

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par

Xavier Braccq
02 38 77 33 15
Dominique Lopez
02 38 77 33 19

Destinataires

MONSIEUR - SOCIETE AMENAGEMENT URBAIN ET RURAL
MONSIEUR LE PRESIDENT - SIAEP DES AIX D'ANGILLON
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE MOROGUES
MONSIEUR LE DIRECTEUR - S.A.U.R. 45
MONSIEUR - ARS DU CENTRE - DD DU CHER

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 :

S.AEP DES AIX D'ANGILLON

Prélèvement	00085660	Commune	MOROGUES
Unité de gestion	0066 S AEP DES AIX D'ANGILLON	Prélevé le :	jeudi 02 avril 2020 à 11h50
Installation	UDI 000662 S AEP DES AIX (SMIRNE)	par :	CARSO-M CHAUMARD
Point de surveillance	S 0000000823 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE ROBINET SANITAIRES		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	11.1	°C				
Chlore libre	0.33	mg(Cl ₂)/L				25.00

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : D1S Code SISE de l'analyse : 00087707 Référence laboratoire : LSE2004-17074

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg.Pt/L				15.00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	0.11	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
Bact. et spores sulfito-rédu /100ml	<1	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/100mL		0		

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7.81	un té pH			6.50	9.00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	500	µS/cm			200.00	1100.00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0.05	mg/L				0.10
--------------------------------	-------	------	--	--	--	------

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00085660)

Eau répondant aux limites de qualité relatives aux paramètres contrôlés.

Signé à BOURGES le 7 avril 2020

P/ le Préfet
La référente eaux

Frédérique VIDALIE