


Historique des mesures des dioxines en semi continu

Système AMESA – in situ

2008				
		Suivi en phase d'exploitation		
période		Valeur arrêté du 20/09/2002 en application de la directive européenne du 04/12/2000	Valeur de l'arrêté d'exploitation de l'UVE SALAMANDRE	valeur
25/01/2008	26/02/2008	0,1 ng I-Teq / Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.015 ng I-Teq / Nm3
26/02/2008	28/03/2008	0,1 ng I-Teq / Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.002 ng I-Teq / Nm3
28/03/2008	02/05/2008	0,1 ng I-Teq / Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.004 ng I-Teq / Nm3
02/05/2008	03/06/2008	0,1 ng I-Teq / Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.002 ng I-Teq / Nm3
03/06/2008	02/07/2008	0,1 ng I-Teq / Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.005 ng I-Teq / Nm3
02/07/2008	30/07/2008	0,1 ng I-Teq / Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.003 ng I-Teq / Nm3
30/07/2008	01/09/2008	0,1 ng I-Teq / Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.008 ng I-Teq / Nm3
01/09/2008	20/10/2008	0,1 ng I-Teq / Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.008 ng I-Teq / Nm3
20/10/2008	28/11/2008	0,1 ng I-Teq / Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.017 ng I-Teq / Nm3
28/11/2008	11/12/2008	0,1 ng I-Teq / Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.006 ng I-Teq / Nm3
11/12/2009	13/01/2009	0,1 ng I-Teq / Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.005 ng I-Teq / Nm3
			Moyenne 2008	0.007 ng I-Teq / Nm3