



Service Santé et Environnement

Courriel: ARS-GRANDEST-DT68-VSSE@ars.sante.fr

Téléphone: 03 69 49 30 41 Fax: 03 89 26 69 26

S.I.V.O.M DES TROIS EPIS

2 IMPASSE DU PRESIDENT POINCARE

68410 TROIS EPIS

EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

S.I.V.O.M. DES TROIS EPIS

Prélèvement et mesures de terrain du 03/01/2024 à 10h10 réalisés pour l'ARS Grand-Est par le CAR

SYNDICAT DES TROIS EPIS (UNITE DE DISTRIBUTION) Nom et type d'installation :

Motif de prélèvement Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de

DIST. TROIS EPIS - TURCKHEIM (MGEN ROBINET LAVABO WC FEMME ACCUEIL) surveillance:

Code point de surveillance : 0000001568 Type d'analyse :

Référence laboratoire : Numéro de prélèvement : 06800170949 CAN2401-583

Conclusion sanitaire

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Colmar, le 10 janvier 2024 Pour le Délégué Territorial, L'ingénieure d'études sanitaires

Juliette MOUQUET-FAYE

		Limites de qualité		Références de qualité	
Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
normal	Qualitatif				
normal	SANS OBJET				
normal	SANS OBJET				
non mesuré	Qualitatif				
5,1	°C				
16,3	°C				25
7,7	unité pH			6,5	9,0
0,06	mg(Cl2)/L				
0,06	mg(Cl2)/L				
		Limites de qualité		Références de qualité	
Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
<0,1	NFU				2,0
685	μS/cm			200	1100
<0,050	mg/L				0,1
<1	n/mL				
			1		
<1	n/mL				
<1 <1	n/mL n/(100mL)				0
	normal normal normal normal normal normal non mesuré 5,1 16,3 7,7	normal Qualitatif normal SANS OBJET normal SANS OBJET non mesuré Qualitatif 5,1	Résultats Unité Mini normal Qualitatif Qualitatif normal SANS OBJET NORMER non mesuré Qualitatif 5,1 °C 16,3 °C 7,7 unité pH 0,06 mg(Cl2)/L 0,06 mg(Cl2)/L Limites of the composition	Résultats Unité Mini Maxi	Résultats Unité Mini Maxi Mini normal Qualitatif normal SANS OBJET normal SANS OBJET non mesuré Qualitatif 5,1 °C 16,3 °C 16,3 °C 17,7 unité pH 6,5 7,7 unité pH 6,5 Limites de qualité Référer que Résultats Unité Mini Maxi Mini Résultats Unité Mini Maxi Mini

n/(100mL)

<1

0

Escherichia coli /100ml - MF