

Département Santé-Environnement

Courriel : [ARS-DD77-ECHANGES-LABO@ars.sante.fr](mailto:ARS-DD77-ECHANGES-LABO@ars.sante.fr)

Téléphone : 01 78 48 23 38

Fax : 01 78 48 22 56

COULOMMIERS MAIRIE  
13 RUE DU GENERAL DE GAULLE  
  
77120 COULOMMIERS

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre du Code de la Santé Publique - Titre II : sécurité sanitaire des eaux et des aliments

### COULOMMIERS

Prélèvements, mesures de terrain et analyses effectués pour l'ARS-DD77 par le laboratoire CARSO-LSEHL

Prélèvement et mesures de terrain du 05/05/2021 à 09h51 pour l'ARS et par JURDIC JULIEN

Nom et type d'installation : RESERVOIR COULOMMIERS CAILLETS (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION )

Type d'eau : EAU TRAITEE

Nom et localisation du point de surveillance : RESERVOIR COULOMMIERS CAILLETS - COULOMMIERS ( SORTIE EAU DISTRIBUTION )

Code point de surveillance : 0000001400 Code installation : 001214 Type d'analyse : PCSTR

Code Sise analyse : 00218699 Référence laboratoire : LSE2105-18334 Numéro de prélèvement : 07700218919

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement n° 07700218919 )

La tenue en strontium est supérieure à la valeur limite provisoire fixée par l'Agence Nationale Sécurité Sanitaire Alimentaire National (ANSES). Il a été demandé un renforcement de la surveillance et de remédier à la situation ( mise en place d'un traitement adéquat).

mardi 15 juin 2021

Pour le Directeur Général et par délégation  
Pour la Directrice de la délégation départementale et par délégation  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



**Arnaud TETILLON**

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

## Analyse laboratoire

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Strontium en µg/L	19010	µg/L				
PARAMETRES LIES A LA RADIOACTIVITE						
Activité Strontium 90	<0,06	Bq/L				