





ZONE DE DISTRIBUTION : PRATS HAUT + PRATS BAS

Indicateur global de qualité A : Eau de bonne qualité B: Eau de qualité convenable 2023 L'eau distribuée est de bonne qualité. C : Eau de qualité insuffisante D: Eau de mauvaise qualité

Origine et gestion de l'eau

Votre réseau est alimenté par les captages : CLOS MARTIN (SCE DE), PRATS HAUT (SCE DE). L'eau qui l'alimente est d'origine souterraine.

Elle n'est pas traitée.

Votre réseau alimente de façon permanente 1 commune (CHATEAU-VILLE-VIEILLE), soit 30 personnes. Le responsable des installations est : « CHATEAU VILLE VIEILLE (MAIRIE DE) ».

Pour plus de renseignements, veuillez contacter « CHATEAU VILLE VIEILLE (MAIRIE DE) » qui assure l'exploitation du réseau.

Quelques conseils

PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU

Très bonne qualité

Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Absence exigée.

Nombre de prélèvements : 10 Conformité: 100 % Valeur maxi: 0 n/100 ml

Années prises en compte : 2021, 2022, 2023

Pas de données disponibles

Pas de données disponibles

Pas de données disponibles

Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 mg/L.

Nombre de prélèvements : 2

Très bonne qualité

Valeur moyenne: 0 mg/L Valeur maxi: 0 mg/L

PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS

FLUOR

Le terme "pesticides" regroupe plusieurs centaines de substances différentes. Le maximum réglementaire est 0,5 microgramme/L pour le total des pesticides analysés et 0,1 microgramme/L pour chaque substance. En-deçà de la valeur sanitaire propre à chaque pesticide, l'eau peut être consommée sans risque pour la santé.

Oligo-élément naturellement présent dans l'eau. Le maximum réglementaire est 1,5 mg/L. Avant d'envisager un apport complémentaire en fluor, il convient de consulter un professionnel de santé.

laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire.



couleur de l'eau distribuée.

Après quelques jours d'absence,

Consommez exclusivement l'eau du

réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

Elément d'origine naturelle ou industrielle. Le maximum réglementaire est 10 microgramme/L.

Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Eau dure

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 : 2 Valeur moyenne : 25,5 °f Valeur maxi: 26,6 °f

Pour aller plus loin



ABSENCE

TEMPÉRATURE

TEMPÉRATURE

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

Édité le 11/06/2024 UDI 005000760

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.







ZONE DE DISTRIBUTION : MONTBARDON

Indicateur global de qualité

A : Eau de bonne qualité

B : Eau de qualité convenable C: Eau de qualité insuffisante

D: Eau de mauvaise qualité

2023

L'eau distribuée est de bonne qualité.

Origine et gestion de l'eau

Votre réseau est alimenté par un captage : FONTAINE ROUGE(SCE). L'eau qui l'alimente est d'origine souterraine.

Elle n'est pas traitée.

Votre réseau alimente de façon permanente 1 commune (CHATEAU-VILLE-VIEILLE), soit 25 personnes. Le responsable des installations est : « CHATEAU VILLE VIEILLE (MAIRIE DE) ».

Pour plus de renseignements, veuillez contacter « CHATEAU VILLE VIEILLE (MAIRIE DE) » qui assure l'exploitation du réseau.

PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU

Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Absence exigée.

Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 12 Conformité: 100 % Valeur maxi: 0 n/100 ml

Années prises en compte: 2020, 2021, 2022,

2023

Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 mg/L.

Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0 mg/L Valeur maxi: 0 mg/L

PESTICIDES ET MÉTABOLITES

Très bonne qualité



Après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire.

Le terme "pesticides" regroupe plusieurs centaines de substances différentes. Le maximum réglementaire est 0,5 microgramme/L pour le total des pesticides analysés et 0,1 microgramme/L pour chaque substance. En-deçà de la valeur sanitaire propre à chaque pesticide, l'eau peut être consommée sans risque pour la santé.

Nombre de prélèvements : 1 Conformité: 100 %

Nombre de substances recherchées : 178 Valeur maxi: 0 microgramme/L Année prise en compte : 2022

Signalez à votre distributeur d'eau (coordonnées sur la facture) les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée

Oligo-élément naturellement présent dans l'eau. Le maximum réglementaire est 1,5 mg/L. Avant d'envisager un apport complémentaire en fluor, il convient de consulter un professionnel de santé.

Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0 mg/L Valeur maxi : 0 mg/L Année prise en compte : 2022

TEMPÉRATURE

TEMPÉRATURE

Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

Très bonne qualité

Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

Elément d'origine naturelle ou industrielle. Le maximum réglementaire est 10 microgramme/L.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0 microgramme/L Valeur maxi: 0 microgramme/L Année prise en compte : 2022

Pour aller plus loin



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

Eau dure

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne : 26,1 °f Valeur maxi: 26,1 °f

Concentration en calcium et magnésium dans l'eau exprimée en degré français. Il n'y a pas de valeur de seuil réglementaire.

Édité le 11/06/2024 UDI 005000759

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.



2023

QUELLE EAU BUVEZ-VOUS?





ZONE DE DISTRIBUTION : SOULIERS

Conclusion sanitaire

Indicateur global de qualité

Δ

A : Eau de bonne qualité

B: Eau de qualité convenable C : Eau de qualité insuffisante

D : Eau de mauvaise qualité

Origine et gestion de l'eau

L'eau distribuée est de bonne qualité.

Votre réseau est alimenté par un captage : FONT SOULIERS(SCE DE). L'eau qui l'alimente est d'origine souterraine.

Elle n'est pas traitée.

Votre réseau alimente de façon permanente 1 commune (CHATEAU-VILLE-VIEILLE), soit 18 personnes. Le responsable des installations est : « CHATEAU VILLE VIEILLE (MAIRIE DE) ».

Pour plus de renseignements, veuillez contacter « CHATEAU VILLE VIEILLE (MAIRIE DE) » qui assure l'exploitation du réseau.

PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU

Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Absence exigée.

Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 12 Conformité: 100 % Valeur maxi: 0 n/100 ml

Années prises en compte: 2020, 2021, 2022,

2023

Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 mg/L.

Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 1,2 mg/L Valeur maxi: 1,2 mg/L

Nombre de prélèvements : 1 Conformité: 100 %

Valeur maxi: 0 microgramme/L Année prise en compte : 2021

PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS

Très bonne qualité

ABSENCE



Après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire.

AUFLIR-COLL FUR



Signalez à votre distributeur d'eau (coordonnées sur la facture) les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée.

TEMPÉRATURE



Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

TEMPÉRATURE



Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

Oligo-élément naturellement présent dans l'eau. Le

Le terme "pesticides" regroupe plusieurs centaines de substances différentes. Le maximum réglementaire est 0,5 microgramme/L pour le total des pesticides analysés et 0,1 microgramme/L pour chaque substance. En-decà de la valeur sanitaire propre à chaque pesticide, l'eau peut être consommée sans risque pour la santé.

maximum réglementaire est 1,5 mg/L. Avant d'envisager un apport complémentaire en fluor, il convient de consulter un professionnel de santé.

Elément d'origine naturelle ou industrielle. Le maximum réglementaire est 10 microgramme/L.

Très bonne qualité

Nombre de substances recherchées : 640

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0 mg/L Valeur maxi: 0 mg/L Année prise en compte : 2021

Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0 microgramme/L Valeur maxi: 0 microgramme/L Année prise en compte : 2021



l'eau de votre commune sur le site Internet : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Retrouver les résultats des analyses de

Édité le 11/06/2024

UDI 005000758

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Concentration en calcium et magnésium dans l'eau exprimée en degré français. Il n'y a pas de valeur de seuil réglementaire.

Eau dure

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne : 20,2 °f Valeur maxi: 20,2 °f

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.

Agence régionale de santé - Provence-Alpes-Côte d'Azur - Délégation Départementale des Hautes-Alpes - Parc Agroforest - 5, rue des silos - C\$60003 - 05004 Gap







ZONE DE DISTRIBUTION: VILLE VIEILLE

Indicateur global de qualité

A : Eau de bonne qualité

B: Eau de qualité convenable

C : Eau de qualité insuffisante

D : Eau de mauvaise qualité

2023

L'eau distribuée est de bonne qualité.

Origine et gestion de l'eau

Votre réseau est alimenté par plus de 3 captages. L'eau qui l'alimente est souterraine.

Elle n'est pas traitée.

Votre réseau alimente de façon permanente 1 commune (CHATEAU-VILLE-VIEILLE), soit 109 personnes. Le responsable des installations est : « CHATEAU VILLE VIEILLE (MAIRIE DE) ».

Pour plus de renseignements, veuillez contacter « CHATEAU VILLE VIEILLE (MAIRIE DE) » qui assure l'exploitation du réseau.

PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU

Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Absence exigée.

Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 15 Conformité: 100 % Valeur maxi: 0 n/100 ml

Années prises en compte : 2022, 2023

Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 mg/L.

Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 4 Valeur moyenne: 1,38 mg/L Valeur maxi: 2,4 mg/L

Nombre de prélèvements : 1 Conformité: 100 %

PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS

Très bonne qualité

ABSENCE



Après quelques jours d'absence, laissez couler l'éau quelques minutes avant de la boire.



Signalez à votre distributeur d'eau (coordonnées sur la facture) les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée.

TEMPÉRATURE



Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

TEMPÉRATURE



Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

Oligo-élément naturellement présent dans l'eau. Le maximum réglementaire est 1,5 mg/L. Avant d'envisager un apport complémentaire en fluor, il convient de

Le terme "pesticides" regroupe plusieurs centaines de substances différentes. Le maximum réglementaire est 0,5 microgramme/L pour le total des pesticides analysés et 0,1 microgramme/L pour chaque substance. En-deçà de la valeur sanitaire propre à chaque pesticide, l'eau peut être consommée sans risque pour la santé.

consulter un professionnel de santé.

Elément d'origine naturelle ou industrielle. Le maximum réglementaire est 10 microgramme/L.

Très bonne qualité

Valeur maxi: 0 microgramme/L

Année prise en compte : 2022

Nombre de substances recherchées : 178

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0 mg/L Valeur maxi: 0 mg/L Année prise en compte : 2022

Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0 microgramme/L Valeur maxi: 0 microgramme/L Année prise en compte : 2022



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

Édité le 11/06/2024

UDI 005002294

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Concentration en calcium et magnésium dans l'eau exprimée en degré français. Il n'y a pas de valeur de seuil réglementaire.

Eau dure

Nombre de prélèvements : 4 Valeur movenne : 22.5 °f Valeur maxi: 24,7 °f

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.

Agence régionale de santé - Provence-Alpes-Côte d'Azur - Délégation Départementale des Hautes-Alpes - Parc Agroforest - 5, rue des silos - CS60003 - 05004 Gap







ZONE DE DISTRIBUTION: MEYRIES + ROUET

Indicateur global de qualité A : Eau de bonne qualité B: Eau de qualité convenable Δ 2023 L'eau distribuée est de bonne qualité. C : Eau de qualité insuffisante D : Eau de mauvaise qualité

Origine et gestion de l'eau

Votre réseau est alimenté par les captages : BOIS NOIR (SCE DU), BRASCQ (SCE DU). L'eau qui l'alimente est d'origine souterraine.

Elle n'est pas traitée.

Votre réseau alimente de façon permanente 1 commune (CHATEAU-VILLE-VIEILLE), soit 20 personnes. Le responsable des installations est : « CHATEAU VILLE VIEILLE (MAIRIE DE) ».

Pour plus de renseignements, veuillez contacter « CHATEAU VILLE VIEILLE (MAIRIE DE) » qui assure l'exploitation du réseau.

PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU

Bonne qualité

Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Absence exigée.

Nombre de prélèvements : 14 Conformité: 92 %

Valeur maxi: 1 n/100 ml Années prises en compte : 2021, 2022, 2023

Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 mg/L.

Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 3 Valeur moyenne: 0,51 mg/L Valeur maxi: 0,95 mg/L

PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS

Très bonne qualité

Le terme "pesticides" regroupe plusieurs centaines de substances différentes. Le maximum réglementaire est 0,5 microgramme/L pour le total des pesticides analysés et 0,1 microgramme/L pour chaque substance. En-deçà de la valeur sanitaire propre à chaque pesticide, l'eau peut être consommée sans risque pour la santé.

Oligo-élément naturellement présent dans l'eau. Le maximum réglementaire est 1,5 mg/L. Avant d'envisager un apport complémentaire en fluor, il convient de consulter un professionnel de santé.

Nombre de prélèvements : 1 Conformité: 100 %

Nombre de prélèvements : 1

Valeur moyenne : 0 mg/L

Valeur maxi: 0 mg/L

Nombre de substances recherchées : 176 Valeur maxi: 0 microgramme/L

Très bonne qualité

ABSENCE



Après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire.



Signalez à votre distributeur d'eau (coordonnées sur la facture) les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée.

TEMPÉRATURE



Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

TEMPÉRATURE



Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures)



Très bonne qualité

Elément d'origine naturelle ou industrielle. Le maximum réglementaire est 10 microgramme/L.

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0 microgramme/L Valeur maxi: 0 microgramme/L



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

Édité le 11/06/2024

UDI 005000795

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Concentration en calcium et magnésium dans l'eau exprimée en degré français. Il n'y a pas de valeur de seuil

Eau peu calcaire

Nombre de prélèvements : 2 Valeur moyenne: 17,4 °f Valeur maxi: 17,5 °f

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.

Agence régionale de santé - Provence-Alpes-Côte d'Azur - Délégation Départementale des Hautes-Alpes - Parc Agroforest - 5, rue des silos - CS60003 - 05004 Gap







ZONE DE DISTRIBUTION: CHATEAU QUEYRAS

Indicateur global de qualité

A : Eau de bonne qualité

B : Eau de qualité convenable C : Eau de qualité insuffisante

D: Eau de mauvaise qualité

2023

L'eau distribuée est de bonne qualité.

Origine et gestion de l'eau

Votre réseau est alimenté par plus de 3 captages. L'eau qui l'alimente est souterraine.

Elle n'est pas traitée.

Votre réseau alimente de façon permanente 1 commune (CHATEAU-VILLE-VIEILLE), soit 103 personnes. Le responsable des installations est : « CHATEAU VILLE VIEILLE (MAIRIE DE) ».

Pour plus de renseignements, veuillez contacter « CHATEAU VILLE VIEILLE (MAIRIE DE) » qui assure l'exploitation du réseau.

PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU

Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Absence exigée.

Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 12 Conformité: 100 % Valeur maxi: 0 n/100 ml

Années prises en compte : 2022, 2023

Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 mg/L.

Très bonne qualité

Valeur maxi: 2,4 mg/L

Nombre de prélèvements : 2 Valeur moyenne: 1,51 mg/L

PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS

Très bonne qualité

Quelques conseils



Après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire.

Signalez à votre distributeur d'eau

Le terme "pesticides" regroupe plusieurs centaines de substances différentes. Le maximum réglementaire est 0,5 microgramme/L pour le total des pesticides analysés et 0,1 microgramme/L pour chaque substance. En-deçà de la valeur sanitaire propre à chaque pesticide, l'eau peut être consommée sans risque pour la santé.

Nombre de prélèvements : 1 Conformité: 100 %

Nombre de substances recherchées : 173 Valeur maxi: 0 microgramme/L Année prise en compte : 2020



(coordonnées sur la facture) les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée.



Très bonne qualité

Oligo-élément naturellement présent dans l'eau. Le maximum réglementaire est 1,5 mg/L. Avant d'envisager un apport complémentaire en fluor, il convient de consulter un professionnel de santé.

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0 mg/L Valeur maxi : 0 mg/L Année prise en compte : 2020

TEMPÉRATURE

Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).



Très bonne qualité

TEMPÉRATURE

Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

Elément d'origine naturelle ou industrielle. Le maximum réglementaire est 10 microgramme/L.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0 microgramme/L Valeur maxi: 0 microgramme/L Année prise en compte : 2020



Eau dure

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

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 : 2 Valeur moyenne : 21,9 °f Valeur maxi : 24,5 °f

Édité le 11/06/2024 UDI 005000762

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.