

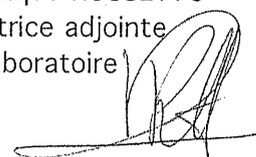
Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole .

Surveillance du TRITIUM dans les EAUX en mai 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 (avril 2013)	30/04/13	14/06/13	<6	3	6
Montauban	 Eau de ville	24/05/13	14/06/13	<6	3	6
Saint Nicolas de la Grave	 Eau de Garonne	13/05/13	14/06/13	<6	3	6
Valence d'Agen	 Eau de ville	13/05/13	15/06/13	<6	3	6
Golfesch	 Eau de ville	27/05/13	15/06/13	<6	3	6
Donzac	 Eau de nappe	27/05/13	15/06/13	<6	3	6
Lamagistère	 Eau de Garonne	13/05/13	15/06/13	<6	3	6
Lamagistère	 Eau de Garonne	27/05/13	15/06/13	48±6	3	6
Saint Nicolas de la Balermè	 Eau de Garonne	13/05/13	15/06/13	<6	3	6
Saint Nicolas de la Balermè	 Eau de Garonne	27/05/13	15/06/13	31±5	3	6
Agen	 Eau de ville	13/05/13	15/06/13	<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