



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

## PREFET DE LA GIRONDE

*Direction Départementale  
des Territoires et de la Mer  
de la Gironde*

*Service des Procédures  
Environnementales*

ARRETE DU 12 MAI 2011

---

### Arrêté modificatif

---

**LE PREFET DE LA REGION AQUITAINE,  
PREFET DE LA GIRONDE  
CHEVALIER DE LA LEGION D'HONNEUR  
OFFICIER DE L'ORDRE NATIONAL DU MERITE**

N° 13865/4

VU le code de l'environnement et notamment son titre 1er des parties réglementaires et législatives du Livre V,

VU l'arrêté préfectoral n° 13865/3 du 4 avril 2011,

VU l'observation formulée sur le contenu du tableau figurant à l'article 3 de l'arrêté précité par l'exploitant dans son courriel du 14 avril 2011,

VU l'avis de la DREAL en date du 28 avril 2011 sur l'observation susvisée,

**CONSIDERANT** qu'une erreur matérielle a été constatée dans la rédaction de l'arrêté du 4 avril 2011,

**CONSIDERANT** la nécessité de procéder à la rectification dudit arrêté,

**SUR PROPOSITION** de la Secrétaire Générale de la Préfecture,

### ARRETE

#### **ARTICLE PREMIER :**

Le tableau figurant à l'article 3 de l'arrêté préfectoral du 4 avril 2011 relatif à la Société CLEAN 33 située à BASSENS est modifié ainsi qu'il suit :

<i>Émissaire : rejet des eaux industrielles</i>	<i>Substance</i>	<i>Classement de la substance (* )</i>	<i>Limite de quantification à atteindre par substance par les laboratoires en µg/l</i>
	<b>Anthracène</b>	1	0,01
	<b>Benzène</b>	2	1
	<b>Biphényle</b>	4	0,05
	<b>Cadmium et ses composés</b>	1	2
	<b>Chloroforme</b>	2	1
	<b>Chlorure de méthylène</b>	2	5
	<b>Chrome et ses composés</b>	4	5
	<b>Cuivre et ses composés</b>	4	5
	<b>Ethylbenzène</b>	4	1
	<b>Fluoranthène</b>	2	0,01
	<b>Naphtalène</b>	2	0,05
	<b>Nickel et ses composés</b>	2	10
	<b>Plomb et ses composés</b>	2	5
	<b>tetrachloroéthylène</b>	3	0,5
	<b>trichloroéthylène</b>	3	0,5
	<b>Toluène</b>	4	1
	<b>Xylènes (somme o, m, p)</b>	4	2
	<b>Zinc et ses composés</b>	4	10
	<i>1,2 dichloroéthane</i>	2	2
	<i>Nonylphénols</i>	1	0,1
	<i>Arsenic et ses composés</i>	4	5
	<i>Chlorobenzène</i>	4	1
	<i>gamma isomère - Lindane</i>	1	0,02
	<i>Isopropylbenzène</i>	4	1
	<i>Diphényléther polybromés (BDE 47,99,100,154,153,183,2 09)</i>	1	La quantité de MES à prélever pour l'analyse devra permettre d'atteindre une LQ dans l'eau de 0,05 µg/l pour chaque BDE.
	<i>Pentachlorobenzène</i>	1	0,02
	<i>Pentachlorophénol</i>	2	0,1
	<i>Atrazine</i>	2	0,03
	<i>Simazine</i>	2	0,03
	<i>Tétrachlorure de carbone</i>	3	0,5
	<i>Tributylétain cation</i>	1	0,02
	<i>Monobutylétain cation</i>	4	0,02
	<i>Dibutylétain cation</i>	4	0,02
	<i>Diuron</i>	2	0,05
	<i>Tributylphosphate</i>	4	0,1

(\* ) Voir annexe 5.1 de la circulaire du 5 janvier 2009

- classement 1 : Substances Prioritaires Dangereuses issues de l'annexe X de la DCE 2006/CE/60 (rouges)+ anthracène
- classement 2 : Substances Prioritaires issues de l'annexe X de la DCE 2006/CE/60 (jaunes)
- classement 3 : Substance pertinentes issues de la liste I de la directive 2006/11/CE (oranges)
- classement 4 : Substance pertinentes issues de la liste II de la directive 2006/11/CE (blanches)

**Le reste de l'arrêté demeure sans changement.**

**ARTICLE 2 :**

- la Secrétaire Générale de la Préfecture,
- le Directeur Départemental des Territoires et de la Mer de la Gironde,
- le Directeur Régional de l'Environnement, de l'Aménagement et du logement ainsi que les inspecteurs placés sous son autorité,
- le Maire de Bassens,
- sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Bordeaux, le 12 MAI 2011

**LE PREFET,**

Pour le Préfet,  
La Secrétaire Générale



**Isabelle DILHAC**