

Envoyé en préfecture le 18/10/2023

Reçu en préfecture le 18/10/2023

Publié le

ID : 064-200081396-20230926-07\_2023\_10-DE

S<sup>2</sup>LOW



# EAU POTABLE

## Rapport Annuel sur le Prix et la qualité du Service Exercice 2022

Ex SMEAVO – Ex LEMBEYE ET LES ENCLAVES – Ex MONTANER – Ex CROUSEILLES

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public d'eau potable pour  
l'exercice 2022 présenté conformément à l'article L.2224-5 du code général des  
collectivités territoriales.

Syndicat  
d'Eau  
et  
d'Assainissement  
Béarn Bigorre

SEABB



86 avenue lasbordes

64420 SOUMOULOU

05 59 04 13 72

[www.seabb.fr](http://www.seabb.fr)

Envoyé en préfecture le 18/10/2023

Reçu en préfecture le 18/10/2023

Publié le



ID : 064-200081396-20230926-07\_2023\_10-DE

<b>CHIFFRES CLES 2021-2022 .....</b>	<b>4</b>
<b>I Ex SMEAVO .....</b>	<b>4</b>
<b>II Ex LEMBEYE ET LES ENCLAVES.....</b>	<b>4</b>
<b>III Ex MONTANER .....</b>	<b>5</b>
<b>IV Ex CROUSEILLES .....</b>	<b>5</b>
<b>V TOTALITE DU SEABB .....</b>	<b>6</b>
<b>CARACTERISATION TECHNIQUE DU SERVICE DE L'EAU POTABLE .....</b>	<b>7</b>
<b>I Organisation administrative du service .....</b>	<b>7</b>
<b>II LE PERSONNEL .....</b>	<b>10</b>
<b>III Conditions d'exploitation du service .....</b>	<b>10</b>
<b>IV Prestations assurées dans le cadre du service .....</b>	<b>11</b>
<b>V Ressources en eau.....</b>	<b>11</b>
1 Volumes achetés au Syndicat Mixte du Nord Est de Pau .....	11
<b>VI Les volumes d'eau vendus à l'extérieur .....</b>	<b>14</b>
<b>VII Nombre d'abonnements .....</b>	<b>15</b>
<b>VIII Volumes vendus aux abonnés sans tenir compte des dégrèvements.....</b>	<b>17</b>
<b>IX La répartition du nombre de branchements par tranche de consommation .....</b>	<b>19</b>
1 Secteur Contrat SATEG Vallée de l'Ousse:.....	19
2 Secteur Contrat VEOLIA Crouseilles : .....	19
3 Secteur Contrat SATEG LEMBEYE et les Enclaves : .....	20
4 Secteur Contrat SATEG Montaner : .....	20
<b>X Linéaire du réseau.....</b>	<b>21</b>
<b>XI Ouvrages de stockage.....</b>	<b>23</b>
<b>TARIFICATION ET RECETTES DU SERVICE PUBLIC DE L'EAU POTABLE .....</b>	<b>24</b>
<b>I Fixation des tarifs en vigueur .....</b>	<b>24</b>
1 La part collectivité .....	24
2 La part fermière.....	24
3 Autres tarifs .....	25
<b>II Prix du service de l'eau potable .....</b>	<b>25</b>
1 Redevance de pollution domestique par commune .....	25
2 Redevance prélèvement et préservation de la ressource.....	25
<b>III Le prix de l'eau.....</b>	<b>26</b>
1 Evolution du tarif de l'eau .....	26
<b>IV Recettes d'exploitation .....</b>	<b>28</b>
1 Recettes du SEABB .....	28
2 Détail vente d'eau pour la collectivité et le délégataire.....	28
3 Les recettes de travaux du délégataire .....	29
<b>V Dépenses d'Exploitation .....</b>	<b>30</b>
<b>VI Etat de la dette .....</b>	<b>30</b>
<b>VII Amortissements.....</b>	<b>30</b>
<b>INDICATEURS DE PERFORMANCE DU SERVICE DE L'EAU POTABLE .....</b>	<b>31</b>

<b>I</b>	<b>Détail de l'indicateur de connaissance et de gestion patrimoniale</b>	
<b>II</b>	<b>Performance du réseau</b>	
1	Rendement Primaire du réseau	36
2	Rendement de réseau : indice IP19 du contrat d'affermage	37
3	Indice linéaire de pertes en réseau ILP	37
4	Indice des volumes non comptés ILVNC	38
5	Indice linéaire de consommation ILC	38
	<b>II Renouvellements de compteurs</b>	<b>39</b>
	<b>III Interventions pour réparations et recherches de fuites</b>	<b>41</b>
<b>III</b>	<b>La Qualité</b>	<b>41</b>
	<b>FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS DU SERVICE DE L'EAU POTABLE</b>	<b>43</b>
<b>I</b>	<b>Recettes et dépenses d'investissement travaux</b>	<b>43</b>
1	Dépenses 2022 :	43
2	Recettes 2022	43
<b>II</b>	<b>Travaux prévus en 2023</b>	<b>44</b>

# CHIFFRES CLES 2021-2022

## I Ex SMEAVO

		2021	2022	Evolution N/N-1
<b>Le territoire</b>	nb communes adhérentes	22	22	0,00%
	nb habitants desservis	24 224	24 546	1,33%
	nb branchements	10 532	10 672	1,33%
<b>Les ouvrages</b>	nb de réservoirs semis enterrés	10	10	-
	nb de réservoirs sur tour	4	4	-
	Volumes de stockage (m3)	3 065	3 065	-
	nb de stations de pompage	2	2	-
<b>Les volumes</b>	Volume acheté en gros	1 704 148	1 726 023	1,28%
	Volume vendu en gros	48 420	10 926	-77,43%
	Volumes de service	25 866	32 245	24,66%
	Volume consommé autorisé	1 256 023	1 254 041	-0,16%
<b>Le réseau</b>	Conso moyenne (m3/abonné/an)	119	118	-1,47%
	linéaire de réseau (ml)	478 588	480 430	0,38%
	Indice linéaire de perte (m3/km/j)	2,14	2,45	14,49%
	Rendement IDM (%)	78,06%	75,16%	-3,72%
	Nombre fuites réparées (branchements + réseau)	74	88	18,92%
<b>La qualité</b>	Taux de renouvellement	3,20%	0,84%	-73,75%
	Paramètres bactériologiques	100%	100%	0,00%
<b>Eléments financiers</b>	Paramètres Physico-Chimiques	100%	98%	-2,40%
	Prix de la facture 120m3	290,81	299,59	3,02%
	Taux d'impayés	1,90%	2,39%	25,79%
	Surtaxe Délégataire	1 593 007,59 €	1 776 306,16 €	11,51%
	Surtaxe SEABB	668 099,70 €	714 274,79 €	6,91%
	Montant des investissements de la collectivité (Tous secteurs)	1 378 903	1 571 857	13,99%
	Capital restant du au 31/12 (Tous secteurs)	2 437 591	2 200 553	-9,72%

## II Ex LEMBEYE ET LES ENCLAVES

		2021	2022	Evolution N/N-1
<b>Le territoire</b>	nb communes adhérentes	29	29	0,00%
	nb habitants desservis	6 762	6 798	0,53%
	nb branchements	3 220	3 237	0,53%
<b>Les ouvrages</b>	nb de réservoirs semis enterrés	1	1	0,00%
	nb de réservoirs sur tour	5	5	0,00%
	Volumes de stockage (m3)	2 550	2 550	-
	nb de stations de pompage	0	0	-
<b>Les volumes</b>	Volume acheté en gros	783 820	783 716	-0,01%
	Volume vendu en gros	59 097	70 961	20,08%
	Volumes de service	14 516	13 430	-7,48%
	Volume consommé autorisé	449 997	435 778	-3,16%
	Conso moyenne (m3/abonné/an)	140	135	-3,67%
<b>Le réseau</b>	linéaire de réseau (ml)	352 238	352 240	0,00%
	Indice linéaire de perte (m3/km/j)	2,02	2,05	1,49%
	Rendement IDM (%)	66,80%	66,37%	-0,64%
	Nombre fuites réparées (branchements + réseau)	69	58	-15,94%
	Taux de renouvellement	0,18%	2,60%	1307,06%
<b>La qualité</b>	Paramètres bactériologiques	100%	100%	0,00%
	Paramètres Physico-Chimiques	94%	97%	2,66%
<b>Eléments financiers</b>	Prix de la facture 120m3	313,47	321,37	2,52%
	Taux d'impayés	1,27%	2,68%	111,02%
	Surtaxe Délégataire	651 160,83 €	612 163,43 €	-5,99%
	Surtaxe SEABB	227 854,84 €	207 655,53 €	-8,86%
	Montant des investissements de la collectivité (Tous secteurs)	1 378 903	1 571 857	13,99%
	Capital restant du au 31/12 (Tous secteurs)	2 437 591	2 200 553	-9,72%

## III Ex MONTANER

		2021	2022	Evolution N/N-1
<b>Le territoire</b>	nb communes adhérentes	12	12	-
	nb habitants desservis	2 344	2 344	-
	nb branchements	1 116	1 116	0,00%
<b>Les ouvrages</b>	nb de réservoirs semis enterrés	4	4	-
	nb de réservoirs sur tour	0	0	-
	Volumes de stockage (m3)	990	990	-
	nb de stations de pompage	0	0	-
<b>Les volumes</b>	Volume acheté en gros	232 418	243 556	4,79%
	Volume vendu en gros	14 302	20 160	40,96%
	Volumes de service	3 197	3 354	4,91%
	Volume consommé autorisé	160 445	178 409	11,20%
	Conso moyenne (m3/abonné/an)	144	160	11,20%
<b>Le réseau</b>	linéaire de réseau (ml)	132 000	132 970	0,73%
	Indice linéaire de perte (m3/km/j)	1,13	0,86	-23,89%
	Rendement IDM (%)	76,56%	82,91%	8,29%
	Nombre fuites réparées (branchements + réseau)	17	19	11,76%
	Taux de renouvellement	0,00%	0,00%	-
<b>La qualité</b>	Paramètres bactériologiques	100%	100%	0,00%
	Paramètres Physico-Chimiques	89%	100%	12,49%
<b>Éléments financiers</b>	Prix de la facture 120m3	303,33	309,68	2,09%
	Taux d'impayés	2,23%	0,86%	-61,43%
	Surtaxe Délégitaire	185 186,19 €	195 789,07 €	5,73%
	Surtaxe SEABB	94 412,49 €	96 270,76 €	1,97%
	Montant des investissements de la collectivité (Tous secteurs)	1 378 903	1 571 857	13,99%
	Capital restant du au 31/12 (Tous secteurs)	2 437 591	2 200 553	-9,72%

## IV Ex CROUSEILLES

		2021	2022	Evolution N/N-1
<b>Le territoire</b>	nb communes adhérentes	7	7	-
	nb habitants desservis	916	927	-
	nb branchements	509	515	1,18%
<b>Les ouvrages</b>	nb de réservoirs semis enterrés	0	0	-
	nb de réservoirs sur tour	2	2	-
	Volumes de stockage (m3)	350	350	-
	nb de stations de pompage	1	1	-
<b>Les volumes</b>	Volume acheté en gros	112 832	107 827	-4,44%
	Volume vendu en gros	0	0	-
	Volumes de service	3 580	3 580	0,00%
	Volume consommé autorisé	81 270	81 665	0,49%
	Conso moyenne (m3/abonné/an)	160	159	-0,68%
<b>Le réseau</b>	linéaire de réseau (ml)	82 502	82 522	0,02%
	Indice linéaire de perte (m3/km/j)	1,05	0,87	-17,14%
	Rendement IDM (%)	75,20%	79,06%	5,13%
	Nombre fuites réparées (branchements + réseau)	20	12	-40,00%
	Taux de renouvellement	0,10%	0,00%	-100,00%
<b>La qualité</b>	Paramètres bactériologiques	100%	100%	0,00%
	Paramètres Physico-Chimiques	100%	100%	0,00%
<b>Éléments financiers</b>	Prix de la facture 120m3	310,79	319,84	2,91%
	Taux d'impayés	1,25%	0,93%	-25,60%
	Surtaxe Délégitaire	98 023,00 €	86 248,00 €	-12,01%
	Surtaxe SEABB	45 256,83 €	52 221,40 €	15,39%
	Montant des investissements de la collectivité (Tous secteurs)	1 378 903	1 571 857	13,99%
	Capital restant du au 31/12 (Tous secteurs)	2 437 591	2 200 553	-9,72%

## V TOTALITE DU SEABB

		2021	2022	Evolution N/N-1	
TOTAL SEABB	Le territoire	nb communes adhérentes	70	70	-
		nb habitants desservis	34 245	34 614	-
		nb abonnés	15 377	15 540	1,06%
	Les ouvrages	nb de réservoirs semis enterrés	15	15	-
		nb de réservoirs sur tour	11	11	-
		Volumes de stockage (m3)	6 955	6 955	-
		nb de stations de pompage	3	3	-
	Les volumes	Volume acheté en gros	2 833 218	2 861 122	0,98%
		Volume vendu en gros	121 819	102 047	-16,23%
		Volumes de service	47 159	52 609	11,56%
		Volume consommé autorisé	1 947 735	1 949 893	0,11%
		Conso moyenne (m3/abonné/an)	127	125	-0,94%
	Le réseau	linéaire de réseau (ml)	1 045 328	1 048 162	0,27%
		Indice linéaire de perte (m3/km/j)	2,32	2,38	2,63%
		Rendement IDM (%)	74,71%	73,56%	-1,54%
		Nombre fuites réparées (branchements + réseau)	180	177	-1,67%
		Taux de renouvellement	1,53%	1,26%	-17,98%
	La qualité	Paramètres bactériologiques	100%	100%	0,00%
		Paramètres Physico-Chimiques	96%	99%	2,92%
	Eléments financiers	Prix de la facture 120m3	305	313	2,63%
		Taux d'impayés	1,66%	1,72%	3,16%
Surtaxe Délégitaire		2 527 377,61 €	2 670 506,66 €	5,66%	
Surtaxe SEABB		1 035 623,86 €	1 070 422,48 €	3,36%	
Montant des investissements de la collectivité		1 378 903 €	1 571 857 €	13,99%	
Capital restant du au 31/12		2 437 591 €	2 200 553 €	-9,72%	

# CARACTERISATION TECHNIQUE DU SERVICE DE L'EAU POTABLE

## I Organisation administrative du service

Le présent Rapport sur le Prix et la Qualité du Service (RPQS) public d'eau potable est établi par le président du Syndicat d'Eau et d'Assainissement Béarn Bigorre. **Ce rapport retracera l'activité du SEABB.**

### Historique :

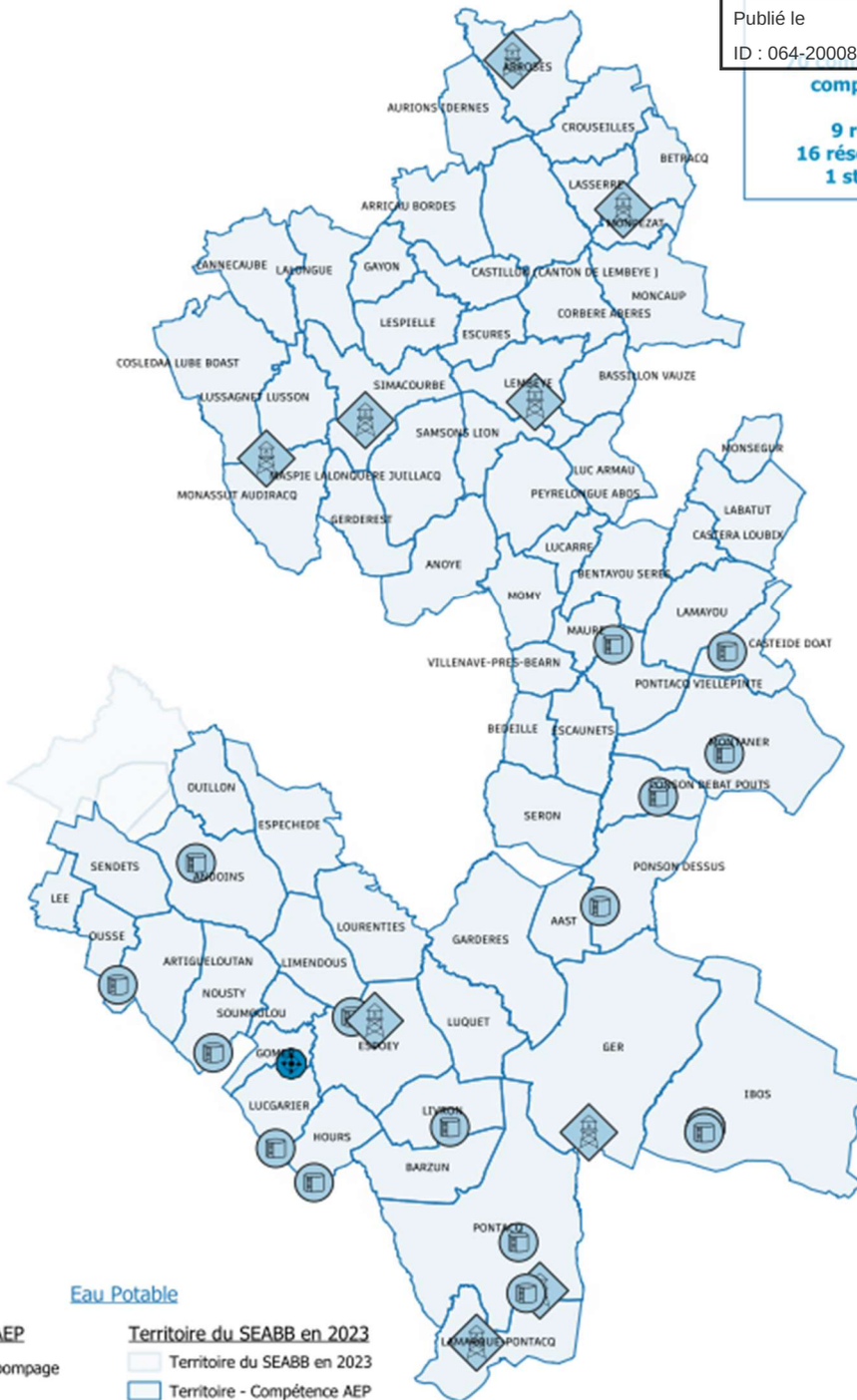
- Le syndicat a étendu ses compétences au diagnostic, contrôle et gestion des systèmes d'assainissements autonomes et autonomes regroupés par délibération en date du 15 juin 2001.
- Le conseil syndical a accepté l'adhésion des communes de Lucgarier, Limendous, Lourenties et Hours au syndicat à la compétence assainissement autonome au 1<sup>er</sup> janvier 2003 par délibération en date du 26 juin 2002.
- Arrêté Préfectoral en date du 10 décembre 2002
- Le conseil syndical a accepté l'adhésion des communes de GER et AAST au syndicat pour la compétence assainissement autonome par délibération en date du 28 septembre 2004.
- Arrêté préfectoral en date du 15 mars 2005
- Le conseil syndical a accepté l'adhésion de la commune de LABATMALE au syndicat pour la compétence assainissement autonome par délibération en date du 30 mars 2005.
- Arrêté préfectoral en date du 27 octobre 2005
- La communauté d'agglomération de Pau s'est substituée aux communes d'Idron, Lée, Ousse, Artigueloutan et Sendets à la compétence épuration des eaux usées par délibération en date du 12 décembre 2001.
- Par délibération en date du 22 décembre 2004, le conseil communautaire de la communauté d'agglomération PAU PYRENEES a décidé de doter la CDA, à titre facultatif de la compétence Assainissement Non Collectif.
- Par délibération en date du 15 mars 2006 la communauté d'agglomération fixe les conditions de retrait des 5 communes adhérentes : IDRON, LEE, OUSSE, SENDETS et ARTIGUELOUTAN au 31 décembre 2013. Une convention entre le SAPO et la CDAPP a été signée en date du 20 avril 2006. en attendant cette date, la CDAPP se substitue à ces 5 communes pour les 3 compétences : ANC, Epuration et Collecte.
- Le syndicat a étendu ses compétences à la mise en place du service entretien des fosses et des bacs à graisses, par délibération en date du 21 mars 2006.
- Arrêté préfectoral en date du 14 décembre 2006
- Le conseil syndical a accepté l'adhésion de la commune d'Andoins au syndicat pour la compétence assainissement collectif (collecte et épuration) à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2009, par délibération en date du 19 octobre 2006.
- Arrêté préfectoral en date du 21 novembre 2007
- Le conseil syndical a accepté l'adhésion de la commune de Ponson Dessus au syndicat pour la compétence assainissement non collectif à compter du 1<sup>er</sup> janvier 2011, par délibération en date du 21 octobre 2010.
- Arrêté préfectoral en date du 12 mai 2011
- Fusion du SAPO et du SIAEPVO au 1<sup>er</sup> janvier 2013 par arrêté en date du 26/12/2012
- Arrêté d'extension du périmètre du 27 décembre 2013 pour adhésion d'IBOS.
- Arrêté inter préfectoral en date du 24 avril 2015 constatant la transformation en Syndicat à Vocation Multiple du Syndicat Mixte d'Eau et d'Assainissement de la Vallée de l'Ousse et portant modification des statuts :
- Au 01/01/2018 : Les communes de Lamarque Pontacq et Pontacq adhèrent à la compétence Collecte

- Au 01/01/2018 : La communauté de communes du Pays de Nay prend la compétence assainissement et eau potable et se substitue donc de fait pour l'adhésion au SMEAVO à la commune de Labatmale pour la compétence ANC et eau potable et à la commune de Saint Vincent pour la compétence eau potable.
- Dans le cadre de la réforme territoriale et afin de répondre aux prescriptions de l'arrêté du 28 décembre 2012, les syndicats de Lembeye, Crouseilles, des Enclaves et de Montaner ont fusionné pour former un seul syndicat à la carte.
- Au 01/09/2018 : les SMEAVO et SIAEPVBM sont fusionnés pour créer le SEABB : Syndicat d'Eau et d'Assainissement Béarn Bigorre.
- Au 01/01/2019 : la commune de Lamarque Pontacq adhère au SEABB pour la compétence ANC et pour la compétence Eau Potable
- Au 01/01/2020 : la CCNEB adhère au SEABB pour la compétence ANC pour les communes de Anoye, Arricau-Bordes, Arrosès, Aurions-Idernes, Bassilon-Vauzé, Bétracq, Castillon-Lembeye, Corbère-Abères, Coslédaa-Lube-Boast, Crouseilles, Escures, Gayon, Gerderest, Lalongue, Lannecaube, Lasserre, Lembeye, Lespielle, Luc-Armau, Lucarré, Lussagnet-Lusson, Maspie-Lalonquère-Juillacq, Momy, Monassut-Audiracq, Moncaup, Monpezat, Peyrelongue-Abos, Samsons-Lion, Séméacq-Blachon, Simacourbe, Morlâas, Serres Morlâas, Andoins, Ouillon, Espéchède, Bédeille.
- Au 01/01/2020 : la Communauté d'agglomération de Tarbes Lourdes Pyrénées prend la compétence au 01/01/2020 pour l'eau potable, l'assainissement collectif et l'assainissement non collectif et siègera au SEABB pour les communes de : Ibos, Lamarque Pontacq, Gardères, Séron, Luquet
- Au 01/01/2020 : la Communauté d'Agglomération de Pau Béarn Pyrénées prend la compétence eau potable au 01/01/2020 et siègera au SEABB pour les communes de : Lée, Ousse, Sendets, Artigueloutan
- Au 01/01/2020 : La commune de Lembeye adhère au SEABB pour la compétence assainissement collectif.
- Au 01/01/2020 : La communauté de communes du Pays de Nay récupère la compétence Eau Potable sur Labatmale et Saint Vincent et la compétence assainissement non collectif sur la commune de Labatmale.
- Au 01/01/2022 les communes de SERRES MORLAAS et de SAMSONS LION adhèrent au SEABB pour la compétence Assainissement Collectif

**Ce rapport retracera l'activité de l'ex SIAEPVBM.**

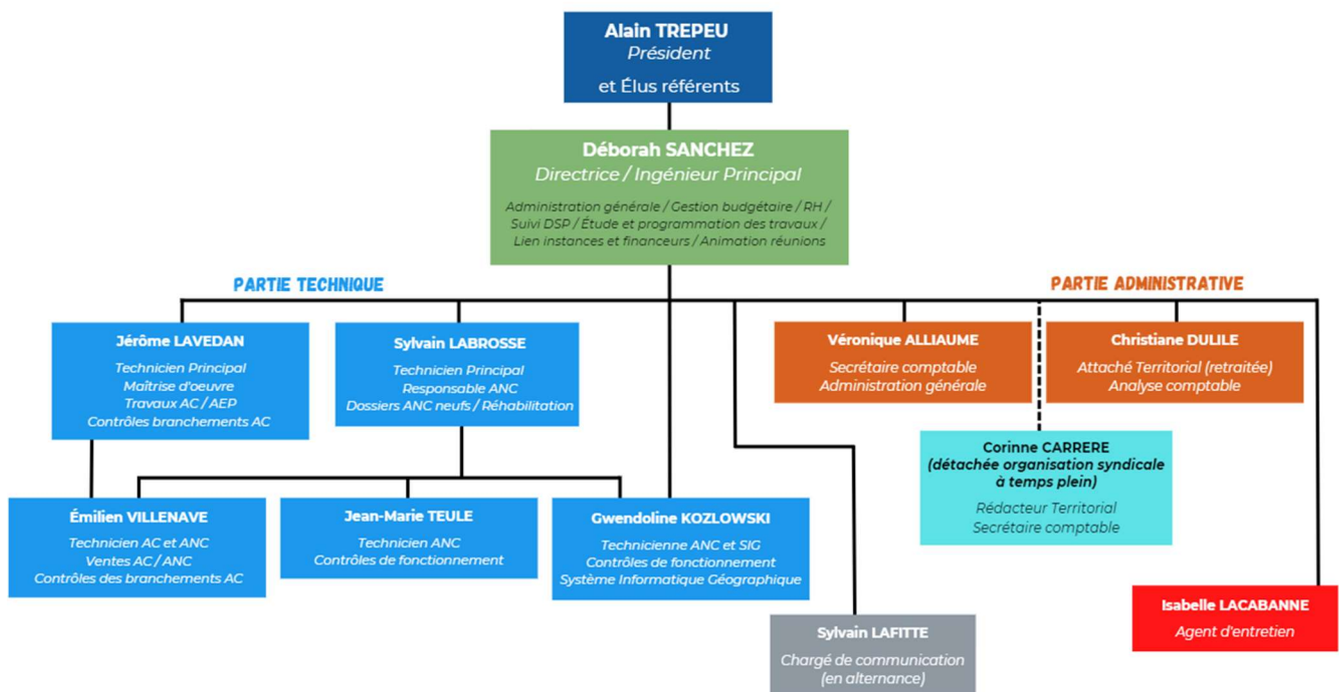
compétence Eau Potable

9 réservoirs sur tour  
16 réservoirs semi-enterrés  
1 station de pompage



## II LE PERSONNEL

- Déborah SANCHEZ : Ingénieur Principal Territorial, directrice du SEABB.
- Christiane DULILE : secrétaire de Mairie pour 17h par semaine pour assurer le secrétariat général : depuis le 01/09/2018
- Véronique ALLIAUME : Rédacteur Territorial pour 28h/semaine pour assurer la partie administrative et comptable du SEABB depuis le 17/06/2021
- Jérôme LAVEDAN : Technicien principal Territorial (partie eau potable et assainissement collectif) : depuis le 01/05/2018
- Sylvain LABROSSE, Technicien Principal Territorial (partie assainissement)
- Emilien VILLENAVE, Adjoint Technique Territorial (partie assainissement)
- Jean Marie TEULE, Adjoint Technique Territorial (partie Assainissement)
- Gwendoline KOZLOWSKI, Adjoint technique Territorial (Partie Assainissement 4j/sem et SIGiste 1j/sem)
- Corinne CARRERE : Rédacteur Territorial au SMEAVO pour assurer le secrétariat comptable et administratif : en détachement à temps plein dans une organisation syndicale



## III Conditions d'exploitation du service

Le service est exploité en délégation de service public.

Les contrats d'affermage sont les suivants :

- ex SMEAVO : SATEG du 01/07/2017 au 31/12/2026
- ex SIAEP CROUSEILLES : VEOLIA jusqu'au 31/12/2022
- ex SIAEP MONTANER : SATEG jusqu'au 31/12/2022
- ex SIAEP LEMBEYE et LES ENCLAVES : SATEG du 01/01/2017 au 31/12/2022

## IV Prestations assurées dans le cadre du service

Les prestations confiées à la société SATEG sont les suivantes :

<b>Gestion du service</b>	application du règlement du service, fonctionnement, surveillance et entretien des installations, relève des compteurs
<b>Gestion des abonnés</b>	accueil des usagers, facturation, traitement des doléances client
<b>Mise en service</b>	des branchements
<b>Entretien</b>	de la voirie, de l'ensemble des ouvrages, des branchements, des canalisations, des clôtures, des compteurs, des équipements électromécaniques, du génie civil
<b>Renouvellement</b>	des branchements, des canalisations <6m, des clôtures, des compteurs, des équipements électromécaniques

La collectivité prend en charge :

<b>Renouvellement</b>	de la voirie, des canalisations, du génie civil
<b>Contrôle</b>	Des DSP

## V Ressources en eau

### 1 Volumes achetés au Syndicat Mixte du Nord Est de Pau

Le syndicat VBM a pour compétence la distribution de l'eau potable. Pour assurer ce service, le SIAEP du VBM achète son eau à un syndicat de production d'eau potable : le **Syndicat Mixte du Nord Est de Pau** (SMNEP) dont le siège est à BUROS.

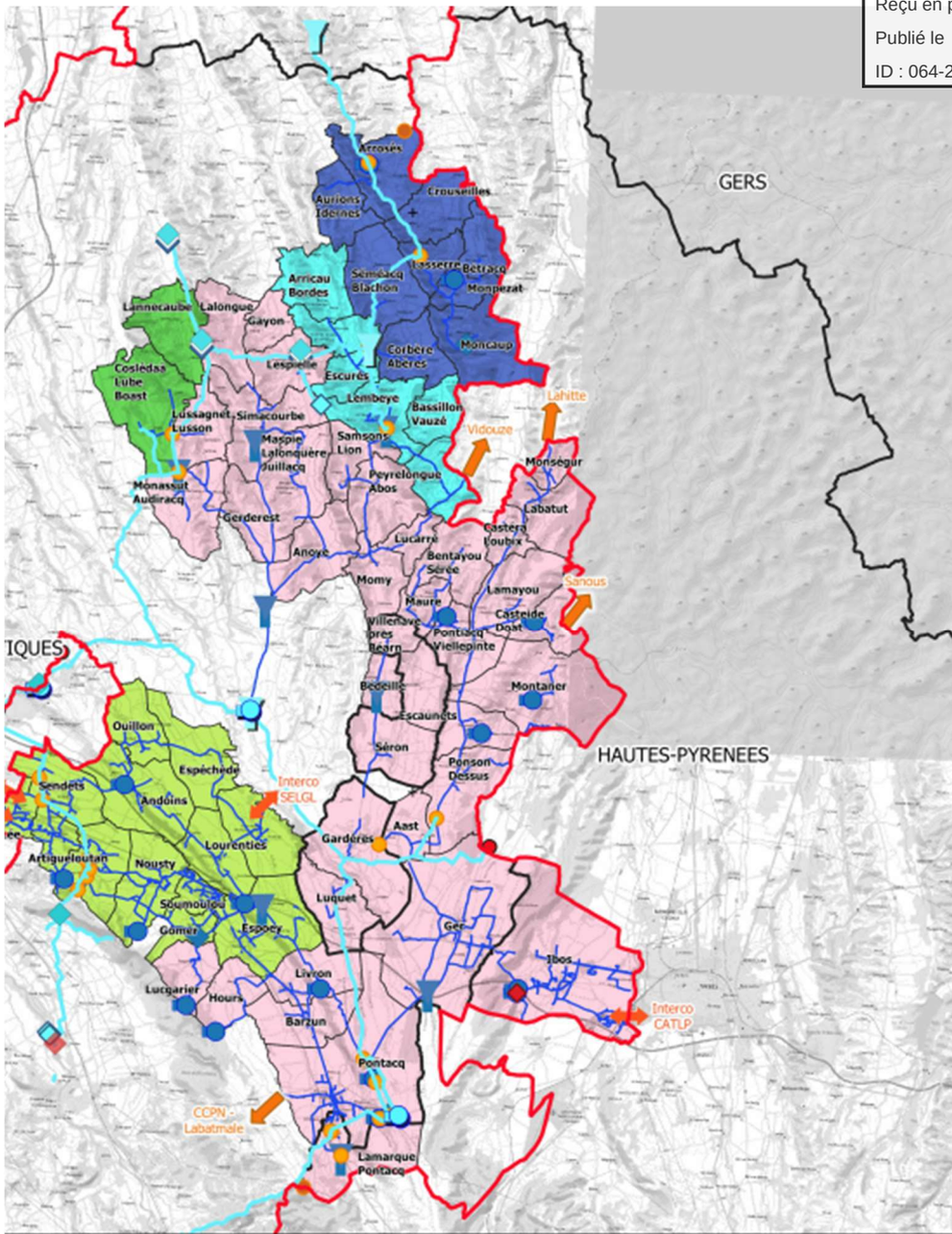
Le SMNEP devient PYREN'EAU en 2023.

L'eau fournie par le SMNEP a pour origines :

- Les sources d'AYGUE BLANQUE (commune de Louvie Soubiron) et AYGUE NEGRE (commune d'Asson) : ces eaux sont rendues potables par un traitement simple de désinfection.
- Les forages de Baudreix
- Le captage sur la rivière de l'OUZOM (commune d'Arthez d'Asson) : l'eau est rendue potable par un traitement complet de décantation, filtration et désinfection.
- La station de Lespielle

L'ensemble des installations de production d'eau est exploité par la **Société d'Aménagement Urbain et Rural** (SAUR) jusqu'au 31 décembre 2022.

Le territoire de Crouseilles achète de l'eau également au Syndicat de Viella et au Syndicat de Lembeye, eux-mêmes s'approvisionnent auprès du SMNEP



- Limite départementale
- Limite communale
- Périmètre SMNEP
- Infrastructures SMNEP**
- ↳ Château d'eau
- ↳ Réservoir
- ↳ Canalisation (SMNEP)
- ↳ Ressources (SMNEP)
- ↳ Station d'alerte
- ↳ Station de reprise
- ↳ Station de traitement
- ↳ Interconnexion SMNEP
- Infrastructures SEABB**
- ↳ Réservoir
- ↳ Réservoir sur tour
- ↳ Station de pompage
- ↳ Conduite SEABB (>= 100 mm)
- ↳ Analyseur de la qualité de l'eau
- ↳ Points de livraison (SMNEP vers SEABB)
- ↳ Points de livraison (Autres vers SEABB)
- ↳ Ventes en Gros SEABB
- ↳ Interconnexion avec autres collectivité

- Unités fonctionnelles**
- ↳ Aygues/Arthez
  - ↳ Baudreix
  - ↳ Lalongue
  - ↳ Lespeille/Aygues/Arthez
  - ↳ Lespielle
  - ↳ SEMT



Source : IGN - Admin Express; SMNEP, SEABB, SELGL  
 Projection : Lambert 93  
 Le quadrillage en noir correspond au système de projection RGF93 - Lambert 93

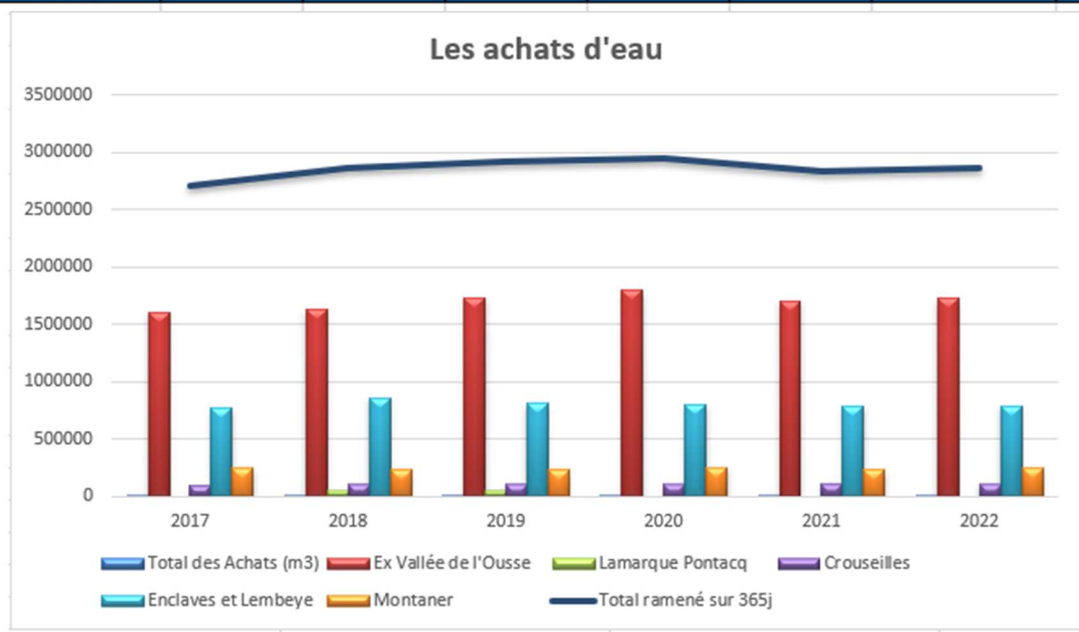


**Les tarifs du SMNEP sont les suivants :**

Total des ventes (m3)	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023 (01/01/23-30/04/23)	2023 (01/01/23-30/04/23)	2023 (01/01/23-30/04/23)	Evolution N/N-1 %
Part Syndicale (€/m3)	0,1952	0,1952	0,1952	0,2000	0,2000	0,2000	0,2000	0,2100	0,2100	0,2100	0,2100	0,2100	0,2200	4,76%
Part Fermière (€/m3)	0,1445	0,1594	0,1531	0,1541	0,1849	0,1870	0,1930	0,2002	0,2025	0,2148	0,2148	0,2148	0,1850	-13,87%
Tarif VEG (€/m3)	0,3397	0,3546	0,3483	0,3541	0,3849	0,3870	0,3930	0,4102	0,4125	0,4248	0,4248	0,4348	0,4050	-1,82%
Evolution prix vente	0,77%	4,39%	-1,78%	1,67%	8,70%	0,55%	1,55%	4,38%	0,56%	2,98%	0,00%	2,35%	-6,85%	

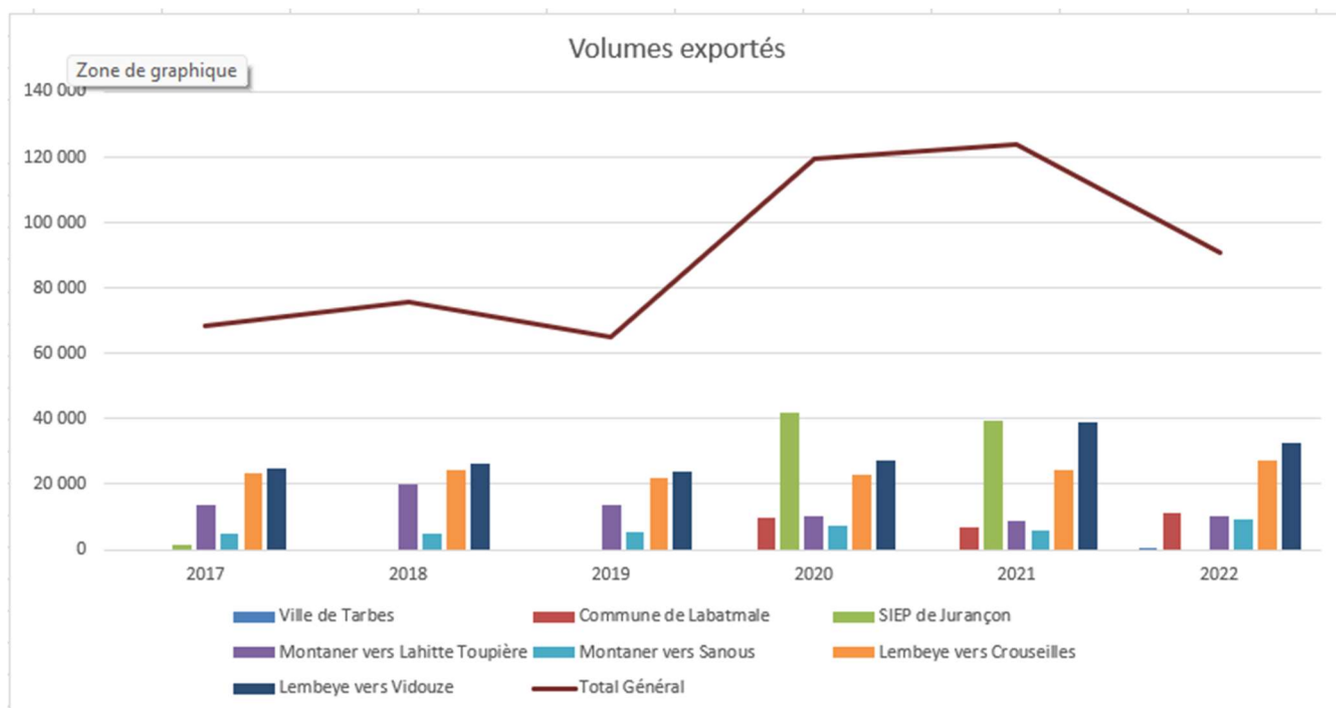
**Les volumes achetés au SMNEP sont les suivants :**

Total des Achats (m3)	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Evolution 21/22 %
Ex Vallée de l'Ousse	1 605 150	1 624 065	1 729 505	1 790 750	1 704 148	1 726 023	1,28%
Lamarque Pontacq	-	49 295	49 239				
Crouseilles	99 442	104 597	107 430	109 322	112 832	107 827	-4,44%
Enclaves et Lembeye	763 950	854 222	806 231	790 463	783 820	783 716	-0,01%
Montaner	241 446	226 966	227 060	252 664	232 418	243 556	4,79%
<b>Total ramené sur 365j</b>	<b>2 709 988</b>	<b>2 859 145</b>	<b>2 919 465</b>	<b>2 943 199</b>	<b>2 833 218</b>	<b>2 861 122</b>	<b>0,98%</b>



## VI Les volumes d'eau vendus à l'extérieur

	Total des ventes (m3)	2017	2018	2019	2020	2021	2022	Evolution 21/22 %
Depuis EX VO	Ville de Tarbes	0	0	0	0	0	3	=
	Commune de Labatmale	-	-	-	9 567	6 746	11 124	64,90%
	SIEP de Jurançon	1 348	0	0	41 974	39 478	0	-100,00%
Depuis Ex Montaner	Montaner vers Lahitte Toupière	13 660	19 848	13 662	10 350	8 682	10 420	20,02%
	Montaner vers Sanous	5 143	4 786	5 594	7 179	5 853	9 501	62,33%
Depuis Ex Lembeye	Lembeye vers Crouseilles	23 170	24 427	21 921	23 063	24 222	27 416	13,19%
	Lembeye vers Vidouze	24 882	26 442	23 858	27 337	38 840	32 425	-16,52%
	<b>Total Général</b>	<b>68 203</b>	<b>75 503</b>	<b>65 035</b>	<b>119 470</b>	<b>123 821</b>	<b>90 889</b>	<b>-26,60%</b>



## VII Nombre d'abonnements

	COMMUNE	Nb de clients 2021	Nb de clients 2022	Variation
Contrat SATEG Vallée de l'Ousse	ANDOINS	333	338	1,5%
	ARTIGUELOUTAN	490	498	1,6%
	BARZUN	300	303	1,0%
	ESPECHEDE	88	90	2,3%
	ESPOEY	575	591	2,8%
	GER	1 038	1 070	3,1%
	GOMER	128	130	1,6%
	HOURS	116	116	0,0%
	IBOS	1 373	1 389	1,2%
	LAMARQUE PONTACQ	393	399	1,5%
	LEE	566	578	2,1%
	LIMENDOUS	281	285	1,4%
	LIVRON	177	186	5,1%
	LOURENTIES	186	187	0,5%
	LUCGARIER	155	155	0,0%
	NOUSTY	679	681	0,3%
	OUIILLON	239	244	2,1%
	OUSSE	738	741	0,4%
	PONTACQ	1 339	1 343	0,3%
	SENDETS	505	514	1,8%
SOUMOULOU	789	791	0,3%	
OSSUN	20	20	0,0%	
ASSAT	24	24	0,0%	
<b>TOTAL</b>	<b>10 532</b>	<b>10 673</b>	<b>1,3%</b>	
Contrat VEOLIA Crouseilles	ARROSES	94	95	1,1%
	AURIONS IDERNES	65	67	3,1%
	AYDIE	5	5	0,0%
	BETRACQ	35	36	2,9%
	CROUSEILLES	82	81	-1,2%
	LASSERRE	57	57	0,0%
	MONCAUP	120	121	0,8%
	MONPEZAT	51	53	3,9%
	<b>TOTAL</b>	<b>509</b>	<b>515</b>	<b>1,2%</b>



	COMMUNE	Nb de clients 2021	Nb de clients	Variation
Contrat SATEG LEMBEYE et les Enclaves	ANOYE	86	85	-1,2%
	ARRICAU BORDES	62	63	1,6%
	BASSILLON VAUZE	45	45	0,0%
	BEDEILLE	100	101	1,0%
	CASTILLON	42	43	2,4%
	CORBERE ABERES	67	67	0,0%
	COSLEDAA LUBE BOAST	199	199	0,0%
	ESCAUNETS	57	59	3,5%
	ESCURES	91	92	1,1%
	GERDERES	209	213	1,9%
	GAYON	37	37	0,0%
	GERDEREST	69	69	0,0%
	LALONGUE	107	106	-0,9%
	LANNECAUBE	91	90	-1,1%
	LEMBEYE	485	481	-0,8%
	LESPIELLE	77	78	1,3%
	LUC ARMAU	66	67	1,5%
	LUCARRE	36	36	0,0%
	LUQUET	187	192	2,7%
	LUSSAGNET LUSSON	82	83	1,2%
	MASPIE LALONQUERE JUILLACQ	137	138	0,7%
	MOMY	72	70	-2,8%
	MONASSUT AUDIRACQ	164	165	0,6%
	PEYRELONGUE ABOS	82	82	0,0%
	SAMSONS LION	59	66	11,9%
	SEMEAC BLACHON	101	101	0,0%
SERON	155	157	1,3%	
SIMACOURBE	216	214	-0,9%	
VILLENAVE PRES BEARN	39	38	-2,6%	
<b>TOTAL</b>	<b>3220</b>	<b>3237</b>	<b>0,5%</b>	
Contrat SATEG MONTANER	AAST	94	95	1,1%
	BENTAYOU SERRE	67	67	0,0%
	CASTEIDE DOAT	77	76	-1,3%
	CASTERAA LOUBIX	35	35	0,0%
	LABATUT	96	93	-3,1%
	LAMAYOU	111	111	0,0%
	MAURE	49	50	2,0%
	MONSEGUR	73	72	-1,4%
	MONTANER	244	246	0,8%
	PONSON DEBAT POUTS	49	48	-2,0%
	PONSON DESSUS	137	139	1,5%
	PONTIACQ VILLEPINTE	83	84	1,2%
<b>TOTAL</b>	<b>1115</b>	<b>1116</b>	<b>0,1%</b>	
<b>TOTAL SEABB</b>	<b>15 376</b>	<b>15 541</b>	<b>1,1%</b>	

## VIII Volumes vendus aux abonnés sans tenir compte des dégrèvements

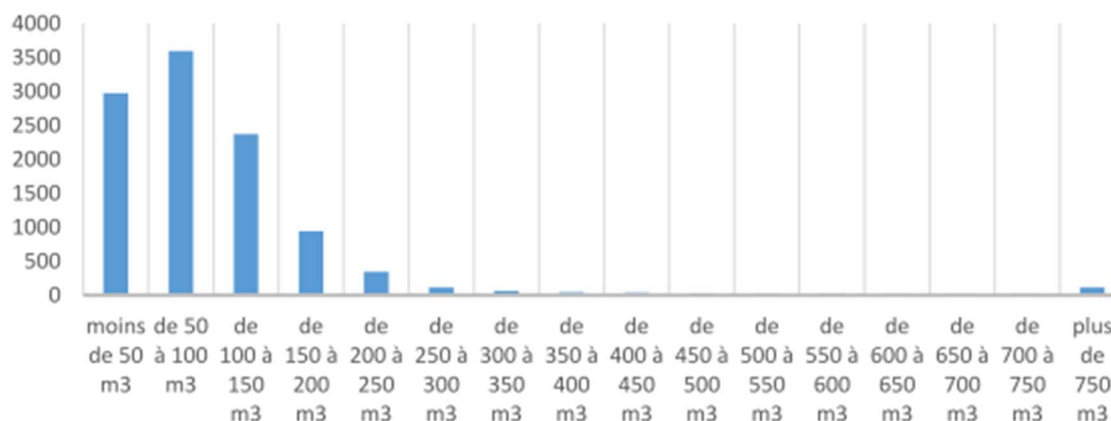
	COMMUNE	Volume consommé 2021 sur 365j	Volume consommé 2022 sur 365j
Contrat SATEG Vallée de l'Ousse	ANDOINS	39 834	39 497
	ARTIGUELOUTAN	71 724	69 420
	ASSAT	2 589	2 837
	BARZUN	29 909	29 677
	ESPECHEDE	33 948	27 011
	ESPOEY	65 373	62 290
	GER	132 595	121 388
	GOMER	14 003	14 686
	HOURS	21 490	18 562
	IBOS	164 251	192 351
	LAMARQUE PONTACQ	32 350	39 866
	LEE	58 097	55 401
	LIMENDOUS	37 683	33 518
	LIVRON	25 063	19 856
	LOURENTIES	27 549	34 060
	LUCGARIER	32 321	29 988
	NOUSTY	76 830	75 473
	OSSUN	4 169	6 228
	OUILLOU	36 108	31 156
	OUSSE	79 458	75 963
PONTACQ	142 038	151 852	
SENDETS	54 584	53 989	
SOUMOULOU	74 057	69 972	
	<b>TOTAL relève compteurs</b>	<b>1 256 023</b>	<b>1 255 041</b>
Contrat VEOLIA Crouseilles	ARROSES	13 218	13 311
	AURIONS IDERNES	12 733	13 683
	AYDIE	512	426
	BETRACQ	5 574	6 412
	CROUSEILLES	16 577	17 929
	LASSERRE	6 407	8 789
	MONCAUP	12 664	14 919
	MONPEZAT	6 627	6 479
	<b>TOTAL</b>	<b>74 312</b>	<b>81 948</b>

	COMMUNE	Volume consommé 2021 sur 365j	Volume consommé
Contrat SATEG LEMBEYE et les Enclaves	ANOYE	8 680	7 247
	ARRICAU BORDES	7 756	10 041
	BASSILLON VAUZE	6 099	5 902
	BEDEILLE	17 629	19 677
	CASTILLON	5 173	5 294
	CORBERE ABERES	7 726	7 913
	COSLEDAA LUBE BOAST	37 028	18 850
	ESCAUNETS	6 050	6 952
	ESCURES	13 902	12 197
	GERDERES	36 679	37 433
	GAYON	8 446	7 689
	GERDEREST	12 304	12 741
	LALONGUE	12 240	9 952
	LANNECAUBE	14 578	16 099
	LEMBEYE	42 096	40 515
	LESPIELLE	8 340	9 384
	LUC ARMAU	7 209	11 303
	LUCARRE	5 769	5 122
	LUQUET	25 329	25 299
	LUSSAGNET LUSSON	22 231	20 657
	MASPIE LALONQUERE JUILLACQ	26 443	12 812
	MOMY	6 910	8 409
	MONASSUT AUDIRACQ	28 033	35 664
	PEYRELONGUE ABOS	6 736	7 435
	SAMSONS LION	12 872	11 878
	SEMEAC BLACHON	12 842	14 161
	SERON	25 702	28 129
SIMACOURBE	20 870	21 793	
VILLENAVE PRES BEARN	4 323	5 231	
<b>TOTAL</b>	<b>449 995</b>	<b>435 779</b>	
Contrat SATEG MONTANER	AAST	12 181	9 926
	BENTAYOU SERRE	15 829	13 491
	CASTEIDE DOAT	7 591	8 678
	CASTERAA LOUBIX	3 005	3 182
	LABATUT	12 126	11 669
	LAMAYOU	23 758	20 461
	MAURE	9 078	7 949
	MONSEGUR	7 203	8 688
	MONTANER	30 227	31 359
	PONSON DEBAT POUTS	9 468	6 490
	PONSON DESSUS	19 477	43 834
	PONTIACQ VILLEPINTE	10 460	12 683
<b>TOTAL</b>	<b>160 403</b>	<b>178 410</b>	
<b>TOTAL SEABB</b>	<b>1 940 733</b>	<b>1 951 178</b>	

## IX La répartition du nombre de branchements par tranche de consommation

### 1 Secteur Contrat SATEG Vallée de l'Ousse:

#### Répartition du nombre de branchement par tranche



#### Détail des gros consommateurs

Commune	Client	2021	2022	Evolution
ARTIGUELOUTAN	EARL HENRI IV	8 280	11 936	44,2%
ESPECHEDÉ	GAEC EDELWEISS	15 669	7 522	-52%
GER	ARGEDIS PYRENEES	8 048	6 426	-20,2%
GER	PLATE FORME ACHAT FINANCES SUD OUEST	5 359	6 274	17,1%
IBOS	CDA SUD OUEST	14 661	16 153	10,2%
IBOS	SNC TEMPOBAIL	3 643	8 061	121,3%
IBOS	THIRIAU GABRIEL OU VIRGINIE	5	6 675	133400%
LOURENTIES	SCEA DOMENYUC	7 177	13 034	81,6%
LUCGARIER	SCEA DE LOUSSE CHEZ COURADES MICHEL	12 412	9 094	-26,7%
PONTACQ	CENTRE GERONTOLOGIQUE DE PONTACQ - NAY - JURANCON	13 095	10 463	-20,1%
<b>Total</b>		<b>88 349</b>	<b>95 638</b>	<b>8,25%</b>

### 2 Secteur Contrat VEOLIA Crouseilles :

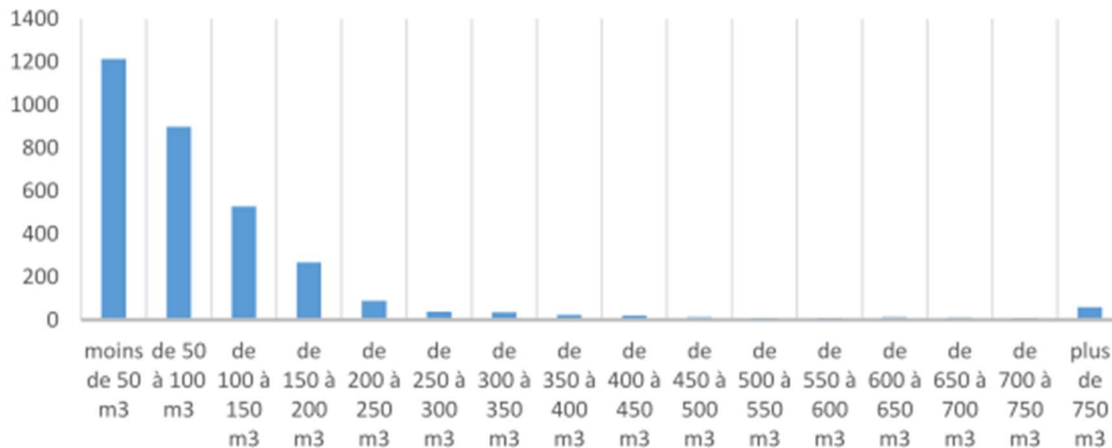
Pas l'information détaillée

#### Détail des gros consommateurs

Néant

### 3 Secteur Contrat SATEG LEMBEYE et les Enclaves :

#### Répartition du nombre de branchement par tranche

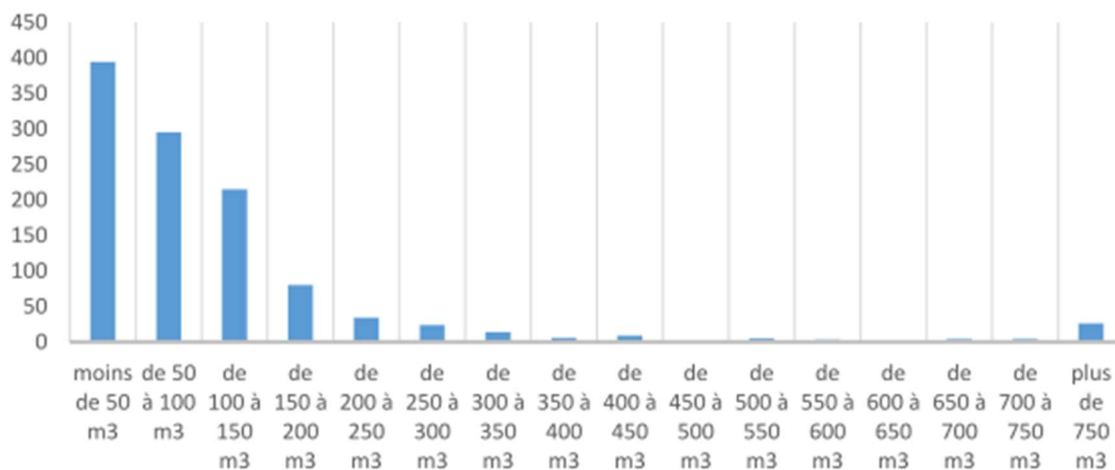


#### Détail des gros consommateurs

Commune	Client	2021	2022	Evolution
LUSSAGNET-LUSSON	E.A.R.L. AVIPORC	6 017	6 890	14,5%
MONASSUT-AUDIRACQ	CLOUTE JEAN MARIE	6 241	8 630	38,3%
<b>Total</b>		<b>12 258</b>	<b>15 520</b>	<b>26,61%</b>

### 4 Secteur Contrat SATEG Montaner :

#### Répartition du nombre de branchement par tranche



#### Détail des gros consommateurs

Commune	Client	2021	2022	Evolution
PONSON-DESSUS	MARTIN MARIE CHRISTINE	422	17 936	4150,2%

Abonnée non relevée par la SATEG pendant plusieurs années.

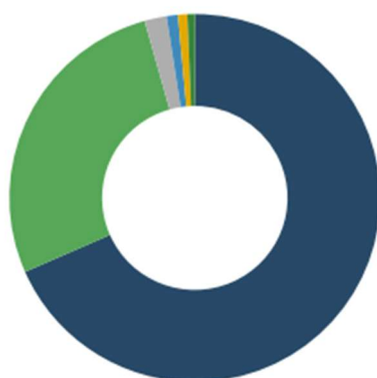
## X Linéaire du réseau

km réseau hors branchements	
Ex Vallée de l'Ousse	480
Ex Crouseilles	83
Ex Lembeye et les Enclaves	352
Ex Montaner	133
<b>Total</b>	<b>1048</b>

### Répartition par matériaux

#### Ex Vallée de l'Ousse

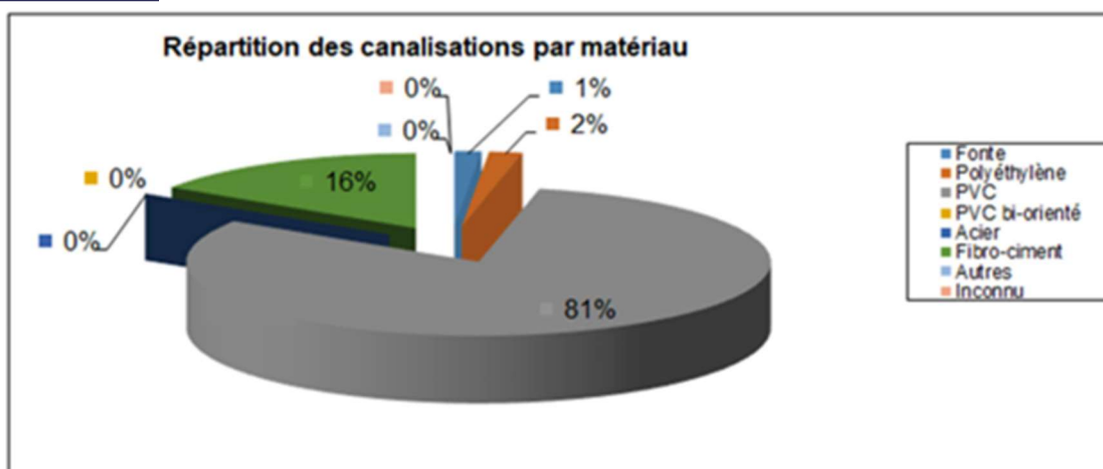
##### Répartition par matériau



■ Pvc      ■ Fonte  
■ Polyéthylène      ■ Acier  
■ Amiante ciment      ■ Autres

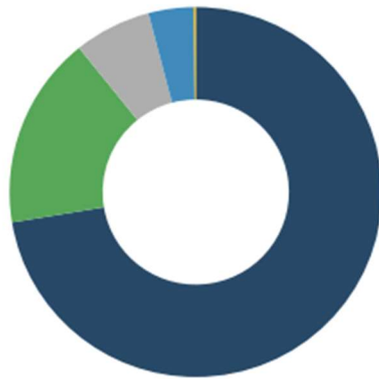
Matériau	Valeur (%)
Pvc	68,41
Fonte	27,22
Polyéthylène	1,93
Acier	0,98
Amiante ciment	0,82
Autres	0,63

#### Ex Crouseilles



Ex Lembeye et les Enclaves

Répartition par matériau

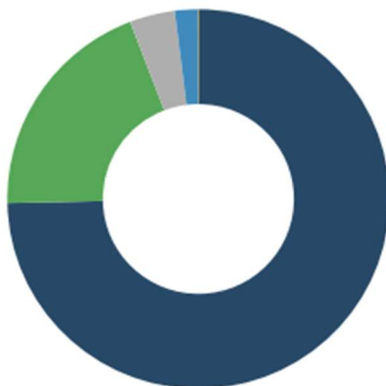


- Pvc
- Fonte
- Amiante ciment
- Polyéthylène
- Inconnu
- Autres

Matériau	Valeur (%)
PVC	72,37
Fonte	16,85
Amiante ciment	6,68
Polyéthylène	3,93
Inconnu	0,16

Ex Montaner :

Répartition par matériau



- Pvc
- Amiante ciment
- Fonte
- Polyéthylène
- Inconnu
- Autres

Matériau	Valeur (%)
Pvc	74,65
Amiante ciment	19,54
Fonte	3,84
Polyéthylène	1,93
Inconnu	0,04

## XI Ouvrages de stockage

	Ex Vallée de l'Ousse		Ex Crouseilles		Ex Lembeye et les enclaves		Ex Montaner	
Châteaux d'eau	Espoey	350	Monpezat Arroses	150	Bèdeille Lembeye Baleix Monassut Simacourbe	50		
	Ger	700		200		800		
	Pontacq	115		600				
	Labatmale	200		300				
Réservoirs semi enterrés	Andoins	150			Pontacq	500	Maure	170
	Hours	50					Casteide	170
	Ibos Bas service 1	100					Montaner	180
	Ibos Bas service 2	100					Ponson Debat	170
	Livron	200					Ponson dessus	300
	Lucgarier	50						
	Ibos	500						
	Nousty	150						
	Ousse	150						
	Soumoulou	250						
surpresseur	Gomer	60 m3/h	Moncaup	10 m3/h				
	Pontacq Ht Service	9 m3/h	Aurions	25 m3/h				
capacité de stockage	3065		350		2550		990	
	6 955							

# TARIFICATION ET RECETTES DU SERVICE PUBLIC DE L'EAU POTABLE

## I Fixation des tarifs en vigueur

### 1 La part collectivité

L'assemblée délibérante vote les tarifs concernant la part collectivité. Les délibérations qui ont fixé les tarifs en vigueur sont les suivantes :

TARIFS SYNDICAUX 2021 (€ HT)					
	ex SMEAVO AEP	ex MONTANER	ex Lembeye	ex Enclaves	Ex Crouseilles
abonnement	29,3000 €	49,4000 €	27,5000 €	22,5000 €	45,0000 €
m3	0,3260 €	0,2810 €	0,3420 €	0,2880 €	0,3400 €
TARIFS SYNDICAUX 2022 (€ HT)					
	ex SMEAVO AEP	ex MONTANER	ex Lembeye	ex Enclaves	Ex Crouseilles
abonnement	29,3000 €	49,4000 €	27,5000 €	23,0000 €	47,0000 €
m3	0,3300 €	0,2830 €	0,3440 €	0,2900 €	0,3450 €

### 2 La part fermière

Les tarifs concernant la part de la société SATEG sont fixés par le contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

TARIFS FERMIERS 2021 (€ HT)					
	ex SMEAVO AEP	ex MONTANER	ex Lembeye	ex Enclaves	Ex Crouseilles
abonnement	45,6100 €	29,1400 €	53,9500 €	53,9500 €	28,4500 €
m3	0,9561 €	1,0584 €	1,0551 €	1,0551 €	1,1378 €
TARIFS FERMIERS 2022 (€ HT)					
	ex SMEAVO AEP	ex MONTANER	ex Lembeye	ex Enclaves	Ex Crouseilles
abonnement	47,3500 €	30,1500 €	55,9400 €	55,9400 €	28,6600 €
m3	0,9927 €	1,0952 €	1,0941 €	1,0941 €	1,1459 €

Ce montant inclus le prix achat d'eau au SMNEP qui est le syndicat de production.

Année	2019	2020	2021	2022
Part syndicale (€/m3)	0,2	0,21	0,21	0,21
Part délégataire (€/m3)	0,193	0,2002	0,2025	0,2148
Tarif VEG (€ HT/m3)	<b>0,393</b>	<b>0,4102</b>	<b>0,4125</b>	<b>0,4248</b>

### 3 Autres tarifs

Les taxes et redevances sont fixées par les organismes concernés.  
 Le service est assujetti à la TVA 5.5%

## II Prix du service de l'eau potable

Le prix du service 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.

Les consommations sont payables au vu du relevé. Les facturations intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

### 1 Redevance de pollution domestique par commune

La redevance de pollution domestique est reversée à l'agence de l'eau. Son montant, en € par m<sup>3</sup> est calculé chaque année par l'agence de l'eau. Depuis 2012, elle est identique sur toutes les communes.

	1 <sup>er</sup> jan 2012	1 <sup>er</sup> jan 2013	1 <sup>er</sup> jan 2014	1 <sup>er</sup> jan 2015	1 <sup>er</sup> jan 2016	1 <sup>er</sup> jan 2017	1 <sup>er</sup> jan 2018 à 2022
Identique sur toutes les communes depuis 2012	0,2930	0,3000	0,3050	0,3100	0,3150	0,320	0,330

### 2 Redevance prélèvement et préservation de la ressource

La redevance prélèvement est due par le Service des Eaux à l'Agence de l'Eau en sa qualité de Collectivité productrice d'eau potable. Cette redevance est collectée sur les factures de vente d'eau établies trimestriellement suivant l'article 9. Le montant appliqué au volume vendu est détaillé suivant les ressources et volumes vendus pour chaque collectivité adhérente et pour chaque facture.

### III Le prix de l'eau

#### 1 Evolution du tarif de l'eau

##### Année 2021

SEABB AEP	ex SMEAVO AEP		ex MONTANER		ex Lembeye		ex Enclaves		Ex Crouseilles	
	Montant HT	Montant TTC	Montant HT	Montant TTC	Montant HT	Montant TTC	Montant HT	Montant TTC	Montant HT	Montant TTC
<b>Tarifs part fermière</b>										
abonnement	45,6100 €	48,1186 €	29,1400 €	30,7427 €	53,9500 €	56,9173 €	53,9500 €	56,9173 €	28,4500 €	30,0148 €
m3	0,9561 €	1,0087 €	1,0580 €	1,1162 €	1,0551 €	1,1131 €	1,0551 €	1,1131 €	1,1378 €	1,2004 €
<b>Tarifs part Syndicale</b>										
abonnement	29,3000 €	30,9115 €	49,4000 €	52,1170 €	27,5000 €	29,0125 €	22,5000 €	23,7375 €	45,0000 €	47,4750 €
m3	0,3260 €	0,3439 €	0,2810 €	0,2965 €	0,3420 €	0,3608 €	0,2880 €	0,3038 €	0,3400 €	0,3587 €
<b>AEAG</b>										
préservation des ressources en eau m3	0,0607 €	0,0640 €	0,0725 €	0,0765 €	0,0702 €	0,0741 €	0,0702 €	0,0741 €	0,0350 €	0,0369 €
redevance pollution domestique m3	0,3300 €	0,3482 €	0,3300 €	0,3482 €	0,3300 €	0,3482 €	0,3300 €	0,3482 €	0,3300 €	0,3482 €
prix facture pour 120 m3	275,65 €	290,81 €	287,52 €	303,33 €	297,13 €	313,47 €	285,65 €	301,36 €	294,59 €	310,79 €
prix m3 pour 120 m3	2,297 €	2,42 €	2,396 €	2,53 €	2,476 €	2,61 €	2,380 €	2,51 €	2,455 €	2,59 €
<b>Prix du m3 HT et Hors redevances AEAG</b>	1,906 €		1,994 €		2,076 €		1,980 €		2,090 €	
prix facture pour 90 m3	225,46 €	237,86 €	235,28 €	248,22 €	243,21 €	256,58 €	233,35 €	246,18 €	239,30 €	252,46 €
prix m3 pour 90 m3	2,505 €	2,64 €	2,614 €	2,76 €	2,702 €	2,85 €	2,593 €	2,74 €	2,659 €	2,81 €

##### Année 2022

SEABB AEP	ex SMEAVO AEP		ex MONTANER		ex Lembeye		ex Enclaves		Ex Crouseilles	
	Montant HT	Montant TTC	Montant HT	Montant TTC	Montant HT	Montant TTC	Montant HT	Montant TTC	Montant HT	Montant TTC
<b>Tarifs part fermière</b>										
abonnement	47,3500 €	49,9543 €	30,1500 €	31,8083 €	55,9400 €	59,0167 €	55,9400 €	59,0167 €	28,6600 €	30,2363 €
m3	0,9927 €	1,0473 €	1,0952 €	1,1554 €	1,0941 €	1,1543 €	1,0941 €	1,1543 €	1,1459 €	1,2089 €
<b>Tarifs part Syndicale</b>										
abonnement	29,3000 €	30,9115 €	49,4000 €	52,1170 €	27,5000 €	29,0125 €	23,0000 €	24,2650 €	47,0000 €	49,5850 €
m3	0,3300 €	0,3482 €	0,2830 €	0,2986 €	0,3440 €	0,3629 €	0,2900 €	0,3060 €	0,3450 €	0,3640 €
<b>AEAG</b>										
préservation des ressources en eau m3	0,0607 €	0,0640 €	0,0725 €	0,0765 €	0,0702 €	0,0741 €	0,0702 €	0,0741 €	0,0350 €	0,0369 €
redevance pollution domestique m3	0,3300 €	0,3482 €	0,3300 €	0,3482 €	0,3300 €	0,3482 €	0,3300 €	0,3482 €	0,3300 €	0,3482 €
prix facture pour 120 m3	282,26 €	297,78 €	293,23 €	309,36 €	304,04 €	320,76 €	293,06 €	309,17 €	298,37 €	314,78 €
prix m3 pour 120 m3	2,352 €	2,48 €	2,444 €	2,58 €	2,534 €	2,67 €	2,442 €	2,58 €	2,486 €	2,62 €
<b>Prix du m3 HT et Hors redevances AEAG</b>	1,961 €		2,041 €		2,133 €		2,042 €		2,121 €	
prix facture pour 90 m3	230,86 €	243,55 €	239,81 €	253,00 €	248,89 €	262,58 €	239,53 €	252,70 €	242,69 €	256,04 €
prix m3 pour 90 m3	2,565 €	2,71 €	2,665 €	2,81 €	2,765 €	2,92 €	2,661 €	2,81 €	2,697 €	2,84 €

## Année 2023

SEABB AEP 2023	ex SMEAVO AEP		Secteur Nord	
	Montant HT	Montant TTC	Montant HT	Montant TTC
<b>Tarifs part fermière</b>				
abonnement	49,3900 €	52,1065 €	42,6000 €	44,9430 €
m3	1,0354 €	1,0923 €	0,8940 €	0,9432 €
<b>Tarifs part Syndicale</b>				
abonnement	29,8000 €	31,4390 €	40,4000 €	42,6220 €
m3	0,3550 €	0,3745 €	0,5500 €	0,5803 €
<b>AEAG</b>				
préservation des ressources en eau m3	0,0750 €	0,0791 €	0,0750 €	0,0791 €
redevance pollution domestique m3	0,3300 €	0,3482 €	0,3300 €	0,3482 €
prix facture pour 120 m3	294,64 €	310,84 €	304,88 €	321,65 €
prix m3 pour 120 m3	2,455 €	2,59 €	2,541 €	2,68 €
Prix du m3 HT et Hors redevances AEAG	2,050 €		2,136 €	
prix facture pour 90 m3	240,78 €	254,02 €	249,41 €	263,13 €
prix m3 pour 90 m3	2,675 €	2,82 €	2,771 €	2,92 €

## IV Recettes d'exploitation

### 1 Recettes du SEABB

Imputation	Nature de la recette	BUDGET	
		AEP	
		CA réalisé	Engagements
TOTAL 64	charge de personnel	0,00	
TOTAL 70	Vente de produits	1 129 111,41	
TOTAL 74	Subventions d'exploitation	1 746,86	
TOTAL 75	Autres produits de gestion	13 345,74	
TOTAL 76	Autres produits de gestion	0,00	
TOTAL 77	Produits exceptionnels	156 172,74	
TOTAL 78	Reprise sur dépréciation	0,00	
TOTAL 042	Immobilisation	112 801,16	
<b>TOTAL</b>		<b>1 413 177,91</b>	

### 2 Détail vente d'eau pour la collectivité et le délégataire

	Année 2021		Année 2022	
	Part SEABB	Part Délégataire	Part SEABB	Part Délégataire
AEP ex SMEAVO	668 099,70 €	1 593 007,59 €	714 274,79 €	1 776 306,16 €
AEP ex LEMBEYE et LES ENCLAVES	227 854,84 €	651 160,83 €	207 655,53 €	612 163,43 €
AEP ex MONTANER	94 412,49 €	185 186,19 €	96 270,76 €	195 789,07 €
AEP EX CROUSEILLES	42 256,83 €	98 023,00 €	52 221,40 €	86 248,00 €
	<b>1 032 623,86 €</b>	<b>2 527 377,61 €</b>	<b>1 070 422,48 €</b>	<b>2 670 506,66 €</b>
	<b>3 560 001,47 €</b>		<b>3 740 929,14 €</b>	

### 3 Les recettes de travaux du délégataire

	Recettes délégataire travaux de branchements (€HT)	
	2021	2022
AEP ex SMEAVO	301 400,00 €	205 700,00 €
AEP ex Lembeye et les Enclaves	45 000,00 €	44 100,00 €
AEP ex Montaner	9 500,00 €	11 400,00 €
AEP ex Crouseilles	1 456,00 €	2 826,00 €
<b>Somme</b>	<b>357 356,00 €</b>	<b>260 489,00 €</b>

## V Dépenses d'Exploitation

Imputation	Nature de la dépense	BUDGET	
		AEP	
		CA réalisé	Engagements
TOTAL 011	charges à caractère général	392 322,58	
TOTAL 012	Charges de personnel	0,00	
TOTAL 65	Autres charges de gestion courante	4 541,25	
TOTAL 66	Charges financières	70 300,47	
TOTAL 67	Charges exceptionnelles	700,00	
TOTAL 68	Dotations aux dépréciations (1ère fois)		
TOTAL 042	Dotation aux amortissements et provisions dont sortie inventaire	832 689,36	
TOTAL 006	Autofinancement	0,00	
TOTAL		1 300 553,66	

## VI Etat de la dette

Année	Capital	Capital	Intérêts	Total annuité	Capital restant
2022	2 437 591,48	237 038,56	65 440,99	302 479,55	2 200 552,93

## VII Amortissements

Les amortissements réalisés par la collectivité en 2022 s'élèvent à : 452 019€

# INDICATEURS DE PERFORMANCE DU SERVICE DE L'EAU POTABLE

## I Détail de l'indicateur de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable

Secteur Ex Vallée de l'Ousse :

Libellé	Code SISPEA	Valeur	Note
<b>PARTIE A</b>			
<b>Plan du réseau</b>			
Existence d'un plan du réseau d'eau potable au 31/12	VP.236	OUI	10
Fréquence de mise à jour au moins annuelle des plans du réseau d'eau potable	VP.237	OUI	5
<b>Total Partie A :</b>		<b>15</b>	
<b>PARTIE B</b>			
<b>Inventaire avec mention de la catégorie de l'ouvrage</b>			
Inventaire avec mention de la catégorie de l'ouvrage	VP.238	OUI	
Mise à jour annuelle de l'inventaire des réseaux d'eau potable à partir d'une procédure formalisée pour les informations relatives aux tronçons de réseaux.	VP.240	OUI	
<b>Informations structurelles</b>	VP.239	99,35%	15
Linéaire de réseau eau potable avec diamètre / matériau renseigné au 31/12 (kml)		477,294	
Linéaire de réseau eau potable au 31/12 (kml)		480,43	
<b>Connaissance de l'âge des canalisations</b>	VP.241	79,01%	12
Linéaire de réseau eau potable avec période de pose renseignée au 31/12 (kml)		379,587	
Linéaire de réseau eau potable au 31/12 (kml)		480,43	
<b>Total Partie B :</b>		<b>27</b>	
<b>PARTIE C</b>			
Localisation et description des ouvrages annexes et des servitudes du réseau d'eau potable	VP.242	OUI	10
Existence et mise à jour au moins annuelle d'un inventaire des pompes et équipements électromécaniques	VP.243	OUI	10
Localisation des branchements du réseau d'eau potable	VP.244	NON	0
Un document mentionne pour chaque branchement les caractéristiques du ou des compteurs d'eau	VP.245	OUI	10
Un document identifie les secteurs où ont été réalisées des recherches de pertes d'eau	VP.246	OUI	10
Localisation et identification complète des interventions sur le réseau d'eau potable	VP.247	OUI	10
<b>Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations</b>	VP.248		0
Existence d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations en eau potable		NON	
Mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations en eau potable		NON	
Existence et mise en œuvre d'une modélisation des réseaux portant sur au moins la moitié du linéaire de réseaux.	VP.249	NON	0
<b>Total Partie C :</b>		<b>50</b>	
<b>VALEUR DE L'INDICE</b>		<b>92</b>	

Secteur Ex Crouseilles :

INDICATEURS DESCRIPTIFS DES SERVICES		PRODUCTEUR	VALEUR 2021	VALEUR 2022
[D101.0]	Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité (2)	918	920
[D102.0]	Prix du service de l'eau au m <sup>3</sup> TTC	Délegataire	2,62 Euro/m <sup>3</sup>	Sans objet
[D151.0]	Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délegataire	1 j	1 j
INDICATEURS DE PERFORMANCE		PRODUCTEUR	VALEUR 2021	VALEUR 2022
[P101.1]	Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS (1)	100,0 %	100,0 %
[P102.1]	Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS (1)	100,0 %	100,0 %
[P103.2]	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Collectivité et Délegataire (2)	110	110
[P104.3]	Rendement du réseau de distribution	Délegataire	72,0 %	75,7 %
[P105.3]	Indice linéaire des volumes non comptés	Délegataire	1,17 m <sup>3</sup> /jour/km	1,00 m <sup>3</sup> /jour/km
[P106.3]	Indice linéaire de pertes en réseau	Délegataire	1,05 m <sup>3</sup> /jour/km	0,87 m <sup>3</sup> /jour/km
[P107.2]	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité (2)	0,28 %	0,05 %
[P109.0]	Nombre d'abandons de créance et versements à un fonds de solidarité	Collectivité (2)	0	0
[P109.0]	Montant des abandons de créances ou des versements à un fonds de solidarité	Collectivité (2)	0	0
[P151.1]	Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délegataire	29,5 u/1000 abonnés	21,4 u/1000 abonnés
[P152.1]	Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délegataire	100,00 %	100,00 %
[P153.2]	Durée d'extinction de la dette de la collectivité	Collectivité	A la charge de la collectivité	
[P154.0]	Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délegataire	1,25 %	0,93 %
[P155.1]	Taux de réclamations	Délegataire	0,00 u/1000 abonnés	0,00 u/1000 abonnés

(1) La donnée indiquée est celle du système d'information du délégataire

(2) Les éléments de calcul connus du délégataire sont fournis dans le corps du présent rapport

En rouge figurent les codes indicateurs exigibles seulement pour les rapports soumis à examen de la CCSPL

Secteur Ex Lembeye et les Enclaves :

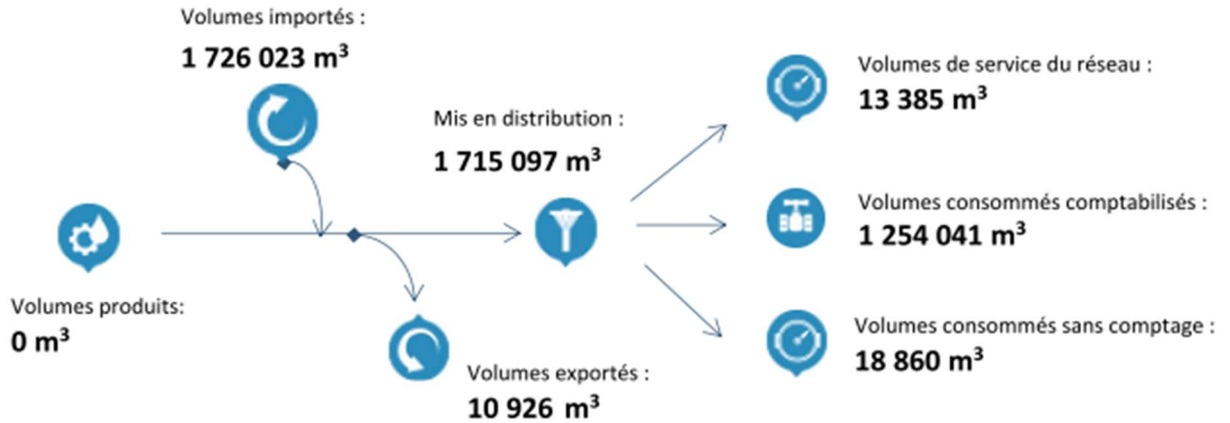
Libellé	Code SISPEA	Valeur	Note
<b>PARTIE A</b>			
<b>Plan du réseau</b>			
Existence d'un plan du réseau d'eau potable au 31/12	VP.236	OUI	10
Fréquence de mise à jour au moins annuelle des plans du réseau d'eau potable	VP.237	OUI	5
<b>Total Partie A :</b>		<b>15</b>	
<b>PARTIE B</b>			
<b>Inventaire avec mention de la catégorie de l'ouvrage</b>			
Inventaire avec mention de la catégorie de l'ouvrage	VP.238	OUI	
Mise à jour annuelle de l'inventaire des réseaux d'eau potable à partir d'une procédure formalisée pour les informations relatives aux tronçons de réseaux.	VP.240	OUI	
<b>Informations structurelles</b>			
Linéaire de réseau eau potable avec diamètre / matériau renseigné au 31/12 (kml)		350,897	
Linéaire de réseau eau potable au 31/12 (kml)		352,205	
Connaissance de l'âge des canalisations	VP.241	99,47%	15
Linéaire de réseau eau potable avec période de pose renseignée au 31/12 (kml)		350,321	
Linéaire de réseau eau potable au 31/12 (kml)		352,205	
<b>Total Partie B :</b>		<b>30</b>	
<b>PARTIE C</b>			
Localisation et description des ouvrages annexes et des servitudes du réseau d'eau potable	VP.242	OUI	10
Existence et mise à jour au moins annuelle d'un inventaire des pompes et équipements électromécaniques	VP.243	OUI	10
Localisation des branchements du réseau d'eau potable	VP.244	NON	0
Un document mentionne pour chaque branchement les caractéristiques du ou des compteurs d'eau	VP.245	OUI	10
Un document identifie les secteurs où ont été réalisées des recherches de pertes d'eau	VP.246	OUI	10
Localisation et identification complète des interventions sur le réseau d'eau potable	VP.247	OUI	10
Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations	VP.248		10
Existence d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations en eau potable		OUI	
Mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations en eau potable		OUI	
Existence et mise en œuvre d'une modélisation des réseaux portant sur au moins la moitié du linéaire de réseaux.	VP.249	OUI	5
<b>Total Partie C :</b>		<b>65</b>	
<b>VALEUR DE L'INDICE</b>		<b>110</b>	

Secteur Ex Montaner :

Libellé	Code SISPEA	Valeur	Note
<b>PARTIE A</b>			
<b>Plan du réseau</b>			
Existence d'un plan du réseau d'eau potable au 31/12	VP.236	OUI	10
Fréquence de mise à jour au moins annuelle des plans du réseau d'eau potable	VP.237	OUI	5
<b>Total Partie A :</b>		<b>15</b>	
<b>PARTIE B</b>			
<b>Inventaire avec mention de la catégorie de l'ouvrage</b>			
Inventaire avec mention de la catégorie de l'ouvrage	VP.238	OUI	
Mise à jour annuelle de l'inventaire des réseaux d'eau potable à partir d'une procédure formalisée pour les informations relatives aux tronçons de réseaux.	VP.240	OUI	
<b>Informations structurelles</b>	VP.239	99,96%	15
Linéaire de réseau eau potable avec diamètre / matériau renseigné au 31/12 (kml)		132,912	
Linéaire de réseau eau potable au 31/12 (kml)		132,97	
<b>Connaissance de l'âge des canalisations</b>	VP.241	99,96%	15
Linéaire de réseau eau potable avec période de pose renseignée au 31/12 (kml)		132,912	
Linéaire de réseau eau potable au 31/12 (kml)		132,97	
<b>Total Partie B :</b>		<b>30</b>	
<b>PARTIE C</b>			
Localisation et description des ouvrages annexes et des servitudes du réseau d'eau potable	VP.242	OUI	10
Existence et mise à jour au moins annuelle d'un inventaire des pompes et équipements électromécaniques	VP.243	OUI	10
Localisation des branchements du réseau d'eau potable	VP.244	NON	0
Un document mentionne pour chaque branchement les caractéristiques du ou des compteurs d'eau	VP.245	OUI	10
Un document identifie les secteurs où ont été réalisées des recherches de pertes d'eau	VP.246	OUI	10
Localisation et identification complète des interventions sur le réseau d'eau potable	VP.247	OUI	10
<b>Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations</b>	VP.248		0
Existence d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations en eau potable		NON	
Mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations en eau potable		NON	
Existence et mise en œuvre d'une modélisation des réseaux portant sur au moins la moitié du linéaire de réseaux.	VP.249	NON	0
<b>Total Partie C :</b>		<b>50</b>	
<b>VALEUR DE L'INDICE</b>		<b>95</b>	

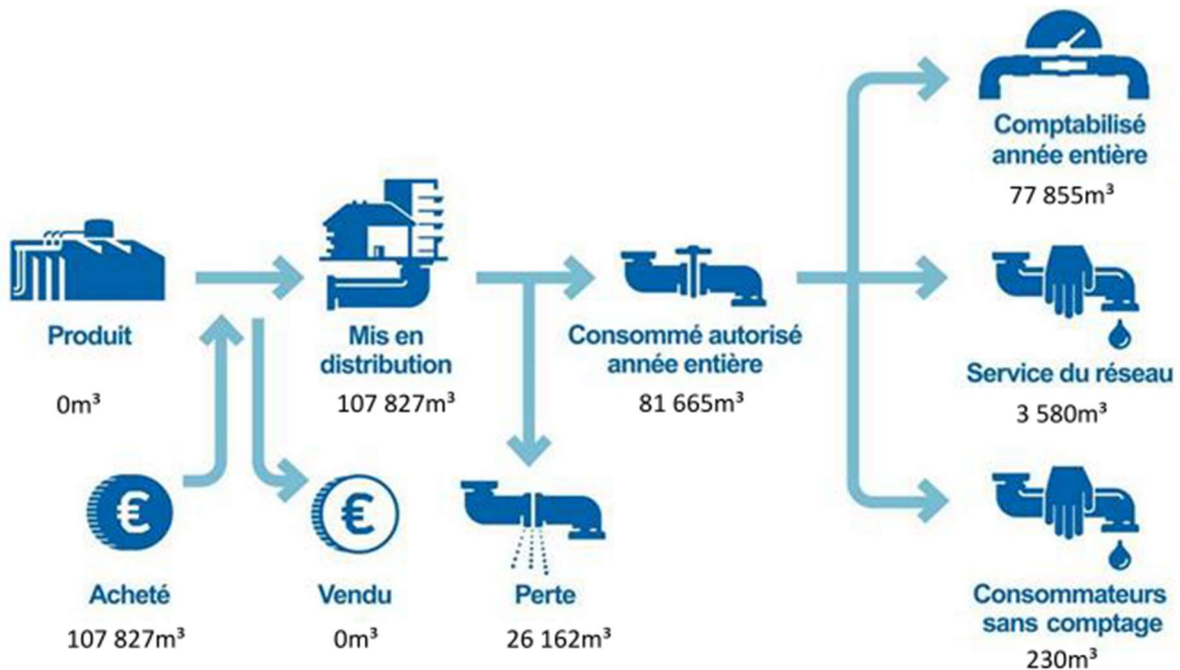
## II Performance du réseau

### Secteur Ex Vallée de l'Ousse :



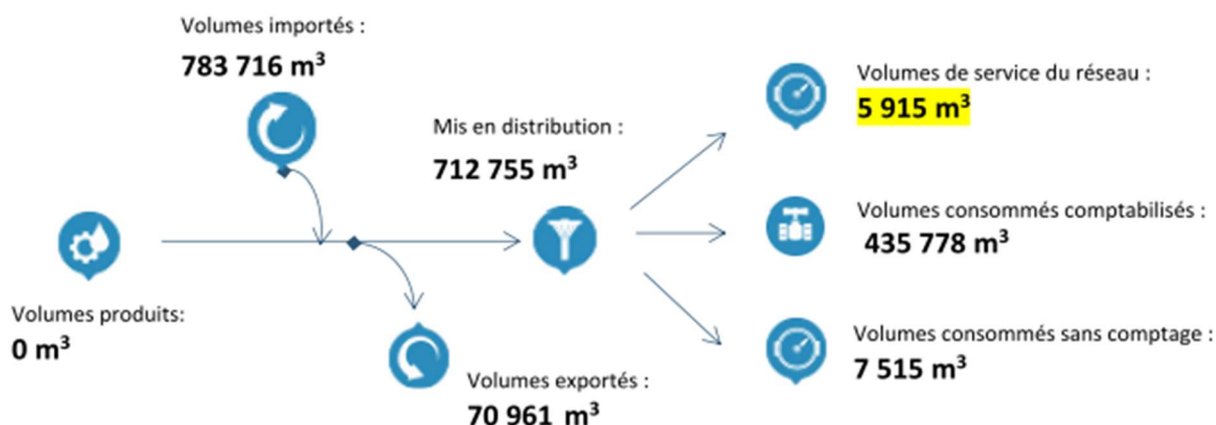
Les consommations sans comptage et les volumes de service sont de 1.9% du volume mis en distribution, soit **32 245 m<sup>3</sup>**.

### Secteur Ex Crouseilles :



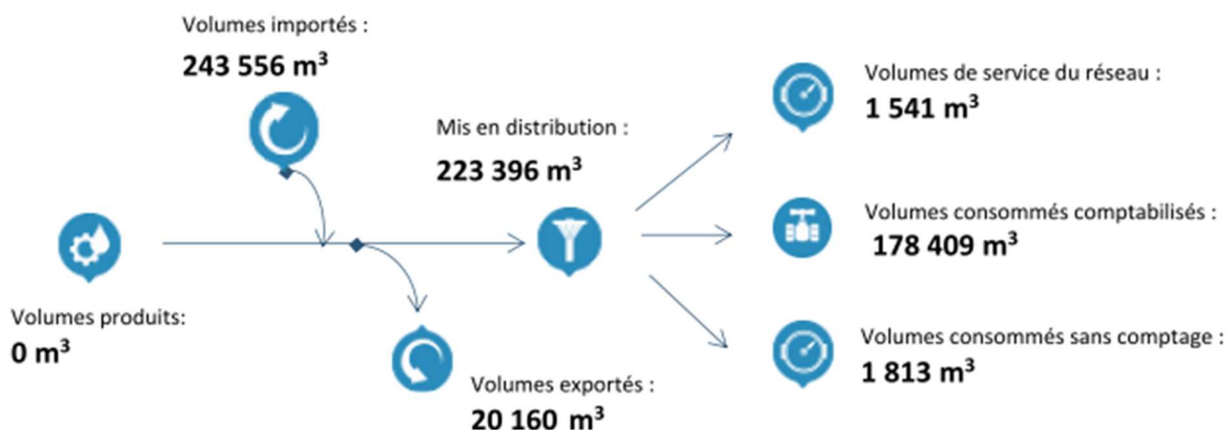
Les consommations sans comptage et les volumes de service sont de 3.5% du volume mis en distribution, soit **3 810 m<sup>3</sup>**.

Secteur Ex Lembeye et les Enclaves :



Les consommations sans comptage et les volumes de service sont de 1.9% du volume mis en distribution, soit **13 430 m<sup>3</sup>**.

Secteur Ex Montaner :



Les consommations sans comptage et les volumes de service sont de 1.5% du volume mis en distribution, soit **3 354 m<sup>3</sup>**.

**1 Rendement Primaire du réseau**

-rendement primaire du réseau = (Volume facturé aux abonnés) / (Volume produit dans le périmètre d'affermage+ volume acheté en dehors du périmètre d'affermage (ramené sur 365 jours) - volume vendu en dehors du périmètre d'affermage)

rendement de primaire réseau %	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Vallée de l'Ousse	80%	77,60%	75,70%	74,90%	75,86%	73,12%
Crouseilles	78,80%	78,40%	75,70%	84,73%	65,54%	75,74%
Lembeye	61,20%	59,40%	61,80%	62,80%	62,09%	61,14%
Les Enclaves						
Montaner	68,80%	76,40%	75,30%	63,10%	73,56%	79,86%

## 2 Rendement de réseau : indice IP19 du contrat d'affermage

**-rendement du réseau de distribution** = Total des volumes consommés autorisés + volumes vendus à d'autres services publics d'eau potable) / (Volumes produits + volumes achetés à d'autres services publics d'eau potable)

rendement de réseau %	rendement imposé 2022	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Vallée de l'Ousse	80%	82,90%	80,30%	77,17%	76,99%	78,06%	75,16%
Crouseilles	75,00%	83,10%	82,10%	79,20%	88,20%	72,00%	79,06%
Lembeye - Les Enclaves	75,80%	65,56%	64,62%	65,88%	66,96%	66,80%	66,37%
Montaner	68,00%	73,01%	80,87%	78,77%	66,95%	76,56%	82,91%

Des pénalités sont prévues pour non-respect des exigences de performance.

Sur Montaner et Lembeye, les rendements sont à prendre sur les deux années car la relève a été mauvaise en 2021 ce qui a faussé les chiffres (se répercute sur 2022)

## 3 Indice linéaire de pertes en réseau ILP

= (Volume mis en distribution - volumes consommés autorisés) / longueur du réseau hors branchements en km/nb jours

Indice Linéaire de perte en réseau %	imposé contrat	2017	2018	2019	2020	2021	2022	km réseau
Vallée de l'Ousse		1,53	1,81	2,26	2,21	2,14	2,45	478
Crouseilles	<1 m3/j/km	0,56	0,63	0,69	0,42	1,05	0,87	83
Lembeye - Les Enclaves	–	2,07	2,35	2,13	2,02	2,02	2,05	352
Montaner	–	1,44	0,90	1,00	1,73	1,13	0,86	132

#### 4 Indice des volumes non comptés ILVNC

= (Estimation consommations sans comptage + volume de service + pertes) / longueur du réseau hors branchements/nb jours

Indice Linéaire des volumes non comptés %	<i>imposé contrat</i>	2017	2018	2019	2020	2021	2022	km réseau
Vallée de l'Ousse		2,02	2,04	2,4	2,35	2,29	2,63	478
Crouseilles	–	0,71	0,75	0,80	0,55	1,17	1,00	83
Lembeye - Les Enclaves	<1,45m <sup>3</sup> /j/km	2,18	2,54	2,25	2,14	2,14	2,15	352
Montaner	–	1,53	0,98	1,07	1,80	1,20	0,93	132

#### 5 Indice linéaire de consommation ILC

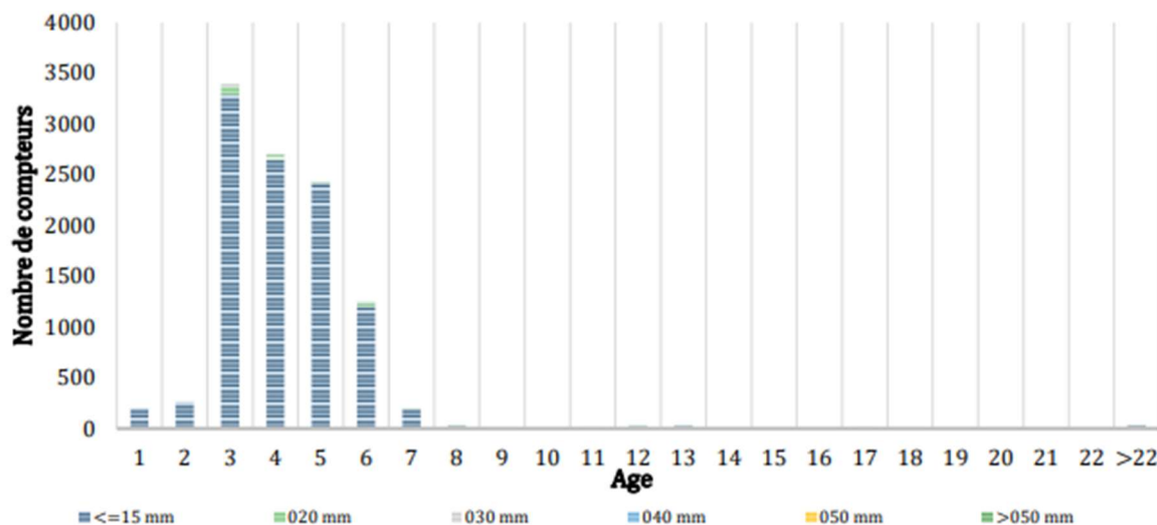
= (Volume consommé autorisé + volume vendu à d'autres services) / longueur du réseau hors branchements/nb jours

Indice Linéaire de consommation %	<i>imposé contrat</i>	2017	2018	2019	2020	2021	2022	km réseau
Vallée de l'Ousse	–	7,9	7,36	7,65	7,4	7,61	7,4	478
Crouseilles	–	2,49	2,87	2,62	3,15	2,70	2,71	83
Lembeye-Les Enclaves	–	3,94	4,29	4,11	4,09	4,07	4,05	352
Montaner	–	3,55	3,79	3,71	3,50	3,69	4,16	132

## II Renouvellements de compteurs

### Vallée de l'Ousse

#### Répartition par âge et par diamètre

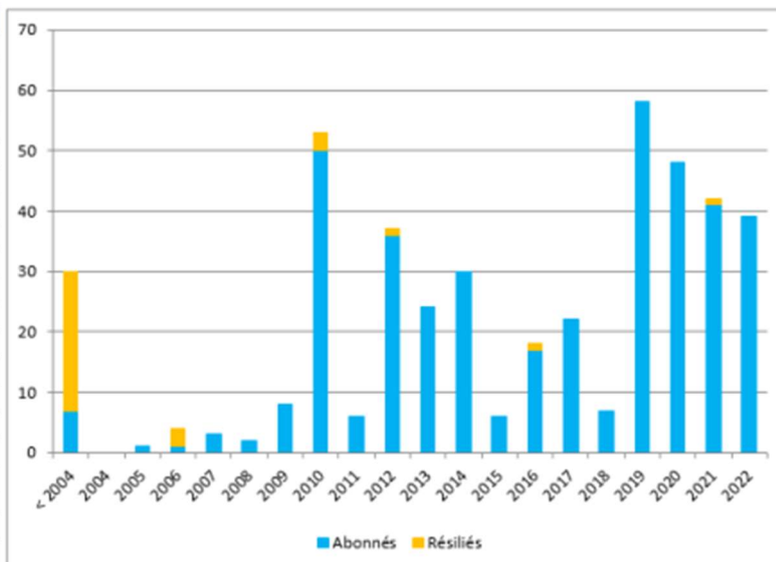


### Crouseilles

Information relatives au parc compteurs

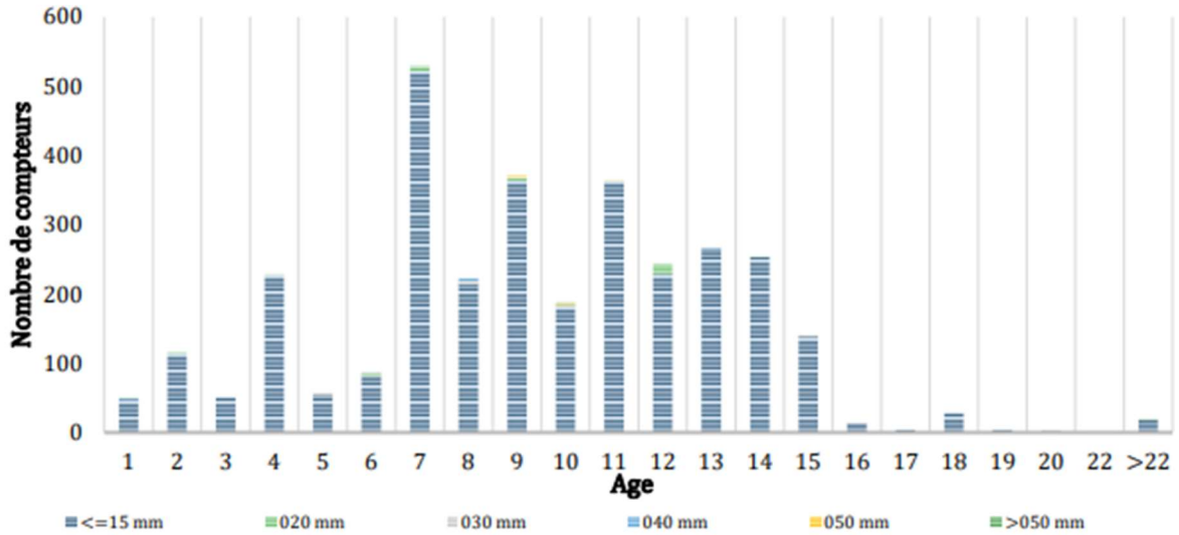
Situation à fin 2022

Année de Pose	Abonnés	Résiliés
< 2004	7	23
2004		
2005	1	
2006	1	3
2007	3	
2008	2	
2009	8	
2010	50	3
2011	6	
2012	36	1
2013	24	
2014	30	
2015	6	
2016	17	1
2017	22	
2018	7	
2019	58	
2020	48	
2021	41	1
2022	39	



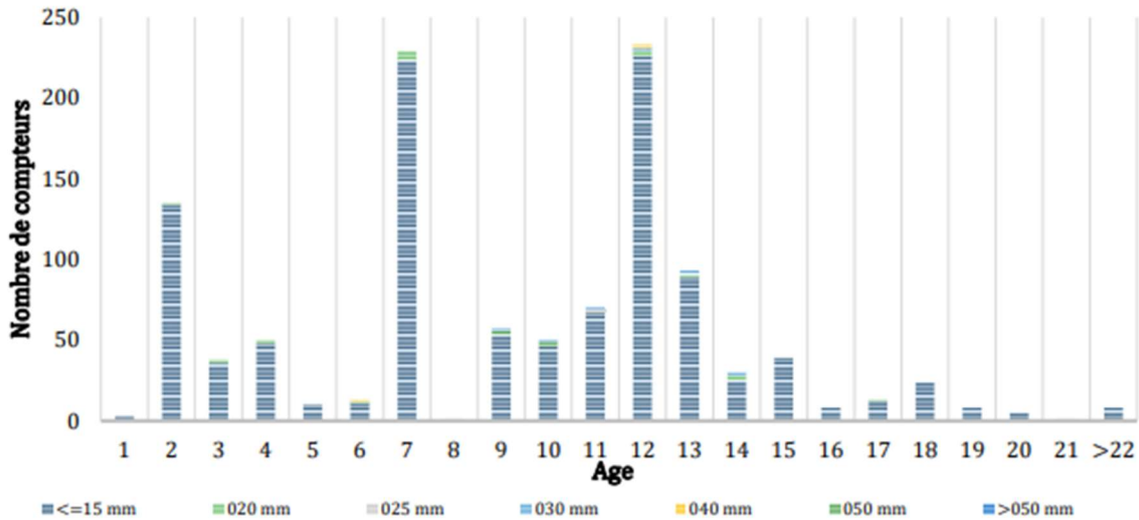
## Lembeye et les Enclaves

### Répartition par âge et par diamètre



## Montaner

### Répartition par âge et par diamètre



### III Interventions pour réparations et recherches de fuites

Interventions pour réparations et recherches de fuites	2019	2020	2021	2022
Vallée de l'Ousse	65	58	74	88
Crouseilles	12	9	20	12
Lembeye et Les Enclaves	86	65	69	58
Montaner	23	14	17	19

### III La Qualité

Secteur Ex Vallée de l'Ousse :

#### Synthèse des analyses sur l'eau distribuée

Nature de l'analyse	Nombre d'échantillons analysés (ARS)	Nombre d'échantillons conformes (ARS)	% Conformité (ARS)
Bactériologique	22	22	100
Physico-chimique	23	23	100
Nombre total d'échantillons	23	23	100

Secteur Ex Crouseilles :

	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Paramètres microbiologiques</b>					
<b>Taux de conformité microbiologique</b>	<b>100,00 %</b>				
Nombre de prélèvements conformes	7	7	7	6	7
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	7	7	7	6	7
<b>Paramètres physico-chimique</b>					
<b>Taux de conformité physico-chimique</b>	<b>50,00 %</b>	<b>100,00 %</b>	<b>100,00 %</b>	<b>100,00 %</b>	<b>100,00 %</b>
Nombre de prélèvements conformes	1	2	2	2	2
Nombre de prélèvements non conformes	1	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	2	2	2	2	2

Un prélèvement est déclaré non-conforme si au moins un des paramètres le constituant est non-conforme à une limite de qualité.

Secteur Ex Lembeye et les Enclaves :**Synthèse des analyses sur l'eau distribuée**

Nature de l'analyse	Nombre d'échantillons analysés (ARS)	Nombre d'échantillons conformes (ARS)	% Conformité (ARS)	Nombre d'échantillons analysés (Exploitant)	Nombre d'échantillons conformes (Exploitant)	% Conformité (Exploitant)
Bactériologique	16	16	100	0	0	0
Physico-chimique	17	16	94	0	0	0
Nombre total d'échantillons	17	16	94	0	0	0

**Détail des non-conformités sur l'eau distribuée**

Paramètres	Origine de l'analyse	Date	Localisation de la non-conformité	Unités	Limite de qualité	Valeur	Commentaire
Plomb	ARS	19/08/21	Réseau communal de Peyrelongue-Abos	µg/l	10	14,6	BOURG

Mise en place d'un panneau « eau non conforme » en attendant la modification du branchement.

Secteur Ex Montaner :**Synthèse des analyses sur l'eau distribuée**

Nature de l'analyse	Nombre d'échantillons analysés (ARS)	Nombre d'échantillons conformes (ARS)	% Conformité (ARS)	Nombre d'échantillons analysés (Exploitant)	Nombre d'échantillons conformes (Exploitant)	% Conformité (Exploitant)
Bactériologique	8	8	100	0	0	0
Physico-chimique	9	8	88	0	0	0
Nombre total d'échantillons	9	8	88	0	0	0

**Détail des non-conformités sur l'eau distribuée**

Paramètres	Origine de l'analyse	Date	Localisation de la non-conformité	Unités	Limite de qualité	Valeur	Commentaire
Chlorure de vinyle	ARS	08/06/21	Réseau communal de Bentayou-Sérée	µg/l	0,5	0,73	BOURG

Cette analyse a été prise en compte dans le suivi CVM en 2021 du territoire de la Vallée de l'Ousse.

# FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS DU SERVICE DE L'EAU POTABLE

## I Recettes et dépenses d'investissement travaux

### 1 Dépenses 2022 :

Imputation	Nature de la dépense	BUDGET
		AEP
2031-850	PGSSE	27 358,17
2031-855	MO sur DSP Eau	16 330,98
<b>TOTAL 20</b>	<b>Immobilisations incorporelles</b>	<b>43 689,15</b>
2315-828	<b>déplacements et petits travaux</b>	11 950,34
2315-834	marché à bdc 2018-2022	883,04
2315-844	renouvellement 2019 2020 ex SMEAVO	107 324,19
2313-845	Locaux SEABB	164 186,89
2315-845	EAU Locaux SEABB	4 465,86
2315-846	renouvellement AEP pontacq	81 239,76
2315-847	securisation des réservoirs	55 011,40
2315-851	renouvellement réseau 2021 VBM	718 695,62
2315-854	Marché à bon de commande 2021-2024	4 058,38
2315-854 5	MBC 22-25 CDE 2023-1	2 720,00
2315-854 6	CDE 2022-5 Ousse Pontacq	85 687,87
2315-856	Réseau de Pontacq 2022-2025	285,12
2315-857	Gomer AEP RD 818 CMDE 2022-1	92 999,88
2315-858	Laurenties déplact AEP Bourg CMDE 2022-3	70 142,57
2315-859	Espoey Château Amenagt Renou CMDE 2022-2	42 411,88
2315-860	CMDE 2022-4 Pontacq-Ger-Moncaup-IBOS	129 794,46
<b>TOTAL 23</b>	<b>Immobilisations en cours</b>	<b>1 571 857,26</b>

### 2 Recettes 2022

Imputation	Nature de la recette	BUDGET
		AEP
851-13111	Renou réseau AEP et enjeu fuites Vic Bilh	104 878,62
845-1318	Participation mur clôture mitoyen siège social	3 000,00
<b>TOTAL 13</b>	<b>Subventions</b>	<b>107 878,62</b>

## II Travaux prévus en 2023

n° op	intitulé	RAR 2022	2023
2031_850	PGSSE	12 000,00	1 000,00
2031-855	AMO pour DSP AEP	2 000,00	8 000,00
2315-828	déplacement et petits aménagements SATEG sur devis (réservoirs, divers)	38 000,00	32 000,00
2315-838	Réhabilitation des réservoirs (sur 1090000) (recette globale 250000) (emprunt P1) + démolition		900 000,00
2315-839	amélioration de la télégestion		1 000,00
2315-840	amélioration de la qualité de l'eau : chloration		40 000,00
2315-844	Renouvellement de réseau programme 2019 - 2020		0,00
2313-845	locaux SEABB	45 000,00	0,00
2315-847	mise en sécurité des réservoirs - anti-intrusion	34 000,00	6 000,00
2315-847-2	tranche conditionnelle opération 847 sécurisation des réservoirs		90 000,00
2315-847-3	changement des portes de tous les réservoirs dans le cadre de la sécurisation		60 000,00
2315_851	Renouvellement de réseau 2021 VBM (recettes 966000€) (recettes : 289800€)	181 000,00	99 000,00
2315-854-5	Marché à bon de commandes 2022-2025 : commande 2023-2 : Espoey Rue du Bourg	117 000,00	83 000,00
2315-855-1	marché à bons de commandes 2022-2025 : multiattributaire : commande 2023-6 avec attributaire 1 : Ibos Partie 1 aval réservoir		200 000,00
2315-855-2	marché à bons de commandes 2022-2025 : multiattributaire : commande 2023-4 avec attributaire 1 : Ger Partie 1 en aval du réservoir		300 000,00
2315-855-3	marché à bons de commandes 2022-2025 : multiattributaire : commande 2023-3 avec attributaire 2 : Pontiacq et Aurions Idernes		300 000,00
2315-855-4	marché à bons de commandes 2022-2025 : multiattributaire : commande 2023-5 : avec attributaire 3 : Crouseilles et Ger Rue du Bois		150 000,00
2315_856	réseau de Pontacq 2022-2025	119 000,00	31 000,00
2315-859	Espoey château eau-aménagement by-pass et renou AEP : commande 2022-2	2 000,00	3 000,00
2315-860	commande 2022-4 - Pontacq - Ger - Moncaup - Ibos	180 000,00	30 000,00
<b>TOTAL EAU POTABLE (TTC)</b>		<b>730 000 €</b>	<b>2 334 000 €</b>
			<b>3 064 000 €</b>