

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Edité le 15 juin 2026

MAIRIE LES ARCS
HOTEL DE VILLE
83460 LES ARCS

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH

DPVA LES ARCS

Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement	00301869		lundi 08 juin 2026 à 11h33
Unité de gestion	0064	DPVA LES ARCS	par : CLÉMENT COCHET
Installation	UDI 000505	ADDUC. ARCS STJEAN BAS-VILLAGE	Type visite : AU
Point de surveillance	S 0000004177	POINT EPCN LES ARCS ST JEAN	
Localisation exacte		crèche le greou / robinet cuisine	
Commune		ARCS (LES)	

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0 SANS OE					
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	19,2 °C				25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,1 unité pH			6,50	9,00	
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	1623 µS/cm			200,00	1 100,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,45 mg(Cl ₂)/L					
Chlore total	0,47 mg(Cl ₂)/L					

Commentaires de terrain

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : EPCN Code SISE de l'analyse : 00301159 Référence laboratoire : LSE2606-14690

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélométrique NFU	0,14 NFU				2,00	

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,12	unité pH			6,50	9,00
Titre alcalimétrique complet	30,35	°f				
Titre hydrotimétrique	59,11	°f				
MINERALISATION						
Calcium	199,9	mg/L				
Magnésium	22,2	mg(Mg)/L				
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Cuivre	0,023	mg(Cu)/L		2,00		1,00
Nickel	<5	µg/L		20,00		
Plomb	<2	µg/L		10,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00301869)

Eau conforme aux limites de qualité fixées par le Code de la Santé Publique concernant les eaux destinées à la consommation humaine pour les paramètres plomb, cuivre et nickel.

Pour le Directeur Général de l'ARS PACA
l'Ingénieur du Génie sanitaire,
Christelle DE DONATO