

départemental



Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole $\stackrel{\text{term}}{\wp}$.

Surveillance du TRITIUM dans les EAUX en août 2013 réalisée par le LVD82 : rapport d'essais

Mesure par scintillation liquide selon la norme NF ISO 9698, résultats exprimés à la date de mesure. SD signifie seuil de décision et LD signifie limite de détection de l'analyse (avec $\alpha=\beta=2,5\%$). Les incertitudes de mesure élargies sont exprimées à k=2

	p=2,570). Ecs incerei	ados de mesare	ciargios sorie v	9xp1111000 u n E		
Lieu	Type de prélèvement	Date de prélèvement	Date de mesure	Résultat en Becquerels par litre	SD	LD
Montauban	Eau de pluie (juillet 2013)	01/08/13	20/09/13	<6	3	6
Montauban	Eau de ville	24/08/13	20/09/13	<6	3	6
Saint Nicolas de la Grave	Eau de Garonne	27/08/13	20/09/13	<6	3	6
Valence d'Agen	Eau de ville	06/08/13	20/09/13	<6	3	6
Golfech	Eau de ville	20/08/13	21/09/13	<6	3	6
Donzac	Eau de nappe	26/08/13	20/09/13	<6	3	6
Lamagistère	Eau de Garonne	26/08/13	21/09/13	<6	3	6
Saint Nicolas de la Balerme	Eau de Garonne	05/08/13	21/09/13	<6	3	6
Saint Nicolas de la Balerme	Eau de Garonne	26/08/13	21/09/13	<6	3	6
Agen	Eau de ville	01/08/13	21/09/13	<6	3	6

Véronique ROSSETTO Directrice adjointe du Laboratoire

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale et sous autorisation du Laboratoire

D1307922