



ZONE DE DISTRIBUTION : FORGES CHARDONNET MALASSIS TTP GOMETZ

Conclusion sanitaire		Indicateur global de qualité	
2023	L'eau distribuée a été conforme aux limites de qualité réglementaires fixées pour les paramètres bactériologiques et physicochimiques analysés, compte tenu des connaissances scientifiques actuelles.	A	A : Eau de bonne qualité
			B : Eau de qualité convenable
			C : Eau de qualité insuffisante
			D : Eau de mauvaise qualité
		Indicateur 2022 : A	

Origine et gestion de l'eau

Votre réseau est alimenté par les captages : CAPT.MORSANG F2, CAPT.MORSANG F3, PRISE D'EAU DE MORSANG. L'eau qui l'alimente est d'origine à la fois souterraine et superficielle.

Elle fait l'objet d'un traitement.

Votre réseau alimente de façon permanente 1 commune (FORGES-LES-BAINS, HAMEAUX CHARDONNET MALASSIS), soit 75 personnes. Le responsable des installations est : « SYNDICAT DES EAUX OUEST ESSONNE ».

Pour plus de renseignements, veuillez contacter « SUEZ EAU FRANCE » qui assure l'exploitation du réseau.

PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU

PARAMÈTRE	NOTE	QUALITÉ	DÉTAILS
BACTÉRIOLOGIE	A	Très bonne qualité	Nombre de prélèvements : 15 Conformité : 100 % Valeur maxi : 0 n/100 ml Années prises en compte : 2022, 2023
NITRATES	A	Bonne qualité	Nombre de prélèvements : 6 Valeur moyenne : 19,8 mg/L Valeur maxi : 27 mg/L
PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS	A	Très bonne qualité	Nombre de prélèvements : 3 Conformité : 100 % Nombre de substances recherchées : 552 Valeur maxi : 0,006 microgramme/L
FLUOR	A	Bonne qualité	Nombre de prélèvements : 3 Valeur moyenne : 0,27 mg/L Valeur maxi : 0,36 mg/L
SÉLÉNIUM	A	Très bonne qualité	Nombre de prélèvements : 3 Valeur moyenne : 0 microgramme/L Valeur maxi : 0 microgramme/L

Quelques conseils

- CHLORE** Pour éliminer le goût de chlore, mettez une carafe ouverte au réfrigérateur pendant quelques heures.
- 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.
- TEMPÉRATURE** Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).
- ADOUCCISSEUR** Si vous possédez un adoucisseur, assurez-vous qu'il alimente uniquement le réseau d'eau chaude et entretenez-le régulièrement.

Pour aller plus loin

Retrouver les résultats des analyses de l'eau de votre commune sur le site Internet : www.eaupotable.sante.gouv.fr

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

DURETÉ	Eau dure	Nombre de prélèvements : 6 Valeur moyenne : 23,7 °f Valeur maxi : 26,9 °f
ALUMINIUM	Très bonne qualité	Nombre de prélèvements : 4 Valeur moyenne : 20,2 microgramme/L Valeur maxi : 36 microgramme/L

Édité le 04/05/2024

UDI 091003861

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.