

30/09/2022



Rapport du Président sur le prix et la Qualité du service d'Assainissement Année 2021

Préambule

- ✓ Le Code Général des Collectivités Territoriales prévoit la présentation par le Président au comité syndical du rapport annuel sur le prix et sur la qualité du service public d'assainissement (art. L-2224-5).

- ✓ Ce rapport a été établi conformément aux dispositions notamment du décret 95-635 du 6 mai 1995 et de l'arrêté du 2 mai 2007 modifié par l'arrêté du 2 décembre 2013 relatif aux rapports annuels sur le prix et la qualité des services publics d'assainissement, sur la base des données disponibles.

- ✓ Ce rapport vise à rendre compte de :
 - La consistance et la performance du service rendu
 - Les aspects financiers de la gestion du service
 - La conformité du service à la réglementation

PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Présentation du territoire desservi

4



Le Syndicat Intercommunal d'Adduction d'Eau Potable exerce les compétences eau potable (distribution) et assainissement (collectif et non-collectif).

Le périmètre historique du syndicat regroupe 8 communes autour de Questembert (Larre, Le Cours, Le Guerno, Limerzel, Marzan, Molac, Peaule, Questembert).

Depuis le 1er janvier 2020, le syndicat a connu une extension de son territoire portant ses communes membre de 8 à 12.

Ladite extension s'est organisée en deux phases :

- ✓ 1er janvier 2020 : intégration de deux communes (CADEN et MALANSAC)
- ✓ 1er janvier 2021 : intégration de deux communes PLUHERLIN ET SAINT GRAVÉ

Cadre contractuel

- 5
- **Autorité organisatrice** : le SIAEP de la Région de Questembert
 - **Déléataires** : SAUR / VEOLIA

Périmètre du service	Exploitant	Mode de gestion	Date de début du contrat	Date de fin du contrat
Périmètre historique du SIAEP Communes Communes de Larre, Le Cours, Le Guerno, Limerzel, Marzan, Molac, Peaule, Questembert.	VEOLIA	Contrat de concession	01/01/2020	31/12/2025
Caden	SAUR	Contrat de concession	01/01/2020	31/12/2025
Malansac	VEOLIA	Contrat de concession	01/01/2020	31/12/2025
Saint Gravé	SAUR	Contrat de concession	01/07/2021	31/12/2022
Pluherlin	SAUR	Contrat de concession	01/01/2016	31/12/2027

Missions assurées par les délégataires

6

- Entretien et réparations des ouvrages
- Curage et ITV des canalisations
- Programme préventif d'hydro-curage des branchements
- Mise en place d'un SIG
- Collecte et suivi des données pour l'auto-surveillance
- Visite périodique de la STEP et des postes de relèvement /refoulement
- Réalisation des branchements (hormis renforcement et extension)
- Enquêtes de conformité des branchements
- Gestion des boues et sous produits
- Renouvellement : remplacement à l'identique du matériel électromécanique
- Télésurveillance des ouvrages et intervention en cas de défaut 7j/7, 24h/24.
- Gestion clientèle
- Rédaction d'un Rapport Annuel du délégataire (RAD)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU SERVICE

Patrimoine : Unités de dépollution



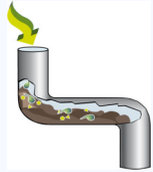
	Nombre	Capacité nominale en DBO5 (kg/j)	Capacité équivalent habitant (EH)	Capacité hydraulique (m3/j)
Périmètre historique du SIAEP	4 + 2 lagunes et 2 filtres plantés	1 235	19 130	2 725
Caden	1	60	1 000	150
Malansac	1	378	6 300	1 036
Saint Gravé	1	24	400	60
Pluherlin				
TOTAL	11	1 697	26 470 EH	3971

Patrimoine : Unités de dépollution



	LAG_LARRE	LAG_LIMERZEL	FILTRE PLANTÉ_MOLAC	FILTRE PLANTÉ_LE_COU RS	STEP Le Guerno	STEP de Beau Soleil (Marzan)	STEP_PEAULE	STEP_QUESTEMB ERT	TOTAL
Charge nominale en DBO5 (kg/j)	42	30	60	18	75	440	150	420	1 235
Capacité en équivalent habitant (EH)	131	283	331	300	1 260	7 325	2 500	7 000	19 130
Capacité hydraulique (m3/j)	117	75	150	45	189	493	311	1 345	2 725

Patrimoine : Réseau



	Canalisations eaux usées gravitaire	Canalisations eaux usées refoulement	Canalisations unitaires	Total
Périmètre historique du SIAEP	95 514	9 054	65	104 633
Caden	6 714			6 714
Malansac	12 888	1 564		14 452
Saint Gravé	4 888			4 888
Pluherlin	5 319	3 421		8 740
TOTAL	125 323	14 039	65	139 427

Le linéaire total de réseau de collecte du service public d'assainissement collectif est de **139 427 ml en 2021**, dont **125 323 ml de réseau gravitaire** (89,1% du total), **et 14 039ml de réseau de refoulement** (10,1% du total).

Patrimoine



PR



Branchements



Regards

	PR	Branchements	Regards
Périmètre historique du SIAEP	22	5 018	2 394
Caden	0	288	170
Malansac	5	580	334
Saint Gravé	0	224	117
Pluherlin	5	265	139
TOTAL	32	6 375	3 154

TARIFICATION ET DONNÉES CONSOMMATEURS

Volumes et abonnés



Habitants desservis
(estimation)



Abonnés



Volumes

Volumes /
abonnés

Périmètre historique du SIAEP	18 846	5 128	326 883	63,74
Caden	625	288	17 672	61,36
Malansac	969	650	43 426	66,81
Saint Gravé	500	200	10 129	50,65
Pluherlin	663	259	14 868	57,41
TOTAL	21 603	6 525	412 978	63,29

Abonnés non domestiques

Le service comprend **5 conventions de déversement d'effluents industriels** :

TIERS ENGAGÉS	OBJET	Date d'effet
BIOLAIT	CSD BIOLAIT	01/01/2020
DIRO	CSD DIRO (Aire de repos - RN 165 -Marzan)	01/01/2020
PATISSNACK	CSD PATISSNACK (Marzan)	01/01/2020
QUESTEMBERT COMMUNAUTÉ	CSD Piscine de Questembert	01/01/2020
TRACE EXPORT	CSD Trace Export	01/01/2020

Facture type

15

Prix de l'assainissement

pour une consommation annuelle de 120 m³

Périmètre historique du SIAEP

2021	2022
3,7683 €	3,8437 €



+ 1,99%

Caden

2021	2022
2,8993 €	3,1646 €



+ 9,14%

Malansac

2021	2022
3,7749 €	3,8627 €



+ 2,33%

Facture type

16

Prix de l'assainissement

pour une consommation annuelle de 120 m³

Saint Gravé

2021	2022
3,0107 €	3,2110 €



+ 6,65%

Pluherlin

2021	2022
3,3290€	3,5283 €



+ 5,98%

Facture type

Périmètre historique du SIAEP

Factures - SIAEP Questembert	Qté	01/01/2021		01/01/2022	
		Prix unitaire	Montant	Prix unitaire	Montant
		HT	HT	HT	HT
<i>Part Délégitaire</i>					
Abonnement			29,94		32,18
Consommation (120 m3/an)	120	0,7200	86,40	0,7728	92,73
Sous-total 2	120	0,96780	116,34	1,04092	124,91
<i>Part Syndicale</i>					
Abonnement (y.c. compteur)			31,64		31,08
Consommation (120 m3/an)	120	2,0443	245,32	2,0343	244,12
Sous-total 2	120	2,3080	276,96	2,2933	275,20
Total assainissement HT	120	3,2758	393,09	3,3343	400,11
			3,276		3,334
Taxes d'environnement					
Redevance Modernisation Réseaux	120	0,1500	18,00	0,1600	19,20
Total taxes HT	120	0,1500	18,00	0,1600	19,20
TOTAL Facture					
Prix total HT	120		411,09		419,31
TVA			41,11		41,93
Prix total TTC	120		452,20		461,24
Prix m ³			3,7683		3,8437

Facture type

Caden

Factures - SIAEP Questembert pour la commune de CADEN		Qté	01/07/2021		01/01/2022	
			Prix unitaire	Montant	Prix unitaire	Montant
			HT	HT	HT	HT
Assainissement						
<i>Part Délégitaire</i>						
	Abonnement			50,16		51,24
	Consommation (30 m3/an)	30	0,5930	17,79	0,6060	18,18
	Consommation (90 m3/an)	90	0,8900	80,10	0,9090	81,81
	Sous-total 2	120		148,05		151,23
<i>Part Syndicale</i>						
	Abonnement			11,64		11,00
	Consommation (30 m3/an)	30	0,4500	13,50	0,6000	18,00
	Consommation (90 m3/an)	90	1,3900	125,10	1,6200	145,80
	Sous-total 2	120		150,24		174,80
Total assainissement HT		120	3,3230	298,29	0,0000	326,0300
<i>Redevance Modernisation Réseaux</i>		120	0,1500	18,00	0,1600	19,20
Total taxes HT		120	0,1500	18,00	0,1600	19,20
TOTAL Facture						
	Prix total HT	120		316,29		345,23
	TVA			31,63		34,52
	Prix total TTC	120		347,92		379,75
	Prix m ³			2,8993		3,1646

Facture type

Malansac

Factures - SIAEP Questembert (Malansac)	Qté	01/01/2020		01/01/2021	
		Prix unitaire	Montant	Prix unitaire	Montant
		HT	HT	HT	HT
<i>Part Délégitaire</i>					
Abonnement			30,04		31,40
Consommation (120 m3/an)	120	1,7326	207,91	1,8112	217,34
Sous-total 2	120	1,98293	237,95	2,07287	248,74
<i>Part Syndicale</i>					
Abonnement			31,64		31,64
Consommation (120 m3/an)	120	1,0351	124,21	1,0150	121,80
Sous-total 2	120	1,2988	155,85	1,2787	153,44
Total assainissement HT	120	3,2817	393,80	3,3515	402,18
<i>Redevance Modernisation Réseaux</i>	120	0,1500	18,00	0,1600	19,20
Total taxes HT	120	0,1500	18,00	0,1600	19,20
TOTAL Facture					
Prix total HT	120		411,80		421,38
TVA			41,18		42,14
Prix total TTC	120		452,98		463,52
Prix m ³			3,7749		3,8627

Facture type

Saint Gravé

Factures - SIAEP Questembert pour la commune de Saint Gravé		Qté	01/07/2021		01/01/2022	
			Prix unitaire	Montant	Prix unitaire	Montant
			HT	HT	HT	HT
Assainissement						
<i>Part Délégitaire</i>						
	Abonnement			33,10		34,02
	(30 m3/an)	30	0,4303	12,91	0,4423	13,27
	(90 m3/an)	90	0,4303	38,73	0,4423	39,81
	Sous-total 2	120		84,74		87,10
<i>Part Syndicale</i>						
	Abonnement			28,60		28,00
	Consommation (30 m3/an)	30	0,8700	26,10	0,9000	27,00
	Consommation (90 m3/an)	90	1,9000	171,00	2,1000	189,00
	Sous-total 2	120		225,70		244,00
Total assainissement HT		120		310,44		331,10
<i>Redevance Modernisation Réseaux</i>		120	0,1500	18,00	0,1600	19,20
Total taxes HT		120	0,1500	18,00	0,1600	19,20
TOTAL Facture						
	Prix total HT	120		328,44		350,30
	TVA			32,84		35,03
	Prix total TTC	120		361,28		385,33
	Prix m ³			3,0107		3,2110

Facture type

Pluherlin,

Factures - SIAEP Questembert pour la commune de Pluherlin		Qté	01/07/2021		01/01/2022	
			Prix unitaire	Montant	Prix unitaire	Montant
			HT	HT	HT	HT
Assainissement						
<i>Part Délégitaire</i>						
	Abonnement			40,63		41,33
	Consommation (30 m3/an)	30	0,2019	6,06	0,2054	6,16
	Consommation (90 m3/an)	90	1,2093	108,84	1,2301	110,71
	Sous-total 2	120		155,52		158,20
<i>Part Syndicale</i>						
	Abonnement			21,64		20,00
	Consommation (30 m3/an)	30	0,5000	15,00	1,0000	30,00
	Consommation (90 m3/an)	90	1,7000	153,00	1,7500	157,50
	Sous-total 2	120		189,64		207,50
Total assainissement HT		120		345,16		365,70
<i>Redevance Modernisation Réseaux</i>		120	0,1500	18,00	0,1600	19,20
Total taxes HT		120	0,1500	18,00	0,1600	19,20
TOTAL Facture						
	Prix total HT	120		363,16		384,90
	TVA			36,32		38,49
	Prix total TTC	120		399,48		423,39
	Prix m ³			3,3290		3,5283

Consommateurs



Taux d'impayés (P154.0)

Périmètre historique du SIAEP

Caden

Malansac

Saint Gravé

Pluherlin

	2020	2021
Périmètre historique du SIAEP	3,23%	2,98%
Caden	0,2%	4,17%
Malansac	1,37%	1,39%
Saint Gravé	2%	0,81%
Pluherlin	6,3%	0,870%



Taux de réclamations écrites
pour 1000 clients (P 155.1)

	2020	2021
Périmètre historique du SIAEP	0	0
Caden	0	0
Malansac	0	0
Saint Gravé	0	0
Pluherlin	0	0

INDICATEURS DE PERFORMANCE

Principaux indicateurs à surveiller

Périmètre historique du SIAEP
Caden
Malansac
Saint Gravé
Pluherlin

01

Conformité des performances des équipements d'épuration au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en Application de la police de l'eau (P254.3)

	2020	2021
	81%	100%
	100%	100%
	100%	100%
	0	100%
	NC	NC

Pourcentage de bilans sur24H réalisés dans le cadre de l'autosurveillance conformes à la réglementation

02

Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon des filières conformes (P206.3)

	2020	2021
	100%	100%
	NC	NC
Sans objet – pas de boues évacuées		100%
	0	0
	NC	NC

Principaux indicateurs à surveiller

Périmètre historique du SIAEP	
	Caden
	Malansac
	Saint Gravé
	Pluherlin

03

Nombre d'autorisations de déversement d'effluents d'établissements industriels au réseau des eaux usées(D202.0)

	2020	2021
	5	5
	0	0
	0	0
	0	0
	0	0

Nombre d'autorisations signées par la collectivité et transmises au délégataire.

04

Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration (D203.1)

	2020	2021
	182,2 t MS	180 t MS
	0 t MS	0 t MS
	0 t MS	28,7 t MS
	0 t MS	0 t MS
	0 t MS	0 t MS

Quantité de boues évacuées des ouvrages d'épuration.

Principaux indicateurs à surveiller

Périmètre historique du SIAEP
Caden
Malansac
Saint Gravé
Pluherlin

05

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux (échelle de 0 à 120) (P.202.0)

	2020	2021
	83	102
	37	37
	87	87
	85	85
	85	85

Indice de 0 à 120 attribué selon la qualité des informations disponibles sur le réseau : voir diapositive suivante pour le détail

06

Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées (P255.3)

	2020	2021
	NC	NC
	60	60
	40	40
	60	60
	60	60

Cet indicateur permet de mesurer le niveau d'implication du service d'assainissement dans la connaissance et le suivi des rejets directs par temps sec et par temps de pluie (hors pluies exceptionnelles des réseaux de collecte des eaux usées au milieu naturel (rejets des déversoirs d'orage, trop-pleins des postes de refoulement, des bassins de pollution...)).

Principaux indicateurs à surveiller

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux (entre 0 et 120)							
		Valeur	Périmètre historique du SIAEP	Caden	Malansac	Saint Gravé	Pluherlin
Partie A : Plan des réseaux (15 points)							
VP250	Existence d'un plan des réseaux de collecte et de transport des eaux usées hors branchements	10	10	10	10	10	10
VP251	Fréquence de mise à jour au moins annuelle des plans du réseau de collecte des eaux usées hors branchements	5	5	5	5	5	5
Partie B : Inventaire des réseaux (30 points qui ne sont comptabilisés que si la totalité des points a été obtenue pour la partie A)							
VP252	Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations cartographiques		oui	oui	oui	oui	oui
VP253	Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres.		86,39%	51,21%	100,00%	100,00%	100,00%
VP254	Mise à jour annuelle de l'inventaire des réseaux à partir d'une procédure formalisée pour les informations suivantes relatives aux tronçons de réseaux : linéaire, catégorie d'ouvrage, précision cartographique, matériaux et diamètres		oui		oui		
Combinaison des variables VP252, VP253 et VP254		15	13	10	15	15	15
VP255	Connaissance de l'âge des canalisations	15	12	12	14	15	15
Total Parties A et B		45	40	37	44	45	45
Partie C : Autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux (75 points qui ne sont comptabilisés que si 40 points au moins ont été obtenus pour la partie A et B)							
VP256	Existence information géographique précisant altimétrie canalisations	15	12	-	13	10	-
VP257	Localisation et description des ouvrages annexes et des servitudes	10	10		10	10	10
VP258	Inventaire pompes et équipements électromécaniques	10	10		10	10	10
VP259	Dénombrement et localisation des branchements sur les plans de réseaux	10	-		-	-	-
VP260	Localisation des autres interventions	10	10		10	10	10
VP261	Définition mise en oeuvre plan pluriannuel enquête et auscultation réseau	10	10	-	-	-	10
VP262	Mise en oeuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations	10	10	-	-	-	-
Total		120	102	37	87	85	85

Principaux indicateurs à surveiller

Périmètre historique du SIAEP
Caden
Malansac
Saint Gravé
Pluherlin

07

Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées (P201.1)

2020	2021
NC	NC

Nombre de branchements desservis (raccordés / raccordables)
 Il s'agit du quotient du nombre d'abonnés desservis par le service d'assainissement collectif sur le nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de ce service d'assainissement collectif.

08

Taux de débordement d'effluents dans les locaux des usagers (P251.1)

2020	2021
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0

L'indicateur mesure un nombre d'évènements ayant un impact direct sur les habitants, de par l'impossibilité de continuer à rejeter les effluents au réseau public et les atteintes portées à l'environnement (nuisance, pollution).
 Il a pour objet de quantifier les dysfonctionnements du service dont les habitants ne sont pas responsables à titre individuel.

Principaux indicateurs à surveiller

Périmètre historique du SIAEP	
	Caden
	Malansac
	Saint Gravé
	Pluherlin

09

Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage (P252.2)

	2020	2021
	0	0
	15,14	14,907
	0	0
	20,458	0
	0	0

L'indicateur recense, pour 100 km de réseau d'assainissement, le nombre de sites d'interventions nécessitant au moins deux interventions par an pour entretien (curage, lavage, mise en sécurité).

10

Taux moyen de renouvellement du réseau de collecte des eaux usées (P253.2)

	2020	2021
	0	0
	0	0
	0	0
	0	0
	0	0

Rapport du linéaire de réseau de collecte des eaux usées (hors branchement) renouvelé les 5 dernières années sur la longueur totale du réseau de collecte des eaux usées.

Données exploitation

Périmètre historique du SIAEP	
	Caden
	Malansac
	Saint Gravé
	Pluherlin

Longueur de canalisations curés (ml) Préventif

2020	2021
7 560	26 001
1 910	1 061
1 260	1 720
1 505	0
704	0

Taux de curage

2020	2021
7,23%	24,85%
28,45%	15,80%
8,74%	11,90%
30,79%	-
8,05%	-

Données exploitation

Périmètre historique du SIAEP
Caden
Malansac
Saint Gravé
Pluherlin

ITV ml

2020	2021
5 279	12 892
998	0
460	0
705	-
86	-

Taux ITV

2020	2021
5,05%	5,32%
14,86%	-
3,18%	-
14,42%	-
0,98%	-

Données exploitation

Contrôle des branchements existants

2020	2021
2	5
0	3
0	4
0	130
2	0

Contrôle des branchements neufs

2020	2021
39	43
0	0
1	3
1	3
2	5

Contrôle des branchements cessions

2020	2021
160	190
7	14
32	34
10	8
8	9

Périmètre historique du SIAEP

Caden

Malansac

Saint Gravé

Pluherlin

DONNÉES FINANCIÈRES

Budget assainissement (M49)

34

en k€	2018	2019	2020	2021
Produits d'exploitation	1 155	1 369	1 274	1 175
Redevances assainissement collectif	811	915	985	737
Autres produits des services	328	408	280	430
Redevances Agence de l'Eau	0	0	0	0
Subventions d'exploitation	13	0	0	0
Autres produits de gestion courante	0	0	0	0
Autres recettes	2	46	10	7
Charges d'exploitation	449	555	579	527
Charges à caractère général	79	107	169	89
Charges de personnel nettes des remboursements	296	370	341	378
Autres charges de gestion courante	22	0	0	0
Reversements Agence de l'Eau	0	0	0	0
Charges financières	51	44	38	28
Autres dépenses	1	35	31	31
Epargne brute	706	814	696	649
Remboursement du capital	195	161	161	177
Epargne nette	511	653	535	471
Dépenses d'investissement	871	517	755	552
Recettes d'investissement	350	166	520	207
Besoin de financement	521	351	236	345
Epargne nette	511	653	535	471
Emprunts nouveaux	0	100	0	0
Variation du fonds de roulement	-10	402	299	127
Fonds de roulement au 31/12 (yc. RAR)	1 026	1 428	1 727	1 853
En-cours de dette au 31/12	930	868	806	628
Ratio de capacité de désendettement	1,32	1,07	1,16	0,97

- ✓ Ce tableau présente la rétrospective financière du SIAEP de Questembert sur la période 2018 – 2021.
- ✓ En 2021, l'épargne nette du syndicat s'élève à 471 k€.
- ✓ Le besoin de financement des investissements s'élève à 345 k€, en conséquence le fonds de roulement a progressé de 127 k€;
- ✓ Le fonds de roulement total s'élève à 1 853 k€.
- ✓ L'encours de dette est de 628 k€ soit un ratio de capacité de désendettement de 0,97 année (intégration des dettes de Caden, Malansac, St Grave et Pluherlin en 2020).
- ✓ La situation financière du syndicat est saine.

Financement des investissements

35

	2021
Dépenses d'investissement	551 632 €
Recettes d'investissement	207 019 €

Les dépenses d'investissement s'élèvent à 551 k€ en 2021 hors remboursement du capital.

Etat de la dette

36

- ▶ Le ratio de capacité de désendettement se définit comme la durée théorique nécessaire pour rembourser la dette du service si la collectivité affecte à ce remboursement la totalité de l'autofinancement dégagé par le service ou épargne brute annuelle (recettes réelles – dépenses réelles, calculée selon les modalités prescrites par l'instruction comptable M49).

- ▶ Cette durée se calcule comme suit :

Ratio de capacité de désendettement pour l'année N =

$$\frac{\text{Encours de la dette au 31/12/N}}{\text{Épargne brute annuelle}}$$

- ▶ Pour l'exercice 2021 les données de la collectivité sont les suivantes :

Etat de la dette	2 021
Encours de la dette au 31 décembre N (montant restant dû en €)	628 449,31 €
Epargne brute de l'exercice	648 623€
Ratio de capacité de désendettement	0,97

- ▶ Le ratio de capacité de désendettement est de **0,97 ans (correct)**

ACTIONS DE SOLIDARITÉ ET DE COOPÉRATION DÉCENTRALISÉE DANS LE DOMAINE DE L'ASSAINISSEMENT

Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

- ✓ Cet indicateur a pour objectif de mesurer l'implication sociale du service.
- ✓ Entrent en ligne de compte :
 - les versements effectués par la collectivité au profit d'un fonds créé en application de l'article L261-4 du Code de l'action sociale et des familles (Fonds de Solidarité Logement, par exemple) pour aider les personnes en difficulté,
 - les abandons de créances à caractère social, votés au cours de l'année par l'assemblée délibérante de la collectivité (notamment ceux qui sont liés au FSL).
- ✓ Les données du syndicat sont les suivantes :

	Nombre de dossiers	Montant
Périmètre historique du SIAEP	0	0
Caden	0	0
Malansac	0	0
Saint Gravé	0	0
Pluherlin	0	0

Opérations de coopération décentralisée

39

Totalité du territoire du syndicat

- ✓ Peuvent être ici listées les opérations mises en places dans le cadre de l'article L1115-1-1 du Code général des collectivités territoriales, lequel ouvre la possibilité aux collectivités locales de conclure des conventions avec des autorités locales étrangères pour mener des actions de coopération ou d'aide au développement.
- ✓ Aucune action de coopération décentralisée n'a été réalisée en 2021.