

départemental



www.cofrac.fr

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

Surveillance du TRITIUM dans les EAUX en juillet 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

Lieu	Type de prélèvement	Date de prélèvement	Date de mesure	Résultat en Becquerels par litre	SD	LD
Montauban	Eau de pluie (juin 2013)	01/07/13	23/08/13	<6	3	6
Montauban	Eau de ville	29/07/13	23/08/13	<6	3	6
Saint Nicolas de la Grave	Eau de Garonne	15/07/13	23/08/13	<6	3	6
Valence d'Agen	Eau de ville	01/07/13	23/08/13	· **** <6 ***	3	6
Golfech	Eau de ville	16/07/13	23/08/13	<6	3	6
Donzac	Eau de nappe	16/07/13	23/08/13	<6	3	6
Lamagistère	Eau de Garonne	15/07/13	23/08/13	<6	3	6
Lamagistère	Eau de Garonne	21/07/13	24/08/13	<6	3	6
Saint Nicolas de la Balerme	Eau de Garonne	15/07/13	24/08/13	<6	3	6
Saint Nicolas de la Balerme	Eau de Garonne	21/07/13	24/08/13	<6	3	6
Agen	Eau de ville	02/07/13	24/08/13	<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

D1307075 Page 5 / 5