

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :  
Muriel RIVET - 02 38 77 33 76  
Fax : 02 37 36 29 93

**Destinataire(s)**  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE GAS

[résultats à afficher en mairie](#)

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

**GAS**

<b>Prélèvement</b>	<b>00079139</b>	<b>Commune</b>	<b>GAS</b>
<b>Unité de gestion</b>	0155 GAS	<b>Prélevé le :</b>	<b>vendredi 08 juin 2018 à 09h56</b>
<b>Installation</b>	UDI 001131 GAS	<b>par :</b>	SYLVAIN SAUBUSSE
<b>Point de surveillance</b>	P 0000002215 LE BOURG	<b>Type visite :</b>	D1
<b>Localisation exacte</b>	MAIRIE		

**Mesures de terrain**

Température de l'eau  
PH  
Chlore libre  
Chlore total

Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
19.2	°C				25.00
7.4	unité pH			6.50	9.00
0.30	mg(Cl2)/L				
0.34	mg(Cl2)/L				

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type del'analyse : 02828D1 Code SISE de l'analyse : 00085258 Référence laboratoire : LSE1806-24431

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

ASPECT (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
COULEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
ODEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
SAVEUR (QUALITATIF)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1	NFU				2,00

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/(100mL)		0		

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

PH	7,50	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	633	µS/cm			200.00	1100.00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L				0.10
Nitrates (en NO3)	29,5	mg/L		50,00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00079139)**

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Toutefois, les analyses réalisées en production révèlent une teneur en perchlorates régulièrement supérieure au seuil de 4 µg/l. En conséquence et conformément à l'avis de l'ANSES, il convient de recommander à la population de limiter l'usage de l'eau du robinet pour les enfants de moins de 6 mois et de privilégier l'utilisation d'eau embouteillée pour la préparation des biberons. enfin, il est à noter une concentration en nitrates en baisse, consécutivement à l'interconnexion du réseau d'eau communal avec celui de la Communauté de Communes des Portes Euréliennes.

Chartres, le 2 août 2018

P/la Préfète,  
P/ le délégué départemental,  
la responsable du pôle santé  
publique et environnementale

signé :

Elodie AUSTRUY