

Laboratoire vétérinaire départemental



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

Surveillance du TRITIUM dans les EAUX en novembre 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  cofrec Coctobre 2014)  cofrec Fau de ville	31/10/14	26/11/14	<6	3	6
Montauban	Eau de ville	24/11/14	26/11/14	<6	3	6
Saint Nicolas de la Grave	Eau de Garonne	17/11/14	26/11/14	<6	3	6
Valence d'Agen	Eau de ville	06/11/14	26/11/14	<6	3	6
Golfech	Eau de ville	03/11/14	27/11/14	<6	3	6
Donzac	Eau de nappe	17/11/14	27/11/14	<6	3	6
Lamagistère	Eau de Garonne	17/11/14	27/11/14	<6	3	6
Saint Nicolas de la Balerme	Eau de Garonne	17/11/14	27/11/14	<6	3	6
Agen	Eau de ville	05/11/14	27/11/14	<6	3	6

<sup>\*</sup> EDF indique un rejet du réservoir T3 le 18/11/14 après 17 heures pour une durée prévisionnelle d'environ 60 heures.

Interprétation : Les résultats du mois sont tous de valeurs inférieures aux limites de détection de l'analyse.

Véronique ROSSETTO Directrice adjointe du Laboratoire

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

D1410541