

-----  
**D É L I B É R A T I O N   D E \_ 2 0 1 9 \_ 0 7 2**

L'an deux mille dix-neuf et le dix-sept octobre, le Conseil Communautaire de la Communauté de Communes Montaigne Montravel et Gurson dûment convoqué s'est réuni à 20 heures 30, en session ordinaire à NASTRINGUES sous la Présidence de Thierry BOIDÉ.

Date de convocation : 01 octobre 2019

Présents : Jocelyne ARSIGNY, Thierry BOIDÉ, Gérard BONNAMY, Guillaume BUIL, Patrice CAIGNARD, Sylvie CROSOIR, Gilbert DE MIRAS, Robert DESCOINS, Jean-Luc FAVRETTO, Didier FOURCAUD, Serge FOURCAUD, Michel FRICHO, Colette GALERI, Christian GALLOT, Bernard GOYER, Thierry HERITIER, Jean-Thierry LANSADÉ, Karine LEY, Annie MAIGRE, Jean-Claude MAILLAT, Lucette MOUTREUIL, Ghislain PANTAROTTO, Eric REY, Christian SCALIGER, Gilles TAVERSON, Yveline TESSONNEAU, Jean-Eric VIGOUROUX

Pouvoirs : Hélène DENOST par Jean-Thierry LANSADÉ, Philippe FAYET par Gilbert DE MIRAS, Magalie LEPLET par Gilles TAVERSON, Christophe MARCETEAU par Thierry BOIDÉ

Secrétaire : Thierry HERITIER

Membres en exercice : 31   Présents : 27   Votants : 31   Abstentions : 0   Contre : 0   Pour : 31

**OBJET : SERVICE PUBLIC D'ASSAINISSEMENT COLLECTIF RÉGIE -  
RPQS 2018**

**Communes de Bonneville-et-Saint-Avit-de-Fumadières - Lamothe-Montravel - Minzac -  
Montazeau - Montcaret - Saint Martin de Gurson - Saint Vivien - Vélines**

Monsieur le Président ouvre la séance et rappelle que le Code Général des Collectivités Territoriales impose, à toute collectivité organisatrice d'un service public d'eau potable ou d'assainissement, par son article L.2224-5, de réaliser un Rapport annuel sur le Prix et la Qualité du Service (RPQS).

Ce rapport doit être présenté à l'assemblée délibérante dans les 9 mois qui suivent la clôture de l'exercice concerné et faire l'objet d'une délibération.

Le présent rapport et sa délibération seront transmis dans un délai de 15 jours, par voie électronique, au Préfet et au système d'information prévu à l'article L. 131-9 du code de l'environnement (le SISPEA).

Ce SISPEA correspond à l'observatoire national des services publics de l'eau et de l'assainissement ([www.services.eaufrance.fr](http://www.services.eaufrance.fr)).

Le RPQS doit contenir, à minima, les indicateurs décrits en annexes V et VI du CGCT. Ces indicateurs doivent, en outre, être saisis par voie électronique dans le SISPEA dans ce même délai de 15 jours.

Le présent rapport est public et permet d'informer les usagers du service, notamment par une mise en ligne sur le site de l'observatoire national des services publics de l'eau et de l'assainissement.

Monsieur le Président présente et commente le RPQS public d'assainissement collectif de la Communauté de Communes Montagne Montravel et Gurson, relatif à l'exercice 2018 pour le périmètre du service exploité en régie et auquel a été jointe la note annuelle d'information de l'Agence de l'eau.

**Après présentation de ce rapport, le Conseil Communautaire, à l'unanimité :**

- **ADOpte** le RPQS public d'assainissement collectif de la Communauté de Communes Montagne Montravel et Gurson, relatif à l'exercice 2018 pour le périmètre du service exploité en régie. Ce dernier sera transmis aux services préfectoraux en même temps que la présente délibération.
- **DÉCIDE** de saisir et publier les indicateurs de performance relatifs à l'exercice 2018 sur le SISPEA.
- **DÉCIDE** de mettre en ligne le rapport validé et la présente délibération sur le site [www.services.eaufrance.fr](http://www.services.eaufrance.fr).

Le Président,

Thierry BOIDÉ

# COMMUNAUTE de COMMUNES MONTAIGNE MONTRAVEL et GURSON

---



## SERVICE PUBLIC DE L'ASSAINISSEMENT COLLECTIF

### SECTEUR I - REGIE COMMUNAUTAIRE

(Communes de Bonneville et Saint Avit de Fumadières - Lamothe  
Montravel - Minzac - Montazeau - Montcaret - Saint Martin de Gurson -  
Saint Vivien - Vélines)

## RAPPORT ANNUEL SUR LE PRIX ET LA QUALITE DU SERVICE

## Exercice 2018

Rapport relatif au prix et la qualité du service public d'assainissement collectif pour l'exercice 2018  
, présenté conformément à l'article L.2224-5 du code général des collectivités territoriales

SOUS PREFECTURE DE BERGERAC  
Date de réception de l'AR: 25/10/2019  
024-200034197-20191017-DE\_2019\_072-DE



	Page
ORGANISATION ADMINISTRATIVE DU SERVICE	3
CONDITIONS D'EXPLOITATION DU SERVICE	4
PRESTATIONS ASSUREES DANS LE CADRE DU SERVICE	4
ABONNES DU SERVICE	5
ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE	5
VOLUMES FACTURES	6
PATRIMOINE DU SERVICE	7
NIVEAUX DE TRAITEMENT ET NORMES DE REJET	10
TRAITEMENT DES EAUX USEES	12
LE PRIX DE L'ASSAINISSEMENT	14
CONNAISSANCE ET GESTION PATRIMONIALE	17
RECETTES DU SERVICE	18
DETTE ET AUTRES INDICATEURS FINANCIERS	18
TRAVAUX REALISES ET PROGRAMMES	20
LE PRIX DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT	21
NOTE 2019 DE L'AGENCE DE L'EAU ADOUR GARONNE	25

## ORGANISATION ADMINISTRATIVE

La **Communauté de Communes MONTAIGNE MONTRAVEL et GURSON** regroupe les **18 communes** de : Bonneville-et-Saint-Avit-de- Fumadières, Carsac-de-Gurson, Fougueyrolles, Lamothe-Montravel, Minzac, Montazeau, Montcaret, Montpeyroux, Nastringues, Saint-Antoine-de-Breuilh, Saint-Géraud-de-Corps, Saint-Martin-de-Gurson, Saint-Méard-de-Gurçon, Saint-Rémy, Saint-Seurin-de-Prats, Saint-Vivien, Vélignes et Villefranche-de-Lonchat ce qui représente environ 12 030 habitants (Données INSEE 2016).

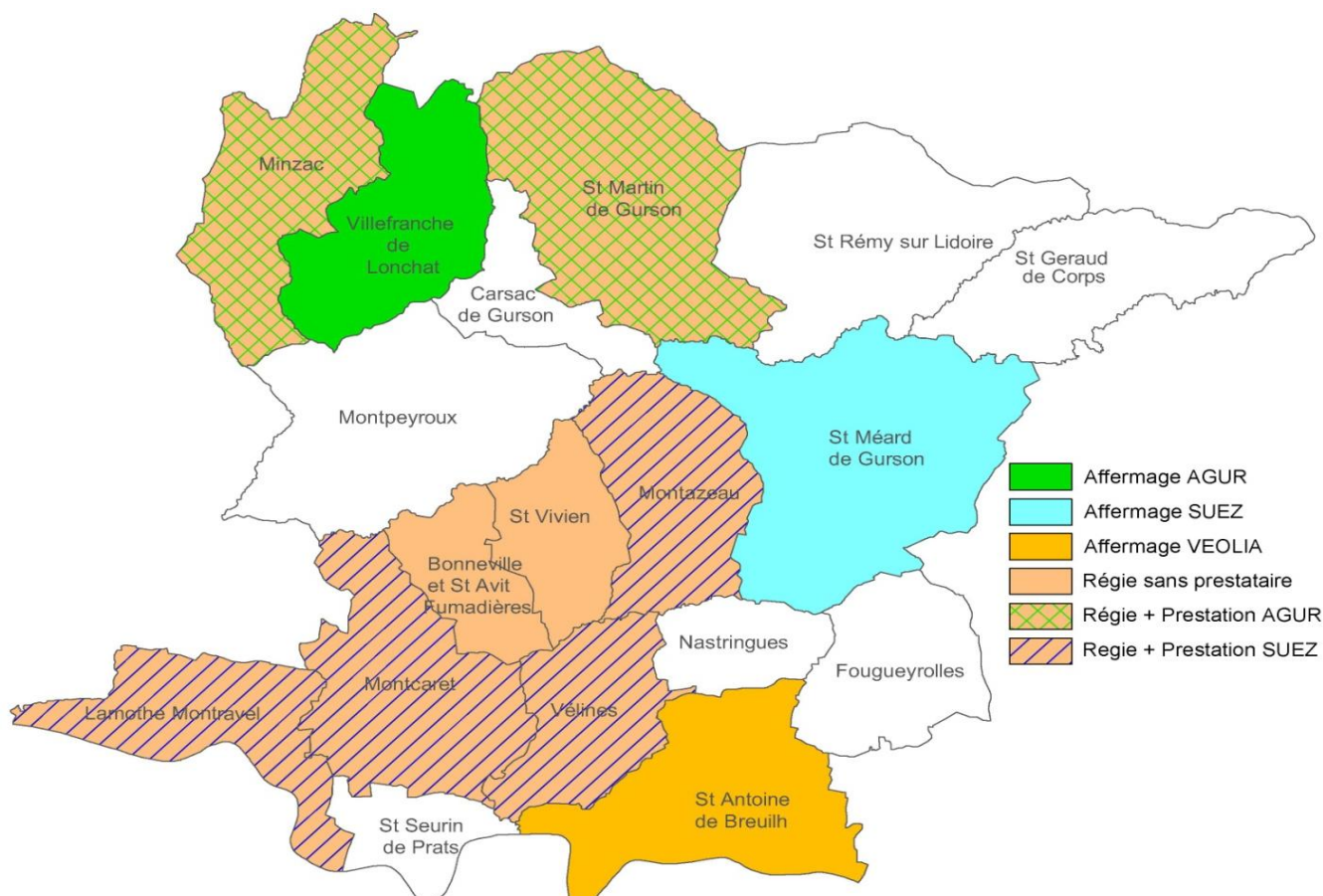
Depuis le **1er janvier 2017**, la Communauté de Communes assure la compétence relative à l'assainissement collectif sur l'ensemble de son territoire.

Au **31 décembre 2018**, **11** Commune dotées de dispositifs de collecte et de traitement des eaux usées, sont concernés par cette compétence : **Bonneville-et-Saint-Avit-de- Fumadières, Lamothe-Montravel, Minzac, Montazeau, Montcaret, Saint-Antoine-de-Breuilh, Saint-Martin-de-Gurson, Saint-Méard-de-Gurçon, Saint-Vivien, Vélignes et Villefranche-de-Lonchat.**

## EXPLOITATION DU SERVICE

Pour **3 Communes** (Saint-Antoine-de-Breuilh, Saint-Méard-de-Gurçon et Villefranche de Lonchat), l'exploitation est assurée dans le cadre de contrats de délégation de service public.

Le présent rapport concerne les **8 Communes** exploitées dans le cadre de la **Régie Communautaire** (**Bonneville-et-Saint-Avit-de- Fumadières, Lamothe-Montravel, Minzac, Montazeau, Montcaret, Saint-Martin-de-Gurson, Saint-Vivien et Vélignes**).



## REPARTITION DES PRESTATIONS

Les prestations courantes de suivi et d'entretien des installations sont réalisées par les agents Communaux .

L'exploitation du service est complétée par des prestations confiées à des partenaires privés (Conventions de prestations de service ou recours ponctuels) pour les tâches nécessitant des compétences ou équipements spécifiques conformément à la carte ci-dessus :

**AGUR** : Communes de **Minzac et Saint Martin de Gurson**

**SUEZ Eau France** : Communes de **Montazeau - Montcaret - Lamothe Montravel et Vélines**

La facturation est réalisée par les délégataires des services public d'eau potable respectifs.

Le tableau ci-dessous synthétise la répartition des prestations :

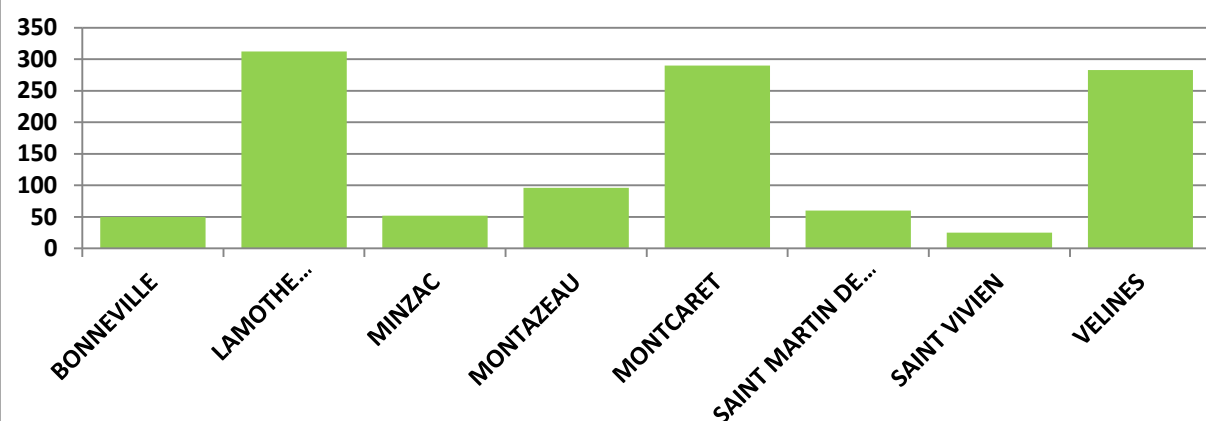
PRESTATION REALISEE	PERSONNEL COMMUNAL	SATESE	PRESTATAIRES (Conventions ou interventions ponctuelles)	ENTREPRISES DIVERSES	SERVICE AEP
surveillance entretien courant	X				
Entretien des abords	X				
Faucardage roseaux	X				
Tests et analyses	X				
Autosurveillance réglementaire		X			
Valorisation des boues				X	
Réparations et renouvellement			X	X	
Contrôles réglementaires					
Hydrocurage réseaux (préventif et curatif)			X	X	
Hydrocurage postes			X	X	
Contrôle des branchements	X				
Cartographie - Guichet unique					
Facturation					X
Astreinte					
Facturation				X	
Branchements neufs				X	

La Communauté de Communes est propriétaire des installations et gère les investissements neufs ou travaux de réhabilitations et mises en conformité..

## REPARTITION DES ABONNES PAR COMMUNE\*

COMMUNE	2017	2018	Variation 2017/2018
BONNEVILLE	51	50	-2.0%
LAMOTHE MONTRAVEL	263	312	18.6%
MINZAC	52	52	0.0%
MONTAZEAU	88	96	9.1%
MONTCARET	261	290	11.1%
SAINT MARTIN DE GURSON	60	60	0.0%
SAINT VIVIEN		25	
VELINES	248	283	14.1%
<b>TOTAL SECTEUR REGIE</b>	<b>1 023</b>	<b>1 168</b>	<b>14.2%</b>

\*Nombre d'abonnés facturés



## POPULATION DESSERVIE

Il s'agit d'une estimation du nombre d'habitants desservis par le réseau d'assainissement collectif calculé à partir de la population mentionnée sur les fiches INSEE transmises aux communes en décembre 2016 et du nombre d'habitants par abonnés eau potable soit **2 351 habitants** au **31/12/2018**.

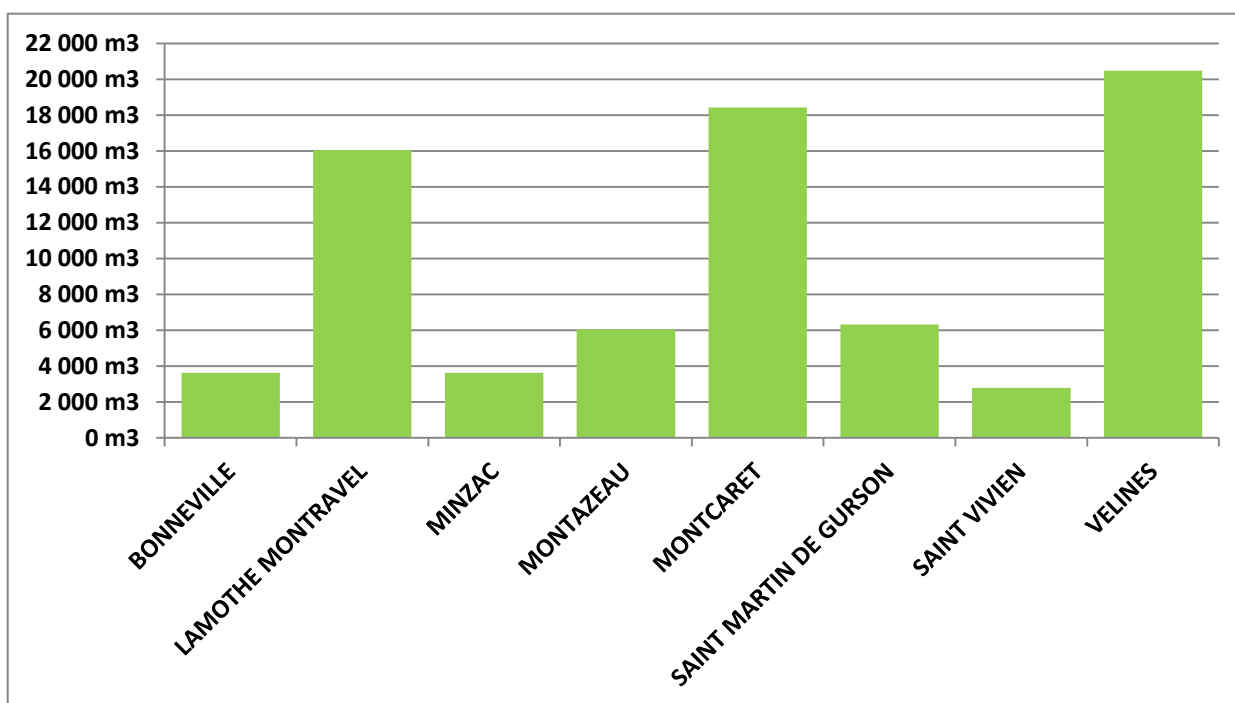
COMMUNE DESSERVIE EN ASSAINISSEMENT COLLECTIF	POPULATION COMMUNALE TOTALE	ABONNES AEP	ABONNES ASSAINIS. COLLECTIF*	HABITANTS ASSAINIS. COLLECTIF	TAUX DE RACCORD. ASSAINIS.
BONNEVILLE	320	157	50	102	31.8%
LAMOTHE MONTRAVEL	1 310	589	312	694	53.0%
MINZAC	457	236	52	101	22.0%
MONTAZEAU	301	192	96	151	50.0%
MONTCARET	1 445	728	290	576	39.8%
SAINT MARTIN DE GURSON	672	346	60	117	17.3%
SAINT VIVIEN	258	141	25	46	17.7%
VELINES	1 131	568	283	564	49.8%
<b>TOTAL</b>				<b>2 351</b>	<b>39.9%</b>

SOUS PREFECTURE DE BERGERAC  
Date de réception de l'AR: 25/10/2019  
024-200034197-20191017-DE\_2019\_072-DE

## VOLUMES FACTURES

COMMUNE	2017	2018	Variation 2017/2018
BONNEVILLE	3 592	3 627	1.0%
LAMOTHE MONTRAVEL	19 688	16 051	-18.5%
MINZAC	3 422	3 628	6.0%
MONTAZEAU	5 823	6 045	3.8%
MONTCARET	17 953	18 425	2.6%
SAINT MARTIN DE GURSON	6 666	6 321	-5.2%
SAINT VIVIEN	0	2 790	
VELINES	18 694	20 482	9.6%
<b>TOTAL SECTEUR REGIE</b>	<b>75 838</b>	<b>77 369</b>	<b>2.0%</b>

Sur la base des volumes facturés durant les exercices 2017 et 2018, la Consommation moyenne des abonnés du service peut être estimée à 70 m3/ abonné / an



ABONNES DU SERVICE



**PATRIMONE DU SERVICE**  
**I - Ouvrages de collecte et transfert**

**RESEAU DE COLLECTE**

Nature du réseau : séparatif

DESCRIPTION	RESEAU GRAVITAIRE	RESEAU REFOULEMENT	LINEAIRE TOTAL
BONNEVILLE	1 475	0	1 475
LAMOTHE MONTRAVEL	4 451	350	4 801
MINZAC	2 400	230	2 630
MONTAZEAU	3 902	1 963	5 865
MONTCARET	6 800	350	7 150
SAINT MARTIN DE GURSON	2 600	250	2 850
SAINT VIVIEN	2 889	625	3 514
VELINES	6 102	1 347	7 449
<b>TOTAL (ml)</b>	<b>30 619</b>	<b>5 115</b>	<b>35 734</b>

**POSTES DE RELEVAGE :**

Au 31 décembre 2018, le service comptait **17** Postes de relevage.

**Commune de Lamothe Montravel**

PR LE TEMPLE mis en service en 2012  
PR LES ETANGS mis en service en 2012  
PR LES QUAIS mis en service en 2012

**Commune de Minzac**

PR LITOUT SUD mis en service en 2013

**Commune de Montazeau**

PR BRUNET mis en service en 2015  
PR BOIS DE BRUNET mis en service en 2015  
PR FONT DU PARC EST mis en service en 2015  
PR FONT DU PARC OUEST mis en service en 2015

**Commune de Montcaret**

PR LA BRUNE mis en service en 2014

**Commune de Saint Martin de Gurson**

PR BALLATS mis en service en 2005  
PR TUILLERE mis en service en 2009

**Commune de Saint Vivien**

PR FRETOUT mis en service en 2016  
PR BOURG SUD mis en service en 2016

**Commune de Vélines**

PR COURREGES mis en service en 1988  
PR ECOPOLE mis en service en 2013  
PR REAUX mis en service en 2017  
PR BOURG mis en service en 2016

**Tous les postes de relevage sont équipés d'unités de télésurveillance**

SOUS PREFECTURE DE BERGERAC  
Date de réception de l'AR: 25/10/2019  
024-200034197-20191017-DE\_2019\_072-DE

## PATRIMONE DU SERVICE II - Stations d'épuration

Le service gère **10** stations d'épuration :

### Station d'épuration de **BONNEVILLE**

- Code de la station : **0524048V001**
- Type de station : Traitement biologique sur filtres plantés de roseaux
- Capacité nominale : 230 Equivalent habitant
- Date de mise en service : Juillet 2010
- Débit de référence : 34 m3/j
- Milieu récepteur : Infiltration

### Station d'épuration **LAMOTHE MONTRAVEL**

- Code de la station : **0524226V001**
- Type de station : Traitement biologique sur filtres plantés de roseaux
- Capacité nominale : 900 Equivalent habitant
- Date de mise en service : Décembre 2011
- Débit de référence : 135 m3/j
- Milieu récepteur : La Dordogne

### Station d'épuration **MINZAC "Litout"**

- Code de la station : **0524272V001**
- Type de station : Traitement biologique sur filtres plantés de roseaux
- Capacité nominale : 100 Equivalent habitant
- Date de mise en service : Novembre 2013
- Débit de référence : 15 m3/j
- Milieu récepteur : Infiltration

### Station d'épuration **MINZAC "Terrefort"**

- Code de la station : **0524272V002**
- Type de station : Traitement biologique sur filtres plantés de roseaux
- Capacité nominale : 40 Equivalent habitant
- Date de mise en service : Novembre 2013
- Débit de référence : 6 m3/j
- Milieu récepteur : Ruisseau le Coudot

### Station d'épuration de **MONTAZEAU "Les Grimards"**

- Code de la station : **0524288V001**
- Type de station : Traitement biologique sur filtres plantés de roseaux et lagunage naturel
- Capacité nominale : 240 Equivalent habitant
- Date de mise en service : Décembre 2006
- Débit de référence : 36 m3/j
- Milieu récepteur : Ruisseau les Grimards

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU SERVICE

Station d'épuration de **MONTAZEAU "Brunet"**

- Code de la station : **0524288V002**
- Type de station : Traitement biologique sur filtres plantés de roseaux
- Capacité nominale : 140 Equivalent habitant
- Date de mise en service : Juillet 2014
- Débit de référence : 21 m3/j
- Milieu récepteur : Ruisseau l'Estrop

Station d'épuration de **MONTCARET**

- Code de la station : **0524289V001**
- Type de station : Boues activées
- Capacité nominale : 850 Equivalent habitant
- Date de mise en service : Septembre 1987
- Débit de référence : 1351 m3/j
- Milieu récepteur : Ruisseau du Grand Rieu

Station d'épuration de **SAINT MARTIN DE GURSON**

- Code de la station : **0524454V002**
- Type de station : Traitement biologique sur filtres plantés de roseaux
- Capacité nominale : 350 Equivalent habitant
- Date de mise en service : Décembre 2011
- Débit de référence : 52 m3/j
- Milieu récepteur : Ruisseau

Station d'épuration de **SAINT VIVIEN**

- Code de la station : **0524514V001**
- Type de station : Traitement biologique sur filtres plantés de roseaux
- Capacité nominale : 250 Equivalent habitant
- Date de mise en service : Mai 2016
- Débit de référence : 38 m3/j
- Milieu récepteur : Infiltration

Station d'épuration de **VELINES "Les Réaux 2"**

- Code de la station : **0524568V003**
- Type de station : Traitement biologique sur filtres plantés de roseaux
- Capacité nominale : 120 Equivalent habitant
- Date de mise en service : Novembre 2016
- Débit de référence : 120 m3/j
- Milieu récepteur : La Dordogne

## NIVEAUX DE TRAITEMENT ET NORMES DE REJET

Les stations d'épuration d'une capacité supérieure à 200 équivalent habitants sont soumises à la réalisation de bilans d'autosurveillance réglementaire :

### Prescription des rejets :

Station d'épuration de BONNEVILLE : Arrêté du 21/07/2015

Paramètres	Fréquence annuelle	Concentration (mg/l)	Rendement %	Valeur rédhitoire (mg/l)
DBO5	1 tous les deux ans	35	60%	70
DCO		200	50%	85
MES			60%	400

Station d'épuration de LAMOTHE MONTRAVEL : Arrêté du 21/07/2015

Paramètres	Fréquence annuelle	Concentration (mg/l)	Rendement %	Valeur rédhitoire (mg/l)
DBO5	1 tous les ans	35	60%	70
DCO		200	50%	85
MES			60%	400

Station d'épuration de MONTCARET : Arrêté du 21/07/2015+ Arrêté Préfectoral du

Paramètres	Fréquence annuelle	Concentration (mg/l)	Rendement %	Valeur rédhitoire (mg/l)
DBO5	1 tous les ans			
DCO			60%	
MES		35		
NTK			60%	

Station d'épuration de MONTAZEAU "Les Grimards" : Arrêté du 21/07/2015+ Arrêté

Paramètres	Fréquence annuelle	Concentration (mg/l)	Rendement %	Valeur rédhitoire (mg/l)
DBO5	1 tous les deux ans	30		
DCO		90		
MES				
NTK		40		

Station d'épuration de SAINT MARTIN DE GURSON : Arrêté du 21/07/2015

Paramètres	Fréquence annuelle	Concentration (mg/l)	Rendement %	Valeur rédhitoire (mg/l)
DBO5	1 tous les deux ans	35	60%	70
DCO		200	50%	85
MES			60%	400

Station d'épuration de SAINT VIVIEN : Arrêté du 21/07/2015+ Arrêté Préfectoral

Paramètres	Fréquence annuelle	Concentration (mg/l)	Rendement %	Valeur rédhibitoire (mg/l)
DBO5	1 tous les deux ans	25		
DCO		90		
MES		30		
NTK		10		

Station d'épuration de VELINES : Arrêté du 21/07/2015

Paramètres	Fréquence annuelle	Concentration (mg/l)	Rendement %	Valeur rédhibitoire (mg/l)
DBO5	1 tous les ans	35	60%	70
DCO		200	50%	85
MES			60%	400

*Pour les autres stations d'épuration d'une capacité inférieure à 200 équivalent habitants, des tests doivent être réalisés par l'exploitant et un cahier de vie mis en place.*

GLOSSAIRE

Equivalent habitant : rejet de 60 grammes de DBO5 par jour.

**DBO5** : Demande biologique en oxygène pendant 5 jours.

**DCO** : Demande chimique en oxygène.

**MES** : Matières en suspension.

**NKj** : Azote Kjeldhal.

**NTK** : Azote global.

**NO<sub>3</sub><sup>-</sup>** : Nitrate

**NO<sub>2</sub><sup>-</sup>** : Nitrate

**NH<sub>4</sub><sup>+</sup>** : Amonium

**PO<sub>4</sub><sup>3-</sup>** : Phosphate

**Pt** : Phosphore total.

**TMS** : tonne de matière sèche.

## TRAITEMENT DES EAUX USEES

Données des bilans réalisés (Moyennes sur l'ensemble des bilans de l'année)

### Station d'épuration de BONNEVILLE

Paramètres	DBO5	DCO	MES	NTK	Pt	Débit
Mesures effectuées	Aucun bilan réalisé en 2018 (Prochain bilan en 2019)					
Charges brutes collectées (Kg/j)						
Rendement %						
Concentration en sortie (mg/l)						

### Station d'épuration de LAMOTHE MONTRAVEL

Paramètres	DBO5	DCO	MES	NTK	Pt	Débit
Mesures effectuées	1	1	1	1	1	/
Charges brutes collectées (Kg/j)	24.8 Kg/j	55.6 Kg/j	28.7 Kg/j	5.35 Kg/j	0.67 Kg/j	65.2 m3/j
Rendement %	96.3%	88.7%	95.5%	68.3%	9.7%	/
Concentration en sortie (mg/l)	14.0 mg/l	96.0 mg/l	20.0 mg/l	26.0 mg/l	9.3 mg/l	/

### Station d'épuration de MONTCARET

Paramètres	DBO5	DCO	MES	NTK	Pt	Débit
Mesures effectuées	1	1	1	1	1	/
Charges brutes collectées (Kg/j)	18.7 Kg/j	49.9 Kg/j	25.4 Kg/j	5.27 Kg/j	0.74 Kg/j	47.9 m3/j
Rendement %	99.3%	97.1%	99.3%	97.9%	22.0%	/
Concentration en sortie (mg/l)	3.0 mg/l	32 mg/l	4.0 mg/l	36.7 mg/l	12.8 mg/l	/

### Station d'épuration de MONTAZEAU "Grimards"

Paramètres	DBO5	DCO	MES	NTK	Pt	Débit
Mesures effectuées	Aucun bilan réalisé en 2018 (Prochain bilan en 2019)					
Charges brutes collectées (Kg/j)						
Rendement %						
Concentration en sortie (mg/l)						

**Station d'épuration de SAINT MARTIN DE GURSON**

Paramètres	DBO5	DCO	MES	NTK	Pt	Débit
Mesures effectuées	Aucun bilan réalisé en 2018 (Prochain bilan en 2019)					
Charges brutes collectées (Kg/j)						
Rendement %						
Concentration en sortie (mg/l)						

**Station d'épuration de SAINT VIVIEN**

Paramètres	DBO5	DCO	MES	NTK	Pt	Débit
Mesures effectuées	Aucun bilan réalisé en 2018 (Prochain bilan en 2019)					
Charges brutes collectées (Kg/j)						
Rendement %						
Concentration en sortie (mg/l)						

**Station d'épuration de VELINES**

Paramètres	DBO5	DCO	MES	NTK	Pt	Débit
Mesures effectuées	1	1	1	1	1	/
Charges brutes collectées (Kg/j)	31.3 Kg/j	99.4 Kg/j	53.1 Kg/j	8.72 Kg/j	1.00 Kg/j	108.0 m3/j
Rendement %	89.2%	88.0%	95.9%	63.0%	50.6%	/
Concentration en sortie (mg/l)	39.0 mg/l	137 mg/l	25.0 mg/l	37.1 mg/l	5.7 mg/l	/

*Les rejets mesurés lors des bilans d'autosurveillance réalisés en 2018 par le SATESE sont conformes aux prescription réglementaires*

## FIXATION DES TARIFS

Le Conseil Communautaire vote chaque année les tarifs de la redevance d'assainissement collectif

Date de la délibération	Objet
16/11/2017	Tarif de la redevance Communautaire à compter du <b>1er janvier 2018</b>
12/11/2018	Tarif de la redevance Communautaire à compter du <b>1er janvier 2019</b>

## REDEVANCE DE MODERNISATION DES RESEAUX DE COLLECTE

- La redevance de modernisation des réseaux de collecte est reversée à l'Agence de l'Eau. C'est elle qui fixe son montant annuellement.
- Depuis le 01/01/2012, son montant est identique pour toutes les communes.
- Le montant de cette redevance applicable à partir du **01/01/2019** est : **0.250 € / m3**

## T.V.A.

Le service est assujetti à la TVA au taux de **10 %**

## FRAIS D'ACCES AU SERVICE

Aucun frais d'accès au service n'est facturé pour le service d'assainissement collectif

## COMPOSITION DU PRIX

Il comprend :

- Une partie fixe ou abonnement
- Une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable
- Les abonnements sont payables d'avance semestriellement.
- Les volumes sont relevés annuellement au mois de décembre (C.T. de Vélines) ou Juin (SIAEP de Montpon Villefranche).
- Les consommations sont payables au vu du relevé des consommations effectué.
- Les facturations intermédiaires sont basées sur une consommation estimée (50 % du volume consommé constaté lors de la précédente relève)

**PRIX DU SERVICE**



**TARIFS ASSAINISSEMENT COLLECTIF**  
au 01/01/2018 et 01/01/2019

Désignation		01/01/2018	01/01/2019	Variation
<b>I - PART COMMUNAUTAIRE</b>				
<b>I.1 - COMMUNE DE BONNEVILLE et SAINT AVIT DE FUMADIERES</b>				
Part fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire*	176.00 €	176.00 €	0.0%
Part proportionnelle (€/m3)	le m <sup>3</sup>	2.2100 €	2.2100 €	0.0%
<b>I.2 - COMMUNES DE LAMOTHE MONTRAVEL - MONTAZEAU "Secteur les Grimards" - MONTCARET - SAINT MARTIN DE GURSON</b>				
Part fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire*	125.00 €	135.00 €	8.0%
Part proportionnelle (€/m3)	le m <sup>3</sup>	1.5625 €	1.6875 €	8.0%
<b>I.3 - COMMUNE DE MINZAC</b>				
Part fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire*	235.00 €	235.00 €	0.0%
Part proportionnelle (€/m3)	le m <sup>3</sup>	2.9800 €	2.9800 €	0.0%
<b>I.4 - COMMUNE DE MONTAZEAU "Secteur Brunet"</b>				
Part fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire*	161.00 €	161.00 €	0.0%
Part proportionnelle (€/m3)	le m <sup>3</sup>	2.0200 €	2.0200 €	0.0%
<b>I.5 - COMMUNE DE SAINT VIVIEN</b>				
Part fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire*	130.00 €	135.00 €	3.8%
Part proportionnelle (€/m3)	le m <sup>3</sup>	1.8100 €	1.8100 €	0.0%
<b>I.6 - COMMUNE DE VELINES</b>				
Part fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire*	125.00 €	135.00 €	8.0%
Part proportionnelle (€/m3)	le m <sup>3</sup>	1.7500 €	1.7500 €	0.0%
<b>II - REDEVANCES ET TAXES</b>				
Redevance de modernisation des réseaux de collecte		0.2500 €	0.2500 €	0.0%
T.V.A.		10.0%	10.0%	0.0%

\* Abonnement pris en compte dans la facture 120 m3

**FACTURE TYPE (Usager consommant 120 m3 )**

**COMMUNE DE BONNEVILLE et SAINT AVIT DE FUMADIERES**

Désignation	01/01/2018	01/01/2019	Variation
COLLECTIVITE	441.20 €	441.20 €	0.0%
Redevance de modernisation des réseaux de	30.00 €	30.00 €	0.0%
T.V.A.	47.12 €	47.12 €	0.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>	<b>518.32 €</b>	<b>518.32 €</b>	<b>0.0%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>4.32 €</b>	<b>4.32 €</b>	
<b>RATIO LEMA</b>	<b>36.5%</b>	<b>36.5%</b>	

SOUS PREFECTURE DE BERGERAC  
Date de réception de l'AR: 25/10/2019  
024-200034197-20191017-DE\_2019\_072-DE

COMMUNES DE LAMOTHE MONTRAVEL - MONTAZEAU "Secteur les Grimards" -  
MONTCARET - SAINT MARTIN DE GURSON

Désignation	01/01/2018	01/01/2019	Variation
COLLECTIVITE	312.50 €	337.50 €	8.0%
Redevance de modernisation des réseaux de	30.00 €	30.00 €	0.0%
T.V.A.	34.25 €	36.75 €	7.3%
<b>TOTAL T.T.C.</b>	<b>376.75 €</b>	<b>404.25 €</b>	<b>7.3%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>3.14 €</b>	<b>3.37 €</b>	
<b>RATIO LEMA</b>	<b>40.0%</b>	<b>40.0%</b>	

COMMUNE DE MINZAC

Désignation	01/01/2018	01/01/2019	Variation
COLLECTIVITE	592.60 €	592.60 €	0.0%
Redevance de modernisation des réseaux de	30.00 €	30.00 €	0.0%
T.V.A.	62.26 €	62.26 €	0.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>	<b>684.86 €</b>	<b>684.86 €</b>	<b>0.0%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>5.71 €</b>	<b>5.71 €</b>	
<b>RATIO LEMA</b>	<b>39.7%</b>	<b>39.7%</b>	

COMMUNE DE MONTAZEAU "Secteur Brunet"

Désignation	01/01/2018	01/01/2019	Variation
COLLECTIVITE	403.40 €	403.40 €	0.0%
Redevance de modernisation des réseaux de	30.00 €	30.00 €	0.0%
T.V.A.	43.34 €	43.34 €	0.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>	<b>476.74 €</b>	<b>476.74 €</b>	<b>0.0%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>3.97 €</b>	<b>3.97 €</b>	
<b>RATIO LEMA</b>	<b>39.9%</b>	<b>39.9%</b>	

COMMUNE DE SAINT VIVIEN

Désignation	01/01/2018	01/01/2019	Variation
COLLECTIVITE	347.20 €	352.20 €	1.4%
Redevance de modernisation des réseaux de	30.00 €	30.00 €	0.0%
T.V.A.	37.72 €	38.22 €	1.3%
<b>TOTAL T.T.C.</b>	<b>414.92 €</b>	<b>420.42 €</b>	<b>1.3%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>3.46 €</b>	<b>3.50 €</b>	
<b>RATIO LEMA</b>	<b>37.4%</b>	<b>38.3%</b>	

COMMUNE DE VELINES

Désignation	01/01/2018	01/01/2019	Variation
COLLECTIVITE	335.00 €	345.00 €	3.0%
Redevance de modernisation des réseaux de	30.00 €	30.00 €	0.0%
T.V.A.	36.50 €	37.50 €	2.7%
<b>TOTAL T.T.C.</b>	<b>401.50 €</b>	<b>412.50 €</b>	<b>2.7%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>3.35 €</b>	<b>3.44 €</b>	
<b>RATIO LEMA</b>	<b>37.3%</b>	<b>39.1%</b>	

SOUS PREFECTURE DE BERGERAC  
Date de réception de l'AR: 25/10/2019  
024-200034197-20191017-DE\_2019\_072-DE

## CONNAISSANCE ET GESTION PATRIMONIALE DES RESEAUX

L'indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux usées a évolué en 2013 (indice modifié par l'arrêté du 2 décembre 2013)

NOTATION SUR 120 POINTS	DESCRIPTION	VALEUR	NOTE OBTENUE
<b>A - PLAN DES RESEAUX (15 Points)</b>			
<b>0 ou 10 points</b>	Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes et les points d'autosurveillance du réseau		<b>10</b>
<b>0 ou 5 points</b>	Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux.		<b>5</b>
<i><b>*15 points doivent être obtenus au titre de la 1ère partie pour pouvoir bénéficier de points supplémentaires.</b></i>			
<b>B - INVENTAIRE DES RESEAUX (30 Points)</b>			
<b>0 ou 10 points</b>	Existence d'un inventaire des réseaux identifiant les tronçons de réseaux avec mention du linéaire de la canalisation, de la catégorie de l'ouvrage et indication pour au moins 50 % du linéaire de la nature et dimension des canalisations.		<b>10</b>
<b>1 à 5 Points</b>	Indication de la nature et dimension des canalisations pour plus de 50% du linéaire	<b>81.0%</b>	<b>3</b>
<b>0 ou 10 points</b>	Indication de l'âge ou période de pose des tronçons pour au moins 50% du linéaire		<b>10</b>
<b>1 à 5 Points</b>	Indication de l'âge ou période de pose des tronçons pour au moins 50% du linéaire	<b>73.0%</b>	<b>2</b>
<i><b>*40 points doivent être obtenus au titre des parties A et B pour considérer que le service dispose du descriptif détaillé des ouvrages de collecte et de transport des eaux usées et pouvoir bénéficier de points supplémentaires.</b></i>			
<b>C - AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE GESTION DES RESEAUX (75 Points)</b>			
<b>0 ou 10 points</b>	Information géographique précisant l'altimétrie des canalisations pour 50% au moins du linéaire total des réseaux		<b>0</b>
<b>1 à 5 Points</b>	Information géographique précisant l'altimétrie des canalisations pour plus de 50% du linéaire des réseaux	<b>0.0%</b>	<b>0</b>
<b>0 ou 10 points</b>	localisation et description des ouvrages annexes(postes de relèvement, postes de refoulement,déversoirs...)		<b>10</b>
<b>0 ou 10 points</b>	Existence et mise à jour au moins annuelle d'un inventaire des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées		<b>0</b>
<b>0 ou 10 points</b>	le plan ou l'inventaire mentionne le nombre de branchements pour chaque tronçon du réseau		<b>0</b>
<b>0 ou 10 points</b>	l'inventaire récapitule et localise les interventions et travaux réalisés sur chaque tronçon de réseaux (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement...)		<b>0</b>
<b>0 ou 10 points</b>	Mise en oeuvre d'un programme pluriannuel d'enquête et d'auscultation du réseau		<b>0</b>
<b>0 ou 10 points</b>	mise en oeuvre d'un programme pluriannuel de travaux de réhabilitation et de renouvellement assorti d'un estimatif chiffré portant sur au moins trois ans).		<b>0</b>
<b>TOTAL OBTENU : 50 Points</b>			

## RECETTES DU SERVICE

### RECETTE DE LA COLLECTIVITE

RECETTES DE LA REDEVANCE	2017	2018	Variation 2017/2018
BONNEVILLE	18 251.68 €	16 580.38 €	-9.2%
LAMOTHE MONTRAVEL	69 482.39 €	65 043.24 €	-6.4%
MINZAC	41 273.28 €	22 944.55 €	-44.4%
MONTAZEAU	27 852.02 €	30 981.26 €	11.2%
MONTCARET	55 530.87 €	86 655.43 €	56.0%
SAINT MARTIN DE GURSON	13 819.68 €	15 285.11 €	10.6%
SAINT VIVIEN	- €	7 432.82 €	
VELINES	37 097.68 €	38 276.73 €	3.2%
<b>TOTAL RECETTES REDEVANCE</b>	<b>263 307.60 €</b>	<b>283 199.52 €</b>	<b>7.55%</b>

AUTRES RECETTES	2017	2018	Variation 2017/2018
PARTICIPATIONS	5 200.00 €	12 750.00 €	145.19%
PRIMES A LA PERFORMANCE EPURATOIRE	30 544.00 €	31 822.00 €	4.18%

## AMORTISSEMENTS REALISES

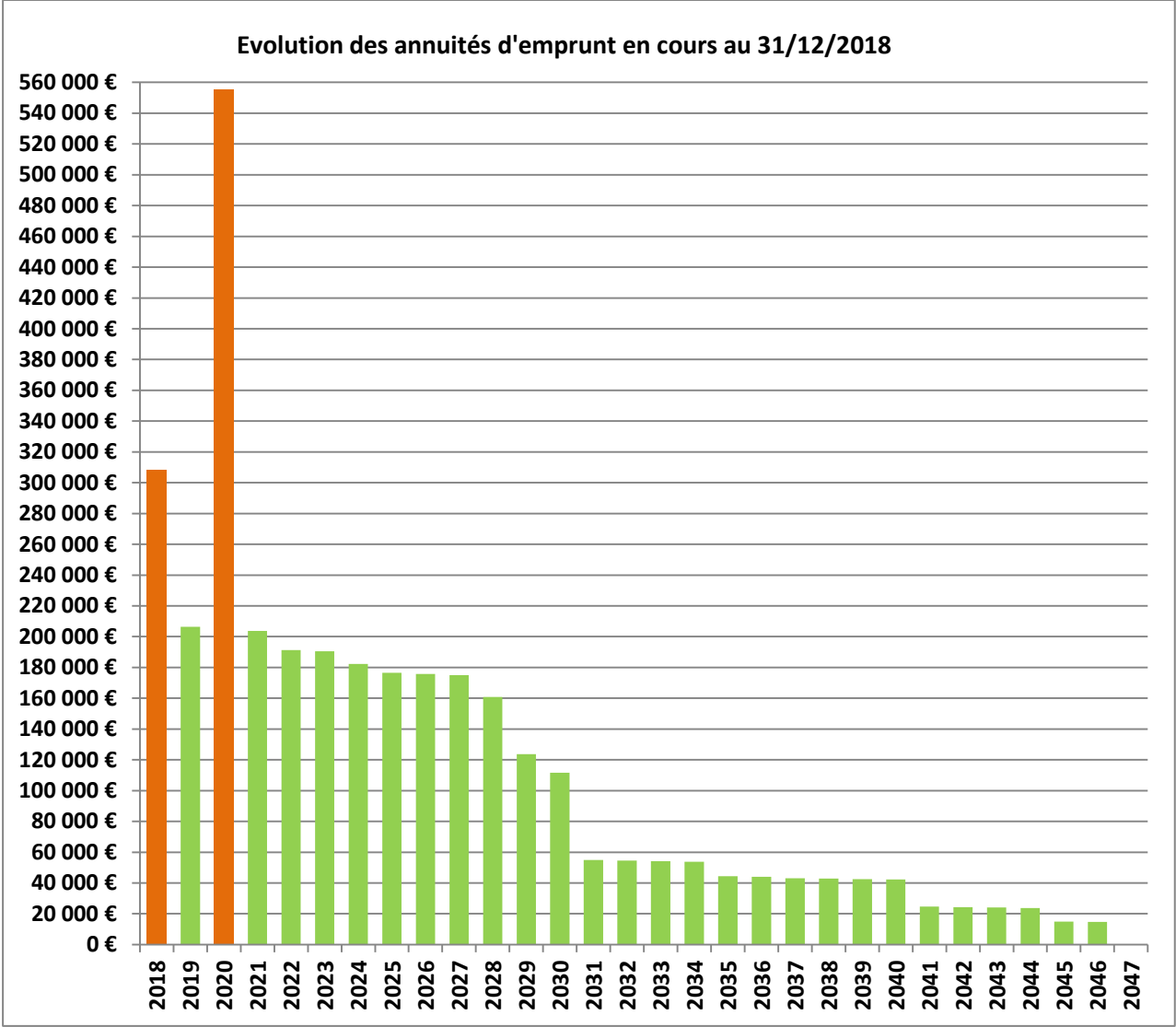
	2017	2018	Variation 2017/2018
Amortissement des biens	246 602.17 €	260 414.33 €	5.60%

## ETAT DE LA DETTE

	2017	2018	Variation 2017/2018
Encours de la dette au 31 décembre	2 572 980.62 €	2 533 622.68 €	-1.53%
Remboursement au cours de l'exercice	208 511.98 €	308 337.57 €	47.88%
dont en intérêts	72 595.69 €	68 979.63 €	-4.98%
dont en capital	135 916.29 €	239 357.94 €	76.11%

- Remboursement en 2018 d'un emprunt court terme de 100 000 € (Travaux Saint Vivien)
- Réalisation en 2018 d'un emprunt court terme de 200 000 €

EXTINCTION DE LA DETTE



Annuité comprenant le remboursement d'emprunts court terme

INDICATEURS FINANCIERS

TRAVAUX REALISES

TRAVAUX REALISES EN 2018 :

Objet des travaux	MONTANT DE L'OPERATION (€ H.T.) (Crédits Ouverts)	DEPENSES (€ H.T.) REALISEES EN 2018	SUBVENTIONS ACCORDEES
Aucune opération engagée en 2018			

TRAVAUX REALISES ET PROJETS

**PRIX DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT**

**I - SECTEUR AEP : C.T. de VELINES**

**PRIX GLOBAL: COMMUNE DE BONNEVILLE ET SAINT AVIT DE FUMADIERES**

DESIGNATION	1 <sup>er</sup> janv 2018	1 <sup>er</sup> janv 2019	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	117.08 €	116.87 €	-0.2%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	154.72 €	151.36 €	-2.2%
pour le service d'assainissement collectif	441.20 €	441.20 €	0.0%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	14.40 €	14.40 €	0.0%
Redevance de pollution domestique	39.60 €	39.60 €	0.0%
Redevance de modernisation des réseaux de collecte	30.00 €	30.00 €	0.0%
<b>TVA</b>			
pour le service d'eau potable	17.92 €	17.72 €	-1.1%
pour le service d'assainissement collectif	47.12 €	47.12 €	0.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	343.72 €	339.95 €	-1.1%
pour le service d'assainissement collectif	518.32 €	518.32 €	0.0%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>862.04 €</b>	<b>858.27 €</b>	<b>-0.4%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>7.18 €</b>	<b>7.15 €</b>	

**PRIX DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT**

**PRIX GLOBAL: COMMUNES DE LAMOTHE MONTRAVEL - MONTAZEAU "Secteur les Grimards" - MONTCARET**

DESIGNATION	1 <sup>er</sup> janv 2018	1 <sup>er</sup> janv 2019	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	117.08 €	116.87 €	-0.2%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	154.72 €	151.36 €	-2.2%
pour le service d'assainissement collectif	312.50 €	337.50 €	8.0%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	14.40 €	14.40 €	0.0%
Redevance de pollution domestique	39.60 €	39.60 €	0.0%
Redevance de modernisation des réseaux de collecte	30.00 €	30.00 €	0.0%
<b>TVA</b>			
pour le service d'eau potable	17.92 €	17.72 €	-1.1%
pour le service d'assainissement collectif	34.25 €	36.75 €	7.3%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	343.72 €	339.95 €	-1.1%
pour le service d'assainissement collectif	376.75 €	404.25 €	7.3%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>720.47 €</b>	<b>744.20 €</b>	<b>3.3%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>6.00 €</b>	<b>6.20 €</b>	

**PRIX GLOBAL: COMMUNES DE MONTAZEAU "Secteur Brunet"**

DESIGNATION	1 <sup>er</sup> janv 2018	1 <sup>er</sup> janv 2019	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	117.08 €	116.87 €	-0.2%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	154.72 €	151.36 €	-2.2%
pour le service d'assainissement collectif	403.40 €	403.40 €	0.0%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	14.40 €	14.40 €	0.0%
Redevance de pollution domestique	39.60 €	39.60 €	0.0%
Redevance de modernisation des réseaux de collecte	30.00 €	30.00 €	0.0%
<b>TVA</b>			
pour le service d'eau potable	17.92 €	17.72 €	-1.1%
pour le service d'assainissement collectif	43.34 €	43.34 €	0.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	343.72 €	339.95 €	-1.1%
pour le service d'assainissement collectif	476.74 €	476.74 €	0.0%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>820.46 €</b>	<b>816.69 €</b>	<b>-0.5%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>6.84 €</b>	<b>6.81 €</b>	

SOUS PREFECTURE DE BERGERAC  
Date de réception de l'AR: 25/10/2019  
024-200034197-20191017-DE\_2019\_072-DE



**PRIX GLOBAL: COMMUNE DE SAINT VIVIEN**

DESIGNATION	1 <sup>er</sup> janv 2018	1 <sup>er</sup> janv 2019	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	117.08 €	116.87 €	-0.2%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	154.72 €	151.36 €	-2.2%
pour le service d'assainissement collectif	347.20 €	352.20 €	1.4%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	14.40 €	14.40 €	0.0%
Redevance de pollution domestique	39.60 €	39.60 €	0.0%
Redevance de modernisation des réseaux de collecte	30.00 €	30.00 €	0.0%
<b>TVA</b>			
pour le service d'eau potable	17.92 €	17.72 €	-1.1%
pour le service d'assainissement collectif	37.72 €	38.22 €	1.3%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	343.72 €	339.95 €	-1.1%
pour le service d'assainissement collectif	414.92 €	420.42 €	1.3%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>758.64 €</b>	<b>760.37 €</b>	<b>0.2%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>6.32 €</b>	<b>6.34 €</b>	

**PRIX GLOBAL: COMMUNE DE VELINES**

DESIGNATION	1 <sup>er</sup> janv 2018	1 <sup>er</sup> janv 2019	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	117.08 €	116.87 €	-0.2%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	154.72 €	151.36 €	-2.2%
pour le service d'assainissement collectif	335.00 €	345.00 €	3.0%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	14.40 €	14.40 €	0.0%
Redevance de pollution domestique	39.60 €	39.60 €	0.0%
Redevance de modernisation des réseaux de collecte	30.00 €	30.00 €	0.0%
<b>TVA</b>			
pour le service d'eau potable	17.92 €	17.72 €	-1.1%
pour le service d'assainissement collectif	36.50 €	37.50 €	2.7%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	343.72 €	339.95 €	-1.1%
pour le service d'assainissement collectif	401.50 €	412.50 €	2.7%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>745.22 €</b>	<b>752.45 €</b>	<b>1.0%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>6.21 €</b>	<b>6.27 €</b>	

**PRIX DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT**

## II - SECTEUR AEP : SIAEP de MONTPON - VILLEFRANCHE

### PRIX GLOBAL: COMMUNE DE MINZAC

DESIGNATION	1 <sup>er</sup> janv 2018	1 <sup>er</sup> janv 2019	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	82.76 €	84.12 €	1.6%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	129.49 €	130.80 €	1.0%
pour le service d'assainissement collectif	592.60 €	592.60 €	0.0%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	7.96 €	8.81 €	10.7%
Redevance de pollution domestique	39.60 €	39.60 €	0.0%
Redevance de modernisation des réseaux de collecte	30.00 €	30.00 €	0.0%
<b>TVA</b>			
pour le service d'eau potable	14.29 €	14.48 €	1.4%
pour le service d'assainissement collectif	62.26 €	62.26 €	0.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	274.10 €	277.81 €	1.4%
pour le service d'assainissement collectif	684.86 €	684.86 €	0.0%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>958.96 €</b>	<b>962.67 €</b>	<b>0.4%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>7.99 €</b>	<b>8.02 €</b>	

### PRIX GLOBAL: COMMUNE DE SAINT MARTIN DE GURSON

DESIGNATION	1 <sup>er</sup> janv 2018	1 <sup>er</sup> janv 2019	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	82.76 €	84.12 €	1.6%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	129.49 €	130.80 €	1.0%
pour le service d'assainissement collectif	312.50 €	337.50 €	8.0%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	7.96 €	8.81 €	10.7%
Redevance de pollution domestique	39.60 €	39.60 €	0.0%
Redevance de modernisation des réseaux de collecte	30.00 €	30.00 €	0.0%
<b>TVA</b>			
pour le service d'eau potable	14.29 €	14.48 €	1.4%
pour le service d'assainissement collectif	34.25 €	36.75 €	7.3%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	274.10 €	277.81 €	1.4%
pour le service d'assainissement collectif	376.75 €	404.25 €	7.3%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>650.85 €</b>	<b>682.06 €</b>	<b>4.8%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>5.42 €</b>	<b>5.68 €</b>	

SOUS PREFECTURE DE BERGERAC  
Date de réception de l'AR: 25/10/2019  
024-200034197-20191017-DE\_2019\_072-DE

Rapport annuel du maire sur le prix et la qualité  
du service public de l'eau et de l'assainissement  
(loi n° 2010-788 du 12 juillet 2010 portant engagement national pour l'environnement)  
NOTE D'INFORMATION DE L'AGENCE DE L'EAU ADOUR-GARONNE



L'article 161 de la loi modifie l'article L.2224-5 du CGCT, lequel impose au maire de joindre à son rapport annuel sur le prix et la qualité du service public d'eau potable et d'assainissement la note établie chaque année par l'agence de l'eau ou l'office de l'eau sur les redevances figurant sur la facture d'eau des abonnés et sur la réalisation de son programme pluriannuel d'intervention.

**Édition 2019**  
CHIFFRES 2018

# L'agence de l'eau vous informe



## LE SAVIEZ-VOUS ?

En 2015, le prix moyen de l'eau sur le bassin Adour-Garonne était de 3,96 € TTC/m<sup>3</sup> (Source SISPEA).

La part des redevances perçues par l'agence de l'eau représente en moyenne 20% du montant de la facture d'eau.

Les autres composantes de la facture d'eau sont :

- la facturation du service de distribution de l'eau potable (abonnement, consommation)
- la facturation du service de collecte et de traitement des eaux usées
- la contribution aux autres organismes publics (VNF)
- la TVA



## POURQUOI DES REDEVANCES ?

Les redevances des agences de l'eau sont des recettes fiscales environnementales perçues auprès des usagers (consommateurs, activités économiques) en application des principes de prévention et de réparation des dommages à l'environnement (loi sur l'eau et les milieux aquatiques du 30 décembre 2006).

La majeure partie des redevances est perçue via la facture d'eau payée par les abonnés domestiques aux services des eaux (mairies ou syndicats d'eau ou leurs délégataires). Chaque habitant contribue ainsi individuellement à cette action au service de l'intérêt commun et de l'environnement, au travers du prix de l'eau.



## QUI PAIE QUOI À L'AGENCE DE L'EAU ADOUR-GARONNE ?

En 2018, le montant global des redevances de l'agence de l'eau s'est élevé à environ 290 M€ dont 245 M€ en provenance de la facture d'eau payée par les ménages et les industriels dont les activités de production sont assimilées domestiques (APAD).



### Redevances

Qui paie quoi à l'agence de l'eau en 2018 ?

## LES AIDES DE L'AGENCE\*

Grâce à ces redevances, les agences de l'eau apportent, dans le cadre de leurs programmes d'intervention, des concours financiers (subventions, prêts) aux personnes publiques (collectivités territoriales... ) ou privées (acteurs industriels, agricoles, associatifs...) qui réalisent des actions ou projets d'intérêt commun au bassin ayant pour finalité la gestion équilibrée des ressources en eau. Ces aides réduisent d'autant l'impact des investissements des collectivités, en particulier, sur le prix de l'eau. En 2018, elles ont représenté 347 M€ environ.



### Aides

Comment se répartissent les aides pour la protection des ressources en eau en 2018 ?

\* S'y ajoutent le prélèvement opéré par l'Etat, le financement des opérateurs de la biodiversité (AFB, parcs nationaux et ONCFS) et le fonctionnement de l'Agence.

## EXEMPLES D' ACTIONS AIDÉES EN 2018 PAR L'AGENCE DE L'EAU ADOUR-GARONNE

### POUR DÉPOLLUER LES EAUX

En 2018, environ 150 M€ d'aides ont été consacrés à la résorption des pollutions domestiques, ainsi :

- 47 nouvelles stations d'épuration ont été mises en fonctionnement. Elles permettent de traiter les rejets de 86 000 EH (équivalent habitants).
- Près de 1700 installations d'assainissement non collectif ont été réhabilitées avec l'aide de l'agence.

### POUR LUTTER CONTRE LES POLLUTIONS INDUSTRIELLES ET TOXIQUES

Un important effort en matière de réduction des pollutions est fait dans le domaine industriel. En effet, 18 M€ d'aides ont été accordées par l'Agence en 2018, ce qui permettra :

- La réduction des rejets de plus de 165 tonnes annuelles de DCO (demande chimique en oxygène).

En 2018, quasiment tous les investissements (ou études) financés par l'agence de l'eau ont porté sur des masses d'eau en état dégradé.

### POUR PRÉSERVER LES RESSOURCES EN EAU POTABLE

En 2018, 35 M€ d'aides ont été consacrés à l'eau potable, ainsi :

- 39 procédures de mise en place de périmètre de protection de captage d'eau potable ont été lancées,
- Des travaux ont été engagés sur 97 captages d'eau potable,
- 66 unités de distribution non conformes ont été supprimées,
- A noter également les aides sur les plans d'action territoriaux ci-après.

### POUR RESTAURER ET PROTÉGER LES MILIEUX AQUATIQUES ET HUMIDES, LA BIODIVERSITÉ, LA QUALITÉ DE L'EAU ET LA GESTION DES EFFETS CLIMATIQUES

En 2018, environ 65 M€ d'aides ont été consacrés à la protection des milieux aquatiques, ainsi :

- Plus de 2000 km de cours d'eau ont pu être restaurés,
- Près de 130 ouvrages du bassin ont été équipés en vue d'assurer la continuité écologique (possibilité de circulation des espèces animales et le bon déroulement du transport des sédiments).

### AGRICULTURE

Plus de 37 M€ ont été consacrés en 2018 à la lutte contre les pollutions diffuses, dont notamment :

- Près de 21 M€ de conversion à l'agriculture biologique CAB pour 616 exploitations,
- 5 M€ d'aide dans le cadre d'Ecophyto II (2,3 M€ pour l'acquisition de matériel innovant ou de substitution et 2,7 M€ pour les « groupes 30 000 » et démarches collectives),
- Le bassin compte 81 captages prioritaires identifiés en 2016 dans le SDAGE (sur les 1000 identifiés actuellement sur l'ensemble du territoire français) : une démarche de reconquête de la qualité de l'eau brute est engagée sur tous les captages qui le nécessitent : une aire d'alimentation a été délimitée, et 54 captages font d'ores et déjà l'objet d'un plan d'action adapté pour modifier les pratiques des agriculteurs en faveur de la protection de la ressource en eau.

### POUR LA GESTION SOLIDAIRE DES EAUX

- Sur le bassin, 54 M€ d'aides ont été attribués en faveur des collectivités rurales, spécifiquement dans le cadre de la solidarité entre territoires urbains et ruraux.
- A l'international, 24 projets ont été soutenus dans plus de 20 pays différents.



### BILAN DU 10<sup>ème</sup> PROGRAMME D'INTERVENTION DE L'AGENCE

1,7 milliard d'aides ont été accordées entre 2013 et 2018.

Des réussites comme la protection des captages ainsi que l'aide à la conversion au bio et à la réduction des pollutions domestiques notamment sont des avancées dans la poursuite des objectifs DCE.



Les 7 bassins hydrographiques métropolitains

Pour reconquérir le bon état des eaux demandé par le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux — SDAGE — en application de la DCE — Directive Cadre sur l'Eau —, les agences de l'eau recherchent la meilleure efficacité environnementale :

- en privilégiant l'action préventive,
- en aidant les projets les plus efficaces pour les milieux aquatiques,
- en mobilisant les acteurs et en facilitant la cohérence des actions sur les territoires de l'eau,
- en travaillant en complémentarité avec l'action réglementaire et la police de l'eau, en particulier dans la mise en œuvre des objectifs des SDAGE.

Les **six agences de l'eau françaises** sont des **établissements publics du ministère chargé de l'environnement**. Elles regroupent **1 700 collaborateurs** et ont pour mission de contribuer à réduire les pollutions de toutes origines et à protéger les ressources en eau et les milieux aquatiques.





Agence de l'eau Adour-Garonne  
90 rue du Férétra  
CS 87801  
31078 Toulouse cedex 4

Tél. 05 61 36 37 38  
Fax 05 61 36 37 28

Suivez l'actualité  
de l'agence de l'eau Adour-Garonne :  
**www.eau-adour-garonne.fr**



@Adour\_Garonne



## L'agence de l'eau Adour-Garonne

### La carte d'identité du bassin Adour-Garonne

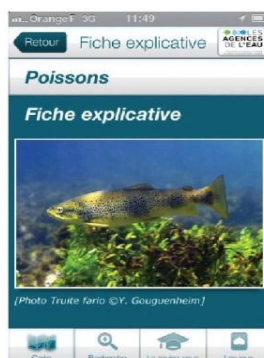
Le bassin Adour-Garonne couvre les bassins versants des cours d'eau qui, depuis les Charentes, le Massif Central et les Pyrénées, s'écoulent vers l'Atlantique (115 000 km<sup>2</sup>, soit 1/5e du territoire national).

Il compte 120 000 km de cours d'eau, d'importantes ressources souterraines et un littoral d'environ 630 km.

Sur ses 6 800 000 habitants, 30 % vivent en habitat éparé.

C'est un bassin essentiellement rural : sur les quelque 7 000 communes, 35 comptent plus de 20 000 habitants, ces dernières rassemblant 28 % de la population.

Conception et réalisation : Délégation à la Communication (AERM)  
© mars 2019, agence de l'eau Adour-Garonne - Crédits photos : F. Doncourt, N. Lebanc.



## La qualité des rivières sur smartphone et tablette

Toutes les données sur la qualité des eaux des rivières,  
et les poissons qui les peuplent, peuvent être consultées  
depuis un smartphone et une tablette sur le terrain.



Téléchargez l'application gratuitement  
Flashez directement le QRCode  
L'application "Qualité des rivières" est disponible  
gratuitement sur iPhone, iPad et sur les terminaux  
sous système d'exploitation Android.

LES  
**AGENCES  
DE L'EAU**  
ÉTABLISSEMENTS PUBLICS DU MINISTÈRE  
EN CHARGE DU DÉVELOPPEMENT DURABLE



SOUS PREFECTURE DE BERGERAC  
Date de réception de l'AR: 25/10/2019  
024-200034197-20191017-DE\_2019\_072-DE