

- THOIRAS - Camping cevennes provence

Informations générales	
Date du prélèvement	18/08/2021 10h15
Commune de prélèvement	CORBES
Installation	CORBES
Service public de distribution	REAAL (AGGLOMÉRATION D'ALÈS)
Responsable de distribution	REAAL
Maître d'ouvrage	REAAL

Conformité		
Conclusi	ions sanitaires	Eau d'alimentation non-conforme aux limites de qualité et conforme aux références de qualité.
Conformité bactériologique		oui
Conformité physico- chimique		non
Respect des	références de qualité	oui

## Résultats d'analyses

Paramètre	Valeur	<u>Limite de</u> <u>qualité</u>	Référence de qualité
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)	≤ 0	

Paramètre	Valeur	<u>Limite de</u> <u>qualité</u>	Référence de qualité
		n/(100mL)	
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 n/(100mL)
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)	$\leq 0$ n/(100mL)	
Température de l'eau *	23,6 °C		≤ 25 °C
Couleur (qualitatif)	Aucun changement anormal		
Aspect (qualitatif)	Aspect normal		
Odeur (qualitatif)	Aucun changement anormal		
Saveur (qualitatif)	Aucun changement anormal		
Turbidité néphélométrique NFU	0,53 NFU		≤ 2 NFU
Chlore libre *	0,18 mg(Cl2)/L		
Chlore total *	0,24 mg(Cl2)/L		
pH *	7,6 unité pH		$\geq$ 6.5 et $\leq$ 9 unité pH
Conductivité à 25°C	324 μS/cm		≥200 et ≤ 1100 µS/cm
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		$\leq$ 0.1 mg/L
<b>Arsenic</b>	13 μg/L	≤ 10 µg/L	

<sup>\*</sup> Analyse réalisée sur le terrain