

**RAPPORT D'ANALYSES N°** : 2023.20242-1-1

**MAIRIE PUYVALADOR**  
**Le Village**

**Dossier n°** : 2023.20242  
**Echantillon n°** : 2023.20242-1-1  
**Produit** : Eau distribuée sans désinfection

**66210 PUYVALADOR**

Analyses réalisées dans le cadre du contrôle  
sanitaire organisé par l'ARS OCCITANIE

Edité le 11/09/2023

<b>Données laboratoire</b>	
<b>Date de réception</b> : 06/09/2023 15:46	<b>Date de prélèvement</b> : 06/09/2023 12:11
<b>Prélevé par</b> : Arnaud PONSOLE	
<b>Données client</b>	
<b>N° prélèvement client</b> : 00200395	<b>Unité de gestion</b> : 152 - PUYVALADOR
<b>N° analyse client</b> : 00206046	<b>Installation</b> : PRODUCTION PUYVALADOR VILLAGE
<b>Type d'eau</b> : S	<b>Point de prélèvement</b> : 2429 - RESERVOIR VILLAGE
<b>Type d'analyse</b> : P1	<b>Localisation exacte</b> : Fontaine
<b>Type de visite</b> : P1	<b>Commune prlv</b> : PUYVALADOR
<b>Motif</b> : CS	

Paramètres	Réalisation	Méthodes	Résultats	Unités	Réf. Qualité	Limites Qualité	Début analyse
<b>Acte prélèvement</b>							
Prélèvement pour le suivi sanitaire des eaux (*)	P	FD T 90-520	REALISE				
<b>Paramètres terrain</b>							
Chlore total (en Cl <sub>2</sub> ) (*)	P	NF EN ISO 7393-2	< 0.040	mg/L			
Chlore libre (en Cl <sub>2</sub> ) (*)	P	NF EN ISO 7393-2	< 0.040	mg/L			
pH (*)	P	NF EN ISO 10523	7.1	Unité pH	[6.5 - 9]		
Température de l'eau (*)	P	MOP09-001	15.9	°C	25		
<b>Paramètres bactériologiques</b>							
Dénombrement des micro-organismes revivifiants à 22°C-68h sur gélose à l'extrait de levure (*)	P	NF EN ISO 6222	18	n/mL			06/09/23 16:10
Dénombrement des micro-organismes revivifiants à 36°C-44h sur gélose à l'extrait de levure (*)	P	NF EN ISO 6222	0	n/mL			06/09/23 16:10
Dénombrement des Escherichia coli (100ml) (*)	P	NF EN ISO 9308-1 (version 2000)	4	n/(100mL)		0	06/09/23 16:10
Dénombrement des bactéries coliformes (*)	P	NF EN ISO 9308-1 (version 2000)	4	n/(100mL)	0		06/09/23 16:10
Dénombrement des entérocoques intestinaux (100ml) - MS (*)	P	NF EN ISO 7899-2	1	n/(100mL)		0	06/09/23 16:10
<b>Paramètres physico-chimiques</b>							
Odeur (qualitatif)	P	NF EN 1622	ABSENCE				06/09/23 18:00
Saveur (qualitatif)	P	MOP03.1-005	ABSENCE				06/09/23 18:00

**RAPPORT D'ANALYSES N°** : 2023.20242-1-1

**MAIRIE PUYVALADOR**  
**Le Village**

**Dossier n°** : 2023.20242  
**Echantillon n°** : 2023.20242-1-1  
**Produit** : Eau distribuée sans désinfection

**66210 PUYVALADOR**

Analyses réalisées dans le cadre du contrôle  
sanitaire organisé par l'ARS OCCITANIE

Edité le 11/09/2023

Paramètres	Réalisation	Méthodes	Résultats	Unités	Réf. Qualité	Limites Qualité	Début analyse
Aspect (qualitatif)	P	MOP03.1-005	NORMAL				06/09/23 18:00
Coloration après filtration simple (en Pt/°)	P	NF EN ISO 7887 - Méthode D	< 5	mg/L	15		06/09/23 18:00
Couleur (qualitatif)	P	NF EN ISO 7887 - Méthode D	ABSENCE				06/09/23 18:00
Turbidité néphélométrique en NFU (*)	P	NF EN ISO 7027- 1	0.58	NFU	0.5	1	06/09/23 18:00
Conductivité à 25°C (Correction avec dispositif de compensation de T°) (*)	P	NF EN ISO 27888	<b>88</b>	µS/cm	[200 - 1100]		06/09/23 18:00
Chlorures (*)	P	NF EN ISO 10304-1	0.92	mg/L	250		06/09/23 18:00
Sulfates (*)	P	NF EN ISO 10304-1	5.3	mg/L	250		06/09/23 18:00
Magnésium (*)	P	NF EN ISO 14911	< 1.0	mg/L			06/09/23 18:00
Calcium (*)	P	NF EN ISO 14911	12	mg/L			06/09/23 18:00
Titre alcalimétrique complet (*)	P	NF EN ISO 9963- 1	3.19	°f			06/09/23 18:00
Titre hydrotimétrique (*)	P	CALCUL	3.00	°f			06/09/23 18:00
<b>Oxygène et matières organiques</b>							
Carbone organique total (en C) (*)	P	NF EN 1484	0.35	mg/L	2		06/09/23 18:00
<b>Paramètres azotés et phosphores</b>							
Nitrites (en NO <sub>2</sub> ) (*)	P	NF EN ISO 13395	< 0.020	mg/L		0.5	06/09/23 18:00
Ammonium (en NH <sub>4</sub> ) (*)	P	NF EN ISO 11732	< 0.020	mg/L	0.1		06/09/23 18:00
Nitrates (en NO <sub>3</sub> ) (*)	P	NF EN ISO 10304-1	1.5	mg/L		50	06/09/23 18:00

**Déclaration de conformité**

Non-respect des critères pour le paramètre : Conductivité à 25°C (Correction avec dispositif de compensation de T°) - Arrêté du 11/01/2007 modifié  
Non-respect des critères pour le paramètre : Dénombrement des bactéries coliformes - Arrêté du 11/01/2007 modifié  
Non-respect des critères pour le paramètre : Dénombrement des Escherichia coli (100ml) - Arrêté du 11/01/2007 modifié  
Non-respect des critères pour le paramètre : Dénombrement des entérocoques intestinaux (100ml) - MS - Arrêté du 11/01/2007 modifié

**Commentaire(s) échantillon(s)**

Destinataire(s) :  
ARS OCCITANIE 66

**RAPPORT D'ANALYSES N°** : 2023.20242-1-1

<b>Dossier n°</b>	: 2023.20242
<b>Echantillon n°</b>	: 2023.20242-1-1
<b>Produit</b>	: Eau distribuée sans désinfection

**MAIRIE PUYVALADOR**  
**Le Village**

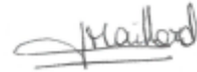
**66210 PUYVALADOR**

Analyses réalisées dans le cadre du contrôle  
sanitaire organisé par l'ARS OCCITANIE

Edité le 11/09/2023

Validé le 11/09/2023

**Stéphanie MAILLARD**  
**Adjointe Responsable Chimie**



Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai. Lorsque le prélèvement a été réalisé par le client, toutes les informations concernant l'échantillonnage ont été fournies par ce dernier et sont de sa responsabilité. Dans ce cas, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu. Seuls les essais identifiés par le symbole (\*) ont été réalisés sous couvert de l'accréditation. La déclaration de conformité ne tient pas compte des incertitudes de mesure. Elle n'est couverte par l'accréditation que si tous les paramètres sur lesquels elle s'appuie sont eux-mêmes réalisés sous couvert d'accréditation. La laboratoire tient à la disposition du client les incertitudes de mesures. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous forme d'un fac-similé intégral.

P : Prestations réalisées par le laboratoire de Perpignan, accréditation n° 1-0793 - F : analyses réalisées au laboratoire de Foix, accréditation n° 1-1502

ST : Prestations réalisées par un sous-traitant

Version du rapport : B.HYDRO03 02