

Délégation territoriale de la Marne

Service santé-environnement

Courriel: ARS-GRANDEST-DT51-SE@ars.sante.fr

Téléphone : 03.26.66.49.08

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

(Code de la santé publique - Titre II : Sécurité sanitaire des eaux et des aliments)

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Recontrôle de l'eau distribuée

CDC DE L'ARGONNE CHAMPENOISE LDE

Commune de : VALMY

Prélèvement et mesures de terrain du **28/03/2024 à 11h40** pour l'ARS, par le laboratoire :
LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCHES DE L'AISNE (LDAR)

Nom et type d'installation : CCAC VALMY HM MAIGNEUX (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : VALMY HM LES MAIGNEUX DISTRIB. - 4 LES MAIGNEUX MITIGEUR
CUISINE

Code point de surveillance : 000000701 Code installation : 000758 Type d'analyse : B3NC

Code Sise analyse : 00154410 Référence laboratoire : H_CS24.2588.1 Numéro de prélèvement : 05100136628

Conclusion sanitaire :

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

(PLV-05100136628 - page : 1)

Châlons-en-champagne, le 5 avril 2024

Pour la Directrice de la Délégation Territoriale de
la Marne,

**Le Technicien Sanitaire et de
Sécurité Sanitaire,**



Matthieu DETREZ

[Les résultats détaillés sont consultables page\(s\) suivante\(s\)](#)

			Limites de qualité		Références de qualité			
Mesures de terrain			Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Contexte Environnemental</i>								
TEMPÉRATURE DE L'EAU	11	°C						25,0
<i>Résiduel de traitement</i>								
CHLORE LIBRE	0,60	mg(Cl2)/L						
CHLORE TOTAL	0,62	mg(Cl2)/L						
			Limites de qualité		Références de qualité			
Analyse laboratoire			Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Bactériologie</i>								
ENTÉROCOQUES /100ML-MS	0	n/(100mL)			0			
ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	0	n/(100mL)			0			
BACTÉRIES COLIFORMES /100ML-MS	0	n/(100mL)						0
BACT. AÉR. REVIVIFIABLES À 22°-68H	<1	n/mL						
BACT. AÉR. REVIVIFIABLES À 36°-44H	<1	n/mL						
<i>Caractéristiques organoleptiques et minéralisation</i>								
COULEUR (QUALITATIF)	0	ANS OBJE						
ODEUR (QUALITATIF)	0	ANS OBJE						
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE NFU	0,77	NFU						2

Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1