

Délégation Départementale de la Drôme

Service Santé - Environnement

Courriel: ARS-DT26-environnement-sante@ars.sante.fr

Téléphone : 04 26 20 91 64

MAIRIE DE LES GRANGES GONTARDES

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

COMMUNE LES GRANGES GONTARDES

Prélèvement et mesures de terrain du 31/07/2024 à 12h02 pour l'ARS et par le laboratoire agréé CARSO-LSEHL

Nom et type d'installation : LES GRANGES GONTARDES (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Code installation: 000875

Code point de surveillance: 000000628 Nom du point de surveillance GRANGES-GONTARDES VILLAGE

Numéro de prélèvement : 02600168643

Conclusion sanitaire:

Eau CONFORME à la norme "Distribution" pour les paramètresmesurés. La présence de coliformes sans autres indicesdedégradation de la qualité bactérienne de l'eau n'entraine pas lanonconformité du prélèvement, bien que la Référence Qualité pourceparamètre soit fixée à 0. Un entretien des ouvrages etunechloration préventive du réseau sont recommandés ainsi quelarecherche des causes possibles d'altération de la qualité del'eau.

Les résultats détaillés sont consultables page(s) suivante(s)

Les résultats sont également consultables sur internet : www.eaupotable.sante.gouv.fr



jeudi 08 août 2024

P/ Le Préfet

P/ La Directrice Générale

L'ingénieure d'études sanitaires

Corinne CHANTEPERDRIX



Les résultats du contrôle sanitaire doivent être affichés en mairie dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

			Limites de qualité		Références de qualité	
Mesures de terrain	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					<u>'</u>	
Température de l'eau	22,9	°C				25
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
рН	7,3	unité pH			6,5	9
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,08	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,09	mg(Cl2)/L				

			Limites de qualité		Références de qualité			
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES								
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET						
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15		
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET						
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET						
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU				2		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES								
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		
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0		
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0				
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0				
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES								
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1		
Nitrates (en NO3)	16	mg/L		50				
MINERALISATION								
Conductivité à 25°C	597	μS/cm			200	1100		