

RESULTATS : Avril à juin 2021

Collectivité : ALM

Exploitant : ANGERS LOIRE METROPOLE

					UDI	UDI	UDI
					ANGERS	ANGERS	ANGERS
Station de traitement (TTP) ou Unité de distribution (UDI) :					PONTS-DE-CE (LES)	PONTS-DE-CE (LES)	PONTS-DE-CE (LES)
Commune du prélèvement :					LES PONTS DE CE_BORNE_PDC_002	LES PONTS DE CE_MULTI ACCUEIL	LES PONTS DE CE_MICRO CRECHE
Nom du point de surveillance :					AVENUE DE LA GUILLEBOTTE	MAISON DE LA PETITE ENFANCE LES LUTINS - ROBINET CUISINE	9 AVENUE MITTERRAND - LES LUTINS DE LAMOUNET - ROBINET CUISINE
Localisation du point de surveillance :					13/04/2021	12/05/2021	10/06/2021
Date du prélèvement :							
Code de la Santé Publique (Normes)			limites de qualité	références de qualité			
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	n/mL			<1	<1	<1
	Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	n/mL			<1	<1	<1
	Bactéries coliformes /100ml-MS	n/(100mL)		0	<1	<1	<1
	Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	n/(100mL)		0	<1	<1	<1
	Entérocoques /100ml-MS	n/(100mL)	0		<1	<1	<1
	Escherichia coli /100ml - MF	n/(100mL)	0		<1	<1	<1
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	Turbidité néphélobimétrique NFU	NFU		2	<0,3	<0,3	<0,3
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	pH	unité pH		6,5 à 9	7,8	7,9	7,9
FER ET MANGANESE	Fer total	µg/L		200	<1	<1	<1
MINERALISATION	Conductivité à 25°C	µS/cm		200 à 1100	495	468	392
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	Température de l'eau	°C		25	13,0	18,5	21,0
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	Chlore libre	mg(Cl2)/L			0,23	0,15	0,22
	Chlore total	mg(Cl2)/L			0,38	0,21	0,36
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	Ammonium (en NH4)	mg/L		0,1	<0,010	<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).