

Destinataire(s) :

ARS DELEGATION DE L'ESSONNE

MAIRIE DE DOURDAN

MAIRIE DE ST MARTIN DE BRETHENCOURT

SFDE (SUD ESSONNE)

## CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

(Code de la santé publique - Titre II : Sécurité sanitaire des eaux et des aliments)

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Recontrôle de l'eau distribuée

### MAIRIE DE DOURDAN

Commune de : SAINT-MARTIN-DE-BRETHENCOURT

Prélèvement et mesures de terrain du **13/10/2021 à 12h07** pour l'ARS, par le laboratoire :

LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL), qui a également réalisé les analyses.

Nom et type d'installation : SAINT MARTIN DE BRETHENCOURT (STATION DE TRAITEMENT-PRODUCTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE TRAITEE

Nom et localisation du point de surveillance : ST MARTIN BRETHENCOURT F1+F2 - SORTIE RESERVOIR 400 M3

Code point de surveillance : 0000000711 Code installation : 000676 Type d'analyse : PES

Code Sise analyse : 00229667 Référence laboratoire : LSE2110-42677 Numéro de prélèvement : 07800223644

### Conclusion sanitaire :

Eau d'alimentation non conforme à la limite de qualité fixée par le code de la santé publique, pour le diméthachlore. Le dépassement observé n'empêche pas la consommation de l'eau qui ne présente pas de risque sanitaire. Un contrôle renforcé mensuel de ce paramètre a été mis en place. La population desservie par cette eau doit être informée du dépassement de ce seuil réglementaire.

(PLV-07800223644 - page : 1)

Le vendredi 29 octobre 2021

Pour la Directrice générale et par délégation,  
Pour la Directrice départementale et par délégation,  
L'Ingénieur d'études sanitaires,

**Signé**

Marie-Claude GOURDET

*Les résultats détaillés sont consultables page(s) suivante(s)*

<b>Mesures de terrain</b>	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Contexte Environnemental</i>						
Température de l'eau	11,9	°C				25,0
<i>Equilibre Calco-carbonique</i>						
pH	7,1	unité pH			6,5	9,0
<i>Résiduel de traitement</i>						
Chlore libre	0,29	mg/L(Cl2)				
Chlore total	0,31	mg/L(Cl2)				
<b>Analyse laboratoire</b>	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Pesticides organochlorés</i>						
Dimétachlore	<b>0,140</b>	µg/L		0, 10		

*Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1*