

-----  
**DÉLIBÉRATION DE\_2020\_073**

L'an deux mille vingt et le vingt-neuf septembre, le Conseil Communautaire de la Communauté de Communes Montaigne Montravel et Gurson dûment convoqué s'est réuni à 19 heures 00, en session ordinaire à la SALLE DES FÊTES DE VILLEFRANCHE DE LONCHAT sous la Présidence de Thierry BOIDÉ.

Date de convocation : 15 septembre 2020

Présents : Cyril AMELIN, Ghislain PANTAROTTO, Sylvie CROSSOIR, Jean-Claude MAILLAT, Marcel LESBÉGUERIES, Didier MOREAU, Hélène DONADIER, Jean-Luc FAVRETTO, Jean-Thierry LANSADÉ, Marie-Catherine ROHOF, Christophe MARCETEAU, Christian SCALIGER, Christian GALLOT, Annie MAIGRE, Éric REY, Jean-Louis REY, Thierry BOIDÉ, Marc GRANDY, Cyril BARDE, Dominique POINTET, Didier FOURCAUD, Jean-Pierre CHAUMARD, Magalie LEPLET, Gilles TAVERSON

Pouvoirs : Karine LEY par Christian GALLOT, Jean LAFOND-GRELLETY par Marc GRANDY, Lucette MOUTREUIL par Jean-Pierre CHAUMARD

Secrétaire : Gilles TAVERSON

Membres en exercice : 32 Présents : 24 Votants : 27 Abstentions : 0 Contre : 0 Pour : 27

**OBJET : SERVICE PUBLIC D'ASSAINISSEMENT COLLECTIF - RAPPORT SUR LE PRIX ET LA QUALITÉ DU SERVICE (RPQS) - EXERCICE 2019 - PÉRIMÈTRE DU SERVICE EXPLOITÉ EN RÉGIE (Communes de Bonneville et Saint Avit de Fumadières - Lamothe Montravel - Minzac - Montazeau - Mo**

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.

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 rapport annuel sur le prix et la qualité du service public d'assainissement collectif de la Communauté de Communes Montaigne Montravel et Gurson, relatif à l'exercice 2019 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 rapport sur le prix et la qualité du service public d'assainissement collectif de la Communauté de Communes Montaigne Montravel et Gurson, relatif à l'exercice 2019 pour le périmètre du service exploité en régie. Ce dernier sera transmis aux services préfectoraux en même temps que la présente délibération.
- **DECIDE** de saisir et publier les indicateurs de performance relatifs à l'exercice 2019 sur le SISPEA.
- **DECIDE** 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 2019

Rapport relatif au prix et la qualité du service public d'assainissement collectif pour l'exercice 2019  
, présenté conformément à l'article L.2224-5 du code général des collectivités territoriales

SOUS PREFECTURE DE BERGERAC  
Date de réception de l'AR: 01/10/2020  
024-200034197-20200929-DE\_2020\_073-DE



	Page
ORGANISATION ADMINISTRATIVE DU SERVICE	3
CONDITIONS D'EXPLOITATION DU SERVICE	3
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 2020 DE L'AGENCE DE L'EAU ADOUR GARONNE	28

## 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).

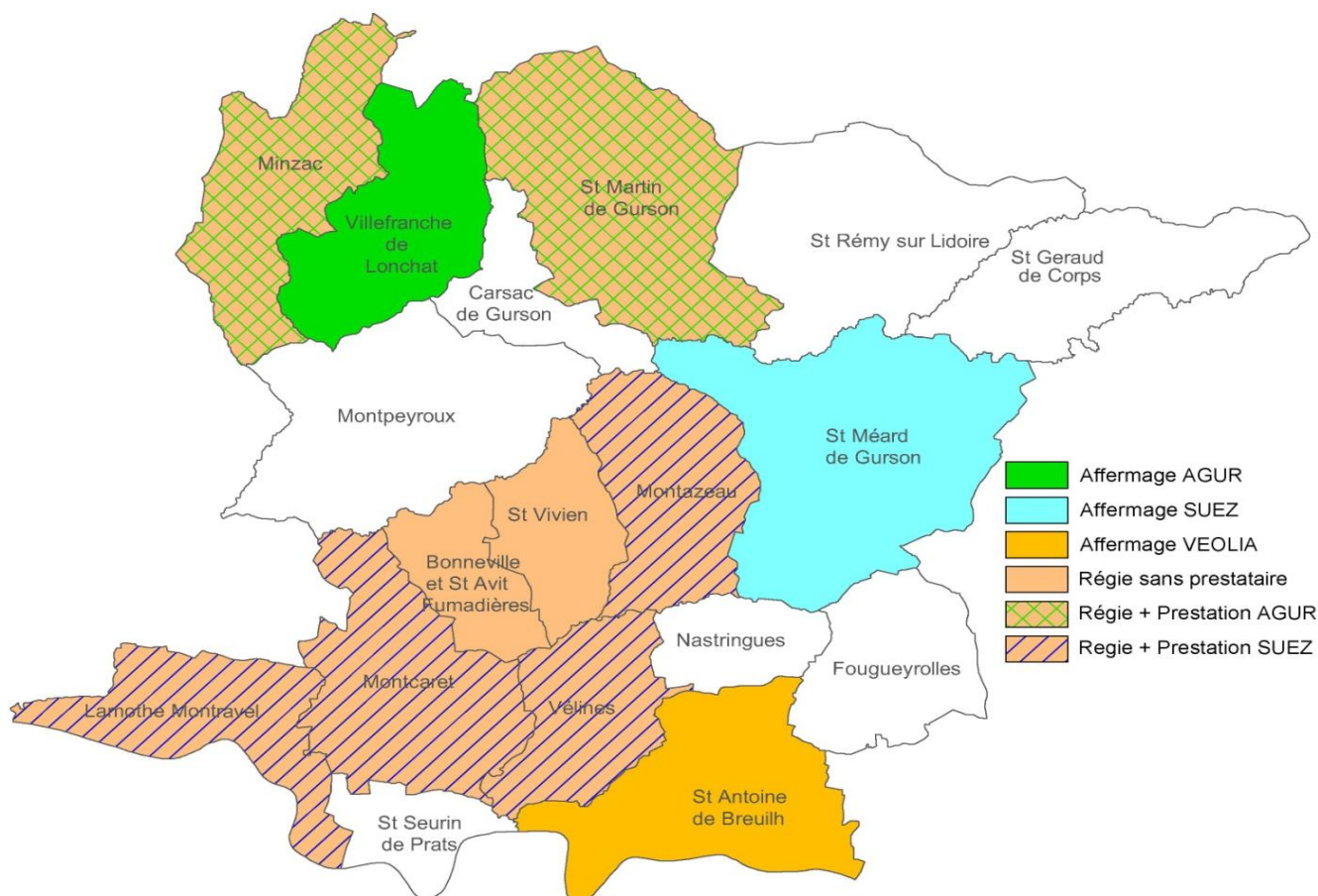
Depuis le **1er janvier 2017**, la Communauté de Communes assure la compétence relative à l'assainissement collectif sur l'ensemble de son territoire.

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 :

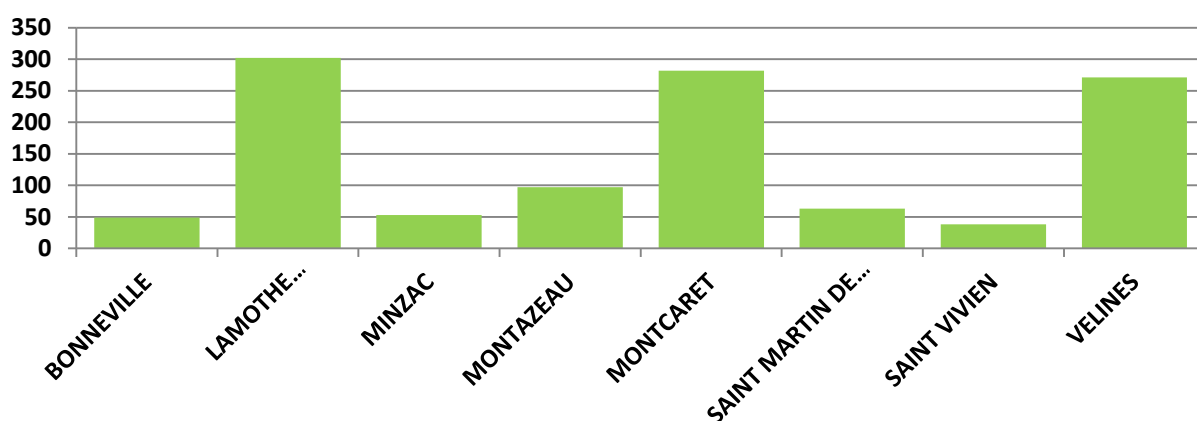
PRESTATION REALISEE	PERSONNEL COMMUNAL	SATESE	PRESTATAIRES (Conventions ou interventions ponctuelles)	ENTREPRISES DIVERSES	SERVICE AEP
surveillance entretien courant	X				
Entretien des abords	X				
Faucardage roseaux	X				
Tests et analyses	X				
Autosurveillance réglementaire		X			
Valorisation des 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	2018	2019	Variation 2018/2019
BONNEVILLE	50	49	-2.0%
LAMOTHE MONTRAVEL	312	302	-3.2%
MINZAC	52	53	1.9%
MONTAZEAU	96	97	1.0%
MONTCARET	290	282	-2.8%
SAINT MARTIN DE GURSON	60	63	5.0%
SAINT VIVIEN	25	38	52.0%
VELINES	283	271	-4.2%
<b>TOTAL SECTEUR REGIE</b>	<b>1 168</b>	<b>1 155</b>	<b>-1.1%</b>

\*Nombre d'abonnés facturés



## POPULATION DESSERVIE

Il s'agit d'une estimation du nombre d'habitants disposant d'une installation d'assainissement non collectif calculée à partir de la population établie par l'INSEE et du nombre d'habitants par abonnés eau potable soit environ **2 217** habitants au **31/12/2019**

COMMUNE DESSERVICE EN ASSAINISSEMENT COLLECTIF	POPULATION COMMUNALE TOTALE	ABONNES AEP	ABONNES ASSAINIS. COLLECTIF*	HABITANTS ASSAINIS. COLLECTIF	TAUX DE RACCORD. ASSAINIS.
BONNEVILLE	330	153	49	106	32.0%
LAMOTHE MONTRAVEL	1 351	709	302	575	42.6%
MINZAC	463	237	53	104	22.4%
MONTAZEAU	300	192	97	152	50.5%
MONTCARET	1 475	737	282	564	38.3%
SAINT MARTIN DE GURSON	674	351	63	121	17.9%
SAINT VIVIEN	257	142	38	69	26.8%
VELINES	1 112	573	271	526	47.3%
<b>TOTAL</b>				<b>2 217</b>	<b>37.2%</b>

SOUS PREFECTURE DE BERGERAC

Date de réception de l'AR: 01/10/2020

024-200034197-20200929-DE\_2020\_073-DE

**Exercice 2019**

**ABONNES DU SERVICE**

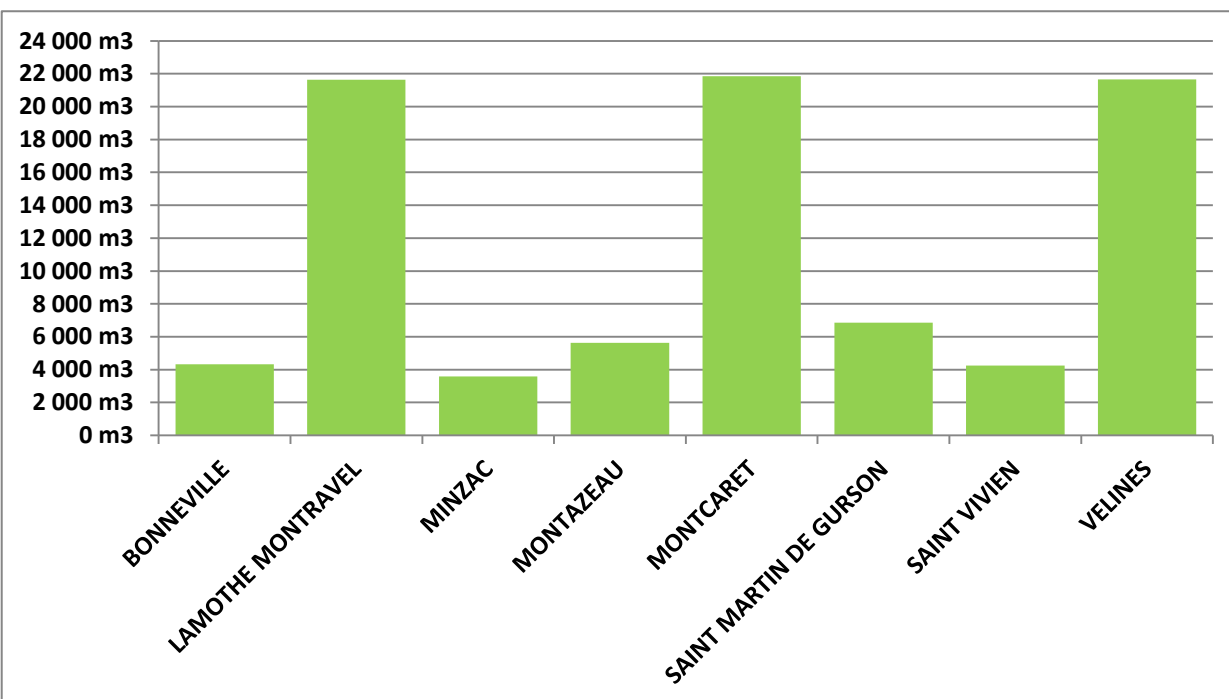


## VOLUMES FACTURES

COMMUNE	2018	2019	Variation 2018/2019
BONNEVILLE	3 627	4 335	19.5%
LAMOTHE MONTRAVEL	16 051	21 637	34.8%
MINZAC	3 628	3 580	-1.3%
MONTAZEAU	6 045	5 628	-6.9%
MONTCARET	18 425	21 853	18.6%
SAINT MARTIN DE GURSON	6 321	6 850	8.4%
SAINT VIVIEN	2 790	4 241	52.0%
VELINES	20 482	21 659	5.7%
<b>TOTAL SECTEUR REGIE</b>	<b>77 369</b>	<b>89 783</b>	16.0%

Ces volumes ont été estimés sur la base des déclarations fournies par les services chargés de la facturation.

Compte tenu de ces éléments la consommation moyenne des abonnés du service en 2019 pour être estimée à 77.7 m3/abonné.



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 2019, 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: 01/10/2020  
024-200034197-20200929-DE\_2020\_073-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 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>/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	60%	400
MES		85	50%	

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	60%	400
MES		85	50%	

Station d'épuration de MONTCARET : Arrêté du 21/07/2015+ Arrêté Préfectoral du 20/09/1987

Paramètres	Fréquence annuelle	Concentration (mg/l)	Rendement %	Valeur rédhitoire (mg/l)
DBO5	1 tous les ans	30	60%	70
DCO		90	60%	400
MES		85	50%	
NTK		40		

Station d'épuration de MONTAZEAU "Les Grimards" : Arrêté du 21/07/2015 & Arrêté Préfectoral du 07/12/2006

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

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%	400
MES		85	60%	

Station d'épuration de SAINT VIVIEN : Arrêté du 21/07/2015 + Arrêté Préfectoral du 11/03/2014

Paramètres	Fréquence annuelle	Concentration (mg/l)	Rendement %	Valeur rédhitoire (mg/l)
DBO5	1 tous les deux ans	25	60%	70
DCO		90	50%	400
MES		30	60%	
NTK		10		

Station d'épuration de VELINES : Arrêté du 21/07/2015 & Arrêté Préfectoral du 07/01/2016

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

*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>** : Nitrite

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

**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	1	1	1	1	1	/
Charges brutes collectées (Kg/j)	4.0 Kg/j	10.2 Kg/j	11.5 Kg/j	1.15 Kg/j	0.14 Kg/j	11.5 m3/j
Rendement %	99.1%	93.0%	98.3%	95.3%	16.0%	/
Concentration en sortie (mg/l)	2.0 mg/l	62.0 mg/l	8.9 mg/l	4.7 mg/l	10.0 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)	25.1 Kg/j	55.8 Kg/j	23.9 Kg/j	4.73 Kg/j	0.60 Kg/j	57.0 m3/j
Rendement %	93.6%	82.8%	81.8%	63.9%	36.8%	/
Concentration en sortie (mg/l)	28.0 mg/l	168.0 mg/l	50.0 mg/l	30.0 mg/l	6.7 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)	19.0 Kg/j	42.5 Kg/j	19.0 Kg/j	5.50 Kg/j	0.65 Kg/j	50.0 m3/j
Rendement %	99.2%	95.5%	99.4%	97.9%	14.6%	/
Concentration en sortie (mg/l)	3.0 mg/l	38 mg/l	2.3 mg/l	2.3 mg/l	11.1 mg/l	/

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

Paramètres	DBO5	DCO	MES	NTK	Pt	Débit
Mesures effectuées	1	1	1	1	1	/
Charges brutes collectées (Kg/j)	5.3 Kg/j	13.3 Kg/j	7.0 Kg/j	0.91 Kg/j	0.12 Kg/j	7.0 m3/j
Rendement %	/	/	/	/	/	/
Concentration en sortie (mg/l)	/	/	/	/	/	/

*En l'absence de rejet (infiltration au niveau des lagunes de finition), les mesures en sortie d'épuration sur les effluents traités n'ont pu être réalisées.*

PERFORMANCES DU SERVICE

Station d'épuration de SAINT MARTIN DE GURSON

Paramètres	DBO5	DCO	MES	NTK	Pt	Débit
Mesures effectuées	1	1	1	1	1	/
Charges brutes collectées (Kg/j)	4.3 Kg/j	10.5 Kg/j	4.8 Kg/j	1.58 Kg/j	0.19 Kg/j	14.4 m3/j
Rendement %	99.3%	96.3%	99.3%	97.9%	40.4%	/
Concentration en sortie (mg/l)	3.0 mg/l	41.0 mg/l	3.4 mg/l	3.5 mg/l	11.8 mg/l	/

Station d'épuration de SAINT VIVIEN

Paramètres	DBO5	DCO	MES	NTK	Pt	Débit
Mesures effectuées	1	1	1	1	1	/
Charges brutes collectées (Kg/j)	4.7 Kg/j	9.2 Kg/j	3.6 Kg/j	1.07 Kg/j	0.14 Kg/j	8.9 m3/j
Rendement %	98.1%	90.7%	92.8%	87.5%	3.5%	/
Concentration en sortie (mg/l)	10.0 mg/l	97.0 mg/l	29.0 mg/l	15.0 mg/l	15.2 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)	24.6 Kg/j	62.4 Kg/j	28.6 Kg/j	7.22 Kg/j	0.66 Kg/j	65.2 m3/j
Rendement %	74.0%	69.4%	84.5%	43.0%	13.1%	/
Concentration en sortie (mg/l)	85.0 mg/l	254.0 mg/l	84.5 mg/l	54.8 mg/l	7.7 mg/l	/



## 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>
04/11/2019	Tarif de la redevance Communautaire à compter du <b>1er janvier 2020</b> <b>(harmonisation de la redevance sur l'ensemble du territoire)</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 **01/01/2020** 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 01/01/2019 et 01/01/2020

Désignation		01/01/2019	01/01/2020	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 €	150.00 €	-14.8%
Part proportionnelle (€/m3)	1e m <sup>3</sup>	2.2100 €	1.8750 €	-15.2%
<b>I.2 - COMMUNES DE LAMOTHE MONTRAVEL - MONTAZEAU "Secteur les Grimards" - MONTCARET - SAINT MARTIN DE GURSON</b>				
Part fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire*	135.00 €	150.00 €	11.1%
Part proportionnelle (€/m3)	1e m <sup>3</sup>	1.6875 €	1.8750 €	11.1%
<b>I.3 - COMMUNE DE MINZAC</b>				
Part fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire*	235.00 €	150.00 €	-36.2%
Part proportionnelle (€/m3)	1e m <sup>3</sup>	2.9800 €	1.8750 €	-37.1%
<b>I.4 - COMMUNE DE MONTAZEAU "Secteur Brunet"</b>				
Part fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire*	161.00 €	150.00 €	-6.8%
Part proportionnelle (€/m3)	1e m <sup>3</sup>	2.0200 €	1.8750 €	-7.2%
<b>I.5 - COMMUNE DE SAINT VIVIEN</b>				
Part fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire*	135.00 €	150.00 €	11.1%
Part proportionnelle (€/m3)	1e m <sup>3</sup>	1.8100 €	1.8750 €	3.6%
<b>I.6 - COMMUNE DE VELINES</b>				
Part fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire*	135.00 €	150.00 €	11.1%
Part proportionnelle (€/m3)	1e m <sup>3</sup>	1.7500 €	1.8750 €	7.1%
<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	01/01/2019	01/01/2020	Variation
<b>COLLECTIVITE</b>	441.20 €	375.00 €	-15.0%
Redevance de modernisation des réseaux de	30.00 €	30.00 €	0.0%
T.V.A.	47.12 €	40.50 €	-14.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>	<b>518.32 €</b>	<b>445.50 €</b>	<b>-14.0%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>4.32 €</b>	<b>3.71 €</b>	
<b>RATIO LEMA</b>	<b>36.5%</b>	<b>40.0%</b>	

SOUS PREFECTURE DE BERGERAC  
Date de réception de l'AR: 01/10/2020  
024-200034197-20200929-DE\_2020\_073-DE

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

Désignation	01/01/2019	01/01/2020	Variation
COLLECTIVITE	337.50 €	375.00 €	11.1%
Redevance de modernisation des réseaux de	30.00 €	30.00 €	0.0%
T.V.A.	36.75 €	40.50 €	10.2%
<b>TOTAL T.T.C.</b>	<b>404.25 €</b>	<b>445.50 €</b>	<b>10.2%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>3.37 €</b>	<b>3.71 €</b>	
<b>RATIO LEMA</b>	<b>40.0%</b>	<b>40.0%</b>	

COMMUNE DE MINZAC

Désignation	01/01/2019	01/01/2020	Variation
COLLECTIVITE	592.60 €	375.00 €	-36.7%
Redevance de modernisation des réseaux de	30.00 €	30.00 €	0.0%
T.V.A.	62.26 €	40.50 €	-35.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>	<b>684.86 €</b>	<b>445.50 €</b>	<b>-35.0%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>5.71 €</b>	<b>3.71 €</b>	
<b>RATIO LEMA</b>	<b>39.7%</b>	<b>40.0%</b>	

COMMUNE DE MONTAZEAU "Secteur Brunet"

Désignation	01/01/2019	01/01/2020	Variation
COLLECTIVITE	403.40 €	375.00 €	-7.0%
Redevance de modernisation des réseaux de	30.00 €	30.00 €	0.0%
T.V.A.	43.34 €	40.50 €	-6.6%
<b>TOTAL T.T.C.</b>	<b>476.74 €</b>	<b>445.50 €</b>	<b>-6.6%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>3.97 €</b>	<b>3.71 €</b>	
<b>RATIO LEMA</b>	<b>39.9%</b>	<b>40.0%</b>	

COMMUNE DE SAINT VIVIEN

Désignation	01/01/2019	01/01/2020	Variation
COLLECTIVITE	352.20 €	375.00 €	6.5%
Redevance de modernisation des réseaux de	30.00 €	30.00 €	0.0%
T.V.A.	38.22 €	40.50 €	6.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>	<b>420.42 €</b>	<b>445.50 €</b>	<b>6.0%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>3.50 €</b>	<b>3.71 €</b>	
<b>RATIO LEMA</b>	<b>38.3%</b>	<b>40.0%</b>	

COMMUNE DE VELINES

Désignation	01/01/2019	01/01/2020	Variation
COLLECTIVITE	345.00 €	375.00 €	8.7%
Redevance de modernisation des réseaux de	30.00 €	30.00 €	0.0%
T.V.A.	37.50 €	40.50 €	8.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>	<b>412.50 €</b>	<b>445.50 €</b>	<b>8.0%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>3.44 €</b>	<b>3.71 €</b>	
<b>RATIO LEMA</b>	<b>39.1%</b>	<b>40.0%</b>	

SOUS-PREFECTURE DE BERGERAC  
Date de réception de l'AR: 01/10/2020  
024-200034197-20200929-DE\_2020\_073-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>85.0%</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>81.0%</b>	<b>3</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>10</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 : 61 Points</b>			

## RECETTES DU SERVICE

### RECETTE DE LA COLLECTIVITE

RECETTES DE LA REDEVANCE	2018	2019	Variation 2018/2019
BONNEVILLE	16 580.38 €	19 208.30 €	15.8%
LAMOTHE MONTRAVEL	65 043.24 €	83 936.25 €	29.0%
MINZAC	22 944.55 €	23 756.00 €	3.5%
MONTAZEAU	30 981.26 €	23 928.75 €	-22.8%
MONTCARET	86 655.43 €	67 618.13 €	-22.0%
SAINT MARTIN DE GURSON	15 285.11 €	19 220.63 €	25.7%
SAINT VIVIEN	7 432.82 €	9 157.45 €	23.2%
VELINES	38 276.73 €	82 279.99 €	115.0%
<b>TOTAL RECETTES REDEVANCE</b>	<b>283 199.52 €</b>	<b>329 105.50 €</b>	<b>16.21%</b>

AUTRES RECETTES	2018	2019	Variation 2018/2019
PARTICIPATIONS	12 750.00 €	6 350.00 €	-50.20%
PRIMES A LA PERFORMANCE EPURATOIRE*	30 544.00 €	6 949.00 €	-77.25%

\*Une partie des aides à la performance épuration relatives à l'année d'activité 2018 ont été versées par l'Agence de l'Eau en 2020.

## AMORTISSEMENTS REALISES

	2018	2019	Variation 2018/2019
Amortissement des biens	260 414.33 €	258 094.00 €	-0.89%

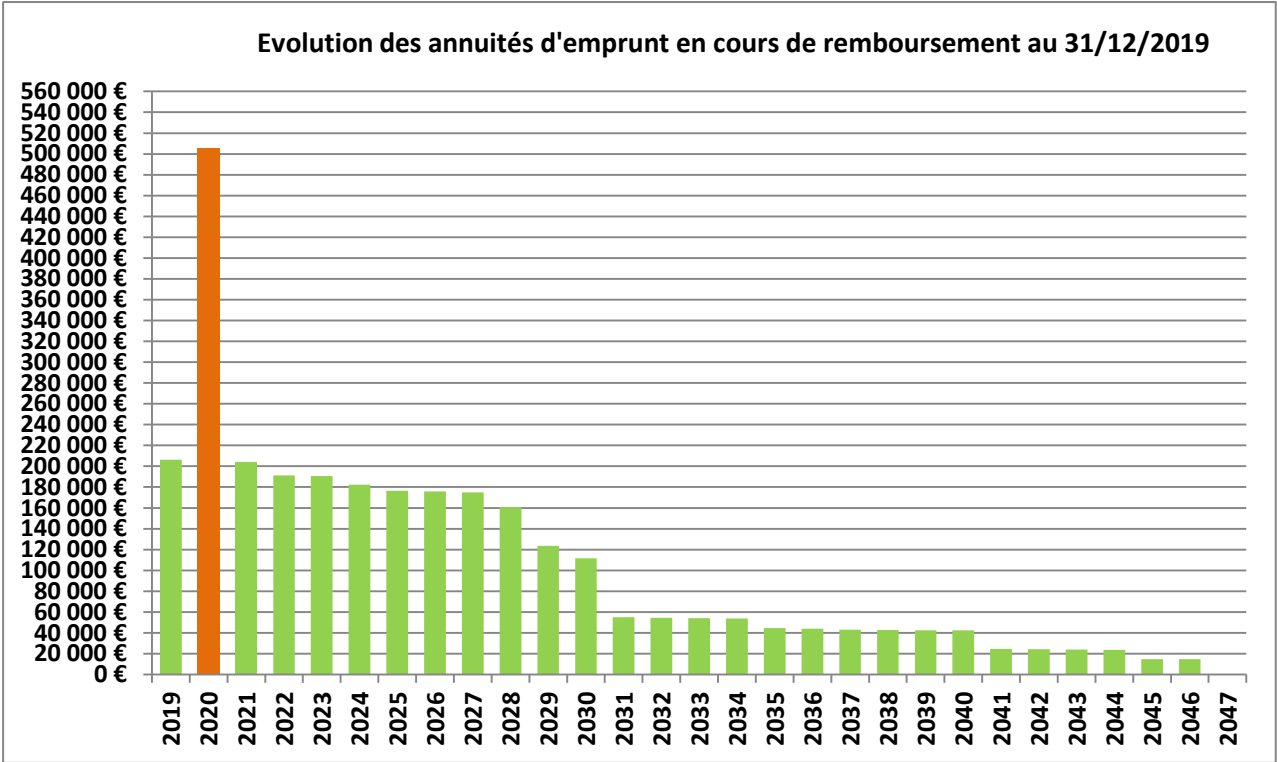
## ETAT DE LA DETTE

	2018	2019	Variation 2018/2019
Encours de la dette au 31 décembre	2 533 622.68 €	4 009 601.71 €	58.26%
Remboursement au cours de l'exercice	308 337.57 €	189 136.88 €	-38.66%
dont en intérêts	68 979.63 €	65 115.91 €	-5.60%
dont en capital	239 357.94 €	124 020.97 €	-48.19%

3 emprunts d'un montant global de 3 200 000 € ont été contractés en 2019 auprès de la Banque Postale et C.R.C.A. pour la réalisation des travaux sur les réseaux d'assainissement et stations d'épuration.

1 600 000 € ont été encaissés fin 2019

EXTINCTION DE LA DETTE



Annuité comprenant le remboursement d'emprunts court terme

INDICATEURS FINANCIERS

## TRAVAUX REALISES ET PROJETS

### TRAVAUX REALISES EN 2019 :

Objet des travaux	MONTANT DE L'OPERATION (€ H.T.) (Crédits Ouverts)	DEPENSES (€ H.T.) REALISEES EN 2019	SUBVENTIONS ENCAISSEES EN 2019
<b>COMMUNE DE MONTCARET</b> Commune Montcaret - extension du réseau d'assainissement Tranche N°5	814 314.70 €	107 066.00 €	- €
<b>COMMUNE DE SAINT SEURIN DE PRATS</b> Création du réseau de collecte des eaux usées au lieu- dit « les Granges »	679 946.80 €	- €	77 406.00 €

### TRAVAUX FUTURS (Nouveaux projets)

Objet des travaux	MONTANT TOTAL DE L'OPERATION (€ H.T.)	SUBVENTIONS ATTENDUES
<b>COMMUNES DE CARSAC DE GURSON ET SAINT MARTIN DE GURSON</b> Opération 1 : Création du réseau de collecte des eaux usées au niveau du bourg Carsac de Gurson Opération 2 : Extension de réseau au Priorat à St Martin de Gurson Opération 3 : Reconfiguration de la STEP de St Martin de Gurson	1 550 000.00 €	261 863.50 €
<b>COMMUNE DE VELINES</b> Extension du réseau de collecte des eaux usées au lieu-dit « le Pounissou »	217 600.00 €	23 934.00 €
<b>COMMUNE DE MONTAZEAU</b> Création du réseau de collecte des eaux usées aux lieux-dits « Fayette » et « Merlandie »	540 000.00 €	75 643.50 €

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	01/01/2019	01/01/2020	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	120.43 €	114.30 €	-5.1%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	151.36 €	151.36 €	0.0%
pour le service d'assainissement collectif	441.20 €	375.00 €	-15.0%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	14.40 €	14.40 €	0.0%
Redevance SMDE 24	3.36 €	3.36 €	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	18.10 €	17.77 €	-1.9%
pour le service d'assainissement collectif	47.12 €	40.50 €	-14.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	347.26 €	340.78 €	-1.9%
pour le service d'assainissement collectif	518.32 €	445.50 €	-14.0%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>865.58 €</b>	<b>786.28 €</b>	<b>-9.2%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>7.21 €</b>	<b>6.55 €</b>	

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

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

DESIGNATION	01/01/2019	01/01/2020	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	120.43 €	114.30 €	-5.1%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	151.36 €	151.36 €	0.0%
pour le service d'assainissement collectif	337.50 €	375.00 €	11.1%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	14.40 €	14.40 €	0.0%
Redevance SMDE 24	3.36 €	3.36 €	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	18.10 €	17.77 €	-1.9%
pour le service d'assainissement collectif	36.75 €	40.50 €	10.2%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	347.26 €	340.78 €	-1.9%
pour le service d'assainissement collectif	404.25 €	445.50 €	10.2%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>751.51 €</b>	<b>786.28 €</b>	<b>4.6%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>6.26 €</b>	<b>6.55 €</b>	

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

COMMUNE DE MONTAZEAU "Secteur Brunet"

PRIX DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

DESIGNATION	01/01/2019	01/01/2020	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	120.43 €	114.30 €	-5.1%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	151.36 €	151.36 €	0.0%
pour le service d'assainissement collectif	403.40 €	375.00 €	-7.0%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	14.40 €	14.40 €	0.0%
Redevance SMDE 24	3.36 €	3.36 €	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	18.10 €	17.77 €	-1.9%
pour le service d'assainissement collectif	43.34 €	40.50 €	-6.6%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	347.26 €	340.78 €	-1.9%
pour le service d'assainissement collectif	476.74 €	445.50 €	-6.6%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>824.00 €</b>	<b>786.28 €</b>	<b>-4.6%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>6.87 €</b>	<b>6.55 €</b>	

COMMUNE DE SAINT VIVIEN

PRIX DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

DESIGNATION	01/01/2019	01/01/2020	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	120.43 €	114.30 €	-5.1%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	151.36 €	151.36 €	0.0%
pour le service d'assainissement collectif	352.20 €	375.00 €	6.5%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	14.40 €	14.40 €	0.0%
Redevance SMDE 24	3.36 €	3.36 €	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	18.10 €	17.77 €	-1.9%
pour le service d'assainissement collectif	38.22 €	40.50 €	6.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	347.26 €	340.78 €	-1.9%
pour le service d'assainissement collectif	420.42 €	445.50 €	6.0%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>767.68 €</b>	<b>786.28 €</b>	<b>2.4%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>6.40 €</b>	<b>6.55 €</b>	

COMMUNE DE VELINES

PRIX DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

DESIGNATION	01/01/2019	01/01/2020	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	120.43 €	114.30 €	-5.1%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	151.36 €	151.36 €	0.0%
pour le service d'assainissement collectif	345.00 €	375.00 €	8.7%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	14.40 €	14.40 €	0.0%
Redevance SMDE 24	3.36 €	3.36 €	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	18.10 €	17.77 €	-1.9%
pour le service d'assainissement collectif	37.50 €	40.50 €	8.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	347.26 €	340.78 €	-1.9%
pour le service d'assainissement collectif	412.50 €	445.50 €	8.0%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>759.76 €</b>	<b>786.28 €</b>	<b>3.5%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>6.33 €</b>	<b>6.55 €</b>	

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

### PRIX GLOBAL: COMMUNE DE MINZAC

DESIGNATION	01/01/2019	01/01/2020	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	84.12 €	85.73 €	1.9%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	130.80 €	132.12 €	1.0%
pour le service d'assainissement collectif	592.60 €	375.00 €	-36.7%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	8.81 €	10.63 €	20.7%
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	14.48 €	14.74 €	1.8%
pour le service d'assainissement collectif	62.26 €	40.50 €	-35.0%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	277.82 €	282.82 €	1.8%
pour le service d'assainissement collectif	684.86 €	445.50 €	-35.0%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>962.68 €</b>	<b>728.32 €</b>	<b>-24.3%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>8.02 €</b>	<b>6.07 €</b>	

PRIX DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

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

DESIGNATION	01/01/2019	01/01/2020	évolution
<b>PART DE L'EXPLOITANT</b>			
du service d'eau potable	84.12 €	85.73 €	1.9%
du service de l'assainissement collectif	- €	- €	
<b>PART DE LA COLLECTIVITE</b>			
pour le service d'eau potable	130.80 €	132.12 €	1.0%
pour le service d'assainissement collectif	337.50 €	375.00 €	11.1%
<b>TIERS</b>			
Redevance prélèvement sur la ressource	8.81 €	10.63 €	20.7%
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	14.48 €	14.74 €	1.8%
pour le service d'assainissement collectif	36.75 €	40.50 €	10.2%
<b>TOTAL T.T.C.</b>			
pour le service d'eau potable	277.82 €	282.82 €	1.8%
pour le service d'assainissement collectif	404.25 €	445.50 €	10.2%
<b>PRIX 120 m<sup>3</sup> TTC GLOBAL</b>	<b>682.07 €</b>	<b>728.32 €</b>	<b>6.8%</b>
<b>PRIX PAR m3</b>	<b>5.68 €</b>	<b>6.07 €</b>	

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



## NOTE D'INFORMATION

Rapport annuel sur le prix et la qualité du service public de l'eau et de l'assainissement

L'article L.2224-5 du code général des collectivités territoriales, modifié par la loi n°2016-1087 du 8 août 2016 - art.31, impose au **maire ou au président de l'établissement public de coopération intercommunale** l'obligation de présenter à son assemblée délibérante un rapport annuel sur le prix et la qualité du service public d'eau potable destiné notamment à l'information des usagers. Ce rapport est présenté au plus tard dans les neuf mois qui suivent la clôture de l'exercice concerné. Le maire ou le président de l'établissement public de coopération intercommunale y joint 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 mars 2020  
CHIFFRES 2019

# L'agence de l'eau vous informe



### LE SAVIEZ-VOUS ?

Le prix moyen de l'eau dans le bassin Adour-Garonne est de 4,19 euros TTC/m<sup>3</sup>. Pour un foyer consommant 120 m<sup>3</sup> par an, cela représente une dépense de 503 euros par an et une mensualité de 42 euros en moyenne (estimation Adour-Garonne d'après SISPEA • données agrégées disponibles - 2018).

Les composantes du prix de l'eau sont :

- le service de distribution de l'eau potable (abonnement, consommation),
- le service de collecte et de traitement des eaux usées,
- les redevances de l'agence de l'eau qui représentent en moyenne 16 % du montant de la facture d'eau,
- les contributions aux organismes publics (VNF...) et l'éventuelle TVA.

Pour obtenir une information précise sur votre collectivité, rendez-vous sur [www.services.eaufrance.fr](http://www.services.eaufrance.fr)



### POURQUOI DES REDEVANCES ?

Les redevances des agences de l'eau sont des recettes fiscales environnementales perçues auprès de ceux qui utilisent l'eau et qui en altèrent la qualité et la disponibilité (consommateurs, activités économiques).

Les agences de l'eau redistribuent cet argent collecté sous forme d'aides pour mettre aux normes les stations d'épuration, fiabiliser les réseaux d'eau potable, économiser l'eau, protéger les captages d'eau potable des pollutions d'origine agricole, améliorer le fonctionnement naturel des rivières...

Au travers du prix de l'eau, chaque habitant contribue à ces actions au service de l'intérêt commun et de la préservation de l'environnement et du cadre de vie.

Suivez l'actualité de l'agence de l'eau Adour-Garonne : [www.eau-adour-garonne.fr](http://www.eau-adour-garonne.fr)



## COMBIEN ONT COÛTÉ LES REDEVANCES 2019 ?

En 2019, le montant global des redevances (tous usages de l'eau confondus) perçues par l'agence de l'eau Adour-Garonne s'est élevé à environ 306 millions d'euros dont 248 millions en provenance de la facture d'eau payée par les ménages et les industriels dont les activités de production sont assimilées domestiques (APAD).

### recettes / redevances

#### Qui a payé quoi à l'agence de l'eau pour 100 € de redevances en 2019 ?

(valeurs résultant d'un pourcentage pour 100 €) - source agence de l'eau Adour-Garonne



## À QUOI ONT SERVI LES REDEVANCES EN 2019 ?

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 2019, elles ont représenté environ 222 millions d'euros.

### interventions / aides

#### Comment se sont réparties les aides pour la protection des ressources en eau pour 100 € d'aides en 2019 ? \*

(valeurs résultant d'un pourcentage pour 100 € d'aides en 2019) - source agence de l'eau Adour-Garonne



\* S'y ajoutent le prélèvement opéré par l'État, le financement des opérateurs de la biodiversité et le fonctionnement de l'Agence.



## ACTIONS AIDÉES PAR L'AGENCE DE L'EAU ADOUR-GARONNE EN 2019

L'année 2019 marque le lancement du 11<sup>e</sup> programme d'action de l'agence de l'eau Adour-Garonne et de son contrat d'objectif et de performance 2019-2024 signé avec l'État. Des indicateurs annuels permettent de mesurer et suivre les efforts des maîtres d'ouvrage et de l'agence de l'eau en faveur des ressources en eau et des milieux aquatiques.

### POUR ACCOMPAGNER L'ADAPTATION DES USAGES AUX CONSÉQUENCES DU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Plus de **120 M€** ont été consacrés de façon directe ou indirecte à l'adaptation au changement climatique. Les solutions fondées sur la nature qui visent à protéger, gérer de manière durable et restaurer des écosystèmes en représentent la plus grande part, il s'agit notamment des opérations de restauration de cours d'eau ou des aides à la conversion à l'agriculture biologique.

### POUR RÉDUIRE LES POLLUTIONS DIFFUSES EN ENCOURAGEANT LES PRATIQUES LES PLUS FAVORABLES À L'ENVIRONNEMENT

Près de **32 M€** ont été consacrés en 2019 à la lutte contre les pollutions diffuses, dont par exemple :

- près de **17 M€** pour l'agriculture biologique pour 15 000 hectares,
- **5 M€** d'aide dans le cadre d'investissements,
- **3 M€** pour modifications de pratiques,
- **60** captages d'eau potable dits prioritaires (captage Grenelle ou conférence environnementale) bénéficient d'une démarche de plans d'action territoriaux (PAT) mise en œuvre?
- **24** collectifs d'agriculteurs engagés dans une transition vers des systèmes agro écologiques à faible dépendance en pesticides ont été aidés (dispositif dit « groupe 30000 »),
- plus de **2 M€** pour les paiements pour services environnementaux, expérimentation lancée cette année auprès de **385** exploitations pour valoriser les pratiques existantes d'une agriculture de qualité qui protège l'eau, les sols, les milieux et la biodiversité sur nos territoires.

### POUR PROMOUVOIR UNE GESTION QUANTITATIVE DURABLE ET ÉCONOME DE LA RESSOURCE EN EAU

- **12 M€** ont été consacrés en 2019 à la gestion quantitative de la ressource et aux économies d'eau,
- grâce à ces aides, **1,4** million de m<sup>3</sup> ont été économisés ou substitués au travers des projets aidés,
- **9** projets de territoire pour la gestion de l'eau sont en cours d'élaboration ou de mise en œuvre sur le bassin Adour-Garonne.

### POUR ACCOMPAGNER LES TERRITOIRES LES PLUS FRAGILES DANS LA GESTION DE L'EAU POTABLE ET DE L'ASSAINISSEMENT

**57 M€** ont permis d'accompagner plus de **380** communes situées dans des zones défavorisées pour des travaux d'assainissement et d'eau potable. L'Agence souhaite en effet soutenir particulièrement les communes rurales en proposant des modalités susceptibles de pérenniser les travaux engagés.

### POUR ACCOMPAGNER LA PRÉSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ ET LA RESTAURATION DES MILIEUX AQUATIQUES

En 2019, près de **39 M€** ont été consacrés à la protection des milieux aquatiques, ainsi :

- **600 km** de cours d'eau ont été aidés pour accompagner la restauration de leur fonctionnalité hydromorphologique,
- plus de **70 ouvrages** du bassin ont été équipés afin d'assurer la continuité écologique (possibilité de circulation des espèces animales et le bon déroulement du transport des sédiments) ont été rendus franchissables,
- plus de **30 000 hectares** de zones humides ont bénéficié d'une aide de l'Agence pour de la restauration, de l'entretien ou de l'acquisition.

### POUR RECONQUÉRIR LA QUALITÉ DE L'EAU EN RÉDUISANT LES POLLUTIONS PONCTUELLES

Près d'**1 M€** ont permis d'améliorer le fonctionnement des systèmes d'assainissement par temps de pluie, ainsi environ **4 hectares** ont été désimperméabilisés ou dé raccordés du réseau public.

- **56 M€** ont été consacrés en 2019 aux investissements de dépollution domestique dont principalement sur des masses d'eau en mauvais état subissant une pression domestique forte,
- pour réduire les pollutions dispersées des petites entreprises, des démarches collectives ont été encouragées par l'Agence : près de 90 entreprises de peinture ont été mises en conformité, 2 entreprises de traitement de surface pour le secteur aéronautique se sont mises en rejet zéro. Ainsi 59 kg de substances dangereuses ont été supprimées.



### LA CARTE D'IDENTITE 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 7,8 millions d'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.

### AGENCE DE L'EAU ADOUR-GARONNE

#### Siège

90 rue du Férétra - CS 87801

31078 Toulouse Cedex 4

Tél : 05 61 36 37 38 | Fax : 05 61 36 37 28



Les 7 bassins hydrographiques métropolitains



### Délégations territoriales :

#### Atlantique-Dordogne

4 rue du Professeur André-Lavignolle  
33049 Bordeaux Cedex  
Tél. : 05 56 11 19 99 - Fax : 05 56 11 19 98  
Départements 16 • 17 • 33 • 47 • 79 • 86  
et  
94 rue du Grand Prat  
19600 Saint-Pantaleon-de-Larche  
Tél. : 05 55 88 02 00 - Fax : 05 55 88 02 01  
Départements 15 • 19 • 23 • 24 • 63 • 87

#### Adour et côtiers

7 passage de l'Europe - BP 7503  
64075 Pau Cedex  
Tél. : 05 59 80 77 90 - Fax : 05 59 80 77 99  
Départements 40 • 64 • 65

#### Garonne Amont

Rue de Bruxelles - Bourran - BP 3510  
12035 Rodez Cedex 9  
Tél. : 05 65 75 56 00 - Fax : 05 65 75 56 09  
12 • 30 • 46 • 48  
et  
97 rue Saint Roch - CS 14407  
31405 Toulouse Cedex 4  
Tél. : 05 61 43 26 80 - Fax : 05 61 43 26 99  
Départements 09 • 11 • 31 • 32 • 34 • 81 • 82

Pendant 2 ans, mois après mois, sujet après sujet, une web série et une foule de contenus éditoriaux pour présenter, répondre, décrypter, échanger directement avec les citoyens.

**Les agences de l'eau  
s'engagent pour  
améliorer la culture  
générale de l'eau.**

**Rendez-vous sur  
enimmersion-eau.fr**

et sur les réseaux sociaux



**EN  
IMMERSION**  
L'eau a quelque chose à vous dire...