





Agrément Ministériel Direction Générale de la Santé

Seynod, le 10/10/2025

C.C.PAYS D'EVAN VALLEE D'ABONDANCE 851 AVENUE RIVES DU LEMAN -CS 1084

74500 PUBLIER

Lidal

22, Rue du Pré Fornet SEYNOD **74600 ANNECY**

Téléphone: 04 50 45 82 56 Télécopie : 04 50 45 63 31

E-mail : lidal@laboratoire-lidal.fr

RAPPORT D'ANALYSE Eaux distribution E25.4548.11 20251010154607

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à l'essai, tels qu'ils ont été reçus sauf si prélevés par le LIDAL. Il comporte 1 page. L'accréditation de la Section Laboratoires du COFRAC atteste de la compétence des Laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par X. Elle ne couvre ni les critères, ni la conclusion, ni les commentaires éventuels sauf si tous les résultats pris en considération pour conclure sont couverts par l'accréditation. Pour déclarer, ou non, la conformité ou la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat (incertitudes établies par le laboratoire et communiquées sur demande). Le laboratoire ne peut être tenu pour responsable en cas d'erreur concernant les informations fournies par le demandeur d'analyses (informations repérées par un astérisque *).

Date de prélèvement : 07/10/2025 11:53

Date de réception : 07/10/2025 15:59

Date début analyse : 07/10/2025

Prélevé par : **CASTELLVI Alice - ACA**

X Normes: FD T90-520 et NF EN ISO 19458

Motif *: **CONTROLE SANITAIRE PREVU**

PAR L'A.P.

Type visite *: D1 - D1 EN DISTRIBUTION

1124 - C.C. PEVA OUEST -Code et nom UGE*:

GAVOT

Nom Installation *: ST PAUL- RESEAU GENERAL DE SAINT PAUL

Code et Nom PSV *: 0000002357 - LA BEUNAZ Commune*: SAINT-PAUL-EN-CHABLAIS Robine toilettes garage Lacroix Localisation exacte:

S - EAU DISTRIBUEE SANS DESINFECTION Type d'eau *:

Type d'analyse *: D1

Type traitement *: 0 Type d'installation *: UDI

RESULTATS	UNITE	LIMITE DE QUALITE	REFERENCES DE QUALITE	METHODES
·			•	
<1	UFC/100ml		<1	NF EN ISO 9308-1:2000
<1	UFC/100ml	<1		NF EN ISO 7899-2
<1	UFC/100ml	<1		NF EN ISO 9308-1:2000
<1	UFC/ml			NF EN ISO 6222
<1	UFC/ml			NF EN ISO 6222
<5	mg(Pt) /L		≤15	NF EN ISO 7887 (Mét. D)
Normal				QUALITATIF
7.4	unité pH		6.5≤n≤9	NF EN ISO 10523
20.5	°C			NF EN ISO 10523
546	μS/cm		200≤n≤1100	NF EN 27888
<0.20	NFU		≤2	NF EN ISO 7027-1 : 2016
<0.01	mg/L		≤0.1	NF T 90-015-2
Pas de				Observation
précipitations				
15,7	°C		≤25	Méthode à la sonde
<0.02	mg/L			NF EN ISO 7393-2
<0.02	mg/L			NF EN ISO 7393-2
Normal				Qualitatif
Normal				Qualitatif
Normal				Qualitatif
	<1 <1 <1 <1 <1 <1 <1 <1 <1 <1 <1 <1 <1 <		QUALITE	QUALITE DE QUALITE

Déclaration conformité échantillon E25.4548.11

Eau conforme aux limites et références de qualité fixées par le Code de la Santé Publique (articles R 1321- 1 à 1321-5) et l'arrêté modifié du 11 janvier 2007 pour les paramètres analysés.

METRAL BOFFOD Laétitia

Technicienne Hygiene

letral B

LAVOINE Sophie Technicienne Chimie Eaux

TARAJEAT Emmanuel Resp. service logistique