

Distributeur DONNEES 2018

Numéro	Variable	Dénomination	Valeur	Unité	Source des données
0	n	Année de l'exercice	2018	-	-
1		BILAN DES VOLUMES D'EAU			
1,1	Pp	Production propre		m ³	Distributeur
1,2	A1/3	Achat à des tiers		m ³	Distributeur
1,3	Ve	Volume enregistré		m ³	Plan comptable
1,4	V1/3	Vente à des tiers		m ³	Distributeur
3		PATRIMOINE TECHNIQUE			
3	Tva	Total des volumes autorisés		m ³	SPGE
3,1	VaZP	Volume autorisé de prélèvement à protéger		m ³	SPW-SPGE
3,2	C	Nombre total de compteurs		U	Plan comptable
3,3	Cf	Nombre de compteurs à relevé annuel		U	Distributeur
3,4	RPb-	Racc. en plomb traités pdt l'année		U	Distributeur
3,5	RPb	Racc. en plomb non traités en début d'exercice		U	Distributeur
3,6	RP	Racc. pression/débit insuffisants		U	Distributeur
3,7	RP-	Racc. pression/débit mis en conformité		U	Distributeur
3,8	L	Longueur conduites-mères distribution et adduction)		Km	Distributeur
3,9	L-	Longuer des conduites remplacées pdt l'année		Km	Distributeur
3,10	VZP	Volume d'autorisation des prises d'eau dont étude ZP réalisée et déposée		m ³	SPGE
3,11	VZPMB	Volume d'autorisation des prises d'eau dont ZP publiée au MB		m ³	SPGE
3,12	VZPr	Volume d'autorisation des prises d'eau dont ZP mise en conformité		m ³	SPGE
3,13	Pe	Nombre de prises d'eau		U	SPW
3,14	PeV+	Nombre de prises d'eau dont le vol autorisé est dépassé		U	SPW
3,15	Cp	Nombre de petits compteurs		U	Distributeur
3,16	Cg	Nombre de gros compteurs		U	Distributeur
3,17	Cp16+	Nombre de petits compteurs de plus de 16 ans		U	Distributeur
3,18	Cg8+	Nombre de gros compteurs de plus de 8 ans		U	Distributeur
3,19	Nr	Nombre de raccordements mis en service pendant l'année		U	Distributeur
4		GESTION ADMINISTRATIVE			
4,1	CVDt	Coût-Vérité total de la distribution		€	Plan comptable
4,2	CA	Somme des factures émises		€	Distributeur
4,3	Cr	Somme des factures non payées au 31/12		€	Distributeur
4,4	Ir	Montant des créances irrécouvrables		€	Distributeur
4,5	C5+	Nombre de compteurs non vus depuis 5 ans		U	Distributeur
4,6	Dr30+	Nombre de raccordements dont délai pose > 30 jours		U	Distributeur
4,7	Dr10+	Nombre de raccordements dont délai devis > 10 jours		U	Distributeur
4,8	Ndf	Nombre de consommateurs en difficulté de paiement		U	SPGE
4.9.a	RVcc	Réduction de valeur actées sur créance commerciales		€	Distributeur
4.9.b	RepRVcc	Reprise de réduction de valeur actées sur créance commerciales (-)		€	Distributeur
5		QUALITE DE L'EAU			
5,1	Ar	Nombre d'analyses de routine réalisées		U	SPW
5,2	Ac	Nombre d'analyses complètes réalisées		U	SPW
5,3	NC1B	Nombre de non-conformités - paramètres impératifs microbiologie		U	SPW
5,31	NC1N	Nombre de non-conformités - paramètres impératifs azotés		U	SPW
5,32	NC1MM	Nombre de non-conformités - paramètres impératifs micropolluants minéraux		U	SPW
5,33	NC1MO	Nombre de non-conformités - paramètres impératifs micropolluants organiques		U	SPW
5,4	NC2	Nombre de non-conformités indicatif		U	SPW
5,5	Nar	Nombre d'analyses de routine requises		U	SPW
5,6	Nac	Nombre d'analyses complètes requises		U	SPW
5,7	Natr	Nombre total d'analyses réglementaires sur eau traitée		U	SPW
5,8	Nat	Nombre total d'analyses sur eau traitée		U	Distributeur
6		DEDUCTIONS			
6,1	VNE	Volume non-enregistré	0	m ³	Déduction
7		interruptions service			
7	Inter8h+	nombre interruption >8h		U	Distributeur
7,1	Cinter8h+	nombre de raccordements concernés		U	Distributeur
7,2	PI	nombre de plaintes		U	Distributeur
8		Réseau			
8	Age R	Age moyen du réseau		U	Distributeur
9		Finances			
9	D	Dettes		U	Distributeur
9	EBITBA	EBITDA		U	Distributeur

OK
OK

	Rubriques du compte d'exploitation	Valeur
P1	Prestations techniques (ventilées en) :	0,00 €
	1 Personnel	
	2 Déplacement	
	3 Matériaux mis en œuvre	
	4 Utilisation engins génie civil	
	5 Autres (factures de tiers)	
P2	Achats d'Eau brute	
P3	Force motrice	
P4	Réactifs et Boues	0,00 €
	1 Réactifs	
	2 Boues	
P5	Autres frais directs	0,00 €
	1 Frais bâtiments spécifiques	
	2 Autres (factures de tiers)	
P6	Amortissements directs des installations d'exploitation	
P7	Coût du service de protection	
P8	Télégestion	
P9	Frais de laboratoire	
P10	Frais de structure (ventilé en) :	0,00 €
	1 Direction	
	2 Administration	
	3 Service juridique	
	4 Service clientèle & recouvrement	
	5 Etudes/dessins	
	6 Service informatique	
	7 Frais Généraux Administratifs	
	8 autres (à préciser)	
P11	Charges financières	
P12	Provisions & charges exceptionnelles	0,00 €
	1 Dotations et reprises de provisions	
	2 Charges exceptionnelles	
P13	Ajustements des coûts (+/-)	
P14	COUT-VERITE DES UNITES DE PRODUCTION ET LIGNES DE TRANSPORT (sections 1 à 13)	0,00 €
D1	Prestations techniques entretien (ventilées en) :	0,00 €
	1 Personnel	
	2 Déplacement	
	3 Matériaux mis en œuvre	
	4 Utilisation engins génie civil	
	5 Autres (factures de tiers)	
D2	Coût des relevés (ventilé en) :	0,00 €
	1 Personnel	
	2 Déplacement	
	3 Frais informatiques	
	4 Autres (factures de tiers)	
	Achats d'Eau internes (hors assainissement)	
	Achats d'Eau externes (hors assainissement)	
D3	Total Achats d'Eau	0,00 €
D4	Autres frais directs (ventilés en) :	0,00 €
	1 Frais bâtiments spécifiquement affectés à ce réseau de distribution	
	2 Autres (factures de tiers)	
D5	Amortissements des installations d'exploitation	
D6	Redevance et/ou indemnité d'occupation publique	
D7	Frais de structure (ventilé en) :	0,00 €
	1 Direction	
	2 Administration	
	3 Service juridique	
	4 Service clientèle & recouvrement	
	5 Etudes/dessins	
	6 Service informatique	
	7 Frais Généraux Administratifs	
	8 autres (à préciser)	
D8	Charges financières	
D9	Réductions de valeur & moins-values, provisions , charges exceptionnelle	0,00 €
	1 Réductions de valeurs & moins-values	
	2 Provisions	
	3 Charges exceptionnelles	
D10	Ajustements des coûts (+/-)	
D11	COUT-VERITE DU RESEAU DE DISTRIBUTION (sections 1 à 10)	0,00 €
IIB	Autres charges à incorporer au prix de l'eau	
IIC	Coût-Vérité Distribution Total (I.I.A+I.I.B)	- €

INDICATEURS DE PERFORMANCE				
Variable	Dénomination	Formule	Valeur	Unité
QUALITE DE L'EAU				
Tcimp	Taux de conformité des analyses - valeurs paramétriques	Moyenne(TcB, TcN, TcMM, TcMO)	#DIV/0!	%
Tcind	Taux de conformité des analyses - paramètres indicateurs	100*(1-NC2/Nat)	#DIV/0!	%
Iac	Intensité d'autocontrôle de la qualité de l'eau	Nat/(Nar+Nac)	#DIV/0!	-
PROTECTION DE LA RESSOURCE				
Vs	Part des volumes dont dossier protection soumis	100*(VZP/VaZP)	#DIV/0!	%
VMB	Part des volumes dont dossier publié au MB	100*(VZPMB/VaZP)	#DIV/0!	%
Vp	Part des volumes dont zone protégée	100*(VZPr/VaZP)	#DIV/0!	%
GESTION ET DURABILITE DU PATRIMOINE				
ILVNE	Indice linéaire des volumes non enregistrés	VNE/L/365	#DIV/0!	m ³ /j.Km
IVNEC	Indice des volumes non enregistrés par compteur	VNE/C	#DIV/0!	m ³ /an.compteur
Rd	Rendement primaire sans transit	100*(Ve/(Pp+A1/3-V1/3))	#DIV/0!	%
Txr	Taux de renouvellement des conduites	100*(L-/L)	#DIV/0!	%
PRIX ET GESTION				
Cm	Coût moyen de distribution d'un mètre cube	CVDt/Ve	#DIV/0!	€/m ³
F	Facture moyenne par compteur	CVDt/C	#DIV/0!	€/compteur
RECOUVREMENT ET SOLIDARITE				
DI	Délai d'encaissement des créances	365*Cr/CA	#DIV/0!	Jours
Tir	Taux d'irrécouvrables	(Ir+RVcc+RepRVcc)/CA*100	#DIV/0!	%

INDICATEURS DE QUALITE DE L'EAU - DETAIL				
Variable	Dénomination	Formule	Valeur	Unité
TcB	Taux de conformité des analyses - paramètres impératifs microbiologie	100*(1-NC1B/Natr)	#DIV/0!	%
TcN	Taux de conformité des analyses - paramètres impératifs azotés	100*(1-NC1N/Natr)	#DIV/0!	%
TcMM	Taux de conformité des analyses - paramètres impératifs micropolluants minéraux	100*(1-NC1MM/(Ar+Ac))	#DIV/0!	%
TcMO	Taux de conformité des analyses - paramètres impératifs micropolluants organiques	100*(1-NC1MO/Nac)	#DIV/0!	%

INDICATEURS DE SERVICE				
Variable	Dénomination	Formule	Valeur	Unité
Tcs	Taux continuité du service	100-(Inter8h+*Inter8h+)/(C*24h*365j)	#DIV/0!	%
Tpl	Taux de plaintes	(PI/C)*100	#DIV/0!	%

INDICATEUR DE RESPECT DES MISSIONS LEGALES					
Variable	Dénomination	Formule	Valeur	Objectif	Unité
Irp	% de raccordements non-conformes	$100*(RP-RP-)/C$	#DIV/0!	0	-
Ipb	% de raccordements en plomb	$100*(RPb-RPb-)/C$	#DIV/0!	0	-
Tp	% de prises d'eau dont prélèvement > autorisation	$100*PeV+/Pe$	#DIV/0!	0	%
Tc5	% de compteurs non vus depuis 5 ans	$100*C5+/Cf$	#DIV/0!	0	%
Td30	% racc mis en service en plus de 30 jours	$100*Dr30+/Nr$	#DIV/0!	0	%
Td10	% racc dont devis transmis en + de 10 jours	$100*Dr10+/Nr$	#DIV/0!	0	%
Tcp16	% petits compteurs > 16 ans	$100*Cp16+/Cp$	#DIV/0!	0,00	%
Tcg8	% gros compteurs > 8 ans	$100*Cg8+/Cg$	#DIV/0!	0,00	%
Trcc	Taux de réalisation des contrôles complets	$100*Ac/Nac$	#DIV/0!	100	%
Trcr	Taux de réalisation des contrôles de routine	$100*Ar/Nar$	#DIV/0!	100	%

INDICATEURS DE CONTEXTE				
Variable	Dénomination	Formule	Valeur	Unité
Qm	Consommation moyenne	Ve/C	#DIV/0!	m³/compteur
Dr	Densité réseau	C/L	#DIV/0!	Compteurs/Km
Ndf	Nombre de consommateurs en difficulté de paiement	$Ndf*1000/C$	#DIV/0!	Pour 1000 compteurs

INDICATEURS COMPTABLES				
Variable	Dénomination	Formule	Valeur	Unité
CLERd	Coût linéaire d'entretien du réseau de distribution	$D1/(L+C/100)$	#DIV/0!	€/km
PTprod	Prestations techniques production par m³ produit	$P1/Pp$	#DIV/0!	€/m³
CLARd	Coût linéaire d'amortissement des conduites de distribution	$D5/(L+C/100)$	#DIV/0!	€/km
Cprot	Coût du service de protection	$P7/Pp$	#DIV/0!	€/m³
Can	Coût d'une analyse	$P9/Nat$	#DIV/0!	€/analyse
FS	Frais de structure et de relevé par compteur	$(P10+D7+D2)/C$	#DIV/0!	€/compteur
%prod	Part de la production dans les frais de structures	$100*P10/(P10+D7)$	#DIV/0!	%
TIH	Taux d'indépendance hydrique	$100*Pp/(Pp+A1/3-V1/3)$	#DIV/0!	%
Capp	Coût d'approvisionnement en eau	$D3/(Pp+A1/3-V1/3)$	#DIV/0!	€/m³
RVndf	Réduction de valeur par consommateur en difficulté de paiement	$D9/Ndf$	#DIV/0!	€/consommateur

INDICATEURS DE FINANCE				
Variable	Dénomination	Formule	Valeur	Unité
SF	soutenabilité financière	$D/EBITDA$	#DIV/0!	%

voir pce	RésultatP	
P6	Amortissements	0,00 €
P11	Charges financières	0,00 €
P12 1	Provisions	0,00 €

voir pce	RésultatD	
D5	Amortissements	0
D8	Charges financières	0
D9 1et2	Provisions	0

EBITDA calculé #VALEUR!