



EAU POTABLE

Rapport Annuel sur le Prix et la qualité du Service

Exercice 2024

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

Syndicat d'Eau et d'Assainissement **Béarn Bigorre**

SEABB



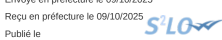
Rapport relatif au prix et à la qualité du service public d'eau potable pour l'exercice 2024 présenté conformément aux exigences réglementaires (art. L.2224-5 du CGCT, décret n° 2007-675 du 2 mai 2007 et arrêté du 2 mai 2007 fixant la liste des indicateurs.

86 avenue Lasbordes 64420 SOUMOULOU 05 59 04 13 72

www.seabb.fr

Reçu en préfecture le 09/10/2025

ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE



Sommaire

J 1 1	RES CLES 2023-2024	
ı	Ex SMEAVO	4
II	Ex CROUSEILLES	5
Ш	Ex LEMBEYE – LES ENCLAVES	е
IV	Ex MONTANER	7
V	TOTALITE DU SEABB	
_	CTERISATION TECHNIQUE DU SERVICE DE L'EAU POTABLE	
ı	Organisation administrative du service	
П	LE PERSONNEL	
Ш	Conditions d'exploitation du service	
IV	Prestations assurées dans le cadre du service	
V	Ressources en eau	
1	Volumes achetés au Syndicat Mixte du Nord Est de Pau	
VI	Les volumes d'eau vendus à l'extérieur	16
VII	Nombre d'abonnements	17
VIII	Volumes vendus aux abonnés sans tenir compte des dégrèvements	20
IX	Linéaire du réseau	25
X	Linéaire de réseau par matériaux	27
ΧI	Consommation Electrique	28
TARIFI	CATION ET RECETTES DU SERVICE PUBLIC DE L'EAU POTABLE	30
ı	Fixation des tarifs en vigueur	
1	La part collectivité	
2	La part concessionnaire	
		30
3	Répartition Part fixe / Part variable	30 31
4	Répartition Part fixe / Part variable Répartition part concessionnaire - part syndicale pour 2024	30 31 31
_	Répartition Part fixe / Part variable	30 31 31
4	Répartition Part fixe / Part variable Répartition part concessionnaire - part syndicale pour 2024 Autres tarifs Prix du service de l'eau potable	303132
4 5 II III	Répartition Part fixe / Part variable Répartition part concessionnaire - part syndicale pour 2024 Autres tarifs Prix du service de l'eau potable Le prix de l'eau.	30313233
4 5 II III	Répartition Part fixe / Part variable Répartition part concessionnaire - part syndicale pour 2024 Autres tarifs Prix du service de l'eau potable Le prix de l'eau Evolution du tarif de l'eau	3031323333
4 5 II III 1 IV	Répartition Part fixe / Part variable	303132333434
4 5 II III 1 IV	Répartition Part fixe / Part variable Répartition part concessionnaire - part syndicale pour 2024 Autres tarifs Prix du service de l'eau potable Le prix de l'eau Evolution du tarif de l'eau Recettes d'exploitation Recettes du SEABB	30313233343437
4 5 II III 1 IV	Répartition Part fixe / Part variable	30313233343437
4 5 II III 1 IV 1 2	Répartition Part fixe / Part variable Répartition part concessionnaire - part syndicale pour 2024 Autres tarifs Prix du service de l'eau potable Le prix de l'eau Evolution du tarif de l'eau Recettes d'exploitation Recettes du SEABB Détail vente d'eau pour la collectivité et le délégataire	30313233343737
4 5 II III 1 IV 1 2 3	Répartition Part fixe / Part variable Répartition part concessionnaire - part syndicale pour 2024 Autres tarifs Prix du service de l'eau potable Le prix de l'eau Evolution du tarif de l'eau Recettes d'exploitation Recettes du SEABB Détail vente d'eau pour la collectivité et le délégataire Les recettes de travaux du délégataire	30313233343737
4 5 II III 1 IV 1 2 3	Répartition Part fixe / Part variable	3031333437373737
4 5 III 1 IV 1 2 3 V VI VII	Répartition Part fixe / Part variable Répartition part concessionnaire - part syndicale pour 2024 Autres tarifs Prix du service de l'eau potable Le prix de l'eau Evolution du tarif de l'eau Recettes d'exploitation Recettes du SEABB Détail vente d'eau pour la collectivité et le délégataire Les recettes de travaux du délégataire. Dépenses d'Exploitation Etat de la dette	303132333437373738
4 5 III 1 IV 1 2 3 V VI VII	Répartition Part fixe / Part variable	303133343737373838
4 5 III	Répartition Part fixe / Part variable	3031323334373738383839 otable39
4 5 III	Répartition Part fixe / Part variable Répartition part concessionnaire - part syndicale pour 2024 Autres tarifs Prix du service de l'eau potable Le prix de l'eau Evolution du tarif de l'eau Recettes d'exploitation Recettes du SEABB Détail vente d'eau pour la collectivité et le délégataire Les recettes de travaux du délégataire Dépenses d'Exploitation Etat de la dette Amortissements ATEURS DE PERFORMANCE DU SERVICE DE L'EAU POTABLE Détail de l'indicateur de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau por Performance du réseau Schémas des volumes	303133343737373838383838

Envoyé en préfecture le 09/10/2025 Reçu en préfecture le 09/10/2025 Rendement de réseau : indice IP19 du contrat d'affermage 3 Publié le Indice linéaire de pertes en réseau ILP..... 4 ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE 5 Indice des volumes non comptés ILVNC...... Indice linéaire de consommation ILC45 6 Ш III Interventions pour réparations et recherches de fuites......48 La Qualité49 FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS DU SERVICE DE L'EAU POTABLE50 Recettes et dépenses d'investissement travaux50

1 2

3

Ш

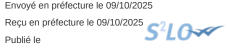
Publié le

ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

CHIFFRES CLES 2023-202

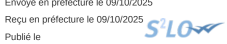
I Ex SMEAVO

			2023	2024	Evolution N/N-1
		nb communes adhérentes	22	22	0,00%
	Le territoire	nb habitants desservis	24 858	25 157	1,20%
	Le territoire	nb branchements total	10 808	10 938	1,20%
		nb branchements gros consommateurs	6	6	0,00%
		nb de réservoirs semis enterrés	10	10	
	•	nb de réservoirs sur tour	4	4	
	Les ouvrages	Volumes de stockage (m3)	3 065	3 065	············· · ··············
		nb de stations de pompage	2	2	
		Volume acheté en gros	1 616 064	1 596 812	-1.19%
		Volume vendu en gros	6 988	3 034	-56,58%
		Volumes de service et sans comptage	55 533	56 207	1,21%
	Les volumes	Volume consommé	1 159 034	1 154 606	-0,38%
		Volumes abonnés hors gros consommateurs	1 094 020	1 079 499	-1,33%
		Volumes abonnés gros consommateurs	65 014	75 107	15,52%
		Conso moyenne (m3/abonné/an) hors gros consommateurs	101	99	-2,50%
		linéaire de réseau (ml)	482 086	487 433	1,11%
		Linéaire réseau en PVC	329 843	328 871	2,117
		Linéaire réseau en Fonte	131 079	132 972	-
		Linéaire réseau en Amiante Ciment	3 905	3 704	
		Linéaire réseau Polyethylène	3 303	13 843	-
		Linéaire réseau acier	-	4 728	-
	Le réseau	Nombre de branchements au km	22.42	22.44	0.09%
		Rendement de réseau IDM (%) 80%	75,55%	76.02%	0,62%
		Indice linéaire de pertes (ILP) – m³/km/j	2.25	2.05	-8,89%
Secteur ex		Indice des volumes non comptés (ILVNC)	2,56	2,47	-3,52%
SMEAVO		Indice linéaire de consommation (ILC)	6,94	6,92	-0,29%
		Nombre fuites réparées (branchements + réseau)	98	97	-1,02%
		Taux de renouvellement travaux réceptionnés	0,54%	2,16%	299,90%
			94	·····	147,87%
		Nombre branchements renouvellés en GP	100%	233 100%	
	La qualité	Paramètres bactériologiques			0,00%
		Paramètres Physico-Chimiques	100%	100%	0,00%
		Abonnement total €HT	79,19	79,55	0,45%
		Part Variable totale €HT	1,3904	1,4264	2,59%
		Cout du m3 Hors Taxe et hors redevance pour 120 m3	2,05	2,09	1,90%
		Redevance Prélèvement €HT	0,075	0,075	0,00%
		Redevevance pollution €HT	0,33	0,33	0,00%
		TVA %	5,5%	5,5%	0,00%
	Eléments financiers	Montant TTC d'une facture de 120m3	310,84	315,78	1,59%
		Taux d'impayés	2,20%	1,87%	-15,00%
		Surtaxe Délégataire	\$	1 627 134,92 €	-5,60%
		Surtaxe SEABB	746 275,27 €	750 164,50 €	0,52%
		Montant des investissements travaux de la collectivité (Tous secteurs)	1 214 721	1 632 300	34,38%
		Capital restant du au 31/12 (Tous secteurs)	2 963 537	3 423 294	15,51%
		Durée Extinction de la dette SEABB	4,51	4,12	-8,65%
		Nombre de coupures non programmées pour 1000 abonnés	64	97	51,56%
		Durée moyenne de ces coupures			
	Données	Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés)	0,93	0,46	-50,54%
	Concession	Consommation électrique (kWh)	153 170	125 062	-18,35%
		Consommation electrique (KVVII)			



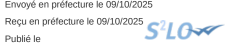
II Ex CROUSEILLES

			2023	2024	Evolution N/N-1
		nb communes adhérentes	7	7	_
	Le territoire	nb habitants desservis	909	902	_
	Le territoire	nb branchements total	505	501	-0,79%
		nb branchements gros consommateurs	3	3	0,00%
		nb de réservoirs semis enterrés	0	0	_
	Les ouvrages	nb de réservoirs sur tour	2	2	_
	Les ouvrages	Volumes de stockage (m3)	350	350	_
		nb de stations de pompage	0	0	_
		Volume acheté en gros	97 765	97 713	-0,05%
		Volume vendu en gros	0	0	_
		Volumes de service et sans comptage	3 810	4 260	11,81%
	Les volumes	Volume consommé autorisé	75 770	72 131	-4,80%
		Volumes abonnés hors gros consommateurs	63 600	59 677	-6,17%
		Volumes abonnés gros consommateurs	12 170	12 454	2,33%
		Conso moyenne (m3/abonné/an) hors gros consommateurs	127	120	-5,41%
		linéaire de réseau (ml)	80 959	81 513	0,68%
		Linéaire réseau en PVC	66 743	65 536	_
		Linéaire réseau en Fonte	1 433	1 443	_
		Linéaire réseau en Amiante Ciment	11 067	11 118	_
	Le réseau	Linéaire réseau Polyethylène	_	3 236	_
		Linéaire réseau acier	_	0	_
		Nombre de branchements au km	6,24	6,15	-1,47%
		Rendement de réseau IDM (%) 80,1%	81,39%	78,18%	-3,94%
Secteur		Indice linéaire de pertes (ILP) — m³/km/j	0,62	0,72	16,13%
Crouseilles		Indice des volumes non comptés (ILVNC)	0,74	0,86	16,22%
crousemes		Indice linéaire de consommation (ILC)	2,69	2,57	-4,46%
		Nombre fuites réparées (branchements + réseau)	6	18	200,00%
		Taux de renouvellement travaux réceptionnés	2,37%	0,52%	-78,26%
		Nombre branchements renouvellés en GP	16	16	0,00%
	La qualité	Paramètres bactériologiques	100%	100%	0,00%
	V-14-2-1-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12	Paramètres Physico-Chimiques	100%	100%	0,00%
	Eléments financiers	Abonnement total €HT	83,00	82,93	-0,08%
		Part Variable totale €HT	1,4440	1,4540	0,69%
		Cout du m3 Hors Taxe et hors redevance pour 120 m3	2,14	2,15	0,44%
		Redevance Prélèvement €HT	0,075	0,075	0,00%
		Redevevance pollution €HT	0,33	0,33	0,00%
		TVA %	5,5%	5,5%	0,00%
		Montant TTC d'une facture de 120m3	321,65	322,84	0,37%
		Taux d'impayés	0,00%	0,23%	_
		Surtaxe délégataire Secteur Nord Global	652 329,10 €	726 734,31 €	11,41%
		Surtaxe SEABB Secteur Nord Global	512 573,09 €	518 790,99 €	1,21%
		Montant des investissements travaux de la collectivité (Tous secteurs)	1 214 721	1 632 300	34,38%
		Capital restant du au 31/12 (Tous secteurs)	2 963 537	3 423 294	15,51%
		Durée Extinction de la dette SEABB	4,51	4,12	-0,086474501
		Nombre de coupures non programmées pour 1000 abonnés	15	18	20,00%
	Données	Durée moyenne de ces coupures			
	Concession	Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés)	0,00	0,00	_
	Concession	Consommation électrique (kWh)	1 432	193	-86,52%
		Indice de renouvellement des compteurs	_	6	_



III Ex LEMBEYE – LES ENCLAVES

			2023	2024	Evolution N/N-	
		nb communes adhérentes	29	29	0,00%	
	Le territoire	nb habitants desservis	6 850	6 892	0,61%	
	Le territoire	nb branchements Total	3 262	3 282	0,61%	
		nb branchements gros consommateurs	5	5	0,00%	
	1	nb de réservoirs semis enterrés	1	1	0,00%	
	Los outragos	nb de réservoirs sur tour	4	4	0,00%	
	Les ouvrages	Volumes de stockage (m3)	2 500	2 500	_	
		nb de stations de pompage	0	0	_	
		Volume acheté en gros	684 205	652 947	-4,57%	
		Volume vendu en gros	48 378	48 596	0,45%	
		Volumes de service et sans comptage	13 866	14 541	4,87%	
	Les volumes	Volume consommé autorisé	411 712	402 296	-2,29%	
		Volumes abonnés hors gros consommateurs	386 825	377 425	-2,43%	
		Volumes abonnés gros consommateurs	24 887	24 871	-0,06%	
		Conso moyenne (m3/abonné/an) hors gros consommateurs	119	115	-3,03%	
		linéaire de réseau (ml)	337 319	355 972	5,53%	
		Linéaire réseau en PVC	243 140	256 585		
		Linéaire réseau en Fonte	57 682	60 871		
		Linéaire réseau en Amiante Ciment	21 352	22 533	-	
		Linéaire réseau Polyethylène		15 307		
	Le réseau	Linéaire réseau acier		0		
		Nombre de branchements au km	9,67	9,22	-4,66%	
		Rendement de réseau IDM (%) 72,5%	69,26%	71,28%	2,92%	
Secteur Ex		Indice linéaire de pertes (ILP) — m³/km/j	1,71	1,44	-15,79%	
Lembeye		Indice des volumes non comptés (ILVNC)	1,82	1,56	-14,29%	
et les		Indice linéaire de consommation (ILC)	3,85	3,58	-7,01%	
enclaves		es	Nombre fuites réparées (branchements + réseau)	74	39	-47,30%
		Taux de renouvellement travaux réceptionnés	0,18%	0,51%	189,49%	
		Nombre branchements renouvellés en GP	2	12	500,00%	
	V	Paramètres bactériologiques	100%	96%	-4,17%	
	La qualité	Paramètres Physico-Chimiques	100%	98%	-2,04%	
		Abonnement total €HT	83,00	82,93	-0,08%	
		Part Variable totale €HT	1,4440	1,4540	0,69%	
		Cout du m3 Hors Taxe et hors redevance pour 120 m3	2,14	2,15	0,44%	
		Redevance Prélèvement €HT	0,075	0,075	0,00%	
		Redevevance pollution €HT	0,33	0,33	0,00%	
		TVA %	5,5%	5,5%	0,00%	
		Montant TTC d'une facture de 120m3	321,65	322,84	0,37%	
	Eléments financiers	Taux d'impayés	0,00%	0,40%		
		Surtaxe délégataire Secteur Nord Global	652 329,10 €	726 734,31 €	11,41%	
		Surtaxe SEABB Secteur Nord Global	512 573,09 €	518 790,99 €	1,21%	
		Montant des investissements travaux de la collectivité (Tous	1 214 721 €	1 632 300 €	34,38%	
		secteurs)				
		Capital restant du au 31/12 (Tous secteurs)	2 963 537	3 423 294	15,51%	
		Durée Extinction de la dette SEABB	4,51	4,12	-8,65%	
		Nombre de coupures non programmées pour 1000 abonnés	7	8	14,29%	
	Données	Durée moyenne de ces coupures				
	Concession	Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés)	0,00	0,31		
		Consommation électrique (kWh)	1 423	1 031	-27,55%	
		Indice de renouvellement des compteurs	_	7	_	



IV Ex MONTANER

Le territoire				2023	2024	Evolution N/N-1
Le territoire nb branchements Total 1 127 1135 0,71%			nb communes adhérentes	12	12	_
Botanchements Total		La tarritaira	nb habitants desservis	2 367	2 384	_
Les ouvrages		Le territoire	nb branchements Total	1 127	1 135	0,71%
Les ouvrages			nb branchements gros consommateurs	0	0	_
Les ouvrages Volumes de stockage (m3) 990 990 990 990 990 900 900 100			nb de réservoirs semis enterrés	5	5	_
Volumes de stockage (m3) 990 900		Los ameragos	nb de réservoirs sur tour	0	0	_
Volume acheté en gros		Les ouvrages	Volumes de stockage (m3)	990	990	_
Volume vendu en gros 25 718 12 653 5-06,09%			nb de stations de pompage	0	0	_
Volumes de service et sans comptage 3 217 5 468 69,97%			Volume acheté en gros	248 021	226 909	-8,51%
Les volumes Volumes abonnés hors gros consommateurs 152 634 139 879 4,36%			Volume vendu en gros	25 718	12 653	-50,80%
Volumes abonnés hors gros consommateurs 152 634 139 879 -8,36%			Volumes de service et sans comptage	3 217	5 468	69,97%
Volumes abonnés gros consommateurs 0 0 0 0 0 0 0 0 0		Les volumes	Volume consommé autorisé	152 634	139 879	-8,36%
Conso moyenne (m3/abonné/an) 135 123 5-9,00%			Volumes abonnés hors gros consommateurs	152 634	139 879	-8,36%
Iinéaire de réseau (ml)			Volumes abonnés gros consommateurs	0	0	_
Linéaire réseau en PVC 99 659 100 536 Linéaire réseau en Forte 5 422 5811 Linéaire réseau en Amiante Ciment 24 461 23 675 Linéaire réseau acier 0 Nombre de branchements au km 8,50 8,54 0,42% Rendement de réseau IDM (%) 76,5% 73,21% 69,63% 4,89% Indice linéaire de pertes (ILP) - m³/km/j 1,37 1,42 3,65% Indice dies volumes non comptés (ILVNC) 1,44 1,53 6,25% Indice linéaire de consommation (ILC) 3,75 3,26 13,07% Nombre fuites réparées (branchements + réseau) 23 8 65,22% Taux de renouvellement travaux réceptionnés 1,83% 0,89% 51,62% Nombre branchements renouvellés en GP 29 11 62,07% Paramètres Physico-Chimiques 100% 97% 3,03% Abonnement total €HT 83,00 82,93 0,08% Part Variable totale €HT 1,4440 1,4540 0,69% Redevance Prélèvement €HT 0,075 0,075 0,00% Redevance Prélèvement €HT 0,075 0,075 0,00% Redevance Prélèvement €HT 0,33 0,33 0,00% TVA % 5,5% 5,5% 0,00% Surtaxe Gélégataire Secteur Nord Global 512 573,09 € 11,41% Surtaxe Gélégataire Secteur Nord Global 512 573,09 € 1,21% Montant des investissements travaux de la collectivité (Tous secteurs) 296 537 3423 294 15,51% Durée moyenne de ces coupures 1000 abonnés 4 4 0,00% Durée moyenne de ces coupures 1000 abonnés 4 4 0,00% Consommation électrique (kWh) 47 267 468,09%			Conso moyenne (m3/abonné/an)	135	123	-9,00%
Linéaire réseau en Fonte 5 422 5 811 Linéaire réseau en Amiante Ciment 24 461 23 575 Linéaire réseau en Amiante Ciment 24 461 23 575 Linéaire réseau polyethylène 2 978 Linéaire réseau ocier 0			linéaire de réseau (ml)	132 578	132 966	0,29%
Linéaire réseau en Amiante Ciment 24 461 23 575			Linéaire réseau en PVC	99 659	100 536	_
Linéaire réseau Polyethylène 2 978			Linéaire réseau en Fonte	5 422	5 811	_
Le réseau Le réseau Clinéaire réseau acier 0 Nombre de branchements au km 8,5 6,63 8,54 0,42 6,963 1,42 1,53 1,42 3,65 1,55 1,62			Linéaire réseau en Amiante Ciment	24 461	23 575	_
Le réseau Nombre de branchements au km 8,50 8,54 0,42% Rendement de réseau IDM (%) 76,5% 73,21% 69,63% 4,89% Indice linéaire de pertes (ILP) − m²/km/j 1,37 1,42 3,65% Indice des volumes non comptés (ILVNC) 1,44 1,53 6,25% Indice linéaire de consommation (ILC) 3,75 3,26 -13,07% Nombre fuites réparées (branchements + réseau) 23 8 -65,22% Taux de renouvellement travaux réceptionnés 1,83% 0,89% -51,62% Nombre branchements renouvellés en GP 29 11 -62,07% Nombre branchements renouvellés en GP 29 11 -62,07% Paramètres Physico-Chimiques 100% 97% -3,03% Abonnement total €HT 83,00 82,93 -0,08% Part Variable totale €HT 1,4440 1,4540 0,65% Cout du m3 Hors Taxe et hors redevance pour 120 m3 2,14 2,15 0,44% Redevance Prélèvement €HT 0,075 0,075 0,00% Redevance Prélèvement €HT 0,33 0,33 0,33 0,33 0,00% TVA % 5,5% 5,5% 0,00% TVA % 5,5% 5,5% 0,00% Tux d'impayés 0,00% 0,10% Surtaxe délégataire Secteur Nord Global 512 573,09 € 518 790,99 € 1,21% Montant des investissements travaux de la collectivité (Tous secteurs) 2 963 537 3 423 294 15,51% Durée Extinction de la dette SEABB 4,51 4,12 8,65% Nombre de coupures non programmées pour 1000 abonnés 4 4 0,00% Durée moyenne de ces coupures Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés 0,90 0,00 -100,00% Consommation électrique (KWh) 47 267 468,09%			Linéaire réseau Polyethylène	_	2 978	_
Le reseau Rendement de réseau IDM (%) 76,5% 73,21% 69,63% 4,89% Indice linéaire de pertes (ILP) − m²/km/j 1,37 1,42 3,65% Indice des volumes non comptés (ILVNC) 1,44 1,53 6,25% Indice linéaire de consommation (ILC) 3,75 3,26 -13,07% Nombre fuites réparées (branchements + réseau) 23 8 -65,22% Taux de renouvellement travaux réceptionnés 1,83% 0,89% -51,62% Nombre branchements renouvellés en GP 29 11 -62,07% Paramètres bactériologiques 98% 100% 2,04% Paramètres Physico-Chimiques 100% 97% -3,03% Abonnement total eHT 83,00 82,93 -0,08% Part Variable totale eHT 1,4440 1,4540 0,69% Abonnement total eHT 0,075 0,075 0,00% Redevance Prélèvement eHT 0,075 0,075 0,00% Redevance Prélèvement eHT 0,033 0,33 0,00% TVA % 5,5% 5,5% 0,00% Montant TTC d'une facture de 120m3 321,65 322,84 0,37% TUA % 5,55% 5,5% 0,00% Montant TTC d'une facture de 120m3 321,65 322,84 0,37% 3,30% 3,		Le réseau	Linéaire réseau acier	_	0	_
Rendement de réseau IDM (%) 76,5% 73,21% 69,63% 4,89%			Nombre de branchements au km	8,50	8,54	0,42%
Indice des volumes non comptés (ILVNC)			Rendement de réseau IDM (%) 76,5%	73,21%	69,63%	-4,89%
Indice des volumes non comptés (ILVNC)	Sectour Fy		Indice linéaire de pertes (ILP) – m³/km/j	1,37	1,42	3,65%
Indice linéaire de consommation (ILC) 3,75 3,26 -13,07% Nombre fuites réparées (branchements + réseau) 23 8 -65,22% Taux de renouvellement travaux réceptionnés 1,83% 0,89% -51,62% Nombre branchements renouvellés en GP 29 11 -62,07% La qualité Paramètres bactériologiques 98% 100% 2,04% Paramètres Physico-Chimiques 100% 97% -3,03% Abonnement total €HT 83,00 82,93 -0,08% Part Variable totale €HT 1,4440 1,4540 0,65% Cout du m3 Hors Taxe et hors redevance pour 120 m3 2,14 2,15 0,44% Redevance Prélèvement €HT 0,075 0,075 0,00% Redevance Prélèvement €HT 0,33 0,33 0,00% TVA % 5,5% 5,5% 0,00% Montant TTC d'une facture de 120m3 321,65 322,84 0,37% Surtaxe délégataire Secteur Nord Global 552 329,10 € 726 734,31 € 11,41% Surtaxe SEABB Secteur Nord Global 512 573,09 € 518 790,99 € 1,21% Montant des investissements travaux de la collectivité (Tous secteurs) 2 963 537 3 423 294 15,51% Durée Extinction de la dette SEABB 4,51 4,12 8,65% Nombre de coupures non programmées pour 1000 abonnés 4 4 0,00% Durée moyenne de ces coupures Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés 0,90 0,00 -100,00% Consommation électrique (kWh) 47 267 468,09%		La qualité	Indice des volumes non comptés (ILVNC)	1,44	1,53	6,25%
Taux de renouvellement travaux réceptionnés 1,83% 0,89% -51,62%	Wiolitaliei		Indice linéaire de consommation (ILC)	3,75	3,26	-13,07%
Nombre branchements renouvellés en GP 29 11 -62,07%			Nombre fuites réparées (branchements + réseau)	23	8	-65,22%
La qualité			Taux de renouvellement travaux réceptionnés	1,83%	0,89%	-51,62%
Paramètres Physico-Chimiques 100% 97% -3,03% Abonnement total €HT 83,00 82,93 -0,08% Part Variable totale €HT 1,4440 1,4540 0,69% Cout du m3 Hors Taxe et hors redevance pour 120 m3 2,14 2,15 0,44% Redevance Prélèvement €HT 0,075 0,075 0,00% Redevance pollution €HT 0,33 0,33 0,00% TVA % 5,5% 5,5% 0,00% TVA % 5,5% 5,5% 0,00% TVA % 5,5% 5,5% 0,00% Tux d'impayés 0,00% 0,10% Surtaxe délégataire Secteur Nord Global 652 329,10 € 726 734,31 € 11,41% Surtaxe SEABB Secteur Nord Global 512 573,09 € 518 790,99 € 1,21% Montant des investissements travaux de la collectivité (Tous secteurs) 1 214 721 1 632 300 34,38% Capital restant du au 31/12 (Tous secteurs) 2 963 537 3 423 294 15,51% Durée Extinction de la dette SEABB 4,51 4,12 8,65% Données Concession Tax de réclamations écrites (par 1000 abonnés 4 4 0,00% Durée moyenne de ces coupures Tax de réclamations écrites (par 1000 abonnés 0,90 0,00 -100,00% Consommation électrique (kWh) 47 267 468,09%			Nombre branchements renouvellés en GP	29	11	-62,07%
Paramètres Physico-Chimiques 100% 97% -3,03%			Paramètres bactériologiques	98%	100%	2,04%
Part Variable totale €HT		La quante	Paramètres Physico-Chimiques	100%	97%	-3,03%
Cout du m3 Hors Taxe et hors redevance pour 120 m3 2,14 2,15 0,44% Redevance Prélèvement €HT 0,075 0,075 0,00% Redevevance pollution €HT 0,33 0,33 0,00% TVA % 5,5% 5,5% 0,00% TVA % 5,5% 5,5% 0,00% Montant TTC d'une facture de 120m3 321,65 322,84 0,37% Surtaxe délégataire Secteur Nord Global 652 329,10 € 726 734,31 € 11,41% Surtaxe SEABB Secteur Nord Global 512 573,09 € 518 790,99 € 1,21% Montant des investissements travaux de la collectivité (Tous secteurs) 1 214 721 1 632 300 34,38% Capital restant du au 31/12 (Tous secteurs) 2 963 537 3 423 294 15,51% Durée Extinction de la dette SEABB 4,51 4,12 -8,65% Nombre de coupures non programmées pour 1000 abonnés 4 4 0,00% Durée moyenne de ces coupures Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés) 0,90 0,00 -100,00% Consommation électrique (kWh) 47 267 468,09%			Abonnement total €HT	83,00	82,93	-0,08%
Redevance Prélèvement €HT			Part Variable totale €HT	1,4440	1,4540	0,69%
Redevevance pollution €HT 0,33 0,33 0,00% TVA % 5,5% 5,5% 0,00% Montant TTC d'une facture de 120m3 321,65 322,84 0,37% Montant TTC d'une facture de 120m3 321,65 322,84 0,37% Surtaxe délégataire Secteur Nord Global 652 329,10 € 726 734,31 € 11,41% Surtaxe SEABB Secteur Nord Global 512 573,09 € 518 790,99 € 1,21% Montant des investissements travaux de la collectivité (Tous secteurs) 1 214 721 1 632 300 34,38% Capital restant du au 31/12 (Tous secteurs) 2 963 537 3 423 294 15,51% Durée Extinction de la dette SEABB 4,51 4,12 -8,65% Nombre de coupures non programmées pour 1000 abonnés 4 4 0,00% Durée moyenne de ces coupures Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés 0,90 0,00 -100,00% Consommation électrique (kWh) 47 267 468,09%			Cout du m3 Hors Taxe et hors redevance pour 120 m3	2,14	2,15	0,44%
TVA % 5,5% 5,5% 0,00%			Redevance Prélèvement €HT	0,075	0,075	0,00%
Eléments financiers				0,33	0,33	0,00%
Eléments financiers			TVA %	5,5%	5,5%	0,00%
Taux d'impayés 0,00% 0,10%		Fléments financiers	Montant TTC d'une facture de 120m3	321,65	322,84	0,37%
Surtaxe SEABB Secteur Nord Global 512 573,09 € 518 790,99 € 1,21%		Licincias inidicicis	Taux d'impayés	0,00%	0,10%	
Montant des investissements travaux de la collectivité (Tous secteurs) 1 214 721 1 632 300 34,38%				ò		
Secteurs 1214 721				512 573,09 €	518 790,99 €	1,21%
Durée Extinction de la dette SEABB 4,51 4,12 -8,65% Nombre de coupures non programmées pour 1000 abonnés 4 4 0,00% Durée moyenne de ces coupures Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés) 0,90 0,00 -100,00% Consommation électrique (kWh) 47 267 468,09%				1 214 721	1 632 300	34,38%
Données Concession Nombre de coupures non programmées pour 1000 abonnés 4 4 0,00% Durée moyenne de ces coupures Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés) 0,90 0,00 -100,00% Consommation électrique (kWh) 47 267 468,09%			Capital restant du au 31/12 (Tous secteurs)	2 963 537	3 423 294	15,51%
Données Concession Concession Consommation électrique (kWh) Durée moyenne de ces coupures Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés) Consommation électrique (kWh) 47 267 468,09%			Durée Extinction de la dette SEABB	4,51	4,12	-8,65%
Concession Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés) 0,90 0,00 -100,00% Consommation électrique (kWh) 47 267 468,09%			Nombre de coupures non programmées pour 1000 abonnés	4	4	0,00%
Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés) 0,90 0,00 -100,00% Consommation électrique (kWh) 47 267 468,09%		Données	Durée moyenne de ces coupures			
Consommation électrique (kWh) 47 267 468,09%			Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés)	0,90	0,00	-100,00%
Indice de renouvellement des compteurs _ 2		Concession	Consommation électrique (kWh)	47	267	468,09%
			Indice de renouvellement des compteurs	_	2	_



V TOTALITE DU SEABB

			2023	2024	Evolution N/N-1
		nb communes adhérentes	70	70	_
	La tamitaira	nb habitants desservis	34 984	35 335	_
	Le territoire	nb branchements Total	15 702	15 856	0,98%
		nb branchements gros consommateurs	14	14	0
		nb de réservoirs semis enterrés	16	16	_
	Los amurasos	nb de réservoirs sur tour	10	10	
	Les ouvrages	Volumes de stockage (m3)	6 905	6 905	_
		nb de stations de pompage	2	2	_
		Volume acheté en gros	2 646 055	2 574 381	-2,71%
		Volume vendu en gros	81 084	64 283	-20,72%
		Volumes de service et sans comptage	76 426	80 476	5,30%
	Les volumes	Volume consommé autorisé	1 799 150	1 768 912	-1,68%
		Volumes abonnés hors gros consommateurs	1 697 079	1 656 480	-2,39%
		Volumes abonnés gros consommateurs	102 071	112 432	10,15%
		Conso moyenne (m3/abonné/an)	108	105	-3,34%
		linéaire de réseau (ml)	1 032 942	1 057 884	2,41%
		Linéaire réseau en PVC	739 384	751 528	_
		Linéaire réseau en Fonte	195 616	201 096	_
		Linéaire réseau en Amiante Ciment	60 785	60 931	_
		Linéaire réseau Polyethylène	_	35 364	_
	Le réseau	Linéaire réseau acier	_	4 728	_
		Nombre de branchements au km	15,20	14,99	-1,40%
		Rendement de réseau IDM (%)	73,95%	74,34%	0,53%
TOTAL		Indice linéaire de pertes (ILP) — m³/km/j	1,83	1,71	-6,42%
SEABB		Indice des volumes non comptés (ILVNC)	2,03	1,92	-5,50%
SEADD		Indice linéaire de consommation (ILC)	4,99	4,75	-4,80%
		Nombre fuites réparées (branchements + réseau)	201	162	-19,40%
		Taux de renouvellement travaux réceptionnés	0,80%	1,36%	70,23%
		Nombre branchements renouvellés en GP	141	272	92,91%
	La mualitá	Paramètres bactériologiques	100%	99%	-0,55%
	La qualité	Paramètres Physico-Chimiques	100%	99%	-1,27%
		Abonnement total €HT	82,05	82,09	0,05%
		Part Variable totale €HT	1,4306	1,4471	1,15%
		Cout du m3 Hors Taxe et hors redevance pour 120 m3	2,11	2,13	0,80%
		Redevance Prélèvement €HT	0,075	0,075	0,00%
		Redevevance pollution €HT	0,33	0,33	0,00%
		TVA %	5,5%	5,5%	0,00%
	Eléments financiers	Montant TTC d'une facture de 120m3	318,95	321,08	0,67%
	Elements financiers	Taux d'impayés	1,10%	1,05%	-4,55%
		Surtaxe Globale délégataire	2 376 038,47 €	2 353 869,23 €	-0,93%
		Surtaxe Globale SEABB	1 258 848,36 €	1 268 955,49 €	0,80%
		Montant des investissements travaux de la collectivité (Tous secteurs)	1 214 721 €	1 632 300 €	34,38%
		Capital restant du au 31/12	2 963 537 €	3 423 294 €	15,51%
		Durée Extinction de la dette SEABB	4,51	4,12	-8,65%
		Nombre de coupures non programmées pour 1000 abonnés	90	127	41,11%
		Durée moyenne de ces coupures	<u> </u>		72,22.0
	Données	Taux de réclamations écrites (par 1000 abonnés)	0,90	0,00	-100,00%
	Concession	Consommation électrique (kWh)	156 072	126 553	-18,91%
	The state of the s	Consommation electrique (Kyvn)			

CARACTERISATION TECHNIQUE DU SERVICE DE L'EAU POTABLE

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^{er} 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^{er} 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^{er} 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^{er} 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

Envoyé en préfecture le 09/10/2025

Reçu en préfecture le 09/10/2025

Publié le compétence

SMEAVO à la

• Au 01/01/2018 : La communauté de communes du Pays de Nay prepublié le compétence assainissement et eau potable et se substitue donc de fait pour l'au localité le compétence 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 comme 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, Morlàas, Serres Morlàas, 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

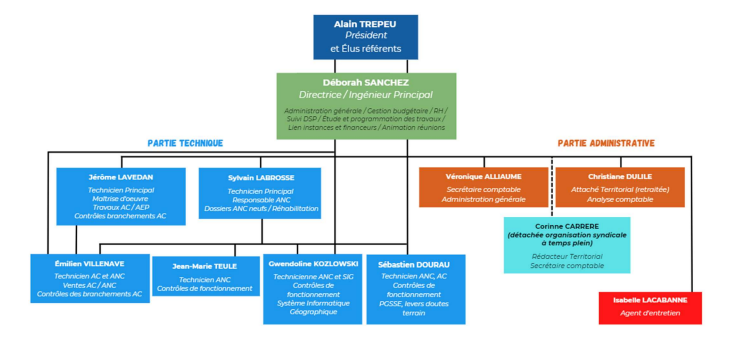
Reçu en préfecture le 09/10/2025 Publié le ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE compétence Eau Potable AURIONS DERNES CROUSEILLES 9 réservoirs sur tour 16 réservoirs semi-enterrés 1 station de pompage MONCAU SIMACOURBE RE JUILLACO LABATUT CASTERA LOUBD BENTAYOU SE VILLENAVE-PRES-BEARN PONTLACO VIELLEPINTE BEDETLLE MINER REBAT POUTS OUTLLOR SERON AAST OURENTIES GARDERES GER IBOS U E BARZUN Eau Potable Equipements AEP Territoire du SEABB en 2023 Territoire du SEABB en 2023 Station de pompage Territoire - Compétence AEP Réservoir semi-enterré Réservoir sur tour

Envoyé en préfecture le 09/10/2025

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
- 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)
- Sébastien DOURAU, Technicien Assainissement depuis le 4 décembre 2023
- 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
 Secteur Nord : SATEG : du 01/01/2023 au 31/12/2026.

Il englobe: ex SIAEP - ex SIAEP MONTANER- ex SIAEP LEMBEYE et LES ENCLAVES

IV Prestations assurées dans le cadre du serv ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

Les prestations confiées à la société SATEG sont les suivantes :

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

La collectivité prend en charge :

Renouvellement	de la voirie, des canalisations, du génie civil
Contrôle	Des DSP

V Ressources en eau

1 Volumes achetés au Syndicat Mixte du Nord Est de Pau

Le SEABB exerce la compétence Eau Potable sur son périmètre. Pour assurer ce service, le SEABB achète son eau à un syndicat de production d'eau potable sur le périmètre géographique actuel du SEABB: le Syndicat Mixte du Nord Est de Pau (SMNEP) dont le siège est à BUROS.

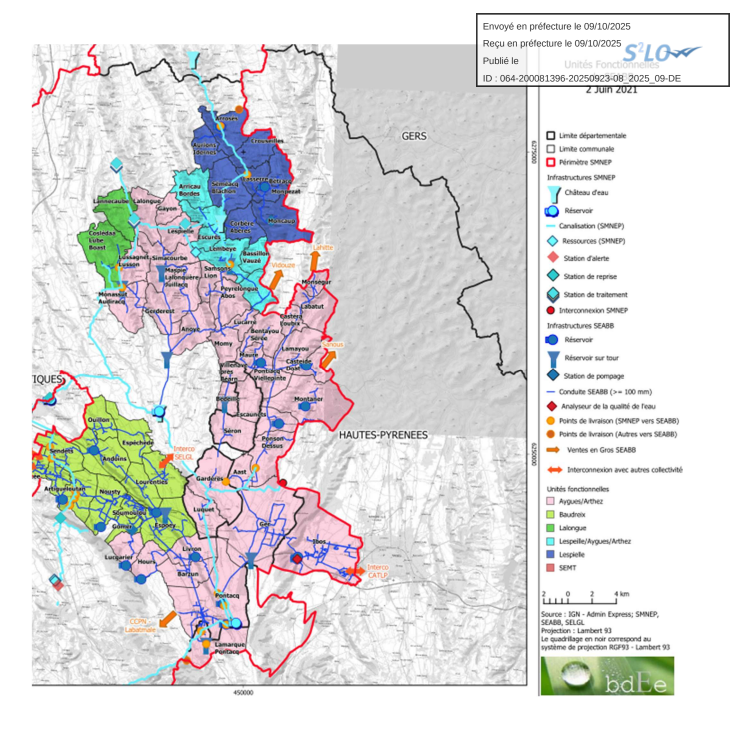
Le SMNEP devient PYREN'EAU en 2023.

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
- La station de lalongue

L'ensemble des installations de production d'eau est exploité par la **S**ociété d'**A**ménagement **U**rbain et **R**ural (SAUR) jusqu'au 31 décembre 2022.

Il y a quelques interconnexions et achats d'eau dans des syndicats alentours mais qui eux même achètent leur eau au syndicat de PYRENEAU



Les tarifs du SMNEP sont les suivants :

Envoyé en préfecture le 09/10/2025

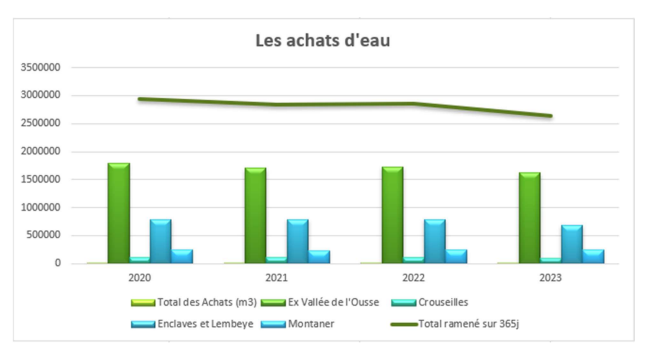
Reçu en préfecture le 09/10/2025

Publié le

									ID: 064-4	200081396-	2025092	23-08_20	125_09-DE		
	Total des ventes (m3)	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022		2023 (30/04/23- 31/05/23)		l	2025	Evolution N/N-1%
	Part Syndicale (€/m3)	0,1952	0,2000	0,2000	0,2000	0,2000	0,2100	0,2100	0,2100	0,2100	0,2200	0,2200	0,2200	0,2200	0,00%
	Part Fermière (€/m3)	0,1531	0,1541	0,1849	0,1870	0,1930	0,2002	0,2025	0,2148	0,2148	0,2148	0,1850	0,1925	0,2095	8,83%
	Tarif VEG (€/m3)	0,3483	0,3541	0,3849	0,3870	0,3930	0,4102	0,4125	0,4248	0,4248	0,4348	0,4050	0,4125	0,4295	4,12%
	Evolution prix vente	-1.78%	1.67%	8.70%	0.55%	1.55%	4,38%	0.56%	2.98%	0.00%	2.35%	-6.85%	1.85%	4,12%	

Les volumes achetés au SMNEP sont les suivants :

Total des Achats (m3)	2020	2021	2022	2023	2024	Evolution 23/24%
Ex Vallée de l'Ousse	1 790 750	1 704 148	1 726 023	1 616 064	1 596 812	-1,19%
Crouseilles	109 322	112 832	107 827	97 765	97 713	-0,05%
Enclaves et Lembeye	790 463	783 820	783 716	684 205	652 947	-4,57%
Montaner	252 664	232 418	243 556	248 021	226 909	-8,51%
Total ramené sur 365j	2 943 199	2 833 218	2 861 122	2 646 055	2 574 381	-2,71%

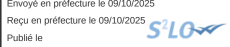


5²LO

VI Les volumes d'eau vendus à l'extérieur

	Total des ventes (m3)	2020	2021	2022	2023	2024	Evolution 23/24%
Depuis EX	Ville de Tarbes	0	0	1 847	888	0	-100,00%
VO	Commune de Labatmale	9 567	6 746	11 124	6 289	1 993	-68,31%
VO	SIEP de Jurançon	41 974	39 478	0	151	307	103,31%
Depuis Ex Montaner	Montaner vers Lahitte Toupière	10 350	8 682	10 420	17 352	8 407	-51,55%
Wontailer	Montaner vers Sanous	7 179	5 853	9 501	7 887	3 960	-49,79%
Depuis Ex	Lembeye vers Crouseilles	23 063	24 222	27 416	23 495	22 417	-4,59%
Lembeye	Lembeye vers Vidouze	27 337	38 840	32 425	24 080	25 402	5,49%
	Total Gánáral	119 470	102 921	92 722	90 1/12	62 496	-22 02%





VII Nombre d'abonnements

•	COMMUNE	UF	Nb de Bchtts 2023	Nb de Bchtts 2024	Variation	Nb de bchtts conso <200m3/an	Nb de bchtts <200 <conso<6000 m3/an</conso<6000 	Nb de bchtts conso >6000m3/an	Nb bchtts communaux
	ANDOINS	Baudreix	344	344	0,0%	312	28	0	4
	ARTIGUELOUTAN	Baudreix	527	532	0,9%	494	31	1	6
	BARZUN	Aygues Arthez	306	305	-0,3%	289	11	0	5
	ESPECHEDE	Baudreix	91	92	1,1%	77	12	0	3
	ESPOEY	Baudreix	597	609	2,0%	566	36	1	6
	GER	Aygues Arthez	1 080	1 102	2,0%	1 035	53	1	13
	GOMER	Baudreix	132	135	2,3%	124	9	0	2
	HOURS	Aygues Arthez	114	114	0,0%	99	13	0	2
	IBOS	Aygues Arthez	1 398	1 427	2,1%	1 317	79	1	30
	LAMARQUE PONTACQ	Aygues Arthez	404	409	1,2%	387	14	0	8
	LEE	Baudreix	584	591	1,2%	566	22	0	3
Contrat SATEG	LIMENDOUS	Baudreix	291	289	-0,7%	261	25	0	3
Vallée de l'Ousse	LIVRON	Aygues Arthez	188	190	1,1%	177	11	0	2
	LOURENTIES	Baudreix	189	188	-0,5%	174	10	1	3
	LUCGARIER	Aygues Arthez	157	156	-0,6%	136	15	1	4
	NOUSTY	Baudreix	678	693	2,2%	650	38	0	5
	OUILLON	Baudreix	245	247	0,8%	222	22	0	3
	OUSSE	Baudreix	743	748	0,7%	715	28	0	5
	PONTACQ	Aygues Arthez	1 371	1 378	0,5%	1 315	49	0	14
	SENDETS	Baudreix	518	523	1,0%	494	24	0	5
	SOUMOULOU	Baudreix	806	819	1,6%	774	30	0	15
	OSSUN	Aygues Arthez	21	23	9,5%	17	6	0	0
	ASSAT	Baudreix	24	24	0,0%	21	3	0	0
	TOTAL		10 808	10 938	1,2%	10 222	569	6	141
	ARROSES	Lespielle	95	94	-1,1%	77	12	0	5
	AURIONS IDERNES	Lespielle/Aygues/Arthez	68	65	-4,4%	55	7	0	3
	AYDIE	Lespielle	_	_	_	_	_	_	_
Contrat SATEG	BETRACQ	Lespielle	36	37	2,8%	27	7	0	3
Crouseilles	CROUSEILLES	Lespielle	80	80	0,0%	68	10	0	2
	LASSERRE	Lespielle	55	56	1,8%	48	6	0	2
	MONCAUP	Lespielle	119	118	-0,8%	107	8	0	3
	MONPEZAT	Lespielle	52	51	-1,9%	41	7	0	3
	TOTAL		505	501	-0,8%	423	57	0	21

Reçu en préfecture le 09/10/2025 52LO

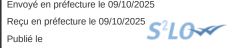
ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

		1117	Nb de Bchtts	Nb de Bchtts	1	Nb de bchtts conso	Nb de bchtts	Nb de bchtts conso	Nb bchtts
▼	COMMUNE	UF	2023		Variation ▼	<200m3/an	<200 <conso<6000 m3/an</conso<6000 	>6000m3/an	communaux
	ANOYE	Aygues Arthez	85	85	0,0%	73	9	0	3
	ARRICAU BORDES	Lespielle/Aygues/Arthez	63	63	0,0%	49	12	0	2
	BASSILLON VAUZE	Lespielle/Aygues/Arthez	43	43	0,0%	34	5	0	4
	BEDEILLE	Aygues Arthez	101	102	1,0%	90	8	0	4
	CASTILLON	Lespielle/Aygues/Arthez	45	47	4,4%	40	5	0	2
	CORBERE ABERES	Lespielle/Aygues/Arthez	67	66	-1,5%	56	7	0	3
	COSLEDAA LUBE BOAST	Lalongue	197	199	1,0%	174	20	0	5
	ESCAUNETS	Aygues Arthez	60	61	1,7%	54	4	0	3
	ESCURES	Lespielle/Aygues/Arthez	94	94	0,0%	84	8	0	2
	GARDERES	Aygues Arthez	220	222	0,9%	189	27	0	6
	GAYON	Aygues Arthez	37	36	-2,7%	29	6	0	1
	GERDEREST	Aygues Arthez	68	68	0,0%	56	9	0	3
	LALONGUE	Aygues Arthez	105	106	1,0%	96	7	0	3
	LANNECAUBE	Lalongue	90	90	0,0%	68	18	0	4
Contrat SATEG	LEMBEYE	Lespielle/Aygues/Arthez	491	497	1,2%	466	19	0	12
LEMBEYE et les	LESPIELLE	Aygues Arthez	77	76	-1,3%	69	7	0	0
Enclaves	LUC ARMAU	Lespielle/Aygues/Arthez	69	70	1,4%	63	4	0	3
	LUCARRE	Aygues Arthez	36	36	0,0%	26	7	0	3
	LUQUET	Aygues Arthez	199	200	0,5%	181	14	0	5
	LUSSAGNET LUSSON	Lalongue	83	82	-1,2%	62	17	0	3
	MASPIE LALONQUERE	Aygues Arthez	137	137	0,0%	121	11	0	5
	JUILLACQ	Aygues Artilez	157	157	0,076	121	11	U	3
	MOMY	Aygues Arthez	73	72	-1,4%	63	6	0	3
	MONASSUT AUDIRACQ	Aygues Arthez	165	167	1,2%	145	16	1	5
	PEYRELONGUE ABOS	Aygues Arthez	83	83	0,0%	77	3	0	3
	SAMSONS LION	Aygues Arthez	61	62	1,6%	49	10	0	3
	SEMEAC BLACHON	Lespielle	102	102	0,0%	81	16	0	5
	SERON	Aygues Arthez	155	158	1,9%	139	15	0	4
	SIMACOURBE	Aygues Arthez	217	219	0,9%	197	13	1	8
	VILLENAVE PRES BEARN	Aygues Arthez	39	39	0,0%	35	1	0	3
	TOTAL		3262	3282	0,6%	2866	304	2	110

Reçu en préfecture le 09/10/2025

ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

•	COMMUNE	UF	Nb de Bchtts 2023	Nb de Bchtts 2024	Variation ~	Nb de bchtts conso <200m3/an	Nb de bchtts <200 <conso<6000 m3/an</conso<6000 	Nb de bchtts conso >6000m3/an	Nb bchtts communaux
	AAST	Aygues Arthez	99	100	1,0%	93	5	0	2
	BENTAYOU SERRE	Aygues Arthez	68	68	0,0%	55	9	0	4
	CASTEIDE DOAT	Aygues Arthez	76	78	2,6%	65	10	0	3
	CASTERAA LOUBIX	Aygues Arthez	34	36	5,9%	34	1	0	1
	LABATUT	Aygues Arthez	94	95	1,1%	80	13	0	2
Contrat SATEG	LAMAYOU	Aygues Arthez	112	113	0,9%	100	10	0	3
MONTANER	MAURE	Aygues Arthez	50	52	4,0%	44	6	0	2
WONTANER	MONSEGUR	Aygues Arthez	74	75	1,4%	67	6	0	2
	MONTANER	Aygues Arthez	247	246	-0,4%	219	16	0	11
	PONSON DEBAT POUTS	Aygues Arthez	48	47	-2,1%	40	4	0	3
	PONSON DESSUS	Aygues Arthez	140	140	0,0%	121	17	0	2
	PONTIACQ VILLEPINTE	Aygues Arthez	85	85	0,0%	72	10	0	3
	TOTAL		1127	1135	0,7%	990	107	0	38
TOTAL SEABB			15 702	15 856	1,0%	14 501	1 037	8	310



VIII Volumes vendus aux abonnés sans tenir compte des dégrèvements

	COMMUNE	UF	Volume consommé		Variation		Volume tranche <200m3/an	<200 <conso<6000< th=""><th>Volume tranche conso</th><th>Volumes bchtts</th></conso<6000<>	Volume tranche conso	Volumes bchtts
~	▼		2023 sur 365j 🖵	2024 sur 365j 🖵	. ▼.	~	42001113/411	m3/an ▼	>6000m3/ar 🐣	If the second second
	ANDOINS	Baudreix	39 091	43 719	11,8%					297
	ARTIGUELOUTAN	Baudreix	65 543	67 111	2,4%					151
	ASSAT	Baudreix	4 547	2 812	-38,2%					367
	BARZUN	Aygues Arthez	27 446	26 387	-3,9%					256
	ESPECHEDE	Baudreix	16 652	15 267	-8,3%					265
	ESPOEY	Baudreix	59 576	62 827	5,5%					1 861
	GER	Aygues Arthez	124 187	122 289	-1,5%					48
	GOMER	Baudreix	13 453	14 417	7,2%					81
	HOURS	Aygues Arthez	19 419	16 873	-13,1%					2 817
	IBOS	Aygues Arthez	166 184	172 721	3,9%					313
Contrat	LAMARQUE PONTACQ	Aygues Arthez	38 543	31 628	-17,9%					472
SATEG	LEE	Baudreix	53 411	51 041	-4,4%					87
Vallée de	LIMENDOUS	Baudreix	29 169	31 296	7,3%					128
l'Ousse	LIVRON	Aygues Arthez	19 588	19 321	-1,4%					442
	LOURENTIES	Baudreix	35 175	33 406	-5,0%					384
	LUCGARIER	Aygues Arthez	27 380	25 905	-5,4%					1 746
	NOUSTY	Baudreix	72 149	73 500	1,9%					306
	OSSUN	Aygues Arthez	4 942	5 997	21,3%					908
	OUILLON	Baudreix	27 517	27 669	0,6%					2 643
	OUSSE	Baudreix	70 727	70 274	-0,6%					182
	PONTACQ	Aygues Arthez	128 074	125 567	-2,0%					1 850
	SENDETS	Baudreix	51 583	46 879	-9,1%					0
	SOUMOULOU	Baudreix	65 062	67 700	4,1%					0
l d	TOTAL relève compteurs		1 159 418	1 154 606	-0,4%		762 747	292 552	75 107	5 847
	ARROSES	Lespielle	12 208	11 682	-4,3%					38
	AURIONS IDERNES	Lespielle/Aygues/Arthez	13 215	12 480	-5,6%					132
	AYDIE	Lespielle	_	_	_					_
Contrat	BETRACQ	Lespielle	6 289	5 742	-8,7%					18
SATEG	CROUSEILLES	Lespielle	17 182	18 566	8,1%					44
Crouseilles	LASSERRE	Lespielle	7 932	7 323	-7,7%					83
	MONCAUP	Lespielle	12 640	11 714	-7,3%					109
	MONPEZAT	Lespielle	6 304	4 624	-26,6%					33
	TOTAL		75 770	72 131	-4,8%		29 964	43 900	0	457

Reçu en préfecture le 09/10/2025

ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

			Volume consommé	Volume consommé			Volume tranche	Volume tranche	Volume tranche	Volumes
~	COMMUNE	UF	2023 sur 365j 🖵	2024 sur 365j 🐷	Variation	-	<200m3/an	<200 <conso<6000< th=""><th>conso</th><th>bchtts</th></conso<6000<>	conso	bchtts
	ANOYE	Aygues Arthez	7 774	8 643	11,2%			m3/an ₹	>6000m3/ar ×	communat ▼
	ARRICAU BORDES	Lespielle/Aygues/Arthez	8 564	7 740	-9,6%					21
	BASSILLON VAUZE	Lespielle/Aygues/Arthez	5 987	5 665	-5,4%					155
	BEDEILLE	Aygues Arthez	16 712	16 512	-1,2%					206
	CASTILLON	Lespielle/Aygues/Arthez	3 783	4 370	15,5%					14
	CORBERE ABERES	Lespielle/Aygues/Arthez	6 356	6 552	3,1%					38
	COSLEDAA LUBE BOAST	Lalongue	24 369	25 571	4,9%					166
	ESCAUNETS	Aygues Arthez	6 137	6 494	5,8%					197
	ESCURES	Lespielle/Aygues/Arthez	9 716	9 017	-7,2%					450
	GARDERES	Aygues Arthez	35 069	35 116	0,1%					261
	GAYON	Aygues Arthez	6 514	6 746	3,6%					9
	GERDEREST	Aygues Arthez	12 350	11 382	-7,8%					307
	LALONGUE	Aygues Arthez	11 076	10 368	-6,4%					26
Contrat	LANNECAUBE	Lalongue	17 415	15 185	-12,8%					77
SATEG	LEMBEYE	Lespielle/Aygues/Arthez	40 700	38 699	-4,9%					663
LEMBEYE et	LESPIELLE	Aygues Arthez	7 537	8 720	15,7%					0
les Enclaves	LUC ARMAU	Lespielle/Aygues/Arthez	9 777	10 920	11,7%					19
les Eliciaves	LUCARRE	Aygues Arthez	5 353	5 421	1,3%					21
	LUQUET	Aygues Arthez	19 944	24 180	21,2%					404
	LUSSAGNET LUSSON	Lalongue	20 656	16 150	-21,8%					29
	MASPIE LALONQUERE JUILLACQ	Aygues Arthez	15 822	13 087	-17,3%					139
	MOMY	Aygues Arthez	7 567	8 145	7,6%					113
	MONASSUT AUDIRACQ	Aygues Arthez	31 234	28 751	-7,9%					779
	PEYRELONGUE ABOS	Aygues Arthez	6 684	6 508	-2,6%					179
	SAMSONS LION	Aygues Arthez	12 327	12 400	0,6%					12
	SEMEAC BLACHON	Lespielle	11 773	13 263	12,7%					63
	SERON	Aygues Arthez	24 086	17 433	-27,6%					907
	SIMACOURBE	Aygues Arthez	22 692	25 168	10,9%					503
	VILLENAVE PRES BEARN	Aygues Arthez	3 738	4 090	9,4%					19
	TOTAL		411 712	402 296	-2,3%		199 581	176 975	14 880	5847

Reçu en préfecture le 09/10/2025

ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

V	COMMUNE	UF	Volume consommé 2023 sur 365j	Volume consommé 2024 sur 365j	Variation 🔻	~	Volume tranche <200m3/an	Volume tranche <200 <conso<6000 m3/an ▼</conso<6000 	Volume tranche conso >6000m3/ar ▼	Volumes bchtts communat
	AAST	Aygues Arthez	11 337	10 728	-5,4%					29
	BENTAYOU SERRE	Aygues Arthez	12 114	10 688	-11,8%					160
	CASTEIDE DOAT	Aygues Arthez	9 483	8 649	-8,8%					71
	CASTERAA LOUBIX	Aygues Arthez	4 583	6 737	47,0%					41
	LABATUT	Aygues Arthez	10 185	9 969	-2,1%					17
Contrat	LAMAYOU	Aygues Arthez	18 912	18 125	-4,2%					242
SATEG	MAURE	Aygues Arthez	7 810	8 432	8,0%					23
MONTANER	MONSEGUR	Aygues Arthez	6 692	6 815	1,8%					69
	MONTANER	Aygues Arthez	31 145	27 901	-10,4%					458
	PONSON DEBAT POUTS	Aygues Arthez	5 550	4 486	-19,2%					13
	PONSON DESSUS	Aygues Arthez	24 787	17 695	-28,6%					50
	PONTIACQ VILLEPINTE	Aygues Arthez	10 036	9 654	-3,8%					124
	TOTAL		152 634	139 879	-8,4%		70 180	66 705	0	1297
TOTAL SEABB			1 799 534	1 768 912	-1,7%		1 062 472	580 132	89 987	13 448

Reçu en préfecture le 09/10/2025 52LO ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

Détail des gros consommateurs

	COMMUNE	UF	nb gros consommateurs	Volume consommé 2023	Volume consommé 2024	Variation
	ANDOINS	Baudreix	0	0	0	
	ARTIGUELOUTAN	Baudreix	1	10 840	10 544	-2,7%
	ASSAT	Baudreix	0	0	0	
	BARZUN	Aygues Arthez	0	0	0	
	ESPECHEDE	Baudreix	0	0	0	
	ESPOEY	Baudreix	1	80	6 148	7585,0%
	GER	Aygues Arthez	1	7 348	11 699	59,2%
	GOMER	Baudreix	0	0	0	
	HOURS	Aygues Arthez	0	0	0	
	IBOS	Aygues Arthez	1	22 140	26 933	21,6%
Contrat SATEG	LAMARQUE PONTACQ	Aygues Arthez	0	0	0	
Vallée de	LEE	Baudreix	0	0	0	
l'Ousse	LIMENDOUS	Baudreix	0	0	0	
>6000m3/an	LIVRON	Aygues Arthez	0	0	0	
>60001113/a11	LOURENTIES	Baudreix	1	16 104	12 979	-19,4%
	LUCGARIER	Aygues Arthez	1	8 502	6 804	-20,0%
	NOUSTY	Baudreix	0	0	0	
	OSSUN	Aygues Arthez	0	0	0	
	OUILLON	Baudreix	0	0	0	
	OUSSE	Baudreix	0	0	0	
	PONTACQ	Aygues Arthez	0	0	0	
	SENDETS	Baudreix	0	0	0	
	SOUMOULOU	Baudreix	0	0	0	
	TOTAL relève compteurs		6	65 014	75 107	15,5%
	ARROSES	Lespielle	0	0	0	
	AURIONS IDERNES	Lespielle/Aygues /Arthez	1	5 015	4 930	-1,7%
Contrat SATEG	AYDIE	Lespielle	0	0	0	_
Crouseilles	BETRACQ	Lespielle	0	0	0	
>3000m3	CROUSEILLES	Lespielle	1	4 143	4 468	7,8%
>5000IIIS	LASSERRE	Lespielle	1	3 012	3 056	1,5%
	MONCAUP	Lespielle	0	0	0	
	MONPEZAT	Lespielle	0	0	0	
	TOTAL		3	12 170	12 454	2,3%

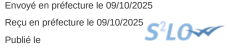
Reçu en préfecture le 09/10/2025

Publié le

Volume

09-DE

	COMMUNE	HE	nb gros		Publié le	Variation
	COMMUNE	UF	consommateurs	consommé	ID: 064-200081396-	20250923-08_2025_
				2023	2024	
	ANOYE	Aygues Arthez	0	0	0	
	ARRICAU BORDES	Lespielle/Aygues	o	0	0	
	Annicao bondes	/Arthez		U	Ů	
		Lespielle/Aygues		_		
	BASSILLON VAUZE	/Arthez	0	0	0	
	BEDEILLE	Aygues Arthez	1	3 255	3 211	-1,4%
		Lespielle/Aygues				
	CASTILLON	/Arthez	0	0	0	
		Lespielle/Aygues				
	CORBERE ABERES		0	0	0	
		/Arthez				
	COSLEDAA LUBE	Lalongue	0	0	0	
	BOAST					
	ESCAUNETS	Aygues Arthez	0	0	0	
	ESCURES	Lespielle/Aygues	0	0	0	
	ESCUNES	/Arthez	0	U	U	
	GERDERES	Aygues Arthez	0	0	0	
	GAYON	Aygues Arthez	0	0	0	
	GERDEREST	Aygues Arthez	0	0	0	
	LALONGUE	Aygues Arthez	0	0	0	
Contrat SATEG	LANNECAUBE	Lalongue	0	0	0	
LEMBEYE et	LANITECHODE	Lespielle/Aygues		U	0	
les Enclaves	LEMBEYE		0	0	0	
>3000m3		/Arthez	_	_	_	
	LESPIELLE	Aygues Arthez	0	0	0	
	LUC ARMAU	Lespielle/Aygues	0	0	0	
	2007111111110	/Arthez	, and the second		Ů	
	LUCARRE	Aygues Arthez	0	0	0	
	LUQUET	Aygues Arthez	0	0	0	
	LUSSAGNET LUSSON	Lalongue	0	0	0	
	MASPIE LALONQUERE					
	JUILLACQ	Aygues Arthez	0	0	0	
	MOMY	Aygues Arthez	0	0	0	
	o	71/84277111122				
	MONASSUT AUDIRACQ	Aygues Arthez	1	9 112	8 690	-4,6%
	DEVEN ON CHE ADOC	A A			_	
	PEYRELONGUE ABOS	Aygues Arthez	0	0	0	4.00/
	SAMSONS LION	Aygues Arthez	2	7 126	6 780	-4,9%
	SEMEAC BLACHON	Lespielle	0	0	0	
	SERON	Aygues Arthez	0	0	0	
	SIMACOURBE	Aygues Arthez	1	5 394	6 190	14,8%
	VILLENAVE PRES	Aygues Arthez	o	0	0	
	BEARN	Aygues Artifez	J	3	3	
	TOTAL		5	24 887	24 871	-0,1%
	AAST	Aygues Arthez	0	0	0	
	BENTAYOU SERRE	Aygues Arthez	0	0	0	
	CASTEIDE DOAT	Aygues Arthez	0	0	0	
	CASTERAA LOUBIX	Aygues Arthez	0	0	0	
	LABATUT	Aygues Arthez	0	0	0	
		Aygues Arthez	0	0	0	
Contrat SATEC	LAMAYOU					
Contrat SATEG MONTANER	MAURE	Aygues Arthez	0	0	0	
	MONSEGUR	Aygues Arthez	0	0	0	
	MONTANER	Aygues Arthez	0	0	0	
	PONSON DEBAT POUTS	Aygues Arthez	0	0	o	
	. 5.15511 52571 1 5015	. 1780C3 AT LITEZ	, ,	J	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	PONSON DESSUS	Aygues Arthez	0	0	0	
	PONTIACQ VILLEPINTE	Aygues Arthez	0	0	0	
	TOTAL		0	0	0	
TOTAL SEABB				102 071	112 432	10,2%



IX Linéaire du réseau

ml réseau hors branchements								
	2023 2024							
Ex Vallée de l'Ousse	482086	487433						
Ex Crouseilles	80959	81513						
Ex Lembeye et les Enclaves	337319	355972						
Ex Montaner	132578	132966						
Total	1032942	1057884						

Communes	Somme de Linéaire (ml)
■ Vallée de l'Ousse	487 433
Andoins	25 747
Artigueloutan	25 093
Assat	493
Barzun	12 324
Espéchède	9 813
Espoey	37 493
Ger	51 762
Gomer	9 421
Hours	10 737
Ibos	55 310
Idron	133
Labatmale	1
Lamarque-Pontacq	19 626
Lée	17 749
Limendous	17 945
Livron	11 947
Lourenties	14 391
Lucgarier	11 153
Nousty	28 801
Ouillon	13 342
Ousse	22 118
Pontacq	53 679
Sendets	18 555
Soumoulou	19 330
Tarbes	470

Reçu en préfecture le 09/10/2025

081396-20250923-08_2025_09-DE

Communes	Somme de Liné Publié le
■Territoire Nord - Crouseilles	81 513 ID : 064-2000
Arrosès	18 637
Aurions-Idernes	13 261
Bétracq	6 260
Crouseilles	13 693
Lasserre	6 557
Moncaup	17 442
Monpezat	5 663
☐Territoire Nord - Lembeye	355 972
Anoye	13 437
Arricau-Bordes	12 849
Aurions-Idernes	745
Baleix	1 115
Bassillon-Vauzé	5 315
Bédeille	8 802
Castillon (Canton de Lembeye)	7 639
Corbère-Abères	7 829
Coslédaà-Lube-Boast	24 131
Escaunets	7 382
Escurès	5 890
Gardères	20 830
Gayon	5 422
Gerderest	11 850
Lalongue	12 520
Lannecaube	16 467
Lasserre	259
Lembeye	22 084
Lespielle	8 490
Lespourcy	1 113
Luc-Armau	11 339
Lucarré	6 989
Luquet	20 363
Lussagnet-Lusson	8 146
Maspie-Lalonquère-Juillacq	14 136
Momy	7 602
Monassut-Audiracq	16 507
Moncaup	591
Peyrelongue-Abos	9 553
Pontacq	3 420
Samsons-Lion	7917
Sedzère	1 942
Séméacq-Blachon	15 502
Séron	13 328
Simacourbe	19 699
Villenave-près-Béarn	4 767
The pres seam	

Envoyé en préfecture le 09/10/2025

Reçu en préfecture le 09/10/2025

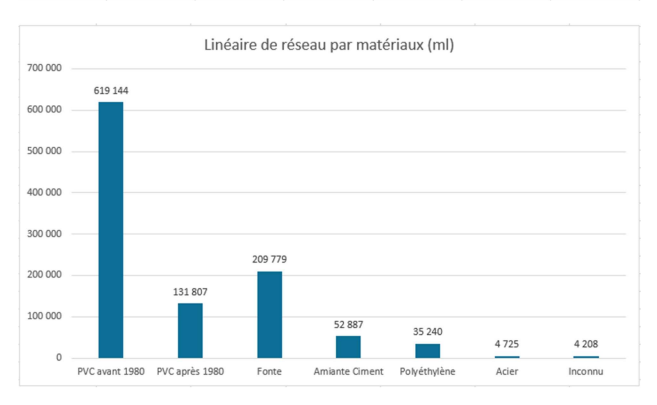
Publié le

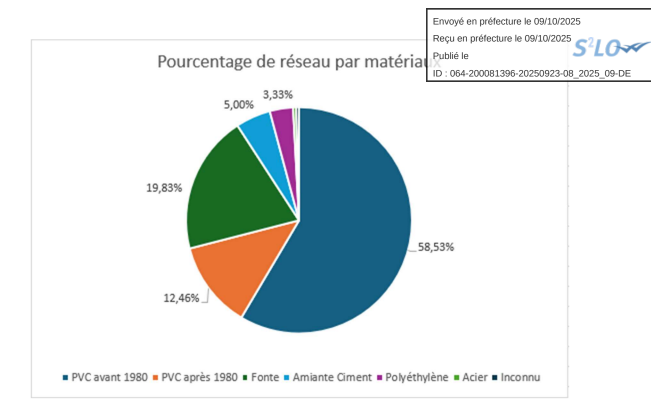
966 ID : 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

Communes	Ψ,	Somme de Liné Publié le
■Territoire Nord - Montaner		132 966 ID : 064-2000
Aast		7 302
Bentayou-Sérée		12 307
Casteide-Doat		8 295
Castéra-Loubix		4 122
Labatut		5 007
Lamayou		14 024
Maure		7 945
Monségur		5 048
Montaner		33 884
Ponson-Debat-Pouts		8 327
Ponson-Dessus		14 862
Pontiacq-Viellepinte		11 240
Sanous		22
Tarasteix		581

X Linéaire de réseau par matériaux

Linéaire de réseau par matériaux (ml)									
PVC avant 1980 PVC après 1980 Fonte Amiante Ciment Polyéthylène Acier Inconnu									
619 144	131 807	209 779	52 887	35 240	4 725	4 302			
58,53%	58,53% 12,46% 19,83% 5,00% 3,33% 0,45% 0,41%								





XI Consommation Electrique

Co					
	2023 2024				
Ex Vallée de l'Ousse	153 170	125 062	modification CE Espoey : moins de pompage à		
Ex Crouseilles	1 432	193	Gomer		
Ex Lembeye et les Enclaves	1 423	1 031	Supression surpression		
Ex Montaner	47	267	moncaup		
Total	156 072	126 553			

Reçu en préfecture le 09/10/2025

ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

	Ex Vallée de l	x Vallée de l'Ousse		Ex Crouse	illes		Ex Lembeye et les	s enclaves		Ex Montan	er	
	Commune	Capacité cuve	Nb	Commune	Capacité cuve	Nb	Commune	Capacité cuve	Nb	Commune	Capacité cuve	Nb
	Espoey	350	4	Monpezat	150	2	Lembeye	800	4			
Châteaux	Ger	700		Arroses	200		Baleix	600				
d'eau	Pontacq	115					Monassut	300				
	Lamarque Pontacq	200					Simacourbe	300				
	Andoins	150	10			0	Pontacq	500	1	Maure	170	5
	Hours	50								Casteide	170	
	Ibos Haut service	500								Montaner	180	
	Ibos Bas service 1	100								Ponson Debat	170	
Réservoirs	Ibos Bas service 2	100								Ponson dessus	300	
semi enterrés	Livron	200										
	Lucgarier	50										
	Nousty	150										
	Ousse	150										
	Soumoulou	250										
surpresseur	Gomer	60 m3/h	2			0			0			0
	Pontacq Ht Service	9 m3/h										
capacité de stockage	3065			350		2500		990				
						Į)	6 905					

TARIFICATION ET RECETTES DU SERVICE PUBLIC DE L'EAU POTABLE

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 2023 (€ HT)						
ex SMEAVO AEP Secteur Nord						
abonnement	29,80€	40,40€				
m3	0,3550€	0,5500€				
TARI	FS SYNDICAUX 202	24 (€ HT)				
	ex SMEAVO AEP	Secteur Nord				
abonnement	29,9700€	40,5000 €				
m3	0,3870 €	0,5600€				

2 La part concessionnaire

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 CONCESSIONNAIRES 2023 (€ HT)						
	ex SMEAVO AEP	Secteur Nord				
abonnement	49,39€	42,60€				
m3	1,0354€	0,8940€				
TARIFS C	ONCESSIONNAIRE	S 2024 (€ HT)				
	ex SMEAVO AEP	Secteur Nord				
abonnement	49,5800 €	42,4300€				
m3	1,0394€	0,8903€				

Ce montant inclus le prix achat d'eau à PYRENEAU qui est le syndicat de production :

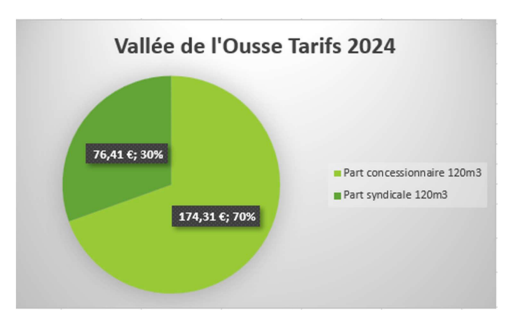
Total des ventes (m3)	2020	2021	2022	2023 (01/01/23- 30/04/23)	2023 (30/04/23- 31/05/23)	2023 (01/06/23- 31/12/23)	2024	2025	Evolution N/N-1%
Part Syndicale (€/m3)	0,2100	0,2100	0,2100	0,2100	0,2200	0,2200	0,2200	0,2200	0,00%
Part Fermière (€/m3)	0,2002	0,2025	0,2148	0,2148	0,2148	0,1850	0,1925	0,2095	8,83%
Tarif VEG (€/m3)	0,4102	0,4125	0,4248	0,4248	0,4348	0,4050	0,4125	0,4295	4,12%
Evolution prix vente	4,38%	0,56%	2,98%	0,00%	2,35%	-6,85%	1,85%	4,12%	

3 Répartition Part fixe / Part variable

2023 Vallée Ousse	2023 secteur Nord
part fixe (€HT)	part fixe (€HT)
79,19€	83,00€
part variable (€HT)	part variable (€HT)
1,39€	1,44 €
2024 Vallée Ousse	2024 secteur Nord
part fixe (€HT)	part fixe (€HT)
79,55€	82,93 €
part variable (€HT)	part variable (€HT)
1,43 €	1,45 €

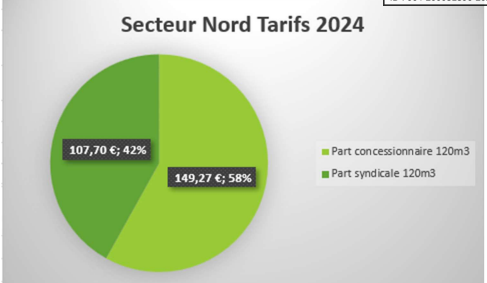
4 Répartition part concessionnaire - part syndicale pour 2024

	Vallée d	e l'Ousse	Secteur Nord		
	Tarifs 2024	Tarifs 2025	Tarifs 2024	Tarifs 2025	
Part concessionnaire 120m3	174,31€	176,43€	149,27€	153,54€	
Part syndicale 120m3	76,41€	79,47€	107,70€	112,01€	
AEAG	48,60€	56,04€	48,60€	56,04€	
TVA 5,5%	16,46€	17,16€	16,81€	17,69€	
TOTAL 120m3	315,78€	329,10€	322,37€	339,27€	



Publié le

ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE



5 Autres tarifs

Les taxes et redevances sont fixées par les organismes concernés.

Redevances Agence de l'Eau Adour Garonne : elles évoluent en 2025 avec la réforme.

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.

La redevance de pollution domestique est reversée à l'agence de l'eau. Son montant, en € par m³est calculé chaque année par l'agence de l'eau. Depuis 2012, elle est identique sur toutes les communes.

En 2025 la redevance pollution d'origine domestique est remplacée par deux redevances :

- Part consommation d'eau potable
- Part performance des réseaux d'eau potable

Modification des redevances AEAG						
EAU POTABLE	2024 (HT)	2025 (HT)				
AEAG						
part bassin de Prélèvement m3	0,0750€					
part Lutte pollution d'origine domestique m3	0,3300€					
part consommation eau potable		0,3200 €				
part bassin de Prélèvement m3		0,0750 €				
part performance des réseaux d'eau potable (0,35*0,2/97%)		0,0722 €				
	0,4050 €	0,4672 €				
Abonné à AEP uniquement		15,35%				

Le service est assujetti à la TVA 5.5%

Reçu en préfecture le 09/10/2025

Publié le

ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

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 sur le secteur Nord et semestriellement sur la Vallée de l'Ousse

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

III Le prix de l'eau

1 Evolution du tarif de l'eau

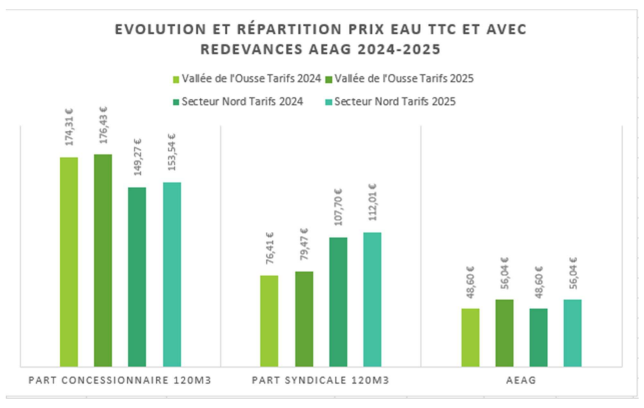
Année 2024

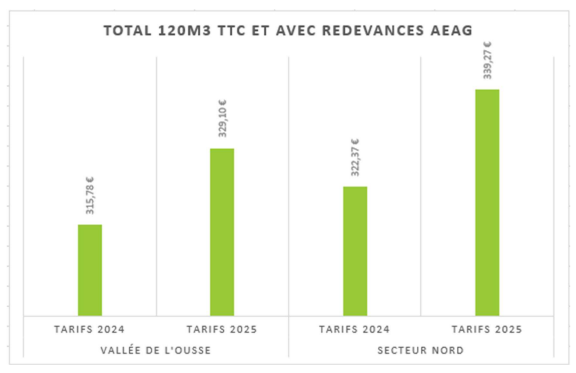
7111100 2027							
SEABB AEP	ex SME	AVO AEP	Sected	ır Nord			
2024	Montant HT	Montant TTC	Montant HT	Montant TTC			
Tarifs part fermière							
abonnement	49,5800€	52,3069€	42,4300€	44,7637 €			
m3	1,0394€	1,0966€	0,8903€	0,9393€			
part concessionnaire 120m3	174,3080 €		149,2660 €				
Tarifs part Syndicale							
abonnement	29,9700€	31,6184€	40,5000€	42,7275€			
m3	0,3870€	0,4083 €	0,5600€	0,5908€			
part syndicale 120m3	76,4100 €		107,7000 €				
AEAG							
part bassin de Prélèvement m3	0,0750 €	0,0791 €	0,0750 €	0,0791 €			
redevance pollution domestique m3	0,3300 €	0,3482 €	0,3300 €	0,3482 €			
AEAG	48,6000 €		48,6000 €				
TVA 5,5%	16,4625 €		16,8061 €				
prix facture pour 120 m3	299,32 €	315,78 €	305,57 €	322,37 €			
prix m3 pour 120 m3	2,494 €	2,63 €	2,546 €	2,69 €			
Prix du m3 Hors redevances AEAG	2,09 €	2,20 €	2,14 €	2,26 €			
				_			
prix facture pour 90 m3	244,38 €	257,82 €	249,91 €	263,65 €			
prix m3 pour 90 m3	2,715 €	2,86 €	2,777 €	2,93 €			

Année 2025

SEABB AEP	ex SME	AVO AEP	Secte	ır Nord
2025	Montant HT	Montant TTC	Montant HT	Montant TTC
Tarifs part fermière				
abonnement	50,19€	52,9505€	43,64€	46,0402 €
m3	1,0520€	1,1099€	0,9158€	0,9662 €
part concessionnaire 120m3	176,4300 €	186,1337 €	153,5360 €	161,9805 €
Tarifs part Syndicale				
abonnement	31,17€	32,8844€	42,12€	44,4366 €
m3	0,4025 €	0,4246€	0,5824€	0,6144€
part syndicale 120m3	79,4700 €		112,0080 €	
AEAG				
part consommation eau potable	0,3200€	0,3376 €	0,3200 €	0,3376 €
part bassin de Prélèvement m3	0,0750 €	0,0791 €	0,0750€	0,0791 €
part performance des réseaux d'eau potable	0,0720 €	0,0760 €	0,0720 €	0,0760 €
AEAG	56,0400 €		56,0400 €	
TVA 5,5%	17,1567 €		17,6871 €	
prix facture pour 120 m3	311,94 €	329,10 €	321,58 €	339,27 €
prix m3 pour 120 m3	2,600 €	2,74 €	2,680 €	2,83 €
Prix du m3 Hors redevances AEAG	2,13 €	2,25 €	2,21 €	2,33 €
prix facture pour 90 m3	254,30 €	268,28 €	262,63 €	277,07 €
prix m3 pour 90 m3	2,826 €	2,98 €	2,918 €	3,08 €

	Vallée d	e l'Ousse	Secteur Nord		
	Tarifs 2024	Tarifs 2025	Tarifs 2024	Tarifs 2025	
Part concessionnaire 120m3	174,31€	176,43€	149,27€	153,54€	
Part syndicale 120m3	76,41€	79,47€	107,70€	112,01€	
AEAG	48,60€	56,04€	48,60€	56,04€	
TVA 5,5%	16,46€	17,16€	16,81€	17,69€	
TOTAL 120m3	315,78€	329,10€	322,37€	339,27€	





IV Recettes d'exploitation

1 Recettes du SEABB

		BUE	OGET	
Imputation	Nature de la recette	А	EP	
		CA réalisé	Engagements	
TOTAL 64	charge de personnel	0,00		
TOTAL 70	Vente de produits	1 384 468,79		
TOTAL 74	Subventions d'exploitation	1 400,90		
TOTAL 75	Autres produits de gestion	14 187,34		
TOTAL 76	Autres produits de gestion	349	,12	
TOTAL 77	Produits exceptionnels	45 12	9,00	
TOTAL 78	Reprise sur dépréciation	0,0	00	
TOTAL 042	Amortissements	86 422,94		
	TOTAL	1 531 9	58,09	

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

	Anné	≘ 2023	Année 2024		
	Part SEABB Part Délégataire		Part SEABB	Part Délégataire	
AEP ex SMEAVO	746 275,27 €	1 723 709,37€	750 164,50 €	1 627 134,92 €	
AEP Secteur Nord	512 573,09 €	manquait des VEG 652 329,10 €	518 790,99 €	726 734,31 €	
	1 258 848,36 €	2 376 038,47 €	1 268 955,49 €	2 353 869,23 €	
	3 634 8	86,83 €	3 622 824,72 €		

3 Les recettes de travaux du délégataire

	Recettes délégataire travaux de branchements (€HT)				
	2023 2024				
AEP ex SMEAVO	193 000,00 €	103 200,00 €			
AEP secteur Nord	58 700,00 €	52 200,00 €			
Somme	251 700,00 €	155 400,00 €			



V Dépenses d'Exploitation

Imputation	Nature de la dépense	BUDGET AEP		
		CA réalisé	Engagements	
TOTAL	charges à caractère général	193 7	15,65	
011(/012)	Charges de personnel	312 233,34		
TOTAL 65	Autres charges de gestion courante	5 207,93		
TOTAL 66	Charges financières	99 69	57,21	
TOTAL 67	Charges exceptionnelles	700	0,00	
	Dotation aux amortissements et provisions			
TOTAL 042	dont sortie inventaire	1 064	428,59	
TOTAL 006	Autofinancement	0,	00	
	TOTAL	1 675 9	42,72	

VI Etat de la dette

Année	Capital de départ	Capital	Intérêts	Total annuité	Capital restant	
2024	3 675 592,31	251 653,79	97 844,64	349 498,43	3 423 938,53	

VII Amortissements

Les amortissements réalisés par la collectivité en 2024 s'élèvent à : 1 064 428.59€ dont 616 826.59€ de sortie d'inventaire.

INDICATEURS DE PERFORMANCE DU SERVICE DE L'EAU POTABLE

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

<u>Secteur Ex Vallée de l'Ousse :</u>

	P10	3.2B : Indice de connaissance et de gestion patrimor	niale des réseaux			
Condition 'acquisition	Code SISPEA	Descriptif	Résultats	Note		
		PARTIE A : Plan des réseaux				
ur 10 points	VP.236	Existence d'un plan du réseau d'eau potable pour l'année 2024				
Sur 5 points	VP.237	Mise à jour au moins annuelle des plans du réseau d'eau potable	oui	5 points		
		Total Partie A : (Sur 15 points)	15 points	/ 15 points		
		PARTIE B : Inventaire des réseaux				
	VP.238	Inventaire avec mention de la catégorie de l'ouvrage	c	UI		
	VP.240	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.	c	OUI		
		ions précédentes sont « Oui » alors les indicateurs sui its sont répartis ainsi : <60%=0 ; >60%=1 ; >70%=2 ; >8	the state of the s			
	VP.239	Pourcentage de connaissance des informations structurelles	99,28%	15 points		
Sur 15 points		néaire de réseau d'eau potable avec diamètre / atériau renseigné pour l'année 2024	483,939	Km		
Sur 15 points	VP.241	Pourcentage de connaissance de l'âge des canalisations	79,4%	12 points		
our 15 points		néaire de réseau d'eau potable avec période de pose nseignée pour l'année 2024	387,013	Km		
our évaluer :		néaire total de réseau d'eau potable pour l'année 124	487,433	Km		
		Total Partie B : (Sur 30 points)	27 points	/ 30 points		
	<u>Po</u>	ur comptabiliser le total de la partie B, la partie A doit	être à 15 points			
	P#	ARTIE C : Autres éléments de connaissance et de gest	ion des réseaux			
Sur 10 points	VP.242	Localisation et description des ouvrages annexes et des servitudes du réseau d'eau potable	oui	10 points		
Sur 10 points	VP.243	Existence et mise à jour au moins annuelle d'un inventaire des pompes et équipements électromécaniques	OUI	10 points		
Sur 10 points	VP.244	Localisation des branchements du réseau d'eau potable	NON	0 points		
Sur 10 points	VP.245	Un document mentionne pour chaque branchement les caractéristiques du ou des compteurs d'eau	oui	10 points		
Sur 10 points	VP.246	Un document identifie les secteurs où ont été réalisées des recherches de pertes d'eau	oui	10 points		
Sur 10 points	VP.247	Localisation et identification complète des interventions sur le réseau d'eau potable	OUI	10 points		
Sur 10 points (conditionnel)	VP.248	Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations	Si les 2 conditions suivantes sont « Oui »	10 points		
	ca	distence d'un plan pluriannuel de renouvellement des malisations en eau potable	c	oui		
		ise en œuvre d'un plan pluriannuel de nouvellement des canalisations en eau potable	c	OUI		
Sur 5 points	VP.249	Existence et mise en œuvre d'une modélisation des réseaux portant sur au moins la moitié du linéaire de réseaux.	OUI	5 points		
		Total Partia C . (Sur 75 naints)	65 noints	/ 75 points		
		Total Partie C : (Sur 75 points)	os ponits	/ / S ponits		
Pour c	omptabili	ser le total de la partie C, la somme des parties A+B de				



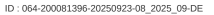
<u>Secteur Ex Crouseilles :</u>

	P10	03.2B : Indice de connaissance et de gestion patrimo	niale des réseaux	
Condition d'acquisition	Code SISPEA	Descriptif	Résultats	Note
		PARTIE A : Plan des réseaux		
Sur 10 points	VP.236	Existence d'un plan du réseau d'eau potable pour l'année 2024	OUI	10 points
Sur 5 points	VP.237	Mise à jour au moins annuelle des plans du réseau d'eau potable	OUI	5 points
		Total Partie A : (Sur 15 points)	15 points	/ 15 points
		PARTIE B : Inventaire des réseaux		
	VP.238	Inventaire avec mention de la catégorie de l'ouvrage	(DUI
	VP.240	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.		DUI
		ions précédentes sont « Oui » alors les indicateurs sui		
Les 5 poi	nts restar	nts sont répartis ainsi : <60%=0 ; >60%=1 ; >70%=2 ; >8 Pourcentage de connaissance des informations	80%=3;>90%=4;>9	35%=5 points
	VP.239	structurelles	99,62%	0 points
Sur 15 points		néaire de réseau d'eau potable avec diamètre / atériau renseigné pour l'année 2024	81,201	Km
Sur 15 points	VP.241	Pourcentage de connaissance de l'âge des canalisations	qq qx%	15 points
our 15 points	re	néaire de réseau d'eau potable avec période de pose enseignée pour l'année 2024	81,493	Km
Pour évaluer :		néaire total de réseau d'eau potable pour l'année 024	81,513	Km
		Total Partie B : (Sur 30 points)	30 points	/ 30 points
	Po	ur comptabiliser le total de la partie B, la partie A doit	être à 15 points	
	P/	ARTIE C : Autres éléments de connaissance et de gest	ion des réseaux	
Sur 10 points	VP.242	Localisation et description des ouvrages annexes et des servitudes du réseau d'eau potable	001	10 points
Sur 10 points	VP.243	Existence et mise à jour au moins annuelle d'un inventaire des pompes et équipements électromécaniques	OUI	10 points
Sur 10 points	VP.244	Localisation des branchements du réseau d'eau potable	NON	0 points
Sur 10 points	VP.245	Un document mentionne pour chaque branchement les caractéristiques du ou des compteurs d'eau	001	10 points
Sur 10 points	VP.246	Un document identifie les secteurs où ont été réalisées des recherches de pertes d'eau	OUI	10 points
Sur 10 points	VP.247	Localisation et identification complète des interventions sur le réseau d'eau potable	001	10 points
Sur 10 points (conditionnel)	VP.248	Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations		10 points
	ca	kistence d'un plan pluriannuel de renouvellement des analisations en eau potable	C	DUI
		lise en œuvre d'un plan pluriannuel de nouvellement des canalisations en eau potable		DUI
Sur 5 points	VP.249	Existence et mise en œuvre d'une modélisation des réseaux portant sur au moins la moitié du linéaire de réseaux.		5 points
		Total Partie C : (Sur 75 points)	65 points	/ 75 points
Pour c	omptabili	ser le total de la partie C, la somme des parties A+B d	oit être à minima d	e 40 points
	P103.2B	VALEUR DE L'INDICE	110 points	/ 120 points



<u>Secteur Ex Lembeye et les Enclaves :</u>

P103.2B: Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux										
Condition d'acquisition	Code SISPEA	Descriptif	Résultats	Note						
		PARTIE A : Plan des réseaux								
Sur 10 points	VP.236	Existence d'un plan du réseau d'eau potable pour l'année 2024	oui	10 points						
Sur 5 points	VP.237	Mise à jour au moins annuelle des plans du réseau d'eau potable	OUI	5 points						
	Total Partie A: (Sur 15 points) 15 points / 15 points									
		PARTIE B : Inventaire des réseaux								
	VP.238	Inventaire avec mention de la catégorie de l'ouvrage	C	DUI						
		Mise à jour annuelle de l'inventaire des réseaux								
	VP.240	d'eau potable à partir d'une procédure formalisée pour les informations relatives aux tronçons de réseaux.	C	DUI						
Si le:	s 2 condit	ions précédentes sont « Oui » alors les indicateurs sui	vants ont 10 points	chacun.						
Les 5 poi	nts restar	nts sont répartis ainsi : <60%=0 ; >60%=1 ; >70%=2 ; >8	30%=3;>90%=4;>9	95%=5 points						
	VP.239	Pourcentage de connaissance des informations	99,49%	15 points						
Sur 15 points	- Li	structurelles néaire de réseau d'eau potable avec diamètre /								
		atériau renseigné pour l'année 2024	354,14	Km						
	VP.241	Pourcentage de connaissance de l'âge des canalisations	99,38%	15 points						
Sur 15 points		néaire de réseau d'eau potable avec période de pose nseignée pour l'année 2024	353,764	Km						
Pour évaluer :		néaire total de réseau d'eau potable pour l'année 024	355,972	Km						
		Total Partie B : (Sur 30 points)	30 points	/ 30 points						
	Po	ur comptabiliser le total de la partie B, la partie A doit	être à 15 points							
	P/	ARTIE C : Autres éléments de connaissance et de gest	ion des réseaux							
Sur 10 points	VP.242	Localisation et description des ouvrages annexes et des servitudes du réseau d'eau potable	OUI	10 points						
Sur 10 points	VP.243	Existence et mise à jour au moins annuelle d'un inventaire des pompes et équipements électromécaniques	OUI	10 points						
Sur 10 points	VP.244	Localisation des branchements du réseau d'eau potable	NON	0 points						
Sur 10 points	VP.245	Un document mentionne pour chaque branchement les caractéristiques du ou des compteurs d'eau	OUI	10 points						
Sur 10 points	VP.246	Un document identifie les secteurs où ont été réalisées des recherches de pertes d'eau	OUI	10 points						
Sur 10 points	VP.247	Localisation et identification complète des interventions sur le réseau d'eau potable	OUI	10 points						
Sur 10 points (conditionnel)	VP.248	Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations	Si les 2 conditions suivantes sont « Oui »	10 points						
	ca	kistence d'un plan pluriannuel de renouvellement des analisations en eau potable	C	DUI						
		lise en œuvre d'un plan pluriannuel de nouvellement des canalisations en eau potable	C	DUI						
Sur 5 points	VP.249	Existence et mise en œuvre d'une modélisation des réseaux portant sur au moins la moitié du linéaire de réseaux.	OUI	5 points						
		Total Partie C : (Sur 75 points)	65 points	/ 75 points						
Pour c	Pour comptabiliser le total de la partie C, la somme des parties A+B doit être à minima de 40 points									
	P103.2B	VALEUR DE L'INDICE	110 points	/ 120 points						



<u>Secteur Ex Montaner :</u>

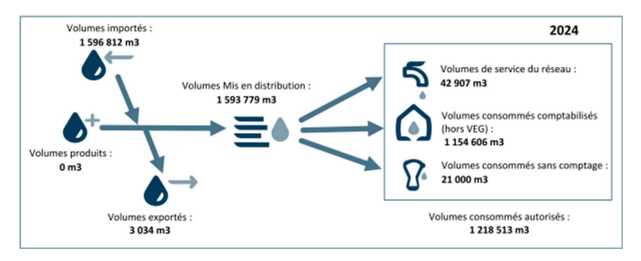
Condition	Code	03.2B : Indice de connaissance et de gestion patrimor	ilale des l'eseaux			
d'acquisition	SISPEA	Descriptif	Résultats	Note		
		PARTIE A : Plan des réseaux				
Sur 10 points	VP.236	Existence d'un plan du réseau d'eau potable pour l'année 2024 OUI 10 poi				
Sur 5 points	VP.237	Mise à jour au moins annuelle des plans du réseau d'eau potable	OUI	5 points		
		Total Partie A : (Sur 15 points)	15 points	/ 15 points		
		PARTIE B : Inventaire des réseaux				
	VP.238	Inventaire avec mention de la catégorie de l'ouvrage	C	IUI		
		Mise à jour annuelle de l'inventaire des réseaux				
	VP.240	d'eau potable à partir d'une procédure formalisée pour les informations relatives aux tronçons de réseaux.	d	OUI		
Si le	s 2 condit	ions précédentes sont « Oui » alors les indicateurs sui	vants ont 10 points	chacun.		
Les 5 poi	nts restan	its sont répartis ainsi : <60%=0 ; >60%=1 ; >70%=2 ; >8	80%=3;>90%=4;>9	5%=5 points		
	VP.239	Pourcentage de connaissance des informations	99,95%	15 points		
Sur 15 points	. 10	structurelles néaire de réseau d'eau potable avec diamètre /				
		atériau renseigné pour l'année 2024	132,895	Km		
	VP.241	Pourcentage de connaissance de l'âge des canalisations	99,95%	15 points		
Sur 15 points		néaire de réseau d'eau potable avec période de pose nseignée pour l'année 2024	132,896	Km		
our évaluer :		néaire total de réseau d'eau potable pour l'année 024	132,966	Km		
		Total Partie B : (Sur 30 points)	30 points	/ 30 points		
	Po	ur comptabiliser le total de la partie B, la partie A doit	être à 15 points			
	P/	ARTIE C : Autres éléments de connaissance et de gest	ion des réseaux			
Sur 10 points	VP.242	Localisation et description des ouvrages annexes et des servitudes du réseau d'eau potable	oui	10 points		
Sur 10 points	VP.243	Existence et mise à jour au moins annuelle d'un inventaire des pompes et équipements électromécaniques	OUI	10 points		
Sur 10 points	VP.244	Localisation des branchements du réseau d'eau potable	NON	0 points		
Sur 10 points	VP.245	Un document mentionne pour chaque branchement les caractéristiques du ou des compteurs d'eau	OUI	10 points		
Sur 10 points	VP.246	Un document identifie les secteurs où ont été réalisées des recherches de pertes d'eau	OUI	10 points		
Sur 10 points	VP.247	Localisation et identification complète des interventions sur le réseau d'eau potable	OUI	10 points		
Sur 10 points conditionnel)	VP.248	Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations	Si les 2 conditions suivantes sont « Oui »	10 points		
		sistence d'un plan pluriannuel de renouvellement des nalisations en eau potable	c	OUI		
		ise en œuvre d'un plan pluriannuel de nouvellement des canalisations en eau potable	c	OUI		
Sur 5 points	VP.249	Existence et mise en œuvre d'une modélisation des réseaux portant sur au moins la moitié du linéaire de réseaux.	OUI	5 points		
		Total Partie C : (Sur 75 points)	65 points	/ 75 points		
Pour	omptabili	ser le total de la partie C, la somme des parties A+B de				
		The state of the second of the state of the				



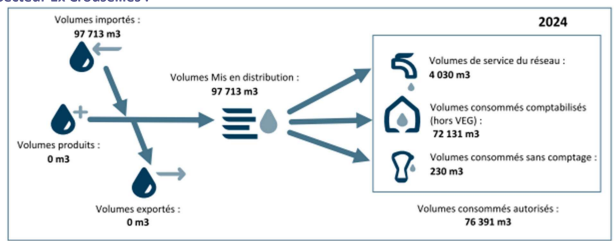
Il Performance du réseau

1 Schémas des volumes

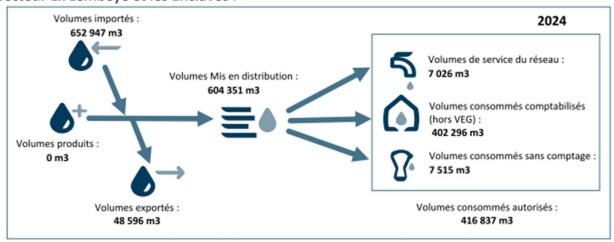
Secteur Ex Vallée de l'Ousse :

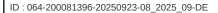


Secteur Ex Crouseilles:

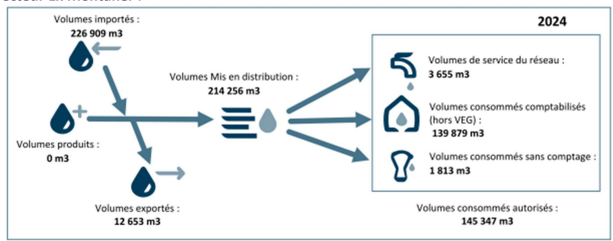


Secteur Ex Lembeye et les Enclaves :





Secteur Ex Montaner:



2 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 %	Objectif	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Vallée de l'Ousse	65,60%	77,60%	75,70%	74,90%	75,86%	73,12%	72,03%	72,50%
Crouseilles	65,60%	78,40%	75,70%	84,73%	65,54%	75,74%	77,49%	74,03%
Lembeye - Les Enclaves	65,60%	59,40%	61,80%	62,80%	62,09%	61,14%	64,74%	66,47%
Montaner	65,60%	76,40%	75,30%	63,10%	73,56%	79,86%	68,66%	65,21%

3 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 2024	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Vallée de l'Ousse	80%	82,90%	80,30%	77,17%	76,99%	78,06%	75,16%	75,55%	77,13%
Crouseilles	80,20%	83,10%	82,10%	79,20%	88,20%	72,00%	79,06%	81,39%	78,18%
Lembeye - Les Enclaves	74,50%	65,56%	64,62%	65,88%	66,96%	66,80%	66,37%	69,26%	71,28%
Montaner	78,00%	73,01%	80,87%	78,77%	66,95%	76,56%	82,91%	73,21%	69,63%

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



4 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	2023	2024	km réseau
Vallée de l'Ousse		1,53	1,81	2,26	2,21	2,14	2,45	2,25	2,05	487
Crouseilles	_	0,56	0,63	0,69	0,42	1,05	0,87	0,62	0,72	82
Lembeye - Les Enclaves	-	2,07	2,35	2,13	2,02	2,02	2,05	1,71	1,44	356
Montaner	_	1,44	0,90	1,00	1,73	1,13	0,86	1,37	1,42	133

5 Indice des volumes non comptés ILVNC

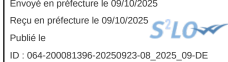
= (Estimation consommations sans comptage + volume de service + pertes) / longueur du réseau hors branchements/nb jours

Indice Linéaire des volumes non comptés %	imposé contrat	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	km réseau
Vallée de l'Ousse	_	2,02	2,04	2,4	2,35	2,29	2,63	2,56	2,47	487
Crouseilles	_	0,71	0,75	0,80	0,55	1,17	1,00	0,74	0,86	82
Lembeye - Les Enclaves		2,18	2,54	2,25	2,14	2,14	2,15	1,82	1,56	356
Montaner	_	1,53	0,98	1,07	1,80	1,20	0,93	1,44	1,53	133

6 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 %	imposé contrat	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	km réseau
Vallée de l'Ousse		7,9	7,36	7,65	7,4	7,61	7,4	6,94	6,92	487
Crouseilles		2,49	2,87	2,62	3,15	2,70	2,71	2,69	2,57	82
Lembeye-Les Enclaves	_	3,94	4,29	4,11	4,09	4,07	4,05	3,85	3,58	356
Montaner	_	3,55	3,79	3,71	3,50	3,69	4,16	3,75	3,26	133



III II Renouvellements de compteurs

remplacements de compteurs	nb compteurs	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Vallée de l'Ousse	10 940	_	2 5 1 1	2 680	3 567	338	186	293	185
Crouseilles	501	21	5	63	53	54	52	13	28
Lembeye - Les Enclaves	3 283	62	43	205	37	60	88	227	215
Montaner	1 137	98	10	16	59	64	75	44	24

Vallée de l'Ousse

	vallee de l'Ousse									
Diamètre Age	<=15mm	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm	>50mm	Total		
1	66	0	0	1	0	0	0	67		
2	317	1	0	18	23	0	0	359		
3	406	1	0	10	9	0	0	426		
4	275	0	0	1	0	0	0	276		
5	3279	71	0	27	0	0	3	3380		
6	2621	44	0	7	0	0	0	2672		
7	2278	1	0	6	0	0	1	2286		
8	1153	32	0	1	0	0	4	1190		
9	170	1	0	1	0	0	2	174		
10	7	0	0	0	2	1	2	12		
11	2	0	0	0	0	0	0	2		
12	2	1	0	0	0	0	1	4		
13	10	0	0	0	1	0	0	11		
14	8	0	0	1	0	0	2	11		
15	12	2	0	0	0	0	0	14		
16	7	0	0	1	0	0	1	9		
17	1	0	0	0	0	0	0	1		
18	5	1	0	0	0	0	2	8		
19	2	0	0	0	0	0	2	4		
20	2	0	0	0	0	0	1	3		
21	3	0	0	0	0	0	0	3		
22	2	0	0	1	0	0	1	4		
>22	23	0	0	1	0	0	0	24		
Total	10651	155	0	76	35	1	22	10940		

Envoyé en préfecture le 09/10/2025

Reçu en préfecture le 09/10/2025 52LO

ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

Crouseilles

Diamètre								
Age	<=15mm	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm	>50mm	Total
1	1	0	0	0	0	0	0	1
2	36	0	0	0	0	0	0	36
3	52	0	0	0	0	0	0	52
4	6	0	0	0	0	0	0	6
5	89	0	0	0	0	0	0	89
6	56	0	0	0	0	0	0	56
7	19	3	0	0	0	0	0	22
8	14	0	0	0	0	0	0	14
9	33	0	0	0	0	0	0	33
10	19	0	0	0	0	0	0	19
11	30	1	0	0	0	0	0	31
12	15	0	0	0	0	0	0	15
13	39	0	0	0	0	0	0	39
14	23	0	0	0	1	0	0	24
15	14	0	0	0	0	0	0	14
16	36	1	0	0	0	0	0	37
18	7	1	0	0	0	0	0	8
20	1	0	0	0	0	0	0	1
22	1	0	0	0	0	0	0	1
>22	3	0	0	0	0	0	0	3
Total	494	6	0	0	1	0	0	501

Lembeve et les Enclaves

	Lembeye et les Enclaves										
Diamètre Age	<=15mm	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm	>50mm	Total			
1	50	0	0	0	0	0	0	50			
2	225	0	0	4	0	0	0	229			
3	235	2	0	1	1	0	2	241			
4	121	2	0	0	0	0	0	123			
5	54	2	0	0	0	0	0	56			
6	221	1	0	0	0	0	0	222			
7	46	0	0	3	0	0	0	49			
8	77	3	0	2	1	0	0	83			
9	502	6	0	0	0	0	0	508			
10	202	0	0	4	4	0	0	210			
11	343	3	0	1	0	3	0	350			
12	170	0	0	1	1	2	0	174			
13	334	0	0	0	0	0	0	334			
14	218	13	0	0	0	0	0	231			
15	247	0	0	0	0	0	0	247			
16	101	0	0	0	0	0	0	101			
17	30	0	0	0	0	0	0	30			
18	8	0	0	0	0	0	0	8			
19	2	0	0	0	0	0	0	2			
20	17	0	0	0	0	0	0	17			
21	1	0	0	0	0	0	0	1			
>22	16	0	0	0	0	0	1	17			
Total	3220	32	0	16	7	5	3	3283			

Publié le

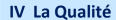
ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

Montaner

Montaner										
Diamètre Age	<=15mm	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm	>50mm	Total		
1	10	0	0	0	0	0	0	10		
2	31	0	0	0	0	0	0	31		
3	42	0	0	0	0	0	0	42		
4	136	1	0	0	0	0	0	137		
5	35	3	0	0	0	0	1	39		
6	48	2	0	0	0	0	0	50		
7	10	0	0	0	0	0	0	10		
8	11	1	0	0	1	0	0	13		
9	213	6	0	0	0	0	0	219		
10	1	0	0	0	0	0	0	1		
11	54	1	0	0	0	3	1	59		
12	44	0	0	0	0	3	1	48		
13	64	0	1	0	0	0	1	66		
14	213	3	0	2	2	0	0	220		
15	86	2	0	2	0	0	0	90		
16	22	2	0	2	0	0	0	26		
17	20	0	0	0	0	0	0	20		
18	7	0	0	0	0	0	0	7		
19	10	0	0	0	0	1	0	11		
20	20	0	0	0	0	0	0	20		
21	5	0	0	0	0	0	0	5		
22	3	0	0	0	0	0	0	3		
>22	10	0	0	0	0	0	0	10		
Total	1095	21	1	6	3	7	4	1137		

III Interventions pour réparations et recherches de fuites

Interventions pour réparations et recherches de fuites	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Vallée de l'Ousse	65	58	74	88	98	97
vallee de l'Ousse	Linéaire	es inspe	ctés (ml)		294 700	291 610
Crouseilles	12	9	20	12	6	18
Crousenies	Linéaire	18 000	37 800			
Lembeye et Les	86	65	69	58	74	39
Enclaves	Linéaire	es inspe	ctés (ml)		99 501	129 600
Montaner	23	14	17	19	23	8
Wiontaliei	Linéaire	es inspe	ctés (ml)		14 501	26 000



<u>Secteur Ex Vallée de l'Ousse :</u>

Qualité de l'eau pour tous les types d'eau analysés par l'ARS (hors eau brute)	2023	2024	Evolution
Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	16	19	18,75%
Nombre d'analyses microbiologiques non conformes	0	0	-
Taux de conformité des analyses bactériologiques	100%	100%	0%
Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	16	19	18,75%
Nombre d'analyses physico-chimiques non conformes	0	0	-
Taux de conformité des analyses physico-chimiques	100%	100%	0%

Secteur Ex Crouseilles:

Qualité de l'eau pour tous les types d'eau analysés par l'ARS (hors eau brute)	2023	2024	Evolution
Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	7	10	42,86%
Nombre d'analyses microbiologiques non conformes	0	0	-
Taux de conformité des analyses bactériologiques	100%	100%	0%
Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	8	11	37,5%
Nombre d'analyses physico-chimiques non conformes	0	0	-
Taux de conformité des analyses physico-chimiques	100%	100%	0%

<u>Secteur Ex Lembeye et les Enclaves :</u>

Qualité de l'eau pour tous les types d'eau analysés par l'ARS (hors eau brute)	2023	2024	Evolution
Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	26	48	84,6%
Nombre d'analyses microbiologiques non conformes	0	2	-
Taux de conformité des analyses bactériologiques	100	95,83	-4,2%
Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	26	49	88,5%
Nombre d'analyses physico-chimiques non conformes	0	1	-
Taux de conformité des analyses physico-chimiques	100	97,96	-2,0%

<u>Secteur Ex Montaner :</u>

Qualité de l'eau pour tous les types d'eau analysés par l'ARS (hors eau brute)	2023	2024	Evolution
Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses microbiologiques	50	49	-2,0%
Nombre d'analyses microbiologiques non conformes	1	0	-100%
Taux de conformité des analyses bactériologiques	98%	100%	2,0%
Nombre de prélèvements réalisés en vue d'analyses physico-chimiques	50	49	-2,0%
Nombre d'analyses physico-chimiques non conformes	0	1	-
Taux de conformité des analyses physico-chimiques	100%	96,97%	-3,0%

FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS DU SERVICE **DE L'EAU POTABLE**

Recettes et dépenses d'investissement travaux

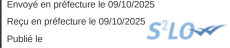
1 Dépenses 2024 :

Imputation	Nature de la dépense	AEP
2315-850	PGSEE	5 548,50
TOTAL 20	Immobilisations incorporelles	5 548,50
4581-1000	Travaux compte tiers -Pontacq	
TOTAL 45	Travaux pour le compte d'un tiers	0,00
2315-828	deplacements et petits travaux	54 740,50
2315-838	Réhabilitation réservoirs	58 096,69
2315-847	securisation des réservoirs	23 908,00
2315-847 2	Sécurisation réservoirs TO	10 661,00
2315-8545	MBC 22-25 CDE 2023-1	924,00
2315-855 1	MBC 2022-2025_CMDE 2023-5_LIVRON BARZUN	111 581,33
2315-855-2	MBC_2022-2025_CDE 2023 7_GER	422 390,27
2315-855 3	MBC 2022-2025_CMDE 2023-3_PONTIACQ	30 255,98
2315-855 4	MBC 2022-2025_CMDE 2023-4_CROUSEILLES	108 388,90
2315-856	Réseau de Pontacq 2022-2025	147 268,28
2315-862	IBOS PARTIE 1	23 180,00
2315-863	OUSSE RTE ARTIGUELOUTAN	188 548,41
2315-865	CVM VILLENAVE	47 750,61
2315-866	CVM MONTANER	44 899,34
2315-867	ESPOEY LARRECQ	39 908,15
2315-868	MONPEZAT PARTIE 1	480,00
2315-869	LAMAYOU	99 317,19
2315-871	IBOS RD 817	480,00
2315-872	GER PARTIE 2_CDE 2024-4	219 521,12
TOTAL 23	Immobilisations en cours	1 632 299,77

2 Recettes 2024

Imputation	Nature de la recette	
imputation	Nature de la récette	AEP
847-1313	Sécurisation des réservoirs	2 643,60
847-1314	Participations communes	14 751,73
850-1315	PGSSE	16 453,33
855-4-1314	Participations communes	27 750,00
TOTAL 13	Subventions	61 598,66
1641-855 2	emprunt Ger	150 000,00
1641-863	Emprunt Ousse Artigueloutan	140 000,00
1641-865	CVM Villenave	20 000,00
1641-866	CVM Montaner	10 000,00
TOTAL 16	Emprunts	320 000,00

Envoyé en préfecture le 09/10/2025



ID: 064-200081396-20250923-08_2025_09-DE

3 Gestion patrimoniale 2024 : Travaux soldés réceptionnés en 2024

							Ancien réseau		Ancien réseau	Ancien réseau Nouveau réseau		veau réseau			
	Commune	Opération	Zone concernée	Linéaire supprimé	Linéaire Réhabilité	Linéaire renouvelé (ml)	Matériau	Diamètre	Matériau	Diamètre	Nombre de bchtts repris	Patrimoine réhabilité (hors branchements)			
	OUSSE	Branchements	RD n°213 / Rue de l'Eglise	160	926	360	Fonte	150	Fonte	150	40				
	PONTACQ	En même temps que EU	Place Huningue /Place Saint Laurent/ Rue des remparts	30	90	420	PVC Collé	53/63	Fonte / Pe	100 - 53/63	27				
	PONTACQ	En même temps que EU	Rue de la République		210	50	Fonte	200	Fonte	200	18				
	PONTACQ	En même temps que EU	Impasse Tonkin	20		155	PVC Collé	42/50	PE	50	10				
	LIVRON	En même temps que EU	Rue de l'Eglise/Rue de la Mairie/Rue du Pic du Midi	60	570		PVC - Fonte	125 - 100	PVC - Fonte	125 - 100	16				
	LIVRON		Chemin Cantey		223		PVC	125	PVC	125	9				
Contrat Vallée de	BARZUN	En même temps que EU	RD n°640/Rue du Corps Franc Pommies	520		385	PVC Collé-Fonte	42/50 - 100	Fonte	100	17	10 533			
l'Ousse	GER		Chemin du Bois 125 Fte			730	PVC Collé	53/63	Fonte	125	13	10 333			
124	GER		Rue Marcotte Capsus 2 : renouvellement branchement + déplacement 150 fonte		700	1 434	PVC Collé - Fonte	42/50 - 150	Fonte	33,6/40 - 42/50 - 150	32				
	GER		Rue Marcotte Capsus 1 : renforcement sortie réservoir 150 fonte	120		1 800	PVC	144/160	Fonte	200	41	-		13 83	
	GER		Déplacement conduite RD			180	PVC	53/63	PVC	53/63	3				
	ESPOEY		Route de Lourdes / Chemin de Larrecq	360	400	90	PVC - Fonte	42/50 - 150	Fonte / Pe	150 -33,6/40	7				
Taux de rei	enouvellement 2024 (travaux soldés réceptionnés (hors travaux en cours)								2,16%						
	LAMAYOU		Chemin Mongaston			540	Amiante Ciment	125	Fonte	125	7				
Contrat Secteur nord	VILLENAVE PRES BEARN		Route de Lembeye / chemin de Pomiro			1 513	PVC Collé	42/50 - 33,6/40	PE	42/50 - 33,6/40	8				
	AURIONS IDERNES		RD 298 - 400ml environ			420	PVC Collé	42/50	PE	53/63	1				
	MONTANER		Chemin de Larouquère/ Camin Dou Mouret	222		640	PVC Collé	42/50	PE	50	4	3 845			
	COSLEDDA-LUBE- BOAST	SATEG	Chemin de Terrade			160	PVC Collé	33,6/40	PE	42/50	2				
	CASTILLON DE LEMBEYE	SATEG	Chemin de la Vision	190		160	PVC Collé	33,6/40	PE	33,6/40	2				
Taux de rei	nouvellement 2024	(travaux soldés ré	éceptionnés (hors travaux en cours)								0,67%				
		Tai	ux de renouvellement 2024 (ti	ravaux so	oldés réce	ptionnés (hors t	ravaux en cou	rs)			1,36%				



II Travaux prévus en 2025

		Budget			
Imputation	Nature de la dépense	AEP			
		RAR 2024	2024		
2031-861	Etude pays de Béarn : Prospectiv'eau	0,00	4 000,00		
TOTAL 20	Frais d'études	4 000	,00		
2188	Petit équipement		10 000,00		
TOTAL 21	Immobilisations corporelles	10 000	0,00		
2315-828	déplacement et petits aménagements SATEG sur devis (réservoirs, divers)	30 000,00	65 000,00		
2315-838	Réhabilitation des réservoirs (sur 1090000) (recette globale 250000) (emprunt P1) + démolition	870 000,00	0,00		
2315-840	amélioration de la qualité de l'eau : chloration		10 000,00		
2315-847	mise en sécurité des réservoirs - anti-intrusion	25 000,00	10 000,00		
2315-847-2	tranche conditionnelle opération 847 sécurisation des réservoirs	0,00	80 000,00		
2315-847-3	changement des portes de tous les réservoirs dans le cadre de la sécurisation	5 000,00	1 000,00		
2315-855-1	marché à bons de commandes 2022-2025 : multiattributaire : commande 2023-5 Livron/Barzun	180 000,00	0,00		
2315-855-2	marché à bons de commandes 2022-2025 : multiattributaire : commande 2023-7 avec attributaire 1 : Ger Partie 1 en aval du réservoir	0,00	440 000,00		
2315-855-3	marché à bons de commandes 2022-2025 : multiattributaire : commande 2023-3 avec attributaire 2 : Pontiacq et Aurions Idernes commande 2023-6	45 000,00	0,00		
2315-855-4	marché à bons de commandes 2022-2025 : multiattributaire : commande 2023-4 : avec attributaire 3 : Crouseilles et Ger Rue du Bois commande 2023-8		32 000,00		
2315_856	réseau de Pontacq 2022-2025	3 500,00	216 500,00		
2315-862	IBOS partie 1 : rue du château d'eau et rue du Bergos : comm 2024-8	0,00	205 000,00		
2315-863	Ousse - Route d'artigueloutan : bascule des branchements (Bayol)	0,00	200 000,00		
2315-864	LEMBEYE : RD n°703/Rue des Couteillous - au niveau du réservoir (Bayol)	0,00	5 000,00		
2315-865	Eliminer les CVM : Villenave : renou réseau (BSTP): commande 2024-6	0,00	95 000,00		
2315-866	Eliminer les CVM : Montaner lotissement La Rouquère (2BTP) : commande 2024-3	0,00	60 000,00		
2315-867	ESPOEY Larrecq - Route de Lourdes (Bayol) : commande 2024-2		50 000,00		
2315-868	MONPEZAT Partie1 BSTP : commande 2024-10		70 000,00		
2315-869	LAMAYOU - 100AC départ village depuis RD (BSTP): commande 2024-5	0,00	130 000,00		
2315-870	BARZUN-LIVRON partie 2 (Bayol)	0,00	100 000,00		
2315-871	IBOS Route départementale 817 (salaison pyrénéenne) (2BTP) comm 2024_9	0,00	135 000,00		
2315-872	GER Partie 2 : commande 2024-4 : route Marcotte capsus partie 2		220 000,00		
TOTAL 23	Immobilisations en cours		3 361 000,00		