

RESULTATS : Juillet à septembre 2020

Collectivité : ALM

Exploitant : ANGERS LOIRE METROPOLE

Station de traitement (TTP) ou Unité de distribution (UDI) :					UDI	UDI
					ANGERS	ANGERS
Commune du prélèvement :					SAINT-LAMBERT-LA-POTHERIE	SAINT-LAMBERT-LA-POTHERIE
Nom du point de surveillance :					ST LAMBERT LA POTHERIE_CENTRE	ST LAMBERT LA POTHERIE_MICRO CRECHE
Localisation du point de surveillance :					CABINET MEDICAL FACE MAM SANITAIRE LAVE-MAINS	5 RUE DES POTIERS - MICRO CRECHE PETIT HOME - ROBINET CUISINE
Date du prélèvement :					13/07/2020	28/09/2020
Code de la Santé Publique (Normes)			limites de qualité	références de qualité		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	n/mL			<1	1
	Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	n/mL			4	1
	Bactéries coliformes /100ml-MS	n/(100mL)		0	<1	<1
	Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	n/(100mL)		0	<1	<1
	Entérocoques /100ml-MS	n/(100mL)	0		<1	<1
	Escherichia coli /100ml - MF	n/(100mL)	0		<1	<1
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	Turbidité néphélométrique NFU	NFU		2	<0,3	<0,3
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	pH	unité pH		6,5 à 9	7,8	7,8
FER ET MANGANESE	Fer total	µg/L		200	<1	2
MINERALISATION	Conductivité à 25°C	µS/cm		200 à 1100	496	506
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	Température de l'eau	°C		25	22,0	19,9
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	Chlore libre	mg(Cl2)/L			0,05	0,10
	Chlore total	mg(Cl2)/L			0,11	0,20
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	Ammonium (en NH4)	mg/L		0,1	<0,010	<0,010

Interprétation sanitaire au robinet normalement utilisé :

L'ensemble des résultats d'analyses des prélèvements effectués au cours de cette période indique que l'eau distribuée respecte les limites et satisfait aux références de qualité des eaux destinées à la consommation humaine (Code de la Santé Publique).