

Affaire suivie par :

 Xavier Bracq
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	00084748	Commune	MOROGUES
Unité de gestion	0066 S.AEP DES AIX D'ANGILLON	Prélevé le :	jeudi 31 octobre 2019 à 14h17
Installation	UDI 000662 S.AEP DES AIX (SMIRNE)	par :	CARSO ANTOINE MICHEAU
Point de surveillance	S 0000000823 LE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	évier sanitaires mairie		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	16,3	°C				25,00
Chlore libre	0,46	mg(Cl ₂)/L				

Analyses laboratoire
 Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
 Type de l'analyse : D1NO3 Code SISE de l'analyse : 00086728 Référence laboratoire : LSE1910-21785
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	0,17	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	7,78	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	472	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05	mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	27,5	mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00084748)

Eau répondant aux limites de qualité relatives aux paramètres contrôlés.

Signé à BOURGES le 14
novembre 2019P/ la Préfète,
La responsable de l'unité eaux,

Frédérique VIDALIE