


Historique des mesures des dioxines en semi continu

Système AMESA – in situ

2012				
		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
06/01/2012	06/02/2012	0.100 ng I-Teq/Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.002 ng I-Teq / Nm3
06/02/2012	06/03/2012	0.100 ng I-Teq/Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.001 ng I-Teq / Nm3
06/03/2012	06/04/2012	0.100 ng I-Teq/Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.002 ng I-Teq / Nm3
06/04/2012	11/05/2012	0.100 ng I-Teq/Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.001 ng I-Teq / Nm3
11/05/2012	05/06/2012	0.100 ng I-Teq/Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.004 ng I-Teq / Nm3
05/06/2012	05/07/2012	0.100 ng I-Teq/Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.002 ng I-Teq / Nm3
05/07/2012	07/08/2012	0.100 ng I-Teq/Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.001 ng I-Teq / Nm3
07/08/2012	06/09/2012	0.100 ng I-Teq/Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.001 ng I-Teq / Nm3
06/09/2012	23/10/2012	0.100 ng I-Teq/Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.006 ng I-Teq / Nm3
23/10/2012	23/11/2012	0.100 ng I-Teq/Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.003 ng I-Teq / Nm3
23/11/2012	31/12/2012	0.100 ng I-Teq/Nm3	0.080 ng I-Teq/Nm3	0.001 ng I-Teq / Nm3
			Moyenne 2012	0.002 ng I-Teq / Nm3