

Service Santé - Environnement

Courriel: [ARS-DT77-ECHANGES-LABO@ars.sante.fr](mailto:ARS-DT77-ECHANGES-LABO@ars.sante.fr)

Téléphone : 01 78 48 23 38

Fax : 01 78 48 22 56

CDC PAYS DE FONTAINEBLEAU  
44 Rue du Château  
  
77300 FONTAINEBLEAU

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

### CDC PAYS-DE-FONTAINEBLEAU-VÉOLIA

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

Prélèvement et mesures de terrain du 11/05/2018 à 09h42 pour l'ARS et par BUCHERON ELISE

Nom et type d'installation : FONTAINEBLEAU 2 - FOURCHES 2 (CAPTAGE )

Type d'eau : EAU BRUTE SOUTERRAINE

Nom et localisation du point de surveillance : SPR02 FONTAINEBLEAU (AVCL2) - FONTAINEBLEAU ( POMPE REFOULEMENT )

Code point de surveillance : 0000001377 Code installation : 001195 Type d'analyse :

Code Sise analyse : 00169951 Référence laboratoire : LSE1805-32184 Numéro de prélèvement : 07700170155

#### Conclusion sanitaire ( Prélèvement n° 07700170155 )

Eau brute souterraine conforme aux limites de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

jeudi 17 mai 2018

Pour le Directeur Général et par délégation  
Pour la Déléguée Départementale et par délégation  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Hélène VITRY

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
<b>COMP. ORG. VOLATILS &amp; SEMI-VOLATILS</b>						
Benzène	<0.5	µg/l				
Ethylbenzène	<0.5	µg/l				
Toluène	<0.5	µg/l				
Xylènes (méta + para)	<0.10	µg/l				
Xylène méta	<0.10	µg/l				
Xylène ortho	<0.05	µg/l				
Xylène para	<0.10	µg/l				
Xylènes (ortho+para+méta)	<0.15	µg/l				
<b>DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES</b>						
Hydrocarbures dissous ou émulsionés	<0,1	mg/L		1,0		
<b>HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU</b>						
Anthracène	<0,005	µg/l				
Benzo(a)pyrène *	<0,005	µg/l				
Benzo(b)fluoranthène	<0,005	µg/l				
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,005	µg/l				
Benzo(k)fluoranthène	<0,005	µg/l				
Fluoranthène *	<0,005	µg/l				
Hydrocarb.polycycl.arom.(4subst.)	<0,005	µg/l				
Hydrocarb.polycycl.arom.(6subst.*)	<0,005	µg/l		1,00		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,005	µg/l				
Naphtalène	<0,010	µg/l				
Acénaphthylène	<0,005	µg/l				
Acénaphène	<0,010	µg/l				
Benzanthracène	<0,005	µg/l				
Chrysène	<0,005	µg/l				
Dibenzo(a,h)anthracène	<0,005	µg/l				
Fluorène	<0,005	µg/l				
Phénantrène	<0,010	µg/l				
Pyrène	<0,005	µg/l				