

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

Systeme 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	€m ³ /120m ³	
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/m ³	
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/m ³	
Organismes publics					
VP.217 - Agences de l'eau (redevance modernisation des réseaux)		0,16	0,16	€HT/m ³	
VP.218 - Voies Navigables de France (VNF) Rejets		0	0	€HT/m ³	
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, refoulement, déversoirs d'orage, ...) et les points d'auto-surveillance du réseau (10 points)	<i>oui : 10 points non : 0 point</i>	OUI	OUI	OUI/NON	
VP.251 - Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée) (5 points)	<i>oui : 5 points non : 0 point</i>	OUI	OUI	OUI/NON	
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 précision des informations cartographiques (10 points sous conditions, voir aide =>)		OUI	OUI	OUI/NON	
VP.253 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres	<i>0 à 15 points</i>	79,69	80,66	%	
VP.254 - Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)		OUI	OUI	OUI/NON	
VP.255 - Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose	<i>0 à 15 points</i>	91,86	91,22	%	

PARTIE C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE GESTION DES RESEAUX

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 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 ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)	non : 0 point	OUI	OUI	OUI/NON
VP.259 - Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux ⁽⁴⁾	oui : 10 points	NON	OUI	OUI/NON
VP.260 - Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement, ...) pour chaque tronçon de réseau	non : 0 point	OUI	OUI	OUI/NON
VP.261 - Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent	oui : 10 points	NON	NON	OUI/NON
VP.262 - Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)	non : 0 point	NON	OUI	OUI/NON

Consolidation

VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)	0	0.01	Km
VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)	15,66	14.00	Km

P252.2 - Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau	0,00	7.1	u/100Km
VP.046 - Nombre de points noirs	0	1	Unité
VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)	0	0.01	Km
VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)	15,66	14.00	Km

P253.2 - Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées	0.66	1,17	%
VP.199 - Linéaire de réseaux de collecte unitaires (hors branchements)	0	0.01	Km
VP.200 - Linéaire de réseaux de collecte séparatifs (hors branchements)	15,66	14.00	Km
VP.140 - Linéaire de réseaux renouvelés au cours des cinq dernières années (quel que soit le financeur)	0.464	0.824	Km
DC.195 - Montant financier des travaux engagés	352 500	148 800	€HT

P203.3 - Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions nationales issues de la directive ERU	100	100	%	AVIS DDT
VP.176 - Charge entrante en DBO5	42.91	69.48	Kg de DBO5/j	Données AUTOSTEP

P255.3 - Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées	30	30	Unité
--	----	----	-------

Partie A - Éléments communs à tous les types de réseaux

VP.158 - Identification sur plan et visite de terrain pour localiser les points de rejets potentiels aux milieux récepteurs (réseaux de collecte des eaux usées non raccordés, déversoirs d'orage, trop pleins de postes de refoulement)	<i>oui : 20 points non : 0 point</i>	OUI	OUI	OUI/NON
VP.159 - Evaluation sur carte et sur une base forfaitaire de la pollution collectée en amont de chaque point potentiel de rejet (population raccordée et charges polluantes des établissements industriels raccordés)	<i>oui : 10 points non : 0 point</i>	OUI	OUI	OUI/NON
VP.160 - Réalisation d'enquêtes de terrain pour reconnaître les points de déversements et mise en oeuvre de témoins de rejet au milieu pour identifier le moment et l'importance du déversement	<i>oui : 20 points non : 0 point</i>	NON	NON	OUI/NON
VP.161 - Réalisation de mesures de débit et de pollution sur les points de rejet, suivant les prescriptions définies par l'arrêté du 22 décembre 1994	<i>oui : 30 points non : 0 point</i>	OUI	OUI	OUI/NON
VP.162 - Réalisation d'un rapport présentant les dispositions prises pour la surveillance des systèmes de collecte et des stations d'épuration	<i>oui : 10 points non : 0 point</i>	OUI	OUI	OUI/NON
VP.163 - Connaissance de la qualité des milieux récepteurs et évaluation de l'impact des rejets sur le milieu récepteur	<i>oui : 10 points non : 0 point</i>	OUI	OUI	OUI/NON

Partie B – Pour les secteurs équipés en réseaux séparatifs ou partiellement séparatifs

VP.164 - Evaluation de la pollution déversée par les réseaux pluviaux au milieu récepteur	<i>oui : 10 points non : 0 point</i>	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 caractéristique du système d'assainissement et des rejets des principaux déversoirs d'orage	<i>oui : 10 points non : 0 point</i>	OUI	OUI	OUI/NON
VP.186 - Pollution collectée estimée en DBO5		42.91	69.48	Kg de DBO5/j

P204.3 - Conformité des équipements d'épuration aux prescriptions nationales issues la directive ERU

	100	100	%	AVIS DDT
--	-----	-----	---	----------

VP.176 - Charge entrante en DBO5	42.91	69.48	Kg de DBO5/j
----------------------------------	-------	-------	--------------

P205.3 - Conformité de la performance des ouvrages d'épuration aux prescriptions nationales issues de la directive ERU

	100	100	%	AVIS Ministère
--	-----	-----	---	----------------

VP.176 - Charge entrante en DBO5	42.91	69.48	Kg de DBO5/j
----------------------------------	-------	-------	--------------

P254.3 - Conformité des performances des équipements d'épuration au regard des prescriptions de l'acte individuel

	100	0	%
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 cadre de l'autosurveillance réglementaire conformes	2	0	Unité
VP.211 - Nombre de bilans sur 24 h réalisés dans le cadre de l'autosurveillance réglementaire	2	2	Unité

D203.0 - Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration

	8.8	10.93	tMS
VP.208 - Quantité totale de boues évacuées	8.8	10.93	tMS

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 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	€/m ³
VP.068 - Volume facturé	54503,5	53 273.5	m ³
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 l'année précédente	8,77	0.29	%
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