# Gignac

# assainissement collectif

# Rapport annuel sur le Prix et la Qualité du Service public de l'assainissement collectif

Exercice 2019

Rapport annuel relatif au prix et à la qualité du service public de l'assainissement collectif pour l'exercice présenté conformément à l'article L2224 - 5 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007. Les informations sur fond bleu sont obligatoires au titre du décret.

Tout renseignement concernant la réglementation en vigueur, la définition et le calcul des différents indicateurs peut être obtenu sur le site <a href="https://www.services.eaufrance.fr">www.services.eaufrance.fr</a>, rubrique « l'Observatoire »



RF Sous-Préfecture Gourdon

Contrôle de légalité
Date de réception de l'AR: 12/10/2020
046-214601189-20201007-2020 67 10 0702-DE

### Table des matières

Ι.	CARA	CTERISATION TECHNIQUE DU SERVICE	3
	1.1.	Présentation du territoire desservi	3
	1.2.	Mode de gestion du service	3
	1.3.	Estimation de la population desservie	3
	1.4.	Nombre d'abonnés	3
	1.5.	Volumes facturés	
	1.6.	Linéaire de réseaux de collecte (hors branchements) et/ou transfert	5
	1.7.	Ouvrages d'épuration des eaux usées	6
2.	TARIF	ICATION DE L'ASSAINISSEMENT ET RECETTES DU SERVICE	7
	2.1.	Modalités de tarification	7
	2.2.	Facture d'assainissement type	7
	2.3.	Recettes	
3.	INDIC	ATEURS DE PERFORMANCE	9
	3.1.	Taux de desserte par le réseau d'assainissement collectif	9
	3.2.	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	
	3.3.	Conformité de la collecte des effluents	
	3.4.	Conformité des équipements des stations de traitement des eaux usées	11
	3.5.	Conformité de la performance des ouvrages d'épuration	11
4.	FINAN	ICEMENT DES INVESTISSEMENTS	12
	4.1.	Montants financiers	12
	4.2.	État de la dette du service	12
	4.3.	Amortissements	12
5.	ACTIO	ONS DE SOLIDARITÉ ET DE COOPÉRATION DÉCENTRALISÉE DANS LE DOMAINE DE L'EAU	13
	5.1.	Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	13

RF Sous-Préfecture Gourdon

Contrôle de légalité Date de réception de l'AR: 12/10/2020 046-214601189-20201007-2020\_67\_10\_0702-DE

## 1. CARACTÉRISATION TECHNIQUE DU SERVICE

#### 1.1. Présentation du territoire desservi



Le service est géré au niveau ☑ communal

- Nom de la collectivité : Gignac
- Nom de l'entité de gestion: assainissement collectif
- Caractéristiques (commune, EPCI et type, etc.) : Commune
- Compétences liées au service :

	Oui	Non
Collecte		
Transport		
Dépollution		

- Territoire desservi (communes adhérentes au service, secteurs et hameaux desservis, etc.): Gignac
  - 1.2. Mode de gestion du service



Le service est exploité en Régie par Régie à autonomie financière.

Le SYDED du Lot apporte son appui à la collectivité en tant qu'assistant technique pour l'exploitation des ouvrages et la gestion du service.

#### 1.3. Estimation de la population desservie



Est ici considérée comme un habitant desservi toute personne – y compris les résidents saisonniers – domiciliée dans une zone où il existe à proximité une antenne du réseau public d'assainissement collectif sur laquelle elle est ou peut être raccordée.

Le service public d'assainissement collectif dessert 140 habitants au 31/12/2019 (123 au 31/12/2018).

#### 1.4. Nombre d'abonnés



Les abonnés domestiques et assimilés sont ceux redevables à l'Agence de l'eau au titre de la pollution de l'eau d'origine domestique en application de l'article L213-10-3 du Code de l'environnement.

Le service public d'assainissement collectif dessert 93 abonnés au 31/12/2019 (82 au 31/12/2018).



La répartition des abonnés par commune est la suivante

Commune	Nombre total d'abonnés 31/12/2018	Nombre total d'abonnés au 31/12/2019	Variation en %
Total	82	93	13,4%

La densité linéaire d'abonnés (nombre d'abonnés par km de réseau hors branchement est de 35,36 abonnés/km) au 31/12/2019. (31,18 abonnés/km au 31/12/2018).

Le nombre d'habitants par abonné (population desservie rapportée au nombre d'abonné) est de 1,51 habitants/abonné au 31/12/2019. (1,5 habitants/abonné au 31/12/2018).



#### 1.5. Volumes facturés



	Volumes facturés durant l'exercice 2018 en m <sup>3</sup>	Volumes facturés durant l'exercice 2019 en m <sup>3</sup>	Variation en %
Total des volumes facturés aux abonnés	6 608	8 455	27,9%

<sup>(1)</sup> Les abonnés domestiques et assimilés sont ceux redevables à l'Agence de l'eau au titre de la pollution de l'eau d'origine domestique en application de l'article L213-10-3 du Code de l'environnement.



# 1.6. LINÉAIRE DE RÉSEAUX DE COLLECTE (HORS BRANCHEMENTS) ET/OU TRANSFERT



Le réseau de collecte et/ou transfert du service public d'assainissement collectif est constitué de :

• 2,63 km de réseau unitaire hors branchements,

soit un linéaire de collecte total de 2,63 km (2,63 km au 31/12/2018).



#### 1.7. Ouvrages d'épuration des eaux usées



Le service gère un ouvrage d'épuration : STEU de Gignac Bourg

#### Traitement des effluents

Type de station : Traitement biologique par filtre planté

Commune d'implantation : GIGNAC

Capacité nominale : 300 Equivalent habitant

#### Capacités nominales d'épuration

Paramètre	aramètre DBO5		MES	Débit	
Capacité	25 kg/j	90 kg/j	20 kg/j	46 m³/j	

#### Prescriptions de rejet

Arrêté national : 21 juillet 2015

Paramètre :	Fréquence annuelle	Concentration (mg/l)	Et Ou	Rendement (%)	Et Ou	Flux (kg/j)	Val Rédhibitoire (mg/l)
DBO5		35	ou	60			70
DCO		200	ou	60			400
MES				50			85

Milieu récepteur du rejet : Sous-sol

#### Charges reçues par l'ouvrage

Paramètre	DBO5	DCO	MES	NKj	NGL	Pt	Débit
Charges brutes	6,6 kg/j	13,2 kg/j	7,7 kg/j	1,65 kg/j	1,65 kg/j	0,27 kg/j	17 m³/j
de substances polluantes							
collectées							
Concentration en sortie	9	69	5,8	3.5	113,76	10,6	Sans objet
(mg/l)							,
Rendement de la station	97,7 %	91,1 %	98,7 %	96,4 %	- 17,2 %	33,3 %	Sans objet
d'épuration							,

Données issues de la charge entrante estimée à partir di totalisateur de volume au poste de relevage en entrée de la station.

#### Quantité de boues issues de cet ouvrage [tMS]

	2018	2019	Variation
Tonnage de boues produites en tonnes de matière sèche	0	0	

La totalité des boues produites est stockée et minéralisée sur les filtres du 1er étage.

#### 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. NGL : Azote global. Pt : Phosphore total.

tMS: tonne de matière sèche

RF
Sous-Préfecture Gourdon

Contrôle de légalité
Date de réception de l'AR: 12/10/2020
046-214601189-20201007-2020\_67\_10\_0702-DE

# 2. TARIFICATION DE L'ASSAINISSEMENT ET RECETTES DU SERVICE

#### 2.1. Modalités de tarification



La facture d'assainissement collectif comporte une part proportionnelle à la consommation de l'abonné, et peut également inclure une part indépendante de la consommation, dite part fixe (abonnement, etc.).

Les tarifs applicables aux 01/01/2019 et 01/01/2020 sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/2019	Au 01/01/2020						
Part de la collectivité								
Part fixe (€ HT/an)	Part fixe (€ HT/an)							
Abonnement (1)	110€	110€						
Part proportionnelle (€ HT/m³)								
Prix au m³	1,4 €/m³	1,4 €/m³						
Taxes et redevan	ces							
Taxes								
Taux de TVA (2)	10 %	10 %						
Redevances								
Modernisation des réseaux de collecte (Agence de l'Eau)	0,25 €/m³	0,25 €/m³						

<sup>(1)</sup> Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

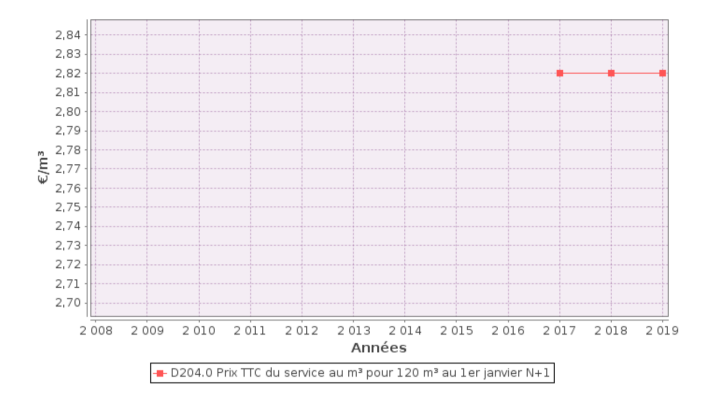
#### 2.2. Facture d'assainissement type



Les tarifs applicables au 01/01/2019 et au 01/01/2020 pour une consommation d'un ménage de référence selon l'INSEE (120 m³/an) sont :

Facture type	Au 01/01/2019 en €	Au 01/01/2020 en €	Variation en %			
Part de la collectivité						
Part fixe annuelle	110,00	110,00	0%			
Part proportionnelle	168,00	168,00	0%			
Montant HT de la facture de 120 m³ revenant à la collectivité	278,00	278,00	0%			
Taxes	et redevances					
Redevance de modernisation des réseaux de collecte (Agence de l'Eau)	30,00	30,00	0%			
TVA	30,80	30,80	0%			
Montant des taxes et redevances pour 120 m³	60,80	60,80	0%			
Total RF	338,80	338,80	0%			
Prix TTC au m³ Sous-Préfecture Gourdon	2,82	2,82	0%			
ii ii						

<sup>(2)</sup> L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les services en régie et obligatoire en cas de délégation de service public.



#### 2.3. Recettes



#### Recettes de la collectivité :

Type de recette	Exercice 2018 en €	Exercice 2019 en €	Variation en %
Redevance eaux usées usage domestique	18 128,90 €	24 285,33 €	
Total autres recettes	0	0	
Total des recettes	18 128,90 €	24 285,33 €	+ 33,96 %

RF
Sous-Préfecture Gourdon

Contrôle de légalité
Date de réception de l'AR: 12/10/2020
046-214601189-20201007-2020\_67\_10\_0702-DE

#### 3. INDICATEURS DE PERFORMANCE

#### 3.1. Taux de desserte par le réseau d'assainissement collectif



Cet indicateur est le ratio entre le nombre d'abonnés desservis par le réseau d'assainissement collectif et le nombre d'abonnés potentiels déterminé à partir du document de zonage d'assainissement.

taux de desserte par les réseaux d'eaux usées = 
$$\frac{\text{nombre d'abonnés desservis}}{\text{nombre d'abonnés potentiels}} *100$$

Pour l'exercice 2019, le taux de desserte par les réseaux d'eaux usées est de 100% des 93 abonnés potentiels (100% pour 2018).

#### 3.2. Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux



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). De nouvelles modalités de calcul ayant été définies, les valeurs d'indice affichées à partir de l'exercice 2013 ne doivent pas être comparées à celles des exercices précédents.

L'obtention de 40 points pour les parties A et B ci-dessous est nécessaire pour considérer que le service dispose du descriptif détaillé des ouvrages de collecte et de transport des eaux usées mentionné à l'article D 2224-5-1 du code général des collectivités territoriales.

#### La valeur de cet indice varie entre 0 et 120 (ou 0 et 100 pour les services n'ayant pas la mission de distribution).

La valeur de l'indice est obtenue en faisant la somme des points indiqués dans les parties A, B et C décrites ci-dessous et avec les conditions suivantes :

- Les 30 points d'inventaire des réseaux (partie B) ne sont comptabilisés que si les 15 points des plans de réseaux (partie A) sont acquis.
- Les 75 points des autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux (partie C) ne sont comptabilisés que si au moins 40 des 45 points de l'ensemble plans des réseaux et inventaire des réseaux (parties A + B) sont acquis.

RF Sous-Préfecture Gourdon

	nombre de points	Valeur	points potentiels
PARTIE A : PLAN DES RESEAUX (15 points)			
VP.250 - Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage,) et les points d'autosurveillance du réseau		Oui	10
VP.251 - 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 (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée)	oui : 5 points	Non	0
PARTIE B : INVENTAIRE DES RESEA		٨١	
(30 points qui ne sont décomptés que si la totalité des points a é		A)	
VP.252 - Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations cartographiques	0.245 - 2.15	Oui	
VP.254 - Procédure de mise à jour des plans intégrant la mise à jour de l'inventaire des réseaux	Conditions (7)	Non	0
VP.253 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres		100%	
VP.255 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose	0 à 15 points sous conditions (2)	0%	0
PARTIE C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE (75 points qui ne sont décomptés que si 40 points au moins ont			
VP.256 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie	0 à 15 points sous conditions (3)	100%	15
VP.257 Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage,)	oui : 10 points non : 0 point	Oui	10
VP.258 Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)	oui : 10 points	Non	0
VP.259 - Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux (4)	oui : 10 points non : 0 point	Oui	10
VP.260 - Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement,) pour chaque tronçon de réseau	oui : 10 points non : 0 point	Non	0
VP.261 - Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent		Non	0
VP.262 - Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)	oui : 10 points non : 0 point	Non	0
TOTAL (indicateur P202.2B)	120	-	10

<sup>(1)</sup> l'existence de l'inventaire et d'une procédure de mise à jour ainsi qu'une connaissance minimum de 50 % des matériaux et diamètres sont requis pour obtenir les 10 premiers points. Si la connaissance des matériaux et diamètres atteint 60, 70, 80, 90 ou 95%, les points supplémentaires sont respectivement de 1, 2, 3, 4 et 5

RF Sous-Préfecture Gourdon

<sup>(2)</sup> l'existence de l'inventaire ainsi qu'une connaissance minimum de 50 % des périodes de pose sont requis pour obtenir les 10 premiers points.

Si la connaissance des périodes de pose atteint 60, 70, 80, 90 ou 95%, les points supplémentaires sont respectivement de 1, 2, 3, 4 et 5 (3) Si la connaissance de l'altimétrie atteint 50, 60, 70, 80, 90 ou 95%, les points obtenus sont respectivement de 10,11, 12, 13, 14 et 15

<sup>(4)</sup> non pertinent si le service n'a pas la mission de collecte

#### 3.3. Conformité de la collecte des effluents

Cet indicateur – de valeur 0 (non-conforme) ou 100 (conforme) pour chaque système de collecte (ensemble de réseaux aboutissant à une même station) – s'obtient auprès des services de la Police de l'Eau.

Un indice de conformité global pour le service est ensuite obtenu en pondérant par l'importance de la charge brute de pollution organique transitant par chaque système.

	Charge brute de pollution transitant par le système de collecte en kg DBO5/j pour l'exercice 2019	Conformité exercice 2018 0 ou 100	Conformité exercice 2019 0 ou 100
STEP du Bourg (GIGNAC)	6,6	100	100

Pour l'exercice 2019, l'indice global de conformité de la collecte des effluents est 100 (100 en 2018).

#### 3.4. Conformité des équipements des stations de traitement des eaux usées

Cet indicateur – de valeur 0 (non-conforme) ou 100 (conforme) pour chaque station de traitement des eaux usées d'une capacité > 2000 EH – s'obtient auprès des services de la Police de l'Eau.

Un indice de conformité global pour le service est ensuite obtenu en pondérant par les charges brutes de pollution organique pour le périmètre du système de traitement de chaque station de traitement des eaux usées.

	Charge brute de pollution organique reçue par la station de traitement des eaux usées en kg DBO5/j exercice 2019	Conformité exercice 2018 0 ou 100	Conformité exercice 2019 0 ou 100
STEP du Bourg (GIGNAC)	6,6	100	100

Pour l'exercice 2019, l'indice global de conformité des équipements des STEU est 100 (100 en 2018).

#### 3.5. Conformité de la performance des ouvrages d'épuration

Cet indicateur – de valeur 0 (non-conforme) ou 100 (conforme) pour chaque station de traitement des eaux usées d'une capacité > 2000 EH – s'obtient auprès de la Police de l'Eau.

Un indice de conformité global pour le service est ensuite obtenu en pondérant par les charges brutes de pollution organique pour le périmètre du système de traitement de chaque station de traitement des eaux usées.

Charge brute de pollution organique reçue par la station de traitement des eaux usées en kg DBO5/j exercice 2019		Conformité exercice 2018 0 ou 100	Conformité exercice 2019 0 ou 100
STEP du Bourg (GIGNAC)	6,6	100	100

Pour l'exercice 2019, l'indice global de conformité de la performance des ouvrages d'épuration est 100 (100 en 2018).

RF Sous-Préfecture Gourdon	
Contrôle de légalité Date de réception de l'AR: 12/10/2020 046-214601189-20201007-2020_67_10_0702-DE	

## 4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS

#### 4.1. Montants financiers



Il n'y pas eu de travaux engagés au cours de l'exercice 2019.

#### 4.2. État de la dette du service



L'état de la dette au 31 décembre 2019 fait apparaître les valeurs suivantes :

		Exercice 2018	Exercice 2019
Encours de la dette au 31 décembre N (montant restant dû en €)		178 526,11 €	165 442,80 €
Mantant rambouraé durant l'avaraise en C	en capital	13 017,95 €	13 083,31 €
Montant remboursé durant l'exercice en €	en intérêts	2 443,17 €	2 377,81 €

#### 4.3. Amortissements



Pour l'exercice 2019, la dotation aux amortissements a été de 18 383,32 € (18 383,32 € en 2018).

RF
Sous-Préfecture Gourdon

Contrôle de légalité
Date de réception de l'AR: 12/10/2020
046-214601189-20201007-2020\_67\_10\_0702-DE

# 5. ACTIONS DE SOLIDARITÉ ET DE COOPÉRATION DÉCENTRALISÉE DANS LE DOMAINE DE L'EAU

#### 5.1. Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité



Cet indicateur a pour objectif de mesurer l'implication sociale du service.

#### Entrent en ligne de compte :

- les versements effectués par la collectivité au profit d'un fonds créé en application de l'article L261-4 du Code de l'action sociale et des familles (Fonds de Solidarité Logement, par exemple) pour aider les personnes en difficulté,
- les abandons de créance à caractère social, votés au cours de l'année par l'assemblée délibérante de la collectivité (notamment ceux qui sont liés au FSL).

L'année 2019, le service n'a reçu aucune demande d'abandon de créance.

0 € ont été abandonnés et/ou versés à un fonds de solidarité, soit 0 €/m³ pour l'année 2019 (0,0382 €/m³ en 2018).

RF Sous-Préfecture Gourdon