

Aixe sur Vienne	
Beynac	
Boisseuil	
Bosmiel l'Aiguille	
Burgnac	
Bussière Galant	
Chaillac sur Vienne	
Châlus	
Cognac la Forêt	
Condat sur Vienne	
Coussac Bonneval	
Feytiat	
Flavignac	
Glandon	
Glanges	
Gorre	
Isle	
Journac	
La Chapelle Monbrandeix	
La Meyze	
La Porcherie	
La Roche l'Abeille	
Ladignac le Long	
Lavignac	
Le Vigen	
Les Cars	
Magnac Bourg	
Marval	
Meilhac	
Meuzac	
Oradour sur Glane	
Pageas	
Panazol	
Pensol	
Pierre Buffière	
Rilhac Lastours	
Royères	
Saint Auvent	
Saint Brice sur Vienne	
Saint Cyr	
Sainte Marie de Vaux	
Saint Genest sur Roselle	
Saint Germain les Belles	
Saint Hilaire Bonneval	
Saint Jean Ligoure	
Saint Just le Martel	
Saint Laurent sur Gorre	
Saint Martin de Jussac	
Saint Martin le Vieux	
Saint Mathieu	
Saint Priest Ligoure	
Saint Priest sous Aixe	
Saint Victurnien	
Saint Vitte sur Briance	
Saint Yrieix la Perche	
Saint Yrieix sous Aixe	
Séreilhac	
Solignac	
Verneuil sur Vienne	



Synthèse du Rapport annuel sur le Prix et la Qualité du Service public de l'eau potable Exercice de consommation 2024



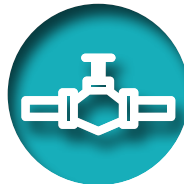
28 ouvrages de prélèvement
28 stations de production



4 855 645 M³ produits
985 835 M³ importés
109 390 M³ exportés



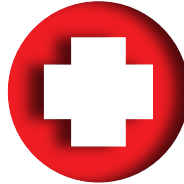
123 ouvrages de stockage
37 100 M³ de stockage
5 732 090 M³ distribués



53 stations de surpression
3 303,21 KM de réseau
54 292 branchements dont 344 neufs



243 fuites sur conduites réparées
218 fuites sur branchements réparées



99,8% des analyses bactériologiques conformes
98,6% des analyses physico-chimiques conformes



83,39% de rendement de réseau
0,8 M³/KM/JOUR d'Indice linéaire de perte



4 674 611 M³ consommés



Prix de l'eau : 2,5691 € TTC / m³
au 01/01/2025 pour une facture de 120 m³

Saint-Laurent-sur-Gorre

Chiffres 2024

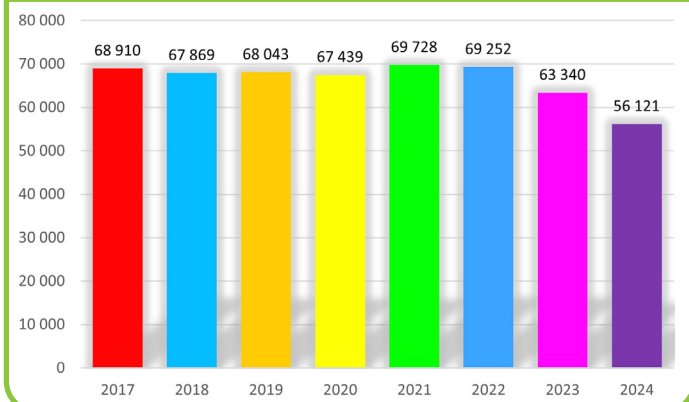


Saint-Laurent-sur-Gorre

Nombre d'abonnés



Volumes consommés



1,6 habitants par abonné

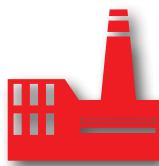
Nombre d'usagers par catégorie



4
Agricoles



26
Communaux



4
Industriels



845
Domestiques



0
Collectifs

Les interventions sur le réseau

- Linéaire inspecté dans le cadre de la recherche de fuites (ml) : **9 800 ml**
- Nombre de casses/fuites réparées sur conduites : **8**
- Nombre de casses/fuites réparées sur branchements : **5**
- Nombre de branchements neufs : **8**
- Linéaire de canalisations posé (ml) : **0**
- Linéaire de canalisations abandonné (ml) : **0**
- Nombre de branchements repris : **0**

Le réseau (ml)

Acier :	0
Fonte :	12 193,50
Inconnu :	131,89
Polyéthylène :	328,32
PVC :	61 450,95
TOTAL :	74 104,66

11,86 abonné par km

Les travaux réalisés en 2024

Avenue Jean Moulin : Travaux renouvellement du réseau AEP en PVC Ø 160 mm sur 400 ml en coordination avec les travaux sur le réseau Eaux Usées



La qualité de l'eau potable en 2024

QUELLE EAU BUVEZ-VOUS ?



ZONE DE DISTRIBUTION : SYTEPOL (V BG)

Conclusion sanitaire		Indicateur global de qualité	
2024	Eau de bonne qualité.	A	A : Eau de bonne qualité B : Eau de qualité convenable C : Eau de qualité insuffisante D : Eau de mauvaise qualité
Indicateur 2023 : A			

Origine et gestion de l'eau		PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU	
Votre réseau est alimenté par les captages : BEAUNE (2), GOUILLET, LA CROUZILLE, LE MAZEAUD. L'eau est d'origine superficielle. Elle fait l'objet d'un traitement.	Votre réseau alimente de façon permanente CHAILLAC-SUR-V, COGNAC-LA-FORET, GORRE, ORADOUR-SUR-GLANE, SAINT-AUVENT, SAINT-BRICE-SUR-V, SAINT-CYR, SAINT-LAURENT, SAINT-MARTIN-DE-J, SAINT-PRIEST-SOUS-AIXE, SAINT-VICTURNIEN, SAINT-YRIEIX-SOUS-AIXE, SAINT-E-MARIE-DE-VAUX), soit 13942 personnes. Le responsable des installations est : « SMAEP VIENNE-BRIANCE-GORRE ». Pour plus de renseignements, veuillez contacter « SERVICE DES EAUX DES TROIS RIVIERES » qui assure l'exploitation du réseau.	BACTÉRIOLOGIE	A Bonne qualité Nombre de prélèvements : 79 Conformité : 98 % Valeur maxi : 1 n/100 ml
Nombre de prélèvements : 47 Valeur moyenne : 2,3 mg/L Valeur maxi : 3,9 mg/L	NITRATES	A Bonne qualité Nombre de prélèvements : 47 Valeur moyenne : 2,3 mg/L Valeur maxi : 3,9 mg/L	PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS
Nombre de prélèvements : 8 Conformité : 100 % Nombre de substances recherchées : 182 Valeur maxi : 0 microgramme/L			

Quelques conseils		INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	
FLUOR	Lorsque la concentration en fluor dans l'eau est faible, un apport complémentaire en fluor peut être recommandé pour la prévention de la carie dentaire. Demandez conseil à votre médecin ou votre dentiste.	DURETÉ	Eau peu calcaire Nombre de prélèvements : 47 Valeur moyenne : 10,3 °f Valeur maxi : 12 °f
SAVEUR-COULEUR	Signalez à votre distributeur d'eau (coordonnées sur la facture) les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée.		
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.		
RÉSEAU PRIVÉ	Pour éviter tout risque de contamination, il ne doit jamais y avoir de connexion entre les canalisations d'eau d'un puits ou d'un récupérateur d'eau pluviale et celles du réseau public.		

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

Édité le 26/03/2025

UDI 087003515

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.

ARS Nouvelle-Aquitaine - 24 Rue Donzelot - CS 13 108 - 87031 LIMOGES Cedex

09 69 37 00 33

ars-dd87-eaux@ars.sante.fr @

«EAU D'ALIMENTATION CONFORME AUX EXIGENCES DE QUALITÉ EN VIGUEUR POUR L'ENSEMBLE DES PARAMÈTRES MESURÉS».

Il peut cependant y avoir des constats d'eau colorée. Quelques explications...

Les problématiques d'eau colorée surviennent principalement dans 2 cas de figures :

- 1. Une casse ou des travaux ont eu lieu en amont du point de distribution, dans ce cas, de simples purges du réseau suffisent à «ramener» une eau claire.
- 2. Le problème d'eau colorée est intermittent et revient avec une fréquence plus ou moins variable. Dans ce cas, il s'agit vraisemblablement d'un problème de conduite corrodée. En effet, les conduites un peu anciennes peuvent présenter un décollement du biofilm à l'intérieur de celles-ci, à l'origine d'eau colorée au robinet de certains usagers.

Généralement, cette coloration ne fait l'objet d'aucune restriction d'usage d'eau car celle-ci ne représente aucun risque pour la santé des personnes. En cas de récurrence, des actions correctives sont mises en place par le syndicat : Installation de purges automatiques ou renouvellement du réseau.

Basé à AIXE SUR VIENNE, le syndicat VIENNE BRIANCE GORRE assure la production, l'acheminement et la distribution de l'eau potable.

C'est un **SERVICE PUBLIC** qui regroupe 60 communes.

Il a confié la gestion du réseau et notamment la facturation à un délégué, la société SE3R.

Les **BONS GESTES** pour

**Baisser les consommations d'eau potable et réduire sa facture et
Préserver la ressource face au changement climatique**



INSTALLATION - PLOMBERIE



- Je répare ou je fais réparer toutes les fuites.
 - J'inspecte et je surveille mon installation : je la protège contre le gel, je change les joints, je scelle les robinets...
 - Je surveille qu'il n'y ait pas de fuite et au besoin je fais appel à un plombier.
- jusqu'à 100 litres/jour perdus



LAVAGE DES MAINS



- Je coupe l'eau pendant le savonnage.
- J'équipe les robinets de mitigeurs, de réducteurs de pression, de mousseurs ou d'aérateurs.
- Je récupère l'eau froide qui s'écoule en attendant l'eau chaude pour arroser les plantes ou laver les aliments.

Jusqu'à 17 000 litres/an gagnés



SALLE DE BAINS



- Je priviliege les douches au bain.
 - Je coupe l'eau durant le savonnage.
 - Je limite la durée des douches.
 - Je m'équipe d'un pommeau hydro-économie.
- jusqu'à 60 litres/douche gagnés



SANITAIRES



- Je m'équipe d'un double réservoir, d'un Eco-sac, d'un Eco-poids, Eco-plaquettes...
- Si j'en ai la possibilité, je préfère un réservoir surmonté d'un lavabo.

jusqu'à 100 litres/jour gagnés



CUISINE - BUANDERIE



- J'investis dans des appareils électro-ménagers (lave-linge et lave-vaisselle) économies. Je les fait tourner à pleine charge.
 - Je priviliege le lavage en lave-vaisselle au lavage à la main.
 - Je récupère l'eau qui coule inutilement avant l'arrivée de l'eau chaude.
- jusqu'à 86 litres/jour gagnés



JARDIN - VOITURE - PISCINE



- Je récupère l'eau de pluie pour l'arrosage des plantes et du jardin. Je priviliege l'arrosage aux heures les plus fraîches.
- J'entretenis ma piscine et je la couvre pour éviter l'évaporation.
- Je lave mon véhicule à la maison en coupant l'eau au maximum ou je le fais dans des stations de lavage équipées de recyclage d'eau.

Jusqu'à 114 000 litres/an gagnés





Tarification de l'eau potable



Coût moyen de l'eau potable en 2025

Tranches de consommation				
0 l à 70 000 l	70 000 l à 120 000 l	120 000 l à 200 000 l	200 000 l à 1 000 litres	
T1	T2	T3		
58.39€ + 2.06€/1 000l (1m³)	202.63€ + 2.11€/1 000l (1m³)	308.29€ + 2.13€/1 000l(1m³)		
Ex. 50 000l : 58.39€ + (50m³ x 2.06€)	Ex. 90 000l : 202.63€ + (20m³ x 2.11€)	Ex. 150 000l : 308.29€ + (30m³ x 2.13€)		
4.86 €/mois* soit 0.16 €/jour*	16.89 €/mois* soit 0.56 €/jour*	25.69 €/mois* soit 0.84 €/jour*	39.92 €/mois* soit 1.31 €/jour*	

* Coût moyen pour le volume maximum de la tranche

Répartition d'une facture par agence de l'eau

REPRISE DES TAXES DES AGENCE DE L'EAU
agence de l'eau Loire-Bretagne agence-eau-loire-bretagne.fr

2,5691 € TTRC
LE M³ EN 2025

REPRISE DES TAXES DES AGENCE DE L'EAU
agence de l'eau Loire-Bretagne agence-eau-loire-bretagne.fr

2,6113 € TTRC
LE M³ EN 2025

39.24%	38.60%
22.22%	21.86%
15.38%	16.66%
9.41%	9.25%
8.55%	8.41%
5.21%	5.21%

Prix TTRC

au m³ par agence de l'eau

REPRISE DES TAXES DES AGENCE DE L'EAU
agence de l'eau Loire-Bretagne agence-eau-loire-bretagne.fr

agence de l'eau
Loire-Bretagne
agence-eau-loire-bretagne.fr

REPRISE DES TAXES DES AGENCE DE L'EAU
agence de l'eau
Grand Sud-Ouest
agence-eau-grand-sud-ouest.fr

2025	2,5691€	2,6113€
2024	2,4215€	2,5270€
2023	2,2811€	2,3866€
2022	2,1621€	2,2676€
2021	2,0992€	2,2047€
2020	2,0837€	2,1902€
2019	2,0606€	2,1661€
2018	2,0342€	2,1291€
2017	2,0273€	2,1222€

Au 1er Janvier 2025, la réforme des Agences de l'Eau est entrée en vigueur. Elle permet de répartir les coûts liés à la gestion durable de l'eau, de renforcer la préservations de la ressource.

Les redevances sont imposées par les agences de l'eau aux collectivités qui les répercutent aux usagers.

La redevance de lutte contre la pollution est remplacée par 2 nouvelles redevances pour l'eau potable :

La redevance consommation (elle s'applique à l'ensemble des usagers exceptés les volumes utilisés pour l'abreuvement du bétail)

La redevance performance des réseaux (elle s'applique aux collectivités qui la refacture aux usagers).

La redevance pour prélèvement sur la ressource est maintenue, son taux est en baisse de 11%.

Au global, cette réforme entraîne une hausse de + de 40% des taxes perçues par les agences de l'eau.

Répartition des coûts d'une facture d'eau potable entre VBG et son délégataire





Les Travaux réalisés en 2025 de Janvier à Septembre



Saint Laurent sur Gorre



Rue Jean Moulin



Avril 2025



78 000 €



Travaux de renouvellement du réseau d'eau potable en PVC Ø 63 mm sur 300 ml



Saint Laurent sur Gorre



Chemin de Juliane La Vignerie



Extension du réseau d'eau potable en PVC Ø 63mm sur 55 ml et création de 2 branchements



Avril 2025



8 150 €



Financement :

