

Commune de MONTECH Département de Tarn et Garonne

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

EXERCICE 2017

Commune de Montech

1 Place de la Mairie BP 5 82700 MONTECH Tél : 05.63.64.82.44



Tout renseignement concernant la réglementation en vigueur, la définition et le calcul des différents indicateurs peut être obtenu sur le site www.services.eaufrance.fr

Si les informations pré-remplies ne sont pas correctes, veuillez contacter votre DDT

TABLE DES MATIÈRES

1. C	ARACTÉRISATION TECHNIQUE DU SERVICE	2
1.1.	Présentation du territoire desservi	2
1.2.	Mode de Gestion du Service	
1.3.		
1.4.	·	
1.5.		
**	Prélèvement sur les ressources en eau	4
**	Achats d'eaux brutes	4
1.6.		
*		
*		
**		
**		
*		
•		
1.7.	LINÉAIRE DE RÉSEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS)	7
2. T	ARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE	8
2.1.	MODALITÉS DE TARIFICATION	8
2.2.		
2.3.		
3. IN	NDICATEURS DE PERFORMANCE	11
3.1. 3.2.	INDICE DE CONNAISSANCE ET DE GESTION PATRIMONIALE DES RÉSEAUX (P103.2B)	
3.2.	,	
ی.ی. پو		
•	'	
	,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	
3.4.		
	INANCEMENT DES INVESTISSEMENTS	
4.1.		
4.2. 4.3.	•	
4.3. 4.4.		
4.4.		
	ES PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES DU SERVICE	
	CTIONS DE SOLIDARITÉ ET DE COOPÉRATION DÉCENTRALISÉE DANS I AINE DE L'EAU	
5.1.	(1.1.7,	
6. T	ABLEAU RÉCAPITULATIF DES INDICATEURS	19

1. CARACTÉRISATION TECHNIQUE DU SERVICE

_1	1.1. Présentation du territoire desservi					
t						
Le	service est géré au niveau ☑ communa ☐ intercomm		al			
>	Nom de la collectivité : Montech					
>	Caractéristiques (commune, EPCI et ty	ype, e	etc.) : Commune			
>	Compétences liées au service :					
				Oui	Noi	n
	Production			$\overline{\mathbf{A}}$		
	Protection de l'ouvrage de prél	lèven	nent	$\overline{\checkmark}$		
	Traitement			$\overline{\mathbf{A}}$		
	Transfert			$\overline{\checkmark}$		
	Stockage			$\overline{\mathbf{A}}$		
	Distribution					
>	Territoire desservi (communes adhérer	ntes a	au service, secteur	s et ham	eaux desservi	s, etc.): Montech
>	Existence d'une CCSPL		Oui		✓	l Non
> au	Existence d'un schéma de distribution sens de l'article L2224-7-1 du CGCT	ı 🗆	Oui, date d'appro	bation* :		1 Non
>	Existence d'un règlement de service	V	Oui, date d'approl	oation* :	01/12/2016 (contrat DSP) Non
>	Existence d'un schéma directeur	V	Oui, date d'approl	oation*:	07/10/2013 (a	annexe au PLU) Non
* A	pprobation en assemblée délibérante				_	

²

1.2. Mode de gestion du service



Le service est exploité en ☑ Délégation par Entreprise privée

Nature du contrat :

• Nom du prestataire : SAUR

Date de début de contrat : 1^{er} janvier 2017

• Date de fin de contrat initial : 31 décembre 2024

• Date effective de fin de contrat (après avenant le cas échéant) : -

• Nombre d'avenants et nature des avenants : Ø

• Nature exacte de la mission du prestataire : production et distribution d'eau potable

1.3. Estimation de la population desservie (D101.1)



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'eau potable sur laquelle elle est ou peut être raccordée.

Le service public d'eau potable dessert 6 391 habitants au 31/12/2017 (6 276 au 31/12/2016).

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'eau potable dessert 2 740 abonnés au 31/12/2017 (2 678 au 31/12/2016).

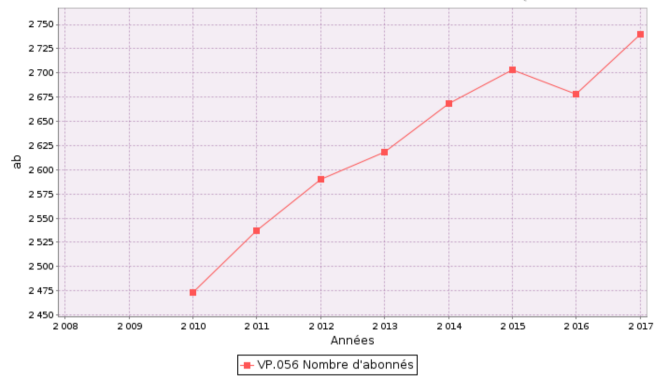
La répartition des abonnés par commune est la suivante :

Commune	Nombre total d'abonnés 31/12/2016	Nombre total d'abonnés au 31/12/2017	Variation en %
Montech	2 678	2 740	
Total	2 678	2 740	2,3%

La densité linéaire d'abonnés (nombre d'abonnés par km de réseau hors branchement) est de 25,73 abonnés/km au 31/12/2017 (25,11 abonnés/km au 31/12/2016).

Le nombre d'habitants par abonné (population desservie rapportée au nombre d'abonnés) est de 2,33 habitants/abonné au 31/12/2017 (2,34 habitants/abonné au 31/12/2016).

La consommation moyenne par abonné (consommation moyenne annuelle domestique + non domestique rapportée au nombre d'abonnés) est de 103,57 m³/abonné au 31/12/2017. (101,77 m³/abonné au 31/12/2016).



1.5. Eaux brutes

Prélèvement sur les ressources en eau



Le service public d'eau potable prélève 415 876 m³ pour l'exercice 2017 (428 721 m³ pour l'exercice 2016).

Ressource et implantation	Nature de la ressource	Débits nominaux	Volume prélevé durant l'exercice 2016 en m ³	Volume prélevé durant l'exercice 2017 en m ³	Variation en %
Prélèvement d'eau	Garonne	1 200 ³/j 438 000 m³/an	428 721	415 876	3 %
Total	-	-	428 721	415 876	3 %

(1) débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités). Si la ressource ne nécessite pas de traitement, le volume prélevé peut être égal au volume produit)

Pourcentage des eaux souterraines dans le volume prélevé : 0%.

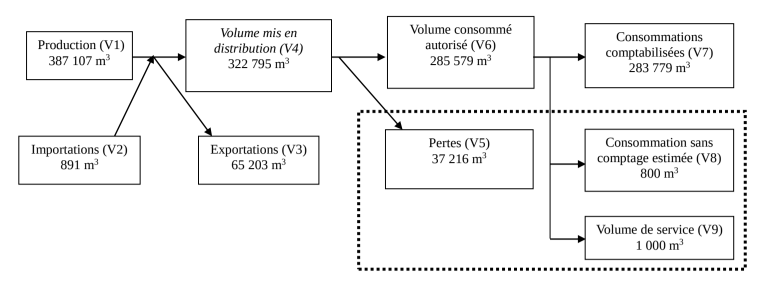
❖ Achats d'eaux brutes



Sans objet

1.6. Eaux traitées

❖ Bilan des volumes mis en œuvre dans le cycle de l'eau potable en 2017



Production

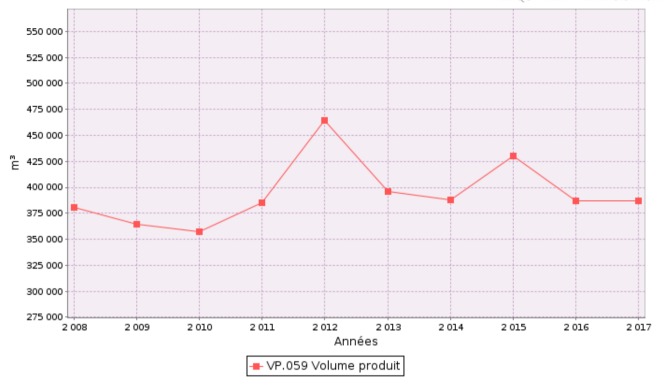


Le service a 1 station de traitement.

Nom de la station de traitement	Type de traitement		
Usine Saint Blaise	Floculation / Décantation / Filtration sur sable / Filtration sur charbon actif / Ozonation / Chloration		

Le volume produit total peut différer du volume prélevé (usines de traitement générant des pertes par exemple).

Ressource	Volume produit durant l'exercice 2016 en m ³	Volume produit durant l'exercice 2017 en m ³	Variation des volumes produits en %	Indice de protection de la ressource exercice 2017
Prélèvement d'eau	386 753	387 107	0,1%	60
Total du volume produit (V1)	386 753	387 107	0,1%	60





Achats d'eaux traitées

Fournisseur	Volume acheté durant l'exercice 2016 en m ³	Volume acheté durant l'exercice 2017 en m ³	Variation des volumes achetés en %	Indice de protection de la ressource exercice 2017
Commune d'Escatalens	579	891	53,9%	100
Total d'eaux traitées achetées (V2)	579	891	53,9%	100



Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice 2016 en m ³	Volumes vendus durant l'exercice 2017 en m ³	Variation en %
Abonnés domestiques	272 542	283 779	4,1%
Total vendu aux abonnés (V7)	272 542	283 779	4,1%
Commune de Finhan	62 395	65 203	4,5%
Total vendu à d'autres services (V ₃)	62 395	65 203	4,5%





Autres volumes

	Exercice 2016 en m3/an	Exercice 2017 en m3/an	Variation en %
Volume consommation sans comptage (V8)	1 100	800	-27,3%
Volume de service (V9)	950	1 000	5,3%



Volume consommé autorisé

	Exercice 2016 en m3/an	Exercice 2017 en m3/an	Variation en %
Volume consommé autorisé (V6)	274 592	285 579	4%

1.7. Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)



Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 106,49 kilomètres au 31/12/2017 (106,66 au 31/12/2016).

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE

2.1. Modalités de tarification



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

Les tarifs applicables aux 01/01/2017 et 01/01/2018 sont les suivants :

Au 01/01/2017	Au 01/01/2018					
Part de la collectivité						
10,6 €	10,6 €					
0,51 €/m³	0,51 €/m³					
ataire						
40 €	40,36 €					
0,86 €/m³	0,8678 €/m³					
vances						
5,5 %	5,5 %					
0,0983 €/m³	0,07 €/m³					
0,32 €/m³	0,33 €/m3					
0 €/m³	0 €/m³					
0 €/m³	0 €/m³					
	10,6 € 10,6 € 0,51 €/m³ ataire 40 € 0,86 €/m³ vances 5,5 % 0,0983 €/m³ 0,32 €/m³ 0 €/m³					

⁽¹⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

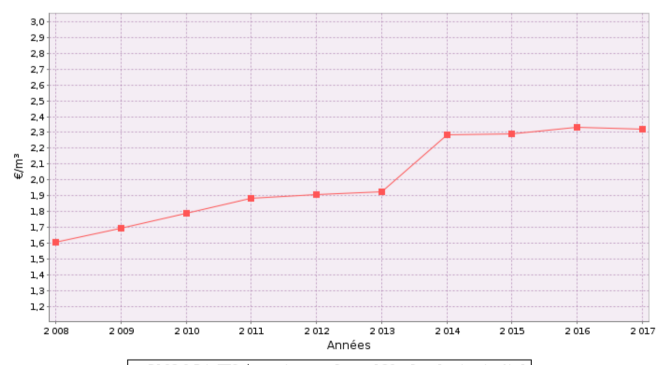
Les délibérations fixant les différents tarifs et prestations aux abonnés pour l'exercice sont les suivantes : Délibération du 20/12/2014 effective à compter du 01/01/2015 fixant les tarifs du service d'eau potable.

2.2. Facture d'eau type (D102.0)



Les tarifs applicables au 01/01/2017 et au 01/01/2018 pour une consommation d'un ménage de référence selon l'INSEE ($120~\text{m}^3/\text{an}$) sont :

Facture type	Au 01/01/2017 en €	Au 01/01/2018 en €	Variation en %			
Part de la collectivité						
Part fixe annuelle	10,60	10,60	0%			
Part proportionnelle	61,20	61,20	0%			
Montant HT de la facture de 120 m3 revenant à la collectivité	71,80	71,80	0%			
Part du délégataire (et	n cas de délégation de s	ervice public)				
Part fixe annuelle	40,00	40,36	0,9%			
Part proportionnelle	103,20	104,14	0,9%			
Montant HT de la facture de 120 m³ revenant au délégataire	143,20	144,50	0,9%			
Tax	es et redevances					
Redevance pour prélèvement sur la ressource en eau (Agence de l'Eau)	11,80	8,40	-28,8%			
Redevance de pollution domestique (Agence de l'Eau)	38,40	39,60	3,1%			
TVA	14,59	14,54	-0,3%			
Montant des taxes et redevances pour 120 m ³	64,78	62,54	-3,5%			
Total	279,78	278,84	-0,3%			
Prix TTC au m ³	2,33	2,32	-0,4%			



➡ D102.0 Prix TTC du service au m³ pour 120 m³ au 1er janvier N+1

ATTENTION : l'indicateur prix prend en compte l'ensemble de la compétence de la production à la distribution.

Les volumes consommés sont relevés avec une fréquence :

□ annuellex semestrielle□ trimestrielle□ quadrimestrielle

La facturation est effectuée avec une fréquence :

□ annuelle
x semestrielle
□ trimestrielle
□ quadrimestrielle

Pour chaque élément du prix ayant évolué depuis l'exercice précédent, les éléments explicatifs (financement de travaux, remboursement de dettes, augmentation du coût des fournitures, etc.) sont les suivants :

- Part du délégataire dû à l'indexation du prix (selon contrat DSP).

2.3. Recettes



Recettes de la collectivité :

Type de recette	Exercice 2016 en €	Exercice 2017 en €	Variation en %
Recettes vente d'eau aux usagers	166 290	168 150,79*	1,1%
dont abonnements	28 781	29 182,93*	1,4%
dont vente d'eau en gros	0	0	-
Recette d'exportation d'eau brute	-	-	-
Régularisations des ventes d'eau (+/-)	-	-	-
Total recettes de vente d'eau	166 290	168 150,79	1,1%
Recettes liées aux travaux	0	0	-
Contribution exceptionnelle du budget général	0	0	-
Autres recettes (préciser)	-	-	-
Total autres recettes	-	-	-
Total des recettes	166 290	168 150,79	1,1%

Recettes de l'exploitant :

Type de recette	Exercice 2016 en €	Exercice 2017 en €	Variation en %
Recettes vente d'eau aux usagers	352 362	365 215,33*	3,6%
dont abonnements	105 618	110 054,98*	4,2%
dont vente d'eau en gros	19 902	20 361,86*	2,3%
Recette d'exportation d'eau brute	-	-	-
Régularisations des ventes d'eau (+/-)	-	-	-
Total recettes de vente d'eau	352 362	365 215,33	3,6%
Recettes liées aux travaux	-	43 700,00**	-
Total autres recettes	-	43 700,00	-
Total des recettes	352 362	408 915,33	16%

^{*}Montant issus du compte affermage SAUR

Recettes globales : Total des recettes de vente d'eau au 31/12/2017 : 663 000 € (518 652 € au 31/12/2016).

^{**}Montant issu du CARE

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE

3.1. Qualité de l'eau (P101.1 et P102.1)



Les valeurs suivantes sont fournies au service par l'Agence régionale de la santé (ARS), et concernent les prélèvements réalisés par elle dans le cadre du contrôle sanitaire défini par le Code de la santé publique (ou ceux réalisés par le service dans le cadre de sa surveillance lorsque celle-ci se substitue au contrôle en question).

Analyses	Nombre de prélèvements réalisés exercice 2016	Nombre de prélèvements non- conformes exercice 2016	Nombre de prélèvements réalisés exercice 2017	Nombre de prélèvements non- conformes exercice 2017
Microbiologie	22	0	21	0
Paramètres physico-chimiques	22	0	23	0

Le taux de conformité est calculé selon la formule suivante :

$$taux\ de\ conformit\'e = \frac{nombre\ de\ pr\'el\`evements\ r\'ealis\'es - nombre\ de\ pr\'el\`evements\ non\ conformes}{nombre\ de\ pr\'el\`evements\ r\'ealis\'es} *100$$

Cet indicateur est demandé si le service dessert plus de 5000 habitants ou produit plus de 1000 m³/jour.

Analyses	Taux de conformité exercice 2016	Taux de conformité exercice 2017
Microbiologie (P101.1)	100%	100%
Paramètres physico-chimiques (P102.1)	100%	100%

3.2. Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux (P103.2B)



L'indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable a évolué en 2013 (indice modifié par 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 distribution d'eau potable 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 110 pour les services n'ayant pas la mission de collecte).

La valeur de l'indice est obtenue en faisant la somme des points indiqués dans les parties A, B et C décrites cidessous 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.

	RPQS – AEP – EXERCICE 201		
	nombre de points	Valeur	points potentiels
PARTIE A : PLAN DES RESEA (15 points)	UX		
VP.236 - Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures	oui : 10 points non : 0 point	Oui	10
VP.237 - 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 point	Oui	5
PARTIE B : INVENTAIRE DES RES			
(30 points qui ne sont décomptés que si la totalité des points a	a ete obtenue pour la pa	rtie A)	1
VP.238 - 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		Oui	
VP.240 - Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)	0 à 15 points sous conditions ⁽¹⁾	Oui	15
VP.239 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres		97,73%	
VP.241 - 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)	98,32%	15
PARTIE C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET (75 points qui ne sont décomptés que si 40 points au moins or			X
VP.242 - Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux	oui : 10 points non : 0 point	Oui	10
VP.243 - Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements é lectromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)	oui : 10 points non : 0 point	Oui	10
VP.244 - Localisation des branchements sur le plan des réseaux (3)	oui : 10 points non : 0 point	Non	0
VP.245 - Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur (3)	oui : 10 points non : 0 point	Oui	10
VP.246 -Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées	oui : 10 points non : 0 point	Oui	10
VP.247 - Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.)	oui : 10 points non : 0 point	Oui	10
VP.248 - Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)	oui : 10 points non : 0 point	Non	0
VP.249 - Existence et mise en œuvre d'une modélisation des réseaux sur au	oui : 5 points non : 0 point	Oui	5
moins la moitié du linéaire de réseaux	non . o ponit		

 $^{(1)\} l'existence\ de\ l'inventaire\ et\ d'une\ procédure\ de\ mise\ \grave{a}\ jour\ ainsi\ qu'une\ connaissance\ minimum\ de\ 50\ \%\ des\ matériaux\ et\ diam\`etres\ sont\ requis\ pour\ ainsi\ qu'une\ connaissance\ minimum\ de\ 50\ \%\ des\ matériaux\ et\ diam\`etres\ sont\ requis\ pour\ ainsi\ qu'une\ connaissance\ minimum\ de\ 50\ \%\ des\ matériaux\ et\ diam\`etres\ sont\ requis\ pour\ ainsi\ qu'une\ connaissance\ minimum\ de\ 50\ \%\ des\ matériaux\ et\ diam\ de\ pour\ ainsi\ qu'une\ pour\ ainsi\ qu'une\ connaissance\ minimum\ de\ 50\ \%\ des\ matériaux\ et\ diam\ de\ pour\ ainsi\ qu'une\ 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

⁽²⁾ 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) non pertinent si le service n'a pas la mission de distribution

3.3. Indicateurs de performance du réseau

Rendement du réseau de distribution (P104.3)

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

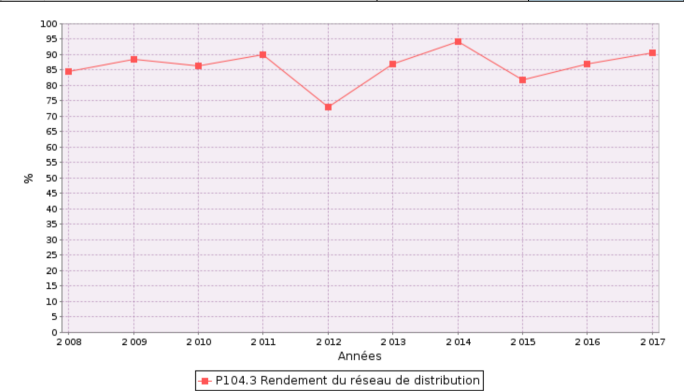
Le rendement du réseau de distribution se calcul ainsi :

$$\operatorname{rendement}\operatorname{du}\operatorname{r\acute{e}seau} = \frac{V_6 + V_3}{V_1 + V_2} * 100$$

A titre indicatif, le ratio volume vendu aux abonnés sur volume mis en distribution (appelé également rendement primaire du réseau) vaut :

part du volume vendu parmi le volume mis en distribution =
$$\frac{V_7}{V_4}$$

	Exercice 2016	Exercice 2017
Rendement du réseau	87 %	90,4 %
Indice linéaire de consommation (volumes consommés autorisés + volumes exportés journaliers par km de réseau hors branchement) [m³ / jour / km]	8,66	9,02
Volume vendu sur volume mis en distribution (ex. rendement primaire)	83,9 %	87,9 %





Indice linéaire des volumes non comptés (P105.3)

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

indice linéaire des volumes non comptés =
$$\frac{V_4 - V_7}{365 * linéaire du réseau de desserte en km}$$

Pour l'année 2017, l'indice linéaire des volumes non comptés est de 1 m³/j/km (1,3 en 2016).

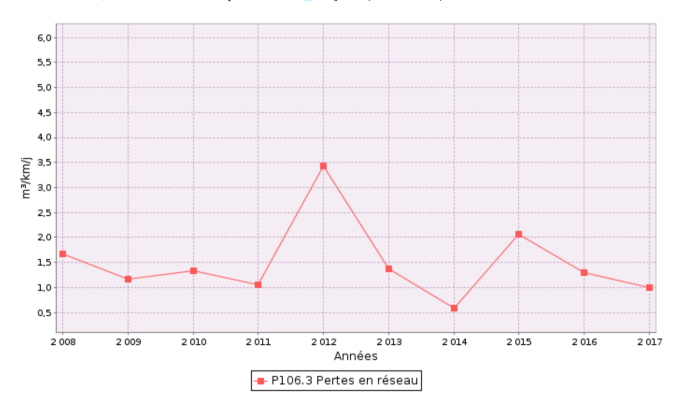


Indice linéaire de pertes en réseau (P106.3)

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

indice linéaire des pertes en réseau =
$$\frac{V_4 - V_6}{365* linéaire du réseau de desserte en km}$$

Pour l'année 2017, l'indice linéaire des pertes est de 1 m³/j/km (1,3 en 2016).





Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (P107.2)

Ce taux est le quotient, exprimé en pourcentage, de la moyenne sur 5 ans du linéaire de réseau renouvelé (par la collectivité et/ou le délégataire) par la longueur du réseau. Le linéaire renouvelé inclut les sections de réseaux remplacées à l'identique ou renforcées ainsi que les sections réhabilitées, mais pas les branchements. Les

interventions ponctuelles effectuées pour mettre fin à un incident localisé en un seul point du réseau ne sont pas comptabilisées, même si un élément de canalisation a été remplacé.

Au cours des 5 dernières années, 1,09 km de linéaire de réseau ont été renouvelés.

taux moyen de renouvellement des réseaux =
$$\frac{L_N + L_{N-1} + L_{N-2} + L_{N-3} + L_{N-4}}{5 * linéaire du réseau de desserte} * 100$$

Pour l'année 2017, le taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable est de 0,2% (0,2 en 2016).

3.4. Indice d'avancement de protection des ressources en eau (P108.3)



La réglementation définit une procédure particulière pour la protection des ressources en eau (captage, forage, etc.). En fonction de l'état d'avancement de la procédure, un indice est déterminé selon le barème suivant :

0% Aucune action de protection

20% Études environnementales et hydrogéologiques en cours

40% Avis de l'hydrogéologue rendu

50% Dossier déposé en préfecture

60% Arrêté préfectoral

80% Arrêté préfectoral complètement mis en œuvre (terrains acquis, servitudes mises en place, travaux terminés, etc.)

100% Arrêté préfectoral complètement mis en œuvre et mise en place d'une procédure de suivi de son application

En cas d'achats d'eau à d'autres services publics d'eau potable ou de ressources multiples, l'indicateur est établi pour chaque ressource et une valeur globale est calculée en pondérant chaque indicateur par les volumes annuels d'eau produits ou achetés.

Pour l'année 2017, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60,1%.

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS

4.1. Branchements en plomb



La législation prévoit l'abaissement progressif de la teneur en plomb dans l'eau distribuée. A partir du 25/12/2013, cette teneur ne devra plus excéder $10~\mu g/l$. Cette faible valeur peut induire une suppression des branchements en plomb.

Branchements	Exercice 2016	Exercice 2017
Nombre total des branchements	-	2 773
Nombre de branchements en plomb modifiés ou supprimés dans l'année	-	5
Nombre de branchements en plomb restants (en fin d'année)	-	21
% de branchement en plomb modifiés ou supprimés/nombre total de branchements	-	99,2%
% de branchements en plomb restants/nombre total de branchements	-	0,8%

4.2. Montants financiers



	Exercice 2016	Exercice 2017
Montants financiers HT des travaux engagés pendant le dernier exercice budgétaire	13 371,00 €	19 138,63 €
Création d'une antenne route de la Gendarmerie		17 720,13 €
Alarme usine Eau Potable		1 418,50 €
Montants des subventions en €	0 €	2 247,00 €
Montants des contributions du budget général en €	0 €	0 €

4.3. État de la dette du service



L'état de la dette au 31 décembre 2017 fait apparaître les valeurs suivantes :

		Exercice 2016	Exercice 2017
Encours de la dette au 31 décembre N (mont	ant restant dû en €)	0 €	0 €
Mantant rambauraí durant l'avaraica an C	en capital	-	<u>-</u>
Montant remboursé durant l'exercice en €	en intérêts	-	-

4.4. Amortissements



Pour l'année 2017, la dotation aux amortissements a été de 42 442,53 € (0 € en 2016).

4.5. Présentation des projets à l'étude en vue d'améliorer la qualité du service à

l'usager et les performances environnementales du service



Projets à l'étude	Montants prévisionnels en €	Période de mise en œuvre
Création d'un réservoir de stockage		
Études et maitrise d'œuvre	33 415,00 €	2018-2019
Travaux	500 000,00 €	2019
Renouvellement de canalisation rue de l'Église et rue des Chaudronniers		
Études et maitrise d'œuvre	4 710,00 €	2018-2019
Travaux	-	2018-2019
Renouvellement du captage en Garonne	-	2019

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 (P109.0)



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).

0 € ont été abandonnés et/ou versés à un fonds de solidarité, soit 0 €/m³ pour l'année 2017 (0,0004 €/m³ en 2016).

6. TABLEAU RÉCAPITULATIF DES INDICATEURS

		Exercice 2016	Exercice 2017
	Indicateurs descriptifs des		
	services		
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	6 276	6 391
D102.0	Prix TTC du service au m3 pour 120 m3 [€/m³]	2,33	2,32
	Indicateurs de performance		
P101.1	Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au titre du contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité pour ce qui concerne la microbiologie	100%	100%
P102.1	Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au titre du contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité pour ce qui concerne les paramètres physico-chimiques	100%	100%
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	100	100
P104.3	Rendement du réseau de distribution	87%	90,4%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés [m³/km/jour]	1,3	1
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau [m³/km/jour]	1,3	1
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0,2%	0,2%
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	100%	60,1%
P109.0	Montant des abandons de créance ou des versements à un fonds de solidarité [€/m³]	0,0004	0