

Rapport Annuel 2009

SUR LE PRIX ET LA QUALITE DU SERVICE PUBLIC DE L'ASSAINISSEMENT



TABLE DES MATIERES

Préambule	Page 3
Partie I . Le contexte	Page 3
A) Historique et périmètre du syndicat	Page 3
B) Les missions	Page 4
Partie II . Les moyens du SIVOM	Page 5
1. <u>Equipes exploitation et travaux</u>	Page 5
A) Le Pôle Assainissement Exploitation	Page 5
B) Le Bureau d'Etudes	Page 5
2. <u>Moyens techniques</u>	Page 5
A) Le dispositif existant	Page 5
1) <i>Le traitement des eaux usées</i>	Page 5
2) <i>La gestion des réseaux d'assainissement</i>	Page 7
3) <i>Les travaux d'assainissement</i>	Page 7
4) <i>L'assainissement non collectif</i>	Page 8
5) <i>Les autres missions d'assainissement</i>	Page 8
B) Les résultats quantitatifs	Page 10
1) <i>Le traitement des eaux usées</i>	Page 11
2) <i>La gestion des réseaux d'assainissement</i>	Page 18
3) <i>L'assainissement non collectif</i>	Page 27
4) <i>Les autres missions d'assainissement</i>	Page 29
5) <i>Les travaux 2009</i>	Page 33
Partie III. Le coût du service	Page 35
Partie IV. Les perspectives pour l'année 2010	Page 38

Préambule

Le Président du SIVOM de l'Agglomération Mulhousienne présente à l'assemblée délibérante un rapport annuel sur le prix et la qualité du service public de l'assainissement.

Ce document, tenu à la disposition du public au siège du SIVOM, est transmis aux maires des communes ou établissements publics membres. Il leur appartient de présenter ce rapport à leurs conseils municipaux ou leurs comités d'administration.

Il a paru intéressant de rappeler les conditions dans lesquelles ce service public est exercé (I) avant d'en procéder à l'analyse des moyens techniques (II) puis d'examiner l'évolution de son coût (III). Une dernière partie sera consacrée aux perspectives d'évolution du service (IV).

Partie I. LE CONTEXTE

A) Historique et périmètre du syndicat

Confrontés à la nécessité de résoudre les problèmes liés au traitement des déchets et des eaux usées, 12 communes de l'agglomération Mulhousienne ont créé le 16 mai 1968 un syndicat intercommunal à vocation multiple (SIVOM).

L'adhésion de communes et d'établissements publics de coopération intercommunale portent le nombre habitants total desservis par le SIVOM à **269 444** à la fin de l'année 2009 (recensement 1999).

Le périmètre du SIVOM couvre le territoire suivant :

Communes : Heimsbrunn, Illzach et Pfastatt.

Etablissements publics de coopération intercommunale :

- CAMSA : Communauté d'Agglomération Mulhouse Sud Alsace (Berrwiller, Bollwiller, Didenheim, Feldkirch, Kingersheim, Lutterbach, Morschwiller le bas, Mulhouse, Pulversheim, Reiningue, Richwiller, Ruelisheim, Staffelfelden, Ungersheim, Wittenheim et Zillisheim) ;
- Communauté de Communes des Collines (Bruebach, Brunstatt, Eschentzwiller, Flaxlanden, Riedisheim et Zimmersheim) ;
- Communauté de Communes de l'Ile Napoléon (Baldersheim, Battenheim, Habsheim Rixheim et Sausheim) ;
- Communauté de Communes Porte de France Rhin Sud (Bantzenheim, Chalampé, Hombourg, Niffer, Ottmarsheim, Petit-Landau) ;
- Communauté de Communes d'Illfurth (Froeningen, Heidwiller, Hochstatt, Illfurth, Luemschwiler, Saint Bernard, Spechbach le haut, Spechbach le bas, Tagolsheim et Walheim)

- Syndicat de la Basse Vallée de la Doller.

Daniel ECKENSPIELLER Maire de la Ville d'Illzach, préside le syndicat depuis 1990.

Transformé le 1^{er} janvier 1993 en syndicat à la carte, le SIVOM autorise les communes à n'adhérer que pour les missions qui les intéressent et jouit ainsi d'une grande souplesse d'intervention dans des domaines très variés.

B) Les missions

Les missions du SIVOM ont un caractère optionnel, ce qui explique que le nombre de communes concernées soit variable pour chacune d'entre elles.

1. Le traitement des eaux usées

Cette mission concerne la Communauté d'Agglomération Mulhouse Sud Alsace et les communes de Brunstatt, Eschentzwiller, Flaxlanden, Riedisheim, Zimmersheim Habsheim, Rixheim et Sausheim et Syndicat de la Basse Vallée de la Doller (27 adhérents) représentant une population de **240 688 habitants** (recensement 1999).

2. La gestion des réseaux d'assainissement

Cette mission concerne la Communauté d'Agglomération Mulhouse Sud Alsace et les communes ci-dessus citées sauf le Syndicat de la Basse Vallée de la Doller (26 adhérents) représentant une population de **232 998 habitants** (recensement 1999).

3. L'assainissement non collectif

Cette mission concerne la Communauté d'Agglomération Mulhouse Sud Alsace et les communes ci-dessus citées sauf le Syndicat de la Basse Vallée de la Doller (26 adhérents) représentant une population de **232 998 habitants** (recensement 1999).

Les autres missions du SIVOM sont les suivantes :

- ***Le traitement des résidus urbains***
- ***La collecte sélective des déchets***
- ***La banque de données urbaines***
- ***La gestion de la qualité de l'air***
- ***Le Schéma de Cohérence Territoriale (SCOT) de la région Mulhousienne***

Partie II. LES MOYENS

1 – Equipes exploitation et travaux

A) Le Pôle Exploitation Assainissement

L'exploitation des ouvrages, équipements de collecte, de transport, de relevage, de stockage et de traitement des eaux usées, et de suivi des systèmes d'assainissement non collectif est assurée par une équipe de 5 personnes :

- 1 attaché responsable de service
- 3 techniciens
- 1 adjoint administratif

B) Le Bureau d'Etudes

Les travaux d'assainissement sont organisés et mis en œuvre au sein du bureau d'études regroupant 4 personnes :

- 1 ingénieur principal responsable de service
- 1 ingénieur stagiaire
- 2 techniciens

2 – Moyens techniques

A) Le dispositif existant

1. Le traitement des eaux usées

Les eaux usées sont traitées dans des stations d'épuration et dans une lagune :

A- La station à SAUSHEIM

Elle traite les eaux usées des communes de Didenheim, Lutterbach, Morschwiller le bas, Mulhouse, Reiningue, Zillisheim Brunstatt, Illzach, Eschentzwiller, Flaxlanden, Riedisheim, Zimmersheim, Habsheim, Rixheim, Sausheim et du Syndicat de la Basse Vallée de la Doller.

La gestion des installations a été confiée à la société DEGREMONT SERVICES SAS. Les ouvrages issus de la mise aux normes au titre du traitement complémentaire de l'azote, du phosphore et d'une partie des eaux pluviales a également été confiée par un avenant à la dite société.

B - La station à RUELISHEIM

Elle traite les eaux usées des communes de Ruelisheim, Kingersheim, Wittenheim, une partie des eaux usées de Richwiller. Elles traitent également celles de Baldersheim et de Battenheim, communes clientes du SIVOM. La gestion des installations a été confiée à la société VEOLIA EAU Compagnie Générale des Eaux.

C - La station à FELDKIRCH

Elle traite les eaux usées de Bollwiller et de Feldkirch. La gestion des installations a été confiée la société SOGEST.

D - La station à PULVERSHEIM

Elle traite les eaux usées de la commune. La gestion des installations a été confiée à la société SOGEST.

E - La lagune à BERRWILLER

Elle traite les eaux usées de la commune. La gestion des installations est en régie et en partenariat avec Berrwiller.

F - La station à ENSISHEIM

Elle traite les eaux usées d'Ungersheim. Ensisheim est propriétaire et gestionnaire de la station d'épuration.

G - La station à Wittelsheim (syndicat du WISTARI)

Elle traite les eaux usées de Wittelsheim, Staffelfelden et d'une partie de Richwiller. La gestion a été confiée par le syndicat WISTARI à la société SOGEST.

2. La gestion des réseaux d'assainissement

La gestion des réseaux d'assainissement a été confiée à un exploitant (contrat d'affermage ou contrat d'exploitation) ou est réalisée par le SIVOM.

A- La gestion par un contrat d'affermage :

1. L'exploitation est assurée par Lyonnaise des Eaux pour les réseaux des communes suivantes : Didenheim, Lutterbach, Morschwiller le bas, Mulhouse, Reiningue, Zillisheim Brunstatt, Illzach, Eschentzwiller, Flaxlanden, Pfastatt, Riedisheim, Zimmersheim, Habsheim, Rixheim, Sausheim.

2. L'exploitation est assurée par la société SOGEST pour les réseaux des communes suivantes : Ruelisheim (pour partie), Bollwiller, Feldkirch et Pulversheim.

3. L'exploitation est assurée par VEOLIA EAU Compagnie Générale des Eaux pour les réseaux d'une partie de la commune RUELISHEIM.

B - La gestion par un contrat d'exploitation :

Le SIVOM a signé une convention avec la ville de WITTENHEIM pour l'entretien par ses soins pour le compte du SIVOM de ses réseaux d'assainissement.

C - La gestion par le SIVOM :

Le SIVOM passe des contrats d'entretien selon un programme annuel au vu des besoins. Cette gestion concerne les communes de Berrwiller, Kingersheim, Richwiller, Staffelfelden, Ungersheim. Un programme annuel d'entretien est élaboré par le SIVOM et les travaux sont confiés à des prestataires. Des interventions ponctuelles sont réalisées selon l'urgence de la demande (sécurité, bon fonctionnement...).

Pour instruire les demandes des particuliers et des collectivités le SIVOM collecte les éléments de réponses en interne, auprès de ses partenaires et des autorités à même d'y répondre. Cette collecte se matérialise par des documents navette formalisés appelés : demandes d'enquêtes (enquêtes diverses), d'interventions (curage) ou de raccordabilité (branchement, réseaux).

3. Les travaux d'assainissement

Le SIVOM réalise un programme de travaux sur les ouvrages d'assainissement. Il s'agit de travaux :

- de renouvellement des équipements existants,
- de renforcement hydraulique (collecteurs, bassins d'orage)
- d'extension de réseaux existants
- de création de bassins de rétention de eaux de ruissellement

Le Bureau d'Etudes réalise des opérations de maîtrise d'œuvre.

4. L'assainissement non collectif

Le SIVOM gère le service d'assainissement non collectif en régie.

5. Les autres missions d'assainissement

Le SIVOM assure également des missions annexes pour garantir le meilleur service rendu aux usagers et aux collectivités membres.

A- La gestion des accessoires de voirie

Le SIVOM dispose d'accessoires de voirie (tampons de regard de visite, grilles de tabourets siphons) stockés au siège de LYONNAISE des EAUX à ILLZACH. Ces matériels sont mis gratuitement à la disposition des communes-membres pour leurs opérations de voirie (renouvellement ou 1ère installation).

B - Les enquêtes « constat de la situation d'un bien au regard de son assainissement »

Lors d'une transaction immobilière il appartient au notaire d'informer sur la situation du bien au regard de son assainissement. Celui-ci peut saisir le SIVOM qui réalise une enquête pour constater la situation du bien au regard de son assainissement selon les dispositions légales (immeuble raccordé, raccordement en direct, assainissement non collectif aux normes...). En assainissement collectif, cette enquête ne porte en aucun cas sur la conformité des ouvrages au regard des prescriptions techniques pour la réalisation des raccordements au réseau de collecte des eaux usées et des eaux pluviales.

C- L'instruction des Certificats d'urbanisme, des Permis de construire, des Permis de lotir, des demandes de raccordement et autres

La réalisation d'un projet immobilier nécessite d'informer sur l'assainissement à mettre en œuvre par un demandeur. L'information passe par le Certificat d'Urbanisme, le Permis de Construire, de Lotir, la demande de raccordement... Dans les périmètres couverts par un fermier (LYONNAISE, VEOLIA et SOGEST) ce dernier instruit la demande et le SIVOM en informe le demandeur. Pour les secteurs non couverts par un fermier (KINGERSHEIM, WITTENHEIM, RICHWILLER, BERRWILLER, STAFFELFELDEN) le service est rendu en régie.

D - Le suivi des rejets d'eaux usées non domestiques

Le rejet des eaux usées non domestiques dans un réseau public est soumis à une autorisation préalable complétée éventuellement par une convention de traitement des effluents à une station d'épuration.

Activités produisant des eaux usées non domestiques rejetées dans un réseau public : elles sont soumises à une autorisation préalable de rejet instruite par le SIVOM. L'autorisation prend la forme d'un arrêté qui porte sur l'activité, le volume et les charges rejetées, la redevance d'assainissement collectif applicable, les normes, les obligations...

Unités de productions soumises à une convention de traitement à la station d'épuration à SAUSHEIM : PEUGEOT à SAUSHEIM, PAPETERIES du RHIN, SARIA à ILLZACH, DMC,

HOPITAUX CIVILS à MULHOUSE, TEMPE à RIXHEIM. La convention permet une participation financière au coût d'exploitation de la station en tenant compte des volumes et des charges réellement rejetés.

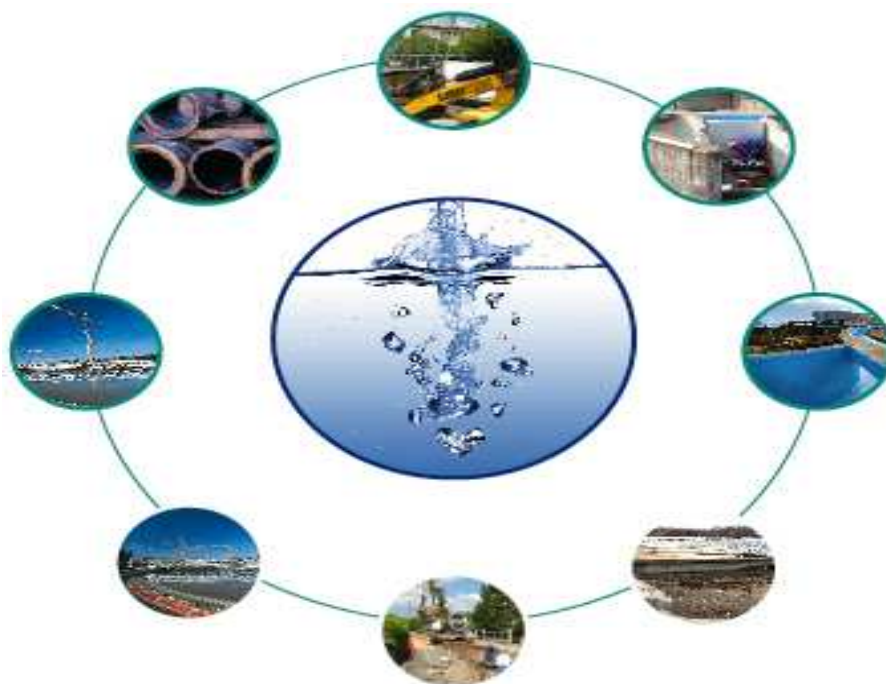
E - Les études structurantes et les missions particulières

Il s'agit d'études à mettre en œuvre essentiellement en application de dispositions réglementaires comme :

- le plan de zonage d'assainissement (zone d'assainissement collectif, zone d'assainissement non collectif, points sensible de rejets, dispositions en matière d'eaux pluviales...)
- l'étude Temps de Pluie (bassin potassique)

Les missions particulières complètent les missions d'assainissement pour leurs permettre d'être menées à terme comme :

- procédure d'acquisition foncière par déclaration d'utilité publique pour la réalisation de bassins de rétention des eaux pluviales en amont des réseaux
- études techniques et financières (projet d'extensions de réseaux d'assainissement, bassins d'orage, renouvellement d'équipement, stations de relevage...)



B) Les résultats quantitatifs

Ci-après un ensemble de tableaux statistiques

1) Le traitement des eaux usées

STEP A SAUSHEIM 2009

ELEMENTS TECHNIQUES

Eaux usées	dco	dbo5	mes	ngl	Pt
Charges en entrée (en tonne / an)	12 171	4 646	6 224	992	118
Concentrations en entrée (en mg/l)	471,00	181,00	232,00	39,30	4,60
Charges en sortie (en tonne / an)	738,45	118,12	229,40	16,96	181,29
Concentrations en sortie (en mg/l)	25,00	3,00	7,00	0,60	6,40
Rendements (en %)	94%	97%	96%	82%	86%
Volume traité (m ³)	27 004 427 m ³				
Boues produites (tonne / siccité)	20 486 tonnes à 26,7% de siccité. Filière de valorisation : incinération conjointe avec les résidus urbains				

ELEMENTS FINANCIERS

Exploitation	Montant ttc
Coût total	8 254 841.00 €
dont Degrémont	4 283 408.60 e
dont incinération boues	2 052 692.40 €
dont énergie électrique	732 552.86 €
dont taxe VNF	155 650.02 €
dont charges syndicales	455 126.00 €
dont charges annexes	194 770.01 €
dont amortissement	380 641.11 €
Prime pour épuration	1 599 069 €

Travaux	Montant ttc
Renouvellement génie civil et équipement	163 848.71 €

STEP A RUELISHEIM 2009

ELEMENTS TECHNIQUES

Eaux usées/an	dco	dbo5	mes	ntk	Pt
Charges en entrée (en tonne / an)	1273,49	524,87	551,88	137,61	17,48
Concentrations en entrée (en mg/l)	460,00	190,00	200,00	50,00	6,00
Charges en sortie (en tonne / an)	88,80	12,63	13,43	12,88	1,50
Concentrations en sortie (en mg/l)	32,10	4,60	4,90	4,70	0,50
Rendements (en %)	93,0%	97,6%	97,6%	90,6%	91,4%
Volume traité (m ³)/an	2 765 970 m ³				
Boues produites (tonne % siccité)	2 232 à 29,7% de siccité. Filière de valorisation : Compostage pour épandage agricole				

ELEMENTS FINANCIERS

Rémunération	1 ^{er} Semestre 09	2 ^{ème} Semestre 09	Volume soumis à redevance	Destination
Veolia € ht / m ³	0,8323 €	0,8357 €	1 732 756 m ³	fermier
Recette Agence Eau prime épuration	225 016 €			SIVOM
Redevance Baldersheim / Battenheim en € / m ³	0,2167 €		165 855 m ³	SIVOM

STEP A FELDKIRCH 2009

ELEMENTS TECHNIQUES

Eaux usées	dco	dbo5	mes	ngl	Pt
Charges en entrée (en tonne / an)	82,78	26,68	42,63	23,90	1,50
Concentrations en entrée (en mg/l)	124,00	39,70	64,90	18,30	2,20
Charges en sortie (en tonne / an)	16,28	1,64	2,37	3,32	0,66
Concentrations en sortie (en mg/l)	23,90	2,40	3,50	4,80	1,00
Rendements (en %)	75%	92%	91%	83%	50%
Volume traité (m ³)	650 460 m ³				
Boues produites (T % siccité)	1044,1T à 2,04% de siccité. Filière de valorisation : incinération conjointe avec les résidus urbains.				

ELEMENTS FINANCIERS

Rémunération réseau + épuration EU	1 ^{er} semestre 09	2 ^{ème} semestre 09	Volume soumis à redevance	Destination
Sogest € ht / m ³	0,2374 €	0,2350 €	210 572 m ³	fermier
Recette Agence Eau prime épuration	2 591 €			SIVOM

STEP A PULVERSHEIM 2009

ELEMENTS TECHNIQUES

Eaux usées	dco	dbo5	mes	ngl	Pt
Charges en entrée (en tonne / an)	125,27	37,81	59,86	13,36	1,97
Concentrations en entrée (en mg/l)	798,30	226,30	411,20	78,70	11,90
Charges en sortie (en tonne / an)	20,55	1,57	7,26	5,55	0,80
Concentrations en sortie (en mg/l)	123,30	9,20	38,00	30,20	5,00
Rendements (en %)	85%	93%	92%	72%	59%
Volume traité (m ³)	180 894 m ³				
Boues produites (m ³ % siccité)	1056T à 1,59% de siccité. Filière de valorisation : incinération conjointe avec les résidus urbains				

ELEMENTS FINANCIERS

Rémunération	1 ^{er} semestre 09	2 ^{ème} semestre 09	Volume soumis à redevance	Destination
Sogest € ht / m ³ *	0,5501 €	0,5463 €	130 284 m ³	fermier
Recette Agence Eau prime épuration	9 734 €			SIVOM

* 1er semestre RES + EPU dont 0,0244€ GER / 2ème semestre RES + EPU dont 0,0243€ GER

* Volume m³ dont m³ ECOMUSEE

* redevance = RES + EPU

LAGUNE A BERRWILLER 2009

ELEMENTS TECHNIQUES

selon le contrôle IRH du 2 septembre 2009

Eaux usées	dco	dbo5	mes
Charges en entrée (en kg/j)	89,20	32,90	29,10
Concentration mg/l	705,00	260,00	78,00
Charges en sortie (en tonne)	13,10	2,19	5,37
Valeurs rejet			
concentration mg/l	190,00	32,00	78,00
rendements (en %)	59,80	81,60	49,40
Valeurs autorisation rejet			
concentration mg/l	125,00	62,00	30,00
rendements (en %)	75%		90%
Volume traité estimé (m ³ /j)	188,70	Boues produites (tonne % siccité)	0

ELEMENTS FINANCIERS

Exploitation	Montant ttc	Volume soumis à redevance	Destination
Coût ttc	16 980,26 €	56 619 m ³	BERRWILLER-SIVOM
Recette Agence Eau (prime épuration)	2 903 €		SIVOM

STEP A ENSISHEIM 2009 (eaux usées UNGERSHEIM)

ELEMENTS TECHNIQUES

Eaux usées	dco	dbo5	mes	ngl	Pt
Charges en entrée (en tonne / an)	554,00	210,00	271,00	54,00	6,70
Concentrations en entrée (en mg/l)	628,00	238,00	308,00	61,70	7,50
Charges en sortie (en tonne / an)	32,50	3,20	3,80	5,80	3,00
Concentrations en sortie (en mg/l)	37,00	3,70	4,30	6,60	3,40
Rendements (en %)	94%	99%	99%	89%	55%
Volume traité (m ³)	882 886 m ³	à 16,2 % siccité. Filière de valorisation : Epannage agricole			
Boues produites (tonne % siccité)	660 t				

ELEMENTS FINANCIERS

Exploitation	Montant ttc	Volume soumis à redevance	Destination
Coût ttc	72 050,04 €	110 908 m ³	ENSISHEIM
Recette Agence Eau (prime épuration)	28 611,17 €		SIVOM

STEP A WITTELSHEIM 2009

(WISTARI – eaux usées STAFFELFELDEN / RICHWILLER)

ELEMENTS TECHNIQUES

Eaux usées	dco	dbo5	mes	ntk	Pt
Charges en entrée (en tonne / an)	602,98	182,50	336,90	58,25	6,79
Concentrations en entrée (en mg/l)	372,00	121,00	198,00	38,90	4,40
Charges en sortie (en tonne / an)	54,75	5,11	6,57	4,16	1,20
Concentrations en sortie (en mg/l)	28,00	3,00	3,00	2,20	0,50
Rendements (en %)	90%	97%	98%	93%	80%
Volume traité (m ³)	1 900 190 m ³	à 20 % de siccité. Filière de valorisation : Epandage agricole			
Boues produites (tonne % siccité)	1425 t				

ELEMENTS FINANCIERS

Exploitation	Montant ttc	Volume STAF/RICH soumis à redevance	Destination
Coût ttc	137 308,40 €	198 758 m ³	WISTARI
Recette Agence Eau (prime épuration)	93 790 €	-	SIVOM

dont RICHWILLER : 47 569 m³

dont STAFFELFELDEN : 151 189 m³

2) La gestion des réseaux d'assainissement

LYONNAISE DES EAUX 2009

ELEMENTS TECHNIQUES

Réseaux	Longueur en mètre				Tabourets siphons			
	Total	Curage préventif	Curage curatif	Caméras	Total	Curage préventif	Curage curatif	Dessableurs
Brunstatt	39 645	1 109	0	1 495	1 102	894	125	1
Didenheim	17 139	724	0	200	246	386	13	0
Eschentzwiller	10 459	3 337	0	2 558	262	403	43	1
Flaxlanden	12 281	100	0	31	237	298	7	17
Habsheim	26 588	2 101	0	1 336	585	667	11	20
Illzach	60 320	13 406	0	223	2 541	2 314	41	0
Lutterbach	34 647	4 277	236	3 019	598	855	15	1
Morschwiller le Bas	21 096	2 407	0	0	498	633	10	0
Mulhouse	286 436	26 082	45	23 727	9 738	7 299	319	13
Pfastatt	41 500	3 435	0	1 069	1 207	1 290	40	0
Reiningue	20 360	1 033	0	544	245	324	1	0
Riedisheim	48 807	4 224	0	2 547	1 375	1 132	12	14
Rixheim	61 272	6 789	15	3 955	1 523	1 432	23	36
Sausheim	48 553	1 900	0	2 243	1 130	1 414	17	0
Zillisheim	19 581	2 409	0	841	585	597	2	3
Zimmersheim	8 588	1 341	0	449	253	261	22	5
Total	757 272	74 674	296	44 237	22 125	20 199	701	111

Taux de réalisation **9,86%** **0,04%** **5,84%** **91,29%** **3,17%**

ELEMENTS FINANCIERS

Rémunération €/m ³	Redevance part fermier €/ht /m ³ au 01.01.09	volume soumis à redevance
Lyonnaise	0,7436 €	en cours

Curage préventif : selon planning prévisionnel annuel

Curage curatif : sur demande particulière de la commune

SOGEST 2009

ELEMENTS TECHNIQUES

Réseaux	Longueur en mètre			Tabourets siphons (*)		Bassins orages
	Total	Curés	Caméras	Total	Curés	
Ruelisheim	6 109	0	0,00	200	0	/
Bollwiller	19 920	0	2 098,00	624	0	/
Feldkirch	6 144	250	103,00	146	0	1
Pulversheim	22 055	1 290	252,00	457	0	/
Total	54 228	1 540	2 453,00	1 427	0	1
	Taux de réalisation	7,36%	4,52%	0,00%	100,00%	

(*) Les tabourets siphons seront curés au 1er semestre 2010

ELEMENTS FINANCIERS

Rémunération réseau + épuration EU	volume soumis à redevance	Redevance part fermier € ht / m ³		Rémunération ttc "eaux pluviales"	
		01.01.09	01.07.09	1er semestre 09	2ème semestre 09
Ruelisheim	15 068 m ³	0,2343 €	0,2318 €	2 024,09 €	2 011,58 €
Bollwiller	167 546 m ³	0,2201 €	0,2178 €	2 222,42 €	2 199,54 €
Feldkirch	43 026 m ³	0,1819 €	0,1801 €	992,54 €	982,32 €
Pulversheim	130 284 m ³	0,5501 €	0,54,63	11 239,86 €	11 161,54 €
dont 12 370 m ³ Ecomusée		dont 0,0244 GER	dont 0,0243 GER		

Redevance PULV = RES + EPU

VEOLIA 2009

Compagnie Générale des eaux

ELEMENTS TECHNIQUES

Réseaux	Longueur en mètre			Tabourets siphons		poste relevage	
	Total	Curés	Caméras	Total	Curés	Total	CURAGE
Ruelisheim	7 330	1 945	0	373	373	3	3
Total	7 330	1 945	0	373	373	3	3

Taux de réalisation 26,53% 0,00% 100,00% 100,00%

ELEMENTS FINANCIERS

Rémunération	volume soumis à redevance m ³	Redevance part fermier € ht / m ³		Rémunération ttc "eaux pluviales"	
		01.01.09	01.07.09	1er semestre 09	2ème semestre 09
		Ruelisheim	83 700 m ³	0,2330 €	0,2370 €

VILLE DE WITTENHEIM 2009

ELEMENTS TECHNIQUES

Réseaux	Longueur en mètre			Tabourets siphons	
	Total	Curés	Caméras	Total	Curés
Wittenheim	76171	76171	711	2856	2856
Total	76 171	76 171	711	2 856	2 856

Taux de réalisation	100%	0.93%	100%
----------------------------	-------------	--------------	-------------

ELEMENTS FINANCIERS

Coût exploitation ttc	Montant forfaitaire ttc selon contrat
Wittenheim	196 493,01 €

SIVOM 2009

ELEMENTS TECHNIQUES

Réseaux	Longueur en mètre			Tabourets siphons		Puits perdus - décanteurs - séparateurs à hydrocarbure		Bassin d'orage	Déchets de curage
	Total	Curés	Caméras	Total	Curés	Total	Curés	Total	Total
Berrwiller	9 389	8 922	165	235	245	/	/	1	13,52 T
Kingersheim	46 022	16 417	173	2 655	2 398	67	57	/	8,08 T
Richwiller	19 675	20 723	921	771	775	45	41	/	57,86 T
Staffelfelden	21 655	2 592	300	994	479	305	151	1	24,90 T
Ungersheim	13 848	584	112	494	458	186	185	/	23,06 T
Total	110 589	49 238	1 671	5 149	4 355	603	434	2	127
	Taux réalisation	44,52 %	1,51 %		3,17%		71,97%	100,00%	

ELEMENTS FINANCIERS

hors stations de relevage et travaux

Exploitation	Coût ttc 09
Berrwiller	13 939,07 €
Kingersheim	39 753,12 €
Richwiller	28 514,20 €
Staffelfelden	13 561,05 €
Ungersheim	9 439,85 €

Dont INTERVENTIONS D'URGENCE*

Communes	Domaine privé***	Domaine public**	Montant ttc**
Berrwiller	2	9	681,72 €
Kingersheim	49	40	2 215,59 €
Richwiller	6	12	624,91 €
Staffelfelden	2	5	1 477,06 €
Ungersheim	1	9	1 224,55 €
Totaux	60	75	6 223,83 €

*Interventions suite problèmes ponctuels

** En domaine public : coût à la charge du SIVOM

*** En domaine privé : coût à la charge du demandeur

SIVOM 2009

Gestion des stations de relevage non couverts par un contrat d'affermage 2009

STATIONS DE RELEVAGE BASSIN POTASSIQUE	Lyonnaise des Eaux (contrat exploit 3 ans)			Factures				Cumul ttc
	Renouvel- lement	Contrat	Interven- tions d'urgences	EDF	France Télécom	Groupe Electro- gène	Espace vert	
Berrwiller								
Poste rue de Staffelfelden	/	1 430,42 €	/	115,76 €	1 034,68 €	/		2 580,86 €
Kingersheim								
Poste rue du château	/	2 148,02 €	/	2 018,08 €	263,28 €	/	/	4 429,37 €
Poste rue de Pfastatt	/	717,60 €	48,17 €	166,23 €	433,97 €	/	/	1 365,97 €
Poste rue de Provence	/	2 860,83 €	/	1 662,45 €	225,39 €	1 183,80 €	/	5 932,47 €
Richwiller								
Poste rue de la Mine Max	/	1 430,42 €	/	117,54 €	237,07 €	/	/	1 785,03 €
Poste rue Sainte Barbe	/	2 860,83 €	/	841,65 €	245,43 €	1 614,82 €	/	5 562,73 €
Staffelfelden							/	
Poste rue du 4 Février	332,87 €	1 430,42 €	818,97 €	169,47 €	234,15 €	/	/	2 985,88 €
Poste rue des Bois	56,02 €	1 430,42 €	337,22 €	883,81 €	270,77 €	/	/	2 978,25 €
Poste rue de la Gare	/	1 430,42 €	891,24 €	1 128,59 €	392,69 €	/	/	3 842,94 €
Poste rue de la Gare (petite)	/	717,60 €						717,60 €
Poste rue Jean Jaurès	1 033,15 €	1 430,42 €	/	318,38 €	235,21 €	/	212,14 €	3 229,29 €
Poste rue Marie Louise	/	1 430,42 €	/	215,84 €	307,90 €	/	/	1 954,15 €
Poste rue des Perdrix	/	717,60 €	/	111,90 €	224,90 €	/	212,14 €	1 266,54 €
Poste rue de la Potasse (ZA)	/	1 430,42 €	144,52 €	103,59 €	227,44 €	/	100,80 €	2 006,77 €
Ungersheim								
Poste direction Réguisheim	2 044,00 €	1 430,42 €	939,41 €	1 513,10 €	256,58 €	/	/	6 183,50 €
Poste rue de la Première Armée	1 946,86 €	1 430,42 €						3 815,19 €
Poste chemin des Alouettes	/	1 430,42 €			227,41 €	/	/	1 657,82 €
Total	5 412,90 €	25757,06 €	3 372,25 €	9 366,39 €	5 062,08 €	2 798,62 €	525,08 €	52 294,37 €

DEMANDES ENQUÊTES (EQ) INTERVENTION (IT) RACCORDABILITE (RC) 2009

Demandes	LYONNAISE			VEOLIA			SOGEST			WITTENHEIM			Bureau d'études SIVOM			Cumul
	EQ	IT	RC	EQ	IT	RC	EQ	IT	RC	EQ	IT	RC	EQ	IT	RC	
BERRWILLER													1	3	1	5
BOLLWILLER							6	12	1							19
BRUNSTATT	11	12	14											3		40
DIDENHEIM	9		2											4	1	16
ESCHENTZWILLER	2	6	2											1		11
FELDKIRCH							8	2					1	3		14
FLAXLANDEN	5	1	4											4	1	15
HABSHEIM	3	1	13										1		1	19
ILLZACH	18	18	5										1	6	1	49
KINGERSHEIM	1												7	14		22
LUTTERBACH	13	16	10										1	6	3	49
MORSCHWILLER	4	2	3											2	1	12
MULHOUSE	43	53	7												2	105
PFASTATT	17	7	19										1	5	4	53
PULVERSHEIM							9	6								15
REININGUE	12	7	24											1	1	45
RICHWILLER				1									3	8		12
RIEDISHEIM	19	10	5											9	2	45
RIXHEIM	4	2	6											2	2	16
RUELISHEIM				2	2	4	1	4	8							21
SAUSHEIM	5	1	1											1	2	10
STAFFELFELDEN													1	1	1	3
UNGERSHEIM															1	1
WITTENHEIM										4	1	8	8	1	1	23
ZILLISHEIM	4	22	10											4		40
ZIMMERSHEIM	9		1											3	1	14
TOTAL	179	158	126	3	2	4	24	24	9	4	1	8	25	81	26	674

Le pôle Exploitation Assainissement saisit ses partenaires (Lyonnaise, Veolia, WITTENHEIM et Sogest) ainsi que le bureau d'Etudes du SIVOM pour collecter les éléments de réponse à apporter à une demande d'un usager ou d'une collectivité

Les demandes sont classées en 3 catégories :

EQ : Enquête (Requête permettant d'approfondir la connaissance du réseau

IT : Intervention (Travaux à effectuer)

RC : Raccordabilité (Requêtes pour les extensions réseaux et la conformité des branchements

MARCHES PLURIANNUELS DE TRAVAUX 2009

COMMUNES	Mise à niveau et remplacement		Puits infiltration et d'ouvrages annexes	Travaux divers			
	Tampons	Grilles TS		extensions réseaux et travaux divers	Branchements particuliers*	Inspection Caméra (en ml)*	Réhabilitation (ml)
BERRWILLER				4	2	170	45
BOLLWILLER				1	3	2 185	30
BRUNSTATT	5			1			
DIDENHEIM	3	2					
ESCHENTZWILLER	2						129
FELDKIRCH				2		51	
FLAXLANDEN	3						
HABSHEIM							
ILLZACH	16	1	3				
KINGERSHEIM	1	3	1	4	7	181	
LUTTERBACH		2		2	1		
MORSCHWILLER							
MULHOUSE	11	13	1				
PFASTATT	5			2	2		
PULVERSHEIM	1			1		252	620
REININGUE	2	2		1	2		
RICHWILLER			1		4	921	20
RIEDISHEIM	6	3		2	4		
RIXHEIM	7		2				
RUELSHEIM							
SAUSHEIM				1	1		
STAFFELFELDEN					2	300	
UNGERSHEIM						112	
WITTENHEIM				2		454	10
ZILLISHEIM		1					
ZIMMERSHEIM	8	4					
TOTAL	70	31	8	23	28	4 626	854

- Branchements particuliers et inspection caméra des communes du périmètre Lyonnaise : voir page 19

3) *L'assainissement non collectif*

SERVICE ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF (ANC) Contrôle 2009

Communes	Nbre ANC total	ANC aux normes Contrôle 4 ans			ANC à mettre aux normes Contrôle 2 ans			ANC à mettre aux normes Contrôle 1 an			Contrôle 2009
		ANC	ANC dérogatoire*	TOTAL	ANC	ANC dérogatoire*	TOTAL	ANC	ANC dérogatoire*	TOTAL	
Berrwiller	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
Bollwiller	10	0	0	0	3	0	3	0	0	0	3
Brunstatt	26	4	0	4	5	7	12	0	0	0	16
Didenheim	11	2	1	3	2	4	6	0	0	0	9
Eschentzwiller	9	0	0	0	2	3	5	0	0	0	5
Feldkirch	17	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
Flaxlanden	6	0	0	0	5	0	5	0	0	0	5
Habsheim	34	3	1	4	9	12	21	0	0	0	25
Illzach	24	1	0	1	8	2	10	4	0	4	15
Kingersheim	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
Lutterbach	24	0	1	1	3	9	12	0	0	0	13
Morschwiller le bas	10	1	0	1	2	3	5	0	0	0	6
Mulhouse	11	1	1	2	2	2	4	0	0	0	6
Pfastatt	36	1	0	1	10	11	21	0	0	0	22
Pulversheim	5	3	0	3	1	0	1	0	0	0	4
Reiningue	37	9	0	9	14	6	20	7	0	7	36
Richwiller	19	1	0	1	6	0	6	1	0	1	8
Riedisheim	24	2	0	2	4	1	5	0	0	0	7
Rixheim	102	3	0	3	9	2	11	1	0	1	15
Ruelisheim	41	3	0	3	2	0	2	0	0	0	5
Sausheim	26	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Staffelfelden	6	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1
Ungersheim	6	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2
Wittenheim	23	1	0	1	6	2	8	0	0	0	9
Zillisheim	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zimmersheim	12	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL	533	37	4	41	98	65	163	13	0	13	217

ANC dérogatoire* : dérogation à l'obligation de raccordement (en zone d'assainissement collectif) à formaliser par un arrêté municipal en raison de conditions techniques et financières particulières de raccordement (éloignement important, station de relevage...), en raison de l'absence de collecteur (avec obligation de raccordement dès pose du collecteur au droit de propriété)

4) Les autres missions du service assainissement

ACCESSOIRES DE VOIRIE

Gestion d'un stock de couvercles de regard de visite, de grilles de tabourets siphon 2009

COMMUNES	Pamrex Rond Ventilé	Pamrex Rond Ventilé Ø 700	Pamrex Rond Non Ventilé	Tampon Agglo Mulhouse	Tampon carré Strasbourg	Grille Marché Commun	Grille Ville de Mulhouse	Grille Ville de Strasbourg	TOTAL
BERRWILLER	25		1			5			31
BOLLWILLER*	38								38
BRUNSTATT	39		14			20	22	21	116
DIDENHEIM	2								2
ESCHENTZWILLER	12		8					3	23
FELDKIRCH*									0
FLAXLANDEN	4								4
HABSHEIM	16		15			14			45
ILLZACH	5	1	41			55		2	104
KINGERSHEIM	1		1			2	2		6
LUTTERBACH	14		1			4			19
MORSCHWILLER	2								2
MULHOUSE	68		22	4	1	4	23	3	125
PFASTATT	6		1						7
PULVERSHEIM*	11		2						13
REININGUE	19								19
RICHWILLER			1						1
RIEDISHEIM	14		2			13			29
RIXHEIM	11		9						20
RUELSHEIM*	3								3
SAUSHEIM	3		14			6			23
STAFFELFELDEN			2				1		3
UNGERSHEIM	2		12						14
WITTENHEIM	5								5
ZILLISHEIM	1					3			4
ZIMMERSHEIM	8								8
TOTAL	309	1	146	4	1	126	48	29	664

*communes où le renouvellement d'accessoires de voirie est pris en charge par le fermier (VEOLIA, SOGEST)

ENQUETES

Situation d'un bien au regard de l'assainissement 2009

COMMUNES	NOMBRE D'ENQUETES	COMMUNES	NOMBRE D'ENQUETES	COMMUNES	NOMBRE D'ENQUETES
BERRWILLER	0	KINGERSHEIM	50	RIXHEIM	39
BOLLWILLER	11	LUTTERBACH	17	RUELISHEIM	10
BRUNSTATT	18	MORSCHWILLER	14	SAUSHEIM	16
DIDENHEIM	7	MULHOUSE	182	STAFFELFELDEN	21
ESCHENTZWILLER	5	PFASTATT	32	UNGERSHEIM	5
FELDKIRCH	0	PULVERSHEIM	6	WITTENHEIM	46
FLAXLANDEN	0	REININGUE	5	ZILLISHEIM	3
HABSHEIM	13	RICHWILLER	10	ZIMMERSHEIM	1
ILLZACH	38	RIEDISHEIM	33		

TOTAL	582
--------------	------------

Instruction partie assainissement des documents "Droit au sol" 2009

COMMUNES	Certificat d'urbanisme	Permis de construire	Permis d'aménager	Permis de Démolir	Déclaration préalable	Demande de raccor- dement	Total
BERRWILLER		7			1	6	14
BOLLWILLER		7				12	19
BRUNSTATT	2	15	1			15	33
DIDENHEIM		8				5	13
ESCHENTZWILLER	2	2				2	6
FELDKIRCH	1	1					2
FLAXLANDEN	1	3				2	6
HABSHEIM	2					9	11
ILLZACH	7	28	1		39	12	87
KINGERSHEIM		22				9	31
LUTTERBACH	37	8			1	12	58
MORSCHWILLER	2	9				8	19
MULHOUSE	8	59	1	16	2	37	123
PFASTATT	1	7	3			11	22
PULVERSHEIM	27	13			1	10	51
REININGUE	3	4	1			3	11
RICHWILLER	3	8				14	25
RIEDISHEIM	4	15	1		3	16	39
RIXHEIM	5	56			7	26	94
RUELISHEIM		6				1	7
SAUSHEIM	61	13			3	9	86
STAFFELFELDEN		5	1			2	8
UNGERSHEIM		5				12	17
WITTENHEIM		8				14	22
ZILLISHEIM		9				11	20
ZIMMERSHEIM	4	2				1	7
TOTAL	170	320	9	16	57	259	831

5) Les travaux 2009

TRAVAUX EPURATION

Dépenses TTC PRINCIPALES 2009	
STEP Pulversheim	67 901.00 €
STEP SAUSHEIM renouvellement	104 546.00 €
GER	50 866.00 €
Emprunt	624 430.00 €
Déficit 2008	177 759.00 € €
TOTAL	1 025 502.00 €

TRAVAUX RESEAUX

Dépenses TTC PRINCIPALES 2009	
Accessoires de voirie	106 984,00 €
Bassins de rétentions (divers)	226 469,00 €
Berrwiller-rue de Wattwiller	25 312,00 €
Bollwiller-Quartier Vieil Armand	473 908,00 €
Bollwiller-Quartiers des Roses	98 256,00 €
Brunstatt rue Clémenceau	1 552,00 €
Brunstatt rue de Lattre	19 855,00 €
Contrôle réseau caméra	23 395,00 €
Eschentzwiller rue de Landser	152 404,00 €
Etude plans de zonage	1 648,00 €
étude temps de pluie	32 232,00 €
Habsheim Champ des Dîmes	471 559,00 €
Lutterbach rue de Lucelle	93 432,00 €
Modification réseau Tram-Train	47 474,00 €
Pfastatt rue de l'Abattoir	34 176,00 €
Pfastatt rue Haeffely	11 462,00 €
Puits d'infiltration	27 414,00 €
Pulversheim-rue de la Forêt	179 008,00 €
Réhabilitation de réseaux	63 581,00 €
Réhausse tampons	777,00 €
Reiningue-rues de Cernay, Wittelsheim, Vorwald	206 978,00 €
Riedisheim rue de Bâle	78 970,00 €
Rixheim rue de l'étang	82 965,00 €
Ruelisheim rue de Gaulle	1 086,00 €
Sausheim rue Henner	37 314,00 €
Station de relevage renouvellement	1 946,00 €
Travaux divers	331 173,00 €
Travaux eaux pluviales	88 728,00 €
Travaux plan de relance	222 086,00 €
Wittenheim-rue du Paradis	15 639,00 €
Zonage Bassin Potassique	37 080,00 €
TOTAL	3 195 052,00 €

PARTIE III. LE COÛT DU SERVICE

Les communes-membres participent au coût du service au prorata des m³ d'eau consommés par la commune. L'année de référence est l'année n-2. Les communes ont participé en 2009 à hauteur de **7 433 779 €**.

Le coût au m³ est de :

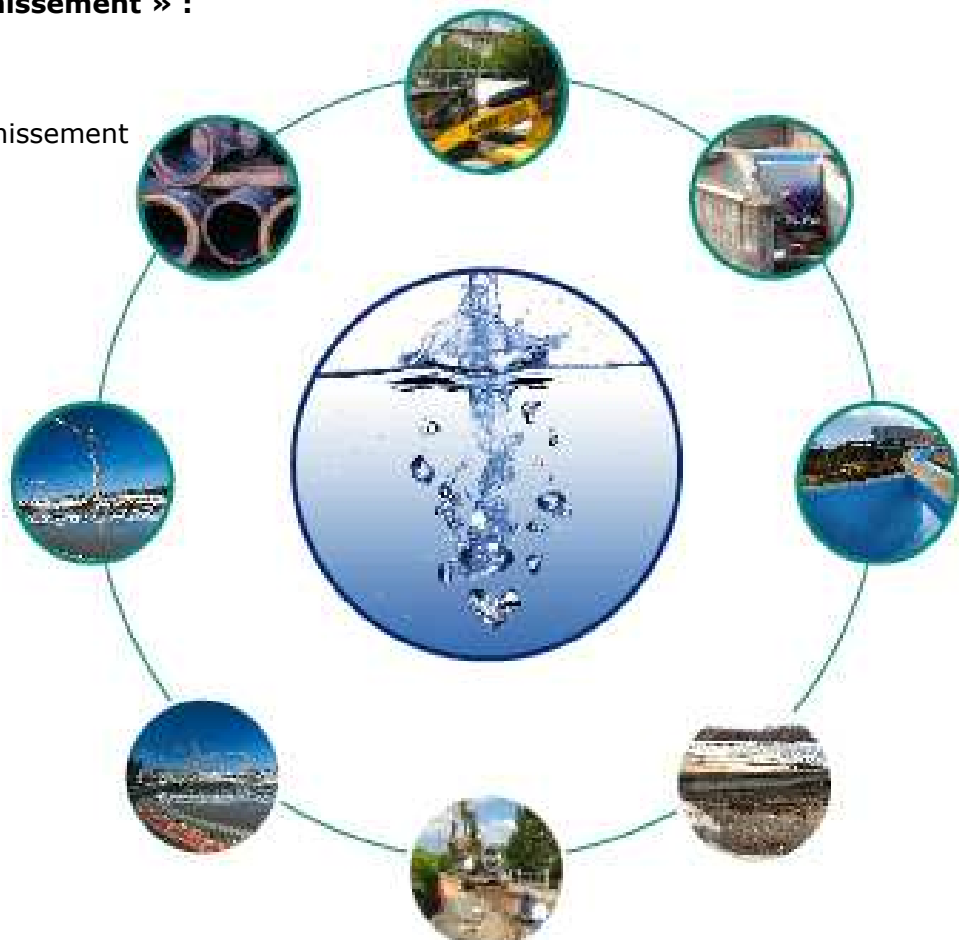
Missions	Volume 2007	Participations communales	Coût €/m ³
Traitement des eaux usées	13 037 413 m ³	6 314 723.33 €	0,4843 €/m ³
Gestion des réseaux	12 643 515 m ³	1 119 055.67 €	0,089 €/m ³
Total			0,5733 €/m³

Le SIVOM fixe et encaisse une redevance d'assainissement pour :

- l'assainissement non collectif (valeur €/m³ au 1.01.2009) 79.00 €
- les usagers de BATTENHEIM et de BALDERSHEIM
(Station d'épuration des eaux usées à RUELISHEIM)
(Valeur €/m³ au 01.01.2009) 0.21673 €

Le coût par « missions assainissement » :

- Le traitement des eaux usées
- La gestion des réseaux d'assainissement



REPARTITION DES CHARGES DE LA MISSION "EPURATION" 2009

Communes	m 3 2007	% commune	Participations
Brunstatt	265 588	2,03712%	128 638,61 €
Eschentzwiller	67 324	0,51639%	32 608,65 €
Flaxlanden	67 233	0,51569%	32 564,57 €
Habsheim	238 914	1,83253%	115 718,96 €
Illzach	840 797	6,44911%	407 243,40 €
Pfastatt	434 353	3,33159%	210 380,62 €
Riedisheim	574 897	4,40959%	278 453,67 €
Rixheim	733 748	5,62802%	355 393,79 €
Sausheim	315 771	2,42204%	152 944,95 €
Zimmersheim	67 721	0,51944%	32 800,94 €
BVD	393 898	3,02129%	190 786,08 €
CAMSA	9 037 169	69,31720%	4 377 189,09 €
<i>Berrwiller</i>	<i>50 117</i>		
<i>Bollwiller</i>	<i>167 142</i>		
<i>Didenheim</i>	<i>76 902</i>		
<i>Feldkirch</i>	<i>39 796</i>		
<i>Kingersheim</i>	<i>635 656</i>		
<i>Lutterbach</i>	<i>256 292</i>		
<i>Morschwiller-le Bas</i>	<i>164 122</i>		
<i>Mulhouse</i>	<i>6 185 539</i>		
<i>Pulversheim</i>	<i>145 482</i>		
<i>Reiningue</i>	<i>59 860</i>		
<i>Richwiller</i>	<i>160 968</i>		
<i>Ruelisheim</i>	<i>118 539</i>		
<i>Staffelfelden</i>	<i>140 875</i>		
<i>Ungersheim</i>	<i>103 181</i>		
<i>Wittenheim</i>	<i>623 876</i>		
<i>Zillisheim</i>	<i>108 822</i>		
TOTAL	13 037 413	100%	6 314 723,33 €

REPARTITION DES CHARGES DE LA MISSION "RESEAUX" 2009

Communes	m 3 2007	% commune	Participations
Brunstatt	265 588	2,10059%	23 506,74 €
Eschentzwiller	67 324	0,53248%	5 958,73 €
Flaxlanden	67 233	0,53176%	5 950,68 €
Habsheim	238 914	1,88962%	21 145,87 €
Illzach	840 797	6,65003%	74 417,49 €
Pfastatt	434 353	3,43538%	38 443,83 €
Riedisheim	574 897	4,54697%	50 883,14 €
Rixheim	733 748	5,80335%	64 942,77 €
Sausheim	315 771	2,49749%	27 948,35 €
Zimmersheim	67 721	0,53562%	5 993,87 €
CAMSA	9 037 169	71,47671%	799 864,23 €
<i>Berrwiller</i>	<i>50 117</i>	<i>0,55457%</i>	<i>4 435,77 €</i>
<i>Bollwiller</i>	<i>167 142</i>	<i>1,84950%</i>	<i>14 793,45 €</i>
<i>Didenheim</i>	<i>76 902</i>	<i>0,85095%</i>	<i>6 806,46 €</i>
<i>Feldkirch</i>	<i>39 796</i>	<i>0,44036%</i>	<i>3 522,28 €</i>
<i>Kingersheim</i>	<i>635 656</i>	<i>7,03380%</i>	<i>56 260,82 €</i>
<i>Lutterbach</i>	<i>256 292</i>	<i>2,83598%</i>	<i>22 683,96 €</i>
<i>Morschwiller-le Bas</i>	<i>164 122</i>	<i>1,81608%</i>	<i>14 526,15 €</i>
<i>Mulhouse</i>	<i>6 185 539</i>	<i>68,44554%</i>	<i>547 471,38 €</i>
<i>Pulversheim</i>	<i>145 482</i>	<i>1,60982%</i>	<i>12 876,36 €</i>
<i>Reiningue</i>	<i>59 860</i>	<i>0,66238%</i>	<i>5 298,11 €</i>
<i>Richwiller</i>	<i>160 968</i>	<i>1,78118%</i>	<i>14 247,00 €</i>
<i>Ruelisheim</i>	<i>118 539</i>	<i>1,31168%</i>	<i>10 491,68 €</i>
<i>Staffelfelden</i>	<i>140 875</i>	<i>1,55884%</i>	<i>12 468,60 €</i>
<i>Ungersheim</i>	<i>103 181</i>	<i>1,14174%</i>	<i>9 132,37 €</i>
<i>Wittenheim</i>	<i>623 876</i>	<i>6,90345%</i>	<i>55 218,19 €</i>
<i>Zillisheim</i>	<i>108 822</i>	<i>1,20416%</i>	<i>9 631,65 €</i>
TOTAL	12 643 515 m³	100%	1 119 055,67 €

PARTIE IV. LES PERSPECTIVES POUR L'ANNEE 2010

En 2010, le SIVOM poursuit les travaux engagés les années précédentes. La nouvelle station d'épuration des eaux usées de PULVERSHEIM pourrait voir ses premiers travaux. L'étude de zonage d'assainissement des communes du Bassin Potassique sera soumise à enquête publique commune par commune.

En matière de réseau, le SIVOM poursuit ses opérations de renouvellement et de mise aux normes sur l'ensemble du périmètre.

Les stations d'épuration des eaux usées à SAUSHEIM, RUELISHEIM, PULVERSHEIM et FELDLIRCH seront gérées par un contrat de prestations de service d'une durée de 12 ans confiée à la société VEOLIA Eau.

Constaté les années précédentes, les volumes d'eau consommés continuent leur baisse inexorable mettant en difficulté le financement de l'assainissement. Le SIVOM supporte les charges fixes incontournables et devra faire face à d'autres obligations de sécurité et de salubrité qui nécessiteront d'importants besoins de financement.

Le SIVOM assurera progressivement le financement en direct de ses activités « assainissement » par la fixation et l'encaissement de la redevance d'assainissement, de la participation pour raccordement à l'égout et de toutes recettes d'assainissement.

