Bilan

Site	Applicable	Situation enregistree	Montant	Date de démarrage de la
Oile .	Арріїсавіє	<u> </u>	(k€) <u> </u>	constitution
Chambéry	Oui	 - 2520, fabrication de ciment dans des tours rotatifs d'une capacité de production supérieure à 500 t/j ou dans d'autres type de fours à partir d'une capacité de production supérieure à 50 t/j: 1200 t/j - 2717: demande d'antériorité réalisée - 2791: demande d'antériorité réalisée - 2910-A, la puissance thermique maximale de l'installation est supérieure à 50 MW: 53 MW 	252	01/07/2012
Cognac	Oui	 - 2520, fabrication de ciment dans des tours rotatifs d'une capacité de production supérieure à 500 t/j ou dans d'autres type de fours à partir d'une capacité de production supérieure à 50 t/j : 920 t/j - 2717 : demande d'antériorité réalisée - 2791 : demande d'antériorité réalisée - 2940, quantité maximale de produits susceptibles d'être présente sur le site supérieure à 100 kg/j : 1700 kg/j 	286	01/07/2012
Vaujours	Oui	 - 2520, fabrication de ciment dans des tours rotatifs d'une capacité de production supérieure à 500 t/j ou dans d'autres type de fours à partir d'une capacité de production supérieure à 50 t/j: 6768 t/j - 2717: demande d'antériorité réalisée - 2791: demande d'antériorité réalisée - 2940, quantité maximale de produits susceptibles d'être présente sur le site supérieure à 100 kg/j: 2253 kg/j 	545	01/07/2012
Cormeilles	Oui	 - 2520, fabrication de ciment dans des tours rotatifs d'une capacité de production supérieure à 500 t/j ou dans d'autres type de fours à partir d'une capacité de production supérieure à 50 t/j : 1500 t/j 	264	01/07/2012
Vienne	Non		215	-
Saint-Michel sur Meurthe	Oui	2940, quantité maximale de produits susceptibles d'être présente sur le site supérieure à 100 kg/j	207	01/07/2017
Le Meux	Non	Arrêté très vieux / peut être 2940	187	-
Bazoches	Oui	2940, quantité maximale de produits susceptibles d'être présente sur le site supérieure à 100 kg/j	187	01/07/2017
Guipry	Oui	2940, quantité maximale de produits susceptibles d'être présente sur le site supérieure à 100 kg/j	214	01/07/2017
Sadirac	Non		208	-
Béziers	Oui	2791 et 2714	219	01/07/2012
Optiroc	Non		213	-
Coramine	Oui	2940, voir si utilisation de solvant ou simplement qté max de produits sur site : la date d'application change	219	??
Villeneuve	Non		219	-
Orange	Oui	2525: fusion du verre capacité > 20 t/j	226,650	01/07/2012
		Applicable 01/07/2012	1565	
		Applicable 01/07/2017	607	

Déchets

	Dé	chets o	danger	eux)échet	s banal	S	Déchets inertes			es	
Site	Q1	CTR	d1	C1	Q2	CTR	d2	C2	Q3	CTR	d3	10:3	ME = Q1•(CTR•d1 + C1) + Q2•(CTR•d2 + C2) + Q3•(CTR•d3 + C3) (en €)
ORANGE	40	1	55	670	40	1	30	80	0				33400

Q = quantité

d = distance jusqu'au

CTR = coût de transport

C = coût de traitement

Cuves enterrées

Site	CN	PB	V	Nc	MI (€)		
Chambéry	2200	130	5	0	0		
Cognac	2200	130	5	2	5700		
Vaujours	2200	130	5	2	5700		
Cormeilles	2200	130	5	2	5700		
Vienne	2200	130	5	2	5700		
Saint-Michel sur Meurthe	2200	130	5	2	5700		
Le Meux	2200	130	5	2	5700		
Bazoches	2200	130	5	2	5700		
Guipry	2200	130	5	2	5700		
Sadirac	2200	130	5	2	5700		
Béziers	2200	130	5	2	5700		
Optiroc	2200		5	0			
Coramine	2200		5	2	5700	-	
Villeneuve	2200	130	5	2	5700		
ORANGE	2200	130	5	2	5700		
		age cuve enterré	е				
	PB = prix du m² de remblai			M -	∇	7 . D	V 17 —
	V = volume cuve			$M_I =$	7,0	$_{\rm S}$ \times $_{\rm V}$	
	Nc = nb de cuve	à traiter		no	ombre de c	uves	

Surveillance sol

Site	NP (estimation)	СР	h (estimation)	С	CD (estimation)	$MS = NP \times (CP \times h + C) + CD$	Surface ha (estimation google earth)
Orange	5			2000	100000	110000	30

Np = nb de piézo à installer

Cp = coût unitaire d'un piézo

h = profondeur des piézo

C = coût d'un contrôle et analyse

CD = coût d'un diagnostique pollution de sols

Limitation accès

Site	Р	CC	nP(=2+P/50)	PP	Mc(=P × CC + nP × PP) (en €)
Orange	2400		50	15	750

P = Périmètre de la parcelle en m

Cc = Coût linéaire de la clôture

np = Nb de panneaux

Pp = prix d'un panneau

Gardiennage

Site	CG	HG (estimation)	NG (estimation)	MG = CG × HG × NG × 6 (en €)
Chambéry	40	720	1	172800
Cognac	40	720	1	172800
Vaujours	40	720	2	345600
Cormeilles	40	720	1	172800
Vienne	40	720	1	172800
Saint-Michel sur Meurthe	40	720	1	172800
Le Meux	40	720	1	172800
Bazoches	40	720	1	172800
Guipry	40	720	1	172800
Sadirac	40	720	1	172800
Béziers	40	720	1	172800
Optiroc	40	720	1	172800
Coramine	40	720	1	172800
Villeneuve	40	720	1	172800
ORANGE	40	320	1	76800
		e moyen d'un gai		
		s degardiennage	par mois	
	Ng = nb de gard	iens		
	MG = montant de	gardiennage		