

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole  .

Surveillance du TRITIUM dans les EAUX en février 2014 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 (janvier 2014)	31/01/14	25/03/14	<6	3	6
Montauban	 Eau de ville	11/02/14	25/03/14	<6	3	6
Saint Nicolas de la Grave	 Eau de Garonne	17/02/14	25/03/14	<6	3	6
Valence d'Agen	 Eau de ville	13/02/14	25/03/14	<6	3	6
Golfech	 Eau de ville	04/02/14	25/03/14	<6	3	6
Donzac	 Eau de nappe	04/02/14	25/03/14	<6	3	6
Lamagistère	 Eau de Garonne	04/02/14	25/03/14	24±5	3	6
Saint Nicolas de la Balermie	 Eau de Garonne	04/02/14	25/03/14	16±4	3	6
Agen	 Eau de ville	13/02/14	25/03/14	<6	3	6

Véronique ROSSETTO
Directrice adjointe
du Laboratoire

