



RAPPORT ANNUEL DU **DELEGATAIRE**

**Service de l'Eau Potable
SYNDICAT INTERCOMMUNAL
DE LA REGION D'YVELINES
POUR L'ADDUCTION DE L'EAU**

Exercice 2013



Sommaire

	Pages
1 LA SYNTHÈSE DE L'EXERCICE.....	4
1.1 LES CHIFFRES CLÉS	4
1.2 LES FAITS MARQUANTS.....	4
2 NOS PROPOSITIONS D'AMELIORATION.....	5
3 LES INDICATEURS DE PERFORMANCE.....	7
3.1 LES INDICATEURS DU « RAPPORT DU MAIRE »	7
4 L'ORGANISATION DE SAUR	10
4.1 PRÉSENTATION DE LA SOCIÉTÉ	10
4.2 LE PERSONNEL	12
4.3 LES MOYENS.....	18
4.4 L'ORGANISATION DE L'ASTREINTE	19
4.5 LA DÉMARCHE DE MANAGEMENT	20
5 LE CONTRAT	23
5.1 LES INTERVENANTS AU 31/12/2013	23
5.2 LE CONTRAT	24
5.3 VIE DU CONTRAT	24
5.4 ENGAGEMENTS A INCIDENCES FINANCIERES	25
6 LA GESTION CLIENTÈLE	28
6.1 NOMBRE DE BRANCHEMENTS	28
6.2 LES VOLUMES COMPTABILISÉS	29
6.3 LES INDICATEURS DU SERVICE	30
6.4 LE PRIX DE L'EAU	31
6.5 SITE INTERNET SAUR	31
7 LE PATRIMOINE DU SERVICE	33
7.1 LE SCHÉMA DE FONCTIONNEMENT	33
7.2 LES INSTALLATIONS DE PRODUCTION.....	34
7.3 LES INSTALLATIONS SUR LE RÉSEAU.....	35
7.4 LES OUVRAGES DE STOCKAGE	35
7.5 LE RÉSEAU	36
7.6 LE PATRIMOINE IMMOBILIER	39
7.7 LA CONFORMITE DES INSTALLATIONS AU REGARD DES NORMES ENVIRONNEMENTALES ET DE SECURITE.....	39

	Pages
7.8 LES BIENS DE REPRISE	39
8 BILAN DE L'ACTIVITÉ.....	40
8.1 LES VOLUMES D'EAU	40
9 LA QUALITÉ DU PRODUIT	44
9.1 GÉNÉRALITES	44
9.2 L'EAU BRUTE	45
9.3 L'EAU AU POINT DE MISE EN DISTRIBUTION	45
9.4 L'EAU DISTRIBUÉE.....	53
9.5 SUIVI SPÉCIFIQUE DES PARAMÈTRES.....	54
9.6 SYNTHÈSE.....	55
10 LES OPÉRATIONS RÉALISÉES PAR SAUR	56
10.1 MAINTENANCE DU PATRIMOINE	56
10.2 OPERATIONS D'EXPLOITATION	62
10.3 TRAVAUX NEUFS	64
11 COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION (CARE)	71
11.1 LE CARE	71
11.2 METHODES ET ELEMENTS DE CALCUL DU CARE	72
12 SPÉCIMENS DE FACTURES ET NOTE DE CALCUL	77
12.1 SPÉCIMENS DE FACTURES LIÉS AU DÉCRET N°2007-675.....	77
12.2 NOTE DE CALCUL DE REVISION TARIFAIRE.....	81
13 GLOSSAIRE.....	83
14 ANNEXES	87
14.1 DÉTAIL DES AUTRES BIENS NÉCESSAIRES À L'EXPLOITATION DU SERVICE	87
14.2 DETAIL DES INTERVENTIONS D'EXPLOITATION.....	94
14.3 BRANCHEMENTS EN PLOMB	106
14.4 REMBOURSEMENT DE LA TVA	111
14.5 LES NOUVEAUX TEXTES REGLEMENTAIRES.....	112

1 LA SYNTHÈSE DE L'EXERCICE

1.1 LES CHIFFRES CLÉS

	2012	2013	Variation N/N-1
Données techniques			
Nombre de stations de production	5	5	0 %
Nombre de stations de surpression-reprise	7	7	0 %
Nombre d'ouvrages de stockage	10	10	0 %
Volume de stockage (en m ³)	14 900	14 900	0 %
Linéaire de conduites (en ml)	843,3	843,3	0 %
Données clientèles			
Nombre de branchements	30 313	30 547	+0,8%
Volumes consommés hors VEG (en m ³)	4 643 949	4 635 336	-0,2%
Indicateurs quantitatifs			
Volumes produits (en m ³)	1 758 822	3 640 599	107,0 %
Volumes exportés (en m ³)	868 891	779 145	-10,3%
Volumes importés (en m ³)	4 856 463	2 617 813	-46,1%
Volumes mis en distribution (en m ³) sur l'année civile	5 746 394	5 479 267	-4,6 %
Rendement du réseau de distribution (indicateur « rapport du Maire »)	85,3%	85,8%	+0,5 %
Indice linéaire de pertes en réseau (en m ³ /km/j)	3,0	2,9	-4,3 %
Indicateurs qualitatifs (hors eau brute)			
	Total	Conforme	% conformité
Nombre d'échantillons contrôle sanitaire ARS	280	280	100,0 %
Nombre d'échantillons surveillance de l'exploitant	25	25	100,0 %

1.2 LES FAITS MARQUANTS

Patrimoine :

- ▶ Cession des parcelles de Mareil, Montainville et Rosay de SAUR au Syndicat ;
- ▶ Procédure de déclaration d'utilité publique et de constitution des périmètres de protection des captages de Rosay ;
- ▶ Sortie du périmètre syndical de la commune de Maule (écarts de Bois Henry, Palmort et Beaurepaire) ;
- ▶ Etude de faisabilité de l'adhésion de la ville du Mesnil-St-Denis au SIRYAE.

Exploitation :

- ▶ Nouveau contrat d'affermage ;
- ▶ Poursuite de l'amélioration des performances hydrauliques du réseau ;
- ▶ Importante rupture de canalisation sur la traversée sous fourreau de l'ancienne RN12 à Bazainville, mettant en évidence comme en 2012 (pont des Essarts) la fragilité des conduites intercommunales dans les traversées d'ouvrage (elles sont généralement en acier et sujettes à corrosion).

Travaux :

- ▶ Poursuite du renouvellement des branchements en plomb restants dans le cadre des obligations contractuelles (garantie de renouvellement réseau) ;
- ▶ Engagement des travaux relatifs aux investissements et fonds contractuels de SAUR ;
- ▶ Fin de construction, réception et mise en service de l'usine de traitement des pesticides de Rosay.

2 NOS PROPOSITIONS D'AMÉLIORATION

- ▶ **Voir les termes du nouveau contrat d'affermage**
- ▶ **Programme annuel de travaux**

Dans le cadre de son assistance technique en vue de maintenir ou d'améliorer l'état des stations de production, des réservoirs et du réseau de distribution et par là, d'assurer la qualité de l'eau et la continuité de service, SAUR communique au Syndicat et son maître d'œuvre, chaque année, des propositions de travaux.

Ces propositions, sous forme de programme chiffré par le maître d'œuvre, sont envoyées aux différents intervenants (communes, EPCI à fiscalité propre, direction des routes et transports) en octobre afin de permettre au Bureau Syndical de faire ses choix et de disposer des éléments techniques et financiers pour son budget primitif de début d'année.

Elles doivent permettre au Syndicat de mieux anticiper ses dépenses et donc son fonctionnement pour répondre aux investissements nécessaires.

Le programme de travaux est construit à partir des éléments suivants :

- ▶ expertises et audits techniques par l'exploitant des installations et du réseau ;
- ▶ analyse de l'historique des interventions sur le réseau ;
- ▶ analyse des événements exceptionnels rencontrés dans l'année ;
- ▶ analyse des demandes des communes du SIRYAE et collectivités, administrations et concessionnaires responsables de voirie et réseaux sur le périmètre syndical ;
- ▶ analyse des programmes de travaux de voirie des communes, lorsqu'ils sont communiqués suffisamment à l'avance ;
- ▶ analyse de l'évolution de la réglementation.

SAUR propose des degrés de priorité de 1 à 3 pour chaque opération mais celles-ci sont soumises à l'appréciation du Syndicat qui peut les modifier. Le programme prévisionnel de travaux pour l'année 2013 se trouve sur la page suivante.

Par ailleurs, SAUR a achevé en 2010 le Schéma Directeur d'Eau Potable du SIRYAE, dont l'objectif est d'orienter et d'optimiser les choix d'investissements du Syndicat, pour pérenniser son patrimoine et améliorer le fonctionnement quotidien des infrastructures.

La modélisation hydraulique réalisée en 2006, suivie d'études détaillées du fonctionnement hydraulique du réseau de chaque commune, a permis la mise en évidence de zones de pressions anormalement faibles ou fortes, nécessitant des investissements de travaux de pose de stabilisateurs de pression ou de surpresseurs (phase 1 du schéma directeur).

De plus, l'étude de la gestion patrimoniale réalisée en 2010, a permis de montrer l'impact positif de la politique volontariste du Syndicat, menée depuis 20 ans, dans le renouvellement des canalisations vétustes. Ces investissements doivent se poursuivre dans les 20 à 30 prochaines années, avec comme premier objectif le remplacement des canalisations vétustes en acier posées à la création du Syndicat et jusqu'au début des années 1960.

SIRYAE - Proposition de travaux de canalisations 2014

Notation du Schéma Directeur d'Eau Potable par ordre de priorité (colonne priorité) :

1. : canalisation vétuste
2. : en cours de dégradation
3. : premiers signes de vétusté
4. : non vétuste à matériaux problématiques
5. : en doublon

Matériaux et diamètres proposés :

- si canalisation en antenne : 63mm minimum sauf si branchement non domestique ou risque extension
- si canalisation maillée : 90 mm minimum
- les canalisations < 90 mm seront en PVC ou en PEHD
- les canalisations entre 75 et 125 mm seront en FBT ou en PVC ; au-delà FD
- nous mentionnons si une étude hydraulique de défense incendie (DI) est à envisager

Abréviations des matériaux :

- A : Acier
- AC : Amiante Ciment
- FBT : Fonte Bilitop
- FD : Fonte Ductile
- FG : Fonte Grise

COMMUNE	localisation	ADRESSE	travaux VRD prévus			canalisation existante				canalisation projetée				observations						
			chaussée	entoussé	DELAI	Mat	DN	ml	Fuites 1995-2009	Fuites 2010-2013	Total	Taux de défaillances (nb fuite/an/km)	Priorité		Mat	dn	ml	Nb brt	€ HT opération	€ TTC opération
Canalisations vétustes au droit de travaux de VRD des communes																				
MONFORT-L'AMAUROY	Rue de Paris (du carrefour du Coq à la rue Chanteraine)		X		2014/2016	FG	125	280	2		0,38	2		FD	150	280	45	200 000,00	240 000,00	Travaux de réfection de pavés
RICHEBOURG	Route de Bazainville		X	X	2014/2015	A	60	670	2		0,16	2					20	60 000,00	72 000,00	acier Ø60 en doublon : branchements à reprendre sur fonte ductile Ø150, revoir chiffrage 2013
Hors travaux communes - problème particulier sur réseau existant (domaine privé, passage pont...)																				
MILON-LA-CHAPELLE	Hameau de Romainville					A	60/80	170			0,00	4		FBT	125	170	15	125 000,00	150 000,00	Dans la continuité du programme 2013, acier sur un linéaire plus important que prévu (en vue d'assurer la défense incendie du hameau de Beauregard)
VICQ	Rue de la Mairie, pont sur le Lieutel					A	300	35	1		1,59	1		FD	300	35	0	73 000,00	87 600,00	Feeder acier très dégradé dans le passage du pont (tablier)
Renouvellement hors travaux communes selon schéma directeur (par ordre de priorité décroissant)																				
PRUNAY-LE-TEMPLE	Rue de la Rolanderie					A	80	313	13	6	3,37	1		FBT	90	313	17	146 000,00	175 200,00	défense incendie à la charge de la commune
LE TREMBLAY-SUR-MAULIDRE	Champs Loiseau					PVC collé	63	130	2	3	2,14	1		PVC	63	130	5	55 000,00	66 000,00	
VILLIERS-LE-MAHEU	Rue Normande					FG	100	312	5	3	1,42	1		FBT	110	200	15	128 667,00	154 400,00	
OSMOY	Chemin des Verboignes					PVC collé	90	123	3	3	1,36	1		FBT	90	123	5	59 000,00	70 800,00	
ORGERUS	Rue de la Paix					AC	80	565	1	5	0,59	1		FBT	125	210	22	150 000,00	180 000,00	importantes fuites en 2012-13
TOTAL																		996 667	1 196 000	

3 LES INDICATEURS DE PERFORMANCE

« A compter de l'exercice 2008, le rapport annuel sur le prix et la qualité des services d'eau et d'assainissement (RPQS), dit « rapport du Maire », devra comprendre la publication des indicateurs de performance définis par le décret N° 2007-675 et l'arrêté du 02 mai 2007 quels que soient la taille et le mode de gestion du service. Cette nouvelle obligation pour les collectivités va permettre de disposer d'un référentiel d'indicateurs partagé par l'ensemble des parties prenantes et de capitaliser l'information sur la performance des services via le système d'information que l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques (ONEMA) est en train de créer au plan national.

Les tableaux présentés ci-après recensent d'une part les indicateurs et leurs clefs de consolidation* relatifs à l'exécution des missions qui nous ont été confiées dans le cadre de notre contrat de délégation de service public et d'autre part les données élémentaires pour les indicateurs qui ne sont pas entièrement de notre ressort.

L'ensemble des indicateurs sont définis dans des fiches descriptives disponibles sur le site www.eaudanslaville.fr conformément à la circulaire interministérielle n°12 / DE du 28 avril 2008. Cette circulaire précise également dans son annexe IV les termes utilisés dans ces fiches.

** La clef de consolidation est nécessaire pour calculer l'indicateur à une échelle supérieure à celle du périmètre contractuelle, par exemple dans le cas d'une collectivité avec plusieurs opérateurs. Les clefs de consolidation sont définies dans les fiches descriptives des indicateurs. »*

3.1 LES INDICATEURS DU « RAPPORT DU MAIRE »

Voir page suivante.

"Rapport du Maire" - Décret n° 2007-675 et arrêté du 2 mai 2007 – Liste récapitulative des indicateurs

Code Fiche descriptive	Indicateurs de descriptifs des services	Valeur de l'indicateur	Ciè de consolidation	Valeur de la clé
D102.2	Prix TTC du service d'eau potable au m ³ pour 120 m ³ au 01/01/N+1	2,03 € / m ³	-	-
D102.0	Prix TTC du service d'eau potable au m ³ pour 120 m ³ au 01/01/N	2,00 € / m ³	-	-
D151.0	Délai maximal d'ouverture des branchements eau potable pour les nouveaux abonnés défini par le service	2 j ouvrés	-	-
Code Fiche descriptive	Indicateurs de performance	Valeur de l'indicateur	Ciè de consolidation	Valeur de la clé
P101.0	Nombre de prélèvements conformes sur les eaux distribuées réalisés au titre du contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité en ce qui concerne la microbiologie	254	Somme des volumes consommés autorisés et des volumes vendus en gros	-
P102.0	Nombre de prélèvements sur les eaux distribuées réalisés au titre du contrôle sanitaire par rapport aux limites de qualité en ce qui concerne les paramètres physico-chimiques	280	Somme des volumes consommés autorisés et des volumes vendus en gros	-
P103.2	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	80	Linéaire de réseau eau potable au 31/12	843,3 km
P104.3	Rendement de réseau de distribution	85,8 %	Somme des volumes produits et des volumes achetés en gros	6 258 412 m ³
P105.5	Indice linéaire des volumes non comptés	3,0 m ³ /km/j	Linéaire de réseau de desserte	843,3 km
P106.3	Indice linéaire de pertes en réseau	3,0 m ³ /km/j	Linéaire de réseau de desserte	843,3 km
P108.3	Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau	40 %	Volume prélevé dans le milieu naturel	3 640 599 m ³
P151.1	Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	5,32/1000 _{ab}	-	-
P152.1	Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	95,63 %	-	-
P154.0	Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente, service de l'eau potable	0,59 %	Chiffre d'affaire TTC facturé (hors travaux)	11 363 820 €
P155.1	Taux de réclamation du service de l'eau potable	0,47/1000 _{ab}	Nombre d'abonnés desservis	30 547

"Rapport du Maire" - Décret n° 2007 - 675 et arrêté du 2 mai 2007 - Liste récapitulative des indicateurs

Code Fiche descriptive	Indicateurs de performance	Données élémentaires	Valeurs des données élémentaires
P107.2	Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Longueur cumulée du linéaire de canalisations du réseau de desserte renouvelé au cours des années N-4 à N	10,8 km
		Longueur du réseau au 31/12/20N	843,3 km
P109.0	Montant des abandons de créances ou des versements à un fonds de solidarité du service de l'eau potable	Montant en euros des abandons de créances	3 208 €
		Volume facturé (y compris Vente en gros) sur l'année calendaire de l'exercice	5 520 441 m ³

Les fiches descriptives des indicateurs sont disponibles sur le site www.eaudanslaville.fr

4 L'ORGANISATION DE SAUR

4.1 PRÉSENTATION DE LA SOCIÉTÉ

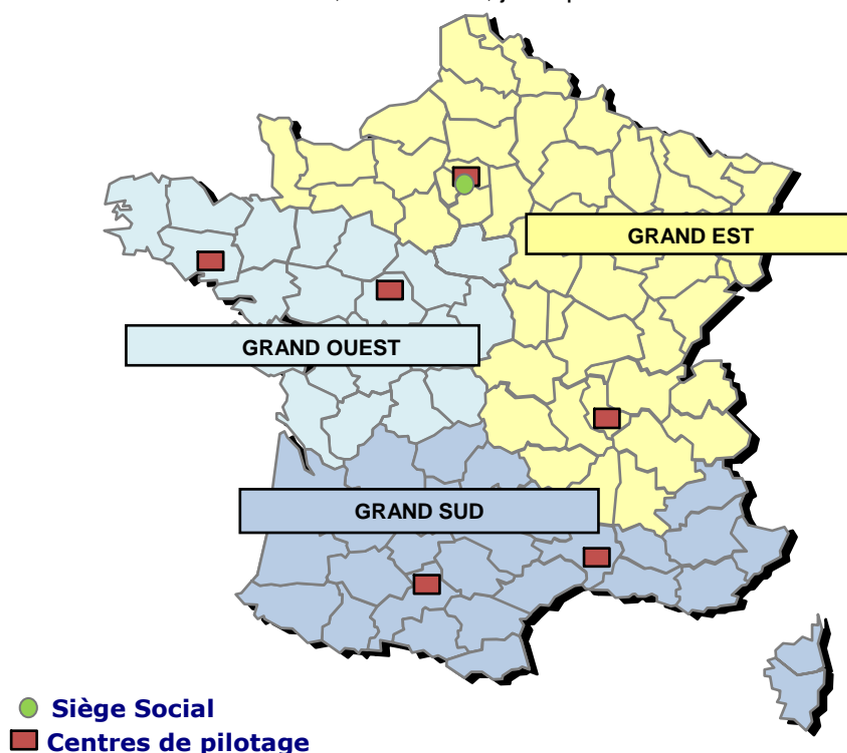
La société SAUR dont le siège est à Saint Quentin en Yvelines assure une couverture nationale du territoire grâce à 3 Directions Régionales et 22 centres opérationnels d'exploitation (dont 2 dans les DOM) qui ont en charge la bonne exécution des contrats.

L'implantation de ces centres opérationnels d'exploitation assure une proximité et une réactivité au service de ses clients collectivités et consommateurs.

Fin 2011, la Direction Régionale Nord Ile de France Normandie, basée à Maurepas, s'est regroupée avec son équivalente Centre-Est, basée en banlieue de Lyon, pour former la Région « Grand Est ».

La Région Grand Est, comprend :

- ▶ 6 centres d'exploitation ;
- ▶ **des services opérationnels mutualisés, véritables pôles de compétence** conçus pour apporter aux collaborateurs de « terrain » toute l'aide et l'assistance dont ils auraient besoin dans l'exercice de leurs fonctions et l'accomplissement de leurs missions ;
- ▶ et les services fonctionnels administratifs classiques : clientèle, comptabilité, gestion, ressources humaines, commercial, juridique.



Le Siège de sa zone Nord, la Direction Régionale NIN, est basé à **Maurepas (78)**. La Direction Régionale NIN regroupe l'ensemble des services centraux, définit et met en œuvre la politique de Région dans les différents domaines. Pour assurer pleinement ses obligations et d'une manière générale la réalisation de ce service public dans les règles de l'art, elle dispose de 700 agents d'exploitation. Elle couvre 23 départements et compte 80 collaborateurs sur le site.



Elle est composée de trois Centres Opérationnels d'Exploitation :

- ▶ Centre Picardie-Artois-Flandre, basé à Compiègne (60)
- ▶ Centre Normandie, basé à Grentheville (14)
- ▶ Centre Ile de France, basé à Magny le Hongre (77)

La mutualisation des services opérationnels de la Région est organisée de la façon suivante :

- ▶ le Centre Services Clients (CSC) ;
- ▶ le Centre de Pilotage Opérationnel (CPO).

Afin de répondre aux besoins à ce jour clairement exprimés par nos clients, la Direction Exploitation a engagé une évolution significative de son organisation depuis 2010, avec la mise en œuvre **du Centre de Pilotage Opérationnel (C.P.O.) à Magny-le-Hongre (77)**.

Le CPO résulte d'une volonté affirmée par Saur d'intégrer les nouvelles technologies de l'information et de la communication dans l'exploitation quotidienne des contrats d'eau potable et d'assainissement.

L'objectif de ce C.P.O. est d'améliorer notre performance technique et la traçabilité (reporting aux collectivités) en se dotant :

- d'outils de mobilité pour les équipes d'interventions,
- d'une organisation plus réactive et efficace par une meilleure planification des interventions,
- en centralisant l'ensemble des données issues du terrain

Désormais la Direction Exploitation repose sur 3 compétences interactives :

L'Expertise

- ▶ Hydraulique
- ▶ Production-Traitement-Boues
- ▶ Informatique Industrielle

L'Analyse de la Performance Opérationnelle

- ▶ Analyse de la qualité de l'eau selon les normes en vigueur
- ▶ Optimisation de la consommation d'énergie sur les sites



Le Cockpit Opérationnel

- ▶ Organisation et planification géographique de l'activité en direct :
 - Centre-service : activités d'Hydrocurage
 - Maintenance
 - Exploitation

- ▶ Organisation et planification de l'activité en arrière plan
 - Pôle « Patrimoine et DICT » lié au réseau, à la cartographie et à la réponse aux demandes extérieures,
 - Pôle « Gestion des données techniques » lié au traitement des données de production et assurant la mise en œuvre des rapports annuels, des Indicateurs et tableaux de bord destinés aux Collectivités
 - Pôle « Maintenance et renouvellement électromécanique »



4.2 LE PERSONNEL

4.2.1 Organisation du centre

L'exploitation et la gestion du Service de l'eau potable et de l'assainissement sont déléguées à SAUR, Société Fermière. Localement, celle-ci assure ses services grâce à la présence de 300 personnes sur le Centre Ile-de-France. Elle offre ainsi les compétences et les moyens humains nécessaires à un service de proximité pour nos clients : agents d'exploitation, électromécaniciens, automaticiens, hydrauliciens, chimistes. Par ailleurs, ces personnes peuvent bénéficier du soutien technique, logistique, juridique du Groupe SAUR.

SAUR – Centre Ile de France

51 Rue de l'Abyrne – Magny le Hongre
77703 Marne la Vallée
Tél. : 01 60 43 55 90
Fax : 01 60 43 78 68
e-mail : centre.valeurope@saur.fr

▶ **Chef de Centre**

- 1 Assistante

D. BERGUE



▶ **Responsable Administratif et Financier**

- 1 Apprenti

J.-J. LE BERRIGAUD



▶ **Responsable Technique Exploitation**

- 3 Techniciens chimiste
- 1 Technicien exploitation valorisation des boues
- 3 Apprentis

M. INIZAN



▶ **Responsable Clientèle de Centre**

- 1 Adjointe
- 11 Chargées de Clientèle

P. BOUCHER



▶ **Responsable Travaux**

- 1 Assistante
- 4 Conducteurs de travaux
- 1 Dessinateur-Projeteur
- 2 Electromécaniciens
- 4 Monteurs-soudeurs

A. ROBIN



► **Responsable Maintenance**

- 1 *Chef d'intervention*
- 1 *Technicien maintenance*
- 7 *Electromécaniciens*
- 2 *Monteurs-soudeurs*
-

E. GAHIDE



► **Responsable QE**

- 1 *Apprentie*

S. QUATRESOUS



► **Responsable Prévention Sécurité Santé**

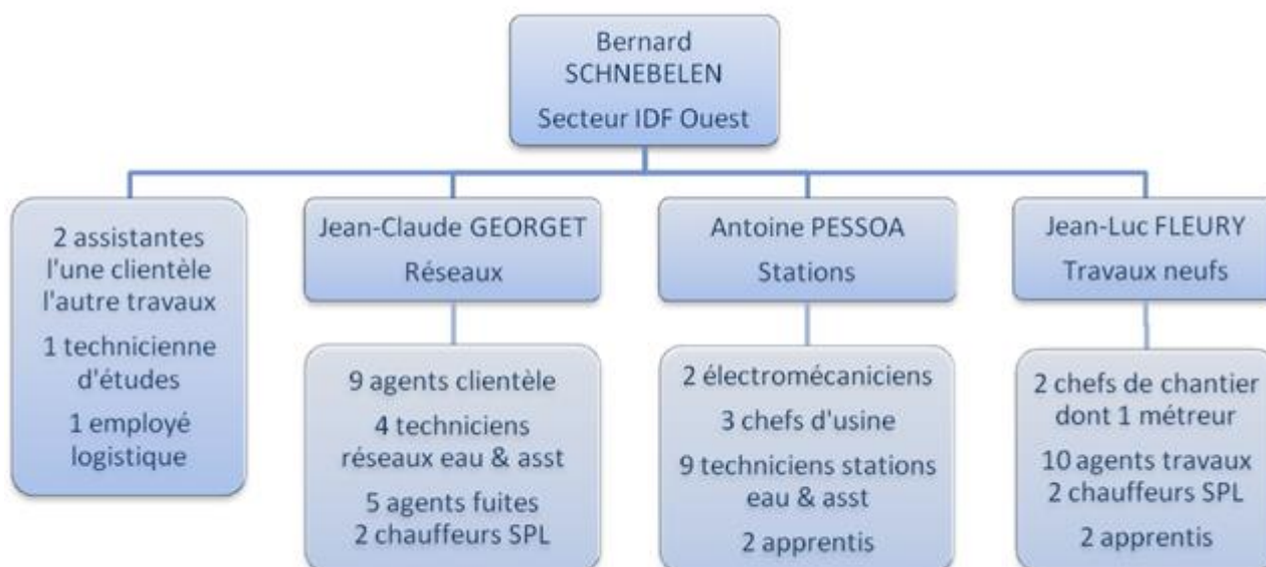
- 3 *Chargés de Prévention Santé Sécurité*
- 3 *Apprentis*

A. BERTRAND



4.2.2 Organisation du secteur

L'exploitation de votre service est assurée par le secteur Ile-de-France Ouest, organisé comme suit :



► Le service réseaux

Encadrée par Jean-Claude GEORGET, l'activité est répartie entre :

- 9 agents clientèle assurant les rendez-vous avec les clients, renouvellement et relève des compteurs, campagnes de fermeture de branchements, les contrôles de branchements assainissement collectif et des installations d'assainissement autonome etc. ;
- 4 techniciens réseaux assurant le suivi des réseaux de distribution d'eau potable et de collecte des eaux usées et pluviales, l'entretien des équipements hydrauliques, le recollement et l'actualisation des plans, le repérage des réseaux, la recherche de fuites, le suivi des postes de relevage et ouvrages connexes, le rescelllement ou le renouvellement des tampons et grilles etc. ;
- 5 agents et 2 chauffeurs de camions-grue (permis EC) affectés aux interventions sur le réseau nécessitant des moyens lourds, notamment aux réparations des fuites ;
- Une équipe hydrocureuse, assurant le nettoyage des ouvrages et réseaux d'assainissement (dédiée au territoire du secteur IDF Ouest mais dépendant du centre services de SAUR).
 - 1 équipe affectée aux réparations des fuites
 - 1 équipe hydrocureuse, assurant le nettoyage des ouvrages et réseaux.

Les inspections télévisées sont assurées par ASUR, filiale de SAUR. Leur méthodologie est présentée en annexe 1, basée à Maurepas. Ce service répond également aux marchés de réhabilitation de réseaux par technique sans tranchées.

► Le service stations

Le service, encadré par Antoine PESSOA, est en charge des stations, ouvrages de production, de traitement et de stockage d'eau potable d'une part et de relevage et de dépollution des eaux usées d'autre part. Il en assure la surveillance, le pilotage, l'entretien et la maintenance avec :

- 3 chefs d'usines respectivement sur les stations de production d'eau potable, les stations d'épuration et le CEA Saclay ;
- 2 électromécaniciens assurant la maintenance et le renouvellement des équipements mécaniques, électriques et d'informatique industrielle ;
- 1 technicien assurant le suivi de la qualité de l'eau, le changement des bouteilles de chlore, le réglage des équipements de mesure, l'entretien des installations, le nettoyage des châteaux d'eau ;
- 3 techniciens assurant la surveillance, le pilotage et l'exploitation des stations d'épuration ;
- 5 techniciens dédiés aux infrastructures d'eau et d'air comprimé du CEA Saclay.



► *Le service travaux*

Le service est piloté par Jean-Luc FLEURY qui gère les travaux du secteur :

- renouvellement des branchements plomb ;
- réalisation de branchements neufs, lotissements ;
- travaux de canalisations ;
- fonds de travaux et investissements contractuels.



Le service comprend 2 chefs de chantier encadrant 5 équipes de 2 agents (un fontainier expérimenté et un terrassier) et 2 chauffeurs de camions-grue (permis EC) ; le chef de chantier travaux neufs assurant également les rendez-vous de métré avec les clients.

Le site de Galluis est doté notamment des matériels détaillés ci-dessous :

Service	Matériel	Quantité
Administratif - Moyens communs	Bureaux équipés (PC, téléphone etc.)	14
	Poste de consultation cartographique	2
	Poste central de télégestion	1
	Véhicule - Compacte ou Berline	7
Assainissement	Buse pour détection de canalisations	1
	Camion aspirateur 10t boues	1
	Camion benne 6,5t grue	1
	Camion hydrocureur	1
	Détecteur de gaz	2
	Mini cureuse (Rior)	1
	Pompe vide-cave	1
	Potence portable	1
	Remorque CU max 2,8 T	1
	Véhicule - Berlingo ou Jumpy	7
	Véhicule - Fourgon Jumper ou Master	1
Eau potable - Distribution	Aquaphone	1
	Corrélateur portable	1
	Permalogue	1
	Pompe à crépine	7
	Pèse bouches (incendie)	1
	Véhicule - Berlingo ou Jumpy	7
Eau potable - Travaux	Camion benne 13 à 19T grue	3
	Camion benne 3,5 T	3
	Chalumeau oxygène-acétylène	1
	Compresseur	3
	Détecteur de câbles	3
	Détecteurs de métaux	14
	Etayage-Palplanche	1
	Feux de signalisation	1
	Fusée forage	3
	Groupe haute fréquence	3
	Groupe hydraulique	1
	Machine à percer	2
	Machine tire-plomb- treuil hydraulique	2
	Marteau piqueur	5
	Mini Pelle 1,5 T	3
	Mini Pelle 2,5 T	2
	Niveau de chantier et mire	1
	Pèse-bouche	1
	Pilonneuse	5
	Pompe à crapaud	2
	Pompe à crépine	2
	Pompe à essai	1
	Remorque CU max 2,8 T	3
	Spots halogène	2
	Tronçonneuse	5
	Véhicule - Berlingo ou Jumpy	6
	Véhicule - Fourgon Jumper ou Master	5



► Magasin et stock de secours

Approvisionné par l'employé logistique du secteur, Richard PIAULT, le magasin de Galluis fournit toutes les pièces et équipements nécessaires à l'activité quotidienne des équipes opérationnelles.

Un **stock de secours** a été constitué pour nous permettre d'intervenir sur tous les types de réparations, de jour comme de nuit, et comprend notamment :

- Pour la production : sondes, systèmes de chloration, pompes, carte automates, disjoncteurs, etc.
- Pour la distribution : tous types de pièces, manchons de réparation, colliers, raccords de robinetterie-fontainerie ainsi que tronçons de canalisation, couvrant tous les matériaux et tous les diamètres présents sur les réseaux exploités par le secteur, du 15 au 600mm.



► Equipements fournis aux collaborateurs

Chaque employé dispose d'une dotation comprenant à minima les EPI, équipements de protection individuelle adaptés au domaine d'intervention et une caisse à outils complète.

Il est également équipé d'un téléphone portable novateur utilisant la technologie GPRS : le **MOBITECH**. Cet outil permet **l'accès en temps réel à son planning d'intervention**. Il permet également à chaque collaborateur le suivi et la validation commentée de chacune de ses interventions.



4.3 LES MOYENS

4.3.1 Les laboratoires d'analyses SAUR accrédités COFRAC

SAUR dispose d'un réseau de laboratoires d'analyses internes et de partenariat avec des laboratoires externes accrédités COFRAC reconnus pour leur expertise en environnement et intervenant régulièrement sur le périmètre du contrat.

En cas de pollution accidentelle, ces laboratoires sont sollicités pour détecter dans les plus brefs délais le type de produits incriminés. Ils garantissent une astreinte continue et peuvent être sollicités 24h/24.

4.3.2 Les directions support du groupe SAUR

Le siège SAUR met à la disposition des Directions Régionales et des centres opérationnels d'exploitation son expertise dans de nombreux domaines, et notamment :

1. Traitement des eaux
2. Hydraulique
3. Maintenance
4. Informatique industrielle
5. Télérélevé et radio relevé
6. Logiciels métiers
7. Logistique et achats

4.4 L'ORGANISATION DE L'ASTREINTE

L'organisation secteur

Pour satisfaire l'attente légitime de ses clients, SAUR répond chaque jour davantage à un impératif de qualité. Désormais, nos clients nous jugent sur notre capacité à gérer et dominer l'imprévu, c'est-à-dire sur notre aptitude à anticiper les risques.

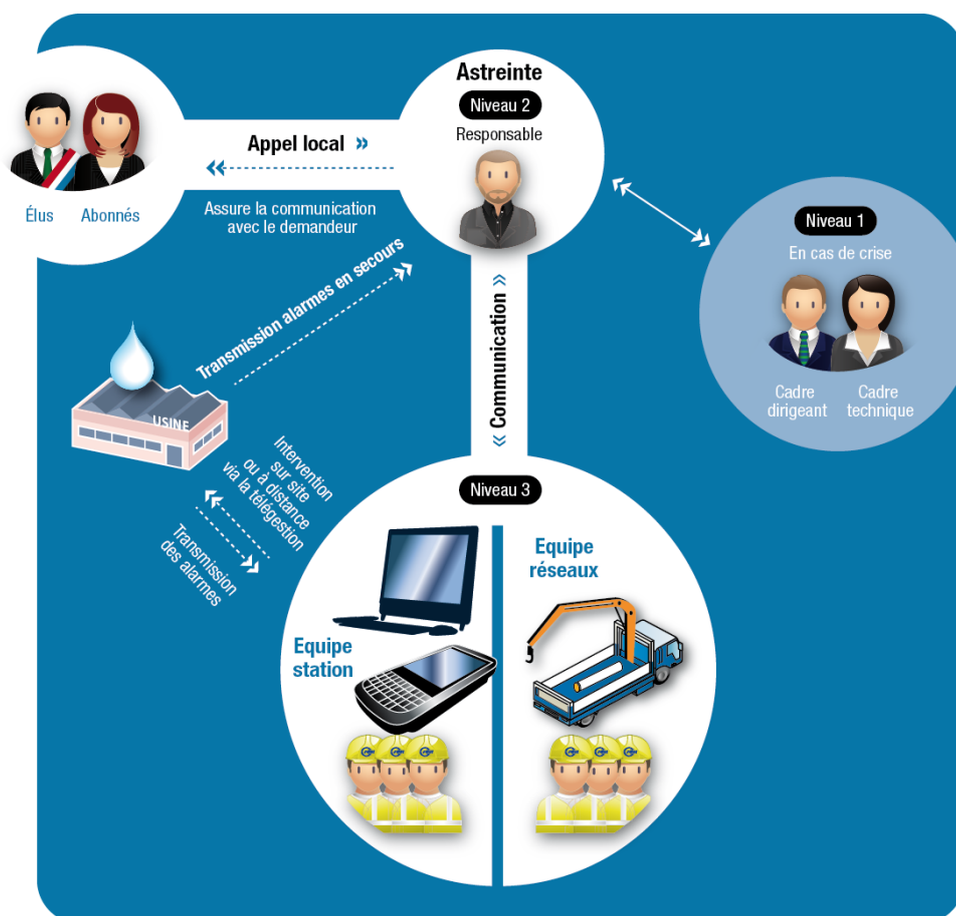
La politique de qualité et de sécurité est un axe fort du Groupe SAUR. Le recensement de toutes les situations à risque fait l'objet d'une analyse systématique et permet :

- ▶ De réduire les causes internes d'accident ;
- ▶ De limiter les effets des événements externes ;
- ▶ De préparer les dispositions à adopter en cas de situation d'urgence.

L'organisation de notre astreinte vise en conséquence à maintenir en toute occasion et à tout moment le même niveau de prestation et de qualité, en garantissant la continuité du service.

SOS :

Un numéro de téléphone unique permet de joindre le service d'astreinte 7 jours sur 7, 24 heures sur 24 au **01 77 78 80 09**



L'astreinte est assurée alternativement par roulement de 5 à 6 semaines. Un planning semestriel veille à préserver la sécurité du personnel d'intervention, notamment en termes de fatigue accumulée. L'astreinte est renforcée dès que nécessaire et notamment en période hivernale sujette aux casses (gel et dégel).

La permanence s'articule entre 3 niveaux comme suit.

► *L'encadrement (niveau I)*

Le Niveau I comprend deux cadres, joignables à tout moment par téléphone, l'un technique à l'échelle du Centre Ile de France et l'autre dirigeant à l'échelle de la Région Grand Est.

Le niveau I technique, membre de l'encadrement du Centre, est à la disposition des équipes d'astreinte du Secteur pour, lorsque la situation l'exige, apporter un renfort technique (chimistes, ingénierie industrielle, moyens techniques, etc.) ou administratif et juridique (Préfectures et autres services de l'État et collectivités territoriales, police de l'eau, huissiers, experts, etc.) en mobilisant des moyens supplémentaires à l'échelle du Centre.

Un niveau supplémentaire, le niveau I « dirigeant », mis en place depuis mai 2011, à l'échelle régionale, coordonne la gestion des situations de crise. Le directeur technique régional et les directeurs de centre en font partie.

► *La veille téléphonique (niveau II)*

Le niveau II est chargé de répondre 24 heures sur 24 aux appels téléphoniques des administrés sur le numéro d'urgence SAUR **01 77 78 80 09**, et transmet les demandes d'intervention aux agents mobilisés en niveau III.

► *L'intervention (niveau III)*

Cette permanence est assurée par les agents des secteurs. Ils interviennent chez les abonnés en cas de fuite avant compteur, ainsi que sur le réseau et la voie publique en cas de dysfonctionnement (casse de canalisation, réseau d'eaux usées bouché, etc.) ou de gêne importante à la circulation (affaissement, plaque d'égout cassée etc.). Ils réceptionnent 24 heures sur 24 les alarmes des télésurveillances et se déplacent sur site en cas de problème. Un électromécanicien intervient en soutien en cas de dysfonctionnement électrique nécessitant une connaissance approfondie ou une habilitation électrique plus poussée.

Le niveau III a été renforcé en mai 2011 par la création à l'échelle régionale d'une astreinte « informatique industrielle ». Un automaticien est joignable 24 heures sur 24, par l'électromécanicien d'astreinte, en cas de problème majeur sur les automates et supervisions pour diagnostic de première intervention, prise en main à distance ou déplacement pour les cas les plus critiques.

4.5 LA DÉMARCHE DE MANAGEMENT

Démarche intégrée Qualité-Sécurité-Environnement



Le système de Management QSE intégré :

Notre Compétence, Votre Garantie

Le Pôle Eau et Assainissement de Saur en France a pour mission de réaliser le service de l'eau et/ou de l'assainissement pour le compte de ses clients collectivités. Dans ce cadre, il se doit de respecter la réglementation et de répondre aux attentes de ses clients et des autres parties prenantes (clients consommateurs, administrations, associations de protection de l'environnement...).

Depuis plus de 12 ans, Saur a ainsi mis en place différents outils de management, techniques et organisationnels, qui lui permettent de garantir au quotidien :

- la qualité du service ou de la prestation technique rendus,
- la santé et la sécurité de ses collaborateurs,
- la préservation de l'environnement.

Ceci passe en particulier par une parfaite maîtrise des risques opérationnels inhérents à ses activités qu'il s'agisse :

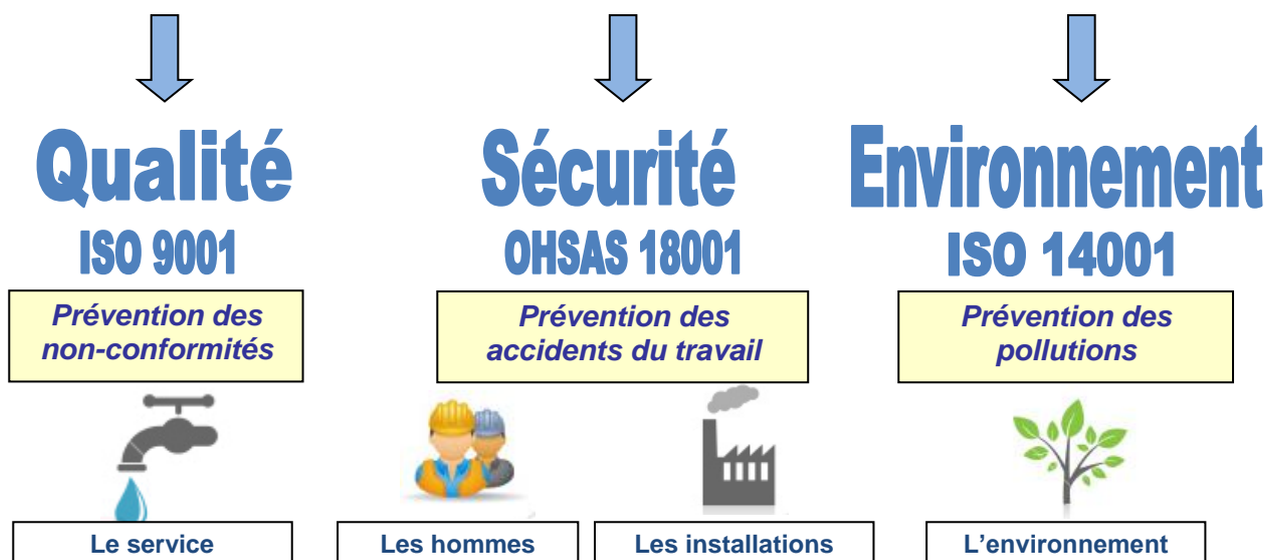
- des **risques qualité** associés à un non respect de ces obligations contractuelles,
- des **risques sanitaires** associés à une pollution chimique ou bactériologique de l'eau potable,
- des **risques environnementaux** associés à une pollution du milieu récepteur, aux émissions de gaz à effet de serre ou encore au devenir des déchets produits sur les sites,
- des **risques en matière de santé et de sécurité** de tous les collaborateurs amenés à intervenir sur les sites, qu'il s'agisse des risques routier ou des risques associés au travail en hauteur, aux milieux confinés et la présence de produits dangereux...

Dans ce but, Saur identifie l'ensemble des risques pour les métiers de l'Eau et Assainissement, analyse la conformité réglementaire des installations, met en place des plans d'amélioration, mesure la satisfaction des clients et des consommateurs et assure un traitement efficace et rapide des réclamations.

Saur réalise également des exercices de simulation d'urgence ou de crise de manière à développer, à tous les niveaux de l'entreprise, sa capacité à réagir dans des situations difficiles. Ce travail est aussi l'occasion de créer des synergies très utiles avec ses clients et ses parties prenantes telles qu'ARS, préfetures, pompiers,...

Ces efforts et cette dynamique permettent aux régions métropolitaines du Pôle Eau et Assainissement d'être certifiées selon les 3 référentiels internationaux de management suivants :

- **Norme ISO 9001 : 2008**, orientée vers la satisfaction du client et la qualité du produit ou du service fourni par l'entreprise,
- **Référentiel OHSAS 18001 : 2007**, orienté vers le management de la sécurité dans l'entreprise et sur la maîtrise des risques liés à la santé des collaborateurs,
- **Norme ISO 14001 : 2004**, orientée vers la protection de l'environnement, qu'il s'agisse de l'air, de l'eau, ou des sols.



Le Pôle eau et Assainissement a ainsi été en 2007 la première éco-industrie française à obtenir cette triple certification QSE sur l'ensemble de son périmètre et de ses activités.

Cette reconnaissance externe, délivrée par Afnor certification, participe à la volonté de Saur de servir ses clients avec toujours plus de professionnalisme, de proximité et de compétences. Elle constitue aussi un réel engagement à l'amélioration continue, vecteur de progrès et de dialogue entre Saur et ses clients.

Pour les collectivités, cette triple certification est aussi un gage de transparence. Elle peut ainsi servir de base à une communication factuelle et objective pour mettre en valeur les efforts engagés au niveau d'un territoire en vue d'améliorer la gestion globale de l'eau.

Elle constitue également un outil fédérateur pour faire dialoguer différents acteurs dans le but de mettre en place des actions transverses sur des thématiques aussi larges que la réduction des impacts environnementaux (odeurs, devenir des boues, qualité des eaux de baignade,...) ou la préservation des ressources en eau.

De plus, elle conduit à des bénéfices concrets sur le terrain, par exemple dans les domaines suivants :

- La satisfaction du consommateur : traitement personnalisé, information permanente, mesure des performances de l'entreprise grâce à l'évaluation régulière de la satisfaction des consommateurs
- Une meilleure gestion des risques et la mise en place de moyens efficaces pour anticiper : surveillance sanitaire permanente, exercices de crise, mise en place de moyens de prévention, gestion des déchets,...
- Une gestion durable de l'eau : préservation de la ressource en eau, respect des équilibres naturels, lutte contre les fuites du réseau, réutilisation des eaux usées épurées, communication grand public, liens avec les établissements scolaires,
- Un développement durable des territoires autour d'outils fédérateurs : partenariats sur les démarches de développement durable / Agenda 21 des collectivités, réduction des émissions de gaz à effet de serre, protection du littoral et développement touristique, contribution à la formation d'apprentis à nos métiers avec possibilité d'embauche, ...

5 LE CONTRAT

5.1 LES INTERVENANTS AU 31/12/2013

5.1.1 La collectivité

Nom de la collectivité : SIRYAE

Le Maire ou Président : Monsieur PELISSIER Guy

Les Secrétaires : Mesdames AGIS Carole et VARGAS-PEREZ Sandrine

Siège : En Mairie de BEHOUST (78910)

Téléphone : 01.34.94.67.71

Télécopie : 01.34.87.29.66

e-mail : .contact@siryae.fr

5.1.2 Les collectivités adhérentes

Nom de la commune	Nom du maire	N° téléphone Mairie
ANDELU	Mme BOUGNOTEAU Michèle	01 34 87 42 15
AUTEUIL LE ROI	M. HEURTEVENT Philippe	01 34 87 43 15
AUTOUILLET	Mme LHERIAU Arlette	01 34 87 43 59
BAZAINVILLE	M. JAFFRY Patrick	01 34 94 29 28
BAZOCHES SUR GUYONNE	M. BIGNAULT Philippe	01 34 86 19 02
BEHOUST	M. PELISSIER Guy	01 34 94 67 70
BEYNES	M. BRICAULT Alain	01 34 91 06 69
BOISSY SANS AVOIR	M. CORBY Jean Pierre	01 34 86 07 98
ELANCOURT	M. FOURGOUS Jean Michel	01 30 62 06 05
FLEXANVILLE	M. SAUSSAY Didier	01 34 87 23 05
GALLUIS	Mme GONTHIER Annie	01 34 57 03 90
GAMBAIS	M. BIZEAU Régis	01 34 87 01 68
GAMBAISEUIL	M. CAZANEUVE Claude	01 34 86 39 20
GARANCIERES	M. LORINQUER Christian	01 34 86 41 33
GOUPILLIERES	M JEAN Raymond	01 34 87 41 07
GROSROUVRE	M. FONTAINE André	01 34 86 06 12
LA QUEUE LEZ YVELYNES	Mme ARGY Michèle	01 34 86 40 55
LE PERRAY EN YVELYNES	Mme DESCHAMPS Paulette	01 30 46 31 24
LE TREMBLAY SUR MAULDRE	M. LE FOLL Joseph	01 34 87 82 64
LES ESSARTS LE ROI	M. BOUCHET Jacques	01 30 46 48 84
LES MESNULS	M. LAUTOUR Marc	01 34 57 04 40
LEVIS ST NOM	Mme GRIGNON Anne	01 34 61 82 05
MAGNY LES HAMEAUX	M. HOUILLON Bertrand	01 39 44 71 71
MARCQ	M. SOUIN Pierre	01 34 87 41 64
MAREIL LE GUYON	M. LEBAR Daniel	01 34 86 11 03
MAREIL SUR MAULDRE	M. MANNE Max	01 30 90 71 66
MAULETTE	M. REMY Jean-Pierre	01 30 59 62 54
MERE	M. RECOUSSINES Michel	01 34 86 02 13
MILLEMONT	M. DENIS Jacques	01 34 86 41 68
MILON LA CHAPELLE	M. PELLETIER Jacques	01 30 52 19 22
MONTAINVILLE	M. MARTIN Eric	01 30 90 67 62

Nom de la commune	Nom du maire	N° téléphone Mairie
MONTFORT L'AMAURY	M. PLANCHENault Hervé	01 34 86 23 45
NEAUPHE LE VIEUX	Mme PLANCHON Denise	01 34 89 01 66
ORGERUS	M. LE GOAZIOU Bernard	01 34 87 20 31
OSMOY	M. LECLERC Michel	01 34 87 23 67
PRUNAY LE TEMPLE	M. MYOTTE Jean	01 34 87 22 68
RICHEBOURG	Mme COURTY Bernadette	01 34 94 25 10
SAINT FORGET	Mme GOSSARE Françoise	01 30 52 50 55
SAINT GERMAIN DE LA GRANGE	M. HAUET Bertrand	01 34 91 02 10
SAINT LAMBERT DES BOIS	M. LE METAYER Jean-Pierre	01 30 43 77 25
SAINT MARTIN DES CHAMPS	M. BAZONNET Jacques	01 30 93 42 60
SAINT REMY L'HONORE	M. SIMONIN Jean-Pierre	01 34 8783 28
SAULX MARCHAIS	M. GARDERA Denis	01 34 87 45 18
TACOIGNIERES	M. MANSAT Jean-Jacques	01 34 87 22 24
THOIRY	M. MOUTOT François	01 34 9477 39
VICQ	M. JACQUES Bernard	01 34 86 99 14
VIEILLE EGLISE EN YVELINES	Mme BEHAGHEL Isabelle	01 30 41 16 13
VILLIERS LE MAHIEU	M. FARE Frédéric	01 34 87 40 83

5.1.3 Le délégué SAUR

Le chef de centre : Dominique BERGUE

Adresse : 51 rue de l'Abyrne / 77703 MARNE LA VALLEE CEDEX 4

Téléphone : 01.60.43.55.90

Télécopie : 01.60.43.78.68

e-mail : dbergue@saur.fr

Le représentant local : Bernard SCHNEBELEN

Adresse : 6 route du Petit Clos / 78490 GALLUIS

Téléphone : 01.30.46.48.56

Télécopie : 01.30.41.64.76

e-mail : bschneb@saur.fr

5.2 LE CONTRAT

Nature du contrat :	Délégation Service Public
Date d'effet :	01/01/2013
Durée du contrat :	12 ans
Date d'échéance (intégrant les avenants éventuels) :	31/12/2024

5.3 VIE DU CONTRAT

Pas d'avenant.

5.4 ENGAGEMENTS A INCIDENCES FINANCIERES

5.4.1 Les conventions

Il s'agit des engagements devant être repris à l'échéance du contrat pour assurer la continuité de service.

5.4.1.1 Les conventions de vente d'eau

Acheteur	Pour le compte	Date début	Durée
Lyonnaise des Eaux	Commune de Rambouillet	En cours	En cours
	SIAEP de Feucherolles	En cours	En cours
	CAMY	1/1/2011	8 ans + tacite reconduction
VEOLIA	SIAEP Forêt de Rambouillet	En cours	En cours
	Commune de Septeuil	1/1/2013	12 ans
SAUR	Commune du Mesnil St Denis	1/1/2008	15 ans

D'autres échanges d'eau (à la fois importation et exportation) étant très excédentaires en achat d'eau, quatre autres exportations d'eau au sens hydraulique sont intégrées dans les conventions d'achat d'eau (voir ci-après) :

- vers le SIVRD entre Maulette et Houdan et entre Richebourg et Gressey : en déduction de l'achat d'eau en gros au SIVRD ;
- vers le SIAEP de Jouars Pontchartrain Maurepas entre Elancourt et Maurepas : en déduction de l'achat d'eau en gros de la Villeparc ;
- vers le SIAEP de Cernay la Ville, entre le Perray et Auffargis : en déduction de l'achat d'eau en gros à Lyonnaise des Eaux – Sud Parisien sur Magny les Hameaux.

Par ailleurs, les habitants de plusieurs écarts de communes non adhérentes sont directement clients du SIRYAE :

- hameau des Brûlins, Commune d'Auffargis, SIAEP de Cernay ;
- une rue de Vieille Église dont un côté est Vieille Église et l'autre Rambouillet ;
- plusieurs antennes en limite de communes (entre Neauphle et Villiers St Frédéric, entre le Tremblay et Maurepas).

Le recensement exhaustif a été réalisé afin que le Syndicat soit en mesure de décider s'il y a lieu d'établir des conventions à ce titre.

5.4.1.2 Les conventions d'achat d'eau

Vendeur	Zone desservie	Date début	Durée	Origine de l'eau	Particularité
SIVRD / SAUR	Ouest du SIRYAE	01/01/2011	20 ans	St Lubin de la Haye	secours du SIRYAE vers le SIVRD
Lyonnaise des Eaux	Est du SIRYAE et Elancourt	01/01/2013	12 ans	Aubergenville, la Chapelle, Morsang, Viry	quota la Chapelle = 500000m ³
SIAEP Jouars Pontchartrain Maurepas / Veolia	Elancourt quartier Villeparc	09/04/2009	30 ans	Cressay	Également dilution des eaux du SIAEP à Cressay avec celles du SIRYAE
SMG SEVESC	Elancourt ZAC des Côtes	01/01/2013	12 ans	Louveciennes	

SAUR n'est pas signataire de la convention avec Lyonnaise des Eaux.

5.4.1.3 Les autres conventions

Conventions de reversement de redevances assainissement :

Communes concernées	Parties signataires (outr SAUR)	Service assainissement	Date de signature
Elancourt, Magny les Hameaux	CA SQY / SEVESC	CA SQY	En cours
Le Perray en Yvelines	Commune	Le Perray en Yvelines	Signée sans date
Les Essarts le Roi	Commune	Les Essarts le Roi (collecte)	24/03/2014
Levis St Nom	Commune	Levis St Nom (collecte)	17/03/2014
Richebourg	Lyonnaise des Eaux	Richebourg	05/11/2013
Maulette		SIA Houdan Maulette	
St Forget, Magny les Hameaux		SIA Dampierre/SIAHVY (collecte)	11/02/2014
Montainville, Mareil sur Mauldre		SIA Vallée de la Mauldre	14/11/2013
Levis St Nom, Les Essarts le Roi	Syndicat	SIA des Sources de l'Yvette (traitement)	En cours
St Forget, Magny les Hameaux	Syndicat	SIAAP (traitement)	En cours
Neauphle le Vieux, Le Tremblay sur Mauldre, St Rémy l'Honoré, Saulx Marchais, Mareil le Guyon, Bazoches sur Guyonne, Galluis, Villiers le Mahieu, Les Mesnuls, Montfort l'Amaury, St Germain de la Grange	Syndicat	SIARNC	10/12/2013
St Lambert des Bois	Commune	St Lambert des Bois	19/08/2013
St Martin des Champs	Commune	St Martin des Champs	02/10/2013
Andelu, Marcq, Thoiry	Aqualter	SIAR Thoiry	20/09/2013
Vieille Eglise en Yvelines	Commune	Vieille Eglise en Yvelines (collecte)	En cours
Vieille Eglise en Yvelines	Syndicat	SI Région de Rambouillet (traitement)	En cours

5.4.2 Les biens de reprise

Il s'agit des biens qui appartiennent au délégataire et qui peuvent être vendus à la Collectivité à l'issue du contrat. Les éléments concernant cet aspect sont repris dans le chapitre « Votre patrimoine – Les biens de reprise ».

5.4.3 Les engagements liés au personnel

1^{er} cas : Les conditions d'application des dispositions de l'article L 1224 sont réunies.

Dès lors qu'il y a transfert d'une entité économique autonome disposant des moyens et du personnel spécifiquement affectés à la poursuite de l'activité, les moyens et le personnel sont transférés en application des dispositions du Code du Travail (article L 1224).

Ces dispositions sont applicables à toutes les entreprises, qu'elles adhèrent ou non à la FP2E. Dans le cas de reprise de l'activité par une collectivité territoriale (retour en régie), le transfert est effectué en application des modalités prévues par l'article 20 de la loi du 26 juillet 2005.

2^{ème} cas : Les conditions prévues par l'article L 1224 ne sont pas réunies

2.1. Entreprises de la profession adhérentes à la FP2E.

Dans le cas où les deux entreprises, (l'entreprise cédante et l'entreprise reprenant l'activité) adhèrent à la FP2E, celles-ci ont l'obligation d'appliquer les dispositions de l'article 2.5.2 de la Convention Collective de L'Eau et de l'Assainissement qui prévoit le transfert en fin de contrat du personnel spécifiquement affecté à l'activité.

2.2. Si l'une des deux entreprises est non adhérente à la FP2E.

En ce cas, les entreprises concernées ne sont pas tenues d'appliquer les dispositions de l'article 2.5.2 précité, mais elles peuvent à leur guise et selon leur intérêt, en accepter ou en demander l'application.

5.4.4 Les flux financiers

A l'issue de l'actuel contrat de délégation, les engagements financiers suivants devront faire l'objet d'un solde :

- Régularisation éventuelle de TVA (sur les investissements de la Collectivité, liés à l'exploitation du service, ayant fait l'objet d'une attestation délivrée par cette dernière),
- Régularisation des surtaxes collectées et reversées, après déduction des impayés éventuels,
- Transfert de propriété des biens de reprise éventuels,
- Régularisation des fonds et programme de renouvellement s'il y a lieu,
- Régularisation de tout autre type d'engagement contractuel spécifique (fond de travaux, fond d'investissement, ...).

6 LA GESTION CLIENTÈLE

6.1 NOMBRE DE BRANCHEMENTS

Ce tableau présente le nombre de branchements au 31 décembre de chaque année affichée.

Commune	2012	2013	Évolution N/N-1
ANDELU	171	173	1,17 %
AUTEUIL	364	368	1,10 %
AUTOUILLET	208	207	-0,48 %
BAZAINVILLE	575	583	1,39 %
BAZOUCHES-SUR-GUYONNE	281	284	1,07 %
BEHOUST	209	208	-0,48 %
BEYNES	2 427	2 437	0,41 %
BOISSY-SANS-AVOIR	245	247	0,82 %
ELANCOURT	3 238	3 260	0,68 %
FLEXANVILLE	237	240	1,27 %
GALLUIS	460	468	1,74 %
GAMBAIS	1 034	1 050	1,55 %
GAMBAISEUIL	37	37	0,00 %
GARANCIERES	884	888	0,45 %
GOUPILLIERES	220	221	0,45 %
GROSROUVRE	445	446	0,22 %
LA QUEUE-LES-YVELINES	783	793	1,28 %
LE PERRAY-EN-YVELINES	2 452	2 460	0,33 %
LE TREMBLAY-SUR-MAULDRE	370	371	0,27 %
LES ESSARTS-LE-ROI	2 343	2 357	0,60 %
LES MESNULS	414	417	0,72 %
LEVIS-SAINT-NOM	718	718	0,00 %
MAGNY-LES-HAMEAUX	2 602	2 613	0,42 %
MARCO	312	316	1,28 %
MAREIL-LE-GUYON	160	160	0,00 %
MAREIL-SUR-MAULDRE	686	683	-0,44 %
MAULETTE	370	382	3,24 %
MERE	746	759	1,74 %
MILLEMONT	121	121	0,00 %
MILON-LA-CHAPELLE	107	107	0,00 %
MONTAINVILLE	236	238	0,85 %
MONTFORT-L'AMAURY	1 092	1 103	1,01 %
NEAUPHLE-LE-VIEUX	353	350	-0,85 %
ORGERUS	1 050	1 059	0,86 %
OSMOY	156	155	-0,64 %
PRUNAY-LE-TEMPLE	150	150	0,00 %
RICHEBOURG	479	479	0,00 %
SAINT-FORGET	214	218	1,87 %
SAINT-GERMAIN-DE-LA-GRANGE	566	569	0,53 %
SAINT-LAMBERT	162	162	0,00 %
SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS	144	144	0,00 %
SAINT-REMY-L'HONORE	571	576	0,88 %
SAULX-MARCHAIS	313	316	0,96 %
TACOIGNIERES	401	403	0,50 %
THOIRY	483	516	6,83 %
VICQ	130	134	3,08 %
VIEILLE-EGLISE-EN-YVELINES	332	334	0,60 %
VILLIERS-LE-MAHIEU	262	267	1,91 %
Total de la collectivité	30 313	30 547	0,77 %
Évolution N/N-1		0,77 %	

6.2 LES VOLUMES COMPTABILISÉS

6.2.1 Les volumes consommés hors VEG (Vente d'Eau en Gros)

Commune	2012	2013	Evolution N/N-1
ANDELU	20 566	23 684	15,16 %
AUTEUIL	40 117	38 642	-3,68 %
AUTOUILLET	23 340	23 941	2,57 %
BAZAINVILLE	83 654	86 556	3,47 %
BAZOUCHES-SUR-GUYONNE	50 017	44 159	-11,71 %
BEHOUST	29 110	32 667	12,22 %
BEYNES	340 133	342 576	0,72 %
BOISSY-SANS-AVOIR	24 240	27 315	12,69 %
ELANCOURT	926 985	894 462	-3,51 %
FLEXANVILLE	26 825	28 433	5,99 %
GALLUIS	51 910	52 005	0,18 %
GAMBAIS	124 257	135 157	8,77 %
GAMBAISEUIL	3 743	3 866	3,29 %
GARANCIERES	100 100	92 409	-7,68 %
GOUPILLIERES	27 547	32 786	19,02 %
GROSROUVRE	64 707	73 704	13,90 %
LA QUEUE-LES-YVELINES	112 554	109 552	-2,67 %
LE PERRAY-EN-YVELINES	323 896	308 165	-4,86 %
LE TREMBLAY-SUR-MAULDRE	52 154	66 277	27,08 %
LES ESSARTS-LE-ROI	303 234	292 323	-3,60 %
LES MESNULS	51 553	57 938	12,39 %
LEVIS-SAINT-NOM	76 161	84 355	10,76 %
MAGNY-LES-HAMEAUX	430 841	437 314	1,50 %
MARCQ	35 220	28 866	-18,04 %
MAREIL-LE-GUYON	22 789	24 536	7,67 %
MAREIL-SUR-MAULDRE	88 075	75 552	-14,22 %
MAULETTE	50 497	65 295	29,30 %
MERE	94 952	85 902	-9,53 %
MILLEMONT	12 932	14 178	9,64 %
MILON-LA-CHAPELLE	24 447	22 621	-7,47 %
MONTAINVILLE	31 126	36 637	17,71 %
MONTFORT-L'AMAURY	229 266	207 804	-9,36 %
NEAUPHLE-LE-VIEUX	43 962	47 529	8,11 %
ORGERUS	133 138	117 552	-11,71 %
OSMOY	16 783	17 962	7,02 %
PRUNAY-LE-TEMPLE	15 381	18 471	20,09 %
RICHEBOURG	82 883	87 456	5,52 %
SAINT-FORGET	25 817	31 438	21,77 %
SAINT-GERMAIN-DE-LA-GRANGE	66 824	68 083	1,88 %
SAINT-LAMBERT	34 421	30 310	-11,94 %
SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS	14 453	15 488	7,16 %
SAINT-REMY-L'HONORE	75 414	79 564	5,50 %
SAULX-MARCHAIS	33 518	40 354	20,40 %
TACOIGNIERES	44 116	47 078	6,71 %
THOIRY	65 050	71 091	9,29 %
VICQ	18 229	18 727	2,73 %
VIEILLE-EGLISE-EN-YVELINES	56 815	53 608	-5,64 %
VILLIERS-LE-MAHIEU	40 197	40 948	1,87 %
Total de la collectivité	4 643 949	4 635 336	-0,19 %
Evolution N/N-1			-0,19 %

6.2.2 Les volumes facturés

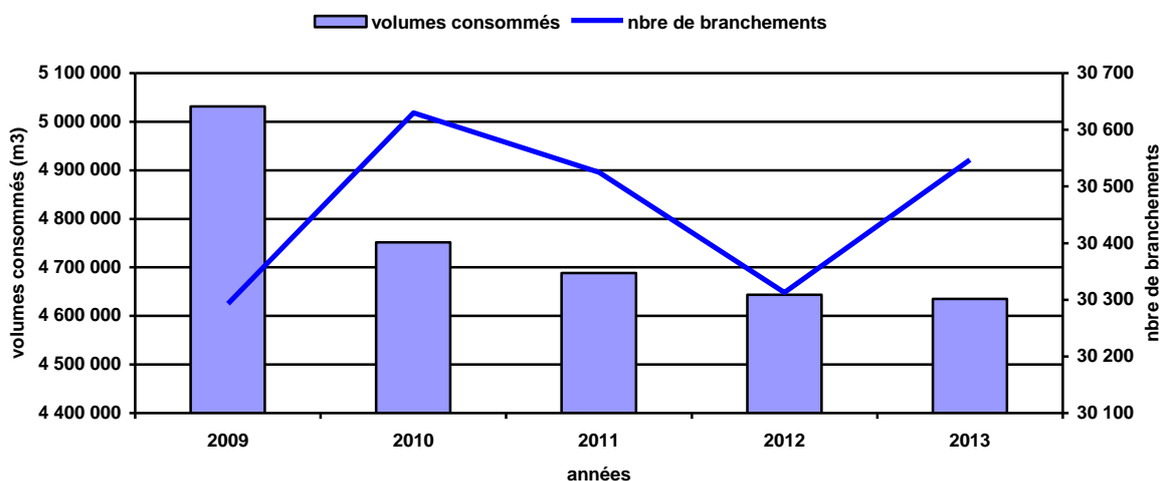
Les volumes facturés sont présentés dans les états des décomptes.

6.3 LES INDICATEURS DU SERVICE

Évolution des volumes facturés et du nombre de clients sur les 5 dernières années

	2009	2010	2011	2012	2013
Nbre de branchements	30 293	30 630	30 525	30 313	30 547
Évolution	0,4 %	1,1 %	-0,3 %	-0,7 %	0,8 %
Volumes facturés m3	5 031 578	4 751 352	4 688 324	4 643 949	4 635 336
Évolution	2,5 %	-5,6 %	-1,3 %	-0,9 %	-0,2 %
m ³ / branchement	166	155	154	153	152
Évolution	2,1 %	-6,6 %	-1,0 %	-0,3 %	-1,0 %

Evolution sur les 5 dernières années



L'évolution du nombre de branchements qui s'était légèrement infléchi en 2009 du fait de la crise et du ralentissement des transactions immobilières a repris à partir de 2011 (en moyenne +0,9% par an hors CAMY). La consommation par foyer reste par contre la plus faible constatée sur les 15 dernières années.

La baisse globalement constatée est également due à la sortie des 4 communes de la CAMY.

Pour tout complément d'information, nous nous tenons à la disposition du Syndicat et des Communes afin de fournir le détail des consommations par abonné.

6.3.1 Les indicateurs spécifiques

	2012	2013
Volume total des gros consommateurs du SIRYAE (≥ à 6000 m³) *	516 812	591 364
Dont volume des gros consommateurs du SIRYAE urbain	359 284	400 071

À partir de l'exercice 2009, nous ne fournissons plus de liste nominative des gros consommateurs dans le Rapport annuel du délégataire. Ce document étant public, les données qui s'y trouvent se doivent d'être anonymes.

* il s'agit des gros consommateurs dont la consommation est supérieure à 6 000 m³ sur les deux années.

6.4 LE PRIX DE L'EAU

6.4.1 Le prix de l'eau

Dans ce paragraphe vous est présentée la note de calcul de la formule de révision des tarifs du contrat d'affermage (comprenant le détail de chaque indice entrant dans sa composition).

La note de calcul du prix de l'eau 2014 ainsi que les factures d'eau type 120 m³ pour l'eau potable pour les années 2013 et 2014 sont annexées au RAD.

Coefficient de variation applicable à compter du 01/01/2014 : **k = 0,9992**

SIRYAE « rural »			01/01/2013		01/01/2014	
			DN < 30mm	DN ≥ 30mm	DN < 30mm	DN ≥ 30mm
Partie fixe :	Part fermier	€ HT / an	10	50	9,99	49,96
Partie variable :	Part collectivité	€ HT / m ³	0,55	id	0,55	id
	Part fermier	€ HT / m ³	0,79	id	0,7894	id

6.5 SITE INTERNET SAUR

Saur met à la disposition de ses clients particuliers une agence en ligne, accessible à partir du portail www.saur.com.



www.saurclient.fr : une agence en ligne 24h/24

Notre site www.saurclient.fr est dédié à tout client abonné au service de l'eau. Chacun peut y créer son Espace Client, et y gérer son ou ses comptes, en toute sécurité.

L'espace client est mis à jour quotidiennement grâce à une interface sécurisée entre les bases de données clients et le site.

Comment faire pour

- ▶ Vous abonner
- ▶ Nous contacter
- ▶ Vérifier votre consommation
- ▶ Opter pour l'e-facture
- ▶ Vous informer sur la qualité de votre eau
- ▶ Résilier votre abonnement

> Gestion du compte sur « Mon Espace Client »

Sur son Espace Client, le client peut visualiser ses informations personnelles, le solde de son compte, son dernier index relevé, son historique de consommation sur 3 ans, sa dernière facture.

Il peut également y effectuer à toute heure les opérations nécessaires à la gestion de son compte et via les formulaires en ligne, contacter directement le service clientèle local concerné par sa demande. Les fonctionnalités disponibles sont largement utilisées par nos clients qui peuvent :

- ▶ Modifier leur adresse de facturation
- ▶ Modifier leurs identifiants de connexion
- ▶ Modifier ou communiquer leurs coordonnées bancaires
- ▶ Modifier leur mode de paiement
- ▶ Communiquer le relevé de leur compteur
- ▶ Souscrire à un nouvel abonnement
- ▶ Résilier leur abonnement en cours
- ▶ Demander une fermeture temporaire de branchement
- ▶ Demander un devis pour un branchement
- ▶ Régler leur facture par carte bancaire
- ▶ Souscrire à l'e-facture Saur et consulter leurs factures en ligne
- ▶ Nous adresser un mail
- ▶ Recevoir un mail lors de la relève de leur compteur
- ▶ Différer le prélèvement de leur facture de solde

A partir de la page d'accueil, les internautes non encore clients de Saur peuvent nous contacter, demander en ligne un devis ou une estimation de travaux de branchement, ou un encore, un abonnement au service de l'eau.

> Information sur l'eau dans la commune du client

Dans cet espace client, le client accède aussi à une information personnalisée sur l'eau dans sa commune. Il peut y retrouver :

- ▶ la qualité de l'eau dans sa commune,
- ▶ une description des installations (station de traitement ou d'assainissement, réseau...)
- ▶ les travaux prévus sur la commune (les interruptions de services y sont annoncées)
- ▶ des alertes en cas de coupure, de casse de réseaux, de pollution...
- ▶ un espace spécifique est prévu pour l'actualité de l'eau sur la commune (Investissements prévus, actualité événementielle, lien vers le site de la collectivité).

> Une information exhaustive sur les thématiques de l'Eau

Dans les rubriques de « Toute l'info sur l'eau », l'internaute accède à une information détaillée sur les thèmes liés à l'eau :

- ▶ des conseils pratiques,
- ▶ un espace documentation pour le téléchargement des brochures Saur,
- ▶ des réponses aux questions les plus fréquentes,
- ▶ l'essentiel pour la préservation de l'eau dans l'environnement,
- ▶ les grands thèmes de la qualité de l'eau,
- ▶ un simulateur de consommation.

En savoir plus

-  **Votre règlement**
Les modes de paiement que faire en cas de difficulté pour régler votre facture
-  **Votre facture**
Pour mieux comprendre votre facture
-  **Votre compteur**
Savoir le lire, l'utiliser, le protéger, et le rendre accessible
-  **Vous et l'Eau**
Les éco-gestes, pour maîtriser votre consommation

> Partenariat avec Websourd et HandiCaPZéro

▶ WebSourd

WebSourd a développé une gamme de services de mise en relation entre la personne sourde et son environnement sur la base d'un concept de Visio-Interprétation qui donne accès à un interprète en langue des signes à distance ou un vélotypiste, par l'intermédiaire d'une connexion haut débit, d'une Webcam et d'un micro : [Elision Contact](#).

La personne sourde ne pouvant téléphoner à un numéro d'appel, se connecte sur le site www.saurclient.fr et peut accéder à nos services à travers une interface web sur une page d'accueil internet qui la met en relation avec un conseiller Saur via un interprète. L'internaute sourd choisit son mode de communication lorsqu'il se connecte (Langue des Signes Française ou écrit). En cas d'appel, c'est l'interprète WebSourd qui contacte le conseiller Saur.

▶ HandiCaPZéro

Grâce à notre partenariat avec l'association HandiCaPZéro, nous adaptons gratuitement nos supports écrits en caractères agrandis ou en braille. Le service « Confort de lecture », en ligne sur www.handicapzero.org, permet à nos clients de prendre connaissance des documents écrits de manière autonome en choisissant les options d'écran ou de lecture audio les mieux adaptées.

Enfin, sous l'onglet « Saur », l'internaute retrouve les coordonnées de nos services clientèle et la carte des implantations de Saur en France.

Accessibilité



Personnes sourdes ou malentendantes
Un interprète échange avec vous en LSF ou par écrit
[Cliquez ici](#)

HandiCapZéro
Adaptation des documents pour les personnes malvoyantes

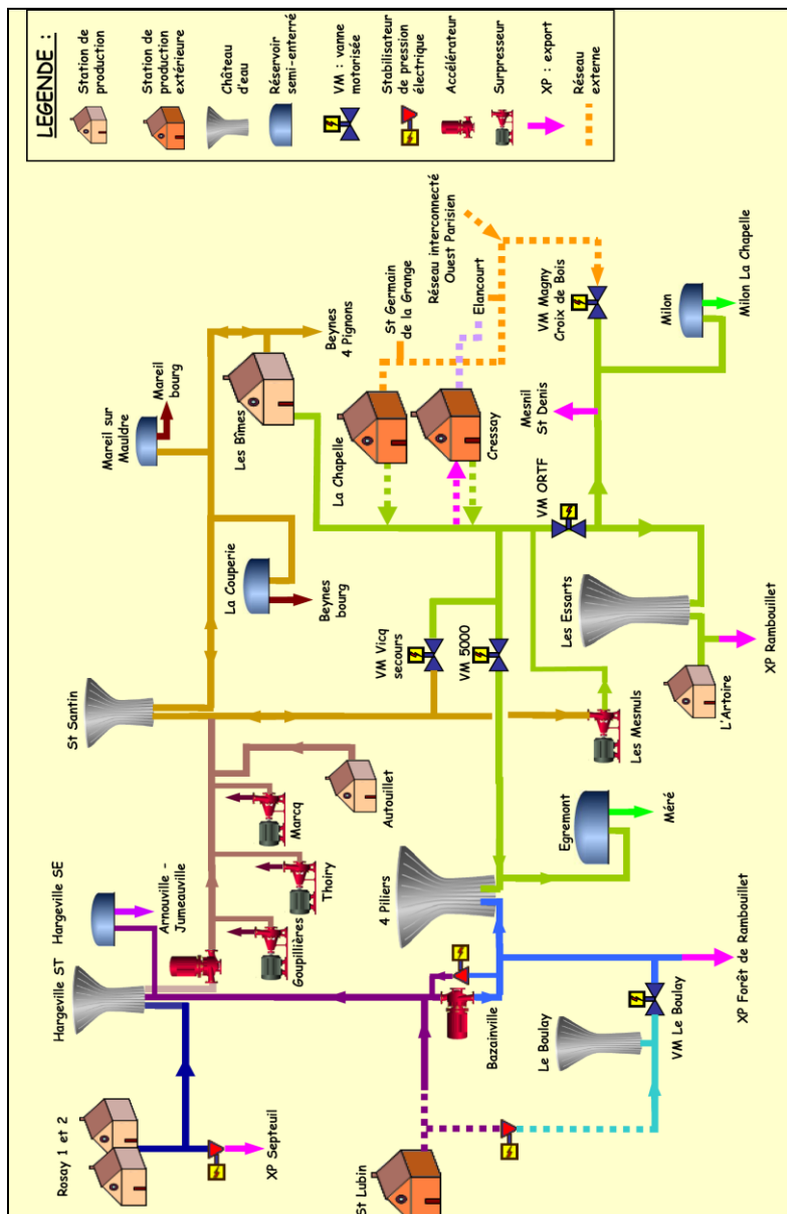
7 LE PATRIMOINE DU SERVICE

Le patrimoine de service est présenté par installation, ouvrage ou équipement et par type afin d'en avoir une vue synthétique.

On y trouve d'une manière générale les installations de production et/ou de traitement ainsi que les ouvrages de prélèvement de l'eau brute. Au niveau du réseau de distribution, le détail porte généralement sur les stations de reprise/surpression, les traitements complémentaires éventuels ainsi que sur les châteaux d'eau et réservoirs. Nous trouvons enfin le détail des canalisations, des équipements de réseaux, des branchements et éventuellement des compteurs.

Le détail, équipement par équipement, est fourni en annexe 1.

7.1 LE SCHÉMA DE FONCTIONNEMENT



7.2 LES INSTALLATIONS DE PRODUCTION

7.2.1 Les installations de production

Forage de production d'Autouillet

Date de mise en service	1939
Capacité nominale	13 m ³ /h
Nature de l'Eau	Souterraine : Nappe
Provenance de l'Eau	Calcaires éocènes
Type Filière	Traitement de désinfection
Equipement de télésurveillance	OUI

Station de production de Rosay 1

Date de mise en service	1959
Capacité nominale	60 m ³ /h
Nature de l'Eau	Souterraine : Nappe
Provenance de l'Eau	Calcaires de Septeuil
Type Filière	Traitement de désinfection
Equipement de télésurveillance	OUI

Station de production de Rosay 2

Date de mise en service	1974
Capacité nominale	100 m ³ /h
Nature de l'Eau	Souterraine : Nappe
Provenance de l'Eau	Calcaires de Septeuil
Type Filière	Filtration sur charbons actifs en grains puis désinfection, pour l'ensemble des 2 forages de Rosay 1 et Rosay 2 (nouvelle installation mise en service en 2013, d'un débit de 160m ³ /h
Equipement de télésurveillance	OUI

Station de production des Bîmes

Date de mise en service	1961
Capacité nominale	500 m ³ /h
Nature de l'Eau	Souterraine : Nappe
Provenance de l'Eau	Craie du Sénonien
Type Filière	Traitement physico-chimique poussé, affinage et désinfection
Equipement de télésurveillance	OUI

Forage de production de l'Artoire (arrêté fin 2012)

Date de mise en service	1959
Capacité nominale	25 m ³ /h
Nature de l'Eau	Souterraine : Nappe
Provenance de l'Eau	Sables de Fontainebleau
Type Filière	Traitement de désinfection
Equipement de télésurveillance	OUI

Forage de production du Perray (Hors service)

Date de mise en service	1965
Capacité nominale	40 m ³ /h
Nature de l'Eau	Souterraine : Nappe

Provenance de l'Eau
Type Filière
Équipement de télésurveillance

Sables de Fontainebleau
Traitement physique simple et désinfection
OUI

7.3 LES INSTALLATIONS SUR LE RÉSEAU

Les stations de surpression et de reprise

Désignation	Lieu	Débit nominal m3/h	HMT en mCE	Télésurveillance	Groupe électrogène
Accélérateur de St Martin	ST MARTIN DES CHAMPS	200	17	OUI	NON
Surpression de Goupillières	GOUPILLIERES	9	35	OUI	NON
Surpression de Thoiry	THOIRY	12	36	OUI	NON
Accélérateur de Bazainville	BAZAINVILLE	90	50	OUI	NON
Surpression de Marcq	MARCQ	72	20	OUI	NON
Surpression de Egremont	MERE	41	48	OUI	NON
Surpression des Mesnuls	LES MESNULS	70	50	OUI	NON

Les équipements de régulation et de comptage général

Désignation	Nombre
Stabilisateur de pression aval	29
Stabilisateur de pression amont	3
Stabilisateur de pression amont / aval	1
Réducteur de pression	4
Vanne altimétrique	2
Vanne motorisée	5
Rechloration	3
Compteur de sectorisation	31
Débitmètre de sectorisation	22
Interconnexion import et/ou export	14

7.4 LES OUVRAGES DE STOCKAGE

7.4.1 Châteaux d'eau et Réservoirs

Désignation	Volume en m3	Cote trop plein	Cote sol	Cote radier	Télésurveillance
Réservoir des Quatre Piliers	5 000	220	177	208	OUI
Réservoir de St-Martin des Champs	2 000	190	173	184	OUI
Réservoir de Gambais Le Boulay	1 000	170	126	162	OUI
Réservoir de Marcq Saint Santin	2 000	185	167	179	OUI
Réservoir des Essarts	2 000	220	173	215	OUI

7.4.2 Bâches de reprise / surpression

Désignation	Volume en m3	Télésurveillance
Station de production des Bîmes \ Bâche eau traitée	600	OUI
Bâche de Milon-la-Chapelle	200	OUI
Bâche de Egremont	1 300	OUI
Bâche de Mareil sur Mauldre	200	OUI
Bâche de Beynes - La Couperie	500	OUI

Les bâches « eau strippée » et « eau ozonée » de l'usine des Bîmes (respectivement 30 et 27 m³) ne constituent pas réellement un stockage d'eau traitée mais plus particulièrement une étape du traitement de l'usine et ne peuvent en cela être comptabilisées dans le tableau ci-dessus.

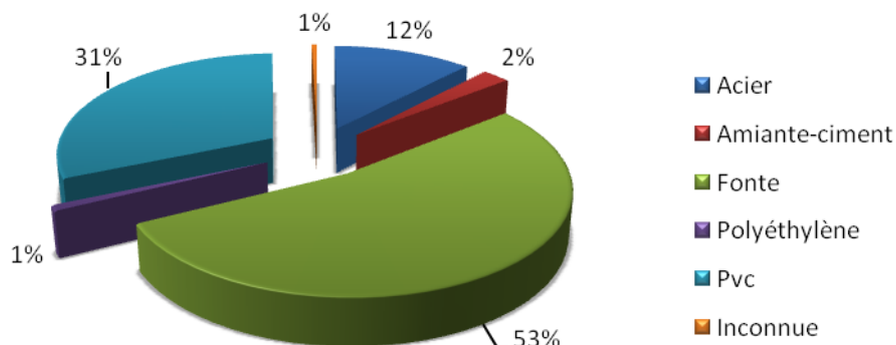
7.5 LE RÉSEAU

7.5.1 Les canalisations - Linéaire de canalisation par diamètre et par matériaux

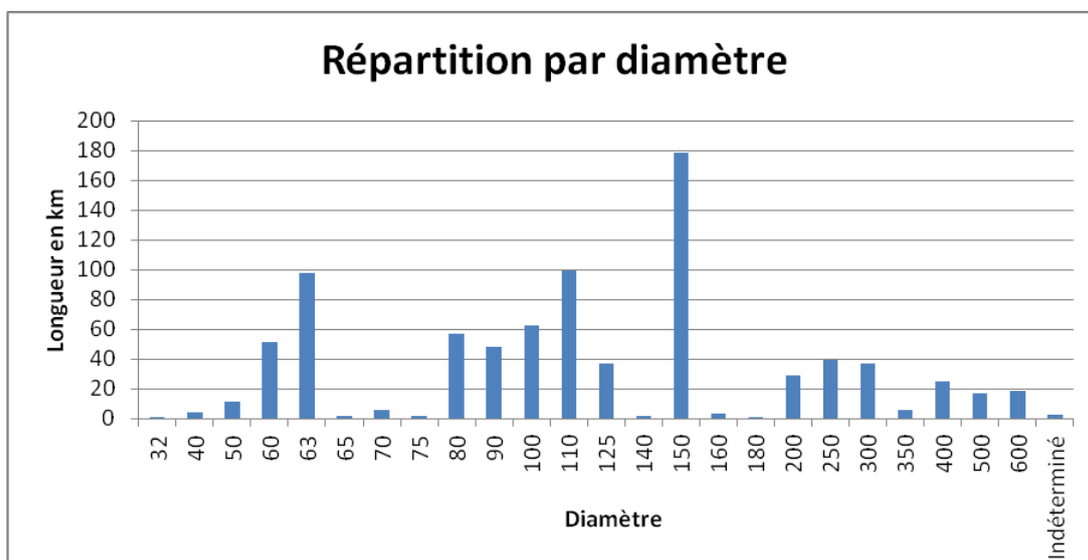
SIRYAE (linéaire en m)

DN (mm)	Acier	Amiante-ciment	Fonte	Polyéthylène	Pvc	Inconnue	Total
32					134		134
40	614		774	53	2 656	83	4 180
50	349		292	4 023	7 085		11 748
60	21 859	5 032	24 630			11	51 533
63				1 075	96 310		97 385
65	1 910						1 910
70			5 976				5 976
75				394	1 254		1 647
80	30 467	6 358	19 382		452		56 659
90			719	783	46 474		47 976
100	16 512	3 955	41 437		24	927	62 856
110			779	292	98 633	24	99 728
125	9 399	904	24 614	161	2 189	18	37 285
140					1 843		1 843
150	4 428	3 370	170 463		33	51	178 345
160				224	3 551		3 776
180				353			353
200	2 845		25 217		898		28 959
250	6 894		38 762				39 468
300	26	311	36 391			44	36 772
350	5 829		23			21	5 873
400	46		24 618				24 664
500			16 824				16 824
600	9		18 524				18 533
Indéterminé	40		34	27	6	2 606	2 713
Total	101 225	19 930	449 459	7 385	261 542	3 786	843 326

Répartition par matériau



Répartition par diamètre



La longueur du réseau par commune est présentée dans le tableau ci-après :

Communes	Longueur (m)
ANDELU	3 240
AUTEUIL	9 039
AUTOUILLET	8 216
BAZAINVILLE	22 456
BAZOUCHES SUR GUYONNE	16 529
BEHOUST	6 209
BEYNES	58 802
BOISSY SANS AVOIR	7 963
ELANCOURT	52 202
FLEXANVILLE	7 793
GALLUIS	10 921
GAMBAIS	43 376
GAMBAISEUIL	2 939
GARANCIERES	20 367
GOUPILLIERES	8 666
GROSROUVRE	21 623
LA QUEUE LES YVELINES	23 373
LE PERRY EN YVELINES	44 076
LE TREMBLAY SUR MAULDRE	8 858
LES ESSARTS LE ROI	49 477
LES MESNULS	15 274
LEVIS SAINT NOM	23 878
MAGNY LES HAMEAUX	53 383
MARCO	10 187
MAREIL LE GUYON	5 856
MAREIL SUR MAULDRE	17 717
MAULETTE	18 322
MERE	26 744
MILLEMONT	4 209
MILON LA CHAPELLE	6 261
MONTAINVILLE	12 663
MONTFORT L'AMAURY	24 851
NEAUPHLE LE VIEUX	14 537
ORGERUS	30 212
OSMOY	6 121
PRUNAY LE TEMPLE	3 955
RICHEBOURG	15 015
SAINT FORGET	10 560
SAINT GERMAIN DE LA GRANGE	10 683
SAINT LAMBERT	10 658
SAINT MARTIN DES CHAMPS	12 664
SAINT REMY L'HONORE	26 575
SAULX MARCHAIS	5 460
TACOIGNIERES	8 636
THOIRY	13 322
VICQ	9 541
VIEILLE EGLISE EN YVELINES	8 975
VILLIERS LE MAHIEU	10 942
Total	843 326

7.5.2 Les compteurs - Répartition par âge et par diamètre

Age \ diamètre	015	020	025	030	040	050	060	065	080	100	150	total
<=1997	469	57	5	72	90	0	6	0	4	2	4	709
1998	3 327	297	1	32	44	0	0		1			3 702
1999	3 964	361	2	42	62	1	2		0			4 434
2000	2 313	202	2	28	34	4	3		3		1	2 590
2001	1 794	153	2	18	33	5	0		1	4		2 010
2002	1 065	186	1	18	25	9	0		0			1 304
2003	1 151	152		20	18	5	0	1	2	2		1 351
2004	738	192	1	14	40	2	1	1	0			989
2005	1 122	100		48	9	1	1	1	1		2	1 285
2006	817	71		4	12	1	1		1		1	908
2007	1 550	176		26	32	2	1		0	1		1 788
2008	805	67		5	22	0	2		2	1		904
2009	858	51		9	16	3	4		4	2	3	950
2010	2 153	197		11	28	5	5	2	4	3		2 408
2011	1 826	172		4	14	0	2	1	1	3		2 023
2012	2 590	210		26	16	1	2		1	1	3	2 850
2013	573	47		11	63	0	3	5	2	3		707
total	27 115	2 691	14	388	558	39	33	11	27	22	14	30 912

Nombre de compteurs n'incluant pas les branchements résiliés fermés.

7.6 LE PATRIMOINE IMMOBILIER

Au cours de l'exercice considéré, il n'y a pas eu de variation du patrimoine immobilier de la collectivité, confié au délégataire, ou du fait du délégataire.

7.7 LA CONFORMITE DES INSTALLATIONS AU REGARD DES NORMES ENVIRONNEMENTALES ET DE SECURITE

Mise en sécurité des ouvrages

Tous les ans, les installations dont SAUR assure la gestion subissent les contrôles électriques et de levage réglementaires. Suite aux audits des sites, et aux remarques des collaborateurs impliqués au quotidien dans leur exploitation, nous proposons ou effectuons des modifications sur nos ouvrages, afin de diminuer le risque d'accident du travail.

7.8 LES BIENS DE REPRISE

Les biens de reprise sont les biens qui appartiennent à SAUR et qui doivent être éventuellement repris à leur valeur par la Collectivité en cas de changement de Déléataire : il s'agit pour le SIRYAE des compteurs d'eau, dans le cadre de l'ancien contrat d'affermage en vigueur jusqu'au 31/12/2012.

Restitution des parcelles des Bîmes et de Rosay 2 propriétés de SAUR (périmètres de protection immédiats) en cours.

8 BILAN DE L'ACTIVITÉ

8.1 LES VOLUMES D'EAU

8.1.1 Les volumes mis en distribution

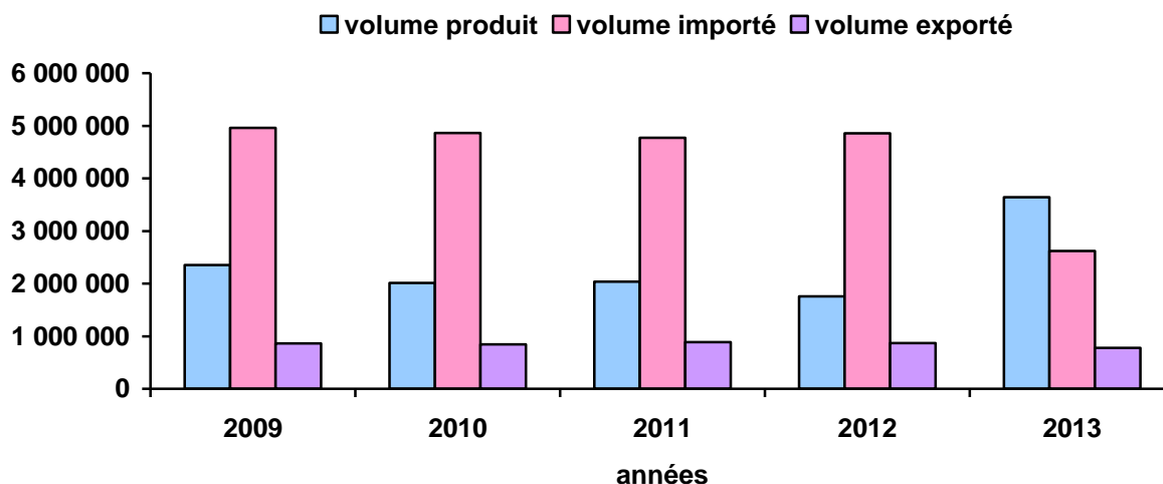
Volumes mis en distribution = Volumes produits + Volumes importés – Volumes exportés

Les volumes annuels mis en distribution exprimés en m3

Volume produit = Volume traité injecté dans le réseau

Désignation volume	2009	2010	2011	2012	2013
Volume produit	2 354 185	2 010 554	2 035 075	1 758 822	3 640 599
Volume importé	4 960 206	4 865 259	4 774 749	4 856 463	2 617 813
Volume exporté	861 093	845 406	886 572	868 891	779 145
Total volume mis en distribution	6 453 298	6 030 407	5 923 252	5 746 394	5 479 267
Évolution N / N-1	-3,2 %	-6,6 %	-1,8 %	-3,0 %	-4,6 %

Evolution sur les 5 dernières années



8.1.2 La production

Libellé de la station	2009	2010	2011	2012	2013	%2013/2012
Station de production des Bîmes	1 144 182	998 906	1 021 354	948 470	2 771 311	19 2%
Forage de production de Rosay 1	400 951	412 270	357 360	349 712	322 132	-8 %
Forage de production de Rosay 2	609 310	453 600	478 485	409 286	547 156	34 %
Forage de production de l'Artoire	111 508	40 870	83 259	50 555	0	-
Forage de production d'Autouillet	88 234	104 908	94 617	799	0	-
Total	2 354 185	2 010 554	2 035 075	1 758 822	3 640 599	107 %
évolution N/N-1	-11,2 %	-14,6 %	1,2 %	-13,6 %	10 7 %	

En 2013, arrêt définitif de l'Artoire et utilisation de l'usine des Bîmes à plein régime, du fait de la renégociation du quota d'achat d'eau de la Chapelle (fourniture d'eau privée de la Lyonnaise des Eaux).

8.1.3 Les exportations

Volumes annuels exportés exprimés en m3

Désignation destination	2009	2010	2011	2012	2013	% 2013/2012
LE MESNIL-ST-DENIS	380 339	356 963	332 597	334 063	324 568	-3 %
LYONNAISE AUFFARGIS	1 950	2 560	3 928	3 440	6 630	93 %
QUOTA LYONNAISE LA CHAPELLE Crespières	1 364	1 515	1 818	1 548	1 719	11 %
RAMBOUILLET	212 917	189 999	177 637	136 633	71 815	-47 %
SEPTEUIL	174 605	171 535	158 558	139 318	133 726	-4 %
SIAEP BOINVILLIERS Hameau de St-Correntin	5 864	5 139	5 032	4 497	5 983	33 %
SIAEP FORÊT DE RAMBOUILLET Bourdonné	16 940	19 710	20 720	19 230	20 710	8 %
SIVRD Maulette	53 657	85 965	105 090	219 085	30 605	-86 %
VILLETTE Hameau de Garré	13 457	12 020	10 878	11 077	0	-
SIAEP JOUARS PONTCHARTRAIN vers Cressay CAMY	0	0	70 314	0	11 631	-
Total	861 093	845 406	886 572	868 891	779 145	-10,3 %
évolution N/N-1	-10,0 %	-1,8 %	4,9 %	-2,0 %	-10,3 %	

8.1.4 Les importations

Volumes annuels importés exprimés en m3

Collectivité ou fermier / installation	2009	2010	2011	2012	2013	%2013/2012
LYONNAISE ELANCOURT	984 578	955 202	944 327	939 729	937 716	0 %
LYONNAISE LA CHAPELLE	2 553 030	2 478 436	2 527 083	2 543 627	412 076	-84 %
LYONNAISE ST GERMAIN DE LA GRANGE	78 315	93 080	79 241	76 450	89 987	18 %
LYONNAISE MORSANG	43 441	32 120	12 122	12 900	15 895	23 %
SIAEP JOUARS PONTCHARTRAIN > ELANCOURT	5 905	10 456	0	21 809	11 333	-48 %
SIAEP JOUARS PONTCHARTRAIN > NEAUPHLE	0	0	0	2 204	0	-100 %
RAMBOUILLET	8	0	592	1 028	0	-100 %
SIVRD	1 294 929	1 295 965	1 211 384	1 258 716	1 150 806	-9 %
Total	4 960 206	4 865 259	4 774 749	4 856 463	2 617 813	-46 %
évolution N/N-1	-0,3 %	-1,9 %	-1,9 %	1,7 %	-46,1 %	

8.1.5 Le rendement du réseau

8.1.5.1 Rendement du réseau de distribution : indicateur « rapport du Maire » issu du décret n°2007-675

Rendement du réseau de distribution = (volume consommé autorisé + volume vendu en gros) / (volume produit + volume acheté en gros) * 100

Avec volume consommé autorisé = volume comptabilisé + volume consommateurs sans comptage + volume de service du réseau

Désignation	2009	2010	2011	2012	2013
Volume produit	2 354 185	2 010 554	2 035 075	1 758 822	3 640 599
Volume importé	4 960 206	4 865 259	4 774 749	4 856 463	2 617 813
Volume exporté	861 093	845 406	886 572	868 891	779 145
Volume consommé autorisé	5 047 013	4 766 787	4 772 147	4 776 130	4 593 111
Rendement hydraulique en %	80,8 %	81,6 %	83,1 %	85,3 %	85,8 %
Évolution N/N-1	4,9 %	0,8 %	0,6 %	3,9 %	0,6 %

Pour 2012 et les années précédentes, au volume distribué sur les communes du SIRYAE, on ajoute les volumes distribués sur les 4 communes de la CAMY, vu qu'il n'y a eu de comptage de fourniture d'eau en gros entre les deux collectivités qu'à partir d'août 2012.

La période de relève de 2012 à 2013 a comporté 370 jours. Le volume consommé ramené à 365 jours s'élève à 4 572 696 m³.

Il faut enfin y ajouter les volumes consommateurs sans comptage, soit 20 415 m³. Soit 4 593 111 m³ consommés autorisés.

Le rendement de 2013 est le meilleur constaté sur le SIRYAE depuis que cet indicateur est suivi (une vingtaine d'années).

Détail de l'estimation des volumes consommateurs sans comptage :

On entend principalement par « volume consommateurs sans comptage », les volumes d'eau utilisés dans le cadre des manœuvres et essais des dispositifs de protection incendie. Ils peuvent être complétés par les eaux de lavage des voiries, d'arrosage des espaces verts, celle des fontaines publiques, ou d'éventuelles chasses sur réseaux.

On entend par « volume de service du réseau », l'eau utilisée lors des nettoyages de réservoirs, des purges de réseaux, et par certains appareils de mesure en ligne.

La prise en compte de ces volumes pour l'exercice 2012 dans le calcul du rendement de réseau est conforme à la réglementation.

Les estimations réalisées respectent les préconisations de l'Association Scientifique et Technique pour l'Eau et l'Environnement (ASTEE).

Pour l'exercice 2013, les volumes pris en compte sont les suivants :

Désignation	2012
Volume consommateurs sans comptage (m ³)	6 430
Volume de service du réseau (m ³)	13 815
Total	20 415

8.1.5.2 Indice linéaire de pertes en réseau : indicateur « rapport du Maire » issu du décret n° 2007-675

Indice linéaire de pertes en réseau = (volume mis en distribution – volume consommé autorisé) / longueur du réseau de desserte / jour calculé sur l'année civile

Avec volume mis en distribution = volume produit + volume acheté en gros – volume vendu en gros

Et volume consommé autorisé = volume comptabilisé + volume consommateurs sans comptage + volume de service du réseau

Désignation	2009	2010	2011	2012	2012
Volume eau potable mis en distribution	6 453 298	6 030 407	5 923 252	5 746 394	5 479 267
Volume eau potable consommé autorisé	5 047 013	4 766 787	4 772 147	4 776 130	4 593 111
Linéaire de réseau eau potable au 31/12 (en KM)	883	883	883	883	843
Indice linéaire de pertes en réseau en m ³ / KM / jour	4,4	3,9	3,6	3,0	2,9
Évolution N / N-1	-20 %	-10 %	-9 %	-16 %	-4 %

Commentaires

L'amélioration du rendement de réseau qui se poursuit d'année en année est le fruit des résultats des travaux de renouvellement de canalisations du SIRYAE et de la mise en place des comptages de sectorisation depuis 2007 par SAUR et le SIRYAE. Ces comptages permettent une connaissance quotidienne des débits de nuit assimilables aux débits de fuites sur des zones de réseau d'un linéaire assez faible (40 km pour les plus vastes) et l'engagement de moyens humains de recherche de fuites sur des secteurs ciblés.

L'indice linéaire de pertes de 2013 est le meilleur constaté sur le SIRYAE depuis que cet indicateur est suivi (une vingtaine d'années).

9 LA QUALITÉ DU PRODUIT

9.1 GÉNÉRALITES

Dans un système de production-distribution d'eau potable on distingue plusieurs types d'eau :

- Les eaux **brutes** : qui constituent la ressource et qui peuvent être issues d'eaux souterraines (sources, forages) ou d'eaux de surface (rivières, lacs, barrages ...).
- Les eaux **traitées** : qui sont les eaux produites par les stations de traitement.
- Les eaux au **point de mise en distribution** : qui sont les eaux considérées comme représentatives de la qualité de l'eau sur le réseau de distribution d'une zone géographique déterminée (en sortie d'installations de traitement dans la plupart des cas). Ces eaux peuvent provenir d'une ou plusieurs sources mais leur qualité peut être considérée comme uniforme en distribution.
- Les eaux **distribuées** : qui sont les eaux disponibles chez les clients après passage dans le réseau de distribution.

Le code de la santé publique (CSP, articles L1321-1 à 10 et R1321-1 à 63) précise les dispositions à respecter par la personne publique responsable de la production et de la distribution des eaux.

En particulier, l'article L1321-4 du CSP précise que « toute personne publique ou privée responsable d'une production ou d'une distribution d'eau au public (...) est tenue de » :

- « surveiller la qualité de l'eau ». Dans ce cadre, un programme d'autocontrôle a été mis en place, conformément à l'article R1321-23.
- « se soumettre au contrôle sanitaire ». Ce contrôle sanitaire est effectué par l'ARS. Il doit être conforme à l'arrêté du 21 janvier 2010 qui définit les programmes de prélèvement et d'analyse.

Par ailleurs, en complément du CSP, l'arrêté du 11/01/2007 définit les limites de qualité pour les eaux brutes ainsi que les normes de potabilité pour les eaux mises en distribution.

Ce chapitre présente les résultats de conformité de l'eau par rapport à la réglementation, en distinguant les paramètres microbiologiques et physico-chimiques.

Synthèse qualitative de l'eau mise en distribution :

NATURE DE L'ANALYSE	TOTAL ANNUEL		
	Nombre analysé	Nombre conforme	% conformité
Contrôle sanitaire			
Bactériologique	254	254	100,0
Physico-chimique	280	280	100,0
Nombre total d'échantillons	280	280	100,0
Surveillance de l'exploitant			
Bactériologique	15	15	100,0
Physico-chimique	25	25	100,0
Nombre total d'échantillons	25	25	100,0
TOTAL échantillons	305	305	100,0

9.2 L'EAU BRUTE

Synthèse quantitative de l'eau brute :

NATURE DE L'ANALYSE	Nombre d'analyses
Contrôle sanitaire	
Bactériologique	4
Physico-chimique	4
Nombre total d'échantillons	4
Surveillance de l'exploitant	
Physico-chimique	18
Nombre total d'échantillons	18
TOTAL échantillons	22

Des contrôles sont réalisés sur l'ensemble des forages dans le cadre du pilotage des stations, des contrôles sanitaires (ARS) et de la surveillance SAUR selon les méthodes normalisées.

Pour information, suite à une pollution sur la Mauldre fin juillet 2008, un suivi physico-chimique sur les paramètres nitrites, ammoniac et zinc a été mis en place au niveau du puits B2 de l'usine des Bîmes, par mesure de précaution et en accord avec l'ARS.

9.3 L'EAU AU POINT DE MISE EN DISTRIBUTION

Les points de contrôle correspondent aux eaux traitées issues des forages ainsi qu'aux châteaux d'eau.

9.3.1 Synthèse

Synthèse qualitative de l'eau point de mise en distribution :

NATURE DE L'ANALYSE	TOTAL ANNUEL		
	Nombre analysé	Nombre conforme	% conformité
Contrôle sanitaire			
Bactériologique	24	24	100,0
Physico-chimique	28	28	100,0
Nombre total d'échantillons	28	28	100,0
Surveillance de l'exploitant			
Bactériologique	3	3	100,0
Physico-chimique	10	10	100,0
Nombre total d'échantillons	10	10	100,0
TOTAL échantillons	38	38	100,0

L'ensemble des analyses réalisées sur ces points de mise en distribution s'est avéré de bonne qualité au niveau bactériologique et physico-chimique.

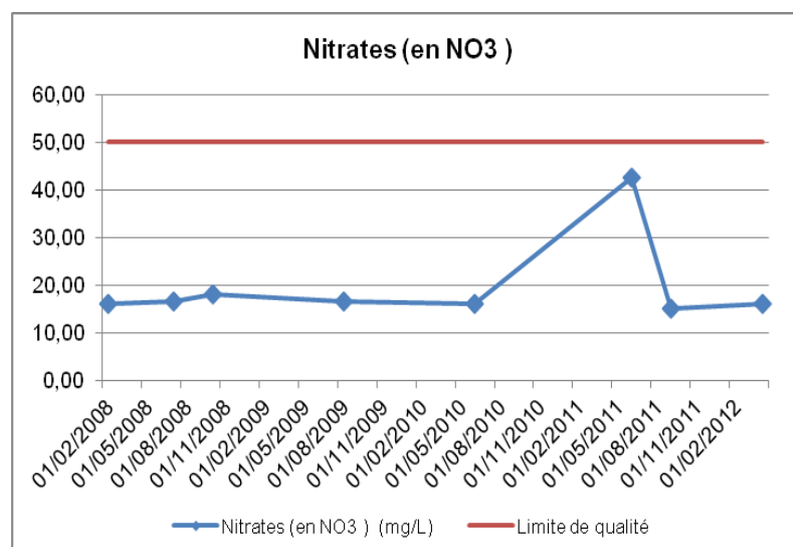
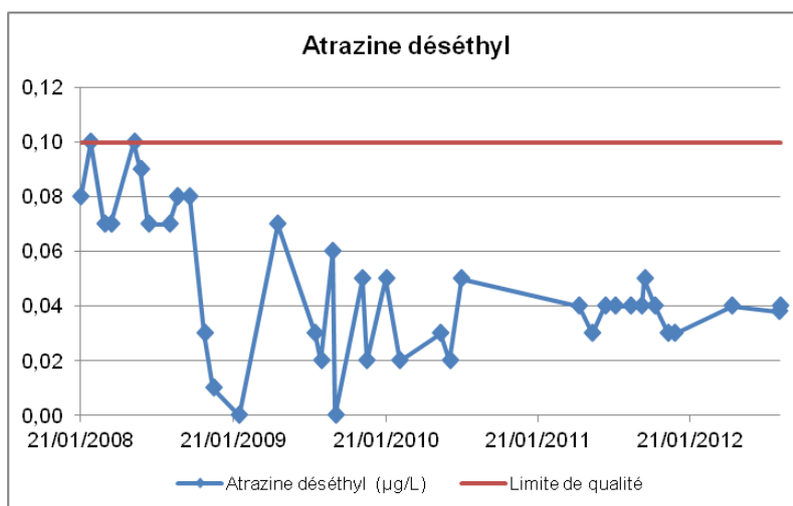
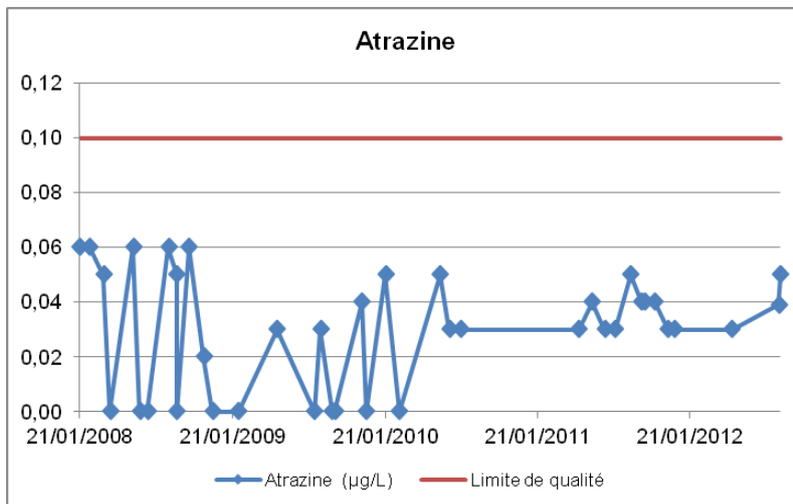
9.3.2 Suivi des pesticides et nitrates

Un suivi renforcé est réalisé sur les pesticides et les nitrates car les analyses révèlent la présence de ces paramètres dans l'eau mise en distribution.

Vous trouverez ci-dessous l'évolution entre 2008 et 2013 de l'atrazine et de la déséthylatrazine (principaux pesticides présents sur les forages du Syndicat) ainsi que des nitrates.

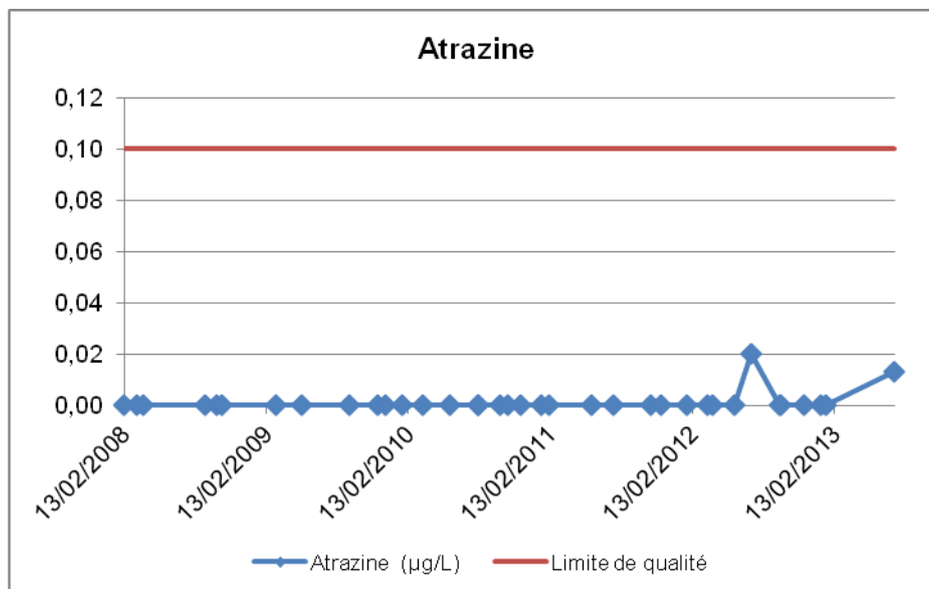
Forage de production de l'Artoire

Aucune mesure n'a été réalisée en 2013 car le forage est définitivement arrêté.

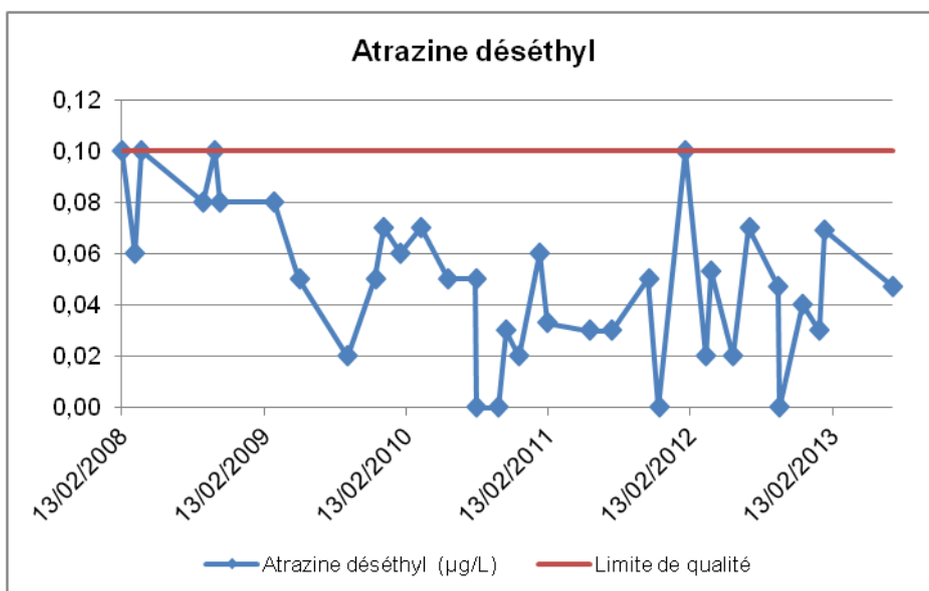


Forage de production de Rosay 1

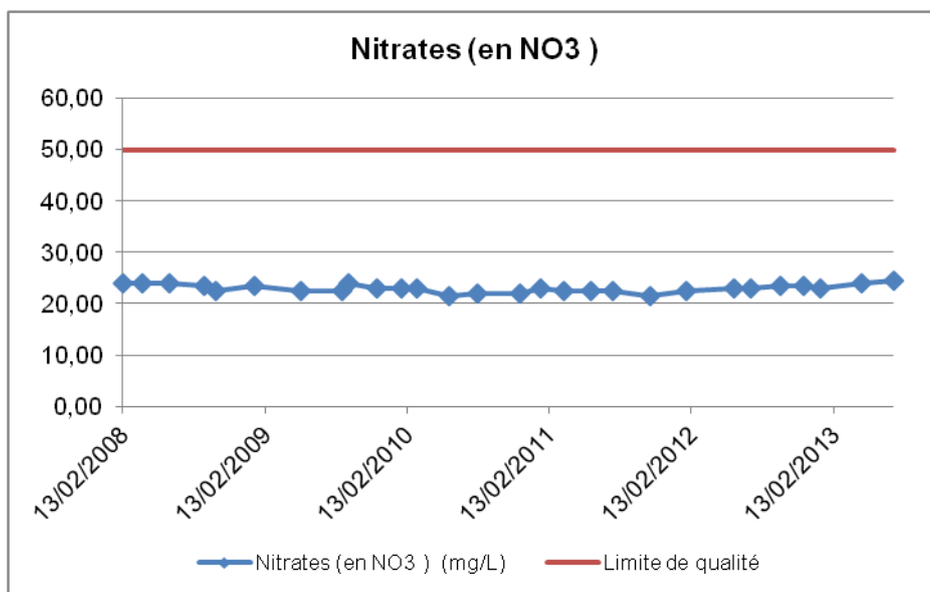
Entre 2008 et 2011, la teneur en atrazine était inférieure au seuil de détection. Pour 2012 et 2013, des teneurs très faibles sont mesurées (0,02µg/l en 2012 et 0,01µg/l en 2013).



Pour l'année 2013, la concentration moyenne en déséthylatrazine s'élève à 0,05µg/l et est donc inférieure à la limite de qualité fixée à 0,10µg/l. Depuis 2009, la concentration moyenne annuelle reste relativement stable, autour de 0,04µg/l.

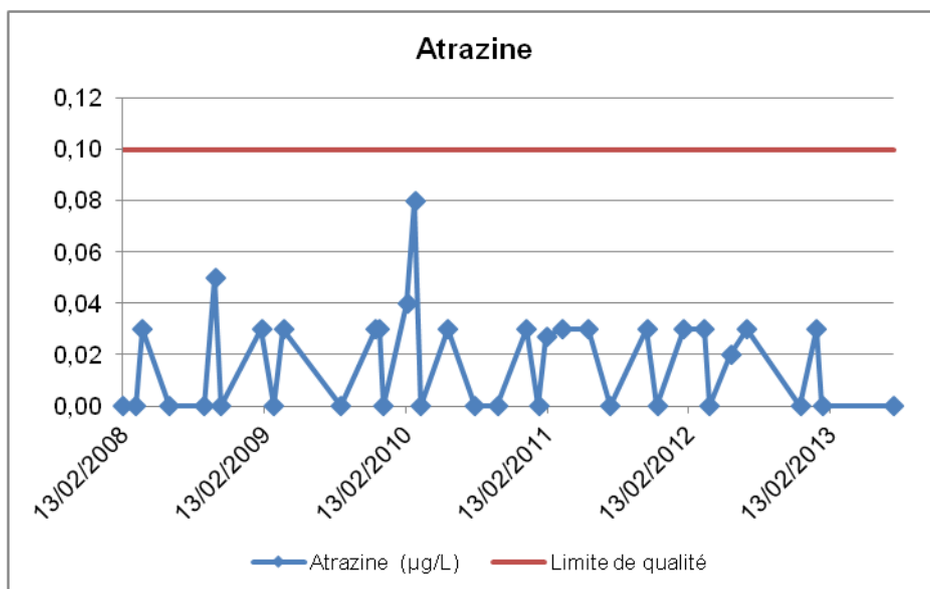


Pour l'année 2013, la concentration moyenne en nitrates s'élève à 23,8mg/l et est donc inférieure à la limite de qualité fixée à 50mg/l. Cette concentration est stable dans le temps, entre 2008 et 2013 la concentration moyenne est de 23mg/l.

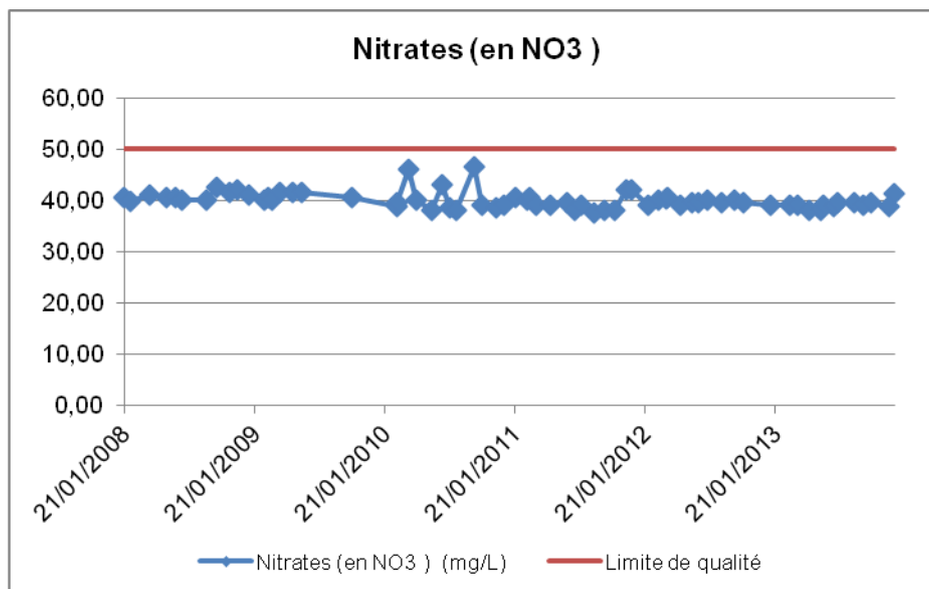


Forage de production de Rosay 2

La teneur en atrazine reste faible en 2013, avec une moyenne à 0,01µg/l. De 2008 à 2013, la concentration moyenne est de 0,02µg/l.



Pour l'année 2013, la concentration moyenne en déséthylatrazine s'élève à 0,03µg/l et est donc inférieure à la limite de qualité fixée à 0,10µg/l. Depuis 2010, aucun dépassement de la limite de qualité n'a été constaté au point de mise en distribution. Néanmoins des dépassements de la limite de qualité ont été mesurés par l'ARS en 2013 sur la commune de Septeuil (commune gérée par Veolia).



9.3.3 Radioactivité naturelle

La radioactivité est un nouveau paramètre surveillé depuis la mise en application du Code de la Santé Publique aux articles R. 1321-1 et suivants.

Elle se compose de l'activité alpha globale et de l'activité bêta globale dont les références de qualité sont respectivement à 0,1 Bq/L et 1 Bq/L (Becquerel par litre).

Référence de qualité (RQ) : « valeurs indicatives établies à des fins de suivi des installations de production et de distribution d'eau et d'évaluation des risques pour la santé des personnes » définition donnée dans le Code de la Santé Publique.

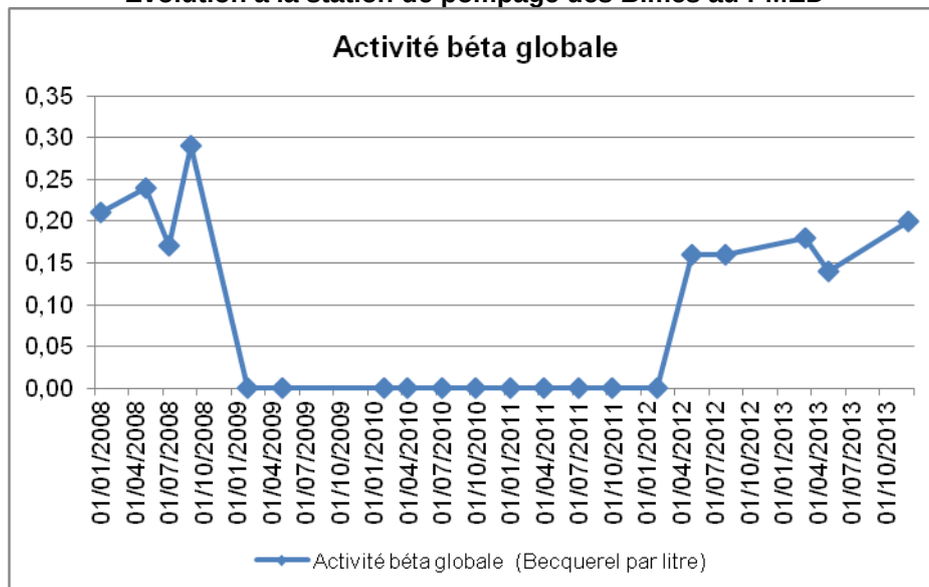
Tous les forages sur le Syndicat présentent un indice d'activité alpha globale proche de 0,1 Bq/L. Des contrôles radiologiques spécifiques ont été effectués afin de déterminer l'origine naturelle ou artificielle et de calculer la dose totale indicative (DTI). Celle-ci doit être inférieure ou égale à 0,10 mSv/an (milli Sievert).

Pour les nappes souterraines en question, la DTI calculée est inférieure à 0,10 mSv/an. De plus, les analyses ont révélé que l'origine de la radioactivité était naturelle.

A noter que la présence de radioactivité n'est en aucun cas dangereuse pour les consommateurs, ces analyses permettent aux autorités d'avoir un suivi qualitatif et quantitatif préventif grâce au programme de prélèvements.

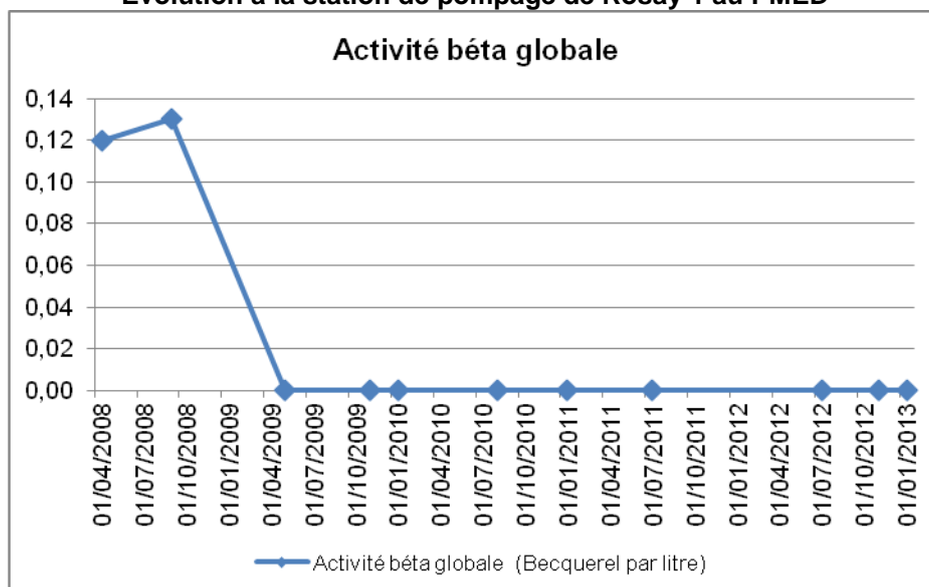
Les graphiques suivants montrent l'évolution de la radioactivité alpha totale en sortie de chaque station entre 2008 et 2013.

Evolution à la station de pompage des Bîmes au PMED

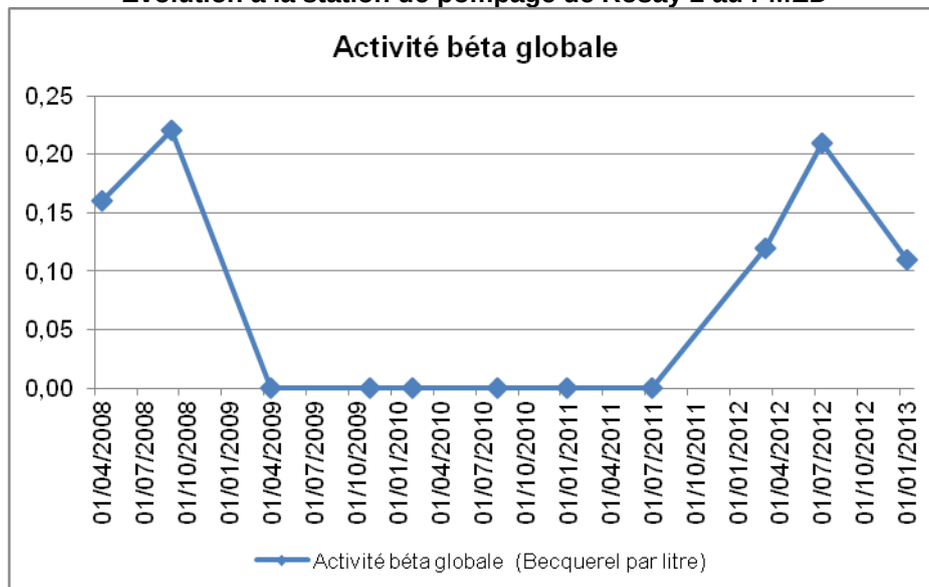


Les valeurs mesurées pour l'année 2013 sont similaires à celles de 2012 mais légèrement inférieures à celles de 2008.

Evolution à la station de pompage de Rosay 1 au PMED



Evolution à la station de pompage de Rosay 2 au PMED



Installation	Résultat (Bq/L)	
Station de production des Bîmes	Maximum	0,29
	Moyenne	0,09
	Minimum	0,00
Forage de production de Rosay 1	Maximum	0,13
	Moyenne	0,02
	Minimum	0,00
Forage de production de Rosay 2	Maximum	0,22
	Moyenne	0,07
	Minimum	0,00

9.4 L'EAU DISTRIBUÉE

Synthèse qualitative de l'eau distribuée :

NATURE DE L'ANALYSE	TOTAL ANNUEL		
	Nombre analysé	Nombre conforme	% conformité
Contrôle sanitaire			
Bactériologique	228	228	100,0
Physico-chimique	249	249	100,0
Nombre total d'échantillons	249	249	100,0
Surveillance de l'exploitant			
Bactériologique	12	12	100,0
Physico-chimique	15	15	100,0
Nombre total d'échantillons	15	15	100,0
TOTAL échantillons	264	264	100,0

- L'eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité tant au niveau bactériologique qu'au niveau physico-chimique.

- Les réclamations clients sont essentiellement liées au goût de chlore de l'eau distribuée. Le maintien du plan Vigipirate nous conduit à conserver des dosages de chlore importants sur les installations de production.
- Prolongation du plan Vigipirate Renforcé avec pour conséquence sur l'exploitation :
 - Taux de désinfectant à la production maintenu élevé pour obtenir des taux de chlore de 0,30 mg/L dans les réservoirs et de 0,10 mg/L sur réseau.
 - Maintien de l'autocontrôle chlore renforcé réalisé par nos agents.
- À noter que sur l'ensemble des contrôles bactériologiques effectués au niveau de l'eau mise en distribution, quelques prélèvements ont révélé la présence de flore bactérienne (variation dans un rapport de 10 par rapport à la valeur habituelle). Ces germes n'ont pas d'effets directs sur la santé. Cependant une concentration trop importante peut entraîner des problèmes d'ordre organoleptique. Dans le réseau de distribution, ce n'est pas la numération des germes qui représente la qualité de l'eau, mais l'évolution de la quantité de ces germes présents dans l'eau. Ceux-ci reflètent l'évolution du biofilm présent sur les parois des canalisations. Nos services ont systématiquement contrôlé le taux de chlore et effectué, en cas de nécessité, des purges sur le réseau. Cette flore peut se développer dans les réseaux internes dans certaines conditions : temps de séjour long, résiduel de chlore faible, robinetterie encrassée...

9.5 SUIVI SPÉCIFIQUE DES PARAMÈTRES

9.5.1 Repérage des canalisations en PVC susceptibles de contenir du CVM

L'instruction DGS/EA4/2012/366 est parue le 18 octobre 2012. Elle est relative au repérage des canalisations en PVC susceptibles de contenir du CVM (Chlorure de Vinyle Monomère), et risquant de migrer vers l'eau destinée à la consommation humaine (EDCH).

Le CVM est un produit chimique synthétique, reconnu cancérigène. Les conduites PVC fabriquées avant 1980 ont un potentiel de relargage très important, dû au processus de fabrication du PVC. Le relargage dans l'eau augmente avec :

- ▶ Le linéaire de conduite PVC
- ▶ La température de l'eau
- ▶ La teneur en CVM résiduel initial dans les tronçons
- ▶ Le temps de séjour de l'eau dans les tronçons.

Cette instruction demande dans un premier temps à la personne responsable de la production et de la distribution des eaux (PPRDE) de fournir les informations suivantes :

- ▶ Nom de la (des) communes de l'UDI
- ▶ Nom des bourgs/hameaux desservis
- ▶ Date ou période de pose (ou à défaut avant/après 1980) des tronçons de canalisations PVC (ou susceptibles d'être en PVC) par bourg/hameau (ou à défaut, date ou période d'arrivée de l'eau potable dans chaque bourg/hameau)
- ▶ Temps de séjour de l'eau dans les canalisations desservant les bourgs/hameaux s'il est connu.

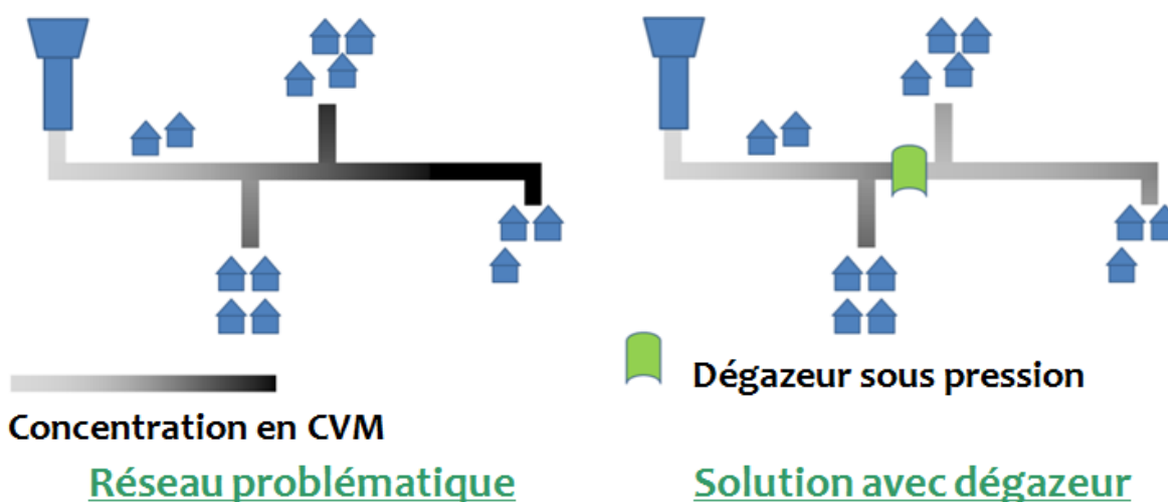
Ces informations relatives au réseau font partie du descriptif détaillé des réseaux prévu par le décret n°2012-97 du 27 janvier 2012.

Suite aux sollicitations de l'ARS sur cette problématique lors du premier trimestre 2014, l'ensemble des informations disponibles dans nos bases de données, avec notamment une cartographie du réseau faisant apparaître les tronçons à risque a été communiquée à l'ARS.

Sur cette base, l'ARS définira un programme de contrôle de la teneur en CVM dans l'eau distribuée. Les points de prélèvement seront définis par rapport aux risques identifiés, selon les critères de relargage mentionnés ci-dessus.

D'ores et déjà, Saur est prêt et mobilisé pour réagir à des mesures de CVM non-conformes (limite de qualité à $0,5 \mu\text{g}\cdot\text{L}^{-1}$). Nous pouvons en effet mettre en œuvre des mesures correctives, comme la purge de tronçons de conduites, avec des fréquences et durées à étudier au cas par cas à partir de modélisations hydrauliques et de contre-analyses terrain.

D'autre part, le service Recherche & Développement de Saur a également travaillé sur un procédé breveté de stripping en ligne pour réduire les teneurs en CVM sur le réseau. Cette solution permet de réduire de 50% la teneur en CVM et est à ce jour à étudier au cas par cas en fonction de la qualité d'eau, notamment de son équilibre calco carbonique.



Enfin, à long terme, il pourra être envisagé le remplacement des canalisations incriminées.

Toutes ces mesures curatives visant à respecter la limite de qualité du code de la santé publique, pour éviter toute restriction dans l'usage de l'eau, pourront être ordonnées par l'ARS lorsque, suite à une non-conformité, le retour à la normale ne sera pas observé dans les 3 mois suivants.

SAUR vous accompagnera pour mettre en œuvre toutes les mesures nécessaires au rétablissement d'une eau conforme au code de la santé publique, et pour répondre aux demandes spécifiques de l'ARS sur la problématique CVM.

9.6 SYNTHÈSE

Aucune non-conformité n'a été observée aussi bien aux niveaux des différents points de mise en distribution que sur l'eau distribuée. L'eau envoyée sur le réseau est de bonne qualité tant au niveau bactériologique qu'au niveau physico-chimique.

Les filières de traitement simples, telle que la désinfection par injection de chlore gazeux, et la filière plus complexe (usine des Bîmes) sont des filières qui donnent pleine satisfaction.

10 LES OPÉRATIONS RÉALISÉES PAR SAUR

10.1 MAINTENANCE DU PATRIMOINE

Le bilan ci-dessous concerne la totalité des interventions sur le patrimoine, au cours de l'année civile écoulée. Il comprend la totalité des interventions, au titre des différentes clauses possibles, garantie, programme ou compte (ou fonds). Selon les clauses contractuelles applicables, le suivi détaillé des interventions au titre des programmes et compte (ou fonds) figure dans les chapitres suivants. Pour ce qui concerne les interventions au titre de la garantie, il s'obtient par déduction. Le montant des dépenses au titre de la garantie, le cas échéant, est indiqué dans le dernier paragraphe de cette partie.

10.1.1 Stations et ouvrages

La maintenance des équipements

Synthèse des interventions

	Entretien	Total
Curatif	4	4
Préventif	52	52
Total	56	56

Liste des opérations de maintenance effectuées dans l'année :

Les entretiens de premier niveau (contrôle niveau huile, graissage, ...) ne sont pas détaillés dans les tableaux qui suivent :

Interventions en activité Entretien

Station	Libellé équipement	Date intervention	Type d'intervention	Opération(s) réalisée(s)
Bâche de Beynes - La Couperie	Télétransmission	15/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Bâche de Mareil sur Mauldre	Stabilisateur d'écoulement	15/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Bâche de Mareil sur Mauldre	Télétransmission	19/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Bâche de Mareil sur Mauldre	Télétransmission	08/11/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Comptage du Perray	Télétransmission	07/02/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Comptage du Perray	Télétransmission	15/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Comptage export Mesnil-Levis Saint-Nom F400	Cello vente d'eau en gros Levis Saint Nom vers Mesnil	09/10/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Forage de production de l'Artoire	Télétransmission	25/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Forage de production de l'Artoire	Transformateur (tarif vert)	05/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	Bouteilles de chlore	10/06/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	Bouteilles de chlore	18/11/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	Pompe doseuse Chloration	30/01/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	Télétransmission	16/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	Transformateur - Tarif vert	05/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien

Station	Libellé équipement	Date intervention	Type d'intervention	Opération(s) réalisée(s)
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	Analyseur chlore fixe	10/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	Armoire de chloration	27/11/2013	Curatif	Remise en état de fonctionnement
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	Armoire de commande	02/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	Armoire de commande	04/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	Armoire de commande	04/09/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	Portail	03/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	Transformateur - Tarif vert	05/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Réservoir de Saint Martin des Champs	Éclairages réservoir	16/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Réservoir de Saint Martin des Champs	Télétransmission	09/07/2013	Curatif	Remise en état de fonctionnement
Réservoir des Essarts	Télétransmission	06/11/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Réservoir des Quatre Piliers	Analyseur en continu	15/06/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Réservoir des Quatre Piliers	Analyseur en continu	01/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Réservoir des Quatre Piliers	Porte entrée réservoir	16/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Stabilisateur de pression des Bîmes vers Quatre Pignons	Pompe vide-cave	12/09/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Stabilisateur de pression des Bîmes vers Quatre Pignons	Stabilisateur de pression bypass DN100	12/09/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Centrale 1 3 points - HCL	22/01/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Centrale 2 1 point - O3	22/01/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Clapet aspiration PS4	19/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Cuve d'acide chlorhydrique	17/12/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Electrovanne chloration N°1	11/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Filtre CAG 3	19/11/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Panneau chloration	19/12/2013	Curatif	Remise en état de fonctionnement
Station de production des Bîmes	Pompe de reprise 4 piliers PS4	24/06/2013	Curatif	Remise en état de fonctionnement
Station de production des Bîmes	Pompe de reprise 4 piliers PS5	04/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Pompe de reprise 4 piliers PS5	10/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Pompe de reprise 4 piliers PS5	15/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Pompe de reprise 4 piliers PS6	22/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Pompe de reprise St Santin PS2	23/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Pompe PE4 exhaure B2	07/10/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Transformateur (tarif vert)	05/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Transformateur (tarif vert)	25/04/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Vanne générale sortie eau traitée F3 et F4	31/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Station de production des Bîmes	Vide cave	23/12/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien

Station	Libellé équipement	Date intervention	Type d'intervention	Opération(s) réalisée(s)
Suppression de Marcq	Armoire de commande	24/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Suppression de Thoiry	Ballon anti-bélier	11/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Suppression de Thoiry	Télétransmission	24/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Vanne motorisée de Magny les Hameaux Croix Du Bois	Armoire électrique extérieure	07/08/2013	Préventif	Mise en conformité suite à rapport de contrôle réglementaire
Vanne motorisée de Magny les Hameaux Croix Du Bois	Armoire électrique extérieure	05/09/2013	Préventif	Mise en conformité suite à rapport de contrôle réglementaire
Vanne motorisée de SFP Mesnil Saint Denis - ORTF	Tampon regard	10/06/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Vanne motorisée de SFP Mesnil Saint Denis - ORTF	Télétransmission	15/10/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Vanne motorisée du Boulay	Vanne motorisée	10/06/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien
Vannes motorisées de Vicq	Capteur pression VICQ-ST SANTIN	19/07/2013	Préventif	Opération préventive réalisée dans le cadre de routines d'entretien

Interventions en activité Renouvellement

Station	Libellé Équipement	Date intervention	CLO	Opération (s) réalisée (s)
Station de production des Bîmes	Porte local transformateur	18/02/2013	Garantie	Renouvellement total de l'équipement
Station de production des Bîmes	Déshumidificateur exhaure B1	03/10/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Station de production des Bîmes	Déshumidificateur salle filtration	25/10/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Station de production des Bîmes	Alarme anti-intrusion GSM	18/10/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Station de production des Bîmes	Variateur vitesse reprises 4 Piliers	28/08/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Station de production des Bîmes	Pompe de reprise 4 piliers PS6	27/11/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Station de production des Bîmes	Pompe de reprise 4 piliers PS5	14/01/2013	Garantie	Renouvellement total de l'équipement
Station de production des Bîmes	Pompe de reprise 4 piliers PS4	16/10/2013	Garantie	Grosse réparation de l'équipement
Station de production des Bîmes	Clapet aspiration PS6	04/12/2013	Garantie	Renouvellement total de l'équipement
Station de production des Bîmes	Electrovanne chloration N°1	16/07/2013	Garantie	Renouvellement total de l'équipement
Station de production des Bîmes	Electrovanne chloration N°2	16/07/2013	Garantie	Renouvellement total de l'équipement
Accélérateur de Bazainville	Vide cave	24/06/2013	Garantie	Renouvellement total de l'équipement
Suppression de Thoiry	Télétransmission	10/12/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Comptage du Perray	Débitmètre électromagnétique	19/03/2013	Garantie	Renouvellement total de l'équipement
Stabilisateur de pression de Vicq vers Neauphle	Cello de sectorisation Vicq vers NEAUPHLE	27/11/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Stabilisateur de pression de Boissy	Cello de sectorisation Boissy	18/12/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Stabilisateur de pression de Bazainville	Cello de sectorisation Bazainville	18/12/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement

Stabilisateur de pression de Jumeauville	Cello de sectorisation de Jumeauville	26/12/2013	Garantie	Renouvellement total de l'équipement
Stabilisateur de pression d'Osmoy	Cello de sectorisation Clos Moutiers Osmoy	26/12/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Comptage export Mesnil-Levis Saint-Nom F400	Cello vente d'eau en gros Levis Saint Nom vers Mesnil	26/12/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Sectorisation rue des Abeilles à Galluis	Cello de sectorisation Les Abeilles à Galluis	20/11/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Stabilisateur de pression du Chemin Vert à Garancières	Cello de sectorisation CH Vert à Garancières 3	19/12/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Stabilisateur de pression Saint Germain de la Grange Mairie	Cello de sectorisation St Germain 26	20/11/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Stabilisateur de pression rue des Pommiers Magny les Hameaux	Cello sectorisation Rue des Pommiers	18/12/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Sectorisation Levis Saint Nom - Les Essarts	Cello de sectorisation Levis - Essarts	29/10/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Sectorisation Tacoignières - Orgerus	Cello de sectorisation Tacoignières-Orgerus	26/12/2013	Compte	Renouvellement total de l'équipement
Comptage Export Crespières	Crespières DN80	03/12/2013	Garantie	Grosse réparation de l'équipement

Bilan des opérations réalisées au titre du fond contractuel de renouvellement :

DOTATIONS ET AVENANTS NON ACTUALISES		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Total (€)
Dotation (€)		64 038	64 038	64 038	64 038	64 038	64 038	64 038	64 038	64 038	64 038	64 038	64 038	768 456
COEFFICIENTS D'ACTUALISATION		2013												
Coefficient de la dotation		1,00045												
Coefficient de report de solde		1,00000												
RENOUVELLEMENT REALISE		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Total (€)
Dotation actualisée (€)		64 067												64 067
Report de solde actualisé (€)														
Renouvelé annexé au contrat														
Renouvellement Total		80 476												80 476
Autre renouvellement														
Renouvellement Total														
Grosses réparations														
Autre renouvellement sur devis														
Renouvellement Total														
Grosses réparations														
Total renouvellement (€)		80 476												80 476
Participation ou Engagement (€)														
Solde (€)		-16 409												

10.1.2 Réseaux et branchements (fonds de travaux contractuel)

Suivi financier en € HT

		2013	2014
ICHTE	coefficient de révision	107,9	108,2
FSD3	coefficient de révision	125,5	124,6
TP10a	coefficient de révision	134,3	135,6
A	coefficient de révision	1,0000	1,0013
B	montant fonds année N = B(n-1)*A	120 000,00	120 159,07
C	solde année N-1 = F(n-1)*A	0,00	42 403,95
D	montant disponible année N = B+C	120 000,00	162 563,02
E	dépenses réalisées année N	77 652,18	
F	solde année N = F(n-1)-E	42 347,82	

Détail des travaux réalisés

Exercice 2013

Date	Commune	Adresse	Renouvellement	Linéaire	Diamètre	Devis	€ HT (BPU)
01/02/13	St Martin des Champs	Ch. de la Fontaine de la Ville	vanne 250mm				3 250,17
13/02/13	Millemont	2 Chemin des Bois	citerneau				704,62
27/02/13	Rosay	feeder Rosay-St Martin	3 vannes de sectionnement	2	32	oui	15 343,88
05/03/13	Le Tremblay sur Mauldre	11 Bis rue du Pavé	branchement	4	32		996,66
28/03/13	Gambais	16 chemin des Dames	branchement + citerneau	13	25		1 810,55
05/04/13	Bazainville	Impasse Bœuf Couronné	canalisation	24	200	oui	26 309,21
07/05/13	La Queue lez Yvelines	38 Rue Christian Lazard	branchement	14	25		1 763,61
16/05/13	St Rémy l'Honoré	7 Rue de la Cour au Pineaux	branchement + citerneau	16	25		2 441,38
22/05/13	Flexanville	23 rt de Goupillieres	branchement	8	25		1 168,16
03/06/13	Villiers le Mahieu	Rue Normande	branchement	3	25		968,19
10/06/13	Mareil le Guyon	32 Grand Rue	branchement + citerneau	4	25		1 609,16
24/06/13	Goupillières	2 voie Duchesne Bazonnais	branchement + citerneau	18	25		2 826,91
25/06/13	Bazainville	20 Route de Guignonville	branchement	1,5	25		1 293,31
01/07/13	Le Perray	6 Petite Rue Verte	branchement	6	25		1 857,71
04/07/13	Prunay le Temple	6 Rue Georges Pompidou	branchement	10	25		1 856,56
18/07/13	Gambais	4 Voie Romaine	branchement	2	25		1 110,34
24/07/13	Les Essarts le Roi	8 Rue Coste et Bellonte	branchement	7	25		1 328,00
21/08/13	Les Essarts le Roi	12 Rue de la Haie aux Vaches	branchement + citerneau	0,5	25		1 146,94
29/08/13	Montainville	8 rue Montquignon	branchement	4	32		1 277,92
29/08/13	Les Essarts le Roi	Rue du Gouvernement	bouches à clef (10 unités)				744,80
02/09/13	Magny les Hameaux	Rue Antoine Lemestre	bouches à clef (5 unités)				372,40
05/09/13	St Rémy l'Honoré	10 rue des Sapins	branchement	6	25		1 043,70
02/10/13	La Queue lez Yvelines	62 b rue Nationale	branchement + citerneau	1	25		977,55
04/10/13	St Germain de la Grange	19 rue des Coteaux	citerneau				704,62
23/10/13	Garancières	rue de la fontaine Quenette	citerneau				704,62
30/10/13	Beynes	Val des 4 Pignons	bouches à clef				372,40
15/11/13	St Rémy l'Honoré	10 allée de la Pépinière	branchement	2	32		1 184,82
23/12/13	Galluis	ancien forage	mise en sécurité			oui	2 484,00

Voir également en annexe le détail des interventions de renouvellement des branchements en plomb au titre du précédent contrat d'affermage.

10.1.3 Renouvellement des compteurs

Diamètre du compteur	Nombre
<= 15 mm	267
20 mm	45
25 mm	1
30 mm	8
40 mm	56
50 mm	0
> 50 mm	35
Total	412

10.2 OPERATIONS D'EXPLOITATION

10.2.1 Réseaux et branchements

10.2.1.1 Interventions sur réseau

Synthèse des interventions pour fuites sur conduites :

Nature	Nombre d'interventions	Dont nb d'interventions suite détérioration par tiers
Fuite / casse sur conduite de réseau AEP	136	2

Synthèse des interventions pour fuites sur branchements :

Nature	Nombre d'interventions	Dont nb d'interventions suite détérioration par tiers
Fuite / casse sur branchement AEP	143	6

Synthèse des interventions d'entretien :

Nature	Nombre d'interventions
Purge de réseau	21
Manœuvre de vannes	134
Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	19
Entretien & réparation stabilisateur / réducteur de pression	43
Vérification PI / BI	159
Entretien / Vérification / Réparation de vannes	6
Intervention sur autres accessoires de réseau AEP	4
Intervention sur bouches à clés	155

Voir détail des interventions en annexe.

10.2.2 Nettoyage et désinfection des réservoirs et des bâches

Commune	Site	Date de lavage	Observation
BEYNES	Bâche de Beynes	23/07/2013	-
GAMBAIS	Réservoir des Quatre Piliers	05/06/2013	-
GAMBAIS	Réservoir du Boulay	04/06/2013	-
LES ESSARTS-LE-ROI	Réservoir des Essarts	08/10/2013	-
LES ESSARTS-LE-ROI	Réservoir des Essarts	03/06/2013	-
MARCQ	Réservoir de Saint Santin	23/07/2013	-
MAREIL-SUR-MAULDRE	Bâche eau traitée	16/10/2013	-
MAREIL-SUR-MAULDRE	Bâche eau traitée	05/06/2013	-
MERE	Bâche de Egremont	06/06/2013	-
MILON-LA-CHAPELLE	Bâche de Milon-la-Chapelle	24/07/2013	-
SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS	Réservoir de St Martin des Champs	05/06/2013	-

10.2.3 Travaux de recherche de fuites

À partir de l'analyse des données de télégestion des comptages de sectorisation, SAUR cible des zones de recherche de fuites sur le terrain. Ces recherches s'effectuent soit par des méthodes acoustiques (corrélateur, aquaphone) soit par sectorisation de nuit des réseaux. Le tableau ci-après récapitule les opérations effectuées en 2013.

Commune	Linéaire inspecté (ml/ an)
AUTEUIL	70
BAZAINVILLE	-
BEYNES	18371
ELANCOURT	110
FLEXANVILLE	150
GAMBAIS	4000
GARANCIERES	160
GROSROUVRE	130
LA QUEUE-LES-YVELINES	250
LE PERRAY-EN-YVELINES	100
LE PERRAY-EN-YVELINES	1600
LE TREMBLAY-SUR-MAULDRE	150
LES ESSARTS-LE-ROI	1970
LES MESNULS	570
LEVIS-SAINT-NOM	970
MAGNY-LES-HAMEAUX	2996
MARCQ	150
MAREIL-LE-GUYON	500
MAREIL-SUR-MAULDRE	250
MAULETTE	90
MILLEMONT	250
MILON-LA-CHAPELLE	2000

Commune	Linéaire inspecté (ml/ an)
MONTAINVILLE	5
MONTFORT-L'AMAURY	100
MONTFORT-L'AMAURY	950
NEAUPHLE-LE-VIEUX	2500
ORGERUS	8230
OSMOY	1000
RICHEBOURG	200
SAINT-FORGET	70
SAINT-LAMBERT	400
SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS	100
SAINT-REMY-L'HONORE	985
THOIRY	1750
VICQ	100
VILLIERS-LE-MAHIEU	2100
TOTAL	53 327

10.3 TRAVAUX NEUFS

10.3.1 Réalisés par SAUR sur bordereau de prix contractuel

Montant HT Facture Travaux	
Commune	Adresse Complète
ANDELU	1 RTE DE JUMEAUVILLE
	11 RUE DE LA BRECHE DU PUIITS
Total ANDELU	
AUTEUIL	15 RUE DES VIGNES
	17 RUE DES VIGNES
	29 bis GRANDE RUE
	6 RUE DES SABLONS
	RUE DE GOIN
Total AUTEUIL	
BAZAINVILLE	11 RUE DES BOULEAUX
	19 GRANDE RUE
	23 IMP DU BOEUF COURONNE
	6 RTE DE TACOIGNIERES
	CH DES GRANDS PRES
	ECOLE MATERNELLE
	IMP DU LOUP RAVISSANT
	LE BOIS DE CUISY
	RTE DU BREUIL
Total BAZAINVILLE	
BAZOUCHES SUR GUYONNE	38 CHEMIN DU ROCHER MARQUANT
	56 CH DU ROCHER MARQUANT
	CH DU ROCHER MARQUANT
Total BAZOUCHES SUR GUYONNE	
BEYNES	18 AV DE GRIGNON
	2 CHEMIN DE CRESSAY

3 RUE GALLOT
4 RUE DE LA MALADRERIE
48 RUE DE LA REPUBLIQUE
5 RUE DU VERT BUISSON
51 RUE DE MAULE
53 AV DE CRESPIERES
6 RUE DE L'AVENIR
6 RUE MOREAU
6 RUE MULOCHON
8B RUE DE L'AVENIR
RUE DE MAULE

Total BEYNES

BOISSY SANS AVOIR 31 RUE DE LA MAIRIE
RUE DES MOULINS

Total BOISSY SANS AVOIR

ELANCOURT 1 RUE DE BURES
11 IMP MICHEL EUGENE CHEVREUL
14T RUE DE LIEGE
16 CH DE LAUNAY
2 RUE DE LIEGE
24B CH DES VIGNES
2T CH DES COTES
3 RUE DE CHARNAY
5 IMP EUGENE CHEVREUL
58 AV DES CROISADES
CH DE LAUNAY
RTE DU MESNIL

Total ELANCOURT

FLEXANVILLE 2 RUE DE LA MAIRIE
5 RUE DU CLOS

Total FLEXANVILLE

GALLUIS 12 RUE DE LA TUILERIE
18 RUE DES HORTENSIAS
2 BIS RUE DES PRES DE LA VILLE
7B RUE DES PRES DE LA VILLE
RUE DES PRES DE LA VILLE
RUELLE ST MARTIN

Total GALLUIS

GAMBAIS 12 RUE DE GOUPIGNY
17 RUE DES VIEILLE TUILERIE
25 RUE DE L ETANG
44 SENTE AUX ANES
5 CH DES PIMENTIERES
56 RTE DE PERDREAUVILLE
59 RUE DE ST COME
74 RTE DE MONT MUCET
98 RUE DE NOVALES
9B RUE DU VIEUX PUIITS
CH DE RACONIS
CH DES DAMES
CH DES PIMENTIERES
LOT 52 RUE DES VIEILLE TUILERIE
RTE DE SAINT COME
RUE DES VIEILLES TUILERIES

Total GAMBAIS

GARANCIERES	1 RUE DE LA SYNAGOGUE 21 RUE DE LA PIQUETTE 4 RUE LOUIS SIOU 42 RUE DU GENERAL LECLERC RUE DU MOULINET RUE DU PRE BERANGER
<hr/>	
Total GARANCIERES	
GOUPILLIERES	3B GRANDE RUE 6 RTE DE JUMEAUVILLE GRANDE RUE RUE VALLEE PENAUT
<hr/>	
Total GOUPILLIERES	
GROSROUVRE	34 RTE DES HAIZETTES 5 CH DU TAILLIS LA MANDREUSE
<hr/>	
Total GROSROUVRE	
LA QUEUE LES YVELINES	1 RTE NATIONALE 11 RUE DE LA GARE 19 RUE DE LA GARE 21 BIS RUE DE LA GENETIERE 26 RUE NATIONALE 4 IMP DE LA PRAIRIE AUX CHEVAUX 7 RUE DE LA GENETIERE RUE DE GROSROUVRE RUE DE LA GENETIERE
<hr/>	
Total LA QUEUE LES YVELINES	
LE PERRAY EN YVELINES	1 ALL DES HAPHLERIES 14 RUE D AUFFARGIS 14 RUE DES FOURNEAUX 16 RUE DE PARIS 3 ALLEE DU FER À CHEVAL 5 ALLEE DU FER À CHEVAL LA FORET VERTE 50 RUE DU ROSEAU 7 RUE DES PARFONDS CROIX STJACQUES CHAN.METALUFER RUE DE LA GRIMACE RUE DU ROSEAU
<hr/>	
Total LE PERRAY EN YVELINES	
LE TREMBLAY SUR MAULDRE	10 GRANDE RUE 23 RUE DU PAVE 43 RUE DU GAL DE GAULLE 5 GRANDE RUE 9 GRANDE RUE
<hr/>	
Total LE TREMBLAY SUR MAULDRE	
LES ESSARTS LE ROI	12 BIS AV DE LA GARE 14T RUE DU MOULIN 16 RUE DE LA FORET 26B RUE DE LA HAIE AUX VACHES 31 RUE GEORGES POMPIDOU 33 RUE DE LA BOURBONNERIE 60 RUE DU FOUR A BRIQUES RUE DE LA BOURBONNERIE RUE MAUBERT
<hr/>	
Total LES ESSARTS LE ROI	
LES MESNULS	34 RUE DE LA MILLIERE

	49b RUE DES ESSARTS 9 RUE DE MONTORGUEIL RUE NEUVE
Total LES MESNULS	
LEVIS ST NOM	ROUTE D'YVETTE
Total LEVIS ST NOM	
MAGNY LES HAMEAUX	11 RUE MARS 17 RUE DE LA GERBE D'OR 18 ALL DES ERABLES 21 RUE DE LA GERBE D'OR 22 RUE DES ECOLES JEAN BAUDIN 25 RUE PHILIPPE DE CHAMPAIGNE 49 RUE ANDRE HODEBOURG 5B RUE DE LA GENESTE 6 RUE DES GLYCINES 63 B RUE ANDRE HODEBOURG 63B RUE ANDRE HODEBOURG 67 RUE GABRIEL PERI 7 RUE DE LA GENESTE 8 RUE HENRI BARBUSSE CH DE RODHON RUE ANDRE HODEBOURG RUE GABRIEL PERI RUE PHILIPPE DE CHAMPAIGNE
Total MAGNY LES HAMEAUX	
MARCQ	12 GRANDE RUE 2 PLACE DE LA MAIRIE 37 GRANDE RUE 8 CH DU PUIITS PERDU
Total MARCQ	
MAREIL SUR MAULDRE	15B ALL DES FERRANDS ALL DES FERRANDS CH DE LA CAVEE
Total MAREIL SUR MAULDRE	
MAULETTE	35 AV DE LA REPUBLIQUE 4 RUE DE L EGLISE 5 bis RUE DE MOCSOURIS 5B RUE DES CALOTIERS 6 RUE DES COTEAUX 8 RUE DE L EGLISE RTE DE GAMBAIS RUE DE L OPTON
Total MAULETTE	
MERE	1 BIS RUE DU PARC BOULOGNE 21 GRANDE RUE 24 RUE DES SABLONS 7 RUE FRANCOIS QUESNAY AV DE L'ARBRE A QUESNAY CH BEAUCHET RN 12 RUE ANATOLE MOUSSU RUE DE LA CHASIERE
Total MERE	
MILLEMONT	MAIRIE
Total MILLEMONT	

MILON LA CHAPELLE	19 RTE DU BUISSON
<hr/>	
Total MILON LA CHAPELLE	
MONTFORT L AMAURY	1 RUE DE VERSAILLES 14 RUE PETEAU DE MAULETTE 15B CH DU BOIS RENOULT 21 RUE AMAURY 3 RUE DE CHATEAU GAILLARD 5 RUE DE PARIS 9B RUE SAINT NICOLAS ALL DES SYCOMORES RUE DE LA GUINANDE RUE ERNEST MAY RUE QUESNAY RUELLE DU MOULIN
<hr/>	
Total MONTFORT L AMAURY	
ORGERUS	15 RUE DES VINGT ARPENTS 28 PL DES HALLES 33 RUE DU CLOS DES BOURGOGNES 35 BIS RUE DE LA PAIX 39 GRANDE RUE 47 GRANDE RUE 6 IMP DE LA VALLEE DU RU 8 RUE DU STADE RUE DU CLOS DES BOURGOGNES
<hr/>	
Total ORGERUS	
OSMOY	17 CH DU PRES CLOS
<hr/>	
Total OSMOY	
RICHEBOURG	15 ROUTE DE BAZAINVILLE 4 RTE DE TACOIGNIERES MOULIN DE RICHEBOURG
<hr/>	
Total RICHEBOURG	
SAULX MARCHAIS	1 RUE DE LA PETITE MARE 12 RUE DE ROUET 15 RUE DE ROUET CH DE LA MARE AUX BICHES
<hr/>	
Total SAULX MARCHAIS	
ST FORGET	1 ALL DES SAULES 6 ALL DES SAULES
<hr/>	
Total ST FORGET	
ST GERMAIN DE LA GRANGE	2 CH DES EGLANTIERES 5 RUE ARAGO RUE DE LA MAIRIE
<hr/>	
Total ST GERMAIN DE LA GRANGE	
ST LAMBERT DES BOIS	13B RUE DE PORT ROYAL
<hr/>	
Total ST LAMBERT DES BOIS	
ST MARTIN DES CHAMPS	CH DE FONTENELLE
<hr/>	
Total ST MARTIN DES CHAMPS	
ST REMY L'HONORE	1 PASSAGE DE LA PAIX 14 RUE DU MOULIN 20 RUE DU LONG DES BOIS 2T RUE DYTTE 8 RUE DU PROF MARILLER CH DES FOURMIS RUE DU LONG DES BOIS

	RUE DU PROF MARILLER
<hr/>	
Total ST REMY L HONORE	
<hr/>	
TACOIGNIERES	28 RUE DES VIGNES 3 CLOS DE LA MARETTE 35 RUE DE TESSE 46 RUE DES VIGNES 78 GRANDE RUE RUE DES VIGNES
<hr/>	
Total TACOIGNIERES	
<hr/>	
THOIRY	21 RUE DE LA PORTE ST MARTIN 24 RUE DE LA PORTE ST MARTIN 41 RUE DE VILLARCEAUX 5B CH DE MONTFORT LE PETIT MONT RUE DE LA MARE AGRAD RUE DE LA PORTE SAINT MARTIN
<hr/>	
Total THOIRY	
<hr/>	
VICQ	2 ET 4 RUE D'AUTEUIL 24 GRANDE RUE RUE D'AUTEUIL
<hr/>	
Total VICQ	
<hr/>	
VIEILLE EGLISE EN YVELINE	12 RUE D'AUFFARGIS
<hr/>	
Total VIEILLE EGLISE EN YVELINE	
<hr/>	
VILLIERS LE MAHIEU	14 RUE DES CLOS 15 RUE DU PONT D'AULNE 23 RUE DU PONT D'AULNE 5 RUE DES LONGS CHAMPS RUE DU PONT D'AULNE
<hr/>	
Total VILLIERS LE MAHIEU	
<hr/>	
Total général	

10.3.2 Réalisés par le SIRYAE (marché public)

SIRYAE 2013 - Canalisations



Notation du Schéma Directeur d'Eau Potable par ordre de priorité (colonne priorité) :

- 1: canalisation vétuste
- 2: en cours de dégradation
- 3: premiers signes de vétusté
- 4: non vétuste à matériaux problématiques
- 5: en doublon

Matériaux et diamètres proposés :

- si canalisation en antenne : 63mm minimum sauf si branchement non domestique ou risque extension PLU
- si canalisation maillée : 90 mm minimum
- les canalisations < 90 mm seront en PVC ou en PEHD
- les canalisations entre 75 et 125 mm seront en FBT ou en PVC ; au-delà FD
- nous mentionnons si une étude hydraulique de défense incendie (DI) est à envisager.

Abréviations des matériaux :

- A : Acier
- AC : Amiante Ciment
- FBT : Fonte BIUT op
- FD : Fonte Ductile
- FG : Fonte Gise

COMMUNE	localisation	ADRESSE	travaux VRD prévus			canalisation existante					canalisation projetée										
			chaussée	entrouvert	ass	DELAI	Mat	DN	ml	Fûtes 1995-2009	Fûtes 2009-2012	Total	Taux de défaillance (nb fuite/par/an)	Priorité	Mat	dh	ml	Nb bnt	€ HT opération	€ TTC opération	
Canalisations vétustes au droit de travaux de VRD des communes																					
LE PERRYEN YVELINES	Rue de la Mare Neuve		X	X	X	2013	FG	80	220	3	0,76	1	FBT	90	220	15	137 000,00	163 852,00			
Hors travaux communes - problème particulier sur réseau existant (domaine privé, passage pont...)																					
GALLUIS	Rue des Chevreuilles					X	Info saur 2012	PVC	110	150			1	FBT	110	150	15	117 000,00	139 932,00		
GARANCIERES	Rue du Moulinet					X	Info saur 2013	PVC	63	40			1	PVC	63	40	1	77 000,00	92 092,00		
Renouvellement hors travaux communes selon schéma directeur																					
AUTOUILLET	Chemin du Gros Chêne					X		FG	60	60	3	3	6	5,56	1	PVC	63	60	5	46 000,00	55 016,00
MILON LA CHAPPELLE	Hameau de Beaugard					X		AC	60	800			1	FBT	125	800	0	181 000,00	216 476,00		
OSMOY	Chemin de la Mare à Jean					X		FG	80	150	1	4	5	1,85	1	FBT	90	150	5	74 000,00	88 504,00
THORY	Rue des Bruyères RD n°45					X		A	60	300	4	3	7	1,30	1	PVC	63	300	20	168 000,00	200 928,00
TOTAL																	800 000	956 800			

Travaux de mise en conformité

installation	équipements			€ HT opérations (*)	€ TTC opérations (*)	observation
Usine des Bîmes - Puits B2	Etanchéité du sol autour du puits B2			20 000	23 920	Réalisation d'une dalle béton de 30 m² autour du puits
Captage SNCF abandonné	Puits			40 000	47 840	Comblement du puits suivant les règles de l'inertage des captages abandonnés
Ferme dans le périmètre de protection rapproché des captages de l'usine des Bîmes	Mise aux normes de la cuve à hydrocarbures			6 000	7 176	Remplacement de la cuve simple paroi par une cuve double paroi
9 puits recensés dans le périmètre de protection rapproché des captages de l'usine des Bîmes	Têtes de puits			10 000	11 960	Pose de capots cadernassés sur les têtes de puits
Total :				76 000	90 896	

(*) Opération = marché de travaux + honoraires maître d'œuvre + frais de dossiers + imprévus.

11 COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION (CARE)

11.1 LE CARE

SAUR

16/06/2014

COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION ANNEE 2013

(en application du décret du 14 mars 2005)

GESTION DU SERVICE EAU POTABLE

Région **NORD IDF NORMANDIE**
Centre **ILE DE FRANCE**
Département **YVELINES**
Collectivité **SIRYAE-ep**

PRODUITS	9 307,8
Exploitation du service	3 989,7
Collectivités et autres organismes publics (estimations)	4 746,0
Travaux attribués à titre exclusif	480,6
Produits accessoires	91,6
CHARGES	9 358,0
Personnel	1 348,8
Energie électrique	242,5
Achats d'eau	1 051,1
Produits de traitement	47,7
Analyses	39,9
Sous-traitance, matières et fournitures	378,7
Impôts locaux, taxes et redevances contractuelles	69,1
Autres dépenses d'exploitation :	574,8
- Télécommunications, poste et télégestion	32,1
- Engins et véhicules	217,9
- Informatique	198,1
- Assurances	15,5
- Locaux	57,1
- Divers	54,1
Contribution des services centraux et recherche	366,0
Collectivités et autres organismes publics (estimations)	4 746,0
- Part collectivité	2 563,0
- Autres organismes publics	2 183,0
Charges relatives aux renouvellements	254,3
- Pour garantie de continuité du service	70,3
- Fonds contractuel	184,0
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	132,8
Charges relatives investissements du domaine privé	86,0
Pertes sur créances irrécouvrables & contentieux	20,3
RESULTAT AVANT IMPOT	-50,2
Impôt sur les sociétés (calcul normatif)	0
RESULTAT	-50,2

11.2 METHODES ET ELEMENTS DE CALCUL DU CARE

Le Compte Annuel de Résultat de l'Exploitation (CARE) ci joint est établi en application des dispositions de l'article 2 de la loi du 08/02/1995 qui dispose de l'obligation pour le délégataire de service public de publier un rapport annuel destiné à informer le délégant sur les comptes, la qualité de service et l'exécution du service public délégué.

Sa présentation est conforme aux dispositions de la circulaire n° 740 de la Fédération Professionnelle des Entreprises de l'Eau et tient compte des recommandations émises par le Comité "Secteur public" de l'Ordre des experts comptables dans ses deux ouvrages que sont "Le rapport annuel du délégataire de service public" et "L'eau et l'assainissement, déclinaison sectorielle du rapport annuel du délégataire de service public", collection "Maîtrise de la gestion locale".

A cette circulaire s'est ajoutée celle du 31/01/2006, en application du décret 2005-236 du 14/03/2005. Les chiffres de l'année en cours y sont indiqués, et à partir de l'exercice 2006, ceux de l'année précédente y seront rappelés. La variation constatée (en pourcentage) entre l'année en cours et l'année précédente sera alors systématiquement indiquée.

Cette annexe au Compte Annuel de Résultat de l'Exploitation a pour objet d'expliquer les modalités d'établissement de la partie financière du rapport annuel et de ses composantes avec, en préambule, une présentation des différents niveaux d'organisation de SAUR.

MODALITES D'ETABLISSEMENT DU COMPTE ANNUEL DU RESULTAT DE L'EXPLOITATION ET COMPOSANTES DES RUBRIQUES

Le CARE regroupe, par nature, l'ensemble des produits et des charges imputables au contrat de délégation de service public permettant de déterminer l'économie du contrat.

1) **Produits** • la rubrique "Produits" comprend :

Exploitation du Service : le montant total, hors TVA, des produits d'exploitation (part fermière) se rapportant à l'exercice.

Collectivités et autres organismes publics : le montant total, hors TVA, des produits collectés pour le compte de la Collectivité ainsi que les diverses taxes et redevances perçues pour le compte des organismes publics.

Travaux attribués à titre exclusif : le montant total, hors TVA, des travaux réalisés dans le cadre du contrat, par application d'un bordereau de prix annexé à ce contrat.

Produits accessoires : les montants hors TVA facturés, conformément aux dispositions du contrat de délégation, aux clients abonnés au service, dans le cadre de prestations ponctuelles.

2) **Charges** • les charges relatives au contrat, reprises dans le CARE, conformément à la circulaire FP2E du 31 janvier 2006 peuvent être classifiées de la manière suivante :

- *des Charges directement affectées au contrat* : il s'agit essentiellement des charges du Secteur, ainsi que celles des services mutualisés du Centre.

Elles comprennent :

- des charges directes faisant l'objet d'une comptabilisation immédiate sur le contrat,

- des charges réparties dont une quote-part est imputée au contrat en fonction de clés de répartition techniques, différentes selon la nature des charges afin de tenir compte de la clé économiquement la mieux adaptée (gestion technique, gestion clientèle, engins et véhicules...).

La gestion technique (ingénieurs et techniciens d'exploitation, chimistes, logiciels techniques, télégestion, cartographie...) est répartie sur chaque contrat en fonction du Chiffre d'Affaires du contrat par rapport au Chiffre d'Affaires du Centre.

La gestion clientèle (frais de personnel du service clientèle, plateforme téléphonique, frais de facturation, frais d'affranchissement, frais de relance...) est imputée sur chaque contrat proportionnellement au nombre de clients du contrat.

Les frais « engins et véhicules » sont imputés sur chaque contrat du Centre proportionnellement au coût de personnel d'exploitation du contrat par rapport au coût total du personnel d'exploitation du Centre.

- *des Charges réparties entre les contrats : ces charges sont réparties au prorata de la Valeur Ajoutée Analytique (VAA) du contrat. Il s'agit notamment :*
 - des « Frais de centre et de secteur » représentant des frais d'encadrement du contrat répartis par nature de charge,
 - des "Frais de structure centraux" représentant la contribution du contrat aux services Centraux et à la Recherche.
- *des Charges économiques calculées : il s'agit de charges (investissements réalisés par le délégataire) dont les paiements sont effectués à une périodicité différente de l'exercice. Afin de faire ressortir de façon régulière l'économie du contrat, ces charges sont lissées sur toute la durée de celui-ci.*

3) Commentaire des rubriques de charges

1. Personnel :

Cette rubrique correspond au coût du personnel de la société, incluant les salaires et charges sociales et les frais annexes de personnel (frais de déplacement, vêtements de travail et de sécurité, plan d'épargne entreprise...) ainsi qu'au coût du personnel intérimaire intervenant sur le contrat.

L'imputation des frais de personnel d'exploitation est réalisée sur la base de fiches de pointage. Cela intègre également une quote-part d'encadrement, de personnel technique et clientèle.

Cette rubrique comprend également la « Participation légale des salariés aux résultats de l'entreprise ».

2. Énergie électrique :

Cette rubrique comprend la fourniture d'énergie électrique exclusivement dédiée au fonctionnement des installations du service.

3. Achats d'Eau :

Contrats d'eau : cette rubrique comprend les Achats d'eau en gros auprès de tiers ou auprès d'autres contrats gérés par l'entreprise effectués exclusivement pour la fourniture d'eau potable dans le cadre du contrat.

4. Produits de traitement :

Cette rubrique comprend exclusivement les produits entrant dans le process de production.

5. Analyses :

Cette rubrique comprend les analyses réglementaires ARS et celles réalisées par le Délégué dans le cadre de son autocontrôle.

6. Sous Traitance, Matières et Fournitures :

Cette rubrique comprend :

- Sous-traitance : les prestations de sous-traitance comprennent les interventions d'entreprises extérieures (terrassement, hydrocurage, espaces verts, cartographie ...) ainsi que des prestations réalisées par des services communs de l'entreprise telles que des prestations d'hydrocurage, de lavage de réservoir, de recherche de fuites par corrélation acoustique.
- Matières et Fournitures : ce poste comprend :
 - la charge relative au remplacement de compteurs qui ne sont pas la propriété de l'entreprise.
 - la location de courte durée de matériel sans chauffeur.
 - les fournitures nécessaires à l'entretien et à la réparation du réseau.
 - les fournitures nécessaires à l'entretien du matériel électromécanique.
 - le matériel de sécurité.
 - les consommables divers.

7. Impôts locaux, taxes et redevances contractuelles :

Cette rubrique comprend :

- la contribution économique territoriale (CET).
- La contribution sociale de solidarité.
- la taxe foncière.
- les redevances d'occupation du domaine public.

8. Autres dépenses d'exploitation :

- "Télécommunications, poste et télégestion" : ce poste comprend les frais de lignes téléphoniques dont ceux relatifs à la télésurveillance ainsi que les dépenses d'affranchissement (hors facturation).
- "Engins et véhicules" : les charges relatives aux matériels composant cette section sont les suivantes : location longue durée des véhicules, consommation de carburant, entretien et réparations, assurances.
- Le total des charges de la section "Engins et véhicules" fait l'objet d'une imputation sur chacun des contrats du centre proportionnellement au coût de personnel d'exploitation du contrat par rapport au coût total du personnel d'exploitation du centre.
- "Informatique" : ce poste comprend les frais liés au matériel et logiciels des personnels intervenant sur le contrat. Il comprend également les frais liés aux logiciels métier, nécessaires à la réalisation du contrat ainsi que les frais de facturation :
 - SAPHIR, logiciel de gestion de la relation clientèle
 - MIRE et ses différents modules : suivi de la production, suivi de la qualité, suivi de la force motrice
 - J@DE, logiciel de gestion et des achats
 - NET&GIS, logiciel de cartographie
 - GEREMI, logiciel de télésurveillance.
- "Assurances" : ce poste comprend :

- la prime d'assurance responsabilité civile relative au contrat. Cette assurance a pour objet de garantir les tiers des dommages matériels, corporels et incorporels dont la responsabilité incomberait au délégataire
 - Les primes dommages ouvrages
 - Les autres primes particulières d'assurance s'il y a lieu
 - Les franchises appliquées en cas de sinistre.
- "Locaux" : ce poste comprend les charges relatives à l'utilisation des locaux.
 - "Divers" : autres charges.

9. Frais de contrôle :

Ces frais concernent le contrôle contractuel du service, lorsque sa charge incombe au délégataire.

10. Contribution aux Services Centraux et Recherche :

Une quote-part de frais de structures nationale et régionale, telle que décrite au chapitre 1, est imputée sur chaque contrat.

11. Collectivités et autres organismes publics :

Ce poste comprend :

- la part communale ou intercommunale.
- les taxes
- les redevances

12. Charges relatives aux Renouvellements :

- « Garantie pour continuité de service » : cette rubrique correspond à la situation (renouvellement dit "fonctionnel") dans laquelle le délégataire est tenu de prendre à sa charge et à ses risques et périls l'ensemble des dépenses d'entretien, de réparation et de renouvellement des ouvrages nécessaires à la continuité du service. Le délégataire se doit de les assumer à ses frais sans que cela puisse donner lieu à un ajustement (en plus ou en moins) de sa rémunération contractuelle. Il s'agit d'un lissage des charges sur la durée du contrat. Il est à noter que la méthode de calcul de ce lissage a été améliorée conformément au décret n°2005-236 du 14 mars 2005 et au Rapport de l'Ordre des Experts Comptables : la méthode intègre les charges prévisionnelles selon un calcul fondé sur l'évaluation des risques à couvrir jusqu'à la fin du contrat. Ce calcul sera réactualisé chaque année pour tenir compte de l'évolution du patrimoine et des charges réellement constatées depuis le début du contrat.
- "Programme contractuel de renouvellement" : cette rubrique correspond aux engagements contractuels du délégataire, sur un programme prédéterminé de travaux. Il s'agit généralement d'un lissage économique sur la durée du contrat.
- "Compte (ou Fonds contractuel) de renouvellement" : le délégataire est tenu de prélever régulièrement sur ses produits un certain montant et de le consacrer aux dépenses de renouvellement dans le cadre d'un suivi pluriannuel spécifique. Un décompte contractuel est alors tenu qui borne strictement les obligations des deux parties. Dans la mesure où l'obligation du délégataire au titre d'un exercice donné est strictement égale à la dotation au compte (ou fonds contractuel), c'est le montant de cette dotation qui doit alors figurer sur le CARE.

Pour un même contrat, plusieurs de ces notions peuvent exister.

13. Charges relatives aux Investissements :

Elles comprennent les différents types d'obligation existant au contrat :

- programme contractuel d'investissements
- fonds contractuel d'investissements
- annuité d'emprunts de la collectivité prises en charge par le déléguataire
- investissements incorporels.

Les montants engagés par le déléguataire au titre des investissements réalisés sur le contrat font l'objet d'un amortissement financier présenté sur le CARE sous forme d'une annuité constante.

Les charges relatives au remboursement d'annuités d'emprunts contractés par la collectivité et que le déléguataire s'est engagé contractuellement à rembourser font l'objet d'un calcul actuariel consistant à ramener chaque annuité en investissement début de période et à définir le montant de l'annuité constante sur toute la durée du contrat permettant d'obtenir une Valeur Actuelle Nette (VAN) égale à zéro.

14. Charges relatives aux Investissements du domaine privé :

Le montant de cette rubrique comprend l'amortissement du matériel, des engins et véhicules, du gros outillage, et des compteurs propriété de l'entreprise affectés au contrat ainsi que les frais financiers relatifs au financement de ces immobilisations calculés sur la base de la valeur nette comptable moyenne de celles-ci.

15. Perte sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement :

Ce poste comprend :

- les annulations de créances incluant notamment celles au titre du Fonds de Solidarité Logement (FSL Eau)
- les provisions pour créances douteuses
- les frais d'actes et de contentieux.

4) Résultat avant Impôt

Il s'agit de la différence entre les produits et les charges.

5) Impôt sur les sociétés

Cet impôt ne s'applique que pour les contrats ayant un Résultat avant Impôt bénéficiaire. Le taux d'impôt sur les sociétés appliqué au résultat des contrats est de 33.33%.

6) Résultat

Il s'agit du Résultat restant après éventuel Impôt sur les Sociétés.



12 SPÉCIMENS DE FACTURES ET NOTE DE CALCUL

12.1 SPÉCIMENS DE FACTURES LIÉS AU DÉCRET N°2007-675

Vos Contacts :

Accueil : 6 rue du Petit Clos
à GALLUIS
Du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 13h30 à 16h30

Téléphone : 01 77 78 80 01
Du lundi au vendredi de 8h à 18h

Dépannage 24h/24 : 01 77 78 80 09 (prix d'un appel local)

www.saurclient.fr

SPECIMEN
01 Janvier 2014

Courrier : TSA 14275
77707 MARNE LA VALLEE CEDEX 04

Référence à rappeler



DESTINATAIRE
DE LA FACTURE

NOM DU CLIENT

Distribution de l'eau :

SIRYAE

Ce document est une simulation de facture.

Cette simulation a été menée pour une consommation de 120 m3.

Abonnement TTC	10,54 €	
Consommation TTC	232,87 €	soit 0,0019 €/Litre
Total facture TTC	243,41 €	

SAUR S.A.S. au capital de 101.528.000 € RCS Versailles 339 379 984 Siège Social LES CYCLADES, 1 RUE ANTOINE DE LAVOISIER 782 80 GUYANCOURT TVA Intracommunautaire n° FR 28 339 379 984 - N.A.F. 3600
Les informations recueillies font l'objet d'un traitement informatique destiné à la gestion de votre dossier client. Conformément aux articles 39 et suivants de la loi n°78-17 du 6 janvier 1978 modifiée en 2004 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, vous bénéficiez d'un droit d'accès et le cas échéant d'un droit de rectification ou suppression des informations vous concernant en vous adressant à SAUR, 1 rue Antoine Lavoisier, Guyancourt. Toute information communiquée à SAUR dans le cadre d'un courrier ou par le site internet sera conservée.

A NE PAS PAYER

SPECIMEN

A NE PAS PAYER

Rapport Annuel du Déléguataire



BRANCHEMENT	COMPTEUR					Consommation m3	Information
	Numéro	Diamètre					
ELANCOURT	000186843	015 mm				120	Conso. simulée
TOTAL CONSOMMATION						120	

SPECIMEN		FACTURE N° Simulation		Tranche	Quantité	Prix / U	Consommation	Abonnement	TVA
Distribution de l'eau		181,52 € HT	191,50 € TTC	m3	m3	€ HT	€ HT	€ HT	%
Abonnement part SAUR		Année 2014						9,99	5,50
Consommation part Syndicale		Année 2014			120	0,5500	66,00		5,50
Consommation part SAUR		Année 2014			120	0,7894	94,73		5,50
Préservation des ressources en eau (Agence de l'Eau)		Année 2014			120	0,0900	10,80		5,50

Organismes publics		Tranche	Quantité	Prix / U	Consommation	Abonnement	TVA
		m3	m3	€ HT	€ HT	€ HT	%
Voies Navigables de France			120	0,0100	1,20		5,50
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)			120	0,4000	48,00		5,50

Total Facture	243,41 € TTC
----------------------	---------------------

HT soumis à TVA : 230,72 €
TVA sur les débits : 12,69 €

ABONNEMENT

Montant indépendant de la consommation correspondant à la mise à disposition des services et destiné à couvrir des charges fixes.

CONSOMMATION

Volume en m³ enregistré par le compteur entre deux relevés. Lorsqu'il n'a pas été possible de relever le compteur, la consommation peut être estimée. La consommation eau constitue la base de calcul de la collecte et du traitement des eaux usées.

Conformément à l'article L. 441-3 du Code de Commerce, il sera appliqué à tout professionnel en situation de retard de paiement une indemnité forfaitaire de 40 euros pour frais de recouvrement.

ORGANISMES PUBLICS

Les Agences De l'Eau sont des établissements publics de l'Etat et ont pour mission de lutter contre les pollutions, gérer les ressources en eau et préserver les milieux aquatiques.

La taxe intitulée **Voies navigables de France** concerne les communes qui prélèvent ou rejettent de l'eau dans une voie navigable.

Vous avez opté pour le prélèvement périodique.

Vous trouverez ci-dessous votre calendrier de paiement d'un montant prévisionnel de 117,50 Euros, établi sur la base de votre facturation pour la période du 01/03/2014 au 30/06/2014.

Les acomptes payés seront déduits de votre facture définitive.

Date(s) de prélèvement	Montant(s)
01/03/2014	23,00 €
01/04/2014	23,00 €
01/05/2014	23,00 €
01/06/2014	23,00 €
Total	92,00 €

Vos références de prélèvement :

Identifiant du créancier (ICS) : FR86ZZ003506
Référence Unique du Mandat (RUM) : ++S-1-1718004773-000052464-01

Rapport Annuel du Déléguataire



Vos Contacts :

Accueil : 6 rue du Petit Clos
à GALLUIS
Du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 13h30 à 16h30

Téléphone : 01 77 78 80 01
Du lundi au vendredi de 8h à 18h

Dépannage 24h/24 : 01 77 78 80 09 (prix d'un appel local)

www.saurclient.fr

SPECIMEN
01 Janvier 2013

Référence à rappeler

Courrier : TSA 14275
77707 MARNE LA VALLEE CEDEX 04

DESTINATAIRE
DE LA FACTURE

NOM DU CLIENT

Distribution de l'eau :

SIRYAE

Ce document est une simulation de facture.

Cette simulation a été menée pour une consommation de 120 m3.

Abonnement TTC	10,55 €	
Consommation TTC	229,31 €	soit 0,0019 €/Litre
Total facture TTC	239,86 €	

239,86 €

SAUR S.A.S. au capital de 101 529 000 € RCS Versailles 339 379 984 Siège Social LES CYCLADES, 1 RUE ANTOINE DE LAVOISIER 78280 GUYANCOURT TVA Intracommunautaire n° FR 28 339 379 984 - N.A.F. 3600
Les informations recueillies font l'objet d'un traitement informatique destiné à la gestion de votre dossier client. Conformément aux articles 39 et suivants de la loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée en 2004 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, vous bénéficiez d'un droit d'accès et le cas échéant d'un droit de rectification ou suppression des informations vous concernant en vous adressant à SAUR, 1 rue Antoine Lavoisier, Guyancourt. Toute information communiquée à SAUR dans le cadre d'un courrier ou par le site internet sera conservée.

A NE PAS PAYER

SPECIMEN

A NE PAS PAYER

Rapport Annuel du Déléguataire



BRANCHEMENT	COMPTEUR					Consommation m3	Information
	Numéro	Diamètre					
ELANCOURT	000186843	015 mm				120	Conso. simulée
TOTAL CONSOMMATION						120	

SPECIMEN		FACTURE N° Simulation		Tranche	Quantité	Prix / U	Consommation	Abonnement	TVA
Distribution de l'eau		179,36 € HT	189,22 € TTC	m3	m3	€ HT	€ HT	€ HT	%
Abonnement part SAUR		Année 2013						10,00	5,50
Consommation part Syndicale		Année 2013			120	0,5500	66,00		5,50
Consommation part SAUR		Année 2013			120	0,7900	94,80		5,50
Préservation des ressources en eau (Agence de l'Eau)		Année 2013			120	0,0713	8,56		5,50

Organismes publics		Tranche	Quantité	Prix / U	Consommation	Abonnement	TVA
		m3	m3	€ HT	€ HT	€ HT	%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)			120	0,4000	48,00		5,50

Total Facture	239,86 € TTC
----------------------	---------------------

HT soumis à TVA : 227,36 €
TVA sur les débits : 12,50 €

ABONNEMENT

Montant indépendant de la consommation correspondant à la mise à disposition des services et destiné à couvrir des charges fixes.

CONSOMMATION

Volume en m³ enregistré par le compteur entre deux relevés. Lorsqu'il n'a pas été possible de relever le compteur, la consommation peut être estimée. La consommation eau constitue la base de calcul de la collecte et du traitement des eaux usées.

Conformément à l'article L. 441-3 du Code de Commerce, il sera appliqué à tout professionnel en situation de retard de paiement une indemnité forfaitaire de 40 euros pour frais de recouvrement.

ORGANISMES PUBLICS

Les Agences De l'Eau sont des établissements publics de l'Etat et ont pour mission de lutter contre les pollutions, gérer les ressources en eau et préserver les milieux aquatiques.

La taxe intitulée **Voies navigables de France** concerne les communes qui prélèvent ou rejettent de l'eau dans une voie navigable.

Vous avez opté pour le prélèvement périodique.

Vous trouverez ci-dessous votre calendrier de paiement d'un montant prévisionnel de 117,50 Euros, établi sur la base de votre facturation pour la période du 01/03/2014 au 30/06/2014.

Les acomptes payés seront déduits de votre facture définitive.

Date(s) de prélèvement	Montant(s)
01/03/2014	23,00 €
01/04/2014	23,00 €
01/05/2014	23,00 €
01/06/2014	23,00 €
Total	92,00 €

Vos références de prélèvement :

Identifiant du créancier (ICS) : FR86ZZ003506
Référence Unique du Mandat (RUM) : ++S-1-1718004773-000052464-01

12.2 NOTE DE CALCUL DE REVISION TARIFAIRE

Date : 05/06/2014

SAUR	Partenaire : SIRYAE
Produit : Eau Potable	Référence contrat : 780200/01
Devise : Euro	Type de contrat : Affermage
Prix révisé = [K=0,9992] * Prix de base	Type d'encaissement : Société
Prix (HT) à compter du 01/01/2014 au 30/06/2014	10S Consommation part SAUR
Redevance : Consommation part SAUR	Date d'actualisation : 17/10/2013
Date d'actualisation : 17/10/2013	K : 0,9992

Détermination du coefficient résultant de la formule de variation des prix

Formule de révision : $0,15 + 0,33 \times \text{ICHTE} / \text{ICHTE}_0 + 0,05 \times 1570284 / 1570284 + 0,35 \times \text{FSD3} / \text{FSD3}_0 + 0,12 \times \text{TP10a} / \text{TP10a}_0$
Contrat : $K = 0,15 + 0,33 \times \text{ICHTE} / \text{ICHTE}_0 + 0,05 \times 351002 / 351002 + 0,35 \times \text{FSD3} / \text{FSD3}_0 + 0,12 \times \text{TP10a} / \text{TP10a}_0$
Applications des indices : Valeur connue
K intermédiaire : 0,9992

Valeurs de base des paramètres utilisés		Valeurs actualisées au 01/09/2013						
Indice	Description	Valeur de base	Date application	Date publication	Réf. publication	Durée	Racc.	Valeur actualisée
ICHTE	COUT HORAIRE DU TRAVAIL - PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'EAU	107,90000	01/03/2013	09/07/2013	SITE INTERNET INSEE			108,40000
1570284	IP - ELECTRICITE MOYENNE TENSION, TARIF VERT A - PRIX DEPART US Substitué avec coeff. 1,1936 par 1653964	141,20000						146,93216
FSD3	FRAIS ET SERVICES DIVERS (REMPLACEMENT PSDD)	1653964	01/06/2013	31/07/2013	SITE INTERNET INSEE		1,1936	123,10000
TP10a	CANALISATIONS, EGOUTS, ASST, ADDUCT.EAU AVEC TUYAUX	125,50000	01/06/2013	09/08/2013	MTPB 5724			123,40000
		134,30000	01/04/2013	02/08/2013	MTPB 5723			136,00000

Détail du calcul du coefficient de variation

.	0,15				0,150000000
.	0,33	x	108,4 / 107,9	+	0,331529194
.	0,05	x	146,93216 / 141,2	+	0,052029802
.	0,35	x	123,4 / 125,5	+	0,344143426
.	0,12	x	136 / 134,3	+	0,121518987
.				=====	
.					0,999221409

n.r.= non assujetti à la redevance

	Tranches			
	Prix de base	Prix actualisé	Prix de base	Prix actualisé
Part variable	0,7900	0,7894		

13 GLOSSAIRE

Ce glossaire récapitule pour les principaux termes utilisés dans les métiers de l'eau, et plus particulièrement dans ce rapport annuel du délégué, la définition et éventuellement le mode de calcul des informations transmises :

Analyse de pilotage : Analyses réalisées par l'exploitant ayant pour objectif d'affiner et d'optimiser le réglage des installations. Ces données peuvent provenir de plusieurs sources :

- Instruments portables ou installés à poste fixe de mesure de la qualité de l'eau,
- Analyses de qualité de l'eau pratiquées selon des méthodes rapides adaptées au terrain ou effectuées dans des laboratoires d'analyses.

Biens financés par la collectivité = biens appartenant à la collectivité, mis à la disposition du délégué et qui reviennent automatiquement et gratuitement à la collectivité en fin de contrat ;

Biens de retour = biens financés par le délégué, affectés au service et indispensables à son fonctionnement, qui reviennent automatiquement et gratuitement à la collectivité en fin de contrat ;

Biens de reprise = biens financés par le délégué, affectés au service et qui, à la fin du contrat, peuvent être rachetés par la collectivité dans des conditions financières fixées dans le contrat, sans que le délégué ne puisse s'y opposer

Branchement : Ensemble de canalisations et d'équipements reliant la partie publique du réseau de distribution d'eau à un réseau de distribution intérieur d'un client. Les équipements installés comprennent au minimum un robinet d'arrêt d'eau avant compteur et un compteur général.

CARE : Compte Annuel de Résultat de l'Exploitation. Pour un contrat déterminé, les chiffres de l'année en cours sont indiqués, et ceux de l'année précédente sont rappelés. Le cadre de ce CARE a été établi par la FP2E, dans le respect strict du décret 2005-236 du 18 mars 2005.

Client : Personne physique ou morale consommant de l'eau et ayant au moins un contrat-abonné le liant avec le service de distribution de l'eau.

Compte (ou fonds contractuel) de renouvellement : Il s'agit des opérations de renouvellement réalisées sans programmation contractuelle, imputées sur un compte de tiers qui correspond à la mise en place de fonds prélevés sur les produits du délégué, pour couvrir les aléas de fonctionnement des équipements.

Compteur : Équipement faisant partie intégrante du branchement et qui permet de comptabiliser le volume consommé par le branchement.

Contrat-abonnés : Contrat associé à un branchement liant un client au service de distribution de l'eau.

Contrôle sanitaire : Ensemble des analyses réalisées par les DDASS afin de contrôler la qualité des eaux. Ces analyses sont effectuées dans des laboratoires agréés à partir d'échantillons prélevés sur différents points de contrôle (captage, installations de production/traitement, réseaux de distribution, points de consommation).

Échantillon : Volume d'eau prélevé dans le but d'analyser les caractéristiques de l'eau à l'endroit et au moment précis du prélèvement. Les caractéristiques de l'eau sont décomposées et quantifiées/évaluées par paramètre lors de leur analyse.

Garantie pour continuité de service (dite de renouvellement) : Il s'agit d'un renouvellement, où le Délégué prend à sa charge, et à ses risques et périls l'ensemble des dépenses d'entretien, de réparation ou de renouvellement des équipements, nécessaires à la continuité du service.

Indice linéaire de pertes en réseau : L'indice linéaire de pertes en réseau correspond au volume perdu dans les réseaux par jour et par kilomètre de réseau (hors branchements) et est exprimé en m³/km/jour. Le volume perdu est calculé par différence entre le volume mis en distribution et le volume consommé autorisé. Cet indicateur qui rapporte le volume des pertes en eau à une grandeur caractéristique du réseau traduit directement l'état physique de ce réseau.

Indice linéaire des volumes non comptés : L'indice linéaire des volumes non comptés correspond au volume non compté dans les réseaux par jour et par kilomètre de réseau (hors branchements) et est exprimé en m³/km/jour. Le volume non compté est égal à la différence entre le volume mis en distribution et le volume comptabilisé.

Paramètre d'une analyse : Un paramètre correspond à une caractéristique précise ou à un composé spécifique dont la teneur dans l'échantillon d'eau est quantifiée/évaluée. Certains paramètres font l'objet d'une réglementation. Un paramètre réglementé peut donc pour un échantillon donné être conforme ou non-conforme.

Patrimoine immobilier : Il s'agit du patrimoine immobilier nécessaire à la réalisation du service. Le Délégué fournit un état de variation de ce patrimoine en intégrant 3 types de mouvements :

- les investissements concessifs (achat de terrain, mise en service d'un ouvrage financé par le Délégué, destruction d'un ouvrage...),
- opération de renouvellement d'une telle importance qu'elle s'assimile à la construction d'un bâtiment neuf,
- Investissement immobilier du Délégué (bureaux) entièrement dédié au service.

Période de relève des compteurs : Les compteurs permettant de connaître la consommation de chaque branchement d'un client sont relevés régulièrement. La relève pour une année donnée de tous les compteurs de tous les clients s'étale sur plusieurs jours ou plusieurs semaines en fonction du nombre de compteurs concernés. Pour une relève donnée, la date moyenne de la campagne de relève peut ainsi être calculée. C'est cette date moyenne qui est utilisée année après année pour calculer la consommation moyenne d'une commune ou d'un contrat sur une période de temps correspondant sensiblement à une année.

Point de mise en distribution : Point de prélèvement d'échantillon le plus près possible de la production pour lequel la qualité de l'eau en ce point est considérée comme représentative de la qualité de l'eau sur le réseau de distribution d'une zone géographique déterminée.

Programme contractuel de renouvellement : Il s'agit de l'ensemble des opérations de renouvellement, effectuées par le Délégué dans le cadre d'un programme technique contractuel, évalué financièrement sur la durée du contrat.

Programme d'investissement : Il s'agit des engagements pris par le Délégué de réaliser certains investissements sur le patrimoine, afin d'améliorer la qualité du service, ou le fonctionnement des installations. Ce programme est défini dans un inventaire contractuel.

Qualité eau au point de mise en distribution : Evaluation qualitative de la qualité de l'eau au point de mise en distribution. Cette évaluation s'effectue pour chaque échantillon prélevé sur tous les paramètres analysés, éventuellement regroupés sous forme de rapports physico-chimiques et/ou bactériologiques.

Qualité eau brute : Évaluation qualitative de la qualité de l'eau brute prélevée dans le milieu naturel avant tout traitement visant à la rendre potable. Cette évaluation s'effectue pour chaque échantillon prélevé sur tous les paramètres analysés, éventuellement regroupés sous forme de rapports physico-chimiques et/ou bactériologiques.

Qualité eau distribuée : Évaluation qualitative de la qualité de l'eau au point de consommation (robinet) par le client. Cette évaluation s'effectue pour chaque échantillon prélevé sur tous les paramètres analysés, éventuellement regroupés sous forme de rapports physico-chimiques et/ou bactériologiques.

Qualité eau traitée : Évaluation qualitative de la qualité de l'eau en sortie des installations de production/traitement avant admission sur le réseau de distribution. Cette évaluation s'effectue pour chaque échantillon prélevé sur tous les paramètres analysés, éventuellement regroupés sous forme de rapports physico-chimiques et/ou bactériologiques.

Rapport bactériologique : Ensemble des paramètres de type bactériologique qui caractérisent un échantillon d'eau analysé. Un rapport bactériologique est déclaré conforme si tous les paramètres unitaires qui le composent sont en conformité avec la réglementation.

Rapport physico-chimique : Ensemble des paramètres de type physico-chimique qui caractérisent un échantillon d'eau analysé. Un rapport physico-chimique est déclaré conforme si tous les paramètres unitaires qui le composent sont en conformité avec la réglementation.

Rendement hydraulique d'une installation : Il correspond au rapport Volume d'eau produite sur volume d'eau brute admis sur l'installation. Il traduit le rendement de conversion de l'eau potable à partir de l'eau brute.

Rendement du réseau de distribution : Il correspond au rapport entre d'une part le volume consommé autorisé augmenté du volume exporté ou vendu en gros et d'autre part le volume produit augmenté du volume importé ou acheté en gros. Le rendement est un bon indicateur environnemental mais ne traduit qu'indirectement l'état du réseau car il dépend de la consommation et du volume exporté ou vendu en gros. .

Réseau de distribution public : ensemble de canalisations transportant l'eau produite par les installations de production jusqu'au compteur général des clients, partie publique des branchements inclus.

Réseau de distribution intérieur : ensemble de canalisations et d'équipements placés sous la responsabilité d'un client. Le réseau intérieur d'un client commence après le compteur général permettant d'évaluer la consommation du branchement associé à ce client.

Surveillance de l'exploitant : Elle comprend un examen régulier des installations, un programme de tests ou d'analyses et la tenue par l'exploitant d'un fichier sanitaire. Ces analyses viennent en complément de celles réalisées par les DDASS et contribue à la surveillance de la qualité des eaux.

Taux de mobilisation d'une installation : rapport exprimé en % entre le volume de pointe journalier constaté et la capacité nominale d'une installation. Un rapport proche de 100% est le signe d'une installation dont les réserves de capacité sont minimales, voire insuffisantes.

Terre de décantation : Ensemble des résidus de traitement collectés sur certains ouvrages (décanteurs, filtres, ...) des installations de production. Ces résidus, bien souvent connus sous le terme de boues d'eau potable, sont régulièrement évacués des installations.

Volume comptabilisé : Volume d'eau potable consommé par des clients du périmètre du contrat et résultant des relevés des appareils de comptage. Ce volume n'inclut pas le Volume exporté ou vendu en gros (VEG).

Volume consommateurs sans comptage : Il correspond au volume utilisé sans comptage par des usagers connus, avec autorisation ; ce volume estimé inclut notamment :

- l'eau nécessaire à la défense incendie (Essais des PI/BI et manœuvres incendie),
- l'eau utilisée pour les espaces verts et le lavage de la voirie,
- l'eau utilisée par les fontaines (non équipées de compteurs)

Volume de service du réseau : Il correspond au volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution ; ce volume estimé inclut notamment :

- l'eau utilisée pour le nettoyage des réservoirs,
- l'eau utilisée lors d'opérations de purge ou de nettoyage des conduites

- l'eau utilisée pour la désinfection et le rinçage des conduites après travaux

Volume consommé autorisé : Il correspond au volume comptabilisé augmenté du volume besoin réseau consommateurs

Volume consommé hors VEG : Volume d'eau potable consommé par des clients du périmètre du contrat. Ce volume n'inclut pas les Ventes d'Eau en Gros (VEG) ou Volume d'eau exportée.

Volume de pointe : Volume maximum journalier mesuré pendant l'année sur l'installation concernée.

Volume eau brute : Volume d'eau prélevé dans le milieu naturel (rivière, lac, barrage, nappe phréatique, ...). L'eau est qualifiée de brute pour signifier qu'elle n'a subi aucun traitement visant à la rendre potable. Outre les volumes d'eau prélevés dans le milieu naturel sur le périmètre du contrat, les volumes d'eau brute intègrent les éventuels achats d'eau brute hors périmètre du contrat auquel on retranche les éventuels volumes d'eau brute vendus hors périmètre du contrat.

Volume exporté (ou vendu en gros) : Volume d'eau produit (généralement potable) délivré à un client extérieur au périmètre du contrat (autre collectivité, Syndicat ou commune).

Volume importé (ou acheté en gros) : Volume d'eau (généralement potable) acheté à un client extérieur au périmètre du contrat (autre collectivité, Syndicat ou commune).

Volume produit : Le volume d'eau produit sur les installations de production correspond au volume d'eau traitée duquel il faut éventuellement retrancher le volume besoin usine (si ce dernier est pris après le compteur de production).

Volume besoin usine : Volume d'eau traitée sur les installations de production qui est utilisé à l'intérieur de ces mêmes usines pour différents usages (préparation de réactifs chimiques, nettoyage, ...)

Volume mis en distribution : Volume d'eau potable introduit dans le réseau de distribution d'eau en vu d'être consommé par les clients inclus dans le périmètre du contrat . Le volume mis en distribution correspond au volume produit auquel on ajoute le volume importé ou acheté en gros et duquel on retranche le volume exporté ou vendu en gros.

Volume eau traitée : C'est le volume d'eau que les installations fournissent à l'aide de traitements plus ou moins complexes en fonction de la nature de l'eau brute que l'on souhaite rendre potable.

14 ANNEXES

14.1 DÉTAIL DES AUTRES BIENS NÉCESSAIRES À L'EXPLOITATION DU SERVICE

Désignation	Famille de biens	Nombre
Suppression de Marcq	E [J] - Climatisation-Isolation	2
Suppression de Marcq	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	4
Suppression de Marcq	E [M] - Énergie-Motorisation	6
Suppression de Marcq	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	7
Suppression de Marcq	E [P] - Pompage-Élévation	14
Suppression de Marcq	E [U] - Sécurité-Protection	2
Suppression de Marcq	E [V] - Robinetterie-Régulation	70
Suppression de Marcq	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	2
Suppression de Thoiry	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	2
Suppression de Thoiry	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	9
Suppression de Thoiry	E [J] - Climatisation-Isolation	4
Suppression de Thoiry	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	3
Suppression de Thoiry	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	8
Suppression de Thoiry	E [P] - Pompage-Élévation	6
Suppression de Thoiry	E [V] - Robinetterie-Régulation	5
Vanne motorisée de SFP Mesnil Saint Denis - ORTF	E [B] - Conditionnement-Préparation	6
Vanne motorisée de SFP Mesnil Saint Denis - ORTF	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	32
Vanne motorisée de SFP Mesnil Saint Denis - ORTF	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	10
Vanne motorisée de SFP Mesnil Saint Denis - ORTF	E [J] - Climatisation-Isolation	7
Vanne motorisée de SFP Mesnil Saint Denis - ORTF	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	7
Vanne motorisée de SFP Mesnil Saint Denis - ORTF	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	20
Vanne motorisée de SFP Mesnil Saint Denis - ORTF	E [P] - Pompage-Élévation	6
Vanne motorisée de SFP Mesnil Saint Denis - ORTF	E [V] - Robinetterie-Régulation	4
Vanne motorisée de SFP Mesnil Saint Denis - ORTF	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	3
Vanne motorisée de SFP Les Essarts	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	4
Vanne motorisée de SFP Les Essarts	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	13
Vanne motorisée de SFP Les Essarts	E [P] - Pompage-Élévation	3
Vanne motorisée de SFP Les Essarts	E [V] - Robinetterie-Régulation	5
Vanne motorisée de SFP Les Essarts	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	3
Comptage de Richebourg	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	4
Comptage du Perray	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	8
Comptage du Perray	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	16
Comptage du Perray	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	4
Comptage du Perray	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	17
Comptage du Perray	E [V] - Robinetterie-Régulation	17
Comptage du Perray	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	9
Vanne motorisée de Magny les Hameaux Croix Du Bois	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	16
Vanne motorisée de Magny les Hameaux Croix Du Bois	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	2
Vanne motorisée de Magny les Hameaux Croix Du Bois	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	4
Vanne motorisée de Magny les Hameaux Croix Du Bois	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	2
Vanne motorisée de Magny les Hameaux Croix Du Bois	E [V] - Robinetterie-Régulation	16
Comptage de Saint Martin (Elleville)	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	7
Comptage de Saint Martin (Elleville)	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	7
Comptage de Saint Martin (Elleville)	E [V] - Robinetterie-Régulation	22

Désignation	Famille de biens	Nombre
Comptage de Septeuil	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	8
Comptage de Septeuil	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	4
Comptage de Saint Corentin	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	5
Comptage de Saint Corentin	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	4
Comptage de Saint Corentin	E [V] - Robinetterie-Régulation	8
Comptage de Villette	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	5
Comptage de Villette	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	5
Comptage de Villette	E [V] - Robinetterie-Régulation	5
Comptage de Villette	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	4
Comptage de Prunay	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	9
Comptage de Prunay	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	5
Comptage de Prunay	E [V] - Robinetterie-Régulation	16
Comptage de Prunay	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	5
Comptage de Bourdonne	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	10
Comptage de Bourdonne	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	5
Comptage de Bourdonne	E [V] - Robinetterie-Régulation	15
Comptage de Bourdonne	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	2
Quota Lyonnaise des Eaux - la Chapelle	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	2
Quota Lyonnaise des Eaux - la Chapelle	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	7
Sectorisation Saint Santin vers Auteuil	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	4
Sectorisation Levis Saint Nom - Les Essarts	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	5
Sectorisation Levis Saint Nom - Les Essarts	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	2
Stabilisateur de pression de Beynes Bourg secours	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	5
Stabilisateur de pression de Beynes Bourg secours	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	4
Stabilisateur de pression de Beynes Bourg secours	E [V] - Robinetterie-Régulation	8
Sectorisation Tacoignières - Orgerus	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Sectorisation Tacoignières - Orgerus	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	1
Sectorisation Béhoust	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Sectorisation Goupillières - Villiers	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	4
Sectorisation Autouillet - Saint Santin	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Sectorisation La Queue - Grosrouvre	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	2
Comptage Cressay (interco SIAEP Jouars PM)	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	2
Comptage Cressay (interco SIAEP Jouars PM)	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	5
Comptage Cressay (interco SIAEP Jouars PM)	E [V] - Robinetterie-Régulation	19
Comptage Cressay (interco SIAEP Jouars PM)	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	2
Sectorisation Bazoches - Montfort	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Sectorisation Montainville	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	2
Sectorisation Andelu	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	2
Comptage Export et Import Auffargis	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	6
Comptage Export et Import Auffargis	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	9
Comptage Export et Import Auffargis	E [V] - Robinetterie-Régulation	16
Comptage Export et Import Auffargis	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	5
Comptage Export Crespières	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Comptage Export Crespières	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	3
Comptage Export Crespières	E [V] - Robinetterie-Régulation	5
Comptage Export Crespières	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	3
Comptage Import Saint Germain Chatron (QUOTA CHAPELLE)	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	5
Comptage Import Saint Germain Chatron (QUOTA CHAPELLE)	E [V] - Robinetterie-Régulation	6
Comptage Import Saint Germain Chatron (QUOTA CHAPELLE)	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	2
Comptage Import Saint Germain 100 Arpents (QUOTA CHAPELLE)	E [V] - Robinetterie-Régulation	9
Regard débitmètre Export CAMY Hargeville	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	1
Regard débitmètre Export CAMY Hargeville	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	1
Regard débitmètre Export CAMY Saint Léonard	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	1
Regard débitmètre Export CAMY Saint Léonard	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	1
Regard débitmètre Gambais Bourg	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	2

Désignation	Famille de biens	Nombre
Réservoir des Quatre Piliers	E [B] - Conditionnement-Préparation	9
Réservoir des Quatre Piliers	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	97
Réservoir des Quatre Piliers	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	16
Réservoir des Quatre Piliers	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	9
Réservoir des Quatre Piliers	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	18
Réservoir des Quatre Piliers	E [P] - Pompage-Élévation	2
Réservoir des Quatre Piliers	E [R] - Stockage	4
Réservoir des Quatre Piliers	E [U] - Sécurité-Protection	2
Réservoir des Quatre Piliers	E [V] - Robinetterie-Régulation	27
Réservoir des Quatre Piliers	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	16
Réservoir de Saint Martin des Champs	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	58
Réservoir de Saint Martin des Champs	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	14
Réservoir de Saint Martin des Champs	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	7
Réservoir de Saint Martin des Champs	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	14
Réservoir de Saint Martin des Champs	E [P] - Pompage-Élévation	2
Réservoir de Saint Martin des Champs	E [U] - Sécurité-Protection	6
Réservoir de Saint Martin des Champs	E [V] - Robinetterie-Régulation	64
Réservoir de Saint Martin des Champs	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	23
Réservoir des Essarts	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	98
Réservoir des Essarts	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	10
Réservoir des Essarts	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	7
Réservoir des Essarts	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	24
Quota Lyonnaise des Eaux - la Chapelle	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	2
Quota Lyonnaise des Eaux - la Chapelle	E [V] - Robinetterie-Régulation	3
Stabilisateur de pression de Neauphle le Vieux	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Stabilisateur de pression de Neauphle le Vieux	E [V] - Robinetterie-Régulation	6
Stabilisateur de pression des Bîmes vers Quatre Pignons	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	6
Stabilisateur de pression des Bîmes vers Quatre Pignons	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	4
Stabilisateur de pression des Bîmes vers Quatre Pignons	E [P] - Pompage-Élévation	6
Stabilisateur de pression de Mareil sur Mauldre Pouillard	E [V] - Robinetterie-Régulation	3
Stabilisateur de pression de Gambais-Goupigny	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	1
Stabilisateur de pression de Gambais-Goupigny	E [V] - Robinetterie-Régulation	10
Stabilisateur de pression de Gambais-Goupigny	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	3
Stabilisateur de pression de Levis Saint Nom	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Stabilisateur de pression de Levis Saint Nom	E [V] - Robinetterie-Régulation	11
Stabilisateur de pression de Levis Saint Nom	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	2
Stabilisateur de pression de Neauphle le Vieux - Ferme Toussac	E [V] - Robinetterie-Régulation	19
Stabilisateur de pression de Neauphle le Vieux - Ferme Toussac	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	5
Réducteur de pression de Bazoches	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	4
Réducteur de pression de Bazoches	E [V] - Robinetterie-Régulation	1
Réducteur de pression de Bazoches	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	2
Stabilisateur de pression de Galluis	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Stabilisateur de pression de Galluis	E [V] - Robinetterie-Régulation	6
Comptage export Mesnil-Levis Saint-Nom F400	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	3
Comptage export Mesnil-Levis Saint-Nom F400	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	3
Sectorisation rue des Abeilles à Galluis	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	1
Sectorisation rue des Abeilles à Galluis	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	3
Sectorisation rue des Abeilles à Galluis	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	2
Stabilisateur de pression des Bîmes vers Quatre Pignons	E [V] - Robinetterie-Régulation	26
Réducteur de pression de Mareil sur Mauldre	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Réducteur de pression de Mareil sur Mauldre	E [V] - Robinetterie-Régulation	6
Vannes motorisées de Vicq	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	6
Vannes motorisées de Vicq	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	14
Vannes motorisées de Vicq	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	3

Désignation	Famille de biens	Nombre
Vannes motorisées de Vicq	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	1
Vannes motorisées de Vicq	E [V] - Robinetterie-Régulation	20
Vannes motorisées de Vicq	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	2
Stabilisateur de pression de Vicq Mairie	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Stabilisateur de pression de Vicq Mairie	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	6
Stabilisateur de pression de Vicq Mairie	E [V] - Robinetterie-Régulation	2
Stabilisateur de pression de Vicq vers Neauphle	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Stabilisateur de pression de Vicq vers Neauphle	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	2
Stabilisateur de pression de Vicq vers Neauphle	E [V] - Robinetterie-Régulation	4
Stabilisateur de pression de Boissy	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Stabilisateur de pression de Boissy	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	5
Stabilisateur de pression de Boissy	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	1
Stabilisateur de pression de Boissy	E [V] - Robinetterie-Régulation	19
Stabilisateur de pression de Boissy	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	5
Vanne motorisée du Boulay	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Vanne motorisée du Boulay	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	5
Vanne motorisée du Boulay	E [V] - Robinetterie-Régulation	10
Stabilisateur de pression de Bazainville	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Stabilisateur de pression de Bazainville	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	5
Stabilisateur de pression de Bazainville	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	1
Stabilisateur de pression de Bazainville	E [V] - Robinetterie-Régulation	9
Réducteur de pression de Gambais Neuville	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Réducteur de pression de Gambais Neuville	E [V] - Robinetterie-Régulation	6
Réducteur de pression de Gambais Neuville	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	3
Stabilisateur de pression de Gambais-Perdreauville	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Stabilisateur de pression de Gambais-Perdreauville	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	4
Stabilisateur de pression de Gambais-Perdreauville	E [V] - Robinetterie-Régulation	12
Stabilisateur de pression du Boulay	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Stabilisateur de pression du Boulay	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	5
Stabilisateur de pression du Boulay	E [V] - Robinetterie-Régulation	9
Stabilisateur de pression de Jumeauville	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	6
Stabilisateur de pression de Jumeauville	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	1
Stabilisateur de pression de Jumeauville	E [V] - Robinetterie-Régulation	2
Stabilisateur de pression d'Osmoy	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Stabilisateur de pression d'Osmoy	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	2
Stabilisateur de pression d'Osmoy	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	1
Stabilisateur de pression d'Osmoy	E [V] - Robinetterie-Régulation	20
Réducteur de pression de Mareil-le-Guyon	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	2
Réducteur de pression de Mareil-le-Guyon	E [V] - Robinetterie-Régulation	8
Comptage NORTEL MATRA	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	4
Comptage export Mesnil-Grand Ambesys	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	2
Comptage export Mesnil-Grand Ambesys	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	5
Comptage export Mesnil-Grand Ambesys	E [V] - Robinetterie-Régulation	10
Stabilisateur de pression de Prunay le Temple	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	5
Stabilisateur de pression de Prunay le Temple	E [V] - Robinetterie-Régulation	18
Stabilisateur de pression de Cressay	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	7
Stabilisateur de pression de Cressay	E [V] - Robinetterie-Régulation	21
Stabilisateur de pression de Cressay	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	2
Stabilisateur de pression de Mareil sur Mauldre Pouillard	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	7
Sectorisation rue des Abeilles à Galluis	E [V] - Robinetterie-Régulation	12
Stabilisateur de pression du Chemin Vert à Garancières	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	5
Stabilisateur de pression du Chemin Vert à Garancières	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	6
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	33
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	16
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [J] - Climatisation-Isolation	7
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	4

Désignation	Famille de biens	Nombre
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	27
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [P] - Pompage-Élévation	9
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [R] - Stockage	5
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [T] - Transport-Manutention-Dosage	5
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [U] - Sécurité-Protection	13
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [V] - Robinetterie-Régulation	31
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	19
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	E [B] - Conditionnement-Préparation	8
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	42
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	18
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	E [J] - Climatisation-Isolation	4
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	4
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	31
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	E [P] - Pompage-Élévation	5
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	E [R] - Stockage	2
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	E [U] - Sécurité-Protection	11
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	E [V] - Robinetterie-Régulation	27
Forage de production de Rosay 2 (ancienne)	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	19
Forage de production de l'Artoire	E [B] - Conditionnement-Préparation	11
Forage de production de l'Artoire	E [C] - Aéraulique	5
Forage de production de l'Artoire	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	32
Forage de production de l'Artoire	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	20
Forage de production de l'Artoire	E [J] - Climatisation-Isolation	8
Réservoir des Essarts	E [P] - Pompage-Élévation	8
Réservoir des Essarts	E [U] - Sécurité-Protection	1
Réservoir des Essarts	E [V] - Robinetterie-Régulation	37
Réservoir des Essarts	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	19
Réservoir de Saint Santin	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	81
Réservoir de Saint Santin	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	10
Réservoir de Saint Santin	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	10
Réservoir de Saint Santin	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	20
Réservoir de Saint Santin	E [V] - Robinetterie-Régulation	21
Réservoir de Saint Santin	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	13
Bâche de Hargeville	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	13
Bâche de Hargeville	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	5
Bâche de Hargeville	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	6
Bâche de Hargeville	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	2
Bâche de Hargeville	E [V] - Robinetterie-Régulation	20
Bâche de Beynes - La Couperie	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	56
Bâche de Beynes - La Couperie	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	9
Bâche de Beynes - La Couperie	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	4
Bâche de Beynes - La Couperie	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	6
Bâche de Beynes - La Couperie	E [V] - Robinetterie-Régulation	29
Bâche de Beynes - La Couperie	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	10
Bâche de Mareil sur Mauldre	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	37
Bâche de Mareil sur Mauldre	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	1
Bâche de Mareil sur Mauldre	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	7
Bâche de Mareil sur Mauldre	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	4
Bâche de Mareil sur Mauldre	E [V] - Robinetterie-Régulation	30
Bâche de Mareil sur Mauldre	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	20
Bâche de Egremont	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	25
Bâche de Egremont	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	18
Bâche de Egremont	E [V] - Robinetterie-Régulation	37
Bâche de Egremont	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	16
Réservoir du Boulay	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	119
Réservoir du Boulay	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	8
Réservoir du Boulay	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	6
Réservoir du Boulay	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	16
Réservoir du Boulay	E [U] - Sécurité-Protection	3
Réservoir du Boulay	E [V] - Robinetterie-Régulation	15
Réservoir du Boulay	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	8
Bâche de Milon-la-Chapelle	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	28
Bâche de Milon-la-Chapelle	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	17
Bâche de Milon-la-Chapelle	E [J] - Climatisation-Isolation	2
Bâche de Milon-la-Chapelle	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	4
Bâche de Milon-la-Chapelle	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	10
Bâche de Milon-la-Chapelle	E [P] - Pompage-Élévation	2

Désignation	Famille de biens	Nombre
Bâche de Milon-la-Chapelle	E [V] - Robinetterie-Régulation	50
Bâche de Milon-la-Chapelle	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	17
Stabilisateur de pression du Chemin Vert à Garancières	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	1
Stabilisateur de pression du Chemin Vert à Garancières	E [V] - Robinetterie-Régulation	12
Stabilisateur de pression du Chemin Vert à Garancières	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	3
Stabilisateur de pression Goussonville	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Stabilisateur de pression Goussonville	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	2
Stabilisateur de pression Goussonville	E [V] - Robinetterie-Régulation	17
Stabilisateur de pression Goussonville	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	3
Sectorisation Flexanville Orgerus	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Sectorisation Flexanville Orgerus	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	4
Sectorisation Flexanville Orgerus	E [V] - Robinetterie-Régulation	10
Stabilisateur de pression Rue Port Royal Saint Lambert des Bois	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	3
Stabilisateur de pression Rue Port Royal Saint Lambert des Bois	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	3
Stabilisateur de pression Rue Port Royal Saint Lambert des Bois	E [V] - Robinetterie-Régulation	6
Stabilisateur de pression Saint Germain de la Grange Mairie	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	9
Stabilisateur de pression Saint Germain de la Grange Mairie	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	4
Stabilisateur de pression Saint Germain de la Grange Mairie	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	2
Stabilisateur de pression Saint Germain de la Grange Mairie	E [V] - Robinetterie-Régulation	11
Stabilisateur de pression Saint Forget	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	4
Stabilisateur de pression Saint Forget	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	4
Stabilisateur de pression Saint Forget	E [V] - Robinetterie-Régulation	17
Stabilisateur de pression rue des Pommiers Magny les Hameaux	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	7
Station de production des Bîmes	E [B] - Conditionnement-Préparation	17
Station de production des Bîmes	E [C] - Aéraulique	21
Station de production des Bîmes	E [D] - Fabrication chaudronnée pour process	7
Station de production des Bîmes	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	210
Station de production des Bîmes	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	104
Station de production des Bîmes	E [J] - Climatisation-Isolation	16
Station de production des Bîmes	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	15
Station de production des Bîmes	E [M] - Énergie-Motorisation	11
Station de production des Bîmes	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	120
Station de production des Bîmes	E [P] - Pompage-Élévation	85
Station de production des Bîmes	E [R] - Stockage	11
Station de production des Bîmes	E [S] - Séparation-Filtration	23
Station de production des Bîmes	E [T] - Transport-Manutention-Dosage	30
Station de production des Bîmes	E [U] - Sécurité-Protection	78
Station de production des Bîmes	E [V] - Robinetterie-Régulation	361
Station de production des Bîmes	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	153
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [B] - Conditionnement-Préparation	12
Forage de production de Rosay 1 (ancienne)	E [C] - Aéraulique	2
Forage de production de l'Artoire	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	3
Forage de production de l'Artoire	E [M] - Énergie-Motorisation	1
Forage de production de l'Artoire	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	19
Forage de production de l'Artoire	E [P] - Pompage-Élévation	10
Forage de production de l'Artoire	E [R] - Stockage	6
Forage de production de l'Artoire	E [U] - Sécurité-Protection	3
Forage de production de l'Artoire	E [V] - Robinetterie-Régulation	21
Forage de production de l'Artoire	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	12
Forage de production d'Autouillet	E [B] - Conditionnement-Préparation	12
Forage de production d'Autouillet	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	41
Forage de production d'Autouillet	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	16
Forage de production d'Autouillet	E [J] - Climatisation-Isolation	2
Forage de production d'Autouillet	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	3
Forage de production d'Autouillet	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	10

Désignation	Famille de biens	Nombre
Forage de production d'Autouillet	E [P] - Pompage-Élévation	3
Forage de production d'Autouillet	E [R] - Stockage	2
Forage de production d'Autouillet	E [U] - Sécurité-Protection	3
Forage de production d'Autouillet	E [V] - Robinetterie-Régulation	32
Forage de production d'Autouillet	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	6
Suppression des Mesnuls	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	6
Suppression des Mesnuls	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	9
Suppression des Mesnuls	E [J] - Climatisation-Isolation	4
Suppression des Mesnuls	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	3
Suppression des Mesnuls	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	11
Suppression des Mesnuls	E [P] - Pompage-Élévation	6
Suppression des Mesnuls	E [U] - Sécurité-Protection	2
Suppression des Mesnuls	E [V] - Robinetterie-Régulation	36
Suppression des Mesnuls	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	3
Suppression de Egremont	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	7
Suppression de Egremont	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	18
Suppression de Egremont	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	3
Suppression de Egremont	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	19
Suppression de Egremont	E [P] - Pompage-Élévation	9
Suppression de Egremont	E [R] - Stockage	3
Suppression de Egremont	E [T] - Transport-Manutention-Dosage	7
Suppression de Egremont	E [V] - Robinetterie-Régulation	18
Suppression de Egremont	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	9
Suppression de Goupillières	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	6
Suppression de Goupillières	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	6
Suppression de Goupillières	E [J] - Climatisation-Isolation	2
Suppression de Goupillières	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	6
Suppression de Goupillières	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	13
Suppression de Goupillières	E [P] - Pompage-Élévation	5
Suppression de Goupillières	E [U] - Sécurité-Protection	3
Suppression de Goupillières	E [V] - Robinetterie-Régulation	6
Suppression de Goupillières	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	6
Accélérateur de Saint Martin des Champs	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	5
Accélérateur de Saint Martin des Champs	E [M] - Énergie-Motorisation	4
Accélérateur de Saint Martin des Champs	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	9
Accélérateur de Saint Martin des Champs	E [P] - Pompage-Élévation	6
Accélérateur de Saint Martin des Champs	E [U] - Sécurité-Protection	2
Accélérateur de Saint Martin des Champs	E [V] - Robinetterie-Régulation	19
Accélérateur de Saint Martin des Champs	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	5
Accélérateur de Bazainville	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	6
Accélérateur de Bazainville	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	19
Accélérateur de Bazainville	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	3
Accélérateur de Bazainville	E [N] - Électricité-Commande-Puissance	11
Accélérateur de Bazainville	E [P] - Pompage-Élévation	5
Accélérateur de Bazainville	E [V] - Robinetterie-Régulation	42
Accélérateur de Bazainville	E [X] - Tuyauterie-Canalisation	7
Suppression de Marcq	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	7
Suppression de Marcq	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	24
Stabilisateur de pression rue des Pommiers Magny les Hameaux	E [I] - Instrumentation-Mesure-Laboratoire	4
Stabilisateur de pression rue des Pommiers Magny les Hameaux	E [K] - Télésurveillance-Télégestion	1
Stabilisateur de pression rue des Pommiers Magny les Hameaux	E [U] - Sécurité-Protection	4
Stabilisateur de pression rue des Pommiers Magny les Hameaux	E [V] - Robinetterie-Régulation	16
Sectorisation Artoire - Le Perray	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	4
Sectorisation Essarts (Grace de Dieu)	E [G] - Serrurerie-Menuiserie	5

14.2 DETAIL DES INTERVENTIONS D'EXPLOITATION

Détail des interventions pour fuites sur conduites :

Commune	Date	Adresse
AUTEUIL	19/08/2013	Rue des ANGLAIS
AUTOUILLET	23/07/2013	Route de la HAYE FROGEAY
AUTOUILLET	21/03/2013	Route de la HAYE FROGEAY
BAZAINVILLE	17/07/2013	Avenue des TILLEULS
BAZAINVILLE	03/06/2013	Avenue de PARIS
BAZAINVILLE	25/03/2013	Route de GAMBAIS
BAZAINVILLE	18/03/2013	Chemin de l' AUNAY
BAZOCHES-SUR-GUYONNE	01/10/2013	RTE DEPARTEMENTALE 191
BAZOCHES-SUR-GUYONNE	13/09/2013	Chemin des BRUYERES
BAZOCHES-SUR-GUYONNE	01/03/2013	Route de CHEVREUSE
BEYNES	12/12/2013	Rue du BOIS
BEYNES	27/11/2013	Route de FRILEUSE
BEYNES	14/11/2013	Rue des PEUPLIERS
BEYNES	19/03/2013	Chemin du VERT BUISSON
BEYNES	09/03/2013	Rue du BOIS
BEYNES	13/02/2013	Avenue de MORTEMAI
ELANCOURT	28/11/2013	Rue des MAGNOLIAS
ELANCOURT	26/08/2013	Square FRANCIS JAMMES
ELANCOURT	20/08/2013	Avenue de TOURNAISIS
ELANCOURT	06/08/2013	Avenue de BEAUJEU
ELANCOURT	19/07/2013	Chemin de la COUDRIETTE
ELANCOURT	24/05/2013	Route de MONTFORT
ELANCOURT	14/05/2013	Route de MONTFORT
ELANCOURT	06/05/2013	Rue du CHEMIN AUX BOEUFs
ELANCOURT	03/05/2013	Place PIERRE MENDES FRANCE
ELANCOURT	23/01/2013	Allée des PAQUERETTES
GALLUIS	10/12/2013	Rue AUX VANNIERS
GALLUIS	01/10/2013	Rue des CHEVREFEUILLES
GALLUIS	14/05/2013	Rue des BOIS
GALLUIS	13/05/2013	Rue de la GARE
GAMBAIS	11/12/2013	Avenue de NEUVILLE
GAMBAIS	06/11/2013	Route de la CROIX DE PIERRE
GAMBAIS	21/10/2013	Rue de l' ETANG
GAMBAIS	10/09/2013	Rue du CHATEAU TROMPETTE
GAMBAIS	28/08/2013	Rue de l' ETANG
GAMBAIS	28/02/2013	Rue du CHATEAU TROMPETTE
GAMBAIS	25/02/2013	Rue de la CITADELLE
GAMBAIS	28/01/2013	Route du BOULAY

Commune	Date	Adresse
GAMBAIS	27/01/2013	Route du BOULAY
GAMBAISEUIL	14/12/2013	Route de GAMBAIS
GAMBAISEUIL	08/10/2013	Route de SAINT-LEGER EN YVELINES
GAMBAISEUIL	17/07/2013	Route de SAINT-LEGER EN YVELINES
GAMBAISEUIL	26/06/2013	Route de MONTFORT L'AMAURY
GAMBAISEUIL	25/06/2013	Route de MONTFORT L'AMAURY
GAMBAISEUIL	24/06/2013	Route de MONTFORT L'AMAURY
GAMBAISEUIL	14/05/2013	Route de MONTFORT L'AMAURY
GAMBAISEUIL	17/04/2013	D111
GAMBAISEUIL	05/03/2013	Route de SAINT-LEGER EN YVELINES
GARANCIERES	12/04/2013	D155
GARANCIERES	27/02/2013	Route de MILLEMONT
GARANCIERES	22/01/2013	Route de VILLIERS-LE-MAHIEU
GROSROUVRE	23/05/2013	85 TROCHE (Route de la)
GROSROUVRE	17/05/2013	Chemin des RUELLES
HOUDAN	07/05/2013	D61
LA QUEUE-LES-YVELINES	30/12/2013	Rue NATIONALE
LA QUEUE-LES-YVELINES	28/05/2013	Chemin du ROY
LA QUEUE-LES-YVELINES	27/05/2013	Chemin du ROY
LA QUEUE-LES-YVELINES	23/05/2013	Rue des REMPARTS
LA QUEUE-LES-YVELINES	22/05/2013	Route de GALLUIS
LA QUEUE-LES-YVELINES	07/05/2013	Rue CHRISTIAN LAZARD
LA QUEUE-LES-YVELINES	10/04/2013	Rue des PEUPLIERS
LA QUEUE-LES-YVELINES	08/03/2013	Rue des CROIX
LA QUEUE-LES-YVELINES	25/02/2013	-
LA QUEUE-LES-YVELINES	24/02/2013	Route de BOISSY
LA QUEUE-LES-YVELINES	05/02/2013	Rue de la GENETIERE
LE PERRAY-EN-YVELINES	26/10/2013	Rue du MOULIN
LE TREMBLAY-SUR-MAULDRE	13/12/2013	Residence LE TAILLIS
LE TREMBLAY-SUR-MAULDRE	28/08/2013	Rue des COCCINELLES
LE TREMBLAY-SUR-MAULDRE	23/04/2013	Residence LE TAILLIS
LES ESSARTS-LE-ROI	03/12/2013	Rue MAURICE RAVEL
LES ESSARTS-LE-ROI	24/09/2013	Rue du GOUVERNEMENT
LES ESSARTS-LE-ROI	16/09/2013	Rue du GOUVERNEMENT
LES ESSARTS-LE-ROI	06/08/2013	Route de DAMPIERRE
LES ESSARTS-LE-ROI	01/08/2013	Rue du PONT DE MAUREGARD
LES ESSARTS-LE-ROI	16/04/2013	Place de l' ANCIENNE MAIRIE
LEVIS-SAINT-NOM	29/07/2013	Rue des CHENES
LEVIS-SAINT-NOM	15/07/2013	Rue des BRUYERES
LEVIS-SAINT-NOM	10/07/2013	Rue de l' EGLISE
MAGNY-LES-HAMEAUX	08/11/2013	Chemin RURAL 12
MAGNY-LES-HAMEAUX	04/11/2013	Rue ANTOINE LEMAISTRE
MAGNY-LES-HAMEAUX	29/10/2013	Rue de la GENESTE
MAGNY-LES-HAMEAUX	28/10/2013	Chemin des ROSIERS

Commune	Date	Adresse
MAGNY-LES-HAMEAUX	22/08/2013	Chemin RURAL 30
MAGNY-LES-HAMEAUX	16/08/2013	Chemin des ROSIERS
MAGNY-LES-HAMEAUX	27/06/2013	Rue PAUL ET JEANNE WEISS
MAGNY-LES-HAMEAUX	22/02/2013	Chemin de RHODON
MARCQ	04/09/2013	Chemin VERT (à 5 m du n°4)
MARCQ	18/03/2013	Rue de l'EGLISE
MAREIL-LE-GUYON	19/10/2013	Impasse des JARDINS
MAREIL-SUR-MAULDRE	28/11/2013	Avenue de la COTE BARBE
MAULETTE	20/11/2013	Rue de CHAMPAGNE
MAULETTE	02/09/2013	Route de GAMBAIS
MILLEMONT	31/07/2013	D197
MILON-LA-CHAPELLE	26/12/2013	Route de la MADELEINE
MONTAINVILLE	13/11/2013	Rue du MONTQUIGNON
MONTAINVILLE	27/09/2013	Rue de l' ETOILE
MONTFORT-L'AMAURY	14/10/2013	Place ROBERT BRAULT
MONTFORT-L'AMAURY	26/02/2013	Rue de CHATEAU GAILLARD
MONTFORT-L'AMAURY	14/02/2013	Avenue de la REINE ANNE
NEAUPHLE-LE-VIEUX	07/11/2013	Rue de VERSAILLES
ORGERUS	17/12/2013	Impasse des ECOLES, à droite de la mairie
ORGERUS	06/11/2013	Rue de la PAIX
ORGERUS	01/11/2013	Rue de la PAIX
ORGERUS	08/10/2013	Rue de la PAIX
ORGERUS	25/09/2013	Rue de la ROLANDERIE
ORGERUS	20/09/2013	Rue de la ROLANDERIE
ORGERUS	14/08/2013	Impasse des ABBESSES
ORGERUS	08/07/2013	Rue de la PAIX
ORGERUS	28/01/2013	Rue LEGENDRE
ORGERUS	02/01/2013	Rue de la GOUPILLERIE
RICHEBOURG	19/11/2013	Chemin des LAVANDIERES
ROSAY	07/03/2013	-
SAINT-FORGET	17/09/2013	Rue de la MARE
SAINT-FORGET	27/06/2013	Rue de la MAIRIE
SAINT-FORGET	29/04/2013	Rue du PEUPLIER
SAINT-FORGET	22/02/2013	Rue du PEUPLIER
SAINT-GERMAIN-DE-LA-GRANGE	26/09/2013	Rue de SAINT-GERMAIN
SAINT-LAMBERT	25/10/2013	Rue des CHAMPS
SAINT-LAMBERT	05/03/2013	-
SAINT-LAMBERT	01/03/2013	Chemin de la PLAINE
SAINT-LAMBERT	02/01/2013	Route de la MADELEINE
SAINT-REMY-L'HONORE	06/12/2013	Rue des FOURMIS
SAINT-REMY-L'HONORE	08/10/2013	Rue des SAPINS
SAINT-REMY-L'HONORE	26/04/2013	Allée de la PEPINIERE
SAINT-REMY-L'HONORE	24/04/2013	Allée de la PEPINIERE
SAINT-REMY-L'HONORE	17/04/2013	Rue de la BORNE

Commune	Date	Adresse
SAINT-REMY-L'HONORE	28/01/2013	Rue du LONG DES BOIS
TACOIGNIERES	19/06/2013	Rue des VIGNES
TACOIGNIERES	21/03/2013	Rue de TESSE
VICQ	07/01/2013	Rue de la MAIRIE
VILLIERS-LE-MAHIEU	16/10/2013	Rue du CENTRE
VILLIERS-LE-MAHIEU	04/10/2013	Rue NORMANDE
VILLIERS-LE-MAHIEU	25/09/2013	Rue NORMANDE
VILLIERS-LE-MAHIEU	23/09/2013	Rue de BOULAINCOURT
VILLIERS-LE-MAHIEU	10/07/2013	Rue des NOYERS
VILLIERS-LE-MAHIEU	09/05/2013	Rue du CENTRE

Détail des interventions pour fuites sur branchements :

Commune	Date	Adresse
ANDELU	22/11/2013	Route de JUMEAUVILLE
ANDELU	05/08/2013	GRANDE RUE
ANDELU	03/07/2013	GRANDE RUE
AUTEUIL	07/10/2013	Rue de la CROIX BLEUE
AUTEUIL	24/09/2013	Rue GRANDE RUE
AUTEUIL	10/06/2013	Rue de la CROIX BLEUE
AUTOUILLET	18/09/2013	Résidence du DOMAINE DE GAMBALIS
AUTOUILLET	04/07/2013	Route des CHATEAUX
AUTOUILLET	27/03/2013	Route de la HAYE FROGEAY
BAZAINVILLE	24/10/2013	Route de TACOIGNIERES (Centre EQUESTRE)
BAZAINVILLE	18/07/2013	Rue PICARDE
BAZAINVILLE	25/06/2013	Route de GUIGNONVILLE
BAZAINVILLE	15/03/2013	Impasse du BOEUF COURONNE
BAZOCHES-SUR-GUYONNE	29/07/2013	Chemin du SAINT-SACREMENT
BAZOCHES-SUR-GUYONNE	05/06/2013	Route de CHEVREUSE
BAZOCHES-SUR-GUYONNE	28/05/2013	Chemin du ROCHER MARQUANT (à 0 m du n°38)
BEYNES	15/11/2013	Rue de la MAULDRE
BEYNES	15/10/2013	Avenue de MORTEMAI
BEYNES	14/10/2013	Rue de THIVERVAL
BEYNES	11/10/2013	Avenue CHARLES DE GAULLE
BEYNES	27/09/2013	Rue de MAULE
BEYNES	17/09/2013	Avenue des MARRONNIERS
BEYNES	11/09/2013	Rue des HIRONDELLES
BEYNES	07/08/2013	Rue des HIRONDELLES
BEYNES	13/07/2013	Rue du BLANC SOLEIL
BEYNES	25/01/2013	Rue du ROUSSILLON
BEYNES	10/01/2013	Rue du BLANC SOLEIL
BOISSY-SANS-AVOIR	23/09/2013	Rue MONTBUZY

Commune	Date	Adresse
ELANCOURT	05/12/2013	Résidence LES NOUVEAUX HORIZONS
ELANCOURT	26/11/2013	Rue de COULANGES
ELANCOURT	19/11/2013	Rue du FOND DES ROCHES
ELANCOURT	17/10/2013	Avenue des CROISADES
ELANCOURT	30/09/2013	Rue de MONTMORENCY
ELANCOURT	10/09/2013	Rue du GANDOUGET
ELANCOURT	22/08/2013	Avenue PAUL CEZANNE
ELANCOURT	11/08/2013	Avenue de la VILLEDIEU
ELANCOURT	06/08/2013	Route du MESNIL
ELANCOURT	13/06/2013	Rue du GANDOUGET
ELANCOURT	30/04/2013	Route du MESNIL
ELANCOURT	15/04/2013	Boulevard des TEMPLIERS
ELANCOURT	08/02/2013	1 MARCEL PAGNOL (Place)
FLEXANVILLE	18/10/2013	Rue de la FONTAINE HEDIN
FLEXANVILLE	30/05/2013	Rue de GOUPILLIERES
FLEXANVILLE	22/05/2013	Rue de GOUPILLIERES
FLEXANVILLE	18/05/2013	Rue de GOUPILLIERES
FLEXANVILLE	17/05/2013	Rue de GOUPILLIERES
FLEXANVILLE	15/04/2013	Rue de GOUPILLIERES
GALLUIS	27/02/2013	Rue de la MAIRIE
GAMBAIS	19/07/2013	Voie ROMAINE
GAMBAIS	24/05/2013	Chemin des DAMES
GAMBAIS	26/03/2013	Chemin des DAMES
GARANCIERES	26/11/2013	Route du PRE BERANGER
GARANCIERES	29/10/2013	Rue de la FONTAINE QUENETTE
GARANCIERES	10/10/2013	Route du BOISSARD
GARANCIERES	09/08/2013	Rue du STADE
GARANCIERES	28/02/2013	Route du PRE BERANGER
GARANCIERES	21/01/2013	Rue du MOULINET
GOUPILLIERES	26/06/2013	Rue DUCHESNE BAZONNAIS
GOUPILLIERES	07/03/2013	Chemin de la JUSTICE
GROSROUVRE	14/11/2013	Chemin du TAILLIS
LA QUEUE-LES-YVELINES	18/11/2013	Rue NATIONALE
LA QUEUE-LES-YVELINES	16/10/2013	Rue NATIONALE
LA QUEUE-LES-YVELINES	02/10/2013	Rue NATIONALE
LA QUEUE-LES-YVELINES	22/08/2013	Rue du CLOS DE L'ABREUVOIR
LA QUEUE-LES-YVELINES	06/05/2013	Rue de GROSROUVRE
LA QUEUE-LES-YVELINES	16/04/2013	Rue de GROSROUVRE
LA QUEUE-LES-YVELINES	20/03/2013	Rue du CLOS COLIN
LA QUEUE-LES-YVELINES	04/03/2013	Rue NATIONALE
LA QUEUE-LES-YVELINES	08/02/2013	Rue du PARC
LE PERRAY-EN-YVELINES	18/12/2013	Rue de CHARTRES
LE PERRAY-EN-YVELINES	14/06/2013	Rue de PARFOND

Commune	Date	Adresse
LE PERRAY-EN-YVELINES	04/04/2013	Allée des PLATANES
LE PERRAY-EN-YVELINES	13/03/2013	Rue NOUVELLE
LE PERRAY-EN-YVELINES	06/03/2013	Rue de PARIS
LE PERRAY-EN-YVELINES	11/02/2013	32 AUFFARGIS (Rue d')
LE TREMBLAY-SUR-MAULDRE	25/02/2013	Place de l' ANCIENNE ORANGERIE
LES ESSARTS-LE-ROI	23/08/2013	Rue de la HAIE AUX VACHES
LES ESSARTS-LE-ROI	22/08/2013	Rue de la HAIE AUX VACHES
LES ESSARTS-LE-ROI	14/08/2013	Rue des MOLIERES
LES ESSARTS-LE-ROI	25/07/2013	Rue COSTES ET BELLONTE
LES ESSARTS-LE-ROI	24/07/2013	Rue COSTES ET BELLONTE
LES ESSARTS-LE-ROI	11/07/2013	Rue du PLATEAU
LES MESNULS	06/09/2013	Rue AU BOUET
LES MESNULS	11/04/2013	Rue AU BOUET
LEVIS-SAINT-NOM	26/07/2013	Rue des CHENES
LEVIS-SAINT-NOM	25/07/2013	Route d' YVETTE
LEVIS-SAINT-NOM	23/07/2013	Route de la RECETTE
MAGNY-LES-HAMEAUX	02/12/2013	Rue PIERRE NICOLE
MAGNY-LES-HAMEAUX	08/11/2013	Rue JOSEPH LEMARCHAND
MAGNY-LES-HAMEAUX	01/11/2013	Rue de la GENESTE
MAGNY-LES-HAMEAUX	26/09/2013	Rue JOSEPH LEMARCHAND
MAGNY-LES-HAMEAUX	07/03/2013	Rue des FRERES FARMAN
MAGNY-LES-HAMEAUX	15/02/2013	Rue VICTOR HUGO
MARCQ	05/12/2013	Sentier de la NATTERIE
MARCQ	07/08/2013	Sentier des JARDINS
MARCQ	07/08/2013	Sentier des JARDINS
MAREIL-SUR-MAULDRE	08/11/2013	Avenue de la CHARDONNIERE
MAULETTE	13/09/2013	Impasse des VIGNES
MERE	05/08/2013	Rue de la BUTTE AUX GRAVIERS
MILLEMONT	12/02/2013	Route de la BRECHE DES COTES
MILLEMONT	11/01/2013	Route de la BRECHE DES COTES
MILON-LA-CHAPELLE	12/04/2013	Route de CHEVREUSE
MONTAINVILLE	20/12/2013	Rue du FORT
MONTAINVILLE	12/11/2013	Rue de l' ETOILE
MONTFORT-L'AMAURY	13/08/2013	Rue de PARIS
MONTFORT-L'AMAURY	01/03/2013	Rue SAINT-LAURENT
MONTFORT-L'AMAURY	04/02/2013	Place de la LIBERATION
MONTFORT-L'AMAURY	07/01/2013	Rue de BRETAGNE
NEAUPHLE-LE-VIEUX	21/06/2013	Rue BASSE
ORGERUS	18/11/2013	Place des HALLES
ORGERUS	03/10/2013	Rue de la ROLANDERIE
ORGERUS	23/08/2013	Rue de BECONCELLE
ORGERUS	04/06/2013	Rue de la VALLEE JEAN LE LOUP
ORGERUS	24/01/2013	Impasse du VX COLOMBIER
OSMOY	26/09/2013	Chemin de l' ABREUVOIR

Commune	Date	Adresse
OSMOY	26/09/2013	Chemin de l'ABREUVOIR
PRUNAY-LE-TEMPLE	09/10/2013	Chemin des PLANTES
PRUNAY-LE-TEMPLE	04/07/2013	Rue GEORGES POMPIDOU
PRUNAY-LE-TEMPLE	25/06/2013	Rue du FOURNEAU
RICHEBOURG	22/08/2013	Rue de la COUTURE
RICHEBOURG	20/08/2013	Chemin des POINTES
RICHEBOURG	14/08/2013	Chemin des POINTES
SAINT-FORGET	24/05/2013	Rue du PEUPLIER
SAINT-FORGET	15/05/2013	Rue du PEUPLIER
SAINT-GERMAIN-DE-LA-GRANGE	27/09/2013	Rue de PLAISIR
SAINT-GERMAIN-DE-LA-GRANGE	06/06/2013	Rue de la MAIRIE
SAINT-GERMAIN-DE-LA-GRANGE	13/05/2013	Route de SAINT-GERMAIN (n°2)
SAINT-GERMAIN-DE-LA-GRANGE	23/04/2013	Rue de l' YVELINE
SAINT-LAMBERT	12/12/2013	Rue de la FERME
SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS	07/06/2013	Rue du PRIEURE
SAINT-REMY-L'HONORE	12/12/2013	12 PLAINE (Rue de la)
SAINT-REMY-L'HONORE	29/11/2013	Rue des FOURMIS
SAINT-REMY-L'HONORE	15/11/2013	Allée de la PEPINIERE
SAINT-REMY-L'HONORE	17/10/2013	Rue de la BORNE
SAINT-REMY-L'HONORE	08/10/2013	Rue du LONG DES BOIS
SAINT-REMY-L'HONORE	23/05/2013	Rue des PATIS
SAINT-REMY-L'HONORE	16/05/2013	Rue de la COUR AUX PINEAUX
SAULX-MARCHAIS	26/03/2013	Rue de la MAIRIE
TACOIGNIERES	03/01/2013	GR GRANDE RUE
THOIRY	28/03/2013	Allée des CHATAIGNIERS
VILLIERS-LE-MAHIEU	19/12/2013	Rue des LONGS CHAMPS
VILLIERS-LE-MAHIEU	15/10/2013	Rue du PONT D'AULNE
VILLIERS-LE-MAHIEU	09/10/2013	Rue du CENTRE

Détail des interventions d'entretien :

Commune	Nature	Date	Adresse
AUTEUIL	Manœuvre de vannes	07/10/2013	Rue de la CROIX BLEUE
AUTEUIL	Entretien / Vérification / Réparation de vannes	05/07/2013	Rue de la CROIX BLEUE
AUTEUIL	Manœuvre de vannes	05/07/2013	Rue de la CROIX BLEUE
AUTOUILLET	Intervention sur bouches à clefs	04/07/2013	Route des CHATEAUX
AUTOUILLET	Manœuvre de vannes	04/07/2013	Route des CHATEAUX
BAZAINVILLE	Purge de réseau	28/10/2013	Route de TACOIGNIERES (Centre EQUESTRE)
BAZAINVILLE	Manœuvre de vannes	07/10/2013	Route de RICHEBOURG
BAZAINVILLE	Purge de réseau	04/10/2013	Route de RICHEBOURG
BAZAINVILLE	Purge de réseau	26/09/2013	-
BAZAINVILLE	Purge de réseau	29/07/2013	Avenue des TILLEULS
BAZAINVILLE	Intervention sur bouches à clefs	25/03/2013	-

Commune	Nature	Date	Adresse
BAZAINVILLE	Manœuvre de vannes	25/03/2013	Route de GAMBAIS
BAZAINVILLE	Manœuvre de vannes	08/03/2013	-
BAZOUCHES-SUR-GUYONNE	Entretien & réparation stabilisateur / réducteur de pression	17/10/2013	-
BAZOUCHES-SUR-GUYONNE	Intervention sur bouches à clefs	02/09/2013	29 Chemin des HOUVEAUX
BEHOUST	Intervention sur bouches à clefs	09/12/2013	Route de la TUILERIE
BEYNES	Intervention sur bouches à clefs	05/11/2013	Rue des PEUPLIERS
BEYNES	Manœuvre de vannes	07/08/2013	Rue des HIRONDELLES
BEYNES	Manœuvre de vannes	23/07/2013	-
BEYNES	Intervention sur bouches à clefs	10/04/2013	Rue de la REPUBLIQUE
BEYNES	Intervention sur bouches à clefs	05/04/2013	Rue de PROVENCE
BEYNES	Entretien / Vérification / Réparation de vannes	04/02/2013	-
ELANCOURT	Manœuvre de vannes	20/12/2013	Rue du BERCEAU
ELANCOURT	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	18/12/2013	-
ELANCOURT	Intervention sur bouches à clefs	21/11/2013	Rue ALFRED DE MUSSET
ELANCOURT	Intervention sur bouches à clefs	07/10/2013	Avenue des CROISADES
ELANCOURT	Manœuvre de vannes	11/09/2013	-
ELANCOURT	Intervention sur bouches à clefs	06/08/2013	Rue du FOND DES ROCHES
ELANCOURT	Purge de réseau	05/06/2013	Sentier des GATINES
ELANCOURT	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	14/05/2013	Route de MONTFORT
ELANCOURT	Manœuvre de vannes	03/05/2013	-
ELANCOURT	Intervention sur bouches à clefs	14/02/2013	Rue de BLANQUEFORT
ELANCOURT	Manœuvre de vannes	07/02/2013	Avenue de TOURNAISIS
ELANCOURT	Manœuvre de vannes	07/02/2013	Impasse des ROCHES
FLEXANVILLE	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	27/12/2013	-
FLEXANVILLE	Manœuvre de vannes	12/12/2013	-
FLEXANVILLE	Manœuvre de vannes	09/12/2013	-
GALLUIS	Entretien & réparation stabilisateur / réducteur de pression	10/12/2013	-
GALLUIS	Manœuvre de vannes	21/10/2013	1 CHEVREFEUILLES (Rue des)
GALLUIS	Entretien & réparation stabilisateur / réducteur de pression	01/08/2013	-
GALLUIS	Purge de réseau	23/05/2013	-
GALLUIS	Manœuvre de vannes	22/05/2013	-
GALLUIS	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	17/05/2013	-
GALLUIS	Manœuvre de vannes	13/05/2013	Rue de la GARE
GALLUIS	Intervention sur bouches à clefs	23/04/2013	Rue de la GARE
GAMBAIS	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	18/11/2013	-
GAMBAIS	Purge de réseau	25/10/2013	Avenue de NEUVILLE
GAMBAIS	Manœuvre de vannes	21/10/2013	Rue de l' ETANG
GAMBAIS	Manœuvre de vannes	24/09/2013	-
GAMBAIS	Manœuvre de vannes	19/09/2013	Rue du CHATEAU TROMPETTE
GAMBAIS	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	17/09/2013	-

Commune	Nature	Date	Adresse
GAMBAIS	Manœuvre de vannes	04/06/2013	-
GAMBAIS	Manœuvre de vannes	23/05/2013	-
GAMBAIS	Intervention sur bouches à clefs	27/03/2013	Chemin des FOSSES ROUGES
GAMBAISEUIL	Purge de réseau	26/06/2013	Route de MONTFORT L'AMAURY
GAMBAISEUIL	Manœuvre de vannes	14/05/2013	D112
GAMBAISEUIL	Purge de réseau	18/04/2013	Route du BOCQUET
GARANCIERES	Manœuvre de vannes	10/10/2013	Route du BOISSARD
GARANCIERES	Intervention sur bouches à clefs	07/10/2013	Rue SAINT-MICHEL
GARANCIERES	Manœuvre de vannes	25/04/2013	Rue du PRE MAROT
GARANCIERES	Purge de réseau	22/04/2013	Route de la GENETIERE
GARANCIERES	Manœuvre de vannes	28/02/2013	Route du PRE BERANGER
GARANCIERES	Purge de réseau	19/02/2013	-
GOUSSONVILLE	Entretien & réparation stabilisateur / réducteur de pression	03/07/2013	-
GROSROUVRE	Intervention sur bouches à clefs	14/01/2013	Route du BUISSON
GROSROUVRE	Intervention sur bouches à clefs	04/01/2013	Route de SAINT-LEGER
LA QUEUE-LES-YVELINES	Manœuvre de vannes	18/11/2013	-
LA QUEUE-LES-YVELINES	Entretien / Vérification / Réparation de vannes	24/10/2013	Rue NATIONALE
LA QUEUE-LES-YVELINES	Manœuvre de vannes	08/10/2013	Rue NATIONALE
LA QUEUE-LES-YVELINES	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	29/07/2013	-
LA QUEUE-LES-YVELINES	Entretien / Vérification / Réparation de vannes	30/05/2013	Rue du CLOS COLIN
LA QUEUE-LES-YVELINES	Intervention sur bouches à clefs	16/04/2013	Chemin de la BUTTE DES MOULINS
LE PERRAY-EN-YVELINES	Manœuvre de vannes	17/12/2013	-
LE PERRAY-EN-YVELINES	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	13/12/2013	-
LE PERRAY-EN-YVELINES	Intervention sur bouches à clefs	02/12/2013	Allée du COQ DE BRUYERE
LE PERRAY-EN-YVELINES	Manœuvre de vannes	28/10/2013	-
LE PERRAY-EN-YVELINES	Manœuvre de vannes	22/10/2013	-
LE PERRAY-EN-YVELINES	Manœuvre de vannes	13/09/2013	-
LE PERRAY-EN-YVELINES	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	29/08/2013	Rue de la GRIMACE
LE PERRAY-EN-YVELINES	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	28/08/2013	Rue de la GRIMACE
LE PERRAY-EN-YVELINES	Manœuvre de vannes	18/07/2013	-
LE PERRAY-EN-YVELINES	Manœuvre de vannes	16/07/2013	-
LE PERRAY-EN-YVELINES	Intervention sur bouches à clefs	28/06/2013	Rue de CHARTRES
LE PERRAY-EN-YVELINES	Intervention sur bouches à clefs	11/06/2013	Chemin de MONTFORT
LE PERRAY-EN-YVELINES	Intervention sur bouches à clefs	28/02/2013	Allée de la BERGERONNETTE
LES ESSARTS-LE-ROI	Manœuvre de vannes	08/10/2013	-
LES ESSARTS-LE-ROI	Intervention sur bouches à clefs	27/09/2013	Rue du GOUVERNEMENT
LES ESSARTS-LE-ROI	Intervention sur bouches à clefs	29/08/2013	Rue du GOUVERNEMENT

Commune	Nature	Date	Adresse
LES ESSARTS-LE-ROI	Intervention sur bouches à clefs	26/08/2013	Route de SAINT-REMY
LES ESSARTS-LE-ROI	Intervention sur bouches à clefs	23/07/2013	Rue des GANDINES (CIMETIERE)
LES ESSARTS-LE-ROI	Purge de réseau	20/06/2013	18 LOUIS PASTEUR (Allée)
LES ESSARTS-LE-ROI	Intervention sur autres accessoires de réseau AEP	11/06/2013	-
LES ESSARTS-LE-ROI	Manœuvre de vannes	11/06/2013	-
LES ESSARTS-LE-ROI	Manœuvre de vannes	03/06/2013	-
LES MESNULS	Manœuvre de vannes	21/10/2013	-
LES MESNULS	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	18/10/2013	-
LES MESNULS	Manœuvre de vannes	17/10/2013	-
LES MESNULS	Manœuvre de vannes	16/10/2013	-
LES MESNULS	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	15/10/2013	-
LES MESNULS	Manœuvre de vannes	14/10/2013	-
LES MESNULS	Intervention sur bouches à clefs	04/01/2013	RUE NEUVE
LEVIS-SAINT-NOM	Intervention sur bouches à clefs	14/11/2013	Rue de la GRIPIERE
LEVIS-SAINT-NOM	Intervention sur bouches à clefs	15/07/2013	Route de GIROUARD
LEVIS-SAINT-NOM	Intervention sur bouches à clefs	16/05/2013	Route de MAISON BLANCHE (à 1 m du n°23)
LEVIS-SAINT-NOM	Manœuvre de vannes	15/05/2013	-
MAGNY-LES-HAMEAUX	Manœuvre de vannes	11/12/2013	Rue des NOISETIERS
MAGNY-LES-HAMEAUX	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	09/12/2013	-
MAGNY-LES-HAMEAUX	Manœuvre de vannes	11/09/2013	-
MAGNY-LES-HAMEAUX	Manœuvre de vannes	30/07/2013	-
MAGNY-LES-HAMEAUX	Manœuvre de vannes	30/07/2013	Avenue de l' EUROPE
MAGNY-LES-HAMEAUX	Intervention sur bouches à clefs	05/04/2013	Rue ANTOINE LEMAISTRE
MAGNY-LES-HAMEAUX	Intervention sur bouches à clefs	04/04/2013	HAMEAU DE BROUESSY
MAGNY-LES-HAMEAUX	Manœuvre de vannes	07/03/2013	-
MAGNY-LES-HAMEAUX	Intervention sur bouches à clefs	19/02/2013	Rue VICTOR HUGO
MAGNY-LES-HAMEAUX	Intervention sur bouches à clefs	05/02/2013	21 TILLEULS (Allée des)
MAGNY-LES-HAMEAUX	Intervention sur bouches à clefs	01/02/2013	23 TILLEULS (Allée des)
MAGNY-LES-HAMEAUX	Manœuvre de vannes	30/01/2013	-
MAGNY-LES-HAMEAUX	Manœuvre de vannes	18/01/2013	-
MARCQ	Manœuvre de vannes	23/07/2013	-
MAREIL-LE-GUYON	Intervention sur bouches à clefs	12/06/2013	GRANDE RUE
MAREIL-SUR-MAULDRE	Manœuvre de vannes	20/11/2013	-
MAREIL-SUR-MAULDRE	Manœuvre de vannes	08/11/2013	-
MAREIL-SUR-MAULDRE	Manœuvre de vannes	26/07/2013	-
MAREIL-SUR-MAULDRE	Manœuvre de vannes	25/07/2013	-

Commune	Nature	Date	Adresse
MAREIL-SUR-MAULDRE	Intervention sur bouches à clefs	09/07/2013	Avenue de CHAVOYE
MAREIL-SUR-MAULDRE	Intervention sur bouches à clefs	19/06/2013	Avenue de la CHARDONNIERE
MAREIL-SUR-MAULDRE	Manœuvre de vannes	22/05/2013	-
MAREIL-SUR-MAULDRE	Manœuvre de vannes	21/05/2013	-
MAREIL-SUR-MAULDRE	Intervention sur bouches à clefs	22/03/2013	Allée des ROCHES
MAREIL-SUR-MAULDRE	Intervention sur bouches à clefs	07/01/2013	Chemin du PONT DE FALAISE
MAULETTE	Intervention sur bouches à clefs	17/10/2013	Rue d' EPERNON
MAULETTE	Intervention sur bouches à clefs	20/03/2013	D983
MAULETTE	Intervention sur bouches à clefs	05/02/2013	Rue d' EPERNON
MERE	Intervention sur bouches à clefs	22/07/2013	Avenue du GENERAL DE GAULLE
MERE	Manœuvre de vannes	06/06/2013	-
MERE	Intervention sur bouches à clefs	26/02/2013	5 LEON CRETE (Avenue)
MILLEMONT	Manœuvre de vannes	31/07/2013	Route de la BRECHE DES COTES
MILLEMONT	Manœuvre de vannes	14/01/2013	2 PAVE FERRE (Chemin du)
MILON-LA-CHAPELLE	Manœuvre de vannes	24/07/2013	-
MONTFORT-L'AMAURY	Intervention sur bouches à clefs	16/12/2013	21 FRANCOIS QUESNAY (Rue)
MONTFORT-L'AMAURY	Manœuvre de vannes	11/02/2013	Rue de BRETAGNE
MONTFORT-L'AMAURY	Manœuvre de vannes	07/01/2013	Rue de BRETAGNE
MONTFORT-L'AMAURY	Intervention sur bouches à clefs	04/01/2013	Rue du VERT GALANT
NEAUPHLE-LE-VIEUX	Entretien & réparation stabilisateur / réducteur de pression	08/11/2013	-
NEAUPHLE-LE-VIEUX	Purge de réseau	08/04/2013	Rue de BEYNES
ORGERUS	Intervention sur bouches à clefs	18/12/2013	Place des HALLES
ORGERUS	Intervention sur bouches à clefs	27/11/2013	Chemin VERT
ORGERUS	Manœuvre de vannes	25/09/2013	-
ORGERUS	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	24/09/2013	-
ORGERUS	Manœuvre de vannes	21/08/2013	Rue de BECONCELLE
ORGERUS	Intervention sur bouches à clefs	19/06/2013	Rue de la TOURELLE
ORGERUS	Intervention sur autres accessoires de réseau AEP	07/05/2013	Rue des VINGT ARPENTS
ORGERUS	Intervention sur bouches à clefs	20/03/2013	Place des HALLES
ORGERUS	Intervention sur autres accessoires de réseau AEP	01/03/2013	Rue des PETITS CLOS
ORGERUS	Purge de réseau	02/01/2013	3 VX COLOMBIER (Impasse du)
PRUNAY-LE-TEMPLE	Intervention sur bouches à clefs	18/09/2013	Rue de la COMMANDERIE
RICHEBOURG	Intervention sur bouches à clefs	29/11/2013	Rue de la CROIX DE SAULX
RICHEBOURG	Intervention sur bouches à clefs	19/11/2013	Chemin des LAVANDIERES
RICHEBOURG	Manœuvre de vannes	02/09/2013	-
RICHEBOURG	Manœuvre de vannes	17/06/2013	-
RICHEBOURG	Intervention sur bouches à clefs	27/05/2013	-
SAINT-FORGET	Manœuvre de vannes	21/06/2013	-
SAINT-FORGET	Manœuvre de vannes	20/06/2013	-

Commune	Nature	Date	Adresse
SAINT-FORGET	Manœuvre de vannes	06/06/2013	Rue de la MAIRIE
SAINT-FORGET	Manœuvre de vannes	15/05/2013	-
SAINT-GERMAIN-DE-LA-GRANGE	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	28/08/2013	Rue de l' ILE DE FRANCE
SAINT-GERMAIN-DE-LA-GRANGE	Manœuvre de vannes	27/05/2013	-
SAINT-GERMAIN-DE-LA-GRANGE	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	19/02/2013	Chemin de la VALLEE YART
SAINT-LAMBERT	Purge de réseau	27/03/2013	2 CHAMPS (Rue des)
SAINT-LAMBERT	Entretien / Vérification / Réparation de vannes	03/01/2013	Route de la MADELEINE
SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS	Purge de réseau	05/11/2013	-
SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS	Entretien / Vérification / Réparation de vannes	21/06/2013	Chemin des LONGS CHAMPS
SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS	Intervention sur bouches à clefs	21/06/2013	Résidence de FONTENELLE
SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS	Intervention sur bouches à clefs	21/05/2013	Rue du PRIEURE
SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS	Manœuvre de vannes	21/05/2013	-
SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS	Manœuvre de vannes	05/04/2013	-
SAINT-MARTIN-DES-CHAMPS	Manœuvre de vannes	04/04/2013	-
SAINT-REMY-L'HONORE	Manœuvre de vannes	26/08/2013	Rue du PROFESSEUR MARILLER
SAINT-REMY-L'HONORE	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	23/08/2013	Rue du PROFESSEUR MARILLER
SAINT-REMY-L'HONORE	Manœuvre de vannes	21/08/2013	Rue de la PAIX
SAINT-REMY-L'HONORE	Intervention sur autres accessoires de réseau AEP	02/04/2013	les hautes bruyères
SAULX-MARCHAIS	Intervention sur bouches à clefs	05/11/2013	Rue de l' EGLISE
TACOIGNIERES	Intervention sur bouches à clefs	19/06/2013	Rue des VIGNES
THIVERVAL-GRIGNON	Intervention sur bouches à clefs	01/02/2013	Rue de la GARENNE (N°12)
THOIRY	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	06/08/2013	Rue de la PORTE SAINT-MARTIN
THOIRY	Intervention pour raccordement (avis, coupure et remise en service)	17/01/2013	-
VIEILLE-EGLISE-EN-YVELINES	Purge de réseau	05/11/2013	D61
VILLIERS-LE-MAHIEU	Intervention sur bouches à clefs	23/09/2013	Allée des PRES
VILLIERS-LE-MAHIEU	Intervention sur bouches à clefs	04/06/2013	Rue NORMANDE

14.3 BRANCHEMENTS EN PLOMB

53 branchements renouvelés :

Commune	Adresse point de fourniture	Date renou	Entreprise	Marché
AUTEUIL	36, GRANDE RUE	11/10/13	SAUR	Contrat 2000-12
AUTOUILLET	39, RTE DES CHATEAUX	8/10/13	SAUR	Contrat 2000-12
AUTOUILLET	31, SENTE DE LA MARE NEUVE	19/12/13	SAUR	Contrat 2000-12
AUTOUILLET	23 ROUTE DES CHATEAUX	9/10/13	SAUR	Contrat 2000-12
BAZAINVILLE	7 BIS, RTE DU BREUIL	23/9/13	SAUR	Contrat 2000-12
BAZAINVILLE	11, RUE DU PRIEURE	23/9/13	SAUR	Contrat 2000-12
BOISSY SANS AVOIR	3 RUE DE MONTBUZY	6/2/13	SAUR	Contrat 2000-12
FLEXANVILLE	5, RUE ARISTIDE BARBIER	30/9/13	SAUR	Contrat 2000-12
FLEXANVILLE	3 RUE D'ELAN	3/10/13	SAUR	Contrat 2000-12
GALLUIS	18, RUE DES BOIS	19/6/13	SAUR	Contrat 2000-12
GALLUIS	31 BIS, RUE LABARRAQUE	12/6/13	SAUR	Contrat 2000-12
GAMBAIS	59, CH DES DAMES	7/10/13	SAUR	Contrat 2000-12
GARANCIERES	2, RUE LOUIS BELLAN	4/12/13	SAUR	Contrat 2000-12
GARANCIERES	14 RUE LOUIS BELLAN	18/12/13	SAUR	Contrat 2000-12
GARANCIERES	18, RTE DE MILLEMEONT	18/12/13	SAUR	Contrat 2000-12
GARANCIERES	6, RUE LOUIS BELLAN	3/12/13	SAUR	Contrat 2000-12
GARANCIERES	20, RUE DU BOISSARD	16/10/13	SAUR	Contrat 2000-12
LA QUEUE LEZ YVELINES	4, IMP DE LA FERME	14/11/13	SAUR	Contrat 2000-12
LA QUEUE LEZ YVELINES	29, RTE NATIONALE	11/6/13	SAUR	Contrat 2000-12
LA QUEUE LEZ YVELINES	34, RUE CHRISTIAN LAZARD	10/6/13	SAUR	Contrat 2000-12
LA QUEUE LEZ YVELINES	111, RTE NATIONALE	7/10/13	SAUR	Contrat 2000-12
LA QUEUE LEZ YVELINES	33, RTE NATIONALE	5/12/13	SAUR	Contrat 2000-12
LA QUEUE LEZ YVELINES	33, RTE NATIONALE	5/12/13	SAUR	Contrat 2000-12
LA QUEUE LEZ YVELINES	51, RTE NATIONALE	7/6/13	SAUR	Contrat 2000-12
LA QUEUE LEZ YVELINES	4, IMP DE LA FERME	14/11/13	SAUR	Contrat 2000-12
LA QUEUE LEZ YVELINES	4, IMP DE LA FERME	14/11/13	SAUR	Contrat 2000-12
LA QUEUE LEZ YVELINES	92 RUE NATIONALE	23/7/13	SAUR	Contrat 2000-12
LES ESSARTS LE ROI	16, RUE COSTES ET BELLONTE	16/9/13	SAUR	Contrat 2000-12
LES ESSARTS LE ROI	12, RUE COSTES ET BELLONTE	16/9/13	SAUR	Contrat 2000-12
LES ESSARTS LE ROI	2, RUE DE L ARTOIRE	24/6/13	SAUR	Contrat 2000-12
LES ESSARTS LE ROI	2, RUE DE L ARTOIRE	24/6/13	SAUR	Contrat 2000-12
LES MESNULS	30 RUE DE MONTORGEUIL	17/9/13	SAUR	Contrat 2000-12
MERE	26, RUE DESIRE LE PRIGENT	18/10/13	SAUR	Contrat 2000-12
MONTAINVILLE	1, RUE DU FORT	20/12/13	SAUR	Contrat 2000-12
MONTFORT L AMAURY	35, RUE DE SANCE	20/3/13	SAUR	Contrat 2000-12
MONTFORT L AMAURY	5 RUE DR LARRIEU	2/1/13	SAUR	Contrat 2000-12
MONTFORT L AMAURY	11, RUE DU DOCTEUR LARRIEU	2/1/13	SAUR	Contrat 2000-12
MONTFORT L AMAURY	7, RUE DU DOCTEUR LARRIEU	2/1/13	SAUR	Contrat 2000-12

Commune	Adresse point de fourniture	Date renou	Entreprise	Marché
MONTFORT L AMAURY	9, RUE DU DOCTEUR LARRIEU	2/1/13	SAUR	Contrat 2000-12
MONTFORT L AMAURY	19 RUE DU DR LARRIEU	2/1/13	SAUR	Contrat 2000-12
ORGERUS	11, RUE DU MOULIN DE LA BARRE	19/9/13	SAUR	Contrat 2000-12
ORGERUS	50 RUE DE LA MARE MONTIGNY	18/9/13	SAUR	Contrat 2000-12
RICHEBOURG	2, CHEMIN DES CHAMPS	27/9/13	SAUR	Contrat 2000-12
RICHEBOURG	18, RUE DES BOURGEONNETS	25/9/13	SAUR	Contrat 2000-12
RICHEBOURG	2, SENTE DES BOURGEONNETS	26/9/13	SAUR	Contrat 2000-12
SAULX MARCHAIS	1, RUE DE LA PETITE MARE	17/1/13	SAUR	Contrat 2000-12
SAULX MARCHAIS	18, RUE DE LA MAIRIE	20/6/13	SAUR	Contrat 2000-12
SAULX MARCHAIS	20, RUE DE LA MAIRIE	20/6/13	SAUR	Contrat 2000-12
SAULX MARCHAIS	28, RUE DE LA TUILERIE	19/6/13	SAUR	Contrat 2000-12
ST GERMAIN DE LA GRANGE	2, RTE DE SAINT GERMAIN	13/5/13	SAUR	Contrat 2000-12
ST GERMAIN DE LA GRANGE	5, RTE DE SAINT GERMAIN	7/1/13	SAUR	Contrat 2000-12
ST MARTIN DES CHAMPS	1 PLACE D'ELLEVILLE	14/10/13	SAUR	Contrat 2000-12
ST MARTIN DES CHAMPS	6, RUE DE LA MENAGERIE	15/10/13	SAUR	Contrat 2000-12

164 branchements restant à remplacer :

Observations :

- Entre 2012 et 2013, une dizaine de branchements notés en plomb dans la base abonnés de SAUR se sont révélés être en PEHD, après vérification sur le terrain (ils ont été renouvelés avant 2005, date du démarrage du suivi du renouvellement des branchements en plomb) ;
- 37% des branchements restants se situent à Montfort l'Amaury car les chantiers ont été reportés et échelonnés dans le temps (périodes scolaires) en accord avec la mairie pour éviter de créer des problèmes de circulation dans le centre-ville ;
- Certains branchements ont également été reportés en lien avec les communes ou le conseil général en vue d'éviter de toucher à une chaussée neuve ;
- Le reliquat correspond à des cas particuliers : abonnés n'ayant pas donné suite aux demandes de RDV, refus, report pour chemisage « Neofit » car le remplacement du branchement occasionnerait des dégâts et travaux complémentaires dans la propriété (par exemple refaire une terrasse) etc.

Commune	Adresse point de fourniture
ANDELU	1 RTE DE MONTAINVILLE
ANDELU	28 RUE DE MAULE
BAZAINVILLE	24 RTE DE LA SABLIERE
BAZAINVILLE	5 RUE DU PRIEURE
BAZAINVILLE	14 RUE PICARDE
BEHOUST	7 CH DE LA PINARDIERE
BEHOUST	15 RUE DE LA MASSE
BEHOUST	28, RUE DU NID DE GEAI
BEHOUST	2 RUE DU MOUTIER
BEYNES	2 RTE DE MAULE
ELANCOURT	2 PL DE L'EGLISE
ELANCOURT	1 RTE DE TRAPPES
ELANCOURT	16 RTE DE TRAPPES

Commune	Adresse point de fourniture
ELANCOURT	18 RTE DE TRAPPES
ELANCOURT	5 RTE DE TRAPPES
ELANCOURT	57 RTE DE TRAPPES
ELANCOURT	8 RTE DE TRAPPES
ELANCOURT	11 RTE DU MESNIL
ELANCOURT	13 RTE DU MESNIL
ELANCOURT	RUE DE L'EGLISE
FLEXANVILLE	CHEMIN DU MOULIN
GAMBAIS	304 AV DE NEUVILLE
GAMBAIS	124 RUE DE NOVALES
GAMBAIS	23 RUE DES GABELLES
GAMBAIS	47 AV. DE NEUVILLE
GOUPILLIERES	24 RUE DE LA VALLÉE PENAUT
GOUPILLIERES	5 RTE DE JUMEAUVILLE
GOUPILLIERES	3 RTE DE SEPTEUIL
GOUPILLIERES	7 RTE DE SEPTEUIL
GOUPILLIERES	19 RUE DE L'ÉGLISE
GOUPILLIERES	14 RUE DE LA VALLÉE PENAUT
GROSROUVRE	19 CH DE LA COUR DE L'ORME
GROSROUVRE	3 RTE DU BUISSON
LA QUEUE LEZ YVELINES	94 RTE NATIONALE
LA QUEUE LEZ YVELINES	19 RTE NATIONALE
LA QUEUE LEZ YVELINES	40 RTE NATIONALE
LA QUEUE LEZ YVELINES	23 RTE NATIONALE
LA QUEUE LEZ YVELINES	66 RTE NATIONALE
LA QUEUE LEZ YVELINES	6 CH MONTBUZY
LA QUEUE LEZ YVELINES	19 RTE NATIONALE
LA QUEUE LEZ YVELINES	19 RTE NATIONALE
LA QUEUE LEZ YVELINES	31 RTE NATIONALE
LA QUEUE LEZ YVELINES	39 RTE NATIONALE
LA QUEUE LEZ YVELINES	56 RTE NATIONALE
LA QUEUE LEZ YVELINES	91 BIS RTE NATIONALE
LA QUEUE LEZ YVELINES	99 RTE NATIONALE
LE PERRAY EN YVELINES	17 RUE DE LA MARE NEUVE
LE PERRAY EN YVELINES	82 RUE DU MOULIN
LE TREMBLAY SUR MAULDRE	11 BIS GRANDE RUE
LES ESSARTS LE ROI	7 CH DES ESSARTS
LES ESSARTS LE ROI	27 BIS RUE DE LA BOURBONNERIE
LES ESSARTS LE ROI	63 RUE D'YVETTE
LES ESSARTS LE ROI	8 RUE MAUBERT
LES ESSARTS LE ROI	15 RUE DU MOULIN
LES ESSARTS LE ROI	RUE GEORGES CLEMENCEAU

Commune	Adresse point de fourniture
LES ESSARTS LE ROI	CH DES GANDINES
LES ESSARTS LE ROI	13 RUE DU 11 NOVEMBRE
LES MESNULS	8 GRANDE RUE
LES MESNULS	14 GRANDE RUE
LES MESNULS	LES CROIX
LES MESNULS	RTE DE MANTES
LES MESNULS	5 RUE DE LA VALLEE
LES MESNULS	42 RUE NEUVE
LEVIS ST NOM	14 IMP DE LA PLAINE
LEVIS ST NOM	LA GRANDE CAVEE
MAGNY LES HAMEAUX	8 RUE ERNEST CHAUSSON
MAGNY LES HAMEAUX	16 RUE HENRY BARBUSSE
MAGNY LES HAMEAUX	1 IMP JEAN BESSON
MAGNY LES HAMEAUX	7 RUE ERNEST CHAUSSON
MAGNY LES HAMEAUX	20 RUE PHILIPPE DE CHAMPAIGNE
MARCQ	1 BIS RUE DE L EGLISE
MARCQ	7 RUE DU SENTIER
MAREIL LE GUYON	RTE DE MONTFORT
MAREIL LE GUYON	4 RTE DE MONTFORT (cheval mort)
MAREIL SUR MAULDRE	1 CH DE RICHE
MERE	1 AV LEON CRETE
MERE	21 AV LEON CRETE
MONTFORT L AMAURY	LES AMONTOIRES
MONTFORT L AMAURY	22 PL DE LA LIBERATION
MONTFORT L AMAURY	4 PL DE LA LIBERATION
MONTFORT L AMAURY	7 PL DE LA LIBERATION
MONTFORT L AMAURY	9 PL DE LA LIBERATION
MONTFORT L AMAURY	11 PL ROBERT BRAULT
MONTFORT L AMAURY	19 PL ROBERT BRAULT
MONTFORT L AMAURY	20 PLACE DE LA LIBERATION
MONTFORT L AMAURY	13 RUE AMAURY
MONTFORT L AMAURY	15 RUE AMAURY
MONTFORT L AMAURY	25 RUE AMAURY
MONTFORT L AMAURY	13 RUE ANDRE THOME
MONTFORT L AMAURY	19 RUE ANDRE THOME
MONTFORT L AMAURY	13 RUE DE DION
MONTFORT L AMAURY	15 RUE DE DION
MONTFORT L AMAURY	6 RUE DE DION
MONTFORT L AMAURY	7 RUE DE DION
MONTFORT L AMAURY	8 RUE DE DION
MONTFORT L AMAURY	9 RUE DE DION
MONTFORT L AMAURY	16 RUE DE LA TREILLE

Commune	Adresse point de fourniture
MONTFORT L AMAURY	17 RUE DE LA TREILLE
MONTFORT L AMAURY	7 RUE DE LA TREILLE
MONTFORT L AMAURY	1 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	13 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	15 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	25 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	27 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	28 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	31 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	32 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	32 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	35 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	41 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	48 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	52 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	54 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	55 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	56 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	57 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	58 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	6 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	60 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	63 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	65 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	68 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	7 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	71 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	73 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	75 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	77 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	9 RUE DE PARIS
MONTFORT L AMAURY	9 RUE DE VERDUN
MONTFORT L AMAURY	13 RUE MAURICE RAVEL
MONTFORT L AMAURY	3 RUE NORMANDE
MONTFORT L AMAURY	3 RUE NORMANDE
MONTFORT L AMAURY	7 RUE NORMANDE
MONTFORT L AMAURY	9 RUE NORMANDE
MONTFORT L AMAURY	4 RUE PETEAU DE MAULETTE
MONTFORT L AMAURY	8 RUE PETEAU DE MAULETTE
MONTFORT L AMAURY	17 RUE QUESNAY
ORGERUS	38 RUE DU MOUTIER
RICHEBOURG	5 PL DU CHATEAU

Commune	Adresse point de fourniture
RICHEBOURG	7 ROUTE DE BAZAINVILLE
VIEILLE EGLISE EN YVELINE	31 RTE DE L'ETANG DE LA TOUR
SAULX MARCHAIS	37 RUE DE L EGLISE
SAULX MARCHAIS	47 RUE DE L EGLISE
SAULX MARCHAIS	14 RUE DE ROUET
ST FORGET	1 ALL DE LA GDE PIECE
ST FORGET	3 ALL DE LA GDE PIECE
ST FORGET	1 RUE DE LA MOTTE
ST FORGET	7 RUE DE ST LAURENT
ST FORGET	9 RUE DE ST LAURENT
ST GERMAIN DE LA GRANGE	14 RTE DE SAINT GERMAIN
ST GERMAIN DE LA GRANGE	8 BIS RUE DE PLAISIR
ST GERMAIN DE LA GRANGE	3 RUE DE ST GERMAIN
ST GERMAIN DE LA GRANGE	3 RUE DES MAISONS BRULEES
ST REMY L'HONORE	22 RUE DU PROF MARILLER
ST REMY L'HONORE	4 RUE DU PROF MARILLER
ST REMY L'HONORE	4 RUE DU PROF MARILLER
TACOIGNIERES	
TACOIGNIERES	GRANDE RUE
TACOIGNIERES	17 RUE DES BAS FONCEAUX
THOIRY	3 RTE DE MAULE
THOIRY	5 RUELLER DES COINS
VICQ	12 GRANDE RUE
VIEILLE EGLISE EN YVELINE	17 RTE D AUFFARGIS
VIEILLE EGLISE EN YVELINE	6 RTE D AUFFARGIS

14.4 REMBOURSEMENT DE LA TVA

ACCUSE DE RECEPTION			REVERSEMENT
N° A.R	Montant à reverser	Date prévue reversement	Date
2013.02.28.1420/10	51 943,62	août-13	25-août-13
2013.04.30.1420/26	19 177,32	nov-13	29-nov.-13
2013.05.31.1420/36	19 345,49	nov-13	29-nov.-13
2013.06.30.1420/49	29 725,30	nov-13	29-nov.-13

14.5 LES NOUVEAUX TEXTES REGLEMENTAIRES

POINT SUR LES NOUVEAUX TEXTES 2013 SERVICE D'EAU POTABLE

Cette veille réglementaire vous est présentée sous la forme d'une liste des textes parus accompagnée d'un bref commentaire de leur objet.

Cette veille n'a pas pour ambition d'être exhaustive, mais simplement d'attirer votre attention sur les principaux textes qui depuis notre précédent rapport annuel peuvent avoir une influence sur le service ou des incidences contractuelles. À cet effet, votre délégué reste à votre disposition pour toute information et discussion avec vous sur les conditions d'intégration de ceux-ci dans nos obligations.

Les textes que nous avons sélectionnés à votre attention sur l'année 2013 sont les suivants.

PLANIFICATION

- Un arrêté interministériel (**Arrêté du 23 avril 2013 modifiant l'arrêté du 15 mai 2007 relatif à la représentation des collectivités territoriales et des usagers aux comités de bassin**) modifie la composition des collèges "collectivités territoriales" et "usagers" au sein des comités de bassin.

GESTION DE LA RESSOURCE

- Un arrêté (**Arrêté du 15 novembre 2012 portant agrément d'organismes intervenant pour la sécurité des ouvrages hydrauliques**) établit la liste des organismes agréés pour intervenir pour la sécurité des ouvrages hydrauliques (en application de l'article R.214-148 du code de l'environnement) par type de digues et barrage et par type d'opérations de contrôle. De plus, cet arrêté établit la durée de chaque agrément.
- Une circulaire (**Circulaire du 11 janvier 2013 relative à la protection des 500 captages les plus menacés par les pollutions diffuses : état d'avancement et poursuite de la mise en œuvre**) dresse un état d'avancement de la protection des captages identifiés en application de l'article 27 de la loi n°2009-967 du 3 août 2009 relative à la mise en œuvre du Grenelle de l'environnement. Elle rappelle les outils mis à disposition des services de l'État pour accompagner et suivre la protection des captages dits Grenelle. Elle tire les enseignements des travaux engagés et identifie les enjeux à relever. Elle précise enfin les conditions de retrait de captages de la liste nationale.
- Une circulaire (**Circulaire du 11 février 2013 relative à la feuille de route des services déconcentrés dans le domaine de l'eau, de la biodiversité et des paysages pour la période 2013-2014**) détermine les priorités des services déconcentrés en matière de politique de l'eau, de la mer et du littoral ; de politique de la biodiversité terrestre et marine ; et en matière de politique des sites, des paysages et de la publicité. Dans le cadre des priorités en matière de politique de l'eau, il y a notamment la question des SAGE, de la gestion de la pollution diffuse et de la pollution ponctuelle, ainsi que celle des prélèvements à la source.

- Un décret (***Décret n° 2013-625 du 15 juillet 2013 relatif aux autorisations temporaires de prélèvement en eau***) prolonge au 31 décembre 2014 la possibilité de recourir aux autorisations temporaires de prélèvement en eau dans les zones de répartition des eaux où un OUGC a été désigné avant le 1^{er} janvier 2013. Et pour les zones créées il y a moins de deux ans et pour celles où un OUGC a été désigné il y a moins de deux ans, la possibilité de recourir aux autorisations temporaires de prélèvement en eau est permise jusqu'au 31 décembre 2016.
- Le décret (***Décret n° 2013-786 du 28 août 2013 relatif aux programmes d'actions à mettre en œuvre en vue de la protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole***) modifie la procédure de consultation de l'APCA et du Comité national de l'eau sur le programme d'actions national prévue à l'article R. 211-81-3 du code de l'environnement : ces deux instances disposent désormais d'un délai de deux mois pour faire connaître leurs avis, qui seront réputés favorables à l'issue de ce délai.

Le décret modifie, par ailleurs, le [décret n° 2011-1257 du 10 octobre 2011](#) relatif aux programmes d'actions à mettre en œuvre en vue de la protection des eaux contre la pollution par les nitrates d'origine agricole : il prolonge la période transitoire pendant laquelle les programmes d'actions départementaux demeurent applicables simultanément à la mise en œuvre du programme d'actions national, dont le terme était initialement fixé au 30 juin 2013. La période transitoire durera jusqu'à l'entrée en vigueur du programme d'actions régional, au plus tard le 31 août 2014. Le décret modifie, en outre, les dispositions de l'article R. 216-10 du code de l'environnement en renvoyant aux dispositions actualisées du même code

EXPLOITATION DES OUVRAGES

- Un Décret (***Décret n° 2012-1268 du 16 novembre 2012 modifiant diverses dispositions relatives à la nomenclature et à la procédure en matière de police de l'eau***) a pour objet de modifier la nomenclature IOTA et les procédures d'instruction des autorisations et déclaration. Notamment, il ajoute comme pièce constitutive du dossier de demande d'autorisation ou de déclaration, le code SIRET du pétitionnaire (ou, à défaut, sa date de naissance). Aussi, il supprime l'obligation d'accompagner le dossier de demande d'autorisation de l'avis émis par l'autorité administrative de l'État compétente en matière d'environnement. Enfin, il limite à 3 mois le délai fixé par le préfet au pétitionnaire pour compléter, le cas échéant, son dossier de déclaration.

SURVEILLANCE

- Une circulaire (***Instruction n° DGS/EA4/2013/34 du 30 janvier 2013 relative au référentiel d'inspection-contrôle de la gestion des risques liés aux légionelles dans les installations d'eau des bâtiments***) fournit un référentiel d'inspection-contrôle de la gestion des risques liés aux légionelles dans les installations d'eau des bâtiments.

Le référentiel définit les éléments de l'inspection-contrôle qu'exercent à ce sujet les Agences régionales de santé (ARS) dans les établissements de santé, les établissements médico-sociaux, notamment les établissements d'hébergement pour personnes âgées (EHPA), et les autres établissements recevant du public (ERP), notamment les hôtels et résidences de tourisme et les campings dont la fréquentation est reliée aux cas de légionellose qui leur sont déclarés. Il porte

sur la mise en œuvre des dispositions prévues par la réglementation et des recommandations techniques publiées par le ministère chargé de la santé. Le référentiel est construit de telle sorte qu'il soit utilisable à la fois par les ARS et par les autres intervenants, notamment en autocontrôle par les établissements. La mise en œuvre de l'inspection-contrôle s'inscrit dans l'objectif de prévention de la légionellose, notamment dans les établissements où un ou plusieurs cas de légionellose ont déjà été signalés.

GESTION DU SERVICE

- L'article 68 de la loi de finances rectificative pour 2012 (***Loi de finances rectificative pour 2012 du 29 décembre 2012***) du 29 décembre 2012 modifie les taux de TVA à partir du 1^{er} janvier 2014 :
 - Le taux normal de 19.6% sera porté à 20%
 - Le taux intermédiaire de 7% sera porté à 10%
 - Cet article fixe le taux réduit de TVA à 5% au lieu de 5.5%, toutefois le projet de loi de finances pour 2014 (en cours d'examen) le maintiendrait à 5.5%
- L'article 19 de la loi Brottes (***Loi n°2013-312 du 15 avril 2013 visant à préparer la transition vers un système énergétique sobre et portant diverses dispositions sur la tarification de l'eau et sur les éoliennes***) modifie l'article L.115-3 du code de l'action sociale et des familles.

Ainsi, le délégué du service de l'eau – tout au long de l'année – ne peut couper l'eau en cas d'impayé. Seule une réduction de débit serait possible. Toutefois, la lettre du texte laisse à interprétation et le décret devant définir les modalités de son application n'étant toujours pas intervenu, le décret du 13 août 2008 sur la fermeture de branchement continue à s'appliquer.

L'article 28 de la loi Brottes indique que « En application de l'article 72 de la Constitution, une expérimentation est engagée pour une période de cinq années à compter de la date de promulgation de la présente loi en vue de favoriser l'accès à l'eau et de mettre en œuvre une tarification sociale de l'eau ».

Cet article précise la procédure de mise en œuvre de cette expérimentation, les règles auxquelles peuvent déroger les collectivités organisatrices des services d'eau et assainissement, etc... Le Comité National de l'Eau est chargé du suivi et de l'évaluation de l'expérimentation. Il devra remettre au Gouvernement :

- avant la fin de l'année 2015 : un rapport décrivant les actions engagées pendant cette expérimentation,
 - avant la fin de l'année 2016 : un rapport intermédiaire d'évaluation et de proposition, avant la fin de l'année 2017 : un rapport définitif d'évaluation et de proposition.
- La note de la DGFIP (***BOI-TVA-CHAMP-50-20-20130801, publié au BOFIP le 1^{er} août 2013***) « TVA – Champ d'application et territorialité – Opérations imposables sur option – Collectivités locales, leurs groupements et leurs établissements publics » modifie la doctrine fiscale relative au régime de TVA applicable aux personnes morales de droit public

DROIT DES COLLECTIVITES TERRITORIALES

- Un décret (*Décret n°2013-142 du 14 février 2013 pris pour l'application de l'ordonnance n°2012-11 du 5 janvier 2012 portant clarification et simplification des procédures d'élaboration, de modification et de révision des documents d'urbanisme*) modifie les procédures d'élaboration, de modification et de révision des documents d'urbanisme, c'est-à-dire les SCOT, les PLU et les cartes communales.
- Une circulaire (*Circulaire NOR INTB1316859C du 8 août 2013 relative à la mise en œuvre du dispositif codifié à l'article L.5210-1-2 du CGCT*) détaille le dispositif, prévu à l'article L.5210-1-2 CGCT, qui permet au préfet de rattacher les communes isolées ou en situation de discontinuité avec leur EPCI.
- Une loi (*LOI n° 2013-921 du 17 octobre 2013 portant création d'un Conseil national d'évaluation des normes applicables aux collectivités territoriales et à leurs établissements publics*) crée le Conseil national d'évaluation des normes applicables aux collectivités territoriales et à leurs établissements publics.

Le conseil national est composé de représentants des administrations compétentes de l'Etat, du Parlement et des collectivités territoriales. Ce Conseil est une instance consultative sur les projets textes réglementaires et législatifs créant ou modifiant des normes applicables aux collectivités territoriales et à leurs établissements. Il peut également évaluer les normes réglementaires en vigueur et proposer des mesures d'adaptations de celles-ci si elles entraînent, pour les collectivités territoriales et leurs établissements publics, des conséquences matérielles, techniques ou financières manifestement disproportionnées au regard des objectifs poursuivis.

- Le principe du silence gardé par l'administration pendant deux mois valant décision de rejet est modifié.

En effet, la loi du 12 novembre 2013 (*LOI n° 2013-1005 du 12 novembre 2013 habilitant le Gouvernement à simplifier les relations entre l'administration et les citoyens*) pose désormais pour principe que le silence gardé pendant deux mois par l'administration vaut décision d'acceptation. Le texte de la loi prévoit cependant des dérogations où le silence vaut décision de rejet. A noter que la liste des procédures pour lesquelles le silence gardé vaut décision d'acceptation sera publiée sur un site internet relevant du Premier ministre.

Rappel Réglementation plomb :

Un arrêté (*Arrêté du 11 janvier 2007 relatif aux limites et références de qualité des eaux brutes et des eaux destinées à la consommation humaine mentionnées aux articles R. 1321-2, R. 1321-3, R. 1321-7 et R. 1321-38 du code de la santé publique*) fixe les limites et références de qualité des eaux destinées à la consommation humaine. Pour le plomb, la limite de qualité de 25µg/l fixée jusqu'au 25 décembre 2013 passe ensuite à 10µg/l. Les mesures appropriées pour réduire progressivement la concentration en plomb dans les eaux destinées à la consommation humaine au cours de la période nécessaire pour se conformer à la limite de qualité de 10µg/l sont précisées aux articles R.1321-55 et R.1321-49.