

Rapport Pour la Qualité des Services publics (RPQS) du Syndicat d'Eau et d'Assainissement du Bray Sud

Note de synthèse de l'année 2018

1 Introduction

La rédaction du RPQS est une obligation règlementaire des services d'eau et d'assainissement.

Il doit être présenté à l'assemblée délibérante du syndicat au plus tard dans les neuf mois qui suivent la clôture de l'exercice concerné.

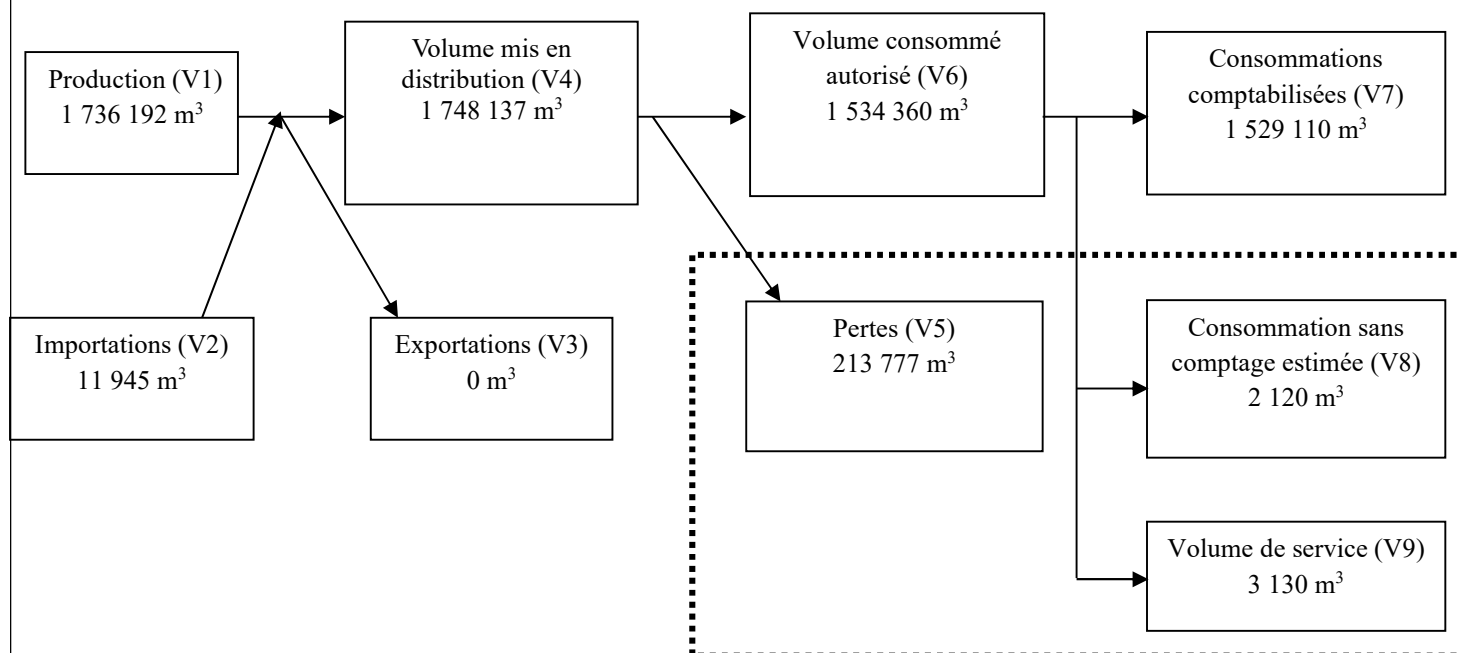
Ensuite les Conseils Municipaux des communes adhérentes doivent valider ce rapport avant le 31 décembre de chaque année.

Le RPQS se rédige sur la base du Rapport Annuel du Délégué (RAD) en suivant une trame et des calculs des indicateurs décrits dans l'arrêté du 2 mai 2007, la circulaire n°12/DE du 28 avril 2008 et l'arrêté du 2 décembre 2013.

Il est présenté ci-dessous l'exercice 2018 du Syndicat d'Adduction d'Eau Potable et d'Assainissement du Bray-Sud

2 Les volumes et les indicateurs de l'eau Potable

2.1 Les volumes d'eaux sur l'ensemble du SAEPA du Bray Sud



Production (V1)

Ressource	Volume produit durant l'exercice 2017 en m ³	Volume produit durant l'exercice 2018 en m ³	Variation des volumes produits en %	Indice de protection de la ressource exercice 2018
CAP MORVILLE-SUR-ANDELLE	170 100	139 672	-17,88%	80
CAP BOUCHEVILLIERS	1 295 116	1 155 334	-10,8%	40
CAP MESNIL-LIEUBRAY	176 175	186 163	5,7%	50
CAP ELBEUF-EN-BRAY SOURCE	214 761	255 023	18,8%	60
Total du volume produit (V1)	1 856 152	1 736 192	-6,46%	47,23

Importation (V2): - SEA de Ons-en-Bray pour 11 945 m³.

Consommations comptabilisées (V7) :

- Abonnés domestiques : 1 077 040 m³,
- Abonnés non domestiques : 452 070 m³.

2.2 Les indicateurs

		Exercice 2017	Exercice 2018
	Indicateurs descriptifs des services		
D101.0	Estimation du nombre d'habitants desservis	13 491	15 427
D102.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ [€/m ³]	2,2	2,12
	Indicateurs de performance		
P101.1	Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au titre du contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité pour ce qui concerne la microbiologie	100%	100%
P102.1	Taux de conformité des prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au titre du contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité pour ce qui concerne les paramètres physico-chimiques	98,9%	100%
P103.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	94	109
P104.3	Rendement du réseau de distribution	83,4%	87,8%
P105.3	Indice linéaire des volumes non comptés [m ³ /km/jour]	2,8	1,8
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau [m ³ /km/jour]	2,7	1,7
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	0,05%	0,29%
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	43,9%	47,5%
P109.0	Montant des abandons de créance ou des versements à un fonds de solidarité [€/m ³]	0,0003	0

3 Les indicateurs de l'Assainissement collectif

		Valeur 2017	Valeur 2018
	Indicateurs descriptifs des services		
D201.0	Estimation du nombre d'habitants desservis par un réseau de collecte des eaux usées, unitaire ou séparatif	9 270	11 657
D202.0	Nombre d'autorisations de déversement d'effluents d'établissements industriels au réseau de collecte des eaux usées	0	0
D203.0	Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration [tMS]	140,4	22,6
D204.0	Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ [€/m ³]	3,03	2,48
	Indicateurs de performance		
P201.1	Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées	100%	100%
P202.2B	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux usées [points]	72	84
P203.3	Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions définies en application du décret 94-469 du 3 juin 1994 modifié par le décret du 2 mai 2006	100%	100%
P204.3	Conformité des équipements d'épuration aux prescriptions définies en application du décret 94-469 du 3 juin 1994 modifié par le décret du 2 mai 2006	98%	100%
P205.3	Conformité de la performance des ouvrages d'épuration aux prescriptions définies en application du décret 94-469 du 3 juin 1994 modifié par le décret du 2 mai 2006	3%	25%
P206.3	Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon des filières conformes à la réglementation	100%	100%
P207.0	Montant des abandons de créance ou des versements à un fonds de solidarité [€/m ³]	0,0014	0,0003

4 Les indicateurs de l'Assainissement non collectif

	Exercice 2017	Exercice 2018
Nombre d'installations contrôlées conformes ou mises en conformité	613	637
Nombre d'installations contrôlées depuis la création du service	2 114	2 127
Autres installations contrôlées ne présentant pas de dangers pour la santé des personnes ou de risques avérés de pollution de l'environnement	870	994
Taux de conformité en %	70,2	76,7

5 Comparaison des prix de l'eau et de l'assainissement de chaque commune adhérente au nouveau syndicat

Commune	Prix au 01/01/2018 en €/m ³ T.T.C			Prix au 01/01/2019 en €/m ³ T.T.C		
	eau	assainissement	total	eau	assainissement	total
AVESNES-EN-BRAY	2,20	0	2,20	2,15	0	2,15
BEAUVOIR-EN-LYONS	1,99	3,03	5,02	1,98	2,87	4,85
BEZANCOURT	2,20	3,03	5,23	2,15	2,87	5,02
BOSC-HYONS	2,20	0	2,20	2,15	0	2,15
BOUCHEVILLIERS	2,20	0	2,20	2,15	0	2,15
BREMONTIER-MERVAL	2,20	0	2,20	2,15	0	2,15
CROISY-SUR-ANDELLE	2,07	3,55	5,62	2,10	3,29	5,39
ELBEUF-SUR-ANDELLE	2,07	0	2,07	2,10	0	2,10
ERNEMONT-LA-VILLETTE	2,20	0	2,20	2,15	0	2,15
FERRIERES-EN-BRAY	2,35	2,51	4,86	2,26	2,04	4,73
GOURNAY-EN-BRAY	2,35	2,51	4,86	2,26	2,04	4,73
LA FEUILLIE	1,99	3,03	5,02	1,98	2,87	4,85
LA HAYE	2,07	0	2,07	2,10	0	2,10
LE HERON	2,07	0	2,07	2,10	0	2,10
LE MESNIL-LIEUBRAY	1,99	0	1,99	1,98	0	1,98
MARTAGNY	2,20	0	2,20	2,15	0	2,15
MONTROTY	2,20	3,03	5,23	2,15	2,87	5,02
MORVILLE-SUR-ANDELLE	2,07	0	2,07	2,10	0	2,10
NEUF-MARCHE	2,20	3,29	5,49	2,15	3,06	5,21
NOLLEVAL	2,07	3,55	5,94	2,10	3,29	5,39

6 Conclusions

Le RPQS voté par le Conseil Municipal sera mis à disposition et en libre accès au public.

Le SAEPA du Bray Sud installera en fin de l'année 2019 le RPQS sur le site internet :

<http://www.services.eaufrance.fr>

Ce site internet est une base de données de tous les RPQS des services d'eau et d'assainissement de l'ensemble du territoire de La France que les usagers peuvent consulter.