## Indicateurs sur le prix et la qualité du service du système de collecte CAVBS et de son unité de traitement

Système d'assainissement de BLACE



indicateurs	commentaires	Saisies 2021	saisies 2022	unités	Commentaires
D204.0 - Prix TTC du service au m³ pour 120 m³ au 1er janvier 2023		2.73	2.83	€m³/120m³	
Part communale et intercommunale		•		-	
VP.191 - Montant annuel HT de la part fixe revenant à la collectivité sur la facture au 1er janvier 2023		43	50	€HT/an	
Tranche de prix unique		1.96	2	€HT/m³	
Part distributeur (délégataire)				-	
Tranche de prix unique		0	0	€HT/an	
VP.190 - Montant annuel HT de la part fixe revenant au délégataire sur la facture au 1er janvier 2023		0	0	€HT/m³	
Organismes publics	-			-	
VP.217 - Agences de l'eau (redevance modernisation des réseaux)		0,16	0,16	€HT/m³	
VP.218 - Voies Navigables de France (VNF) Rejets		0	0	€HT/m³	
VP.213 - Taux de TVA applicable sur l'ensemble de la facture		10	10	%	
DC.184 - Montant HT des recettes liées à la facturation pour l'année 2022 (hors travaux)		112 077.73	134 709.70	€HT	
				-	
D202.0 - Nombre d'autorisations de déversement d'effluents d'établissements industriels		0	0	Unité	
				-	
P202.2 - Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux usées		81	102	Unité	
Partie A : plan des réseaux				-	
VP.250 - Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement,	oui : 10 points				
refoulement, déversoirs d'orage,) et les points	non : 0 points			OUI/NON	
d'autosurveillance du réseau (10 points) VP.251 - Existence et mise en œuvre d'une procédure		OUI	OUI		
de mise à jour, au moins chaque année, du plan des	avi . E painta				
réseaux pour les extensions, réhabilitations et	oui : 5 points non : 0 point			OUI/NON	
renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) (5 points)		OUI	OUI		
Partie B : inventaire des réseaux (Points non pris en					
compte dans le calcul de l'indice car le seuil de 15 points en partie A n'est pas atteint)				-	
VP.252 - Existence d'un inventaire des réseaux avec					
mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la				OUI/NON	
précision des informations cartographiques (10 points		0		,	
sous conditions, voir aide =>)  VP.253 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel		OUI	OUI		
l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et	0 à 15 points			%	
diamètres VP.254 - Intégration, dans la procédure de mise à jour		79,69	80,66		
des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau,				OUI/NON	
date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision				301/ NON	
cartographique) VP.255 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel		OUI	OUI		
l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la	0 à 15 points			%	
période de pose		91,86	91,22		



PARTIE C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET	
DE GESTION DES RESEAUX	_
VP.256 - Pourcentage du linéaire de réseau pour leguel	

				4	
VP.256 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie	0 à 15 points	52,23	57,17	%	
VP.257 Localisation et description des ouvrages		32,23	37,17		
annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage,)	oui : 10 points	OUI	OUI	OUI/NON	
VP.258 Inventaire mis à jour, au moins chaque année,					
des équipements électromécaniques existants sur les	0			OLII/NON	
ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée	non : 0 point			OUI/NON	
comme effectuée)		OUI	OUI		
VP.259 - Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux <sup>(4)</sup>	oui : 10 points	NON	OUI	OUI/NON	
VP.260 - Localisation des interventions et travaux		INOIN	001		
réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation,	non : 0 point			OUI/NON	
renouvellement,) pour chaque tronçon de réseau VP.261 - Existence et mise en œuvre d'un programme		OUI	OUI		
pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau					
assorti d'un document de suivi contenant les dates des	oui : 10 points			OUI/NON	
inspections et les réparations ou travaux qui en résultent		NON	NON		
VP.262 - Existence et mise en œuvre d'un plan		11011	11011		
pluriannuel de renouvellement (programme détaillé	non : 0 point	NON	0.11	OUI/NON	
assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)  Consolidation		NON	OUI		
VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors	-			- ]	
branchements)		0	0.01	Km	
VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors				Km	
branchements)		15,66	14.00		
				-	
P252 2 - Nombre de points du réseau de collecte				1	
P252.2 - Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage par		0,00	7.1	u/100Km	
		0,00	7.1	u/100Km	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau VP.046 - Nombre de points noirs		0,00	7.1	u/100Km Unité	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau VP.046 - Nombre de points noirs VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors		0	1		
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau VP.046 - Nombre de points noirs				Unité Km	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau VP.046 - Nombre de points noirs VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)		0	1	Unité	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)		0	0.01	Unité Km	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors		0	0.01	Unité Km Km	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  P253.2 - Taux moyen de renouvellement des réseaux		0 0 15,66	0.01 14.00	Unité Km Km - - %	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  P253.2 - Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)		0 0 15,66	0.01 14.00	Unité Km Km	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  P253.2 - Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors		0 0 15,66 0.66	1 0.01 14.00 1,17 0.01	Unité Km Km - - %	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  P253.2 - Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)		0 0 15,66	1 0.01 14.00	Unité Km Km - % Km	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  P253.2 - Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  VP.140 - Linéaire de réseaux renouvelés au cours des cinq dernières années (quel que soit le financeur)		0 0 15,66 0.66	1 0.01 14.00 1,17 0.01	Unité Km Km - % Km	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  P253.2 - Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  VP.140 - Linéaire de réseaux renouvelés au cours des		0 0 15,66 0.66	1 0.01 14.00 1,17 0.01 14.00	Unité Km Km - % Km	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  P253.2 - Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  VP.140 - Linéaire de réseaux renouvelés au cours des cinq dernières années (quel que soit le financeur)  DC.195 - Montant financier des travaux engagés		0 0 15,66 0.66 0 15,66	1 0.01 14.00 1,17 0.01 14.00 0.824	Unité Km Km - % Km Km	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  P253.2 - Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  VP.140 - Linéaire de réseaux renouvelés au cours des cinq dernières années (quel que soit le financeur)  DC.195 - Montant financier des travaux engagés		0 0 15,66 0.66 0 15,66	1 0.01 14.00 1,17 0.01 14.00 0.824	Unité  Km  -  %  Km  Km  Km  EHT	AVIS DDT
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  P253.2 - Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  VP.140 - Linéaire de réseaux renouvelés au cours des cinq dernières années (quel que soit le financeur)  DC.195 - Montant financier des travaux engagés  P203.3 - Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions nationales issues de la directive ERU		0 0 15,66 0.66 0 15,66 0.464 352 500	1 0.01 14.00 1,17 0.01 14.00 0.824 148 800	Unité  Km  -  %  Km  Km  Em  Km  Km  Km	
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  P253.2 - Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  VP.140 - Linéaire de réseaux renouvelés au cours des cinq dernières années (quel que soit le financeur)  DC.195 - Montant financier des travaux engagés		0 0 15,66 0.66 0 15,66 0.464 352 500	1 0.01 14.00 1,17 0.01 14.00 0.824 148 800	Unité  Km  -  %  Km  Km  Km  EHT	AVIS DDT  Données AUTOSTEP
nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau  VP.046 - Nombre de points noirs  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  P253.2 - Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées  VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)  VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)  VP.140 - Linéaire de réseaux renouvelés au cours des cinq dernières années (quel que soit le financeur)  DC.195 - Montant financier des travaux engagés  P203.3 - Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions nationales issues de la directive ERU		0 0 15,66 0.66 0 15,66 0.464 352 500	1 0.01 14.00 1,17 0.01 14.00 0.824 148 800	Unité  Km  -  %  Km  Km  Em  Km  Km  Km	



## Partie A - Éléments communs à tous les types de réseaux

réseaux	_				
VP.158 - Identification sur plan et visite de terrain pour					
localiser les points de rejets potentiels aux milieux	oui : 20 points				
récepteurs (réseaux de collecte des eaux usées non	non : 0 point			OUI/NON	
raccordés, déversoirs d'orage, trop pleins de postes de		0.11	0.11		
refoulement)		OUI	OUI		
VP.159 - Evaluation sur carte et sur une base forfaitaire	oui i 10 noints				
de la pollution collectée en amont de chaque point	oui : 10 points			OUI/NON	
potentiel de rejet (population raccordée et charges polluantes des établissements industriels raccordés)	non : 0 point	OUI	OUI		
VP.160 - Réalisation d'enquêtes de terrain pour		001	001		
reconnaître les points de déversements et mise en	oui : 20 points				
oeuvre de témoins de rejet au milieu pour identifier le	non : 0 point			OUI/NON	
moment et l'importance du déversement	non . o ponie	NON	NON		
VP.161 - Réalisation de mesures de débit et de					
pollution sur les points de rejet, suivant les	oui : 30 points			OUI/NON	
prescriptions définies par l'arrêté du 22 décembre 1994	non : 0 point	OUI	OUI	,	
VP.162 - Réalisation d'un rapport présentant les					
dispositions prises pour la surveillance des systèmes de	oui : 10 points			OUI/NON	
collecte et des stations d'épuration	non : 0 point	OUI	OUI		
VP.163 - Connaissance de la qualité des milieux	oui : 10 points				
récepteurs et évaluation de l'impact des rejets sur le	non : 0 point			OUI/NON	
milieu récepteur	non . o point	OUI	OUI		
Partie B – Pour les secteurs équipés en réseaux				_	
séparatifs ou partiellement séparatifs			I	1	
VP.164 - Evaluation de la pollution déversée par les	oui : 10 points			OUI/NON	
réseaux pluviaux au milieu récepteur	non : 0 point	OUI	OUI	OUI/NON	
Partie C – Pour les secteurs équipés en réseaux					
unitaires ou mixtes				-	
VP.165 - Mise en place d'un suivi de la pluviométrie	: 10 mainta				
caractéristique du système d'assainissement et des	oui : 10 points non : 0 point			OUI/NON	
rejets des principaux déversoirs d'orage	non . o point	OUI	OUI		
VP.186 - Pollution collectée estimée en DBO5		42.91	69.48	Kg de DBO5/j	
				-	
P204.3 - Conformité des équipements d'épuration aux				1.,	
prescriptions nationales issues la directive ERU		100	100	%	AVIS DDT
VP.176 - Charge entrante en DBO5		42.91	69.48	Kg de DBO5/j	
Ü		72.31	05.40	-	
P205.3 - Conformité de la performance des ouvrages				_	
d'épuration aux prescriptions nationales issues de la		100	100	%	AVIS Ministère
directive ERU					
VP.176 - Charge entrante en DBO5		42.91	69.48	Kg de DBO5/j	
The state of the s		42.91	09.46	1.6 46 22 66/)	
D254.2. Conformité des nonformances des				_ 	
P254.3 - Conformité des performances des équipements d'épuration au regard des prescriptions		100	0	%	
de l'acte individuel		100	0	70	
				Ka do DDOE /:	
VP.176 - Charge entrante en DBO5		42.91	69.48	Kg de DBO5/j	
VP.210 - Nombre de bilans sur 24 h réalisés dans le		_	_	Unité	
cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes		2	0		
VP.211 - Nombre de bilans sur 24 h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire		2	2	Unité	
caure de l'autosulvellalice regiernellelle				] -	
D202 0. Quantité de haussieres des summers				- I	
D203.0 - Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration		8.8	10.93	tMS	
VP.208 - Quantité totale de boues évacuées		2.5	40.05	tMS	
vr.200 - Quantite totale de Dodes evacuees		8.8	10.93	LIVIS	



			-
P206.3 - Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon des filières conformes à la réglementation	100	100	%
VP.208 - Quantité totale de boues évacuées	8,8	10.93	tMS
VP.209 - Quantité de boues admises par une filière conforme	8,8	10.93	tMS
D201.0 - Estimation du nombre d'habitants desservis par un réseau de collecte des eaux usées, unitaire ou séparatif	1123	1143	hab
VP.056 - Nombre d'abonnés	500	509	ab
P201.1 - Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées	73.4	74.7	- %
VP.056 - Nombre d'abonnés	500	509	ab
VP.124 - Nombre potentiel d'abonnés de la zone relevant de l'assainissement collectif	681	681	ab
P251.1 - Taux de débordement d'effluents dans les locaux des usagers	0.26	0	%
VP.023 - Nombre d'inondations dans les locaux de l'usager	3	0	Unité
VP.056 - Nombre d'abonnés	500	509	ab
P258.1 - Taux de réclamations	0	0	- ‰
VP.003 - Nombre de réclamations écrites reçues par	Ü	0	
l'opérateur	0	0	Unité
VP.056 - Nombre d'abonnés	500	509	ab -
P207.0 - Montant des abandons de créance ou des versements à un fonds de solidarité	0	0	€/m³
VP.068 - Volume facturé	54503,5	53 273.5	m³
VP.119 - Somme des abandons de créances et versements à un fonds de solidarité (TVA exclue)	0	0	€HTVA
P256.2 - Durée d'extinction de la dette de la collectivité	2.6	5.02	an
VP.182 - Encours total de la dette	11008567	19 776 194.40	€
VP.183 - Epargne brute annuelle	4232069.29	3 935 921.22	€
P257.0 - Taux d'impayés sur les factures d'eau de	0 77	0.29	-    %
l'année précédente	8,77	0.29	/0
VP.268 - Montant restant impayés au 31/12/2022 sur les factures émises au titre de l'année 2021	9826,78	426.88	€TTC
VP.185 - Montant TTC facturé (hors travaux) au titre de l'année 2022, au 31/12/2022	112077,73	149 125.26	€TTC

Sur la base des budgets assainissement régie et DSP tous systèmes confondus



Le tableau ci-après synthétise l'évolution pluriannuelle des indicateurs financiers de l'ensemble des budgets assainissement en régie et DSP de la CAVBS (tous systèmes d'assainissement confondus).

	Année 2020		Année	2021	Année 2022		
	Assainissement (régie)	Step (DSP)	assainissement (régie)	step (DSP)	assainissement (régie)	step (DSP)	
Dépenses réelles (hors produits des cessions)	4 902 942,29	428 004	5 340 222,41	537 218,43	5 447 503,23	308 191,67	
Recettes	5 688 768	1 242 648,39	8 926 449,02	1 183 061,11	8 731 945,87	959 670,25	
Epargne Brut annuelle	785 826	814 644	3 586 226,61	645 842,68	3 284 442,64	651 478,58	
Encours de la dette au 31.12.20NN	5 203 260	236 704	10 790 556,00	218 011	19 576 341,57	199 852,83	
Capacité de désendettement	6,62	0,29	3,01	0,34	5,96	0,31	