



Ministère chargé de la santé - Résultats des analyses du contrôle sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine

Critères de recherche

Département	INDRE ET LOIRE
Commune	DRUYE
Réseau(x)	SAVONNIERES (DRUYE)
Commune(s) et/ou quartier(s) du réseau	- DRUYE - 100
Bulletin précédent Rechercher	

Informations générales

Date du prélèvement	05/06/2014 09h05
Commune de prélèvement	DRUYE
Installation	SAVONNIERES (DRUYE)
Service public de distribution	SAVONNIERES
Responsable de distribution	VEOLIA EAU CFSP
Maître d'ouvrage	SIAEP DRUYE-VILLANDRY-SAVONNIERES

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Eau d'alimentation non conforme aux références de qualité pour le paramètre "Conductivité (mesure la quantité des minéraux dissous dans l'eau)". Cette situation a pour origine la nature de la ressource exploitée (nappe du cénomanien).
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

Paramètres analytiques

Paramètre	Valeur	Limite de qualité	Référence de qualité
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L		≤ 0,1 mg/L
Aspect (qualitatif)	0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	5 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL		
Bact. et spores sulfite-rédu./100ml	0 n/100mL		≤ 0 n/100mL
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL		≤ 0 n/100mL
Chlore libre *	<0,03 mg/LCl ₂		
Chlore total *	<0,03 mg/LCl ₂		
Conductivité à 20°C *	1010 µS/cm		≥180 et ≤ 1000 µS/cm

Conductivité à 25°C *	1127 µS/cm		≥200 et ≤ 1100 µS/cm
Couleur (qualitatif)	0		
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL	≤ 0 n/100mL	
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL	≤ 0 n/100mL	
Fer total	38,1 µg/l		≤ 200 µg/l
Nitrates (en NO3)	<5 mg/L	≤ 50 mg/L	
Odeur (qualitatif)	0		
Saveur (qualitatif)	0		
Température de l'eau *	18,5 °C		≤ 25 °C
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,5 NFU		≤ 2 NFU
pH *	7,60 unitépH		≥6,5 et ≤ 9 unitépH

* Analyse réalisée sur le terrain