

**Arrêté préfectoral complémentaire
Société ECOVALOR
Commune de Brenouille**

LA PRÉFÈTE DE L'OISE
Chevalier de la Légion d'honneur
Chevalier de l'ordre national du Mérite

Vu le Code de l'environnement, notamment les livres V des parties législative et réglementaire relatifs aux installations classées pour la protection de l'environnement ;

Vu la nomenclature des installations classées ;

Vu le décret du 11 janvier 2023 portant nomination de Mme Catherine SÉGUIN, en qualité de Préfète de l'Oise ;

Vu l'arrêté préfectoral d'autorisation du 28 novembre 2008 délivré à la société ECOVALOR pour l'exploitation d'installations de transit, de prétraitement et de valorisation de déchets industriels sur le territoire de la commune de Brenouille ;

Vu l'arrêté préfectoral complémentaire du 23 août 2019 modifiant les conditions d'exploiter de la société ECOVALOR ;

Vu l'arrêté préfectoral du 30 octobre 2023 portant délégation de signature à M. Frédéric BOVET, Secrétaire général de la préfecture de l'Oise ;

Vu la demande de modification des conditions d'exploiter du 7 septembre 2022 portant sur la rubrique n° 2790 par la société ECOVALOR pour son site de Brenouille ;

Vu la demande de modification des conditions d'exploiter du 7 septembre 2022 portant sur les caractéristiques de résistance au feu du bâtiment broyeur par la société ECOVALOR pour son site de Brenouille ;

Vu la demande de modification des conditions d'exploiter du 16 novembre 2022 portant sur l'acceptation des codes déchets 16 01 17 et 16 01 18 par la société ECOVALOR pour son site de Brenouille ;

Vu la demande de modification des conditions d'exploiter du 30 janvier 2023 portant sur les dispositions de stockage sous auvent par la société ECOVALOR pour son site de Brenouille ;

Vu la demande de modification du 14 juin 2023 portant sur la gestion des rejets des eaux pluviales de toitures par la société ECOVALOR pour son site de Brenouille ;

Vu la demande de modification du 10 novembre 2023, complétée le 8 mars 2024, portant sur la nouvelle installation de rinçage des emballages vides, sur le déplacement du poste démantèlement extincteurs et découpe des flexibles et sur la demande de suppression de l'article VII.3.5 de l'arrêté préfectoral du 28 novembre 2008 par la société ECOVALOR pour son site de Brenouille ;

Vu les dossiers déposés à l'appui de ses demandes ;

Vu la modélisation des flux thermiques émis lors d'un incendie des stockages du bâtiment broyage réalisé par la société Bureau Veritas du 20 avril 2022 ;

Vu la modélisation des flux thermiques émis lors d'un incendie des stockages sous auvent réalisé par la société Bureau Veritas du 25 janvier 2023 ;

Vu le rapport et les propositions du 29 juillet 2024 de l'inspection des installations classées ;

Vu le projet d'arrêté porté le 6 août 2024 à la connaissance du demandeur ;

Vu la réponse du demandeur à ce projet par courriel du 12 août 2024 ;

Considérant ce qui suit :

1. Les demandes de modification portent sur :
 - la clarification des opérations susceptibles d'être réalisées sur les déchets autorisés sur le site ;
 - l'acceptation des codes déchets 16 01 17 et 16 01 18 sur le site ;
 - la modification des caractéristiques de résistance au feu du bâtiment broyeur ;
 - la modification des dispositions de stockage sous auvent ;
 - la modification du mode de gestion des rejets des eaux pluviales de toitures ;
 - l'installation d'une unité de rinçage des emballages vides ;
 - le déplacement des postes de démantèlement des extincteurs et de découpe des flexibles ;
 - la suppression de l'article VII.3.5 de l'arrêté préfectoral du 28 novembre 2008 ;
2. La clarification des opérations sur les déchets autorisés et l'acceptation de nouveaux déchets (code 16 01 17 et 16 01 18) n'implique aucune modification des installations. Le classement au titre des installations classées et le tonnage global de déchets présents sur le site reste strictement identique ;
3. La modélisation des flux thermiques émis lors d'un incendie des stockages du bâtiment broyage, réalisée par la société Bureau Veritas, du 20 avril 2022, montre que les flux thermiques ne sortent pas des limites de propriété et qu'il n'y a également pas d'effet domino sur le reste des installations du site ;
4. La modélisation des flux thermiques émis lors d'un incendie des stockages sous auvent, réalisé par la société Bureau Veritas, du 25 janvier 2023, montre que les flux thermiques ne sortent pas des limites de propriété et qu'il n'y a également pas d'effet domino sur le reste des installations du site ;
5. La séparation des eaux pluviales de toitures et de voiries pour le bâtiment broyeur et l'auvent permet un rejet des eaux pluviales de toitures dans le milieu naturel ;
6. Les rejets atmosphériques de l'installation de rinçage des emballages vides seront reliés au système de traitement du broyage bio filtre ;

7. Le déplacement des postes de démantèlement des extincteurs et de découpe des flexibles dans l'atelier permet l'éloignement des zones de stockage de déchets et de circulation ;
8. La déclaration sur la quantité des déchets est réalisée annuellement par la société Ecovalor au travers de la déclaration GERE ;
9. Les modifications apportées ne sont pas de nature à entraîner des dangers et inconvénients significatifs pour les intérêts mentionnés aux articles L. 211-1 et L. 511-1 du Code de l'environnement ;
10. Au regard des éléments d'appréciation apportés par le pétitionnaire, le projet de modification ne constitue pas une modification substantielle au sens de l'article R. 181-46 du Code de l'environnement ;
11. Il convient, cependant, conformément à l'article R. 181-46 du Code de l'environnement, d'imposer toutes les conditions d'installation, d'exploitation et de surveillance qui sont de nature à assurer la protection des intérêts mentionnés à l'article L. 511-1 du Code de l'environnement ;
12. Il convient, par conséquent, de modifier les prescriptions applicables au site.

Sur proposition du Secrétaire général de la préfecture de l'Oise,

ARRÊTE

Article 1^{er} :

La société ECOVALOR, dont le siège social est situé zone industrielle de Brenouille, 375 allée des Artisans à Brenouille (60870) est autorisée à exploiter ses activités, à la même adresse, sous réserve du respect des prescriptions des actes antérieurs délivrés et de celles du présent arrêté.

Article 2 : Modifications apportées aux prescriptions des actes antérieurs :

Les prescriptions suivantes sont supprimées, modifiées ou complétées par le présent arrêté :

Références des arrêtés préfectoraux antérieurs	Références des articles	Nature des modifications
Arrêté préfectoral du 28 novembre 2008	Article III.1.1.2 de l'annexe I	Supprimé et remplacé par l'article 5 du présent arrêté
Arrêté préfectoral du 28 novembre 2008	Article V.2.2 de l'annexe I	Supprimé et remplacé par l'article 8 du présent arrêté
Arrêté préfectoral du 28 novembre 2008	Alinéa de l'article V.3.3 de l'annexe I	Supprimé et remplacé par l'article 7 du présent arrêté
Arrêté préfectoral du 28 novembre 2008	Article VII.3.5 de l'annexe I	Supprimé
Arrêté préfectoral du 28 novembre 2008	Annexe II	Supprimé et remplacé par l'annexe II du présent arrêté
Arrêté préfectoral complémentaire du 23 avril 2018	Tous les articles	Abrogé

Références des arrêtés préfectoraux antérieurs	Références des articles	Nature des modifications
Arrêté préfectoral complémentaire du 23 août 2019	Tous les articles	Abrogé et remplacé par les articles 3, 4, 5 et 6 du présent arrêté

Article 3 : Nature des installations :

Rubriques	Désignation des activités	Caractéristique de l'installation	Régime
3510	Élimination ou valorisation des déchets dangereux, avec une capacité de plus de 10 tonnes par jour , supposant le recours à une ou plusieurs des activités suivantes : <ul style="list-style-type: none"> – traitement biologique – traitement physico-chimique – mélange avant de soumettre les déchets à l'une des autres activités énumérées aux rubriques n°s 3510 et 3520 – reconditionnement avant de soumettre les déchets à l'une des autres activités énumérées aux rubriques n°s 3510 et 3520 – récupération/ régénération des solvants – recyclage/ récupération de matières inorganiques autres que des métaux ou des composés métalliques – régénération d'acides ou de bases – valorisation des composés utilisés pour la réduction de la pollution – valorisation des constituants des catalyseurs – régénération et autres réutilisations des huiles – lagunage 	Capacité maximale journalière d'acceptation de 75 t	A
3550	Stockage temporaire de déchets dangereux ne relevant pas de la rubrique 3540, dans l'attente d'une des activités énumérées aux rubriques n°s 3510, 3520, 3540 ou 3560 avec une capacité totale supérieure à 50 tonnes, à l'exclusion du stockage temporaire sur le site où les déchets sont produits, dans l'attente de la collecte	Capacité totale : 250 t	A

Rubriques	Désignation des activités	Caractéristique de l'installation	Régime
2718-1	Installation de transit, regroupement ou tri de déchets dangereux, à l'exclusion des installations visées aux rubriques n°s 2710, 2711, 2712, 2719, 2792 et 2793. 1. La quantité de déchets dangereux susceptible d'être présente dans l'installation étant supérieure ou égale à 1 t ou la quantité de substances dangereuses ou de mélanges dangereux, mentionnés à l'article R.511-10 du Code de l'environnement, susceptible d'être présente dans l'installation étant supérieure ou égale aux seuils A des rubriques d'emploi ou de stockage de ces substances ou mélanges	Regroupement de déchets et de déchets d'emballages Transit, déconditionnement avant envoi vers des filières de traitement ou de valorisation Le tonnage maximal autorisé est de 5 000 tonnes/an Quantité totale susceptible d'être présente : 160 t (dont 58 t peuvent avoir des propriétés de danger assimilable à des rubriques 4xxx)	A
2790	Installation de traitement de déchets dangereux à l'exclusion des installations visées aux rubriques n°s 2711, 2720, 2760, 2770, 2793 et 2795.	Traitement et valorisation de déchets et d'emballages plastiques et métalliques par déconditionnement, broyage, lavage, déchiquetage, stockage avant envoi vers des filières de valorisation ou de traitement – 560 m ³ de conteneurs souillés – 90 m ³ de poches plastiques souillées – 200 m ³ de fûts plastiques – 666 m ³ d'emballages < 200 L – 240 m ³ de broyats (benne) Soit un total de 1 756 m³ Broyage de plastiques : – emballages < 200 l : 5 124 t/an – conteneur : 1 500 t/an Soit une capacité totale de 6 624 t/an (30 t/j) Le tonnage maximal autorisé est de 15 000 tonnes /an	A

Rubriques	Désignation des activités	Caractéristique de l'installation	Régime
2791-1	Installation de traitement de déchets non dangereux à l'exclusion des installations visées aux rubriques n°s 2517, 2711, 2713, 2714, 2716, 2720, 2760, 2771, 2780, 2781, 2782, 2794, 2795 et 2971. La quantité de déchets traités étant : 1. Supérieure ou égale à 10 t/j	Traitement et valorisation de déchets et d'emballages plastiques et métalliques par déconditionnement, broyage, lavage, déchiquetage, stockage avant envoi vers des filières de valorisation ou de traitement La quantité traitée est de 10 t/j	A
2560-2	Travail mécanique des métaux et alliages, à l'exclusion des activités classées au titre des rubriques 3230-a ou 3230-b. La puissance maximum de l'ensemble des machines fixes pouvant concourir simultanément au fonctionnement de l'installation étant : 2. Supérieure à 150 kW, mais inférieure ou égale à 1 000 kW	– broyeur-déchiqueteur : 200 kW – presse hydraulique : 40 kW – presse à fûts : 35 kW – presse à compacter : 100 kW Soit un total de 375 kW	DC
2713-2	Installation de transit, regroupement, tri ou préparation en vue de la réutilisation de métaux ou de déchets de métaux non dangereux, d'alliage de métaux ou de déchets d'alliage de métaux non dangereux, à l'exclusion des activités et installations visées aux rubriques n°s 2710, 2711, 2712 et 2719. La surface étant : 2. Supérieur ou égal à 100 m ² mais inférieur à 1 000 m ²	Surface de stockage : – fûts métalliques : 125 m ² – ferraille : 60 m ² Total : 185 m²	D
2714-2	Installation de transit, regroupement, tri ou préparation en vue de la réutilisation de déchets non dangereux de papiers, cartons, plastiques, caoutchouc, textiles, bois à l'exclusion des activités visées aux rubriques n°s 2710, 2711 et 2719. Le volume susceptible d'être présent dans l'installation étant : 2. Supérieur ou égal à 100 m ³ mais inférieur à 1 000 m ³	Sont stockés : – Plateau de palettes : 30 m ³ – Fûts plastiques, bidons non dangereux en transit : 100 m ³ . Total : 130 m³	D
2795-2	Installation de lavage de fûts, conteneurs et citernes de transport de matières alimentaires, de substances ou mélanges dangereux mentionnés à l'article R. 511-10, ou de déchets dangereux. La quantité d'eau mise en œuvre étant : 2. Inférieure à 20 m ³ /j	Lavage d'emballages à l'eau pour valorisation ou réutilisation ultérieure. Rinçage des citernes de déchets liquides après dépotage, récupération des eaux de rinçage pour traitement ultérieur.	DC

Rubriques	Désignation des activités	Caractéristique de l'installation	Régime
1435	Stations-service : installations, ouvertes ou non au public, où les carburants sont transférés de réservoirs de stockage fixes dans les réservoirs à carburant de véhicules à moteur, de bateaux ou d'aéronefs.	Volume annuel de carburant liquide distribué < 20 m ³	NC
2663.2.c	Stockage de pneumatiques et produits dont 50 % au moins de la masse totale unitaire est composée de polymères (matières plastiques, caoutchoucs, élastomères, résines et adhésifs synthétiques) : 2. Dans les autres cas et pour les pneumatiques, le volume susceptible d'être stocké étant : c) Le volume susceptible d'être stocké étant supérieur ou égal à 1 000 m ³ , mais inférieur à 10 000 m ³	Stockage des produits polymères (conteneurs, fûts etc) : – conteneurs propres (lavés ou conditionnés): 200 m ³ – contenants neufs, caisses palettes, bacs : 100 m ³ Soit un total de 300 m ³	NC
2711	Installations de transit, regroupement, tri ou préparation en vue de la réutilisation de déchets d'équipements électriques et électroniques, à l'exclusion des installations visées à la rubrique n° 2719.	Stockage DEEE : 20 m ³	NC
2716	Installation de transit, regroupement, tri, ou préparation en vue de la réutilisation de déchets non dangereux non inertes à l'exclusion des installations visées aux rubriques n°s 2710, 2711, 2712, 2713, 2714, 2715 et 2719.	Benne DIB : 30 m ³	NC
2910	Combustion à l'exclusion des activités visées par les rubriques n°s 2770, 2771, 2971 ou 2931 et des installations classées au titre de la rubrique 3110 ou au titre d'autres rubriques de la nomenclature pour lesquelles la combustion participe à la fusion, la cuisson ou au traitement, en mélange avec les gaz de combustion, des matières entrantes	Chaudière au gaz naturel d'une puissance thermique maximale de 198 kW	NC
4734	Produits pétroliers spécifiques et carburants de substitution : essences et nappas ; kérosènes (carburants d'aviation compris) ; gazoles (gazole diesel, gazole de chauffage domestique et mélanges de gazoles compris) ; fioul lourd ; carburants de substitution pour véhicules, utilisés aux mêmes fins et aux mêmes usages et présentant des propriétés similaires en matière d'inflammabilité et de danger pour l'environnement.	1 cuve de gasoil de 2 m ³ (2 tonnes) pour les chariots.	NC

(1) A (Autorisation) ou D (déclaration) ou DC (déclaration avec contrôle périodique) ou NC (non classé)

Article 4 : Aménagement et organisation des stockages :

Le stockage des conteneurs ou fûts est divisé en plusieurs volumes unitaires (îlots). Il est organisé de telle façon qu'au minimum le tiers de la surface au sol n'est en aucun cas utilisé à des fins de stockage. Des passages libres, d'au moins 2 mètres de largeur, entretenus en état de propreté, sont réservés latéralement autour de chaque îlot, de façon à faciliter l'intervention des services de sécurité en cas d'incendie.

L'entreposage des conteneurs ou fûts est réalisé au maximum sur quatre hauteurs, et ne doit pas dépasser 6 mètres. D'autre part, un espace libre d'au moins 1 mètre doit être préservé entre le haut du stockage et le niveau du pied de ferme.

Les capacités de stockage d'emballage après le tri sont de :

- 380 conteneurs ;
- 750 fûts métalliques non renouvelables ;
- 250 fûts plastiques.

Une zone de surface de 468 m² est destinée, après déchargement des camions, au tri et au passage des emballages avant leur stockage. Une zone de stockage tampon de 70 m² environ est prévue sur cette même zone.

Les déchets sont orientés à l'arrivée sur le site, en fonction de leurs caractéristiques, vers l'une des trois activités suivantes : broyage, transit, regroupement.

Les déchets solides et les déchets d'emballages pouvant contenir des résidus de substances dangereuses (liquide, pâteux ou solide : plâtre, colle, peintures...) peuvent être orientés vers le broyeur du site.

Les emballages pleins de déchets liquides font l'objet d'un prétraitement par déconditionnement et regroupement. Ils ne peuvent pas être envoyés vers le broyeur avant un prétraitement.

Les produits collectés après vidange sont stockés sur le site en fonction de leur nature (solvants, acides, bases) dans des conteneurs étanches placés sur rétention. Lors de la réception d'un emballage, l'identification et le tri permettent d'orienter le déchet selon le client et la nature du produit qui était contenu dans l'emballage. Cette identification est définie dans une procédure écrite. Le mélange de résidus provenant de lots différents est effectué uniquement lorsque les produits sont fondamentalement compatibles.

Les résidus et les déchets en transit sont régulièrement évacués vers les sociétés de traitement adaptées afin de limiter au maximum les quantités présentes dans l'établissement. Les résidus issus des emballages et les déchets en transit ne doivent pas dépasser un stockage maximum de 160 tonnes.

Le bâtiment de stockage des emballages présente une capacité maximale de 50 conteneurs propres.

Les emballages de moins de 200 litres et les déchets en vrac à broyer sont entreposés dans l'alvéole dédiée dans le bâtiment broyeur. Les emballages palettisés en attente de broyage sont stockés dans une zone tampon de 40 m² dans le bâtiment de stockage des emballages.

Article 5 : Bâtiment broyeur :

Le bâtiment broyeur à l'ouest de l'auvent est composé d'un broyeur d'une puissance de 200 kW, d'une aire de stockage de déchets broyés, d'une aire de stockage des emballages et matériaux souillés et d'un local technique abritant la centrale incendie.

Ce bâtiment respecte les dispositions constructives suivantes :

- Ossature et charpente R 30 ;
- Sols imperméables et incombustibles ;
- Mur extérieur côté broyeur (façade sud) EI 30 avec porte pare-flammes de degré 1/2 heure. Les portes sur la façade sud sont munies d'un ferme porte ou d'un dispositif assurant leur fermeture automatique ;
- Couverture sèche constituée exclusivement en matériaux M0. La surface dédiée à l'éclairage zénithal n'excède pas 10 % de la surface géométrique de la couverture. Les matériaux utilisés pour l'éclairage zénithal doivent être tels qu'ils ne produisent pas de gouttes enflammées au sens de l'arrêté du 30 juin 1983 modifié portant classification des matériaux de constructions et d'aménagement selon leur réaction au feu et définition des méthodes d'essais ;
- Les parois des locaux techniques (chaufferie, transformateur électrique, compresseur d'air) sont en béton et REI 120.

Les aires de stockage des déchets ont une surface maximale de 121 m² chacune. Elles sont séparées par des murs d'une hauteur de 2,2 m.

Le local technique est séparé du bâtiment broyeur par un mur REI 120.

En fonctionnement normal, un brumisateur est positionné sur la trémie du broyeur.

En sus de l'article III.71 de l'arrêté préfectoral du 28 novembre 2008 :

- le broyeur est muni d'un détecteur de flamme asservi à un système d'extinction à mousse. Cette extinction à mousse est raccordée à une réserve de 84 m³ alimentée par le réseau d'eau de ville.
- l'aire de stockage des broyats est muni d'un système d'extinction automatique.

Article 6 : L'auvent :

L'auvent est organisé de façon à stocker des déchets sur palette.

Ce stockage a une surface maximale de 144 m² sur une hauteur maximale de 2,1 m. Il est composé de 7 rangées de stockage, matérialisées au sol, comprenant :

- rangée 1 : stockage DEEE et big-bags de poudre d'extincteur ;
- rangée 2 : GRV vides ;
- rangée 3 et 4 : stockage de flexibles ;
- rangée 5, 6 et 7 : stockage de solide à broyer.

Le stockage est distant d'au moins 8 mètres de la paroi de l'atelier adjacent.

Deux bennes de 35 m³ sont dédiées au stockage de pots acryliques non dangereux.

Un stockage d'extincteurs, d'une surface de 24 m² et d'une hauteur de 2,1 m, est présent au nord de la zone.

Article 7 : Qualité des rejets d'eaux pluviales :

Les eaux ne peuvent être rejetées au milieu récepteur qu'après contrôle de leur qualité et, si nécessaire, traitement afin de respecter les conditions suivantes :

- pH compris entre 5,5 et 8,5 ;
- la couleur de l'effluent ne provoque pas de couleur persistante du milieu récepteur ;
- l'effluent ne dégage aucune odeur ;
- teneur en matière en suspension inférieure à 30 mg/l, conformément à la norme NFT 90-105 ;
- teneur en hydrocarbure inférieure à 5 mg/l ;
- demande chimique en oxygène sur effluent non décanté (DCO) inférieure à 125 mg/l, conformément à la norme NFT 90-101 ;
- demande biologique en oxygène sur effluent non décanté (DBO5) inférieure à 30 mg/l, conformément à la norme NFT 90-103 ;
- absence de produits très toxiques, toxiques et des substances dangereuses pour l'environnement.

Article 8 : Milieu et points de rejets :

Les eaux pluviales de toitures de l'atelier et de voiries sont dirigées vers un bassin d'une capacité de 465 m³, transitant ensuite par un débourbeur / déshuileur vers le bassin de réserve en eau incendie de 360 m³ et sont ensuite rejetées dans le fossé attenant au site (côté route D29) si les résultats des analyses le permettent. Les rejets du bassin de réserve en eau incendie sont déclenchés, de façon volontaire, lorsque celui-ci est plein et qu'un transfert du bassin de 465 m³ est nécessaire.

Le dispositif de rejet est aménagé afin de permettre la mesure du débit et la constitution d'échantillons représentatifs en amont. Ce dispositif est maintenu et est aisément accessible pour les opérations de prélèvement et de mesures.

Les eaux pluviales de toiture (non polluées) de l'auvent et du bâtiment broyage sont rejetées directement dans le milieu naturel dans le fossé attenant au site (côté route D 29).

Article 9 : Installation de rinçage :

Les événements de l'installation de rinçage des emballages souillés sont équipés d'un système de captation des rejets atmosphériques. Ces rejets sont envoyés vers le bio filtre (rejet canalisé du site). Les valeurs limites de rejets sont précisées à l'article VI.5 de l'annexe de l'arrêté préfectoral du 28 novembre 2008. La surveillance des rejets est indiquée à l'article VI.6 de l'annexe de l'arrêté préfectoral du 28 novembre 2008.

Article 10 : Conformité au plan :

Les installations sont exploitées conformément au plan en annexe I.

Article 11 : Délais et voies de recours :

La présente décision est soumise à un contentieux de pleine juridiction.

Elle peut être déférée au Tribunal administratif d'Amiens, 14 rue de Lemerchier, 80000 Amiens :

- 1° Par les pétitionnaires ou exploitants, dans un délai de deux mois à compter du jour où la décision leur a été notifiée ;

2° Par les tiers intéressés en raison des inconvénients ou des dangers pour les intérêts mentionnés à l'article L. 181-3 du Code de l'environnement, dans un délai de deux mois à compter de l'affichage en mairie dans les conditions prévues au 2° de l'article R. 181-44 du Code de l'environnement ou de la publication au recueil des actes administratifs de la décision sur le site internet de la préfecture prévue au 4° du même article.

Le délai court à compter de la dernière formalité accomplie. Si l'affichage constitue cette dernière formalité, le délai court à compter du premier jour d'affichage de la décision.

La décision peut aussi faire l'objet d'un recours gracieux ou hiérarchique dans le délai de deux mois. Ce recours administratif prolonge de deux mois les délais mentionnés aux 1° et 2°.

En cas de recours contentieux du tiers intéressé à l'encontre de la présente autorisation environnementale, l'auteur du recours est tenu, à peine d'irrecevabilité du recours contentieux, de notifier celui-ci à la préfète de l'Oise et au bénéficiaire de la décision.

L'auteur d'un recours administratif est également tenu de le notifier au bénéficiaire de la décision à peine de non prorogation du délai de recours contentieux.

Lorsque le droit de former un recours contre la présente décision est mis en œuvre dans des conditions qui traduisent un comportement abusif de la part du requérant et qui causent un préjudice au bénéficiaire de l'autorisation, celui-ci peut demander, par un mémoire distinct, au juge administratif saisi du recours de condamner l'auteur de celui-ci à lui verser des dommages et intérêts. La demande peut être présentée pour la première fois en appel.

Le Tribunal administratif peut être saisi au moyen de l'application Télérecours citoyen accessible sur le site www.telerecours.fr.

L'envoi de la copie du recours gracieux ou hiérarchique au bénéficiaire de la décision ou l'envoi de la copie du recours contentieux au bénéficiaire de la décision et à la préfète de l'Oise respecte les conditions prévues à l'article R. 181-51 du Code de l'environnement.

Article 12 : Publicité :

Une copie du présent arrêté est déposée aux archives de la mairie de Brenouille pour être mise à disposition de toute personne intéressée.

Le maire de Brenouille fait connaître, par procès verbal adressé à la préfète de l'Oise, l'accomplissement de cette formalité.

L'arrêté est également publié pendant une durée d'au moins quatre mois sur le site internet « Les services de l'État dans l'Oise » au recueil des actes administratifs, à savoir :

<http://www.oise.gouv.fr/Publications/Publications-legales/Recueils-des-actes-administratifs-RAA>

L'information des tiers s'effectue dans le respect du secret de la défense nationale, du secret industriel et de tout secret protégé par la loi.

Article 13 : Exécution :

Le secrétaire général de la préfecture de l'Oise, la sous-préfète de Clermont, le maire de Brenouille, le directeur régional de l'environnement, de l'aménagement et du logement de la région Hauts-de-France et l'inspectrice de l'environnement sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Beauvais, le 06 SEP. 2024

Pour la Préfète et par délégation,
le Secrétaire Général

Frédéric BOVET

Destinataires :

Société ECOVALOR

Le maire de Brenouille

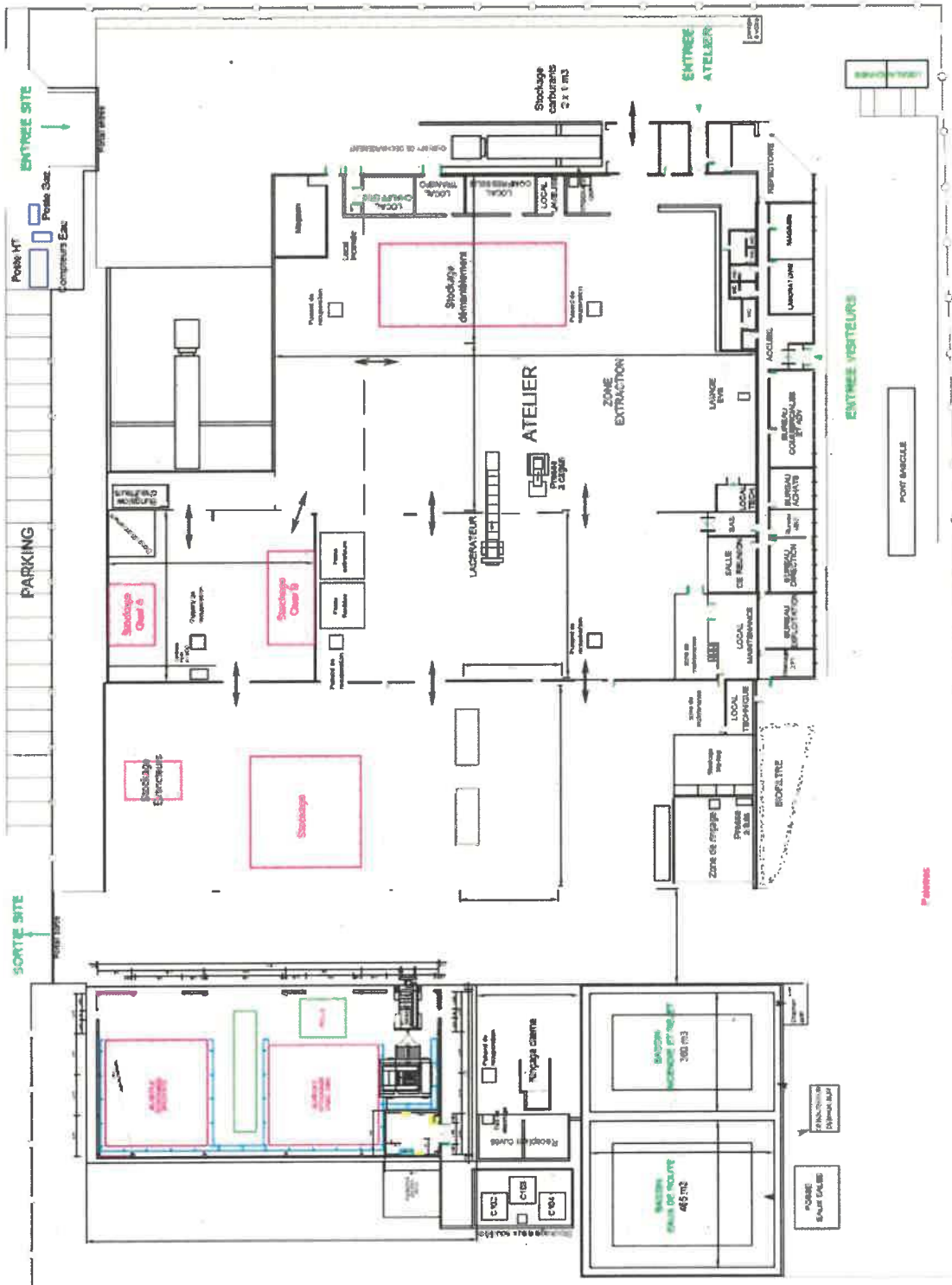
La sous-préfète de Clermont

Le directeur régional de l'environnement, de l'aménagement et du logement de la région Hauts-de-France

L'inspectrice de l'environnement

Le chef de l'unité départementale de l'Oise de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement de la région Hauts-de-France

Annexe I



Annexe II

Liste des Codes Européens de Déchets et les opérations susceptibles d'être réalisées sur les déchets autorisés sur le site d'Ecovalor

Code CED	Désignation du déchet	Broyage	Transit	Regroupement
010101	déchets provenant de l'extraction des minéraux métallifères ;	x	x	x
010102	déchets provenant de l'extraction des minéraux non métallifères.	x	x	x
010305*	autres stériles contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
010307*	autres déchets contenant des substances dangereuses provenant de la transformation physique et chimique des minéraux métallifères ;	x	x	x
010308	déchets de poussières et de poudres autres que ceux visés à la rubrique 01 03 07 ;		x	x
010399	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
010407*	déchets contenant des substances dangereuses provenant de la transformation physique et chimique des minéraux non métallifères ;	x	x	x
010409	déchets de sable et d'argile ;		x	x
010410	déchets de poussières et de poudres autres que ceux visés à la rubrique 01 04 07 ;		x	x
010411	déchets de la transformation de la potasse et des sels minéraux autres que ceux visés à la rubrique 01 04 07 ;		x	x
010499	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
010504	boues et autres déchets de forage contenant de l'eau douce ;	x	x	x
010505*	boues et autres déchets de forage contenant des hydrocarbures ;	x	x	x
010506*	boues et autres déchets de forage contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
010507	boues et autres déchets de forage contenant des sels de baryum, autres que ceux visés aux rubriques 01 05 05 et 01 05 06 ;	x	x	x
010508	boues et autres déchets de forage contenant des chlorures, autres que ceux visés aux rubriques 01 05 05 et 01 05 06 ;	x	x	x
020101	boues provenant du lavage et du nettoyage ;	x	x	x
020103	déchets de tissus végétaux ;	x	x	x
020104	déchets de matières plastiques (à l'exclusion des emballages) ;	x	x	x
020106	fèces, urine et fumier (y compris paille souillée), effluents, collectés séparément et traités hors site ;		x	x
020107	déchets provenant de la sylviculture ;		x	
020108*	déchets agrochimiques contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
020109	déchets agrochimiques autres que ceux visés à la rubrique 02 01 08 ;	x	x	x
020110	déchets métalliques ;	x	x	x
020199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
020201	boues provenant du lavage et du nettoyage ;	x	x	x
020203	matières impropres à la consommation ou à la transformation ;	x	x	x
020204	boues provenant du traitement in situ des effluents ;	x	x	x
020299	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
020301	boues provenant du lavage, du nettoyage, de l'épluchage, de la centrifugation et de la séparation ;	x	x	x
020302	déchets d'agents de conservation ;		x	x
020303	déchets de l'extraction aux solvants ;		x	x
020304	matières impropres à la consommation ou à la transformation ;	x	x	x

020305	boues provenant du traitement in situ des effluents ;	x	x	x
020399	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
020402	carbonate de calcium déclassé ;		x	x
020403	boues provenant du traitement in situ des effluents ;	x	x	x
020499	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
020501	matières impropres à la consommation ou à la transformation ;	x	x	x
020502	boues provenant du traitement in situ des effluents ;	x	x	x
020599	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
020601	matières impropres à la consommation ou à la transformation ;	x	x	x
020602	déchets d'agents de conservation ;	x	x	x
020603	boues provenant du traitement in situ des effluents ;	x	x	x
020699	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
020701	déchets provenant du lavage, du nettoyage et de la réduction mécanique des matières premières ;		x	x
020702	déchets de la distillation de l'alcool ;		x	x
020703	déchets de traitements chimiques ;		x	x
020704	matières impropres à la consommation ou à la transformation ;	x	x	x
020705	boues provenant du traitement in situ des effluents ;	x	x	x
020799	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
030104*	sciure de bois, copeaux, chutes, bois, panneaux de particules et placages contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
030105	sciure de bois, copeaux, chutes, bois, panneaux de particules et placages autres que ceux visés à la rubrique 03 01 04 ; (déchets non souillés)	x	x	x
030199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
030201*	composés organiques non halogénés de protection du bois ;	x	x	x
030202*	composés organochlorés de protection du bois ;		x	x
030203*	composés organométalliques de protection du bois ;		x	x
030204*	composés inorganiques de protection du bois ;	x	x	x
030205*	autres produits de protection du bois contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
030299	produits de protection du bois non spécifiés ailleurs.	x	x	x
030302	boues vertes (provenant de la récupération de liqueur de cuisson) ;		x	x
030305	boues de désencrage provenant du recyclage du papier ;	x	x	x
030307	refus séparés mécaniquement provenant du recyclage de déchets de papier et de carton (sauf pulvérulent)	x	x	x
030309	boues carbonatées	x	x	x
030310	refus fibreux, boues de fibres, de charge et de couchage provenant d'une séparation mécanique	x	x	x
030311	boues provenant du traitement in situ des effluents autres que celles visées à la rubrique 03 03 10	x	x	x
030399	déchets non spécifiés ailleurs	x	x	x
040103*	déchets de dégraissage contenant des solvants sans phase liquide ;	x	x	x
040104	liqueur de tannage contenant du chrome ;		x	x
040105	liqueur de tannage sans chrome ;		x	x
040106	boues, notamment provenant du traitement in situ des effluents, contenant du chrome ;		x	x

040107	boues, notamment provenant du traitement in situ des effluents, sans chrome ;	x	x	x
040108	déchets de cuir tanné (refentes sur bleu, dérayures, échantillonnages, poussières de ponçage), contenant du chrome ;		x	x
040109	déchets provenant de l'habillage et des finitions ;	x	x	x
040199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
040209	matériaux composites (textile imprégné, élastomère, plastomère)	x	x	x
040210	matières organiques issues de produits naturels (par exemple, graisse, cire)	x	x	x
040214*	déchets provenant des finitions contenant des solvants organiques	x	x	x
040215	déchets provenant des finitions autres que ceux visés à la rubrique 04 02 14	x	x	x
040216*	teintures et pigments contenant des substances dangereuses	x	x	x
040219*	boues provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses	x	x	x
040220	boues provenant du traitement in situ des effluents autres que celles visées à la rubrique 04 02 19	x	x	x
040221	fibres textiles non ouvrées ;	x	x	x
040222	fibres textiles ouvrées ;	x	x	x
040299	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
050102*	boues de dessalage	x	x	x
050103*	boues de fond de cuves	x	x	x
050104*	boues d'alkyles acides		x	x
050105*	hydrocarbures accidentellement répandus		x	x
050106*	boues contenant des hydrocarbures provenant des opérations de maintenance de l'installation ou des équipements	x	x	x
050107*	goudrons acides		x	x
050108*	autres goudrons et bitumes	x	x	x
050109*	boues provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses	x	x	x
050110	boues provenant du traitement in situ des effluents autres que celles visées à la rubrique 05 01 09	x	x	x
050111*	déchets provenant du nettoyage d'hydrocarbures avec des bases	x	x	x
050112*	hydrocarbures contenant des acides		x	x
050113	boues du traitement de l'eau d'alimentation des chaudières	x	x	x
050114	déchets provenant des colonnes de refroidissement	x	x	x
050115*	argiles de filtration usées	x	x	x
050116	déchets contenant du soufre provenant de la désulfuration du pétrole		x	x
050117	mélanges bitumineux	x	x	x
050199	déchets non spécifiés ailleurs	x	x	x
050601*	goudrons acides		x	x
050603*	autres goudrons	x	x	x
050604	déchets provenant des colonnes de refroidissement	x	x	x
050699	déchets non spécifiés ailleurs	x	x	x
050702	déchets contenant du soufre	x	x	x
050799	déchets non spécifiés ailleurs	x	x	x
060101*	acide sulfurique et acide sulfureux		x	x

060102*	acide chlorhydrique		x	x
060103*	acide fluorhydrique		x	x
060104*	acide phosphorique et acide phosphoreux		x	x
060105*	acide nitrique et acide nitreux		x	x
060106*	autres acides		x	x
060199	déchets non spécifiés ailleurs	x	x	x
060201*	hydroxyde de calcium ;		x	x
060203*	hydroxyde d'ammonium ;	x	x	x
060204*	hydroxyde de sodium et hydroxyde de potassium ;		x	x
060205*	autres bases ;		x	x
060299	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
060311*	sels solides et solutions contenant des cyanures ;		x	x
060313*	sels solides et solutions contenant des métaux lourds ;		x	x
060314	sels solides et solutions autres que ceux visés aux rubriques 06 03 11 et 06 03 13 ;	x	x	x
060315*	oxydes métalliques contenant des métaux lourds ;		x	x
060316	oxydes métalliques autres que ceux visés à la rubrique 06 03 15 ;	x	x	x
060399	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
060403*	déchets contenant de l'arsenic ;		x	x
060404*	déchets contenant du mercure ;		x	x
060405*	déchets contenant d'autres métaux lourds ;		x	x
060499	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
060502*	boues provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
060503	boues provenant du traitement in situ des effluents autres, que celles visées à la rubrique 06 05 02.	x	x	x
060603	déchets contenant des sulfures autres que ceux visés à la rubrique 06 06 02		x	x
060699	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
060702*	déchets de charbon actif utilisé pour la production du chlore ;	x	x	x
060704*	solutions et acides, par exemple, acide de contact ;		x	x
060799	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
060802*	déchets contenant des chlorosilanes dangereux ;		x	x
060899	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
060903*	déchets de réactions basées sur le calcium contenant des substances dangereuses ou contaminées par de telles substances ;	x	x	x
060904	déchets de réactions basées sur le calcium autres que ceux visés à la rubrique 06 09 03 ;	x	x	x
060999	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
061002*	déchets contenant des substances dangereuses ; (pour déchets solides à base d'azote)	x	x	x
061099	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
061199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
061301*	produits phytosanitaires inorganiques, agents de protection du bois et autres biocides ;		x	x
061302*	charbon actif usé (sauf rubrique 06 07 02) ;	x	x	x

061303	noir de carbone ;		x	x
061305*	suies ;		x	x
061399	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
070101*	eaux de lavage et liqueurs mères aqueuses ;		x	x
070103*	solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques halogénés ;		x	x
070104*	autres solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques ;		x	x
070107*	résidus de réaction et résidus de distillation halogénés ;		x	x
070108*	autres résidus de réaction et résidus de distillation ;		x	x
070109*	gâteaux de filtration et absorbants usés halogénés ;	x	x	x
070110*	autres gâteaux de filtration et absorbants usés ;	x	x	x
070111*	boues provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
070112	boues provenant du traitement in situ des effluents autres que celles visées à la rubrique 07 01 11 ;	x	x	x
070199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
070201*	eaux de lavage et liqueurs mères aqueuses ;		x	x
070203*	solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques halogénés ;		x	x
070204*	autres solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques ;		x	x
070207*	résidus de réaction et résidus de distillation halogénés ;	x	x	x
070208*	autres résidus de réaction et résidus de distillation ;	x	x	x
070209*	gâteaux de filtration et absorbants usés halogénés ;	x	x	x
070210*	autres gâteaux de filtration et absorbants usés ;	x	x	x
070211*	boues provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
070212	boues provenant du traitement in situ des effluents autres que celles visées à la rubrique 07 02 11 ;	x	x	x
070213	déchets plastiques ;	x	x	x
070214*	déchets provenant d'additifs contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
070215	déchets provenant d'additifs autres que ceux visés à la rubrique 07 02 14 ;	x	x	x
070216*	déchets contenant des silicones dangereux ;	x	x	x
070217	déchets contenant des silicones autres que ceux mentionnés à la rubrique 07 02 16 ;	x	x	x
070299	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
070301*	eaux de lavage et liqueurs mères aqueuses ;		x	x
070303*	solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques halogénés ;		x	x
070304*	autres solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques ;		x	x
070307*	résidus de réaction et résidus de distillation halogénés ;	x	x	x
070308*	autres résidus de réaction et résidus de distillation ;	x	x	x
070309*	gâteaux de filtration et absorbants usés halogénés ;	x	x	x
070310*	autres gâteaux de filtration et absorbants usés ;	x	x	x
070311*	boues provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
070312	boues provenant du traitement in situ des effluents autres que celles visées à la rubrique 07 03 11 ;	x	x	x
070399	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x

070401*	eaux de lavage et liqueurs mères aqueuses ;		x	x
070403*	solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques halogénés ;		x	x
070404*	autres solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques ;		x	x
070407*	résidus de réaction et résidus de distillation halogénés ;	x	x	x
070408*	autres résidus de réaction et résidus de distillation ;	x	x	x
070409*	gâteaux de filtration et absorbants usés halogénés ;	x	x	x
070410*	autres gâteaux de filtration et absorbants usés ;	x	x	x
070411*	boues provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
070412	boues provenant du traitement in situ des effluents autres que celles visées à la rubrique 07 04 11 ;	x	x	x
070413*	déchets solides contenant des substances dangereuse ;	x	x	x
070499	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
070501*	eaux de lavage et liqueurs mères aqueuses ;		x	x
070503*	solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques halogénés ;		x	x
070504*	autres solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques ;		x	x
070507*	résidus de réaction et résidus de distillation halogénés ;	x	x	x
070508*	autres résidus de réaction et résidus de distillation ;	x	x	x
070509*	gâteaux de filtration et absorbants usés halogénés ;	x	x	x
070510*	autres gâteaux de filtration et absorbants usés ;	x	x	x
070511*	boues provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
070512	boues provenant du traitement in situ des effluents autres que celles visées à la rubrique 07 05 11 ;	x	x	x
070513*	déchets solides contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
070514	déchets solides autres que ceux visés à la rubrique 07 05 13 ;	x	x	x
070599	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
070601*	eaux de lavage et liqueurs mères aqueuses ;		x	x
070603*	solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques halogénés ;		x	x
070604*	autres solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques ;		x	x
070607*	résidus de réaction et résidus de distillation halogénés ;	x	x	x
070608*	autres résidus de réaction et résidus de distillation ;	x	x	x
070609*	gâteaux de filtration et absorbants usés halogénés ;	x	x	x
070610*	autres gâteaux de filtration et absorbants usés ;	x	x	x
070611*	boues provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
070612	boues provenant du traitement in situ des effluents autres que celles visées à la rubrique 07 06 11	x	x	x
070699	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
070701*	eaux de lavage et liqueurs mères aqueuses ;		x	x
070703*	solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques halogénés ;		x	x
070704*	autres solvants, liquides de lavage et liqueurs mères organiques ;		x	x
070707*	résidus de réaction et résidus de distillation halogénés ;	x	x	x
070708*	autres résidus de réaction et résidus de distillation ;	x	x	x

070709*	gâteaux de filtration et absorbants usés halogénés ;	x	x	x
070710*	autres gâteaux de filtration et absorbants usés ;	x	x	x
070711*	boues provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
070712	boues provenant du traitement in situ des effluents autres que celles visées à la rubrique 07 07 11 ;	x	x	x
070799	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
080111*	déchets de peintures et vernis contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses ;	x	x	x
080112	déchets de peintures ou vernis autres que ceux visés à la rubrique 08 01 11 ;	x	x	x
080113*	boues provenant de peintures ou vernis contenant des solvants organiques ou autres substances dangereuses ;	x	x	x
080114	boues provenant de peintures ou vernis autres que celles visées à la rubrique 08 01 13 ;	x	x	x
080115*	boues aqueuses contenant de la peinture ou du vernis contenant des solvants organiques ou autres substances dangereuses ;	x	x	x
080116	boues aqueuses contenant de la peinture ou du vernis autres que celles visées à la rubrique 08 01 15 ;	x	x	x
080117*	déchets provenant du décapage de peintures ou vernis contenant des solvants organiques ou autres substances dangereuses ;	x	x	x
080118	déchets provenant du décapage de peintures ou vernis autres que ceux visés à la rubrique 08 01 17 ;	x	x	x
080119*	suspensions aqueuses contenant de la peinture ou du vernis contenant des solvants organiques ou autres substances dangereuses	x	x	x
080120	suspensions aqueuses contenant de la peinture ou du vernis autres que celles visées à la rubrique 08 01 19 ;	x	x	x
080121*	déchets de décapants de peintures ou vernis ;	x	x	x
080199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
080201	déchets de produits de revêtement en poudre ;		x	x
080202	boues aqueuses contenant des matériaux céramiques ;	x	x	x
080203	suspensions aqueuses contenant des matériaux céramiques ;	x	x	x
080299	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
080307	boues aqueuses contenant de l'encre ;	x	x	x
080308	déchets liquides aqueux contenant de l'encre ;		x	x
080312*	déchets d'encres contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
080313	déchets d'encres autres que ceux visés à la rubrique 08 03 12 ;	x	x	x
080314*	boues d'encre contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
080315	boues d'encre autres que celles visées à la rubrique 08 03 14 ;	x	x	x
080316*	déchets de solutions de gravure à l'eau forte		x	x
080317*	déchets de toner d'impression contenant des substances dangereuses	x	x	x
080318	déchets de toner d'impression autres que ceux visés à la rubrique 08 03 17	x	x	x
080319*	huiles dispersées ;		x	x
080399	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
080409*	déchets de colles et mastics contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses ;	x	x	x
080410	déchets de colles et mastics autres que ceux visés à la rubrique 08 04 09 ;	x	x	x

080411*	boues de colles et mastics contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses ;	x	x	x
080412	boues de colles et mastics autres que celles visées à la rubrique 08 04 11 ;	x	x	x
080413*	boues aqueuses contenant des colles ou mastics contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses ;	x	x	x
080414	boues aqueuses contenant des colles et mastics autres que celles visées à la rubrique 08 04 13 ;	x	x	x
080415*	déchets liquides aqueux contenant des colles ou mastics contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses ;		x	x
080416	déchets liquides aqueux contenant des colles ou mastics autres que ceux visés à la rubrique 08 04 15 ;		x	x
080417*	huiles de résine ;	x	x	x
080499	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
080501*	déchets d'isocyanates.		x	x
090101*	bains de développement aqueux contenant un activateur ;		x	x
090102*	bains de développement aqueux pour plaques offset ;		x	x
090103*	bains de développement contenant des solvants ;		x	x
090105*	bains de blanchiment et bains de blanchiment/fixation ;		x	x
090106*	déchets contenant de l'argent provenant du traitement in situ des déchets photographiques ;	x	x	x
090107	pellicules et papiers photographiques contenant de l'argent ou des composés de l'argent ;	x	x	x
090108	pellicules et papiers photographiques sans argent ni composés de l'argent ;	x	x	x
090110	appareils photographiques à usage unique sans piles ;	x	x	x
090111*	appareils photographiques à usage unique contenant des piles visées aux rubriques 16 06 01, 16 06 02 ou 16 06 03 ;		x	x
090112	appareils photographiques à usage unique contenant des piles autres que ceux visés à la rubrique 09 01 11 ;		x	x
090113*	déchets liquides aqueux provenant de la récupération in situ de l'argent autres que ceux visés à la rubrique 09 01 06 ;		x	x
090199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
100109*	acide sulfurique ;		x	x
100113*	cendres volantes provenant d'hydrocarbures émulsifiés employés comme combustibles ;		x	x
100114*	mâchefers, scories et cendres sous chaudière provenant de la coïncinération contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
100115	mâchefers, scories et cendres sous chaudière provenant de la coïncinération autres que ceux visés à la rubrique 10 01 14 ;	x	x	x
100116*	cendres volantes provenant de la coïncinération contenant des substances dangereuses ;		x	x
100117	cendres volantes provenant de la coïncinération autres que celles visées à la rubrique 10 01 16 ;		x	x
100118*	déchets provenant de l'épuration des gaz contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
100119	déchets provenant de l'épuration des gaz autres que ceux visés aux rubriques 10 01 05, 10 01 07 et 10 01 18 ;	x	x	x
100120*	boues provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
100121	boues provenant du traitement in situ des effluents autres que celles visées à la rubrique 10 01 20 ;	x	x	x

100122*	boues aqueuses provenant du nettoyage des chaudières contenant des substances dangereuses ;		x	x
100123	boues aqueuses provenant du nettoyage des chaudières autres que celles visées à la rubrique 10 01 22 ;		x	x
100124	sables provenant de lits fluidisés ;	x	x	x
100125	déchets provenant du stockage et de la préparation des combustibles des centrales à charbon ;	x	x	x
100126	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement ;	x	x	x
100199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
100207*	déchets solides provenant de l'épuration des fumées contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
100208	déchets solides provenant de l'épuration des fumées autres que ceux visés à la rubrique 10 02 07 ;	x	x	x
100210	battitures de laminoir ;	x	x	x
100211*	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement contenant des hydrocarbures ;	x	x	x
100212	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement autres que ceux visés à la rubrique 10 02 11 ;	x	x	x
100213*	boues et gâteaux de filtration provenant de l'épuration des fumées contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
100214	boues et gâteaux de filtration provenant de l'épuration des fumées autres que ceux visés à la rubrique 10 02 13 ;	x	x	x
100215	autres boues et gâteaux de filtration ;	x	x	x
100299	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
100316	écumes autres que celles visées à la rubrique 10 03 15 ;		x	x
100317*	déchets goudronnés provenant de la fabrication des anodes ;	x	x	x
100318	déchets carbonés provenant de la fabrication des anodes autres que ceux visés à la rubrique 10 03 17 ;	x	x	x
100319*	poussières de filtration des fumées contenant des substances dangereuses ;		x	x
100320	poussières de filtration des fumées autres que celles visées à la rubrique 10 03 19 ;		x	x
100321*	autres fines et poussières (y compris fines de broyage de crasses) contenant des substances dangereuses ;		x	x
100322	autres fines et poussières (y compris fines de broyage de crasses) autres que celles visées à la rubrique 10 03 21 ;		x	x
100323*	déchets solides provenant de l'épuration des fumées contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
100324	déchets solides provenant de l'épuration des fumées autres que ceux visés à la rubrique 10 03 23 ;	x	x	x
100325*	boues et gâteaux de filtration provenant de l'épuration des fumées contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
100326	boues et gâteaux de filtration provenant de l'épuration des fumées autres que ceux visés à la rubrique 10 03 25 ;	x	x	x
100327*	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement contenant des hydrocarbures ;	x	x	x
100328	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement autres que ceux visés à la rubrique 10 03 27 ;	x	x	x
100329*	déchets provenant du traitement des scories salées et du traitement des crasses noires contenant des substances dangereuses ;	x	x	x

100330	déchets provenant du traitement des scories salées et du traitement des crasses noires autres que ceux visés à la rubrique 10 03 29 ;	x	x	x
100399	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
100407*	boues et gâteaux de filtration provenant de l'épuration des fumées	x	x	x
100409*	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement contenant des hydrocarbures ;	x	x	x
100410	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement autres que ceux visés à la rubrique 10 04 09	x	x	x
100499	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
100506*	boues et gâteaux de filtration provenant de l'épuration des fumées ;	x	x	x
100508*	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement contenant des hydrocarbures ;	x	x	x
100509	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement autres que ceux visés à la rubrique 10 05 08 ;	x	x	x
100599	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
100607*	boues et gâteaux de filtration provenant de l'épuration des fumées	x	x	x
100609*	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement contenant des hydrocarbures	x	x	x
100610	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement autres que ceux visés à la rubrique 10 06 09	x	x	x
100699	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
100705	boues et gâteaux de filtration provenant de l'épuration des fumées	x	x	x
100707*	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement contenant des hydrocarbures	x	x	x
100708	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement autres que ceux visés à la rubrique 10 07 07	x	x	x
100799	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
100812*	déchets goudronnés provenant de la fabrication des anodes ;	x	x	x
100813	déchets carbonés provenant de la fabrication des anodes autres que ceux visés à la rubrique 10 08 12 ;	x	x	x
100818	boues et gâteaux de filtration provenant de l'épuration des fumées autres que ceux visés à la rubrique 10 08 17 ;	x	x	x
100819*	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement contenant des hydrocarbures ;	x	x	x
100820	déchets provenant de l'épuration des eaux de refroidissement autres que ceux visés à la rubrique 10 08 19 ;	x	x	x
100899	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
100905*	noyaux et moules de fonderie n'ayant pas subi la coulée contenant des substances dangereuses	x	x	x
100906	noyaux et moules de fonderie n'ayant pas subi la coulée autres que ceux visés à la rubrique 10 09 05	x	x	x
100907*	noyaux et moules de fonderie ayant subi la coulée contenant des substances dangereuses	x	x	x
100908	noyaux et moules de fonderie ayant subi la coulée autres que ceux visés à la rubrique 10 09 07	x	x	x
100909*	poussières de filtration des fumées contenant des substances dangereuses ;		x	x
100910	poussières de filtration des fumées autres que celles visées à la rubrique 10 09 09 ;		x	x
100911*	autres fines contenant des substances dangereuses ;		x	x

100912	autres fines non visées à la rubrique 10 09 11 ;		x	x
100913*	déchets de liants contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
100914	déchets de liants autres que ceux visés à la rubrique 10 09 13 ;	x	x	x
100915*	révélateur de criques usagé contenant des substances dangereuses		x	x
100916	révélateur de criques usagé autre que celui visé à la rubrique 10 09 15		x	x
100999	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
101005*	noyaux et moules de fonderie n'ayant pas subi la coulée contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
101006	noyaux et moules de fonderie n'ayant pas subi la coulée autres que ceux visés à la rubrique 10 10 05 ;	x	x	x
101007*	noyaux et moules de fonderie ayant subi la coulée contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
101008	noyaux et moules de fonderie ayant subi la coulée autres que ceux visés à la rubrique 10 10 07 ;	x	x	x
101009*	poussières de filtration des fumées contenant des substances dangereuses ;		x	x
101010	poussières de filtration des fumées autres que celles visées à la rubrique 10 10 09 ;		x	x
101011*	autres fines contenant des substances dangereuses ;		x	x
101012	autres fines non visées à la rubrique 10 10 11 ;		x	x
101013*	déchets de liants contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
101014	déchets de liants autres que ceux visés à la rubrique 10 10 13 ;	x	x	x
101015*	révélateur de criques usagé contenant des substances dangereuses		x	x
101016	révélateur de criques usagé autre que celui visé à la rubrique 10 10 15		x	x
101099	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
101109*	déchets de préparation avant cuisson contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
101110	déchets de préparation avant cuisson autres que ceux visés à la rubrique 10 11 09 ;	x	x	x
101111*	petites particules de déchets de verre et poudre de verre contenant des métaux lourds (par exemple, tubes cathodiques) ;		x	x
101112	déchets de verre autres que ceux visés à la rubrique 10 11 11 ;	x	x	x
101113*	boues de polissage et de meulage du verre contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
101114	boues de polissage et de meulage du verre autres que celles visées à la rubrique 10 11 13 ;	x	x	x
101115*	déchets solides provenant de l'épuration des fumées contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
101116	déchets solides provenant de l'épuration des fumées autres que ceux visés à la rubrique 10 11 15 ;	x	x	x
101117*	boues et gâteaux de filtration provenant de l'épuration des fumées contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
101118	boues et gâteaux de filtration provenant de l'épuration des fumées autres que ceux visés à la rubrique 10 11 17 ;	x	x	x
101119*	déchets solides provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
101120	déchets solides provenant du traitement in situ des effluents autres que ceux visés à la rubrique 10 11 19 ;	x	x	x
101199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x

101209*	déchets solides provenant de l'épuration des fumées contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
101210	déchets solides provenant de l'épuration des fumées autres que ceux visés à la rubrique 10 12 09 ;	x	x	x
101211*	déchets d'émaillage contenant des métaux lourds ;		x	x
101212	déchets d'émaillage autres que ceux visés à la rubrique 10 12 11 ;	x	x	x
101213	boues provenant du traitement in situ des effluents ;	x	x	x
101299	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
101312*	déchets solides provenant de l'épuration des fumées contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
101399	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
110105*	acides de décapage ;		x	x
110106*	acides non spécifiés ailleurs ;		x	x
110107*	bases de décapage ;		x	x
110108*	boues de phosphatation ;	x	x	x
110109*	boues et gâteaux de filtration contenant des substances dangereuses	x	x	x
110110	boues et gâteaux de filtration autres que ceux visés à la rubrique 11 01 09	x	x	x
110111*	liquides aqueux de rinçage contenant des substances dangereuses ;		x	x
110112	liquides aqueux de rinçage autres que ceux visés à la rubrique 11 01 11		x	x
110113*	déchets de dégraissage contenant des substances dangereuses	x	x	x
110114	déchets de dégraissage autres que ceux visés à la rubrique 11 01 13	x	x	x
110115*	éluats et boues provenant des systèmes à membrane et des systèmes d'échange d'ions contenant des substances dangereuses	x	x	x
110116*	résines échangeuses d'ions saturées ou usées	x	x	x
110198*	autres déchets contenant des substances dangereuses	x	x	x
110199	déchets non spécifiés ailleurs	x	x	x
110203	déchets provenant de la production d'anodes pour les procédés d'électrolyse aqueuse ;	x	x	x
110205*	déchets provenant des procédés hydrométallurgiques du cuivre contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
110206	déchets provenant des procédés hydrométallurgiques du cuivre autres que ceux visés à la rubrique 11 02 05 ;	x	x	x
110207*	autres déchets contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
110299	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
110301*	déchets cyanurés ;		x	x
110302*	autres déchets.	x	x	x
110504*	Flux utilisé ;		x	x
110599	Déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
120101	limaille et chutes de métaux ferreux ;	x	x	x
120102	finer et poussières de métaux ferreux ;		x	x
120103	limaille et chutes de métaux non ferreux ;	x	x	x
120104	finer et poussières de métaux non ferreux ;		x	x
120105	déchets de matières plastiques d'ébarbage et de tournage	x	x	x
120106*	huiles d'usinage à base minérale contenant des halogènes (pas sous forme d'émulsions ou de solutions) ;		x	x

120107*	huiles d'usinage à base minérale sans halogènes (pas sous forme d'émulsions ou de solutions) ;		x	x
120108*	émulsions et solutions d'usinage contenant des halogènes		x	x
120109*	émulsions et solutions d'usinage sans halogènes ;		x	x
120110*	huiles d'usinage de synthèse ;		x	x
120112*	déchets de cires et graisses ;	x	x	x
120113	déchets de soudure ;	x	x	x
120114*	boues d'usinage contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
120115	boues d'usinage autres que celles visées à la rubrique 12 01 14	x	x	x
120116*	déchets de grenaillage, contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
120117	déchets de grenaillage autres que ceux visés à la rubrique 12 01 16 ;	x	x	x
120118*	boues métalliques (provenant du meulage et de l'affûtage) contenant des hydrocarbures ;	x	x	x
120119*	huiles d'usinage facilement biodégradables ;		x	x
120120*	déchets de meulage et matériaux de meulage contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
120121	déchets de meulage et matériaux de meulage autres que ceux visés à la rubrique 12 01 20 ;	x	x	x
120199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
120301*	liquides aqueux de nettoyage ;		x	x
120302*	déchets du dégraissage à la vapeur.	x	x	x
130104*	autres huiles hydrauliques chlorées (émulsions) ;		x	x
130105*	huiles hydrauliques non chlorées (émulsions) ;		x	x
130109*	huiles hydrauliques chlorées à base minérale ;		x	x
130110*	huiles hydrauliques non chlorées à base minérale ;		x	x
130111*	huiles hydrauliques synthétiques ;		x	x
130112*	huiles hydrauliques facilement biodégradables ;		x	x
130113*	autres huiles hydrauliques.		x	x
130204*	huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification chlorées à base minérale ;		x	x
130205*	huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification non chlorées à base minérale ;		x	x
130206*	huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification synthétiques		x	x
130207*	huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification facilement biodégradables ;		x	x
130208*	autres huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification.		x	x
130306*	huiles isolantes et fluides caloporteurs chlorés à base minérale autres que ceux visés à la rubrique 13 03 01 ;		x	x
130307*	huiles isolantes et fluides caloporteurs non chlorés à base minérale ;		x	x
130308*	huiles isolantes et fluides caloporteurs synthétiques ;		x	x
130309*	huiles isolantes et fluides caloporteurs facilement biodégradables ;		x	x
130310*	autres huiles isolantes et fluides caloporteurs.		x	x
130401*	hydrocarbures de fond de cale provenant de la navigation fluviale ;		x	x
130402*	hydrocarbures de fond de cale provenant de canalisations de mûles ;		x	x
130403*	hydrocarbures de fond de cale provenant d'un autre type de navigation.		x	x

130501*	déchets solides provenant de dessableurs et de séparateurs eau/hydrocarbures ;	x	x	x
130502*	boues provenant de séparateurs eau/hydrocarbures ;	x	x	x
130503*	boues provenant de déshuileurs ;	x	x	x
130506*	hydrocarbures provenant de séparateurs eau/hydrocarbures ;		x	x
130507*	eau mélangée à des hydrocarbures provenant de séparateurs eau/hydrocarbures		x	x
130508*	mélanges de déchets provenant de dessableurs et de séparateurs eau/hydrocarbures	x	x	x
130701*	fioul et gazole ;		x	x
130702*	essence ;		x	x
130703*	autres combustibles (y compris mélanges).		x	x
130801*	boues ou émulsions de dessalage ;	x	x	x
130802*	autres émulsions ;		x	x
130899*	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
140602*	autres solvants et mélanges de solvants halogénés ;		x	x
140603*	autres solvants et mélanges de solvants ;		x	x
140604*	boues ou déchets solides contenant des solvants halogénés ;	x	x	x
140605*	boues ou déchets solides contenant d'autres solvants.	x	x	x
150101	emballages en papier/carton ;	x	x	x
150102	emballages en matières plastiques ;	x	x	x
150103	emballages en bois ;	x	x	x
150104	emballages métalliques ;	x	x	x
150105	emballages composites ;	x	x	x
150106	emballages en mélange ;	x	x	x
150107	emballages en verre ;	x	x	x
150109	emballages textiles ;	x	x	x
150110*	emballages contenant des résidus de substances dangereuses ou contaminés par de tels résidus ;	x	x	x
150111*	emballages métalliques contenant une matrice poreuse solide dangereuse (par exemple, amiante), y compris des conteneurs à pression vides.	x	x	x
150202*	absorbants, matériaux filtrants (y compris les filtres à huile non spécifiés ailleurs), chiffons d'essuyage et vêtements de protection contaminés par des substances dangereuses	x	x	x
150203	absorbants, matériaux filtrants, chiffons d'essuyage et vêtements de protection autres que ceux visés à la rubrique 15 02 02	x	x	x
160107*	filtres à huile ;	x	x	x
160108*	composants contenant du mercure ;		x	x
160113*	liquides de frein ;		x	x
160114*	antigels contenant des substances dangereuses ;		x	x
160115	antigels autres que ceux visés à la rubrique 16 01 14 ;		x	x
160117	métaux ferreux ;	x	x	x
160118	métaux non ferreux ;	x	x	x
160119	matières plastiques ;	x	x	x
160120	verre ;	x	x	x
160121*	composants dangereux autres que ceux visés aux rubriques 16 01 07 à 16 01 11, 16 01 13 et 16 01 14	x	x	x

160122	composants non spécifiés ailleurs ;	x	x	x
160199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
160213*	équipements mis au rebut contenant des composants dangereux (note 2) autres que ceux visés au rubriques 16 02 09 à 16 02 12	x	x	x
160214	équipements mis au rebut autres que ceux visés aux rubriques 16 02 09 à 16 02 13 ;	x	x	x
160215*	composants dangereux retirés des équipements mis au rebut	x	x	x
160216	composants retirés des équipements mis au rebut autres que ceux visés à la rubrique 16 02 15.	x	x	x
160303*	déchets d'origine minérale contenant des substances dangereuses	x	x	x
160304	déchets d'origine minérale autres que ceux visés à la rubrique 16 03 03 ;	x	x	x
160305*	déchets d'origine organique contenant des substances dangereuses	x	x	x
160306	déchets d'origine organique autres que ceux visés à la rubrique 16 03 05	x	x	x
160504*	gaz en récipients à pression (y compris les halons) contenant des substances dangereuses ;		x	x
160505	gaz en récipients à pression autres que ceux visés à la rubrique 16 05 04		x	x
160506*	produits chimiques de laboratoire à base de ou contenant des substances dangereuses, y compris les mélanges de produits chimiques de laboratoire ;		x	x
160507*	produits chimiques d'origine minérale à base de ou contenant des substances dangereuses, mis au rebut ;	x	x	x
160508*	produits chimiques d'origine organique à base de ou contenant des substances dangereuses, mis au rebut ;	x	x	x
160509	produits chimiques mis au rebut autres que ceux visés aux rubriques 16 05 06, 16 05 07 ou 16 05 08.	x	x	x
160601*	accumulateurs au plomb ;		x	x
160602*	accumulateurs Ni-Cd ;		x	x
160603*	piles contenant du mercure ;		x	x
160604	piles alcalines (sauf rubrique 16 06 03)		x	x
160605	autres piles et accumulateurs		x	x
160606*	électrolytes de piles et accumulateurs collectés séparément.		x	x
160708*	déchets contenant des hydrocarbures ;	x	x	x
160709*	déchets contenant d'autres substances dangereuses ;	x	x	x
160799	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
160801	catalyseurs usés contenant de l'or, de l'argent, du rhénium, du rhodium, du palladium ; de l'iridium ou du platine (sauf rubrique 16 08 07) ;	x	x	x
160802*	catalyseurs usés contenant des métaux ou composés de métaux de transition (note 3) dangereux	x	x	x
160803	catalyseurs usés contenant des métaux ou composés de métaux de transition non spécifiés ailleurs ;	x	x	x
160804	catalyseurs usés de craquage catalytique sur lit fluide (sauf rubrique 16 08 07) ;	x	x	x
160805*	catalyseurs usés contenant de l'acide phosphorique ;	x	x	x
160806*	liquides usés employés comme catalyseurs ;		x	x
160807*	catalyseurs usés contaminés par des substances dangereuses.	x	x	x
160901*	permanganates, par exemple, permanganate de potassium		x	x
160902*	chromates, par exemple, chromate de potassium, dichromate de sodium ou de potassium ;		x	x

160903*	peroxydes, par exemple, peroxyde d'hydrogène ;		x	x
160904*	substances oxydantes non spécifiées ailleurs.		x	x
161001*	déchets liquides aqueux contenant des substances dangereuses ;		x	x
161002	déchets liquides aqueux autres que ceux visés à la rubrique 16 10 01		x	x
161003*	concentrés aqueux contenant des substances dangereuses		x	x
161004	concentrés aqueux autres que ceux visés à la rubrique 16 10 03		x	x
161101*	revêtements de fours et réfractaires à base de carbone provenant de procédés métallurgiques contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
161102	revêtements de fours et réfractaires à base de carbone provenant de procédés métallurgiques autres que ceux visés à la rubrique 16 11 01	x	x	x
161103*	autres revêtements de fours et réfractaires provenant de procédés, métallurgiques contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
161105*	revêtements de fours et réfractaires provenant de procédés non métallurgiques contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
161106	revêtements de fours et réfractaires provenant de procédés non métallurgiques autres que ceux visés à la rubrique 16 11 05.	x	x	x
170106*	mélanges ou fractions séparées de béton, briques, tuiles et céramiques contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
170201	bois ;	x	x	x
170202	verre ;	x	x	x
170203	matières plastiques ;	x	x	x
170204*	bois, verre et matières plastiques contenant des substances dangereuses ou contaminés par de telles substances.	x	x	x
170301*	mélanges bitumineux contenant du goudron ;	x	x	x
170302	mélanges bitumineux autres que ceux visés à la rubrique 17 03 01	x	x	x
170303*	goudron et produits goudronnés.	x	x	x
170503*	terres et cailloux contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
170504	terres et cailloux autres que ceux visés à la rubrique 17 05 03 ;	x	x	x
170505*	boues de dragage contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
170506	boues de dragage autres que celles visées à la rubrique 17 05 05 ;	x	x	x
170507*	ballast de voie contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
170508	ballast de voie autre que celui visé à la rubrique 17 05 07.	x	x	x
170603*	autres matériaux d'isolation à base de ou contenant des substances dangereuses	x	x	x
170604	matériaux d'isolation autres que ceux visés aux rubriques 17 06 01 et 17 06 03 ;	x	x	x
170801*	matériaux de construction à base de gypse contaminés par des substances dangereuses ;	x	x	x
170903*	autres déchets de construction et de démolition (y compris en mélange) contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
170904	déchets de construction et de démolition en mélange autres que ceux visés aux rubriques 17 09 01, 17 09 02 et 17 09 03.	x	x	x
180104	déchets dont la collecte et l'élimination ne font pas l'objet de prescriptions particulières vis-à-vis des risques d'infection (par exemple vêtements, plâtres, draps, vêtements jetables, langes) ;	x	x	x
180106*	produits chimiques à base de ou contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
180107	produits chimiques autres que ceux visés à la rubrique 18 01 06 ;	x	x	x
180108*	médicaments cytotoxiques et cytostatiques ;		x	x

180109	médicaments autres que ceux visés à la rubrique 18 01 08 ;		x	x
180110*	déchets d'amalgame dentaire.		x	x
180203	déchets dont la collecte et l'élimination ne font pas l'objet de prescriptions particulières vis-à-vis des risques d'infection ;	x	x	x
180205*	produits chimiques à base de ou contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
180206	produits chimiques autres que ceux visés à la rubrique 18 02 05 ;	x	x	x
180207*	médicaments cytotoxiques et cytostatiques ;		x	x
180208	médicaments autres que ceux visés à la rubrique 18 02 07.		x	x
190110*	charbon actif usé de l'épuration des gaz de fumées ;	x	x	x
190111*	mâchefers contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
190113*	cendres volantes contenant des substances dangereuses ;		x	x
190115*	cendres sous chaudière contenant des substances dangereuses		x	x
190117*	déchets de pyrolyse contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
190118	déchets de pyrolyse autres que ceux visés à la rubrique 19 01 17	x	x	x
190119	sables provenant de lits fluidisés ;	x	x	x
190199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
190203	déchets prémélangés composés seulement de déchets non dangereux	x	x	x
190204*	déchets prémélangés contenant au moins un déchet dangereux	x	x	x
190205*	boues provenant des traitements physicochimiques contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
190206	boues provenant des traitements physicochimiques autres que celles visées à la rubrique 19 02 05 ;	x	x	x
190207*	hydrocarbures et concentrés provenant d'une séparation ;		x	x
190208*	déchets combustibles liquides contenant des substances dangereuses	x	x	x
190209*	déchets combustibles solides contenant des substances dangereuses	x	x	x
190210	déchets combustibles autres que ceux visés aux rubriques 19 02 08 et 19 02 09 ;	x	x	x
190211*	autres déchets contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
190299	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
190503	compost déclassé ;	x	x	x
190599	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
190603	liqueurs provenant du traitement anaérobie des déchets municipaux		x	x
190604	digestats provenant du traitement anaérobie des déchets municipaux		x	x
190605	liqueurs provenant du traitement anaérobie des déchets animaux et végétaux		x	x
190606	digestats provenant du traitement anaérobie des déchets animaux et végétaux		x	x
190699	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
190801	déchets de dégrillage ;	x	x	x
190802	déchets de dessablage ;	x	x	x
190805	boues provenant du traitement des eaux usées urbaines ;	x	x	x
190806*	résines échangeuses d'ions saturées ou usées ;	x	x	x
190807*	solutions et boues provenant de la régénération des échangeurs d'ions	x	x	x
190808*	déchets provenant des systèmes à membrane contenant des métaux lourds	x	x	x

190809	mélanges de graisse et d'huile provenant de la séparation huile/eaux usées ne contenant que des huiles et graisses alimentaires ;	x	x	x
190810*	mélanges de graisse et d'huile provenant de la séparation huile/eaux usées autres que ceux visés à la rubrique 19 08 09	x	x	x
190811*	boues contenant des substances dangereuses provenant du traitement biologique des eaux usées industrielles ;	x	x	x
190812	boues provenant du traitement biologique des eaux usées industrielles autres que celles visées à la rubrique 19 08 11 ;	x	x	x
190813*	boues contenant des substances dangereuses provenant d'autres traitements des eaux usées industrielles ;	x	x	x
190814	boues provenant d'autres traitements des eaux usées industrielles autres que celles visées à la rubrique 19 08 13 ;	x	x	x
190899	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
190901	déchets solides de première filtration et de dégrillage ;	x	x	x
190902	boues de clarification de l'eau ;	x	x	x
190903	boues de décarbonatation ;	x	x	x
190904	charbon actif usé ;	x	x	x
190905	résines échangeuses d'ions saturées ou usées ;	x	x	x
190906	solutions et boues provenant de la régénération des échangeurs d'ions	x	x	x
190999	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
191003*	fraction légère des résidus de broyage et poussières contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
191004	fraction légère des résidus de broyage et poussières autres que celles visées à la rubrique 19 10 03 ;	x	x	x
191005*	autres fractions contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
191006	autres fractions autres que celles visées à la rubrique 19 10 05.	x	x	x
191101*	argiles de filtration usées ;	x	x	x
191102*	goudrons acides ;		x	x
191103*	déchets liquides aqueux ;		x	x
191104*	déchets provenant du nettoyage d'hydrocarbures avec des bases	x	x	x
191105*	boues provenant du traitement in situ des effluents contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
191106	boues provenant du traitement in situ des effluents autres que celles visées à la rubrique 19 11 05 ;	x	x	x
191107*	déchets provenant de l'épuration des gaz de combustion ;	x	x	x
191199	déchets non spécifiés ailleurs.	x	x	x
191201	papier et carton ;	x	x	x
191202	métaux ferreux ;	x	x	x
191203	métaux non ferreux ;	x	x	x
191204	matières plastiques et caoutchouc ;	x	x	x
191205	verre ;	x	x	x
191206*	bois contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
191207	bois autres que ceux visés à la rubrique 19 12 06 ;	x	x	x
191208	textiles ;	x	x	x
191209	minéraux (par exemple : sable, cailloux) ;	x	x	x

191211*	autres déchets (y compris mélanges) provenant du traitement mécanique des déchets contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
191212	autres déchets (y compris mélanges) provenant du traitement mécanique des déchets autres que ceux visés à la rubrique 19 12 11.	x	x	x
191301*	déchets solides provenant de la décontamination des sols contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
191302	déchets solides provenant de la décontamination des sols autres que ceux visés à la rubrique 19 13 01 ;	x	x	x
191303*	boues provenant de la décontamination des sols contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
191304	boues provenant de la décontamination des sols autres que celles visées à la rubrique 19 13 03 ;	x	x	x
191305*	boues provenant de la décontamination des eaux souterraines contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
191306	boues provenant de la décontamination des eaux souterraines autres que celles visées à la rubrique 19 13 05 ;	x	x	x
191307*	déchets liquides aqueux et concentrés aqueux provenant de la décontamination des eaux souterraines contenant des substances dangereuses ;		x	x
191308	déchets liquides aqueux et concentrés aqueux provenant de la décontamination des eaux souterraines autres que ceux visés à la rubrique 19 13 07.		x	x
200108	déchets de cuisine et de cantine biodégradables ; (pour déchets autres que huiles de friture)	x	x	x
200113*	solvants ;		x	x
200114*	acides ;		x	x
200115*	déchets basiques ;		x	x
200117*	produits chimiques de la photographie ;		x	x
200119*	pesticides ;		x	x
200121*	tubes fluorescents et autres déchets contenant du mercure ;		x	x
200125	huiles et matières grasses alimentaires ;	x	x	x
200126*	huiles et matières grasses autres que celles visées à la rubrique 20 01 25	x	x	x
200127*	peinture, encres, colles et résines contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
200128	peinture, encres, colles et résines autres que celles visées à la rubrique 20 01 27	x	x	x
200129*	détergents contenant des substances dangereuses ;		x	x
200130	détergents autres que ceux visés à la rubrique 20 01 29 ;		x	x
200131*	médicaments cytotoxiques et cytostatiques ;		x	x
200132	médicaments autres que ceux visés à la rubrique 20 01 31		x	x
200133*	piles et accumulateurs visés aux rubriques 16 06 01, 16 06 02 ou 16 06 03 et piles et accumulateurs non triés contenant ces piles ;		x	x
200134	piles et accumulateurs autres que ceux visés à la rubrique 20 01 33		x	x
200135*	équipements électriques et électroniques mis au rebut contenant des composants dangereux (note 6) autres que ceux visés aux rubriques 20 01 21 et 20 01 23		x	x
200136	équipements électriques et électroniques mis au rebut autres que ceux visés aux rubriques 20 01 21, 20 01 23 et 20 01 35 ;		x	x
200137*	bois contenant des substances dangereuses ;	x	x	x
200138	bois autres que ceux visés à la rubrique 20 01 37 ;	x	x	x
200139	matières plastiques ;	x	x	x

200141	déchets provenant du ramonage de cheminée ;	x	x	x
200199	autres fractions non spécifiées ailleurs.	x	x	x
200203	autres déchets non biodégradables.	x	x	x
200306	déchets provenant du nettoyage des égouts ;	x	x	x
200399	déchets municipaux non spécifiés ailleurs.	x	x	x