

# PLAN DE RÉCEPTION DES DÉCHETS

## Port de Port-Vendres (Pyrénées-Orientales)



Réalisé à partir du « Guide pour l'élaboration d'un plan » conçu par le Pavillon Bleu et la Fédération française des ports de plaisance



avec le soutien du  
**Ministère des Transports, de l'Équipement, du Tourisme et de la Mer**  
Sous-Direction des ports, des voies navigables et du littoral



# Sommaire

<b>GÉNÉRALITÉS</b>	<b>3</b>
<b>DIAGNOSTIC / EVALUATION DES BESOINS</b>	<b>4</b>
<b>Présentation du port</b>	<b>4</b>
<b>Tableau synoptique d'évaluation des besoins</b>	<b>5</b>
<i>Déchets d'exploitation et résidus de cargaison produits par les navires fréquentant habituellement le port</i>	<i>6</i>
<b>Déchets solides</b>	<b>6</b>
Déchets ménagers / A / B / C	6
Déchets ménagers / A	6
Emballages recyclables / B	7
Papiers et cartons / C1	8
Bois / C2	9
Verre / C3	10
Plastique / C4	11
Journaux et magazines / C5	11
Déchets industriels spéciaux	12
Batteries usagées / X1	12
Piles / X2	13
Filtres à huile et à gasoil / X3	14
Plastiques et emballages souillés / X4	15
Cartons et Bois souillés / X5	15
Chiffons souillés / X6	16
Déchets organiques issus du carénage / X7	16

Déchets professionnels (pêche)	17
Filets de pêche / D1	17
Casiers / D2	17
Cordages / D3	18
Flotteurs / D4	18
<b>Déchets liquides</b>	<b>19</b>
Huiles usagées de vidange / E1	19
Eaux de fonds de cale / E2	20
Eaux noires / E3	21
Eaux grises / E4	22
<b>Résidus de cargaison / R1 / R2</b>	<b>23</b>
<i>Autres déchets solides qui ne constituent pas des déchets d'exploitation ou des résidus de cargaison des navires</i>	<i>24</i>
Métaux / F1	24
Encombrants / F2	25
Textiles usés / F3	26
Engins pyrotechniques / X0	26

<b>Plan de situation des installations de réception des déchets sur les différents sites du port</b>	<b>27</b>
<b>Tarifification</b>	<b>28</b>
<b>Procédure de consultation permanente</b>	<b>29</b>
<b>Signalement des insuffisances constatées dans les installations de réception</b>	<b>30</b>

## Avant-Propos

Ce document a été élaboré à partir du « Guide pour l'élaboration d'un plan de réception des déchets » conçu par le Pavillon Bleu et le Fédération Française des Ports de Plaisance. Chaque déchet a été codifié par un numéro pour aider à sa localisation sur un plan accompagné d'un pictogramme générique.



## GÉNÉRALITÉS

Le plan de réception et de traitement des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison des navires est le document de référence permettant à l'ensemble des usagers du port de connaître les dispositions prises par le port en matière de collecte des déchets et résidus, les services disponibles, et leurs conditions d'utilisation.

Le plan est mis à la disposition des usagers qui sont invités à en prendre connaissance au bureau du port et sur le site Internet du port, à l'adresse suivante : [www.perpignan.cci.fr/La-CCI-c-est-aussi/Port-de-Port-Vendres/Port-de-plaisance/Emplacements-equipements-d-accueil-du-port-de-plaisance](http://www.perpignan.cci.fr/La-CCI-c-est-aussi/Port-de-Port-Vendres/Port-de-plaisance/Emplacements-equipements-d-accueil-du-port-de-plaisance)

### **Résumé de la législation applicable**

Les plans de réception et de traitement des déchets d'exploitation et résidus de cargaison constituent une mesure d'application de la directive 2000/59/CE, adoptée par le Parlement européen et le Conseil le 27 novembre 2000. Cette directive s'inscrit dans le cadre de la politique communautaire en matière d'environnement, qui, dans le prolongement des conventions de l'Organisation maritime internationale, vise à assurer la protection du milieu marin contre les pollutions liées au transport maritime.

La directive 2002/59/CE a été transposée en droit interne par plusieurs dispositions législatives et réglementaires, toutes codifiées dans le code des ports maritimes, à l'exception de deux arrêtés ministériels, datés des 5 et 21 juillet 2004.

Cette réglementation s'applique à l'ensemble des ports maritimes, quelle que soit leur activité (plaisance, pêche, commerce) et quel que soit leur statut. Elle a principalement pour objet :

- de permettre à l'ensemble des usagers de l'ensemble des ports de disposer d'installations adaptées pour recevoir les déchets d'exploitation et résidus de cargaison de leurs navires ;
- d'imposer aux navires de commerce et à certains grands navires de plaisance une obligation d'information préalable du port sur leurs besoins en matière d'installations de réception ;
- d'organiser et de planifier la réception des déchets et résidus de cargaison ;
- de rendre obligatoire l'utilisation par les navires des installations de réception des déchets et résidus mises à leur disposition, sous peine d'amende pouvant aller jusqu'à 40 000 euros ;
- enfin, de mettre en place un mécanisme de financement incitatif, reposant sur le principe pollueur-payeur.

L'attention des usagers est appelée sur l'obligation légale de dépôt systématique, dans les installations appropriées, des déchets et résidus de cargaison produits par leurs navires.

Les gestionnaires de port doivent :

- définir un système de réception portuaire performant, adapté à la taille et à la configuration du port, aux types de navires et à leurs catégories de déchets ;
- **Mettre en place un plan approprié de réception et de traitement des déchets dans chaque port, à réexaminer tous les trois ans par l'autorité portuaire correspondante ainsi qu'après toute modification significative de l'exploitation du port.**

## DIAGNOSTIC / EVALUATION DES BESOINS

### Présentation du port

Nom du port : Port-Vendres Adresse et coordonnées : BP37 66664 PORT-VENDRES CEDEX ☎ 04.68.82.08.84 / 📠 04.68.95.49.87 📧 port-vendres.plaisance@perpignan.cci.fr	
Noms et coordonnées des responsables de la gestion des déchets <i>directeur du port, directeur d'exploitation, responsable sectoriel...</i>	Marc BERNADI Maître de port 06.23.60.25.85
Coordonnées du service ou de la personne du service à contacter pour signaler les dysfonctionnements liés à la collecte des déchets	Marc Bernadi
C'est un port...	Port départemental : Commerce – Pêche - Plaisance
Il est exploité...	Exploité par la CCI de Perpignan et des Pyrénées-Orientales En vertu d'une concession en date du : 27 janvier 1969
Sa capacité d'accueil est de...	Nombre d'anneaux : 254 Nombre de places occupées à l'année : 200 Nombre de places réservées au passage : 30 Nombre de nuitées totales* : 3000 Nombre de bateaux en passage* : 1300 Nombre de passages (en nuitée par bateau)* :
Port de commerce – Port de pêche ..	Nombre de navires : x Nombre de navires de plaisance de moins de douze places : NC Nombre de navires de plaisance de plus de douze places : NC Nombre de bateaux de pêche : 16 (1 chalutiers, 10 petits métiers, 3 Lamparos, 2 Thoniers) X Nombre de navires de commerce : 100
Caractéristiques du port*	Surface du plan d'eau : 14650 m <sup>2</sup> Profondeur du ou des bassins : 8,50 m Surface du ou des terre-pleins : 1600 m <sup>2</sup> Superficie du ou des aires de carénage : S/O (port de pêche) Présence du station d'avitaillement : Non (pêcheurs professionnels uniquement) Equipements spécifiques pour les pêcheurs : Zone de vente de la pêche des 4 petits métiers (conteneurs roulants pour les filets, étals)
L'activité du port est...	Activité annuelle (12 mois)
Extension prévue *	Nombre de places supplémentaires : sans objet Terminée en : -----

\* informations facultatives

## Tableau synoptique d'évaluation des besoins

Ce tableau indique pour chaque type de déchets

- le type et capacité des installations de réception portuaires
- les procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison
- le type de tarification appliquée pour le déchet
- les quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités
- l'évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires

Il permet en un seul regard de connaître la filière de gestion du déchet concerné.

Sont indiqués ici le nombre de conteneurs et leur contenance. Mis en regard avec les fréquences de collecte, cela permet d'évaluer la quantité de déchets traitables, de la comparer éventuellement à la collecte réelle (chiffres que l'on retrouve éventuellement sur la facturation des prestataires).

Lorsque les chiffres de collecte réelle sont connus, il est possible d'établir des ratios en fonction des données établies dans la section précédente (nombre d'anneaux, de passage, nuitées...).

La collecte des données pourra permettre à terme (notamment lors de la révision des plans de réception des déchets) la mise en place d'un outil de benchmarking et d'évaluation plus exact des quantités de déchets produits. Cela permettra d'avoir une meilleure vision des besoins en terme d'installations de réception. Dès lors, une politique plus ciblée de réduction à la source des déchets pourra être mise en œuvre.

Vous indiquerez également dans ce tableau les informations sur les entreprises collectant, transportant et traitant les déchets concernés. Ces indications permettront de savoir que leur destination finale est bien appropriée.

Dans la colonne « évaluation des besoins », vous préciserez pour les déchets non récupérés sélectivement, s'ils ne sont absolument pas collectés, s'ils font partie d'une autre collecte (*par exemple : journaux-magazines dans les bacs jaunes ou les eaux grises avec les eaux noires*). Vous indiquerez également si vous retrouvez ce type de déchets mélangés à d'autres collectes qui ne leur sont pas appropriées. Cette présence dans d'autres types de conteneurs est bon indicateur pour évaluer le besoin réel en terme de collecte.

### Déchets d'exploitation et résidus de cargaison produits par les navires fréquentant habituellement le port

- Les fiches qui suivent ne sont à renseigner que dans la mesure où elles correspondent aux déchets produits par l'activité de plaisance, de pêche voire de commerce (trafic de passagers), constatés dans le port.
- Pour toutes les fiches, le terme de collecteurs correspond aux conteneurs à déchets, aux bacs, aux poubelles, aux cuves...


#### Déchets solides


Obligation de notification des déchets par les navires de commerce et de plaisance de plus de douze passagers : art. R. 325-3 du code des ports maritimes et arrêté ministériel du 5 juillet 2004


Respecter les consignes de dépôt

- Déchets ménagers


Ce sont des déchets solides issus principalement des cuisines et de la vie interne du navire : déchets alimentaires, emballages, plastiques, papiers... Ils sont stockés à bord en sacs poubelles.


	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt et de collecte Containers situés à la CCI Plaisance et quai Forgas	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p><b>Déchets ménagers</b></p> <p>(déchets alimentaires et autres)</p>  <p>code déchets A</p>	<p><b>Collecté</b> : collecte suffisante</p> <p><b>Précisez les besoins :</b></p> <p><b>En m3 =</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <p><b>En nombre de collecteurs :</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>unités</b></p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> jours</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> semaines</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b> Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p>Prise en charge par le port</p>	<p><b>Modalité de dépôt</b></p> <p>-dépôt en sacs fermés</p> <p>-ne pas mettre de déchets toxiques ou dangereux</p> <p>-ne pas mettre de déchets collectés sélectivement par ailleurs</p> <p>-ne pas laisser de sacs à côté des conteneurs</p> <p>-signaler tout débordement</p> <hr/> <p><b>Capacité des installations</b></p> <p>Nombre de collecteurs : <b>10</b></p> <p>Contenance : <b>240</b> L</p> <hr/> <p><b>Soit capacité totale</b> = <b>2,4 m3</b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b></p> <p><b>3 fois/semaine en hiver</b></p> <p><b>7 fois/semaine en saison</b></p>	<p><b>Collecteur et transporteur</b></p> <p>Nom : Communauté de communes des Albères et de la côte vermeille</p> <p>Adresse : Chemin de Charlemagne BP 90 103 66704 Argelès sur mer</p> <p>☎ 04.68.81.63.77</p> <p>✉ accueil@cc-alberescotevermeille.com</p> <p>Agrément :</p> <hr/> <p><b>Centre de traitement</b></p> <p>Nom : Sydetom</p> <p>Adresse :</p> <p>☎</p> <p>📄</p> <p>✉</p> <p>Agrément :</p>


	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt et de collecte Containers positionnés à la CCI Plaisance	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p><b>Emballages recyclables</b></p> <p>(bac jaune)</p> <p>Type d'emballages à préciser :</p>  <p>code déchets <b>B</b></p>	<p><b>Collecté</b> : collecte suffisante</p> <p><b>Précisez les besoins :</b></p> <p><b>En m3 =</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <p><b>En nombre de collecteurs :</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>unités</b></p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> jours</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> semaines</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b> Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p>Prise en charge par le port</p>	<p><b>Modalité de dépôt</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dépôt en vrac, surtout pas de sacs fermés</li> <li>- ne mettre que les types d'emballages indiqués</li> <li>- ne pas mettre de déchets toxiques ou dangereux</li> <li>- ne pas laisser de déchets à côté des conteneurs</li> <li>- signaler tout débordement</li> <li>- autres consignes :</li> </ul> <hr/> <p><b>Capacité des installations</b></p> <p>Nombre de collecteurs : 1</p> <p>Contenance : 3 <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Soit capacité totale</b> = <input checked="" type="checkbox"/> <b>3 m3</b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b></p> <p>A la demande. 1 fois / semaine minimum en saison.</p>	<p><b>Collecteur</b></p> <p>Nom : Communauté de communes des Albères et de la côte vermeille</p> <p>Adresse : Chemin de Charlemagne BP 90 103 66704 Argelès sur mer</p> <p>☎ 04.68.81.63.77</p> <p>✉ accueil@cc-alberescotevermeille.com</p> <p>Agrément :</p> <hr/> <p><b>Transporteur</b></p> <p>Nom : Sita Sud</p> <p>Adresse : 2549 chemin de Mailloles 66000 Perpignan</p> <p>☎</p> <p>📄</p> <p>✉</p> <p>Agrément :</p> <hr/> <p><b>Centre de traitement</b></p> <p>Nom : Sydetom</p> <p>Adresse :</p> <p>☎</p> <p>📄</p> <p>✉</p> <p>Agrément :</p>


	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt et de collecte Containers positionnés à la CCI Plaisance	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p>Papiers et cartons</p>  <p>code déchets C1</p>	<p>Collecté : collecte suffisante</p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 =</p> <p>En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> m3 unités</p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> jours</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> semaines (ou mois ou année)</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b> Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p><i>Prise en charge par le port</i></p>	<p><b>Modalité de dépôt</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dépôt en vrac, surtout pas de sacs fermés</li> <li>- ne mettre que du papier et carton (pas de magazines ou journaux à cause de l'encre utilisée)</li> <li>- ne pas mettre de déchets toxiques ou dangereux</li> <li>- ne pas laisser de déchets à côté des conteneurs</li> <li>- signaler tout débordement</li> </ul> <hr/> <p><b>Capacité des installations</b></p> <p>Nombre de collecteurs : 1</p> <p>Contenance : 3 <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <hr/> <p><b>Soit capacité totale</b> = <input checked="" type="checkbox"/> <b>3 m3</b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b></p> <p>A la demande. 1 fois / semaine minimum en saison.</p>	<p><b>Collecteur et transporteur</b></p> <p>Nom : Communauté de communes des Albères et de la côte vermeille</p> <p>Adresse : Chemin de Charlemagne BP 90 103 66704 Argelès sur mer</p> <p>☎ 04.68.81.63.77</p> <p>✉ accueil@cc-alberescotevermeille.com</p> <p>Agrément :</p> <hr/> <p><b>Centre de traitement</b></p> <p>Nom :</p> <p>Adresse :</p> <p>☎</p> <p>✉</p> <p>Agrément :</p>



	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt et de collecte	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p><b>Bois</b></p>  <p>code déchets C2</p>	<p><b>Collecté</b> : collecte suffisante</p> <p><b>Précisez les besoins :</b></p> <p>En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3  En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités</p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> jours  * <input checked="" type="checkbox"/> semaines (ou mois ou année)  * <input checked="" type="checkbox"/> m3  = <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b>  Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b>  = <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b>  = <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p><i>Prise en charge par le port</i></p>	<p><b>Modalité de dépôt (à la demande)</b>  - dépôt en vrac  - ne pas mettre de bois souillé  - ne pas mettre de déchets toxiques ou dangereux  - signaler tout débordement</p> <hr/> <p><b>Capacité des installations Site 1</b>  Nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/>  Contenance : <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <hr/> <p><b>Soit capacité totale</b> = <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b>  A la demande</p>	<p><b>Collecteur et Transporteur</b>  Nom : CCI</p> <p><b>Centre de traitement</b>  Nom : <a href="#">Sydetom</a>  Centre de traitement  Adresse : Lieu-Dit Paulilles  66660 Port-vendres  ☎ 04.68.82.53.18</p> <p>Activité : Déchet des ménages (collecte, tri, traitement)</p>


	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p>Verre</p>  <p>code déchets C3</p>	<p>Collecté : collecte suffisante</p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités</p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> jours</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> semaines (ou mois ou année)</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b> Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p><i>Prise en charge par le port</i></p>	<p><b>Modalité de dépôt</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dépôt en vrac, surtout pas de sacs fermés</li> <li>- ne mettre que du verre non souillé</li> <li>- ne pas mettre de déchets toxiques ou dangereux</li> <li>- ne pas laisser de déchets à côté des conteneurs</li> <li>- signaler tout débordement</li> </ul> <hr/> <p><b>Capacité des installations</b></p> <p>Nombre de collecteurs : 1</p> <p>Contenance : 3 <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <p><b>Soit capacité totale</b> = <input checked="" type="checkbox"/> <b>3 m3</b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b></p> <p>A la demande et/ou 1 fois / semaine minimum en saison.</p>	<p><b>Collecteur</b></p> <p>Nom : Communauté de communes des Albères et de la côte vermeille</p> <p>Adresse : Chemin de Charlemagne BP 90 103 66704 Argelès sur mer</p> <p>☎ 04.68.81.63.77</p> <p>✉ accueil@cc-alberescotevermeille.com</p> <p>Agrément :</p> <hr/> <p><b>Transporteur</b></p> <p>Nom : Société Vial</p> <p>Adresse :</p> <p>☎</p> <p>📄</p> <p>✉</p> <p>Agrément :</p> <hr/> <p><b>Centre de traitement</b></p> <p>Nom :</p> <p>Adresse :</p> <p>☎</p> <p>📄</p> <p>✉</p> <p>Agrément :</p>


	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<b>Plastiques</b>  code déchets <b>C4</b>	<b>non collecté, non nécessaire</b>  Précisez les besoins :  En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3 En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités	Collecte maximum possible /  Collecte réelle /  Évaluation des quantités prévisibles /  Tarification /	Modalité de dépôt /  Capacité des installations /  Fréquence de la collecte : /	/


	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<b>Journaux et magazines</b>  code déchets <b>C5</b>	<b>non collecté, non nécessaire</b>  Précisez les besoins :  En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3 En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités	Collecte maximum possible /  Collecte réelle /  Évaluation des quantités prévisibles /  Tarification /	Modalité de dépôt /  Capacité des installations /  Fréquence de la collecte : /	/


• **Déchets industriels spéciaux**


Batteries usagées, filtres à huile, chiffons souillés...


	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt et de collecte CCI Plaisance	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p><b>Batteries usagées</b></p>  <p>code déchets X1</p>	<p><b>Collecté :</b> collecte suffisante</p> <p><b>Précisez les besoins :</b></p> <p>En m3 = <b>X</b> m3</p> <p>En nombre de collecteurs : <b>X</b> unités</p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><b>X</b> jours</p> <p>* <b>X</b> semaines (ou mois ou année)</p> <p>* <b>X</b> m3</p> <p>= <b>X</b> m3</p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b> Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <b>2</b> m3 /an</p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <b>X</b> m3 /bateaux</p> <p>= <b>X</b> m3 /an</p> <p>= <b>X</b> m3 /nuitées</p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p><i>Prise en charge par le port</i></p>	<p><b>Modalité de dépôt</b> <i>dépôt en vrac</i> <i>ne mettre que des batteries usagées</i> <i>refermer après usage</i> <i>ne pas déposer de batteries à côté du bac</i> <i>signaler tout débordement</i></p> <hr/> <p><b>Capacité des installations</b> Nombre de collecteurs : <b>1</b> Contenance : <b>1</b> m3</p> <hr/> <p><b>Soit capacité totale</b> = <b>1 m3</b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b> A la demande</p>	<p><b>Collecteur Transporteur</b> Nom : TRIADIS SERVICES Adresse : impasse René Gomez Z.I du Capiscol 34420 Villeneuve Les Béziers</p> <p>☎ 04.67.76.13.19 📠 04.67.62.29.72 📍</p> <p>Agrément :</p> <hr/> <p><b>Centre de traitement</b> Nom : Valorisation Matière Adresse : STCM Toulouse 31200 Toulouse</p> <p>☎ 📠 📍</p> <p>Agrément :</p>


	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt et de collecte CCI Plaisance	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p>Piles</p>  <p>code déchets X2</p>	<p>Collecté : collecte suffisante</p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités</p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> jours</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> semaines (ou mois ou année)</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b> Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>0,030 m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p><i>Prise en charge par le port</i></p>	<p><b>Modalité de dépôt</b> - dépôt en vrac - ne mettre que des piles</p> <hr/> <p><b>Capacité des installations Site 1</b> Nombre de collecteurs : 1 Contenance : <input checked="" type="checkbox"/> <b>0,03</b> m3</p> <p><b>Soit capacité totale</b> = <input checked="" type="checkbox"/> <b>0,03</b> m3</p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>1 fois</b> / an</p>	<p><b>Collecteur Transporteur</b> Nom : TRIADIS SERVICES Adresse : impasse René Gomez Z.I du Capiscol 34420 Villeneuve Les Béziers</p> <p>☎ 04.67.76.13.19 📠 04.67.62.29.72 📍</p> <p>Agrément :</p> <p><b>Centre de traitement</b> Nom : Citron Adresse : 78</p> <p>Activité : Broyage Récupération Et Recyclage matière</p> <p>☎ 02.32.92.72.27 📠 📍</p> <p>Agrément :</p>

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt et de collecte CCI Plaisance	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p>Filtres à huile et à gasoil</p>  <p>code déchets X3</p>	<p>Collecté : collecte suffisante</p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 = <input type="checkbox"/> m3</p> <p>En nombre de collecteurs : <input type="checkbox"/> unités</p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input type="checkbox"/> jours</p> <p>* <input type="checkbox"/> semaines (ou mois ou année)</p> <p>* <input type="checkbox"/> m3</p> <p>= <input type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b> Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= 4 <input type="checkbox"/> <b>0,2 m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b></p> <p>= <input type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <p>= <input type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p><i>Prise en charge par le port</i></p>	<p><b>Modalité de dépôt</b> -dépôt en vrac - ne mettre que des filtres - refermer le couvercle après usage -signaler tout problème</p> <hr/> <p><b>Capacité des installations</b> <b>Site 1</b> Nombre de collecteurs : 2 Contenance : <input type="checkbox"/> <b>0,2 m3</b></p> <hr/> <p><b>Soit capacité totale = <input type="checkbox"/> <b>0,4 m3</b></b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b> A la demande</p>	<p><b>Collecteur Transporteur</b> Nom : TRIADIS SERVICES Adresse : impasse René Gomez Z.I du Capiscol 34420 Villeneuve Les Béziers</p> <p>☎ 04.67.76.13.19 📠 04.67.62.29.72 📍</p> <p>Agrément :</p> <hr/> <p><b>Centre de traitement</b> Nom : Servicios Ecologicos Acitain Adresse : 78</p> <p>Activité : Broyage Récupération Et Recyclage matière</p> <p>☎ 00.349.43.17.47.59 📠 📍</p> <p>Agrément :</p>

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<b>Plastiques et emballages souillés</b>  <b>code déchets X4</b>	<b>non collecté non nécessaire</b>  Précisez les besoins :  En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3 En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités	Collecte maximum possible / <hr/> Collecte réelle / <hr/> Évaluation des quantités prévisibles / <hr/> Tarification /	Modalité de dépôt / <hr/> Capacité des installations / <hr/> Fréquence de la collecte : /	/

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<b>Cartons et Bois souillés</b>  <b>code déchets X5</b>	<b>non collecté non nécessaire</b>  Précisez les besoins :  En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3 En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités	Collecte maximum possible / <hr/> Collecte réelle / <hr/> Évaluation des quantités prévisibles / <hr/> Tarification /	Modalité de dépôt / <hr/> Capacité des installations / <hr/> Fréquence de la collecte : /	/


	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p><b>Chiffons souillés</b></p>  <p>code déchets <b>X6</b></p>	<p><b>non collecté non nécessaire</b></p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 = <b>X</b> m3 unités</p> <p>En nombre de collecteurs : <b>X</b></p>	<p>Collecte maximum possible</p> <p>/</p> <hr/> <p>Collecte réelle</p> <p>/</p> <hr/> <p>Évaluation des quantités prévisibles</p> <p>/</p> <hr/> <p>Tarification</p> <p>/</p>	<p>Modalité de dépôt</p> <p>/</p> <hr/> <p>Capacité des installations</p> <p>/</p> <hr/> <p>Fréquence de la collecte :</p> <p>/</p>	/


	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p><b>déchets organiques issus du carénage</b> (algues, coquillages...)</p>  <p>code déchets <b>X7</b></p>	<p><b>non collecté non nécessaire,</b> car pas de zone de carénage au port de plaisance</p>	<p>Collecte maximum possible</p> <p>/</p> <hr/> <p>Collecte réelle</p> <p>/</p> <hr/> <p>Évaluation des quantités prévisibles</p> <p>/</p> <hr/> <p>Tarification</p> <p>/</p>	<p>Modalité de dépôt</p> <p>/</p> <hr/> <p>Capacité des installations</p> <p>/</p> <hr/> <p>Fréquence de la collecte :</p> <p>/</p>	/





• Déchets professionnels (pêche)

Filets, casiers, cordages, flotteurs

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p><b>Filets de pêche</b></p>  <p>code déchets <b>D1</b></p>	<p>Collecté : collecte suffisante</p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3 En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités</p>	<p>Collecte maximum possible</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> jours * <input checked="" type="checkbox"/> semaines (ou mois ou année) * <input checked="" type="checkbox"/> m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <hr/> <p>Collecte réelle Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> m3 /an</p> <hr/> <p>Évaluation des quantités prévisibles</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> m3 /bateaux = <input checked="" type="checkbox"/> m3 /an = <input checked="" type="checkbox"/> m3 /nuitées</p> <hr/> <p>Tarification</p> <p><i>Prise en charge par le port</i></p>	<p>Modalité de dépôt <i>dépôt en vrac</i> <i>ne pas mettre de produits inflammables ou explosifs</i> autres consignes :</p> <hr/> <p>Capacité des installations Nombre de collecteurs : Contenance : <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <hr/> <p>Soit capacité totale = <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <hr/> <p>Fréquence de la collecte : <input checked="" type="checkbox"/> A la demande</p>	<p><b>Collecteur et Transporteur</b> Nom :CCI</p> <p><b>Centre de traitement</b> Nom : <a href="#">Sydetom</a> Centre de traitement Adresse : Lieu-Dit Paulilles 66660 Port-vendres</p> <p>☎ 04.68.82.53.18</p> <p>Activité : Déchet des ménages (collecte, tri, traitement)</p>

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p><b>Casiers</b></p>  <p>code déchets <b>D2</b></p>	<p>non collecté non nécessaire</p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3 En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités</p>	<p>Collecte maximum possible /</p> <hr/> <p>Collecte réelle /</p> <hr/> <p>Évaluation des quantités prévisibles /</p> <hr/> <p>Tarification /</p>	<p>Modalité de dépôt /</p> <hr/> <p>Capacité des installations /</p> <hr/> <p>Fréquence de la collecte : /</p>	<p>/</p>

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<b>Cordages</b>  <b>code déchets D3</b>	<b>non collecté non nécessaire</b>  Précisez les besoins :  En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3 En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités	Collecte maximum possible / <hr/> Collecte réelle / <hr/> Évaluation des quantités prévisibles / <hr/> Tarification /	Modalité de dépôt / <hr/> Capacité des installations / <hr/> Fréquence de la collecte : /	/

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<b>Flotteurs</b>  <b>code déchets D4</b>	<b>non collecté non nécessaire</b>  Précisez les besoins :  En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3 En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités	Collecte maximum possible / <hr/> Collecte réelle / <hr/> Évaluation des quantités prévisibles / <hr/> Tarification /	Modalité de dépôt / <hr/> Capacité des installations / <hr/> Fréquence de la collecte : /	/

## Déchets liquides

Obligation de notification des déchets par les navires de commerce et de plaisance de plus de douze passagers : art. R. 325-3 du code des ports maritimes et arrêté ministériel du 5 juillet 2004

Respecter les consignes de dépôt

- **Les huiles usagées de vidange:**

Ce sont les huiles récoltées, essentiellement à partir des opérations de vidanges mécaniques et stockées dans une cuve de 1 000 litres avec bac de rétention en cas de débordement.

Elles ne peuvent être rejetées dans le réseau d'assainissement et doivent être traitées par un spécialiste.


(ex : huiles de vidange, huiles alimentaires)


- **Les eaux de fond de cales :**


Mélange d'huile et d'eau qui nécessite un traitement avant rejet dans le réseau d'assainissement : Ce sont des eaux de nettoyage des machines chargées en hydrocarbures.


- **Les eaux grises ou noires :**

Ce sont les eaux usées issues des cuisines, lavabos et douches (eaux grises) ou des sanitaires (eaux noires). Les eaux grises et noires peuvent être rejetées directement dans le réseau s'assainissement

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt et de collecte CCI Plaisance	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p><b>Huiles usagées de vidange</b></p>  <p>code déchets E1</p>	<p>Collecté : collecte suffisante</p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités</p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> jours</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> semaines (ou mois ou année)</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b></p> <p>Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarifcation</b></p> <p>Prise en charge par le port</p>	<p><b>Modalité de dépôt</b></p> <p>- ne pas verser à côté</p> <p>- signaler tout problème</p> <hr/> <p><b>Capacité des installations</b></p> <p><b>Site 1</b></p> <p>Nombre de collecteurs : Contenance : <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p><b>Soit capacité totale = <input checked="" type="checkbox"/> m3</b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b></p> <p>A la demande</p>	<p><b>Collecteur Transporteur</b></p> <p>Nom : TRIADIS SERVICES</p> <p>Adresse : impasse René Gomez Z.I du Capiscot 34420 Villeneuve Les Béziers</p> <p>☎ 04.67.76.13.19</p> <p>📠 04.67.62.29.72</p> <p>📍</p> <p>Agrément :</p> <hr/> <p><b>Centre de traitement</b></p> <p>Nom : Recyclex</p> <p>Adresse : 69</p> <p>☎ 04.74.02.30.76</p> <p>📠</p> <p>📍</p> <p>Agrément :</p>

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p>Eaux de fonds de cale</p>  <p>code déchets E2</p>	<p>Collecté : collecte suffisante</p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités</p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> jours</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> semaines (ou mois ou année)</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b> Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p>Prise en charge par le port ou facturation spécifique</p>	<p><b>Modalité de dépôt</b></p> <p>- Borne permettant la vidange</p> <p>- intervention d'une société privée : la vidange est commandée par le navire auprès d'une des sociétés dont les coordonnées figurent en 3<sup>e</sup> colonne</p> <hr/> <p><b>Capacité des installations</b></p> <p><b>Site 1</b> Nombre de cuves : <input type="checkbox"/> *contenance : <input type="checkbox"/> m3 = <input type="checkbox"/> m3 reliés directement au réseau d'assainissement</p> <p><b>Site 2</b> Nombre de cuves : <input type="checkbox"/> *contenance : <input checked="" type="checkbox"/> 0,215 m3 = <input checked="" type="checkbox"/> 0,215 m3 reliés directement au réseau d'assainissement</p> <p><b>Soit capacité totale = <input checked="" type="checkbox"/> 1,215 m3</b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b></p> <p>A la demande</p>	<p>-Pompe mobile reliée directement au réseau d'assainissement VIA Débourbeur Déshuileur</p> <p><b>Collecteur</b> Nom : CCI</p> <hr/> <p>commandes à des sociétés privées</p> <p><b>Récupérateur</b> Nom : Searmip</p> <p>Adresse : 7, Avenue Maurice Bellonte, 66000 Perpignan</p> <p>☎ 04 68 61 49 86</p> <p>📄</p> <p>📞</p> <p>Agrément :</p> <hr/> <p><b>Centre de traitement</b> Nom : Adresse :</p> <p>☎ 📄</p> <p>📞</p> <p>Agrément :</p>

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p>Eaux noires (eaux des toilettes)</p>  <p>code déchets E3</p>	<p>Collecté : collecte suffisante</p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3 En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités</p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> jours * <input checked="" type="checkbox"/> semaines (ou mois ou année) * <input checked="" type="checkbox"/> m3 = <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b> Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b> = <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b> = <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p>Facturation spécifique par l'entreprise ou Prise en charge par le port</p>	<p><b>Modalité de dépôt</b></p> <p>- Borne permettant la vidange - intervention d'une société privée : la vidange est commandée par le navire auprès d'une des sociétés dont les coordonnées figurent en 3<sup>e</sup> colonne</p> <hr/> <p><b>Capacité des installations</b></p> <p><b>Site 1</b> Nombre de cuves : <input type="checkbox"/> *contenance : <input type="checkbox"/> m3 = <input type="checkbox"/> m3 reliés directement au réseau d'assainissement</p> <p><b>Site 2</b> Nombre de cuves : <input type="checkbox"/> *contenance : <input checked="" type="checkbox"/> 0,215 m3 = <input checked="" type="checkbox"/> 0,215 m3 reliés directement au réseau d'assainissement</p> <p><b>Soit capacité totale = <input checked="" type="checkbox"/> 1,215 m3</b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b></p> <p>A la demande</p>	<p><i>Pompe mobile reliée directement au réseau d'assainissement VIA Débourbeur Déshuileur</i></p> <p><b>Collecteur</b> Nom : CCI</p> <hr/> <p><i>commandes à des sociétés privées</i></p> <p><b>Récupérateur</b> Nom : Searmip</p> <p>Adresse : 7, Avenue Maurice Bellonte, 66000 Perpignan</p> <p>☎ 04 68 61 49 86 📄 📞</p> <p>Agrément :</p> <hr/> <p><b>Centre de traitement</b> Nom : Adresse : ☎ 📄 📞</p> <p>Agrément :</p>

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt et de collecte CCI Plaisance	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p><b>Eaux grises</b> (douche et vaisselle)</p>  <p>code déchets E4</p>	<p><b>Collecté</b> : collecte suffisante</p> <p><b>Précisez les besoins :</b></p> <p><b>En m3 =</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <p><b>En nombre de collecteurs :</b> <input checked="" type="checkbox"/> <b>unités</b></p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> jours</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> semaines (ou mois ou année)</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b> Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p>Facturation spécifique par l'entreprise ou</p> <p>Prise en charge par le port</p>	<p><b>Modalité de dépôt</b></p> <p>- Borne permettant la vidange</p> <p>- intervention d'une société privée : la vidange est commandée par le navire auprès d'une des sociétés dont les coordonnées figurent en 3<sup>e</sup> colonne</p> <hr/> <p><b>Capacité des installations</b></p> <p><b>Site 1</b></p> <p>Nombre de cuves : <input type="checkbox"/> *contenance : <input type="checkbox"/> m3 = <input type="checkbox"/> m3 reliés directement au réseau d'assainissement</p> <p><b>Site 2</b></p> <p>Nombre de cuves : <input type="checkbox"/> *contenance : <input checked="" type="checkbox"/> <b>0,215</b> m3 = <input checked="" type="checkbox"/> <b>0,215</b>m3 reliés directement au réseau d'assainissement</p> <p><b>Soit capacité totale = <input checked="" type="checkbox"/> <b>1,215 m3</b></b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b></p> <p>A la demande</p>	<p><i>Pompe mobile reliée directement au réseau d'assainissement VIA Débourbeur Déshuileur</i></p> <p><b>Collecteur</b> Nom : CCI</p> <hr/> <p><i>Commandes à des sociétés privées</i></p> <p><b>Récupérateur</b> Nom : Searnip</p> <p>Adresse : 7, Avenue Maurice Bellonte, 66000 Perpignan</p> <p>☎ 04 68 61 49 86</p> <p>📄 🔗</p> <p>Agrément :</p> <hr/> <p><b>Centre de traitement</b> Nom : Adresse :</p> <p>☎ 📄 🔗</p> <p>Agrément :</p>



### Résidus de cargaison

S'il y a lieu : Les résidus concernés sont définis aux annexes I et II de la convention Marpol - Essentiellement pour les ports de commerce

Ce sont les restes de cargaison à bord demeurant dans les cales, les citernes, y compris les excédents et quantités déversés lors du chargement ou déchargement. (préciser selon la nature du trafic commercial du port).


Obligation de notification des déchets par les navires de commerce et de plaisance de plus de douze passagers : art. R. 325-3 du code des ports maritimes et arrêté ministériel du 5 juillet 2004 ;

Respecter les consignes de dépôt


Précisez les types acceptés ou non	Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires	Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités	Type et capacité des installations de réception portuaires	Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p>Exemples</p>  <p>code déchets R1</p>				
 <p>code déchets R2</p>				


**Autres déchets solides qui ne constituent pas des déchets d'exploitation ou des résidus de cargaison des navires**


S'il y a lieu : La collecte et les besoins de collecte de ces déchets peuvent être pris en compte dans le plan de réception et de traitement des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison des navires, mais il ne s'agit nullement d'une obligation. En effet, il peut s'avérer plus facile de prévoir dans un seul document l'ensemble des déchets à collecter au niveau du port, même si ces déchets ne sont pas produits par les navires (cas par exemple des restaurateurs ou des autres activités situées sur le port), ou même si ces déchets ne constituent pas à proprement parlé des déchets générés par le fonctionnement des navires (cas des encombrants par exemple)

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt et de collecte CCI Plaisance	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p><b>Métaux</b></p>  <p>code déchets F1</p>	<p><b>Collecté :</b> collecte suffisante</p> <p><b>Précisez les besoins :</b></p> <p>En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités</p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> jours</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> semaines (ou mois ou année)</p> <p>* <input checked="" type="checkbox"/> m3</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b> Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <p>= <input checked="" type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p><i>Prise en charge par le port</i></p>	<p><b>Modalité de dépôt</b> <i>dépôt en vrac en un lieu sécurisé</i></p> <hr/> <p><b>Capacité des installations</b> Nombre de collecteurs : 1 Contenance : <b>0,2</b> m3</p> <hr/> <p><b>Soit capacité totale = 0,2 m3</b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b> <i>A la demande</i></p>	<p><b>Collecteur et Transporteur</b> Nom : CCI</p> <p><b>Centre de traitement</b> Nom : <a href="#">Sydetom</a> Centre de traitement Adresse : Lieu-Dit Paulilles 66660 Port-vendres</p> <p>☎ 04.68.82.53.18</p> <p>Activité : Déchet des ménages (collecte, tri, traitement)</p>



	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p><b>Encombrants</b></p>  <p>code déchets F2</p>	<p>Collecté : collecte suffisante</p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 = <input type="checkbox"/> m3  En nombre de collecteurs : <input type="checkbox"/> unités</p>	<p><b>Collecte maximum possible</b></p> <p><input type="checkbox"/> jours  * <input type="checkbox"/> semaines (ou mois ou année)  * <input type="checkbox"/> m3  = <input type="checkbox"/> <b>m3</b></p> <hr/> <p><b>Collecte réelle</b>  Lorsque les chiffres sont connus</p> <p>= <input type="checkbox"/> <b>m3 /an</b></p> <hr/> <p><b>Évaluation des quantités prévisibles</b></p> <p>= <input type="checkbox"/> <b>m3 /bateaux</b>  = <input type="checkbox"/> <b>m3 /an</b>  = <input type="checkbox"/> <b>m3 /nuitées</b></p> <hr/> <p><b>Tarification</b></p> <p>Prise en charge par le port</p>	<p><b>Modalité de dépôt</b>  - dépôt en vrac  - signaler tout débordement</p> <hr/> <p><b>Capacité des installations</b>  Nombre de collecteurs : -  Contenance : <input type="checkbox"/> m3</p> <p><b>Soit capacité totale = -- m3</b></p> <hr/> <p><b>Fréquence de la collecte :</b>  A la demande</p>	<p><b>Collecteur et Transporteur</b>  Nom : CCI</p> <p><b>Centre de traitement</b>  Nom : <a href="#">Sydetom</a>  Centre de traitement  Adresse : Lieu-Dit Paulilles  66660 Port-vendres</p> <p>☎ 04.68.82.53.18</p> <p>Activité : Déchet des ménages (collecte, tri, traitement)</p>

	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p>Textiles usés (voiles, tauds, cagnards)</p>  <p>code déchets F3</p>	<p><b>non collecté non nécessaire</b></p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3 En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités</p>	<p>Collecte maximum possible /</p> <p>Collecte réelle /</p> <p>Évaluation des quantités prévisibles /</p> <p>Tarification /</p>	<p>Modalité de dépôt /</p> <p>Capacité des installations /</p> <p>Fréquence de la collecte : /</p>	/

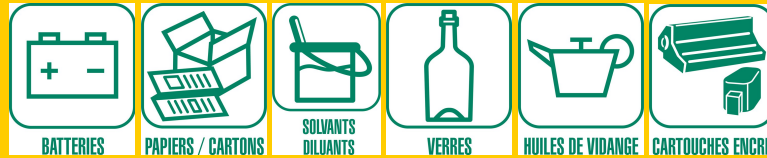
	<u>Évaluation des besoins en termes d'installations de réception portuaires</u>	<u>Quantités de déchets d'exploitation des navires et de résidus de cargaison reçus et traités</u>	<u>Type et capacité des installations de réception portuaires</u>	<u>Procédures de réception et de collecte des déchets d'exploitation et des résidus de cargaison</u>
Déchets à traiter	Évaluation des besoins	Quantités traitables	Modalités de dépôt (à localiser sur la carte) et de collecte (par site selon les plans d'eau par exemple)	Entreprises chargées de la collecte et du traitement
<p>Engins pyrotechniques</p>  <p>code déchets X0</p>	<p><b>non collecté non nécessaire</b></p> <p>Précisez les besoins :</p> <p>En m3 = <input checked="" type="checkbox"/> m3 En nombre de collecteurs : <input checked="" type="checkbox"/> unités</p>	<p>Collecte maximum possible /</p> <p>Collecte réelle /</p> <p>Évaluation des quantités prévisibles /</p> <p>Tarification /</p>	<p>Modalité de dépôt /</p> <p>Capacité des installations /</p> <p>Fréquence de la collecte : /</p>	/

## Plan de situation des installations de réception des déchets sur les différents sites du port

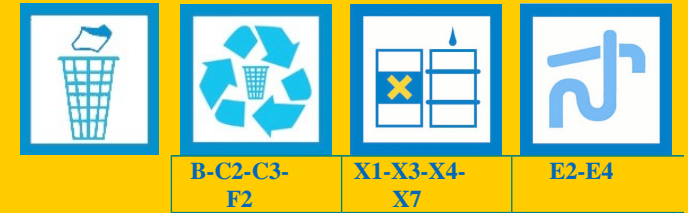
Pour chaque déchet collecté, il est nécessaire d'indiquer sur un plan détaillé où sont tous les points de collecte.

Vous pouvez utiliser des pictogrammes pour la localisation sur vos plans. Pour limiter les nombres de pictogrammes sur vos plans, vous pouvez utiliser quelques pictogrammes en précisant le numéro de code du déchet en dessous du logo.

Nous vous recommandons d'utiliser la "signalétique déchèterie" libre de droit créée par l'ADEME pour ce faire et les codes couleurs précisés par eux.



Exemple :



Sur les lieux mêmes de collecte, indiquer sur chaque collecteur le type de déchet concerné par un pictogramme ADEME, éventuellement complété par un texte. Indiquez les modalités de dépôt (dans un sac fermé...). Pour les déchets dangereux, il est préférable d'indiquer clairement les interdictions et les dangers (explosion, brûlures, empoisonnement...).



## **Tarification**

Conformément aux dispositions de l'article R. 212-20 du code des ports maritimes, les coûts de réception et de traitement des déchets d'exploitation des navires dans les ports sont à la charge des armateurs ou des capitaines de navires (plaisance), quel que soit le prestataire qui réalise ces opérations.

*Note : le tarif doit être équitable, transparent et non discriminatoire ; il doit refléter le coût des installations et des services proposés. En principe, seuls les navires conçus pour le transport de plus de douze personnes doivent payer une redevance spécifique ; cependant il est possible de faire participer l'ensemble des usagers à condition de respecter les principes d'équité, de transparence et de non-discrimination.*

**Le système de tarification en vigueur dans le port est le suivant :**

Les installations de réception et de traitement des déchets d'exploitation sont mises par le port à la libre disposition des usagers. Leur coût de fonctionnement est inclus dans la redevance de la location d'anneau.

*Les prestations spécifiques telles que le pompage des eaux grises ou noires peuvent être assurées directement par des entreprises. La prestation est commandée et payée directement par le navire.*

## Procédure de consultation permanente

Des réunions ont lieu au moins une fois par an entre les utilisateurs des installations de réception des déchets, l'exploitant du port et les entreprises qui participent à la collecte et au traitement des déchets pour analyser les éventuelles insuffisances constatées, ainsi que les améliorations à apporter et les modifications prises ou à apporter dans les procédures ou les installations.

Le présent plan est revu tous les trois ans, et évolue en fonction des événements suivants :

- correction des dysfonctionnements pour l'amélioration de la collecte ou du traitement des déchets ;
- mise en service de nouvelles infrastructures ;
- évolution de la fréquentation du port générant de nouveaux types ou une augmentation du volume de déchets.

Note :

- une mise à jour de ce plan est effectuée au minimum tous les trois ans.

- la consultation des usagers du port, qui est une procédure obligatoire de l'établissement ou de la modification d'un plan, peut être réalisée par la consultation du conseil portuaire. L'autorité portuaire doit adopter le plan pour que ce dernier soit valable : cette formalité peut prendre la forme d'un arrêté d'approbation.

Année	Elaboration ou révision du plan	Signalement des insuffisances	Consultation des usagers	Adoption par l'autorité portuaire	Mesures prises	Projets à venir
2006	Date Elaboration Re pour la MISE EN SERVICE BUREAU D'U. PORT 9999 SANS OBJET	Nombre de signalement 15	Date 2006/0000 Com position Accueil et traitement usagers Bureaux usagers usagers Bureau usagers usagers Méthode usagers usagers Date	Date 2006/0000 Numéro d'arrêté 9999 SANS OBJET	2006/0000 Accueil et traitement usagers Bureaux usagers usagers Bureau usagers usagers Méthode usagers usagers Date	2006/0000 Accueil et traitement usagers Bureaux usagers usagers Bureau usagers usagers Méthode usagers usagers Date
2007	Sans objet	Nombre de signalement 15	Date 2007/0000 Com position Accueil et traitement usagers Bureaux usagers usagers Bureau usagers usagers Méthode usagers usagers Date	Sans objet	Court descriptif 2007/0000 Accueil et traitement usagers Bureaux usagers usagers Bureau usagers usagers Méthode usagers usagers Date	Court descriptif 2007/0000 Accueil et traitement usagers Bureaux usagers usagers Bureau usagers usagers Méthode usagers usagers Date
2008	Sans objet	Nombre de signalement 15	Date 2008/0000 Com position Accueil et traitement usagers Bureaux usagers usagers Bureau usagers usagers Méthode usagers usagers Date	Sans objet	Court descriptif 2008/0000 Accueil et traitement usagers Bureaux usagers usagers Bureau usagers usagers Méthode usagers usagers Date	Court descriptif 2008/0000 Accueil et traitement usagers Bureaux usagers usagers Bureau usagers usagers Méthode usagers usagers Date
2009	Date Elaboration Re pour la MISE EN SERVICE BUREAU D'U. PORT 9999 SANS OBJET	Nombre de signalement 15	Date 2009/0000 Com position Accueil et traitement usagers Bureaux usagers usagers Bureau usagers usagers Méthode usagers usagers Date	Date 2009/0000 Numéro d'arrêté 9999 SANS OBJET	2009/0000 Accueil et traitement usagers Bureaux usagers usagers Bureau usagers usagers Méthode usagers usagers Date	2009/0000 Accueil et traitement usagers Bureaux usagers usagers Bureau usagers usagers Méthode usagers usagers Date
2010	Etc....					

Année	Elaboration ou révision du plan	Signalement des insuffisances	Consultation des usagers	Adoption par l'autorité portuaire	Mesures prises	Projets à venir
2006	Date	Nombre de signalements	Date	Date Numéro d'arrêté	Court descriptif	Court descriptif
2007	Sans objet	Nombre de signalements	Date	Sans objet	Court descriptif	Court descriptif
2008	Sans objet	Nombre de signalements	Date	Sans objet	Court descriptif	Court descriptif
2009	Date	Nombre de signalements 15	Date	Date Numéro d'arrêté		
2010	Etc....					

## Signalement des insuffisances constatées dans les installations de réception

Le plan doit indiquer précisément les coordonnées du service ou de la personne du service à contacter pour signaler les dysfonctionnements liés à la collecte des déchets , en outre il est recommandé d'afficher sur les panneaux d'informations et d'indiquer dans les notices remises aux usagers qu'il existe un registre de signalement des insuffisances en matière de gestion des déchets, ainsi que le nom du responsable, ses coordonnées et les horaires où il est possible d'avoir accès à ce registre.

Coordonnées du service ou de la personne du service à contacter pour signaler les dysfonctionnements liés à la collecte des déchets					
n°	Problèmes constatés	Information sur l'utilisateur	Réponse du gestionnaire	Information sur le responsable	Traitement en réunion de consultation
<b>1</b>	<b>Date</b>  <b>Descriptif du problème</b>	<b>Nom</b>  <b>Adresse</b>  <b>N° d'emplacement</b>  <b>Immatriculation du bateau</b>  <b>Signature :</b>	<b>Date</b>  <b>Réponses et mesures prises</b>	<b>Nom</b>  <b>Fonction du responsable</b>  <b>Signature</b>	<b>Date</b>  <b>Réponses et mesures prises</b>
<b>2</b>	<b>Date</b>  <b>Descriptif du problème</b>	<b>Nom</b>  <b>Adresse</b>  <b>N° d'emplacement</b>  <b>Immatriculation du bateau</b>  <b>Signature :</b>	<b>Date</b>  <b>Réponses et mesures prises</b>	<b>Nom</b>  <b>Fonction du responsable</b>  <b>Signature</b>	<b>Date</b>  <b>Réponses et mesures prises</b>

n°	Problèmes constatés	Information sur l'utilisateur	Réponse du gestionnaire	Information sur le responsable	Traitement en réunion de consultation
<b>3</b>	<b>Date</b>  <b>Descriptif du problème</b>	<b>Nom</b>  <b>Adresse</b>  <b>N° d'emplacement</b>  <b>Immatriculation du bateau</b>  <b>Signature :</b>	<b>Date</b>  <b>Réponses et mesures prises</b>	<b>Nom</b>  <b>Fonction du responsable</b>  <b>Signature</b>	<b>Date</b>  <b>Réponses et mesures prises</b>
<b>4</b>	<b>Date</b>  <b>Descriptif du problème</b>	<b>Nom</b>  <b>Adresse</b>  <b>N° d'emplacement</b>  <b>Immatriculation du bateau</b>  <b>Signature :</b>	<b>Date</b>  <b>Réponses et mesures prises</b>	<b>Nom</b>  <b>Fonction du responsable</b>  <b>Signature</b>	<b>Date</b>  <b>Réponses et mesures prises</b>