



RÉGIE DES PORTS DE LA GRANDE MOTTE

Présentation de l'action
environnementale portuaire

Bilan 2019 et perspectives



SOMMAIRE



Les principes

La politique environnementale

Les actions

Le projet R&D

Le port innovant



Port de La Grande Motte



- Limiter au maximum l'impact environnementale de notre exploitation
- Optimiser les couts d'exploitation induits
- Former le personnel
- Sensibiliser les usagers et acteurs économiques
- Pérenniser les labels environnementaux
- Charte de protection
- Actions et partenariat
- Innover

LA
GRANDE
MOTTE
PORT
DE PLAISANCE

Les principes

LA POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE LES AXES STRATÉGIQUES

Sme – Stratégie de management énergie

- 10 km de réseaux d'eau sous téléalarme et économiseur
- Réseau de distribution électrique automatisé avec tel relevé et alarme
- Balisage des pontons , maritime et éclairage bâtiments à technologie Led
- Ressource solaire pour l'eau chaude des sanitaires
- Parc véhicule électrique et borne de rechargement

Deux postes de transformation avec TGBT automatisés

Divisionnaires et comptage à chaque départ de ligne

Système Irio (Schneider) pour le contrôle avec alarme de déclenchement

Ecran de contrôle des consommations et information des usagers

750 bornes de distributions avec plus de 1550 points de connexion

Bâtiments portuaire équipés en panneaux photovoltaïque

Le balisage et l'éclairage des pontons bâtiments à technologie LED

Un point d'éco recharge pour véhicule

Une flotte de véhicule électrique

LES ACTIONS



Sme – Distribution d'électricité

- Equiper
- Mettre aux normes
- Surveiller
- Contrôler
- Sensibiliser
- SECURISER

10 km de réseaux de distribution d'eau

750 bornes de distribution plaisance plus de 1550 points d'eau

20 divisionnaires avec système de surveillance

Système Irio (Schneider)

Plan d'équipement de branchement à économiseurs

5 blocs sanitaires plaisanciers avec plomberie respectant les normes

Etude pour utilisation d'eau Brute

LES ACTIONS



Sme – Distribution d'eau potable

- Equiper
- Mettre aux normes
- Surveiller
- Contrôler
- Sensibiliser
- SECURISER

LES ÉQUIPEMENTS DE DISTRIBUTION ET SÉCURITÉ



Gamme Sourcelec 2 ou 4P

16A 32A 63A
Balisage LED
Comptage Irio

Gamme Sourcelec 2 ou 4

Presto économie
Sans Balisage LED
Comptage Irio



Bornes sécurité

Sans Balisage LED
Accès Pompier



Bornes de distribution d'eau Sourcinox et Sourcelec

Ce type de matériel est prévu pour l'alimentation en eau des bateaux amarrés dans les ports de plaisance et maritimes.

Équipement 2 ou 4 robinets/raccords rapides avec sortie 20/27.
Arrivée sur raccord union 15/21. Vanne d'arrêt possible.
Option : sortie sur raccord type pompier.

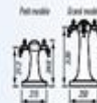
Sourcinox 4 inox

	Équipement	Diapase
Sourcinox 4	équipé 2 robinets 1/4 de tour	400 452 00
petit modèle	équipé 2 raccords rapides Diapase	400 462 00
Sourcinox 4	équipé 4 robinets 1/4 de tour	400 454 00
grand modèle	équipé 4 raccords rapides Diapase	400 464 00



Sourcelec 8 brique/verre blanc

	Équipement	Diapase
Sourcelec 8	équipé 2 robinets 1/4 de tour	400 802 00
petit modèle	équipé 2 raccords rapides Diapase	400 812 00
Sourcelec 8	équipé 4 robinets 1/4 de tour	400 804 00
grand modèle	équipé 4 raccords rapides Diapase	400 814 00



Sourcelec 10 blanc

	Équipement	Diapase
Sourcelec 10	équipé 2 robinets 1/4 de tour	401 802 00
	équipé 2 raccords rapides Diapase	401 801 00
	équipé 4 robinets 1/4 de tour	401 804 00
	équipé 4 raccords rapides Diapase	401 801 00



ENERGIE RENOUVELABLE

BATIMENTS PORTUAIRE



Economies d'eau

Les sanitaires du port de plaisance de La Grande Motte sont équipés d'appareils hydro-économiques de type robinet presseur, minuterie ...

Borne de recharge véhicules



LA POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE LES AXES STRATÉGIQUES

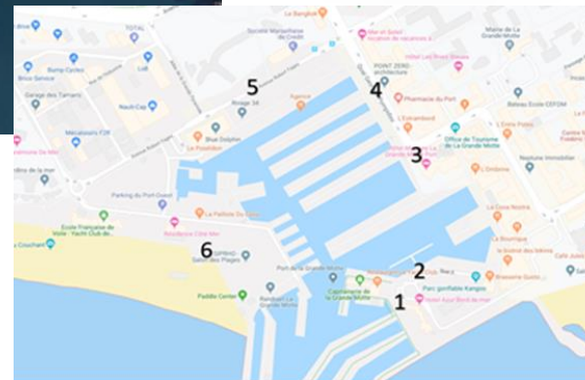
Protéger l'environnement

- Une aire de carénage Zéro impact avec séparateur débourbeur
- Une déchèterie pour les toxiques et points propres urbain
- Le tri sélectif quais et domaine portuaire
- Une pompe à eaux usées et eaux noires des bateaux
- Armoire antipollution et kit usagers

LE TRI SELECTIF CAPO ET STRATEGIE SME DU PORT

Nouveaux points d'apports volontaires

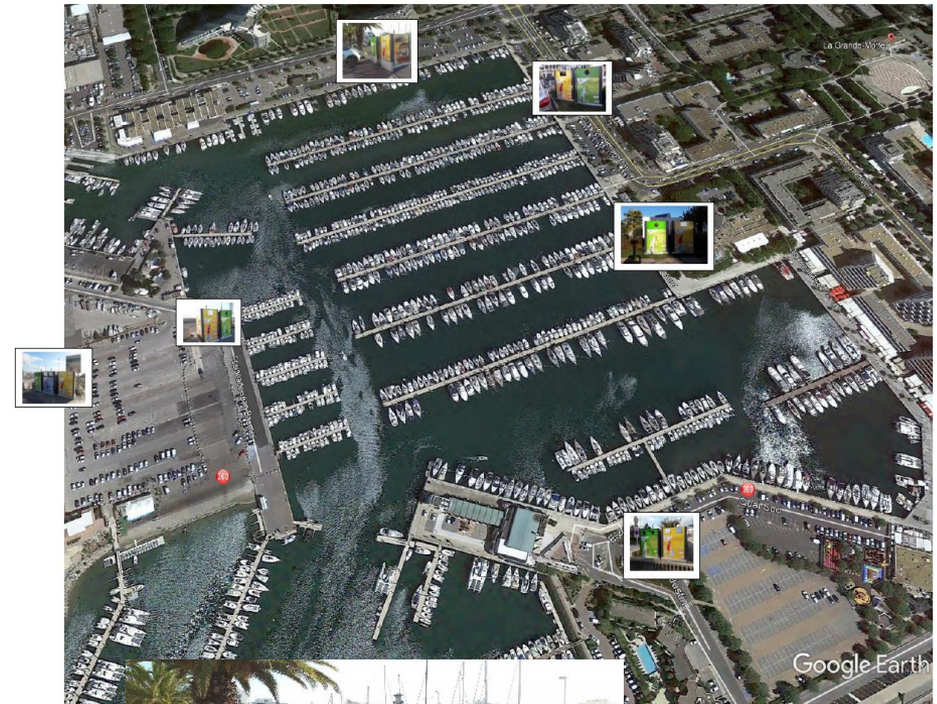
En entrée de pontons...
en discussion



LE TRI SÉLECTIF – APPORTS VOLONTAIRE LES QUAIS, LE DOMAINE PORTUAIRE



Régie des Ports de La Grande Motte - PLAN APPORT VOLONTAIRE POA Installation Novembre 2019



GESTION DES DÉCHETS TOXIQUES QUAIS



Déchets collectés ici

- Huiles, filtres à huile, filtres à gasoil
- Batteries
- Piles
- Ordures ménagères

AIRE DE CARENAGE DU PORT

Compagnie du Port de La Grande Motte
Informations aux plaisanciers

NE JETEZ PLUS VOS FEUX DE DETRESSE PERIMES !!
 Sur le principe du « Un pour Un »
 Déposez les désormes **GRATUITEMENT** chez votre Shipchandler...



Les feux périmés seront recyclés et traités par l'association APER PYRD
<http://www.aper-pyrd.fr/>



Déchets collectés ici

- Toxiques solides et liquides (Piles de cartons, 2° catalyseur, de cales, batteries, les câbles, les moteurs et les autres déchets, câbles, autres, autres...)
- Piles
- Batteries
- Papiers et cartons non souillés
- Autres déchets non toxiques
- Huiles, filtres à huile, filtres à gasoil
- Métaux

1 CROCLIFT POUR MULTICOQUE
 1 800 POSTES D'AMARRAGE
 400 ANNEAUX SUPPLÉMENTAIRES DÈS 2024
 UNE AIRE DE CARENAGE DE 12 500 M2
 2 ENGIN DE LEVAGE MONOCOQUE 25T & 50T
LA GRANDE MOTTE LA VILLE DU NAUTISME
 Le Port vous propose des équipements et des services nautiques de qualité et adaptés à toutes les navigations
 10 SEABINS POUR UN PORT PROPRE
 LE SALON INTERNATIONAL DU MULTICOQUE
 50 PROFESSIONNELS DE LA PLAISANCE
LA GRANDE MOTTE PORT
 PORTDELAGRANDEMOTTE.FR

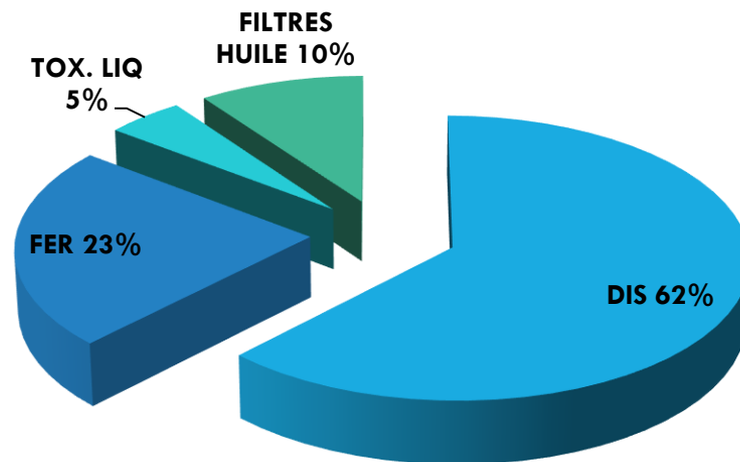
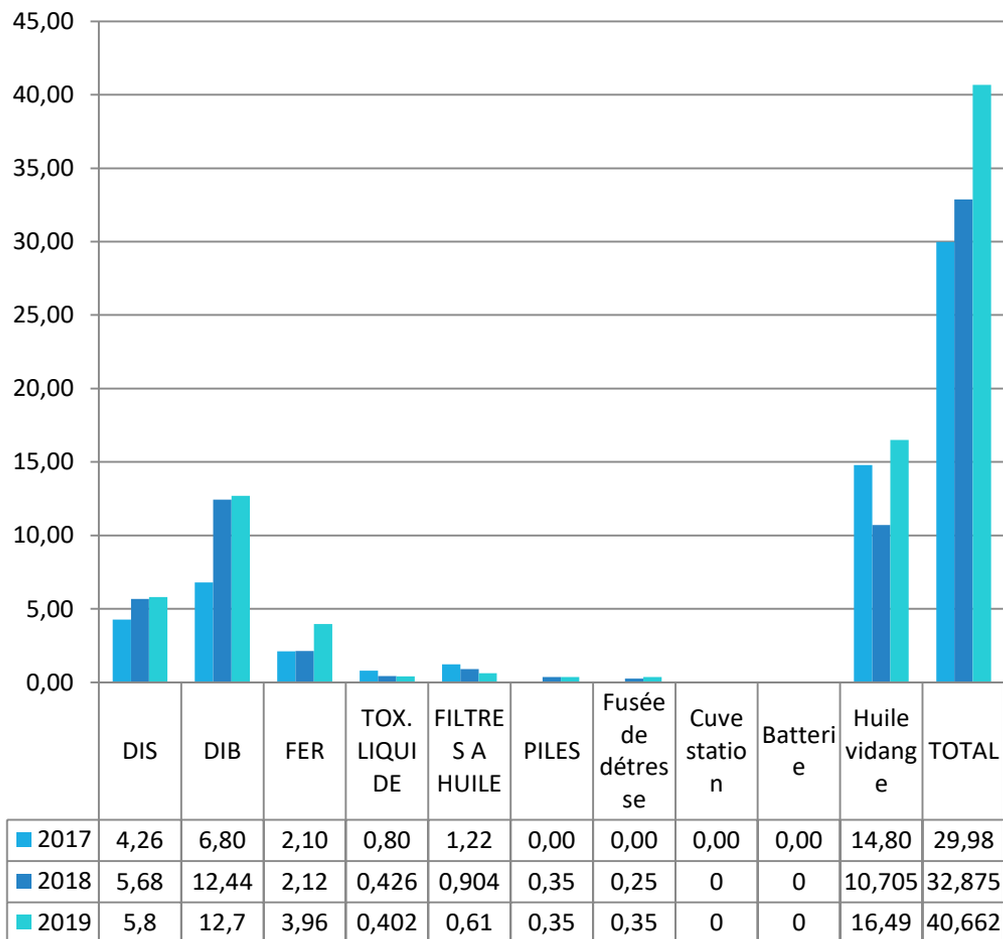


La déchetterie

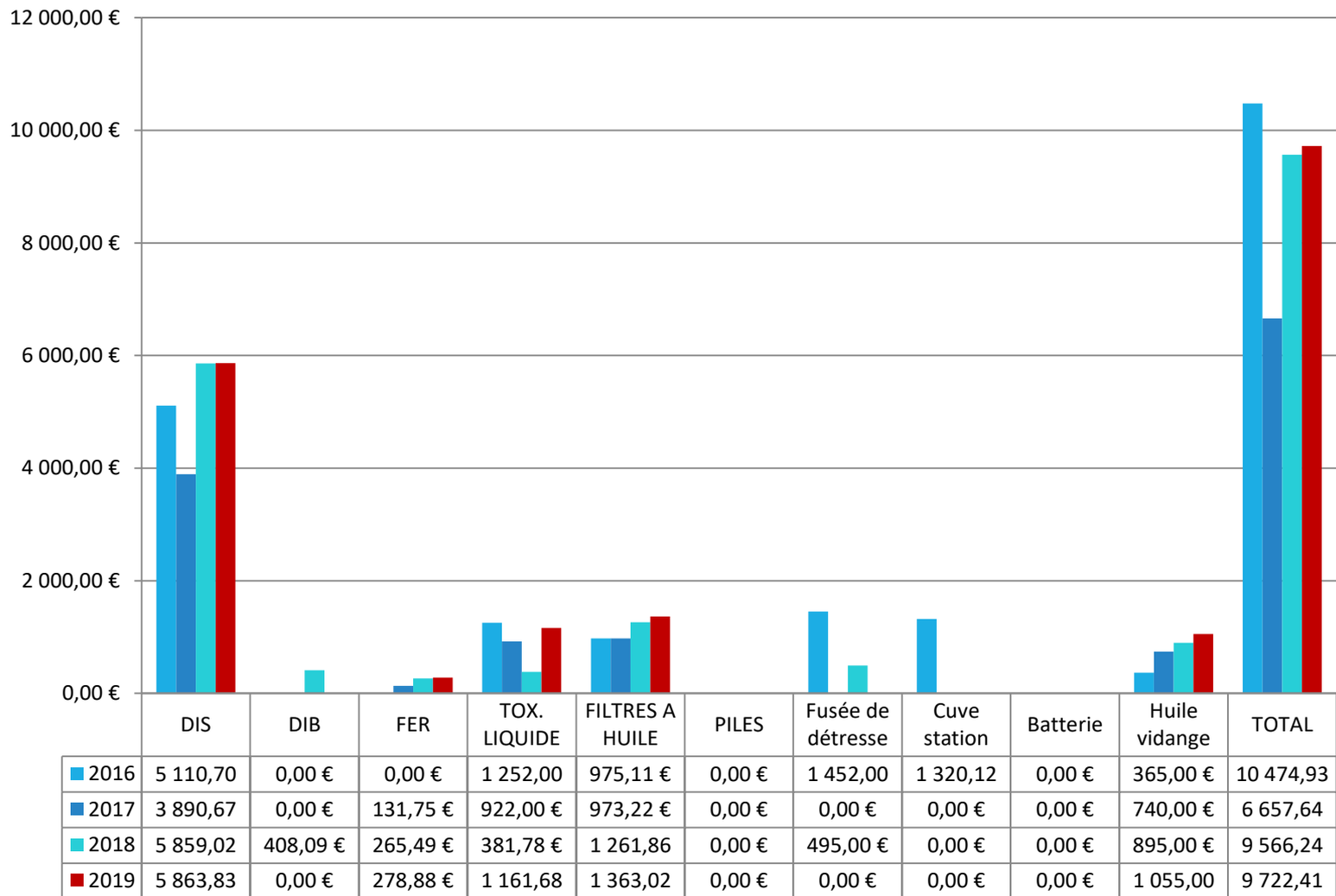
L'entretien des bateaux engendre de nombreux déchets qui nécessitent pour la plupart un traitement spécial, c'est pourquoi le port a installé à côté de l'aire de carénage une déchetterie où vous pouvez trier :

DECHETERIE DU PORT 2017 à 2019

34 Tonnes MOYENNE de déchets Toxiques traités

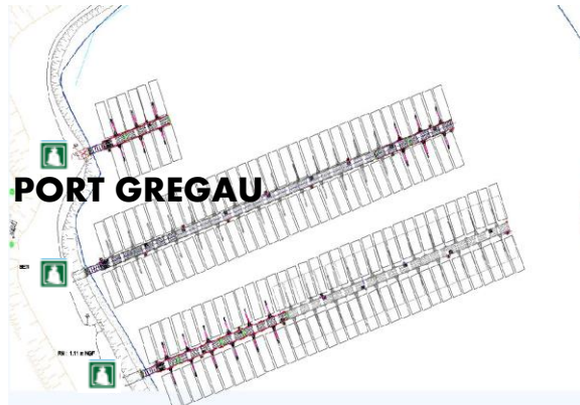


LES COUTS ANNUELS PAR TYPE DE DÉCHETS



Plan de réception et de traitement des déchets

Renouvellement 2020-2023



PORT GREGAU

★ Points d'apports volontaires

PLAN DU PORT

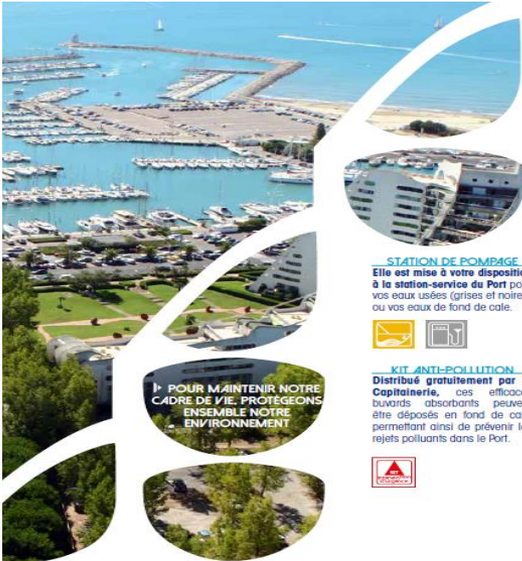
Retrouvez les principaux services et les équipements à votre disposition pour faciliter votre séjour.

ÉQUIPEMENTS ET SERVICES PORTUAIRES

- CAPITAINE** Accueil - 24h/24 toute l'année
- FEUX À ÉCLAIS**
- ÉCHELLE**
- BOUÉE**
- MISE À L'EAU** parking mise à l'eau payant
- STATION DE LEVAGE** pour multicoques
- AIR DE CARÉNAGE** ouverte du lundi au samedi
- ACCUEIL HANDICAPÉS** emplacements réservés quai accueil et station
- SANITAIRES PLAISANCIERS** accais avec clé magnétique
- PARKINGS PL AISANCIERS** accais avec clé magnétique
- AVITAILLEMENT** SP08 et Gas-oil - Bateau T.E 2,0 m - 2,8m/24 CB (+04 62 92 92 40)
- STATION DE POMPAGE** des eaux de fond de cale
- STATION DE POMPAGE** des eaux usées
- POINT PROPRE / DÉCHETTERIE** sur l'aire de carénage
- 5 POINTS PROPRES** sur le port en accès libre
- KIT D'INTERVENTION D'URGENCE** pour lutter contre les pollutions par hydrocarbure

AUTOUR DU PORT

- SHIPHANDLERS**
- ÉCOLE DE VOILE GEM**
- PROMENADE EN MER**
- Associations de PÊCHE**
- LIBRAIRIE MARINE**
- VÊTEMENTS & ACCESSOIRES**
- AIRE DE KITE SURF**
- ÉCOLE DE PLONGÉE associative**
- ÉCOLE DE MOTO NAUTIQUE** et tous matériels
- POINTS PROPRES** et sélection ville
- BORNE DE RECHARGES** pour véhicules électrique
- AIRÈE DE BUS**
- PHARMACIE**
- DÉFIBRILLATEUR**
- DISTRIBUTEUR** automatique à billes
- LAVERIE**
- RESTAURANT**
- SUPERMARCHÉ**
- PLAGE PRIVÉE**
- TOILETTES publiques**
- SANITAIRES publics**
- PARKING** gratuit
- STATIONNEMENT PAYANT** Zone orange
- STATIONNEMENT PAYANT** Zone verte



SOYONS RESPONSABLES !

La Mer est un milieu vivant et précieux qu'il nous appartient de protéger. Des installations et des équipements sont à votre disposition pour respecter cet espace commun.

PRÉSERVONS LA SAUVEGARDE DES EAUX DU PORT !

La préservation du milieu aquatique dans la zone portuaire est essentielle pour l'équilibre de notre environnement. La Grande Motte s'inscrit dans une démarche d'innovation dans ce domaine. Et, depuis 1994, le Port détient le label Pavillon Bleu.

STATION DE POMPAGE

Elle est mise à votre disposition à la station-service du Port pour vos eaux usées (grises et noires) ou vos eaux de fond de cale.



KIT ANTI-POLLUTION

Distribué gratuitement par la Capitainerie, ces effloccs buvards absorbants peuvent être déposés en fond de cale, permettant ainsi de prévenir les rejets polluants dans le Port.



POINTS PROPRES

En plus des poubelles installées tout autour du Port, vous trouverez aussi des conteneurs spécifiques pour les déchets ménagers et les différents déchets recyclables.



- huiles de vidange, filtres à huile, à gazoil
- batteries
- piles
- ordures ménagères

DÉCHETTERIE

Vous pouvez déposer dans ce point propre de la zone technique tous les déchets provenant de l'entretien de votre bateau.

Ouverte tous les jours de 9h à 11h30 et de 14h30 à 17h, sauf les dimanches et jours fériés.



- huiles de vidange, filtres à huile, à gazoil
- batteries
- piles
- métaux
- déchets volumineux non toxiques
- toxiques solides et liquides



Plan de réception et de traitement des déchets 2020 - 2023



Déchets à traiter	Quantités traitables (estimations annuelles)	Entreprise(s) chargée(s) de la collecte	Modalités de dépôt et de collecte
Déchets ménagers	3500 T	Agglomération du Pays de l'Or et NICOLIN (porte sac)	<u>Dépôt</u> : selon modalités tri sélectif <u>Collecte</u> : 1 fois par jour hors saison / 2 fois par jour en saison (de juillet à août)
Piles	500 kg	Agglomération du Pays de l'Or	<u>Dépôt</u> : cf. art. 3 <u>Collecte</u> : 1 fois / trimestre
Batteries	200 kg	OROAD MEDITERRANEE	<u>Dépôt</u> : cf. art. 3 <u>Collecte</u> : 5 rotations par an
Ferraille	2 T	OROAD MEDITERRANEE	<u>Dépôt</u> : cf. art. 3 <u>Collecte</u> : 3 rotations par an
Matériaux et emballages vides souillés DIS	6T	OROAD MEDITERRANEE	<u>Dépôt</u> : cf. art. 3 <u>Collecte</u> : 4 rotations par an
Fût filtre à huile	1 T	OROAD MEDITERRANEE	<u>Dépôt</u> : cf. art. 3 <u>Collecte</u> : 7 rotations par an

Déchets à traiter	Quantités traitables (Estimations annuelles)	Entreprise(s) chargée(s) de la collecte	Modalités de dépôt et de collecte
Toxiques liquides	600 kg	OROAD MEDITERRANEE	<u>Dépôt</u> : cf. art. 3 <u>Collecte</u> : 2 rotations par an
Huiles de vidange	11 T	OROAD MEDITERRANEE	<u>Dépôt</u> : cf. art. 3 <u>Collecte</u> : 6 rotations par an
Eaux noires	-	Libre-Service	<u>Dépôt</u> : cf. art 3 <u>Collecte</u> : Installation fixe : service gratuit à disposition des plaisanciers, en libre-service à la station d'avitaillement du port /ou par camion-citerne ou par voie maritime sur commande par le navire auprès d'un des prestataires agréés par le port.
Eaux hydrocarbonnées Eaux de cales	-	OROAD MEDITERRANEE <u>Contact ci-dessous*</u>	<u>Dépôt</u> : cf. art. 3 <u>Collecte</u> : par camion-citerne ou par voie maritime sur commande par le navire auprès d'un des prestataires agréés par le port.

Déchets ménagers

Pour tous les déchets assimilés à des déchets ménagers, 15 conteneurs d'une contenance de 600 litres sont mis à la disposition des usagers sur l'aire de carénage et sur tous les quais du port ainsi que des points d'apports volontaires (tri sélectifs) situés à proximité des quais :

- Zone 1 : point de stockage quais I/J
- Zone 2 : point de stockage Capitainerie
- Zone 3 : 2 points de stockage quai Pompidou
- Zone 4 : point de stockage quai Nord
- Zone 5 : point de stockage Aire de carénage (déchetterie)
- Zone 6 : point de stockage Station d'avitaillement
- Zone 7 : point de stockage quai Ouest

Les apports volontaires :

- Zone SUD (pour quais IJ capitainerie et Sud)
- Zone Pompidou pour deux points de réception
- Zone Nord
- Zone Ouest pour les pontons de l'avant-port

Déchets industriels spéciaux

Une déchetterie portuaire (récépissé de déclaration (N°08-020) d'une superficie de 300m² destinée à collecter et à éliminer par des filières agréées les déchets produits par les usagers de la zone technique (issus des carénages des bateaux) ainsi que les déchets toxiques (piles batterie) des six points propres situés autour des quais. Les horaires d'ouverture sont notifiés à l'entrée de la déchetterie.

Cette déchetterie située sur l'aire de carénage est équipée :

- de deux bennes 18m³ pour la récupération déchets industriels souillés « DIS »
- d'une benne de 7m³ pour la réception des métaux ferreux,
- de 2 futs cerclés étanches de 200l pour filtres à huile,
- de 2 futs cerclés étanches de 200l en stock pour l'eau hydrocarbonnée
- de 1 caisses palettes pour les batteries.
- de 2 bacs à huile de vidange moteur de 1000L

Les déchets refusés sont les ordures ménagères, cadavres d'animaux, déchets verts, déchets phytosanitaires et signaux pyrotechniques.

Fiche de signalement des insuffisances constatées dans les installations de réception



FICHE DE SIGNALEMENT DES INSUFFISANCES CONSTATEES
DANS LES INSTALLATIONS DE RECEPTION DES DECHETS DU PORT
ALLEGED INADEQUACIES REPORT'S OF PORT RECEPTION FACILITIES



Nom de l'utilisateur / *User's name* :
 Nom du navire / *Ship's name* :
 Nom de la société / *Company's name* :
 Date d'utilisation des installations portuaires / *Date of use of port facilities* :/...../20.....

1 - Problèmes particuliers rencontrés / *Particular problems* :

<input type="checkbox"/> Délai <i>Time frame</i>	Précisez <i>Specify</i>
<input type="checkbox"/> Qualité du service <i>Quality of service</i>	Précisez <i>Specify</i>
<input type="checkbox"/> Coût <i>Cost</i>	Précisez <i>Specify</i>
<input type="checkbox"/> Autres <i>Other</i>	Précisez <i>Specify</i>

2 - Certaines catégories de déchets n'ont-elles pas pu être réceptionnées correctement. Si oui, lesquelles. */Some waste couldn't be received correctly?*

Précisez / *Specify* :

3 - Commentaires éventuels / *Others comments* :

Précisez / *Specify* :

Date à laquelle le formulaire a été transmis à la Capitainerie / *Date on which the form was sent to the Harbor Master's office* :
/...../20.....

Signature de l'utilisateur ou de son représentant / *User's signature or his delegate*

Fiche d'agrément des prestataires pour la collecte des eaux usées, hydrocarburées et des eaux de cale des navires



DEMANDE D'AGREMENT POUR LA COLLECTE DES EAUX USEES, HYDROCARBUREES
ET EAUX DE CALE DE NAVIRES AU PORT DE LA GRANDE MOTTE

Attestation sur l'honneur du déclarant

Je soussigné, Mme, M. _____,
 représentant la société _____, en
 qualité de _____, atteste :

- que la société est enregistrée au registre du commerce/métier (joindre une copie du Kbis) ;
- que la société a souscrit une assurance responsabilité civile et dommage aux biens pour ces activités (joindre une copie de l'attestation en cours) ;
- que les navires de la société opérant sur le port sont conformes à la réglementation sur la sécurité des navires (joindre les justificatifs : acte de francisation, permis de navigation, ...)
- que les camions de la société opérant sur le port sont conformes à la réglementation sur le transport des matières collectées (joindre la liste des camions et le cas échéant pour le transport des matières dangereuses les justificatifs associés ...)
- que les eaux grises et noires des navires sont collectées, transportées et éliminées conformément à la réglementation en vigueur.
- que les eaux de cales des navires sont collectées, transportées et éliminées conformément à la réglementation en vigueur avec émission d'un bordereau de suivi des déchets à chaque pompage.
- que la société a pris connaissance et s'engage à respecter les modalités de déclaration avant tout pompage au port de La Grande Motte (voir plan de réception et de traitement des déchets du port) ;
- que la société s'engage à transmettre une copie de chaque bon d'enlèvement émis et de chaque bordereau de suivi des déchets et/ou bordereau de suivi des matières de vidange émis, à la capitainerie - E-mail : capitainerie@lagrandemotte.fr
- que la société s'engage à fournir à minima une fois par an le registre des pompages réalisés sur le port. Ce registre comprendra à minima date, heure, nom du navire, type de déchets pompés, quantité, modalités et lieux d'élimination, observations.

→ Transmettre les justificatifs :

- Agréments préfectoraux pour les vidanges, le transport et l'élimination des eaux usées (en cours de validité) ;
- Récépissé de l'exercice de transport par route de déchets dangereux (eaux hydrocarburées) émis par la préfecture (en cours de validité) ;
- Agréments/récépissés préfectoraux pour l'élimination des eaux hydrocarburées (en cours de validité).

LA GRANDE MOTTE, le :/...../20.....

(Signature, cachet de l'entreprise) :

Agrément du port de La Grande Motte

Au regard des pièces transmises, le Port de La Grande Motte :

- Donne l'agrément pour la collecte des eaux grises et noires des navires.
- Donne l'agrément pour la collecte des eaux de cale des navires de plaisance et grande plaisance.
- Ne donne pas l'agrément au vu des pièces administratives transmises.

LA GRANDE MOTTE, le :/...../20.....

(Signature, cachet du port) :

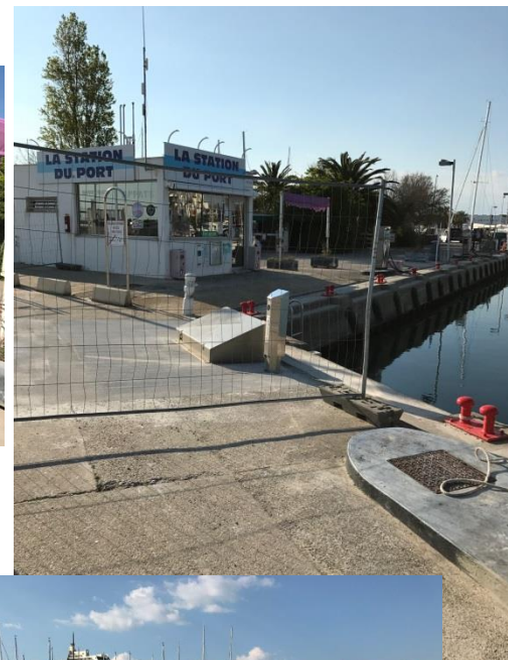
Pour rappel: Travaux de mise aux normes station d'avitaillement du Port 2018

- **Contrôle obligatoire ICPE (tous les 5 ans)**
- Mise à jour du plan pétrolier
- Déclaration préfecture

Travaux Régie réalisés Mars 2017

- Nettoyage des 4 cuves 15m3
- Mise en conformité d'une cuve simple peau en double (stratification)
- Contrôle acoustique des 4 cuves
- Contrôle des alarmes fuites
- Mise aux normes événements
- Mise aux normes dalle de dépôtage

- Travaux à la charge du délégataire
- Mise aux normes incendie
- Ilot 24/24
- Alarme de quai



Calendrier prévisionnel de la consultation

Jun 2019

Rédaction du DCE et approbation du principe par les CE CP

Juillet 2019

Approbation du dernier bilan DSP en cours (2018/2019) par le conseil municipal

Septembre 2019

Approbation du principe de la DSP par le conseil municipal

Octobre 2019

Lancement de la consultation

Début 2020

Attribution

STATION D'AVITAILLEMENT DU PORT POMPE A EAUX USÉES



Récupération des eaux

Comme sur l'aire de carénage, le terre-plein de la station, recevant souvent des pertes d'hydrocarbures, est entouré d'un réseau de récupération des eaux de ruissellement, elles sont ensuite traitées par deux séparateurs d'hydrocarbures de chaque côté de la station.



Pompe à Eau Usées des bateaux

OBJECTIFS

- Sensibiliser Orienter un plus grand nombre de plaisanciers
- Mieux organiser la disponibilité de l'équipement en station d'avitaillement

Améliorations proposées

- Pompe branchée 24/24 en station
- Embouts disponibles en Capitainerie sous caution
- Communication sur le site du port et les entrées de pontons

Réflexions PVP

- Réseaux pontons et quais
- Poste Pompe mobile
- Postes dédiés par pontons
- Station Avitaillement

Pompes à eaux usées et à fond de cale

Ce service est **gratuitement** disponible à la station d'avitaillement. Les eaux usées sont connectées au réseau de la ville alors que les eaux de cale sont stockées avant d'être traitées par un récupérateur agréé.



UNE ÉQUIPE ENGAGÉE



La dématérialisation s'accélère...
tout azimut...

En interne

1. **Renouvellement en ligne**
2. **Païement en ligne**
3. **SVE**
4. **Borne d'information**
5. **Totem Datacomsys**



Transversalité/ Intégration VP

1. **Maarch** : Gestion du courrier
2. **Libriciel** : Visas et signatures électroniques
3. **Zo Gravity**: Gestion des projets
4. **Berger Levrault**: Finance Comptabilité
5. **Sourcing-devis**: Gestion des marchés publics

Un poste en vigie du port en charge des procédures et sensibilisation environnementale.

Objectif 100% dématérialisation des procédures administratives

Une journée dédiée à l'environnement et au nettoyage des domaines portuaire de La Grande Motte



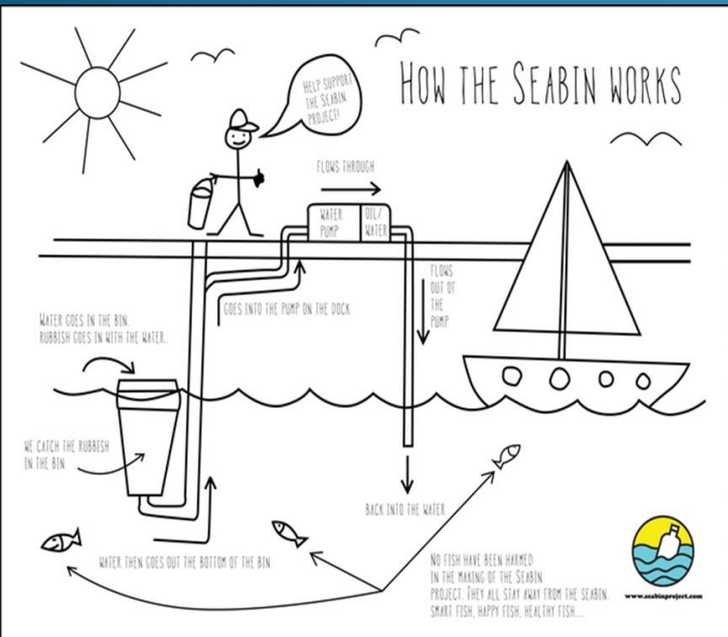
Visite environnementale du port pour classe de 3^{ème} et table ronde environnement du lycée La Merci de la Grande Motte

En début d'année, une visite du port pour des classes de 3^{ème} du lycée La merci a été organisée.

En Juin, le port a participé à une conférence et un table ronde environnement avec pour sujet nous concernant, le pavillon bleu et les démarches environnementales du port

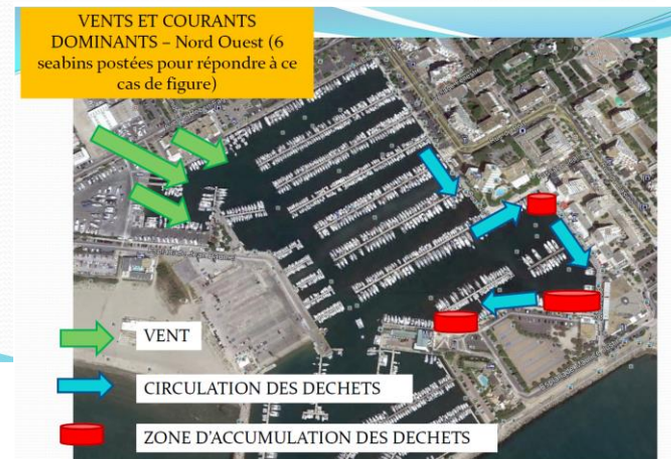
SEABIN PORT DE LA GRANDE MOTTE

PRINCIPES DE FONCTIONNEMENT ET ILLUSTRATIONS



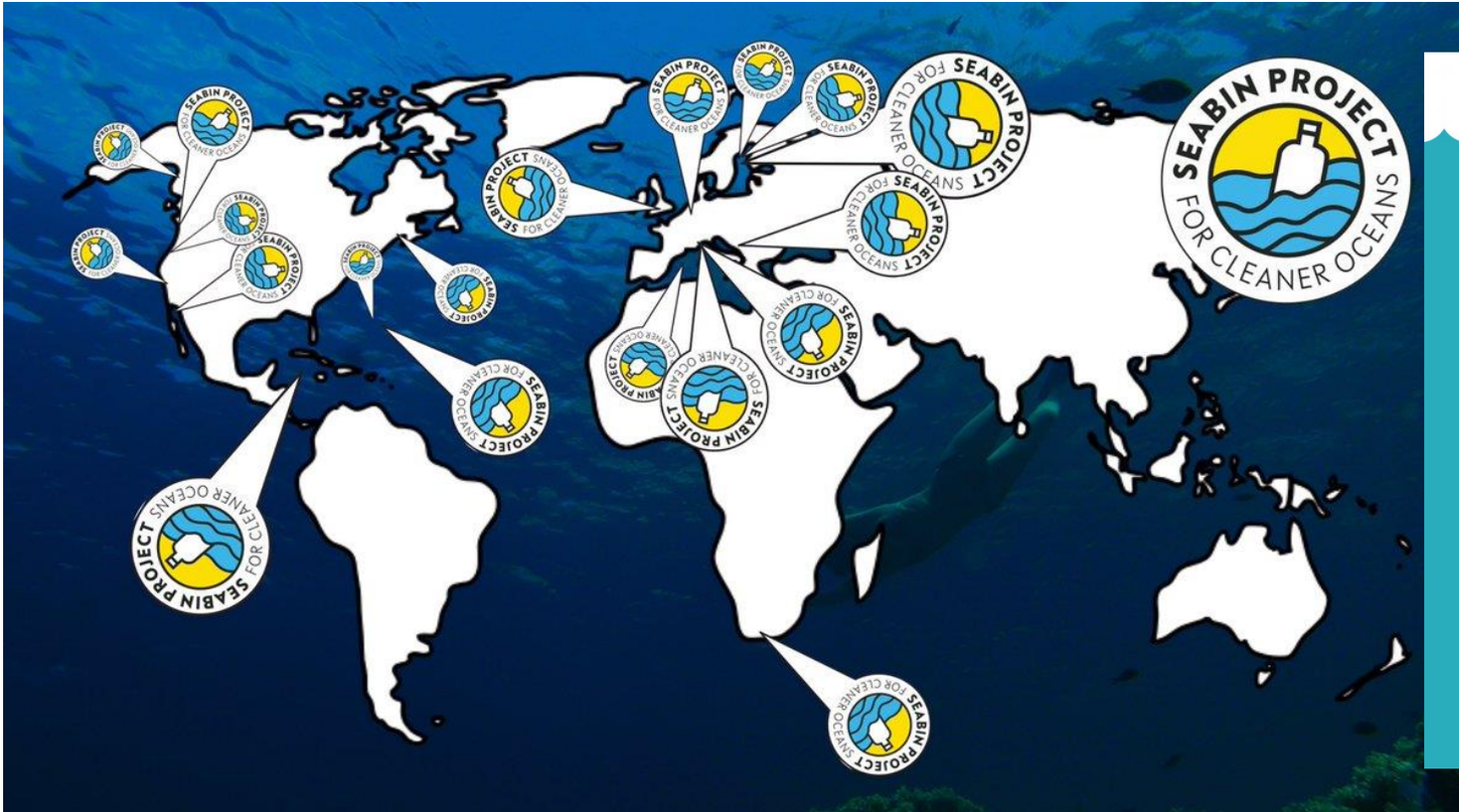
SEABIN ?

- Unité autonome de pompage et stockage des macro déchets (module 1)
- Unité autonome de traitement des pollutions hydrocarbure (module 2)
- Favoriser le nettoyage continu des plans d'eau
- Traiter les pollutions urbaines et intrinsèques comme station d'avitaillement et pluviaux ville



DE LA MER A L'ASSIETTE








THE SEABIN DAILY CATCH

In a year, a Seabin can collect:

 5L CONTAINERS	 90,000 SHOPPING BAGS
 11,900 PLASTIC BOTTLES	 50,000 600mL WATER BOTTLES  35,700 DISPOSABLE CUPS
 OIL & POLLUTANTS	 117,647 PLASTIC UTENSILS  2mm MICRO PLASTICS

CIGARETTE BUTTS & PLASTIC PARTICLES ARE THE MOST CAUGHT ITEMS



CAPTURE 3/4
TONS OF DEBRIS
PER YEAR



CATCH BAG CAN
HOLD UP TO
20KG OF DEBRIS



RUNNING COST
LESS THAN **1\$** A
DAY, WORKING
24/7



SEABIN'S
CONSTRUCTION
IS 100%
RECYCLABLE*



- Exclusivité Nova Nautic / Seabin
- Contrat R&D avec la régie des Ports
- Innovation Mondiale
- Plan de communication mondial
- 8 modules implantés en fin de contrat de développement



on the water and everywhere
MANUFACTURER OF PONTOONS AND MARINA EQUIPMENT



www.seabinproject.com

LA
GRANDE
MOTTE
PORT
DE PLAISANCE

Une solution gratuite et innovante
pour votre Port de plaisance

Avril 2018

Contact :
Sandra BRAVARD Responsable Etudes, technique et R&D
sbravard@ecodds.com / 01 79 96 00 14 / 06 48 19 38 73



- ✓ Un service **gratuit** pour le Port à destination des plaisanciers
- ✓ Un service **gratuit** pour les plaisanciers qui doivent se débarrasser lors de l'entretien de leurs bateaux de certains déchets chimiques (peintures, antifouling, mastic, colles..)
- ✓ Une collecte et un traitement de ces déchets respectueux des normes et de l'environnement, traçabilité /registre des déchets



2
0
2
0

Le dispositif sur le Port de plaisance de Bordeaux : Les plaisanciers respectent bien les consignes de tri

- **Des collectes composées de peintures majoritairement**
- **Tous les produits sont contributeurs EcoDDS**
 - Peintures antifouling, pour usage « Maison »,
 - Mastics marins, etc.

Les déposants viennent avec des petits apports ou alors repassent en plusieurs fois

- **Mobilité : à pied, à vélo, en voiture**
- **Contenants : caissette, cagette, sac plastique, ...**
- **Certains usagers sont repassés**

