

**RESULTATS : Juillet à septembre 2021**

**Collectivité : ALM**  
**Exploitant : ANGERS LOIRE METROPOLE**

					UDI	UDI
					ANGERS	ANGERS
<b>Station de traitement ( TTP) ou Unité de distribution ( UDI) :</b>					PONTS-DE-CE (LES)	PONTS-DE-CE (LES)
<b>Commune du prélèvement :</b>						
<b>Nom du point de surveillance :</b>					LES PONTS DE CE_MULTI ACCUEIL	LES PONTS DE CE_CENTRE
<b>Localisation du point de surveillance :</b>					MAISON DE LA PETITE ENFANCE LES LUTINS - CUISINE - ROBINET	RUE CHARLES DE GAULLE - MAIRIE - ROBINET SANITAIRES
<b>Date du prélèvement :</b>					06/07/2021	10/08/2021
Code de la Santé Publique (Normes)			limites de qualité	références de qualité		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>	Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	n/mL			<1	<1
	Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	n/mL			<1	2
	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
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>	Turbidité néphélométrique NFU	NFU		2	<0,3	<0,3
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>	pH	unité pH		6,5 à 9	7,7	7,8
<b>FER ET MANGANESE</b>	Fer total	µg/L		200	2	3
<b>MINERALISATION</b>	Conductivité à 25°C	µS/cm		200 à 1100	370	420
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>	Température de l'eau	°C		25	22,0	20,5
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>	Chlore libre	mg(Cl2)/L			0,08	0,33
	Chlore total	mg(Cl2)/L			0,19	0,47
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>	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).