Truck 3.19 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10]

Truck 2.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.4, Truck 1.5]

Truck 3.19 se dirige vers la pelle.

Truck 2.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10]

Truck 2.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11]

Truck 3.19 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.19]

Truck 1.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.4 se charge par la pelle. [] [Truck 1.5]

Truck 2.15 se dirige vers la pelle.

Truck 2.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11]

Truck 1.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7]

Truck 2.12 se dirige vers la pelle.

Truck 1.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7]

Truck 2.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.15] []

Truck 2.15 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.12 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.12]

Truck 3.23 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.19 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.13, Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4]

Truck 1.8 se dirige vers la pelle.

Truck 2.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4]

Truck 2.13 se dirige vers la pelle.

Truck 3.24 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4]

Truck 1.8 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.8] []

Truck 3.23 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23]

Truck 1.5 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.8 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.12, Truck 2.13]

Truck 3.19 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5]

Truck 3.24 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5]

Truck 2.15 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.12 se charge par la pelle. [] [Truck 2.13]

Truck 3.19 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.20, Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19]

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 3.20 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19]

Truck 3.24 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.24] []

Truck 3.24 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15]

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]

Truck 3.20 se dirige vers la pelle.

Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15]

Truck 2.12 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.13 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.20 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.20]

Truck 1.2 se dirige vers la pelle.

Truck 3.21 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15]

Truck 2.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12]

Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]

Truck 3.21 se dirige vers la pelle.

Truck 2.16 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12]

Truck 1.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]

Truck 3.21 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.20, Truck 3.21]

Truck 2.13 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8]

Truck 2.16 se dirige vers la pelle.

Truck 3.17 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8]

Truck 2.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13]

Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.24 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.20 se charge par la pelle. [] [Truck 3.21]

Truck 2.16 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.16] []

Truck 2.16 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.17 se dirige vers la pelle.

Truck 2.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1]

Truck 3.17 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.21, Truck 3.17]

Truck 2.9 se dirige vers la pelle.

Truck 1.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1]

Truck 3.24 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24]

Truck 2.9 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.9]

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.20 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.21 se charge par la pelle. [] [Truck 3.17]

Truck 1.6 se dirige vers la pelle.

Truck 2.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24]

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2]

Truck 3.20 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20]

Truck 1.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.6] []

Truck 1.6 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.21 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.17 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.16 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.9 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.14 se dirige vers la pelle.

Truck 3.22 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20]

Truck 3.21 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21]

Truck 2.14 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.14] []

Truck 3.17 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.16 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16]

Truck 3.22 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16]

Truck 2.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.14 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.17 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17]

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 3.18 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17]

Truck 3.22 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.22] []

Truck 3.22 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.3]

Truck 3.18 se dirige vers la pelle.

Truck 2.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 1.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.18 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.18]

Truck 2.10 se dirige vers la pelle.

Truck 2.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 2.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.10]

Truck 2.11 se dirige vers la pelle.

Truck 1.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 1.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6]

Truck 2.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.10, Truck 2.11]

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.22 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.18 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.7 se dirige vers la pelle.

Truck 1.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6]

Truck 2.14 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.10 se charge par la pelle. [] [Truck 2.11]

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3]

Truck 3.22 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22]

Truck 1.4 se dirige vers la pelle.

Truck 3.23 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22]

Truck 1.7 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.7] []

Truck 1.7 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.4]

Truck 2.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14]

Truck 3.18 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.11 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.23 se dirige vers la pelle.

Truck 1.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14]

Truck 3.18 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18]

Truck 2.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10]

Truck 1.5 se dirige vers la pelle.

Truck 3.19 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10]

Truck 3.23 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.23] []

Truck 3.23 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.4, Truck 1.5]

Truck 3.19 se dirige vers la pelle.

Truck 2.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10]

Truck 2.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.19 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.19]

Truck 1.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.4 se charge par la pelle. [] [Truck 1.5]

Truck 2.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11]

Truck 2.15 se dirige vers la pelle.

Truck 2.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11]

Truck 1.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7]

Truck 3.23 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.19 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.15] []

Truck 2.15 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.12 se dirige vers la pelle.

Truck 1.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7]

Truck 1.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.12 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.12]

Truck 3.23 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23]

Truck 1.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4]

Truck 1.8 se dirige vers la pelle.

Truck 2.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4]

Truck 3.19 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.5 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.8 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.8] []

Truck 2.13 se dirige vers la pelle.

Truck 1.8 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4]

Truck 3.19 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19]

Truck 2.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.12, Truck 2.13]

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 3.24 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19]

Truck 1.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5]

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]

Truck 2.15 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.12 se charge par la pelle. [] [Truck 2.13]

Truck 3.24 se dirige vers la pelle.

Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5]

Truck 2.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15]

Truck 2.12 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.13 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.2 se dirige vers la pelle.

Truck 3.20 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15]

Truck 3.24 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.24 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.24] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.20 se dirige vers la pelle.
Truck 3.21 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15]
Truck 2.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12]
Truck 1.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.20 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.20]
Truck 2.13 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.21 se dirige vers la pelle.
Truck 2.16 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12]
Truck 1.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8]
Truck 3.21 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 2.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13]
Truck 2.16 se dirige vers la pelle.
Truck 3.17 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.24 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.20 se charge par la pelle. [] [Truck 3.21]
Truck 3.17 se dirige vers la pelle.
Truck 2.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13]
Truck 2.16 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.16] []
Truck 2.16 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1]
Truck 3.17 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.21, Truck 3.17]
Truck 2.9 se dirige vers la pelle.

Truck 1.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1]

Truck 3.24 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24]

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.9 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.9]

Truck 3.20 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.21 se charge par la pelle. [] [Truck 3.17]

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2]

Truck 1.6 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2]

Truck 3.20 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20]

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 1.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.6] []

Truck 3.22 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20]

Truck 1.6 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.21 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.17 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.3]

Truck 2.16 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.9 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.21 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21]

Truck 3.22 se dirige vers la pelle.

Truck 2.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21]

Truck 3.17 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.16 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16]

Truck 3.22 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.22] []

Truck 3.22 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.17 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17]

Truck 2.14 se dirige vers la pelle.

Truck 3.18 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17]

Truck 2.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.14 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.14] []

Truck 2.14 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.18 se dirige vers la pelle.

Truck 2.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17]

Truck 2.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.11, Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 1.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.18 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.18]

Truck 2.10 se dirige vers la pelle.

Truck 2.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 2.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.10]

Truck 2.11 se dirige vers la pelle.

Truck 1.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 1.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6]

Truck 2.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.10, Truck 2.11]

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.7 se dirige vers la pelle.

Truck 3.23 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6]

Truck 3.22 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.18 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.14 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.10 se charge par la pelle. [] [Truck 2.11]

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3]

Truck 1.7 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.7] []

Truck 1.7 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.22 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22]

Truck 2.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.4, Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14]

Truck 3.23 se dirige vers la pelle.

Truck 1.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.19, Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14]

Truck 3.18 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.4 se dirige vers la pelle.

Truck 3.19 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14]

Truck 2.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.11 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.23 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.23] []

Truck 3.23 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.18 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.5, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18]

Truck 1.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.4]

Truck 3.19 se dirige vers la pelle.

Truck 1.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18]

Truck 2.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10]

Truck 3.19 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.19]

Truck 1.5 se dirige vers la pelle.

Truck 2.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10]

Truck 1.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.4 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.5]

Truck 1.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7]

Truck 2.15 se dirige vers la pelle.

Truck 2.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11]

Truck 2.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11]

Truck 1.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.12 se dirige vers la pelle.

Truck 1.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11]

Truck 2.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.15] []

Truck 2.15 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.23 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.19 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4]

Truck 2.12 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.12]

Truck 1.8 se dirige vers la pelle.

Truck 2.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4]

Truck 3.23 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23]

Truck 1.5 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.19 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.13 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23]

Truck 1.8 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.8] []

Truck 1.8 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5]

Truck 2.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.12, Truck 2.13]

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 3.24 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5]

Truck 3.19 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19]

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.12 se charge par la pelle. [] [Truck 2.13]
Truck 3.24 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19]
Truck 2.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15]
Truck 2.12 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.13 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.20 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15]
Truck 3.24 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.24] []
Truck 3.24 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 3.20 se dirige vers la pelle.
Truck 3.21 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15]
Truck 2.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12]
Truck 3.20 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.20]
Truck 3.21 se dirige vers la pelle.
Truck 2.16 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12]
Truck 1.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8]
Truck 3.21 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.20, Truck 3.21]
Truck 2.13 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.16 se dirige vers la pelle.
Truck 3.17 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8]

Truck 2.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1]

Truck 3.17 se dirige vers la pelle.

Truck 2.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1]

Truck 2.16 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.16] []

Truck 2.16 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.24 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.20 se charge par la pelle. [] [Truck 3.21]

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.17 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.21, Truck 3.17]

Truck 2.9 se dirige vers la pelle.

Truck 1.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1]

Truck 3.24 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24]

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2]

Truck 2.9 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.9]

Truck 3.20 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.21 se charge par la pelle. [] [Truck 3.17]

Truck 1.6 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2]

Truck 3.20 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20]

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 3.22 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20]

Truck 1.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.6] []

Truck 1.6 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.21 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.17 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.3]

Truck 2.16 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.9 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.22 se dirige vers la pelle.

Truck 2.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20]

Truck 3.21 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21]

Truck 3.22 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.22] []

Truck 3.17 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.22 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.16 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16]

Truck 2.14 se dirige vers la pelle.

Truck 3.18 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16]

Truck 2.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.17 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.10, Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17]

Truck 2.14 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.14] []

Truck 2.14 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.18 se dirige vers la pelle.

Truck 2.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17]

Truck 2.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9]

Truck 1.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.7, Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6]

Truck 3.18 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.18]

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.10 se dirige vers la pelle.

Truck 1.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6]

Truck 2.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.10]

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.11, Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3]

Truck 1.7 se dirige vers la pelle.

Truck 2.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.4, Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3]

Truck 3.22 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.18 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.11 se dirige vers la pelle.

Truck 1.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3]

Truck 1.7 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.7] []

Truck 1.7 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.14 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.10 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.22 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.23, Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22]

Truck 2.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.11]

Truck 1.4 se dirige vers la pelle.

Truck 3.23 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22]

Truck 1.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.4]

Truck 2.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.5, Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14]

Truck 3.18 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.11 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.23 se dirige vers la pelle.

Truck 1.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14]

Truck 3.18 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.19, Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18]

Truck 1.5 se dirige vers la pelle.

Truck 3.19 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18]

Truck 2.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.15, Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10]

Truck 3.23 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.23] []

Truck 3.23 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.4, Truck 1.5]

Truck 3.19 se dirige vers la pelle.

Truck 2.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10]

Truck 2.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.4 se charge par la pelle. [] [Truck 1.5]

Truck 3.19 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.19]

Truck 2.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11]

Truck 1.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.12, Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7]

Truck 2.15 se dirige vers la pelle.

Truck 2.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.8, Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7]

Truck 1.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.12 se dirige vers la pelle.

Truck 1.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.13, Truck 1.1, Truck 3.24, Truck 1.2, Truck 3.20, Truck 3.21, Truck 2.16, Truck 3.17, Truck 2.9, Truck 1.6, Truck 1.3, Truck 3.22, Truck 2.14, Truck 3.18, Truck 2.10, Truck 2.11, Truck 1.7]

Terminer.

-- Statistique --

Temps d'utilisation du crusher: 458 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 447 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.1: 63 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.2: 62 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.3: 63 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.4: 63 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.5: 63 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.6: 184 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.7: 184 min.

Temps d'utilisation du Truck 1.8: 169 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 432 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.9: 61 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.10: 63 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.11: 62 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.12: 49 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.13: 50 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.14: 189 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.15: 175 min.

Temps d'utilisation du Truck 2.16: 169 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 436 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.17: 61 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.18: 63 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.19: 56 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.20: 52 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.21: 48 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.22: 186 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.23: 184 min.

Temps d'utilisation du Truck 3.24: 169 min.

Annexe E : Sortie FIFO, 5 pelles

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 4.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10]
Truck 4.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10, Truck 4.11]
Truck 4.12 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 4.12] [Truck 4.10, Truck 4.11]
Truck 5.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13]
Truck 5.14 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13, Truck 5.14]
Truck 5.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 5.15] [Truck 5.13, Truck 5.14]
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 4.12 se charge par la pelle. [] [Truck 4.10, Truck 4.11]
Truck 5.15 se charge par la pelle. [] [Truck 5.13, Truck 5.14]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 4.12 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.10 se charge par la pelle. [] [Truck 4.11]
Truck 5.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.13 se charge par la pelle. [] [Truck 5.14]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9]
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3]
Truck 4.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 5.15]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 4.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.11 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 5.15, Truck 1.1]

Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 5.15, Truck 1.1, Truck 3.7]

Truck 3.9 se dirige vers la pelle.

Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 5.15, Truck 1.1, Truck 3.7]

Truck 5.13 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.14 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 5.15, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4]

Truck 4.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 5.15, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10]

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []

Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 5.15, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13]

Truck 2.6 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 5.15, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13]

Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 5.15, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2]

Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 5.15, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8]

Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []

Truck 5.14 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 5.15, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5]

Truck 4.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 5.15, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11]

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 4.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11]

Truck 5.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14]

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.12 se dirige vers la pelle.

Truck 5.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14]
Truck 4.12 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 4.12] []
Truck 4.12 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9]
Truck 5.15 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 5.15] []
Truck 5.15 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 4.12 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 4.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3]
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] []
Truck 4.10 se dirige vers la pelle.
Truck 5.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12]
Truck 5.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.13 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12]
Truck 4.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10]
Truck 4.10 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1]
Truck 5.13 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1]
Truck 5.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 4.10 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4]
Truck 4.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 4.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10]
Truck 5.13 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.11 se dirige vers la pelle.
Truck 5.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10]
Truck 5.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13]
Truck 4.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.11]
Truck 4.11 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.14 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2]
Truck 5.14 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.14]
Truck 5.14 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8]

Truck 3.9 se dirige vers la pelle.

Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8]

Truck 4.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5]

Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []

Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.14 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11]

Truck 2.6 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11]

Truck 5.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14]

Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []

Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 4.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14]

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.12 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14]

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 5.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14]

Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9]

Truck 4.12 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 4.12] []

Truck 4.12 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]

Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.15 se dirige vers la pelle.

Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9]

Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6]

Truck 5.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 5.15] []

Truck 5.15 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 4.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 4.12 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.10 se dirige vers la pelle.
Truck 5.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10]
Truck 4.10 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.13 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1]
Truck 5.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7]
Truck 4.10 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.13 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4]

Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 4.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4]
Truck 4.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15]
Truck 4.11 se dirige vers la pelle.
Truck 5.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.13 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.11]
Truck 4.11 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.14 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2]
Truck 5.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.14 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.14 est en attente dans la liste de la pelle. [] []
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5]
Truck 4.11 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.14 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11]

Truck 5.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 4.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 4.12 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9]
Truck 4.12 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 4.12] []
Truck 4.12 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 4.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 4.10 se dirige vers la pelle.
Truck 5.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6]
Truck 4.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.15 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3]

Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7]

Truck 4.12 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.10 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.2 se dirige vers la pelle.

Truck 5.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 5.15] []

Truck 5.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7]

Truck 5.15 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4]

Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] []

Truck 5.13 se dirige vers la pelle.

Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1]

Truck 4.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12]

Truck 5.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13]

Truck 3.8 se dirige vers la pelle.

Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12]

Truck 4.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]

Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.5 se dirige vers la pelle.

Truck 4.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12]

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10]

Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]

Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.11 se dirige vers la pelle.

Truck 5.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10]

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2]

Truck 4.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.11]

Truck 4.11 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.14 se dirige vers la pelle.

Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2]
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.13 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.14 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.14]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8]
Truck 5.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5]
Truck 4.11 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 5.13 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.14 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5]
Truck 4.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11]
Truck 5.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13]
Truck 5.14 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13]
Truck 5.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 4.12 se décharge par le broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14]

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]

Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9]

Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.12 se dirige vers la pelle.

Truck 4.10 se décharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9]

Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6]

Truck 4.12 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 4.12] []

Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7]

Truck 4.12 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.10 se dirige vers la pelle.

Truck 1.2 se décharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7]

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10]

Truck 1.2 se dirige vers la pelle.

Truck 3.8 se décharge par le broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7]

Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]

Truck 3.8 se dirige vers la pelle.

Truck 5.15 se décharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7]

Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4]

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3]

Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]

Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.12 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.10 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.15 se dirige vers la pelle.

Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1]

Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.5 se dirige vers la pelle.

Truck 4.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1]

Truck 5.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 5.15] []

Truck 5.15 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12]

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]

Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.11 se dirige vers la pelle.

Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8]

Truck 5.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8]

Truck 4.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2]

Truck 4.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.11]

Truck 5.13 se dirige vers la pelle.

Truck 5.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2]

Truck 4.11 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.14 se dirige vers la pelle.

Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2]

Truck 5.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13]

Truck 4.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10]

Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.14 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13, Truck 5.14]

Truck 4.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5]

Truck 3.9 se dirige vers la pelle.

Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5]

Truck 4.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11]

Truck 5.15 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.13 se charge par la pelle. [] [Truck 5.14]

Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []

Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.6 se dirige vers la pelle.

Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11]

Truck 5.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 3.7 se dirige vers la pelle.

Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []

Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]

Truck 5.13 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.14 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.4 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]

Truck 5.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13]

Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13]

Truck 5.14 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 4.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13]

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9]

Truck 5.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14]

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]

Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.12 se dirige vers la pelle.

Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14]

Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7]

Truck 3.8 se dirige vers la pelle.

Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7]

Truck 4.12 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.12 est en attente dans la liste de la pelle. [] []

Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6]

Truck 1.2 se dirige vers la pelle.

Truck 4.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6]

Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]

Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]

Truck 4.10 se dirige vers la pelle.

Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6]

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]

Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4]

Truck 4.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10]

Truck 2.5 se dirige vers la pelle.

Truck 4.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4]

Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3]

Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.5]

Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.11 se dirige vers la pelle.

Truck 5.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3]

Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8]

Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10, Truck 4.11]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1]

Truck 5.15 se dirige vers la pelle.

Truck 4.12 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.10 se charge par la pelle. [] [Truck 4.11]

Truck 5.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1]

Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 5.15] []

Truck 5.15 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.13 se dirige vers la pelle.

Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1]

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12]

Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5]

Truck 5.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13]

Truck 4.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.11 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2]

Truck 3.9 se dirige vers la pelle.

Truck 5.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2]

Truck 4.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10]

Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []

Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.14 se dirige vers la pelle.

Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10]

Truck 4.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.14 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13, Truck 5.14]

Truck 3.7 se dirige vers la pelle.

Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10]

Truck 5.15 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.13 se charge par la pelle. [] [Truck 5.14]

Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]

Truck 4.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11]

Truck 5.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 2.6 se dirige vers la pelle.

Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 5.13 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.14 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.4 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []

Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 5.14 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se charge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se charge par le broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9]
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 5.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14]
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 4.12 se charge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6]
Truck 4.12 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se charge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.12 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 4.12] []
Truck 4.12 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se charge par le broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8]
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] []

Truck 1.2 se dirige vers la pelle.

Truck 4.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8]

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]

Truck 4.10 se dirige vers la pelle.

Truck 4.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8]

Truck 4.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10]

Truck 4.11 se dirige vers la pelle.

Truck 5.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8]

Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3]

Truck 4.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10, Truck 4.11]

Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5]

Truck 5.15 se dirige vers la pelle.

Truck 5.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1]

Truck 4.12 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.10 se charge par la pelle. [] [Truck 4.11]

Truck 5.13 se dirige vers la pelle.

Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1]

Truck 5.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 5.15] []

Truck 5.15 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13]

Truck 4.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12]

Truck 4.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.11 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2]

Truck 3.9 se dirige vers la pelle.

Truck 5.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2]

Truck 4.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10]
Truck 5.14 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10]
Truck 4.11 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.14 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13, Truck 5.14]
Truck 5.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.13 se charge par la pelle. [] [Truck 5.14]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10]
Truck 4.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 5.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]
Truck 5.13 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.14 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]
Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 5.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13]
Truck 5.14 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9]

Truck 5.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14]

Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7]

Truck 2.5 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7]

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []

Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 4.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7]

Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]

Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8]

Truck 4.12 se dirige vers la pelle.

Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8]

Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6]

Truck 4.12 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 4.12] []

Truck 4.12 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.2 se dirige vers la pelle.

Truck 4.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6]

Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.10 se dirige vers la pelle.

Truck 4.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6]

Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]

Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]

Truck 4.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10]

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3]

Truck 4.11 se dirige vers la pelle.

Truck 5.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3]

Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10, Truck 4.11]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1]
Truck 5.15 se dirige vers la pelle.
Truck 5.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5]
Truck 5.13 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5]
Truck 4.12 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.10 se charge par la pelle. [] [Truck 4.11]
Truck 5.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 5.15] []
Truck 5.15 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2]
Truck 4.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 5.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12]
Truck 4.10 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.11 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.14 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 4.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12, Truck 4.10]
Truck 5.14 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13, Truck 5.14]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12, Truck 4.10]
Truck 4.11 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 3.8 se dirige vers la pelle.
Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12, Truck 4.10]
Truck 5.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.13 se charge par la pelle. [] [Truck 5.14]

Truck 4.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 4.11]

Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]

Truck 2.6 se dirige vers la pelle.

Truck 5.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]

Truck 2.4 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []

Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.13 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.14 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]

Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9]

Truck 5.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13]

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.2, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13]

Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.14 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 se dirige vers la pelle.

Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13]

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []

Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7]

Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]

Truck 2.5 se dirige vers la pelle.

Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7]

Truck 5.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14]

Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]

Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 se dirige vers la pelle.

Truck 4.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14]

Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8]
Truck 4.12 se dirige vers la pelle.
Truck 4.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 4.12 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 4.12] []
Truck 4.12 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 4.10 se dirige vers la pelle.
Truck 4.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 4.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10]
Truck 4.11 se dirige vers la pelle.
Truck 5.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3]
Truck 4.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10, Truck 4.11]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.15 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3]
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5]
Truck 4.12 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.10 se charge par la pelle. [] [Truck 4.11]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1]
Truck 5.15 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 5.15] []
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 5.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12]

Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []

Truck 5.13 se dirige vers la pelle.

Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12]

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2]

Truck 4.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.11 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13]

Truck 3.7 se dirige vers la pelle.

Truck 5.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2]

Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]

Truck 5.14 se dirige vers la pelle.

Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2]

Truck 4.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10]

Truck 5.14 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13, Truck 5.14]

Truck 3.8 se dirige vers la pelle.

Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10]

Truck 4.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]

Truck 5.15 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.13 se charge par la pelle. [] [Truck 5.14]

Truck 4.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11]

Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]

Truck 2.6 se dirige vers la pelle.

Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11]

Truck 5.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []

Truck 2.4 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9]

Truck 5.13 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.14 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13]
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7]
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7]
Truck 5.14 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 4.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7]
Truck 5.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 4.12 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 4.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6]
Truck 4.12 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 4.12] []
Truck 4.12 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]

Truck 4.10 se dirige vers la pelle.
Truck 4.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 4.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10]
Truck 4.11 se dirige vers la pelle.
Truck 5.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3]
Truck 4.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10, Truck 4.11]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5]
Truck 5.15 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5]
Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1]
Truck 5.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 5.15] []
Truck 5.15 se charge par la pelle. [] []
Truck 4.12 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.10 se charge par la pelle. [] [Truck 4.11]
Truck 3.9 se dirige vers la pelle.
Truck 5.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1]
Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12]
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.13 se dirige vers la pelle.
Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12]
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 5.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13]
Truck 5.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2]
Truck 4.10 se dirige vers le broyeur.
Truck 4.11 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 5.14 se dirige vers la pelle.

Truck 3.8 se décharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2]

Truck 4.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10]

Truck 5.14 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13, Truck 5.14]

Truck 3.8 se dirige vers la pelle.

Truck 2.6 se décharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10]

Truck 4.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.15 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.13 se charge par la pelle. [] [Truck 5.14]

Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]

Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]

Truck 4.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11]

Truck 2.6 se dirige vers la pelle.

Truck 2.4 se décharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11]

Truck 5.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9]

Truck 2.4 se dirige vers la pelle.

Truck 1.3 se décharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9]

Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []

Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.13 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.14 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []

Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]

Truck 5.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13]

Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7]

Truck 1.3 se dirige vers la pelle.

Truck 2.5 se décharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7]

Truck 2.5 se dirige vers la pelle.

Truck 1.1 se décharge par le broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7]

Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []

Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.14 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 4.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 3.8]
Truck 5.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 4.12 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14]
Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6]
Truck 4.12 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 4.12] []
Truck 4.12 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 4.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6]
Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.1 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.2]
Truck 4.10 se dirige vers la pelle.
Truck 4.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6]
Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 4.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10]
Truck 4.11 se dirige vers la pelle.
Truck 5.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6, Truck 2.4]
Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3]
Truck 4.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10, Truck 4.11]
Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.15 se dirige vers la pelle.
Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1]

Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5]

Truck 4.12 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.10 se charge par la pelle. [] [Truck 4.11]

Truck 5.15 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 5.15] []

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.9 se dirige vers la pelle.

Truck 5.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5]

Truck 4.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12]

Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2]

Truck 5.13 se dirige vers la pelle.

Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 5.14, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2]

Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []

Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.11 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13]

Truck 3.7 se dirige vers la pelle.

Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2]

Truck 4.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10]

Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]

Truck 3.8 se dirige vers la pelle.

Truck 5.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10]

Truck 4.11 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.15 se dirige vers le broyeur.

Truck 5.13 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.14 se dirige vers la pelle.

Truck 2.6 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10]

Truck 3.8 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7, Truck 3.8]

Truck 5.14 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.14]

Truck 4.11 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11]

Truck 5.15 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]

Truck 3.9 se dirige vers le broyeur.

Truck 3.7 se charge par la pelle. [] [Truck 3.8]
Truck 2.6 se dirige vers la pelle.
Truck 2.4 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15]
Truck 5.13 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.14 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9]
Truck 2.6 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 2.6] []
Truck 2.6 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.4 se dirige vers la pelle.
Truck 1.3 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9]
Truck 5.13 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13]
Truck 2.4 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4]
Truck 3.7 se dirige vers le broyeur.
Truck 3.8 se charge par la pelle. [] []
Truck 5.14 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 se dirige vers la pelle.
Truck 1.1 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13]
Truck 3.7 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7]
Truck 5.14 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14]
Truck 1.1 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se dirige vers le broyeur.
Truck 1.3 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 1.3] []
Truck 1.3 se charge par la pelle. [] []
Truck 2.5 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14]
Truck 1.1 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1]
Truck 2.5 se dirige vers la pelle.
Truck 4.12 se decharge par le broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14]
Truck 3.8 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 1.2, Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8]
Truck 2.5 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 2.4, Truck 2.5]
Truck 2.6 se dirige vers le broyeur.
Truck 2.4 se charge par la pelle. [] [Truck 2.5]
Truck 4.12 se dirige vers la pelle.
Truck 1.2 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.10, Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8]
Truck 1.2 se dirige vers la pelle.
Truck 4.12 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.10 se decharge par le broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8]

Truck 4.12 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 4.12] []

Truck 2.6 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 4.11, Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6]

Truck 1.2 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 1.1, Truck 1.2]

Truck 4.10 se dirige vers la pelle.

Truck 4.11 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.15, Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6]

Truck 1.3 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 se charge par la pelle. [] [Truck 1.2]

Truck 2.4 se dirige vers le broyeur.

Truck 2.5 se charge par la pelle. [] []

Truck 4.10 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10]

Truck 4.11 se dirige vers la pelle.

Truck 5.15 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6]

Truck 2.4 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4]

Truck 4.11 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 4.10, Truck 4.11]

Truck 1.3 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.9, Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3]

Truck 2.5 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.1 se dirige vers le broyeur.

Truck 1.2 se charge par la pelle. [] []

Truck 5.15 se dirige vers la pelle.

Truck 3.9 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3]

Truck 1.1 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1]

Truck 2.5 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.13, Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5]

Truck 4.12 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.10 se charge par la pelle. [] [Truck 4.11]

Truck 5.15 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 5.15] []

Truck 5.15 se charge par la pelle. [] []

Truck 3.9 se dirige vers la pelle.

Truck 5.13 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5]

Truck 1.2 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.12 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.7, Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12]

Truck 5.13 se dirige vers la pelle.

Truck 3.7 se decharge par le broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12]

Truck 4.10 se dirige vers le broyeur.

Truck 4.11 se charge par la pelle. [] []
Truck 3.9 est en attente dans la liste de la pelle. [Truck 3.9] []
Truck 3.9 se charge par la pelle. [] []
Truck 1.2 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 5.14, Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2]
Truck 5.13 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 5.13]
Truck 3.7 se dirige vers la pelle.
Truck 5.14 se decharge par le broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2]
Truck 4.10 est en attente dans la liste du broyeur. [] [Truck 3.8, Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10]
Truck 3.7 est en attente dans la liste de la pelle. [] [Truck 3.7]
Truck 5.14 se dirige vers la pelle.
Truck 3.8 se decharge par le broyeur. [] [Truck 2.6, Truck 2.4, Truck 1.3, Truck 1.1, Truck 2.5, Truck 4.12, Truck 1.2, Truck 4.10]
Truck 5.15 se dirige vers le broyeur.
Truck 5.13 se charge par la pelle. [] []
Terminer.

-- Statistique --

Temps d'utilisation du crusher: 451 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 244 min.
Temps d'utilisation du Truck 1.1: 125 min.
Temps d'utilisation du Truck 1.2: 131 min.
Temps d'utilisation du Truck 1.3: 229 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 247 min.
Temps d'utilisation du Truck 2.4: 127 min.
Temps d'utilisation du Truck 2.5: 128 min.
Temps d'utilisation du Truck 2.6: 229 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 238 min.
Temps d'utilisation du Truck 3.7: 132 min.
Temps d'utilisation du Truck 3.8: 130 min.
Temps d'utilisation du Truck 3.9: 227 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 239 min.
Temps d'utilisation du Truck 4.10: 126 min.
Temps d'utilisation du Truck 4.11: 128 min.
Temps d'utilisation du Truck 4.12: 222 min.

Temps d'utilisation de la pelle: 245 min.
Temps d'utilisation du Truck 5.13: 130 min.
Temps d'utilisation du Truck 5.14: 124 min.
Temps d'utilisation du Truck 5.15: 223 min.