



ZONE DE DISTRIBUTION : SIAEP DE VELLEFAUX

Conclusion sanitaire		Indicateur global de qualité	
2022	L'eau distribuée est de bonne qualité. Elle peut être consommée par tous.	A	A : Eau de bonne qualité
			B : Eau sans risque pour la santé ayant fait l'objet de non conformités limitées
			C : Eau de qualité insuffisante ayant pu faire l'objet de limitations de consommation
			D : Eau de mauvaise qualité ayant pu faire l'objet d'interdiction de consommation

Les éléments présentés dans ce document de synthèse sont issus des résultats d'analyses des 8 derniers prélèvements réalisés sur ce réseau, ayant porté sur 462 substances différentes.

Origine et gestion de l'eau	PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU	
<p>L'eau est prélevée dans deux sources (aquifère calcaire karstique).</p> <p>Elle est désinfectée au chlore avant d'être distribuée.</p> <p>Votre réseau alimente 914 personnes de façon permanente. Son exploitation est assurée par le syndicat des eaux de Vellefaux Vallerois.</p> <p>Pour plus de renseignements, veuillez contacter le responsable des installations : le syndicat des eaux de Vellefaux Vallerois.</p>	BACTÉRIOLOGIE	A Très bonne qualité
	Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Absence exigée.	Nombre de prélèvements : 7 Conformité : 100 % Valeur maxi : 0 n/100 ml
	NITRATES	A Bonne qualité
	Éléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 mg/L.	Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne : 9,42 mg/L Valeur maxi : 20 mg/L
	PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS	A Très bonne qualité

Quelques conseils		TURBIDITÉ	
ADOUCCISSEUR	Si vous possédez un adoucisseur, assurez-vous qu'il alimente uniquement le réseau d'eau chaude et entretenez-le régulièrement.	A Très bonne qualité	Nombre de prélèvements : 1 Nombre de mesures : 349 Conformité : 100 % Valeur maxi : 0 microgramme/L
SÈCHERESSE	En période de sécheresse, limitez autant que possible votre utilisation d'eau du robinet.		
ABSENCE	Après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire.		Nombre de prélèvements : 7 Valeur maxi : 0 NFU
PLOMB	Dans les habitats équipés de tuyauteries en plomb, ou après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire.		
Pour aller plus loin		INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	
	Retrouver les résultats des analyses de l'eau de votre commune sur le site Internet : www.eaupotable.sante.gouv.fr	DURETÉ	Eau peu calcaire
		Concentration en calcium et magnésium dans l'eau exprimée en degré français. Il n'y a pas de valeur de seuil réglementaire.	Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne : 16 °f Valeur maxi : 34 °f



Édité le 11/05/2023

L'indicateur global de qualité prend en compte les 30 paramètres / familles de paramètres faisant l'objet d'une limite de qualité. Il est égal à l'indicateur de qualité du paramètre le plus déclassant. Les résultats du contrôle des paramètres de qualité liés aux canalisations ne sont pas pris en compte, dans la mesure où ils ne sont pas représentatifs de la qualité de l'eau distribuée sur la zone concernée.