

**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**

**Seynod, le 01/04/2026**  
**REGIE EAU VALLEE CHAMONIX MONT BLANC**  
**0.2.V.C.M.B**  
**74310 LES HOUCHES**

## RAPPORT D'ANALYSE Eaux distribution E26.1298.1\_20260401155808

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 2 pages. 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 \*).

<b>Date de prélèvement :</b>	25/03/2026 09:55	<b>Nom Installation * :</b>	LES HOUCHES - LES CHAVANTS
<b>Date de réception :</b>	25/03/2026 14:12	<b>Code et Nom PSV * :</b>	0000002795 - LIEU-DIT LES CHAVANTS
<b>Date début analyse :</b>	25/03/2026	<b>Commune* :</b>	HOUCHES (LES)
<b>Prélevé par :</b>	REY Léo - REY	<b>Localisation exacte :</b>	Robinet buanderie 805 route de la côté des chavants
<b>X Normes :</b>	<b>FD T90-520 et NF EN ISO 19458</b>	<b>Type d'eau * :</b>	T - EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
<b>Motif * :</b>	CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.	<b>Type d'analyse * :</b>	A
<b>Type visite * :</b>	AA - ROUTINE EN DISTRIBUTION	<b>Type traitement * :</b>	UV
<b>Code et nom UGE* :</b>	0013 - C.C. VALLEE DE CHAMONIX MT BLANC	<b>Type d'installation * :</b>	UDI

PARAMETRE ANALYTIQUE	RESULTATS	UNITE	LIMITE DE QUALITE	REFERENCES DE QUALITE	METHODES
----------------------	-----------	-------	-------------------	-----------------------	----------

### BACTÉRIOLOGIQUE

X Bactéries coliformes	<1	UFC/100ml		<1	NF EN ISO 9308-1:2000
X Entérocoques	<1	UFC/100ml	<1		NF EN ISO 7899-2
X Escherichia coli	<1	UFC/100ml	<1		NF EN ISO 9308-1:2000
X Micro-organismes revivifiables à 22°C après 68h	2	UFC/ml			NF EN ISO 6222
X Micro-organismes revivifiables à 36°C après 44h	1	UFC/ml			NF EN ISO 6222

### ORGANOLEPTIQUE

X <u>Couleur</u>	<u>20</u>	mg(Pt) /L		<u>≤15</u>	NF EN ISO 7887 (Mét. D)
Saveur	Normal				QUALITATIF

### PHYSICO-CHEMIQUE

X pH	7.7	unité pH		6.5≤n≤9	NF EN ISO 10523
Température de mesure du pH	20.8	°C			NF EN ISO 10523
X <u>Conductivité à 25°C (par compensation de T°C)</u>	<u>156</u>	µS/cm		<u>200≤n≤1100</u>	NF EN 27888
X <u>Turbidité</u>	<u>3.6</u>	NFU		<u>≤2</u>	NF EN ISO 7027-1 : 2016
X Titre Hydrotimétrique : dureté (TH)	7.9	°f			NF T 90-003
X Titre Alcalimétrique Complet (TAC)	6.8	°f			NF EN ISO 9963-1
X Ammonium (NH4)	<0.01	mg/L		≤0.1	NF T 90-015-2
X Nitrites (NO2)	<0.01	mg/L	≤0.5		NF EN 26777
X Chlorures (Cl)	0.37	mg/L		≤250	NF EN ISO 10304-1
X Nitrates (NO3)	2.2	mg/L	≤50		NF EN ISO 10304-1
X Sulfates (SO4)	12	mg/L		≤250	NF EN ISO 10304-1
Nitrates(NO3) / 50 + Nitrites(NO2) / 3	0.04				Calcul
X Carbone organique total (COT)	0.32	mg(C)/L		≤2	NF EN 1484

### TERRAIN

Pluviométrie à 48H	Pas de précipitations				Observation
Température Eau	10,4	°C		≤25	Méthode à la sonde
X Chlore libre	<0.02	mg/L			NF EN ISO 7393-2
X Chlore total	<0.02	mg/L			NF EN ISO 7393-2
Aspect	Normal				Qualitatif
Odeur	Normal				Qualitatif
Couleur	Normal				Qualitatif

**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**

**Seynod, le 01/04/2026**

REGIE EAU VALLEE CHAMONIX MONT BLANC  
O.2.V.C.M.B  
74310 LES HOUCHES


Déclaration conformité échantillon E26.1298.1

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

Eau ne satisfaisant pas aux références de qualité fixées par le Code de la Santé Publique (articles R 1321-1 à 1321-5) et l'arrêté du 11 janvier 2007 modifié pour les paramètres suivants : Conductivité à 25°C (par compensation de T°C), Turbidité, Couleur,.

**BURNAT Lydie**

Resp. unité Chimie des eaux



**TAUPENAS Marion**

Technicienne Hygiene



**CANCOUET Julie**

Resp. unité logistique

