



Laboratoire Vétérinaire Départemental  
60 avenue Marcel Unal  
82000 MONTAUBAN

RAPPORT DU SUIVI MENSUEL AOÛT 2016

Analyses de radioactivité en spectro gamma,  
Élément détecté:  
- Béryllium 7 (radioactivité naturelle)

Interprétations non couvertes par l'accréditation



accréditation n° 1-0822,  
portée disponible sur  
www.cofrac.fr

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole C.  
Ce rapport ne concerne que les objets soumis à essai.

PRELEVEMENTS MENSUELS	DATE DE RECOLTE	DATE DE MESURE	PRODUITS DE FISSION			PRODUITS D'ACTIVATION			Béryllium 7	UNITES DE MESURE
			Césium 137	Césium 134	Iode 131	Cobalt 60	Cobalt 58	Manganèse 54		
<b>Montauban (filtres balise)</b>										
Filtre du 04/07/16 au 01/08/16	01/08/16	03/08/16	<0,02	<0,01	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	3,0±0,2	mBq/m3
Filtre du 01/08/16 au 05/09/16	05/09/16	06/09/16	<0,01	<0,01	<0,01	<0,02	<0,01	<0,01	3,7±0,2	mBq/m3
<b>Montauban (cartouches balise)</b>										
Cartouche du 25/07/16 au 01/08/16	01/08/16	01/08/16	X	X	<0,1	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 01/08/16 au 08/08/16	08/08/16	09/08/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 08/08/16 au 16/08/16	16/08/16	16/08/16	X	X	<0,1	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 16/08/16 au 22/08/16	22/08/16	22/08/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 22/08/16 au 29/08/16	29/08/16	30/08/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 29/08/16 au 05/09/16	05/09/16	06/09/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
<b>Montauban</b>										
Eau de pluie (Juillet 2016)	C 29/07/16	01/08/16	<1	<1	<2	<1	<1	<1	<6	Bq/L
Eau de ville	C 12/08/16	12/08/16	<1	<1	<1	<2	<1	<1	<7	Bq/L
<b>St Nicolas de La Grave</b>										
Eau de Garonne	C 08/08/16	08/08/16	<1	<1	<1	<2	<1	<1	<7	Bq/L
<b>Merles</b>										
Pêches	C 08/08/16	09/08/16	<1	<1	<1	<2	<1	<1	<7	Bq/kg frais
<b>St Vincent Lespinasse</b>										
Lait de vache	C 16/08/16	16/08/16	<1	<1	<1	<2	<1	<2	<5	Bq/L
<b>Gasques</b>										
Lait de chèvre	C 22/08/16	22/08/16	<1	<1	<1	<1	<2	<2	<8	Bq/L
<b>Valence d'Agen</b>										
Eau de ville	C 01/08/16	02/08/16	<1	<1	<1	<1	<1	<2	<5	Bq/L
<b>Valence d'Agen (filtres balise)</b>										
Filtre du 04/07/16 au 01/08/16	01/08/16	02/08/16	<0,02	<0,01	<0,01	<0,02	<0,02	<0,02	2,9±0,2	mBq/m3
Filtre du 01/08/16 au 05/09/16	05/09/16	06/09/16	<0,01	<0,01	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	3,6±0,2	mBq/m3
<b>Valence d'Agen (cartouches balise)</b>										
Cartouche du 27/07/16 au 03/08/16	03/08/16	04/08/16	X	X	<0,3	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 03/08/16 au 10/08/16	10/08/16	11/08/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 10/08/16 au 17/08/16	17/08/16	18/08/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 17/08/16 au 24/08/16	24/08/16	25/08/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 24/08/16 au 31/08/16	31/08/16	01/09/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 31/08/16 au 07/09/16	07/09/16	09/09/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
<b>Saint Loup</b>										
Tournesol	C 29/08/16	30/08/16	<2	<1	<2	<2	<2	<2	<17	Bq/kg frais
Mais	C 10/08/16	11/08/16	<2	<1	<1	<2	<1	<2	20±10	Bq/kg frais
<b>Golfech</b>										
Mousses terrestres (piste) (2)	22/08/16	22/08/16	<3	<3	<3	<4	<3	<3	282±29	Bq/kg sec
Eau de ville	C 08/08/16	10/08/16	<1	<1	<1	<2	<1	<1	<7	Bq/L
Pommes	C 29/08/16	29/08/16	<1	<1	<1	<2	<1	<1	<7	Bq/kg
<b>Donzac</b>										
Eau de nappe	C 08/08/16	10/08/16	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<7	Bq/L
<b>Lamagistère</b>										
Eau de Garonne	C 01/08/16	03/08/16	<2	<1	<1	<1	<1	<2	<4	Bq/L
Pommes	C 29/08/16	29/08/16	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<5	Bq/kg frais
Pêches	C 08/08/16	09/08/16	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<4	Bq/kg frais
<b>St Nicolas de La Balerne</b>										
Eau de Garonne	C 01/08/16	04/08/16	<2	<1	<1	<1	<1	<1	<4	Bq/L
Mais	C 10/08/16	11/08/16	<2	<1	<1	<2	<2	<2	36±10	Bq/kg frais
Tournesol	C 29/08/16	30/08/16	<1	<2	<1	<1	<1	<2	12±5	Bq/kg frais
<b>Agen</b>										
Eau de ville	C 03/08/16	08/08/16	<1	<1	<2	<1	<1	<2	<10	Bq/L
<b>Agen (filtres balise) A/SIE/16/028: pas de filtre pour cette balise (panne électronique d'un des éléments de la balise)</b>										
<b>Agen (cartouches balise)</b>										
Cartouche du 29/07/16 au 02/08/16	02/08/16	04/08/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 02/08/16 au 09/08/16	09/08/16	10/08/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 09/08/16 au 16/08/16	16/08/16	17/08/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 16/08/16 au 23/08/16	23/08/16	25/08/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 23/08/16 au 30/08/16	30/08/16	01/09/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3
Cartouche du 30/08/16 au 06/09/16	06/09/16	09/09/16	X	X	<0,2	X	X	X	X	mBq/m3

° EDF indique un rejet du réservoir T2 le 25/08/2016 à partir de 18h00 et pour environ 155 heures.

Les mesures sont effectuées par spectrométrie gamma selon la méthode interne MO.281.RAD et la norme ISO10703 pour les eaux en mesurage direct. Bq: Becquerel  
L'incertitude élargie est exprimée à k=2. Les activités sont ramenées à la date de prélèvement. Autoabsorption appliquée sauf sur les filtres, les mousses terrestres et les plantes aquatiques.  
Le signe < signifie inférieur au seuil de décision.  
Le signe X signifie que cet élément n'est pas recherché dans ce type de prélèvement.  
Le signe \* signifie que la valeur indiquée est une limite de détection : dans ce cas, l'activité mesurée est non interprétable (incertitude de mesure élevée) et est inférieure à la limite de détection.  
Le signe / signifie que le radioélément n'a pas été détecté à la date d'analyse et son activité ne peut être extrapolée à la date de prélèvement du fait de sa période radioactive inférieure au délai écoulé entre le prélèvement et la mesure.  
Trottoir : Trottoir Rue du Cantarou ; Piste : Piste d'auto-école sur la rive gauche du canal d'aménage.  
Quantités insuffisantes en mousses terrestres sur le trottoir de Golfech et à Laspeyres.

**Identification des mousses terrestres :**

2-Ensemble composé par *Pseudoscleropodium purum* (Hedw.) M. Fleisch. et *Calliergonella cuspidata* (Hedw.) Loeske., en parts égales, tous à l'état gamétophytique.

Reproduction interdite - Cette page est un extrait du rapport du Suivi Mensuel D1610159, validé par Véronique Rossetto, Responsable Technique.  
L'original signé est disponible sous sa forme intégrale auprès du laboratoire.