

JUIN 2016

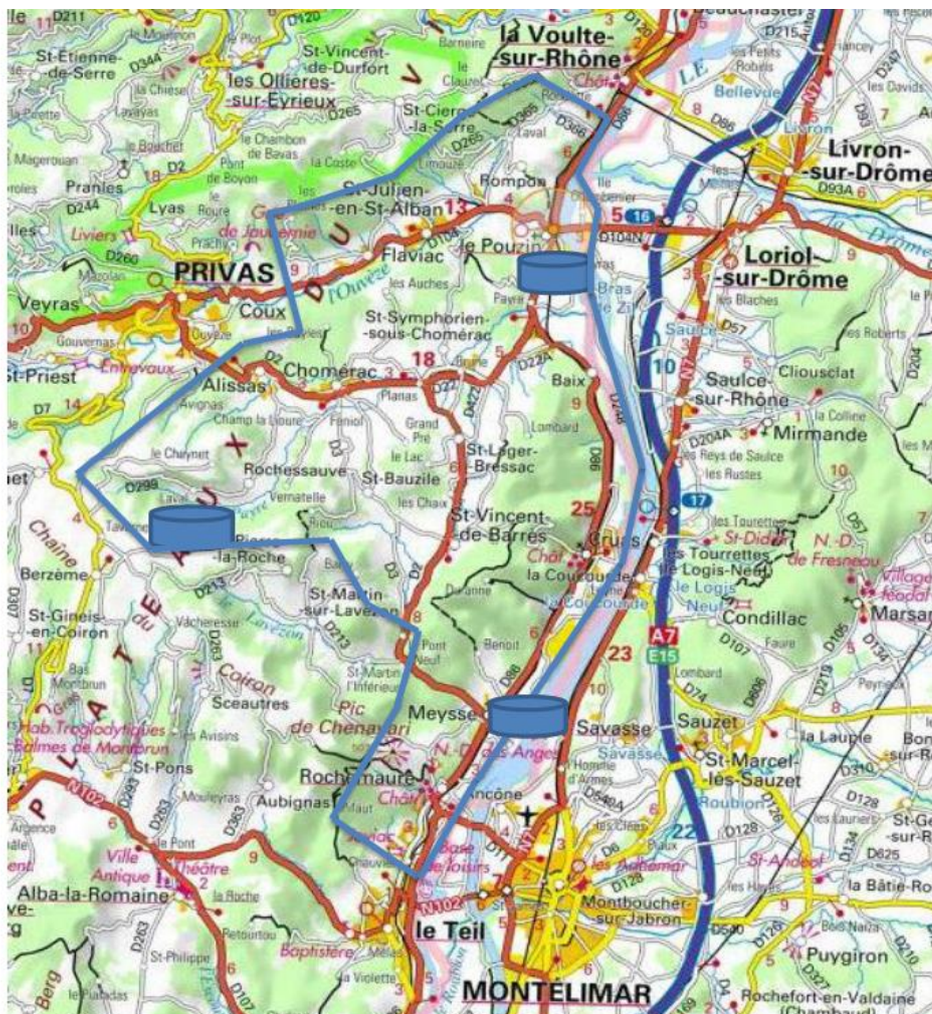
RAPPORT ANNUEL D'ACTIVITÉ 2015



Z.I. LE PATY
ROUTE DU BARRAGE
07250 LE POUZIN
TEL 04 75 63 81 29 – FAX 04 75 63 77 40
SYNDICAT@SIOP07.FR

SOMMAIRE :

	Page
Editorial	2
I - Présentation du Syndicat	3
II - Fonctionnement du Conseil Syndical	6
III - Finances	8
IV - Prix du service	10
V - Facturation 2015	11
VI - Bilan des Abonnements	12
VII- Bilan des consommations	13
VIII- Rendement du réseau de distribution	13
IX - Incidents sur le réseau	20
X - Qualité et sécurité du réseau	21
XI - Qualité de l'eau distribuée	21
XII- Investissements 2015	24
Annexes : Bilan qualité 2015	



Editorial

Le rapport, établi en application des Articles L – 2224 et D 2224 -1 à D 2224 – 5 du code général des collectivités territoriales, présente l'activité du service public de l'eau potable du syndicat pour l'exercice 2015.

Il comprend les caractéristiques techniques, indicateurs de performances et détails financiers exigés par le décret n°2007-675 du 2 mai 2007, et l'arrêté d'application daté de ce même jour.

Le rapport annuel sur le prix et la qualité du service public de l'eau potable est un document important car il permet de revenir sur les faits marquants d'une année d'activité tout en rappelant les missions essentielles du service.

Ce rapport répond à un besoin d'information, une volonté de transparence et d'explication afin que les usagers comprennent les choix stratégiques des élus, qu'ils soient informés des travaux réalisés et qu'ils sachent où va l'argent des factures d'eau.

Ce rapport qui est avant tout un outil de communication destiné aux élus et aux administrés a été élaboré en collaboration avec les équipes techniques et administratives du syndicat.



Annie Pollard-Boulogne, Présidente



Bureau du Syndicat des Eaux Le Pouzin

I-Présentation du Syndicat

Service en Régie Directe pour 15 communes :

Alissas, Baix, Chomérac, Cruas, Flaviac, Le Pouzin, Meysse, Rochemaure, Rochessauve, Rompon, St Bazile, St Julien en St Alban, St Lager-Bressac, St Symphorien Sous Chomérac, St Vincent de Barrès

Le syndicat s'étend sur 23 264 hectares.
Pour l'année 2015 : 22 292 Habitants.
11 088 Abonnés.

Trois ressources :



- Puits dans la nappe phréatique de la Payre sur la commune du Pouzin :
75 % de la ressource pour les 13 communes.
Autorisation : 8 000 m³/jour

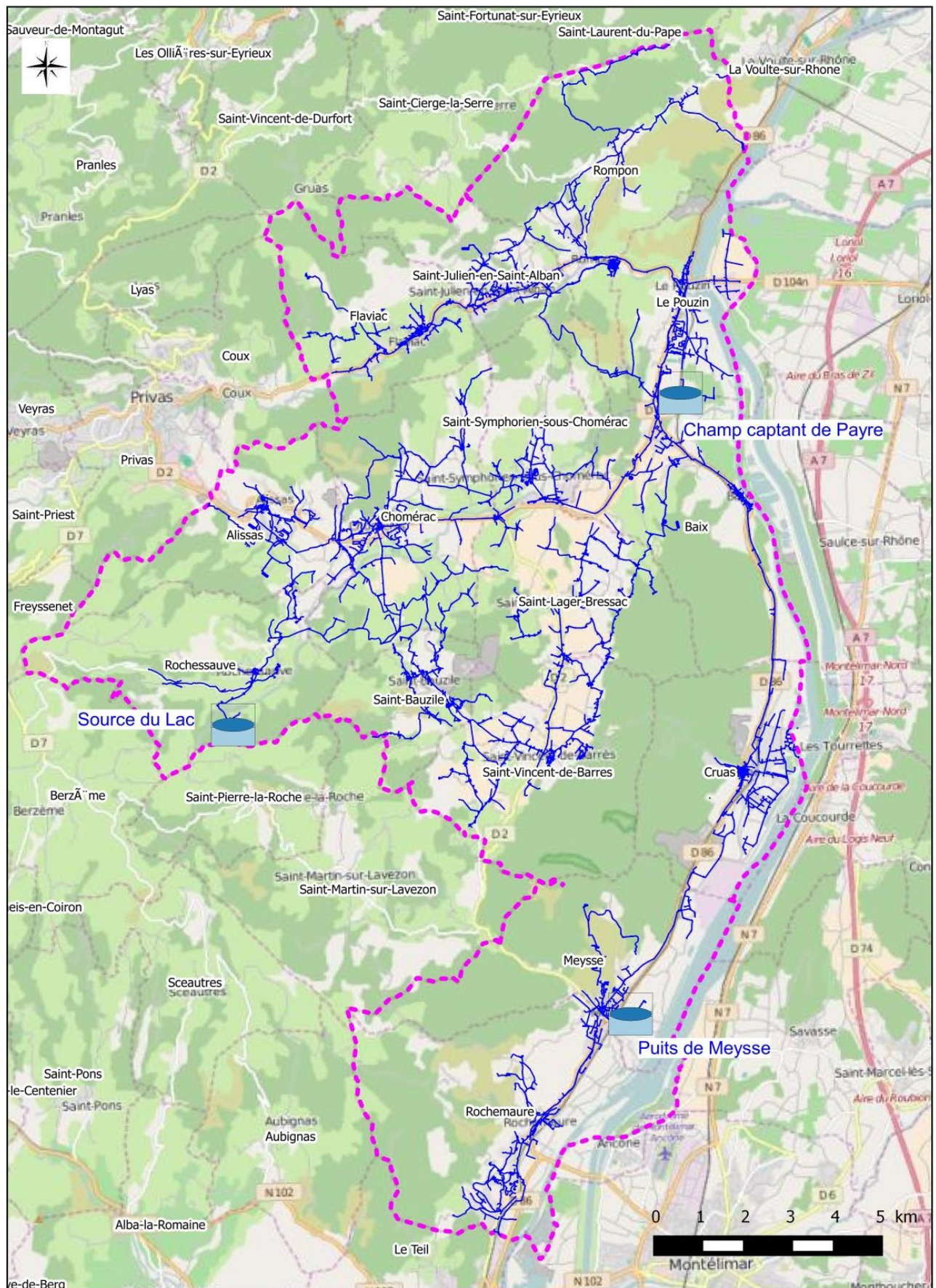


-Les Sources du Lac sur la commune de Rochessauve :
25 % de la ressource pour les 13 communes.
Autorisation : 1 200 m³/jour



- Captage de fourmier sur la commune de Meysse :
Le puits de Fournier alimente les réseaux distincts des communes de Meysse et de Rochemaure.
Autorisation : 2 400 m³/jour

406 Km de réseau
50 Réservoirs.
31 sites, (20 stations de pompage et 11 surpresseurs).
Capacité de stockage : 11 197 m³



Le territoire syndical

Réseau syndical :

Le réseau syndical est divisé en trois principaux services alimentés par les deux ressources du syndicat : (Puits de la nappe phréatique de Payre 75 % de la ressource du syndicat, Sources du Lac 25 % de la ressource du syndicat) qui se décomposent comme suit :

- **Captage de Payre** : Baix, Cruas, Flaviac, Le Pouzin, Rompon, St Julien en St Alban.

- **Captage du Lac** : Alissas, Rochessaive.

- **Moyen Service** : Ce sont les communes qui sont alimentées par les sources du Lac hors période estivale, par interconnexion avec le captage de Payre. Un complément est effectué suivant les besoins : Chomérac, St Bauzile, St Lager Bressac, St Symphorien Sous Chomérac, St Vincent de Barrès.

- Une exception sur la commune de Rompon pour 5 abonnés quartier Viaux, alimentés par **le captage Ile de l'Eyrieux**, exploité par la commune de la Voulte.

- **Captage de Fournier à Meysse** : Meysse, Rochemaure.

Quelques faits marquants de l'année :

Intégration Meysse Rochemaure :

Suite à la fusion avec le syndicat des eaux Meysse Rochemaure, l'affermage qui liait ce syndicat à une société privée a pris fin au terme de l'année 2014. Ainsi, depuis le début de l'année, la maintenance du réseau, son renouvellement et les facturations d'eau aux abonnés de ces deux communes dépendent désormais de notre syndicat.

Contrats terre d'eau « Ouvèze Payre Bassin de Privas » 2015-2017 :

Une réunion a eu lieu le 21 mai concernant le projet de programme d'actions du contrat terre d'eau « Ouvèze-Payre Bassin de Privas » 2015-2017 qui a été établi par le département. Le conseil syndical du 2 juin a autorisé La Présidente à signer ce contrat.

Composition du Bureau :

Présidente	Annie Pollard-Boulogne, Maire de Saint-Bauzile,
1^{er} Vice-président	Robert Cotta, Maire de Cruas, chargé de l'administration générale et aux ressources humaines
2^{ème} Vice-président	Jean Leynaud, Maire d'Alissas, chargé des finances
3^{ème} Vice-président	Gérard Béal, Maire de Flaviac, chargé des travaux sur le réseau
4^{ème} Vice-président	Christophe Vignal, Adjoint au Maire de Le Pouzin, chargé des périmètres de protection
5^{ème} Vice-président	Didier Mazzini, adjoint au maire de Meysse, chargé de l'interconnexion avec Meysse et Rochemaure

Composition du Comité Syndical :

15 communes,
30 délégués, (2 titulaires, 2 suppléants)

Communes	Délégués titulaires	Délégués suppléants
Alissas :	Jean Leynaud, Céline Bacconnier	Jean-Paul Chabal Bruno Hilaire
Baix	Yves Boyer Pierre-Emmanuel Leclere	Jean-Louis Marizon, Amale Chabbert
Chomérac	Cyril Amblard Martin Roland	Véronique Aubert Laurent Dessaud
Cruas	Robert Cotta, Christine D'Aloia	Gérard Chasson Andrée Audouard
Flaviac	Gérard Beal , Gerben Tonkens	Georges Vicente Michel Constant
Meysse	Didier Mazzini René Tognetty	Audrey Codato Thierry Rochette
Le Pouzin	Gérard Ambert Christophe Vignal	Dominique Gérard Raymond Pinchenon
Rochemaure	Michel Cheynet René Jimenez	Christian Lecerf Bernard Defudes
Rochessauve	Max Lafond Daniel Reynaud	Bernard Chapus
Rompon	Jean-Louis Dutrieux Yann Vivat	Sabine Roux Colette Viallon
St Bazile	Annie Pollard-Boulogne Charly Avon	Bernard Rosetti, Hervé Obrier
St Julien en St Alban	Daniel Bernay Julien Fougeirol	Laure Bernay Alain Mateuil
St Lager Bressac	Alain Bernard, Sylvain Ascari	Bernard Haond Josette Vincent
St Symphorien s/Chomérac	Alain Bastide Patrick Mourguet	Andréa Palaoro Jean-Luc Dagorn
St Vincent de Barrès	Christian Chebance Michel Jourdan	Jean-Claude Callon Dominique Chaize

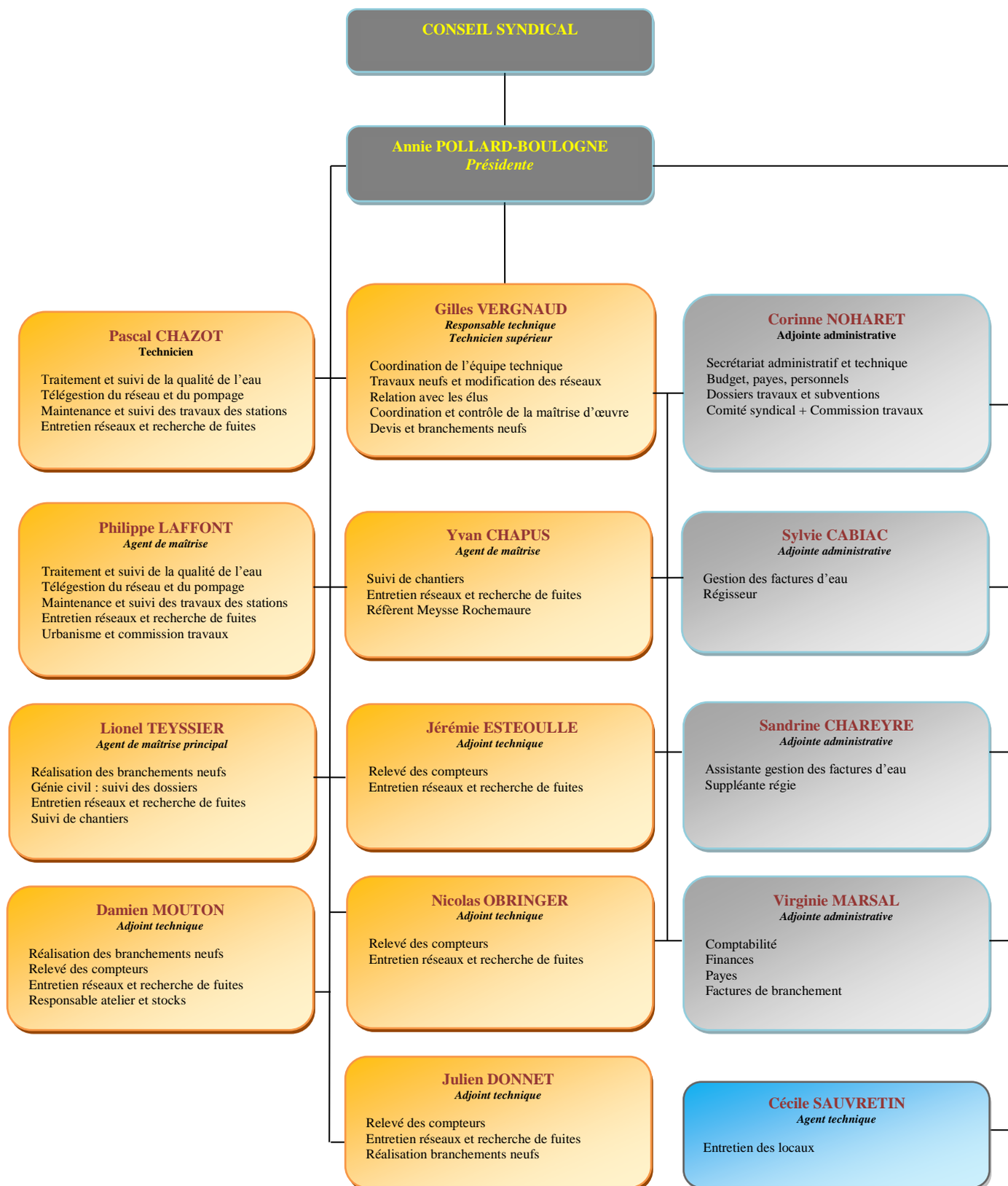
Au mois de décembre, Madame Sylvette Cornut élue de la commune de Rochessauve a démissionné. Monsieur Daniel Reynaud est le nouveau délégué titulaire en remplacement de Madame Cornut et Monsieur Bernard Chapus délégué suppléant.

II -Fonctionnement du Conseil Syndical

Au cours de l'année 2015, plusieurs réunions de natures différentes ont eu lieu :

- 5 réunions du Conseil Syndical
- 2 réunions de la Commission de travaux
- 3 réunions de la Commission des finances

1 - Personnel : L'effectif du Syndicat est composé de personnels techniques et administratifs. Les principales missions dont ils ont la responsabilité sont présentées dans l'organigramme simplifié qui suit :



Un emploi d'avenir à l'administratif au poste d'accueil, un emploi d'avenir au service technique.

2 - Information :

Bilan qualité année 2015 fourni par l'ARS (Agence Régionale de Santé) envoyé à tous les abonnés.

3 - Horaires :

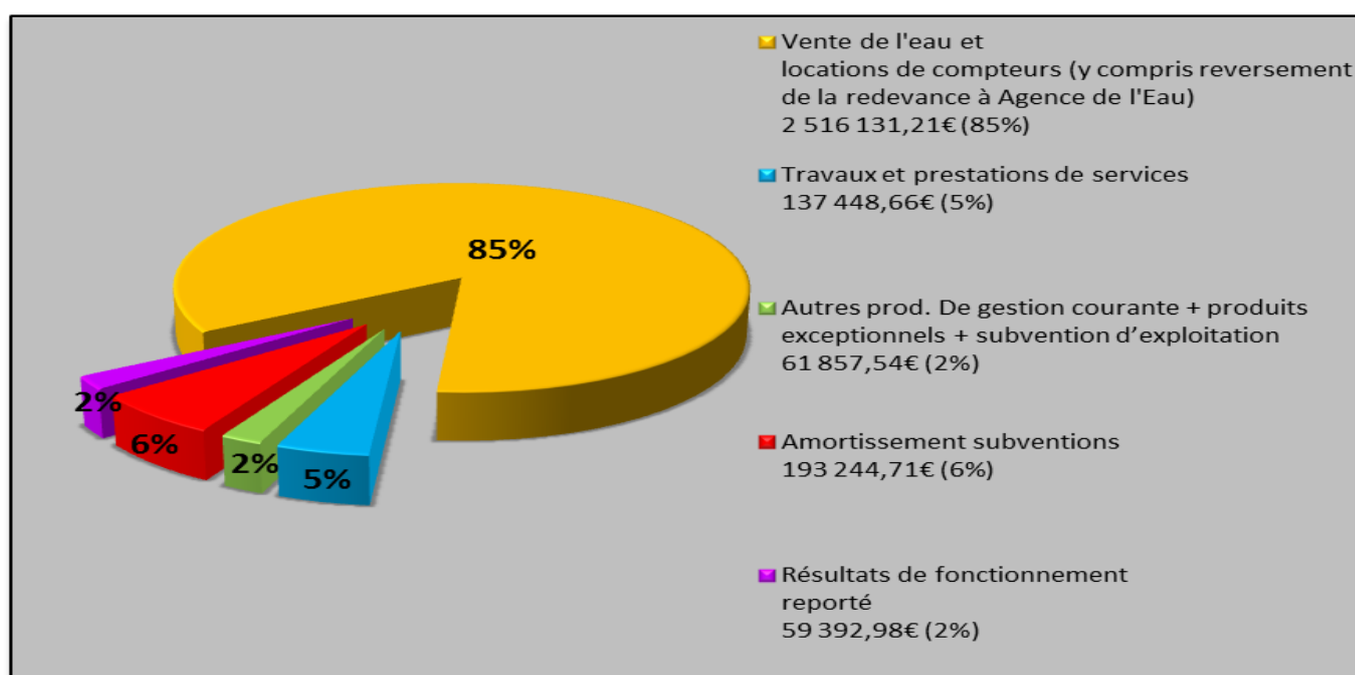
Du Lundi au jeudi : 8h-12h / 13h-17h

Le Vendredi : 8h-12h/ 13h-16h

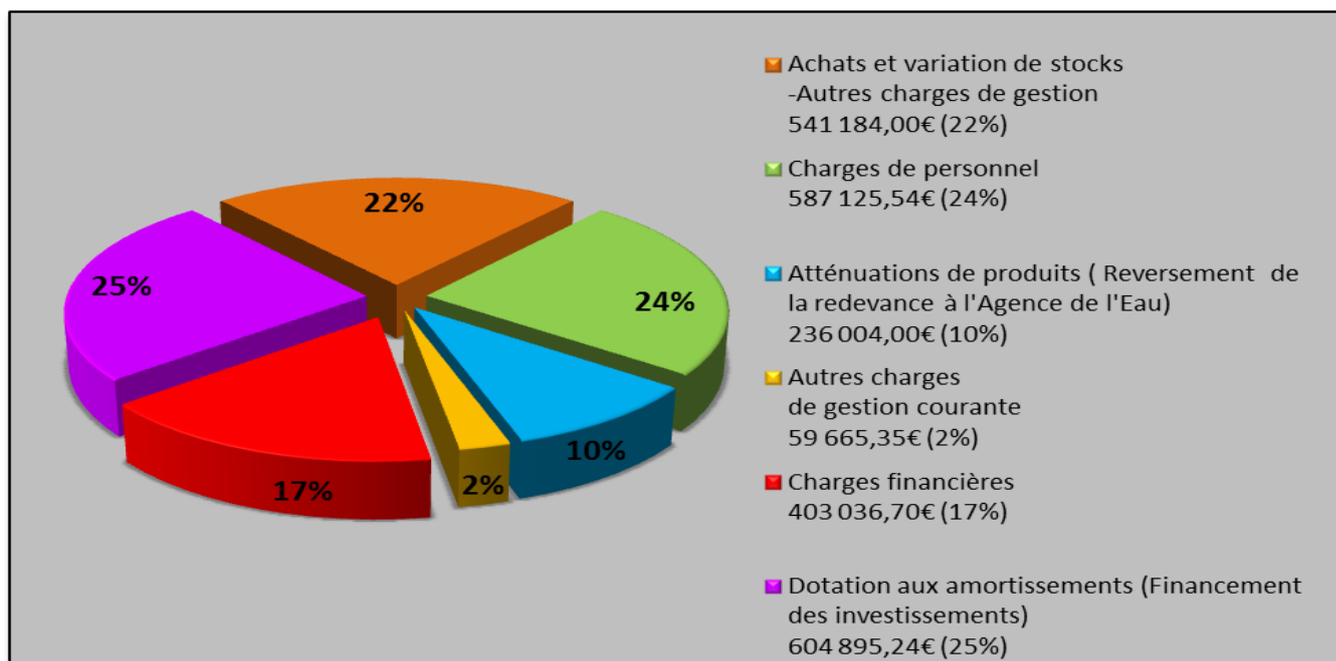
III – *Finances*

Compte administratif Syndicat Ouveze Payre (15 communes)

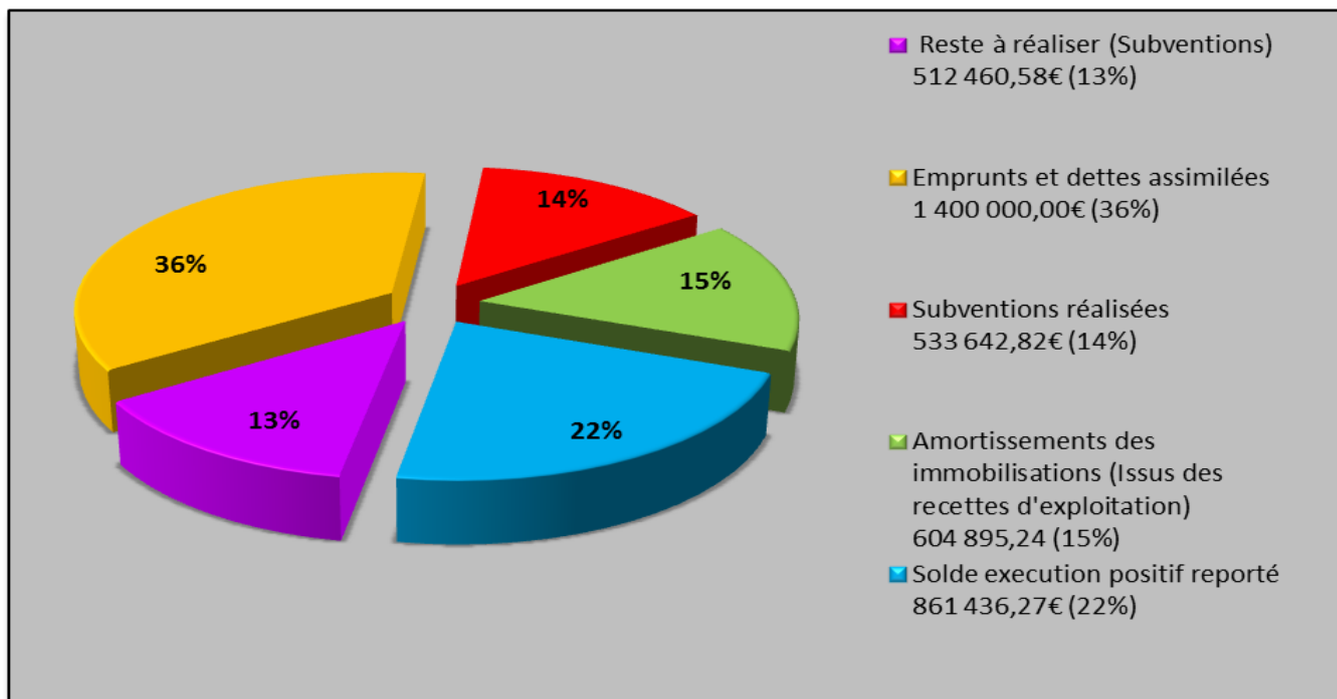
Exploitation : Recettes : Total = 2 968 075.10€ HT



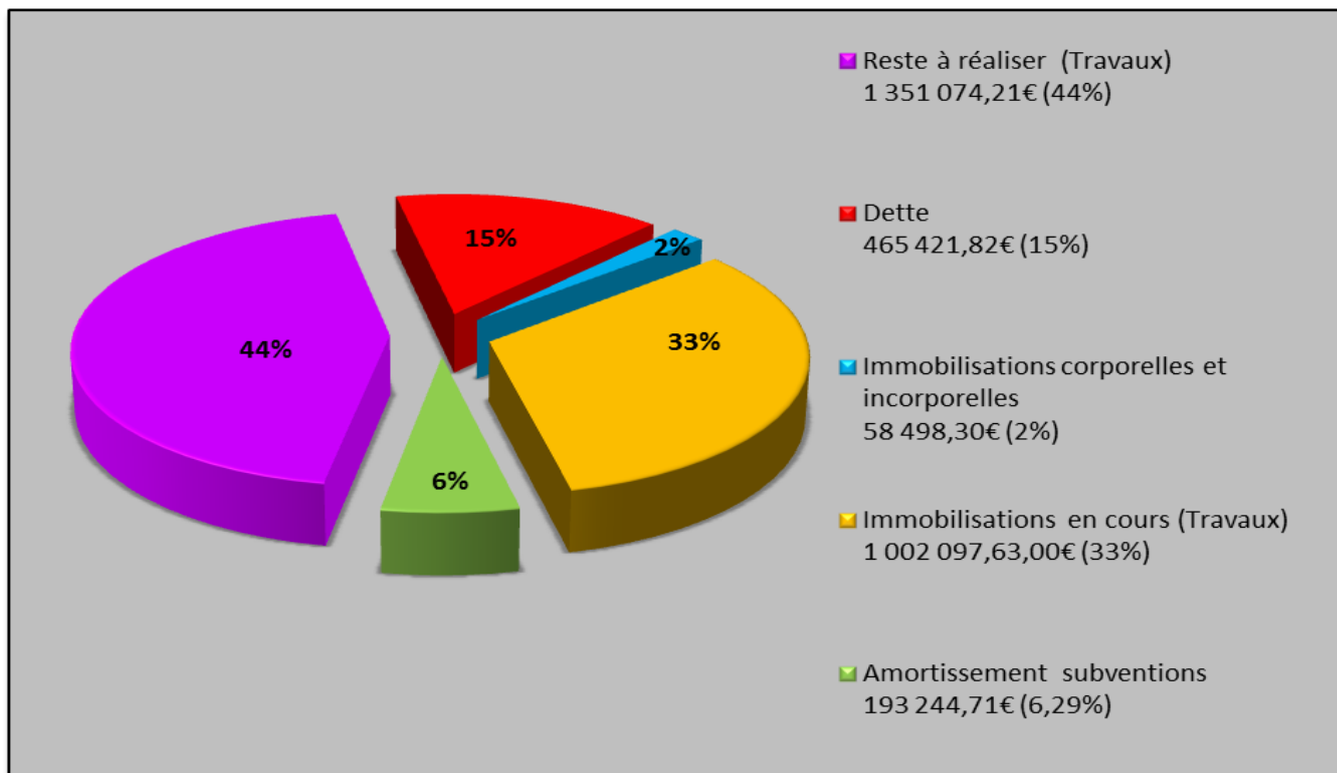
Exploitation : Dépenses : Total = 2 431 910.83€ HT



Investissements : Recettes : Total = 3 912 434.91€ HT



Investissements : Dépenses : Total = 3 070 336.67€ HT



IV - Prix du service

Prix du m3 d'eau : 1.0252 € HT

Prix du mètre cube d'eau sur les communes de : Alissas, Baix, Chomérac, Cruas, Flaviac, Le Pouzin, Rochessauve, Rompon, St Bauzile, St Julien en St Alban, St Lager Bressac, St Symphorien Sous Chomérac, St Vincent de Barrès :

Par délibération du 24/03/2015 le Conseil Syndical a décidé d'augmenter le prix de vente du mètre cube d'eau, qui passe de 1.01 € HT/m3 à 1.0252 € HT/m3. Cette augmentation a été appliquée à partir du 1^{er} avril 2015. La redevance sur la préservation des ressources en eau fixée à **0.0659 € HT/m3** (redevance prélèvement fixée en fonction de la consommation de l'année précédente divisée par le volume d'eau distribué sur 12 mois et reversée à l'agence de l'eau).

Prix du m3 d'eau : 1.2759 € HT

Prix du mètre cube d'eau sur les communes de Meysse et Rochemaure :

Par délibération du 24/03/2015 le Conseil Syndical a décidé d'augmenter le prix de vente du mètre cube d'eau à 1.2759€ HT/m3. Cette augmentation a été appliquée à partir du 1^{er} avril 2015.

La redevance sur la préservation des ressources en eau fixée à **0.095€ HT/m3** (redevance prélèvement fixée en fonction de la consommation de l'année précédente divisée par le volume d'eau distribué sur 12 mois et reversée à l'agence de l'eau).

La redevance sur la pollution domestique est appliquée pour toutes les communes de **0,29 € HT/m3**.

Rappel : Redevance pollution domestique :

Mise en place depuis 2007 pour toutes les communes quel que soit leur taille, auparavant cette taxe n'était appliquée que dans les communes dépassant un certain seuil de population.

Taux impayés (au 31 Décembre 2015) :

Montant facturé (Factures d'eau, de branchements, divers...)	2 255 693.90 €
Montant réglé	2 122 738.39 €
Impayés	132 955.21 €
% de factures réglées	94.11 %

Annulations et rectifications : (changement de locataire, dégrèvement accordé, erreur d'index...)

152 factures annulées pour un montant de 29 672.31 € sur 19 136 factures éditées.

Tarif locations compteurs pour toutes les communes

Partie fixe de la facture d'eau (correspond au fonctionnement du service), varie en fonction du diamètre du compteur.

Le Conseil Syndical a décidé d'augmenter les tarifs à partir du 01/04/2015 (conseil syndical du 24/03/2015)

Location compteur	Montant annuel HT
COMPTEUR Ø 15	51.00 €
COMPTEUR Ø 20	105.80 €
COMPTEUR Ø 25	125.70 €
COMPTEUR Ø 30	175.10 €
COMPTEUR Ø 40	238.95 €
COMPTEUR Ø 50	276.00 €
COMPTEUR Ø 60	316.91 €
COMPTEUR Ø 80	394.94 €
COMPTEUR Ø 100	472.95 €

Tarifs concernant les demandes de raccordements :

- Forfait raccordement pour terrain viabilisé	400.00 € H.T.
- TVA 10%	40.00 €
- TOTAL TTC	440.00 €

Un devis est établi pour les travaux nécessaires au branchement au réseau public.

Prix de vente d'eau gros consommateurs

Un tarif concernant le prix du mètre cube d'eau gros consommateur a été fixé par délibération du 24/03/2015. Le conseil syndical a proposé **0.6598** €/m3 pour une consommation qui sera supérieure à 100 001 m3/an.

V- Facturation

La facturation est basée sur une relève annuelle des compteurs faite par 3 agents du syndicat, elle s'est déroulée comme suit :

COMMUNE	FACTURE	DATE ESTIMATION/RELEVÉ	DATE FACTURATION
LE POUZIN	ESTIMATIVE	07/04/2015	07/04/2015
CHOMERAC	ESTIMATIVE	13/04/2015	23/04/2015
CRUAS	ESTIMATIVE	14/04/2015	14/04/2015
ROMPON	ESTIMATIVE	23/04/2015	23/04/2016
ST JULIEN EN ST ALBAN	ESTIMATIVE	23/04/2015	23/04/2015
FLAVIAC	ESTIMATIVE	24/04/2015	24/04/2015
ALISSAS	ESTIMATIVE	04/05/2015	04/05/2015
ST BAUZILE	ESTIMATIVE	04/05/2015	04/05/2015
ROCHESSAUVÉ	ESTIMATIVE	04/05/2015	04/05/2015
ST SYMPHORIEN SS CHOMERAC	ESTIMATIVE	12/05/2015	12/05/2015
BAIX	ESTIMATIVE	29/05/2015	29/05/2015
ST LAGER BRESSAC	ESTIMATIVE	21/05/2015	21/05/2015
ST VINCENT DE BARRES	ESTIMATIVE	04/06/2015	04/06/2015
MEYSSE	ESTIMATIVE	05/06/2015	05/06/2015
ROCHEMAURE	ESTIMATIVE	08/06/2015	08/06/2015
LE POUZIN	REELLE	DU 17/08/2015 AU 28/08/2015	10/09/2015
CHOMERAC	REELLE	DU 31/08/2015 AU 11/09/2015	25/09/2015
CRUAS	REELLE	DU 14/09/2015 AU 24/09/2015	05/10/2015
ROMPON	REELLE	DU 25/09/2015 AU 30/09/2015	08/10/2015
ST JULIEN EN ST ALBAN	REELLE	DU 01/10/2015 AU 06/10/2015	09/10/2015
FLAVIAC	REELLE	DU 07/10/2015 AU 12/10/2015	13/10/2015
ALISSAS	REELLE	DU 13/10/2015 AU 15/10/2015	16/10/2015
ST BAUZILE	REELLE	DU 16/10/2015 AU 16/10/2015	28/10/2015
ROCHESSAUVÉ	REELLE	DU 19/10/2015 AU 20/10/2015	28/10/2015
ST SYMPHORIEN SS CHOMERAC	REELLE	DU 20/10/2015 AU 22/10/2015	28/10/2015
BAIX	REELLE	DU 26/10/2015 AU 30/10/2015	13/11/2015
ST LAGER BRESSAC	REELLE	DU 02/11/2015 AU 05/11/2015	20/11/2015
ST VINCENT DE BARRES	REELLE	DU 06/11/2015 AU 10/11/2015	20/11/2015
MEYSSE	REELLE	DU 12/11/2015 AU 19/11/2015	30/11/2015
ROCHEMAURE	REELLE	DU 23/11/2015 AU 02/12/2015	14/12/2015

VI- Bilan des abonnements

Nombre d'abonnés pour l'année :

COMMUNES	ABONNES 2014	ABONNES 2015	ECART 2014/2015
ALISSAS	657	662	5
BAIX	537	564	27
CHOMERAC	1611	1652	41
CRUAS	1422	1473	51
FLAVIAC	649	661	12
LE POUZIN	1571	1583	12
MEYSSE*		663	663
ROCHEMAURE*		1061	1061
ROCHESSAUVE	207	214	7
ROMPON	505	510	5
ST BAUZILE	141	143	2
ST JULIEN EN ST ALBAN	729	731	2
ST LAGER BRESSAC	397	404	7
ST SYMPHORIEN S/CHOMERAC	354	354	0
ST VINCENT DE BARRES	392	393	1
TOTAL	9172	11 068	1896

*Communes intégrées en 2014 et prises en charge en régie en 2015

Nouveaux abonnés au cours de l'année :

	2012	2013	2014	2015
Nouveaux abonnés	128	85	63	1882
Résiliation abonnés	111	16	21	16

Les travaux de branchements ont été réalisés soit par le Syndicat, soit par une entreprise.

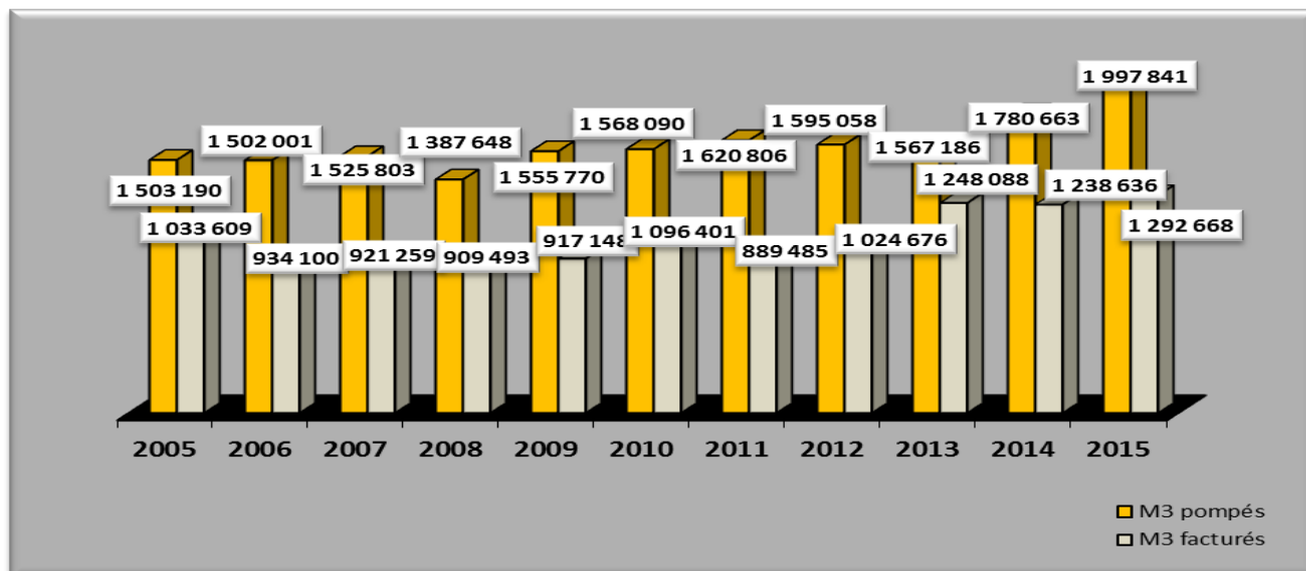
Nouveaux branchements

Communes	Entreprise titulaire du marché à B.C.	Lotissements	Service Technique du Syndicat	Total
Alissas	0	2	0	2
Baix	4	19	1	24
Chomérac	2	34	4	40
Cruas	9	35	1	45
Flaviac	2	4	4	10
Le Pouzin	10	1	4	15
Meysse	0	0	3	3
Rochemaure	5	28	4	37
Rochessaive	4	0	2	6
Rompon	3	2	0	5
St Bauzile	0	0	2	2
St Julien en St Alban	3	2	1	6
St Lager Bressac	4	1	2	7
St Symphorien sous Chomerac	0	0	0	0
St Vincent de Barres	0	0	0	0
Total	46	128	28	202

Pour information : pour l'année 2014 : 79 branchements.

VII – Bilan des consommations :

Ensemble des communes	
Année 2014	Année 2015
Nombre de m3 pompés 1 780 663	Nombre de m3 pompés 1 997 841
Nombre de m3 Facturés 1 238 636	Nombre de m3 Facturés 1 292 668
Ecart 542 027	Ecart 705 173



VIII- Rendement du réseau de distribution :

Objectifs :

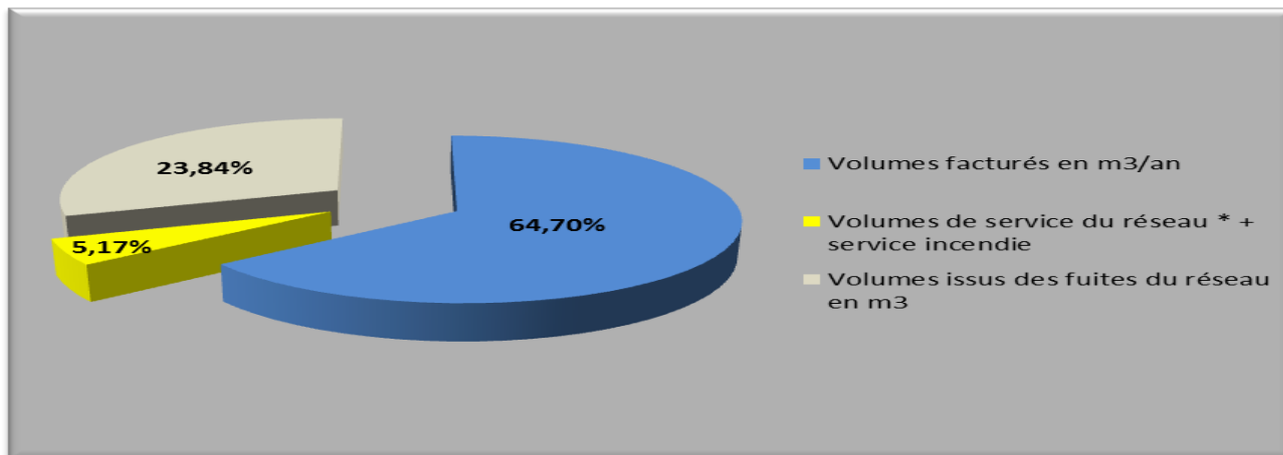
- Connaître les performances des installations, en vue de les améliorer, est un des objectifs importants du syndicat afin de limiter les prélèvements sur nos ressources en eau.
- Connaître la part des volumes d'eau introduits dans le réseau de distribution qui est consommée par les usagers ayant souscrits un abonnement sur le périmètre du syndicat.

Pour cela, les données nécessaires pour le calcul du rendement sont :

- les volumes produits sur 12 mois.
- les volumes consommés issus du relevé des compteurs chez les abonnés et autres usagers équipés de compteurs.
- les volumes consommés sans comptage, type service incendie (estimés).
- les volumes de service du réseau (estimés).

Volumes facturés en m3/an	1 292 668,00	64,70%
Volumes de service du réseau * + service incendie	103 281,00	5,17%
Volumes issus des fuites du réseau en m3	601 892,00	30,13%
Volumes produits en m3/an (pompage + captage)	1 997 841,00	100,00%

*exemple : nettoyage des réservoirs, casses suivies d'une remise en eau et d'un nettoyage des réseaux, changements de compteurs, fuites avant compteur, dégrèvements exceptionnels, trop plein des Sources du Lac.



Rendement du réseau = 69.87 %

Mode de calcul du rendement du réseau

Réseau linéaire = 406 km

Si le rendement n'atteint pas 85 %, il doit être au moins égal (en %) à 65 + 0.2 ILC.

Indice Linéaire de Consommation (ILC) est égal :

ILC = Volume comptabilisé (facturé)/longueur des conduites de transport et de distribution

$$ILC = \frac{1\,292\,668 \text{ m}^3 \text{ facturés/an}}{406 \times 365 \text{ jours}} = 8.72 \text{ m}^3/\text{km}/\text{jour}$$

Le rendement du réseau n'atteignant pas 85 %, il doit être au moins égal :

$$65 + (0.2 \times 8.72) = 66.74\%$$

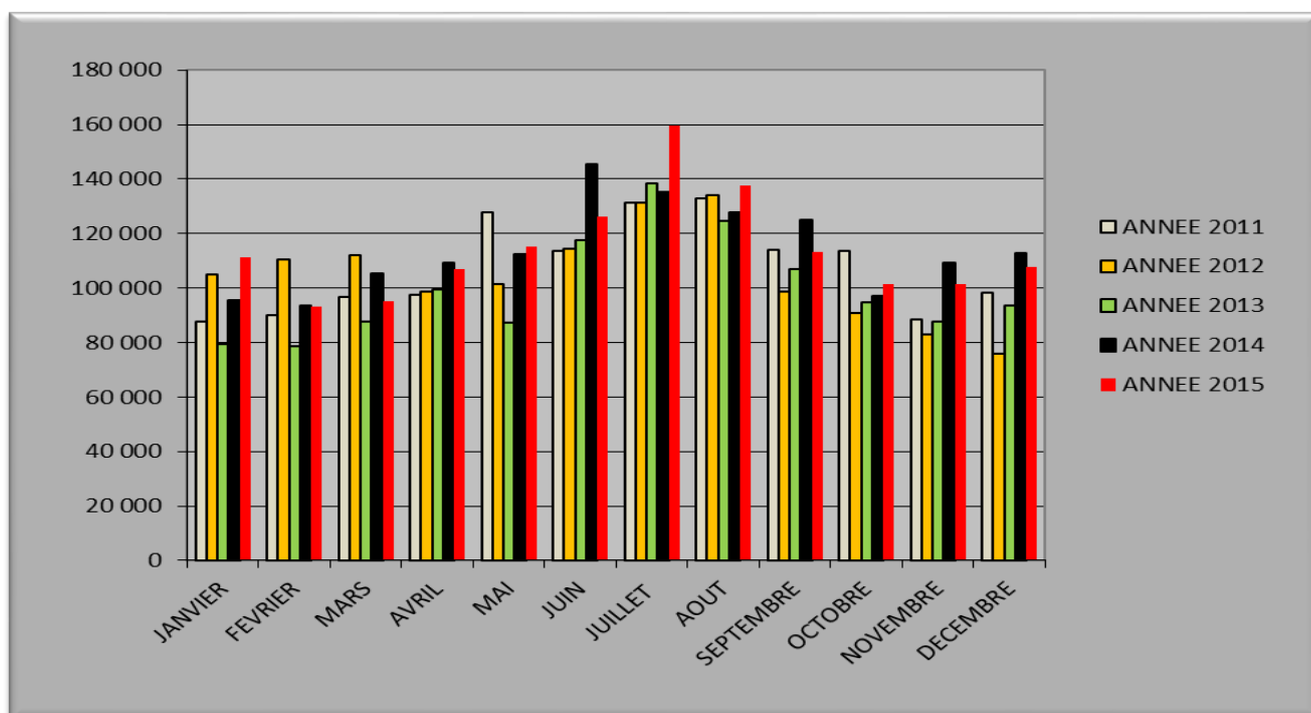
Le rendement du réseau étant de 69.87 %, il est donc supérieur 66.74 %



Pargirand commune de Flaviac

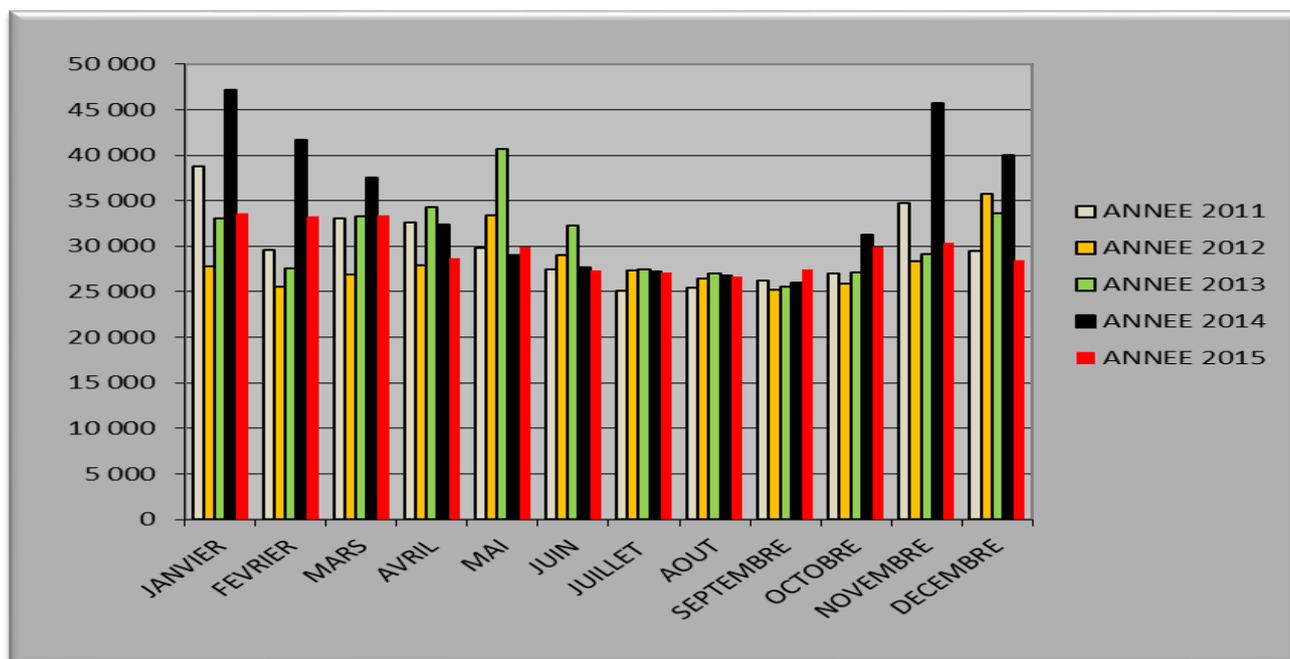
Production station Payre Le Pouzin en m3

MOIS	ANNEE 2011	ANNEE 2012	ANNEE 2013	ANNEE 2014	ANNEE 2015
JANVIER	87 697	105 106	79 424	95 449	111 345
FEVRIER	90 119	110 353	78 675	93 601	93 278
MARS	96 744	111 935	87 819	105 162	95 118
AVRIL	97 588	98 589	99 622	109 479	106 836
MAI	127 588	101 510	87 100	112 350	115 036
JUIN	113 473	114 208	117 638	145 418	126 347
JUILLET	131 215	131 403	138 571	135 170	159 727
AOUT	132 829	133 894	124 488	127 619	137 674
SEPTEMBRE	113 878	98 714	107 090	124 982	113 280
OCTOBRE	113 518	90 895	94 806	97 045	101 541
NOVEMBRE	88 488	83 072	87 574	109 090	101 393
DECEMBRE	98 331	75 683	93 397	112 804	107 657
TOTAL	1 291 468	1 255 362	1 196 204	1 368 169	1 369 232



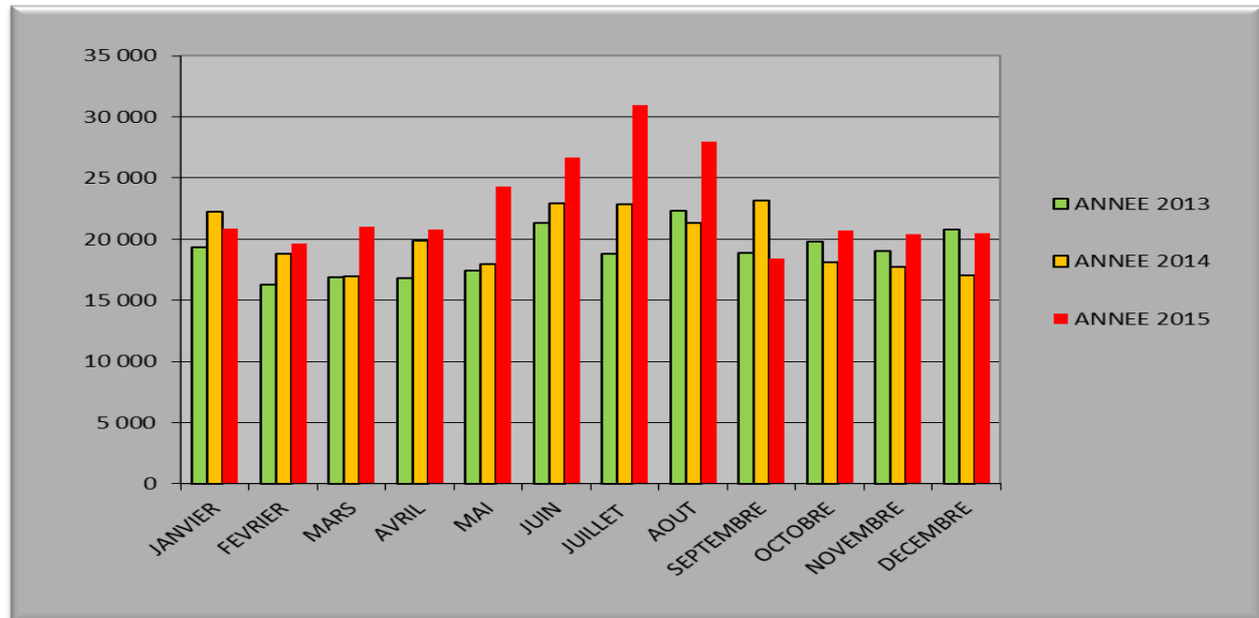
Production Les sources du Lac Rochessauve en m3

MOIS	ANNEE 2011	ANNEE 2012	ANNEE 2013	ANNEE 2014	ANNEE 2015
JANVIER	38 774	27 771	33 039	47 208	33 661
FEVRIER	29 629	25 536	27 558	41 632	33 293
MARS	33 045	26 935	33 289	37 592	33 439
AVRIL	32 652	27 929	34 330	32 340	28 640
MAI	29 782	33 373	40 644	28 999	29 956
JUIN	27 504	29 048	32 288	27 727	27 329
JUILLET	25 132	27 368	27 468	27 227	27 136
AOUT	25 388	26 449	27 041	26 738	26 629
SEPTEMBRE	26 254	25 199	25 568	26 038	27 480
OCTOBRE	27 042	25 937	27 148	31 277	29 908
NOVEMBRE	34 689	28 354	29 129	45 729	30 373
DECEMBRE	29 447	35 797	33 660	39 987	28 437
TOTAL	359 338	339 696	371 162	412 494	356 281



Production Fournier Meysse en m3

MOIS	ANNEE 2013	ANNEE 2014	ANNEE 2015
JANVIER	19 304	22 254	20 852
FEVRIER	16 296	18 814	19 611
MARS	16 858	16 999	21 004
AVRIL	16 820	19 844	20 796
MAI	17 432	17 933	24 305
JUIN	21 350	22 894	26 672
JUILLET	18 822	22 873	30 989
AOUT	22 343	21 298	28 011
SEPTEMBRE	18 897	23 123	18 448
OCTOBRE	19 800	18 098	20 724
NOVEMBRE	19 055	17 720	20 431
DECEMBRE	20 762	17 079	20 485
TOTAL	227 739	238 929	272 328



Communes	Désignation	Nbrs de cuves	Capacité par cuve M3	Volume total M3	Type
ALISSAS	Réservoir la rageasse	2	200	400	Distribution
	Réservoir la roche	2	100	200	Distribution
BAIX	Bâche les buis	1	50	50	Station de pompage
	Réservoir la malboissière	1	200	200	Distribution
CHOMERAC	Réservoir champelogne	1	200	200	Station de pompage, distribution
	Réservoir fassemale	1	100	100	Distribution
	Réservoir le vignarés	2	250	500	Distribution
	Réservoir les véoux	2	15	30	Distribution
CRUAS	Réservoir le château	1	500	500	Surpresseur, chloration, distribution
FLAVIAC	Réservoir haut léouze	2	15	30	Surpresseur, distribution
	Réservoir le cros	2	150	300	Station de pompage, distribution
	Réservoir léouze	1	100	100	Station de pompage
LE POUZIN	Réservoir serre pétou bs	2	500	1000	Distribution
	Réservoir serre pétou hs	2	500	1000	Station de pompage, distribution
MEYSSE	Réservoir laubre	1	400	400	Station de pompage, distribution
	Réservoir laubre haut	1	200	200	Distribution
	Bâche chanaud	1	10	10	Station de pompage
	Réservoir chanaud	1	50	50	Distribution
ROCHEMAURE	Réservoir cité du barrage	2	300	600	Surpresseur, distribution
	Réservoir montée du château	1	200	200	Station de pompage, distribution
	Réservoir la chapelle de videaux	1	7	7	Station de pompage, distribution
	Réservoir les videaux	1	200	200	Distribution
	Réservoir fraysse bs	1	100	100	Station de pompage
	Réservoir de fraysse ms	1	400	400	Station de pompage, distribution
	Réservoir la blache	1	200	200	Distribution
ROCHESSAUVE	Réservoir laval	2	10	20	Distribution
	Réservoir le lac	1	80	80	Surpresseur, chloration, distribution
	Réservoir le vernet	1	30	30	Distribution
	Réservoir les alligiers	1	50	50	Station de pompage, distribution
	Bâche les rancs	1	3	3	Surpresseur
ROMPON	Bâche les rialles	1	200	200	Station de pompage
	Bâche les vérillons	1	6	6	Station de pompage
	Réservoir chalos	1	150	150	Station de pompage, distribution
	Réservoir coste pavie	1	20	20	Station de pompage
	Réservoir plateau de rompon	1	12,5	12,5	Distribution
	Réservoir tallans	1	50	50	Distribution, chloration
	Bâche les viaux	1	3	3	Surpresseur
ST BAUZILE	Réservoir le duc	2	15	30	Surpresseur, distribution
	Bâche la grangette	1	4	4	Station de pompage
	Réservoir dianoux	2	75	150	Distribution
	Bâche petit barry	1	4	4	Surpresseur
ST JULIEN ST ALBAN	Réservoir chaliac	2	150	300	Station de pompage, distribution
	Réservoir l'arbre hs	1	150	150	Distribution
	Réservoir l'arbre ms	2	50	100	Distribution
ST LAGER DE BRESSAC	Réservoir vieux st lager	1	100	100	Surpresseur, distribution
ST SYMPHORIEN CHOMERAC	Réservoir les devés nord	2	200	400	Distribution, chloration
	Réservoir les devés sud	2	1000	2000	Distribution, chloration
	Réservoir les périères	2	75	150	Distribution
ST VINCENT DE BARRES	Bâche salavayre	1	8	8	Surpresseur
	Réservoir meyrenas	2	100	200	Distribution
Cumul	50	68	11197,50		

Linéaire de réseau

Communes	Total
Alissas	23.18
Baix	25.00
Chomérac	60.60
Cruas	29.50
Flaviac	17.18
Meysse /Rochemaure	56.00
Le Pouzin	39.10
Rochessauve	11.80
Rompon	31.80
Saint Bazile	13.10
Saint Julien en Saint Alban	23.40
Saint Lager Bressac	29.62
Saint Symphorien Ss Chomérac	17.66
Saint Vincent de barres	29.06
TOTAL	406



IX- Incidents sur le Réseau :

Dates	Communes	Diamètre	Syndicat	Entreprise
12/01/2015	Baix : Coucourdas	150		x
12/01/2015	St Lager Bressac : La Moze	63	x	
14/01/2015	Rochemaure : Videaux	32	x	
26/01/2015	Flaviac : Route Nationale	150		x
27/01/2015	St Julien en St A Iban : Chaliac	125 Fonte		x
29/01/2015	Flaviac : Route Nationale	150		x
05/02/2015	Rompon : Quartier Valens	60		x
06/02/2015	Baix : Impasse de l'Oule	Antiflux		x
07/02/2015	Flaviac : RD	150		x
07/02/2015	Cruas : RN 1086	150		x
08/02/2015	Rochessaive : Laval	63		x
23/02/2015	Flaviac : Paradis	125		x
26/02/2015	Flaviac : Le Cros	150		x
10/03/2015	Baix : La Roche	200		x
13/03/2015	Cruas : G.Perry	80		x
14/04/2015	Le Pouzin : Rue de la République	60	x	
27/05/2015	Chomerac: Courayon	40	x	
11/06/2015	St Lager Bressac : Bremond	60	x	
31/07/2015	Rochessaive : A côté station les Ramas	125 Fonte		x
31/07/2015	Rochessaive : Fermenas	150 F onte		x
22/09/2015	Meysse : Route de Privas	32 PEHD		x
20/10/2015	St Vincent de Barres : Le Geai	90 PVC	X	
27/11/2015	Cruas : Vers la maison de retraite	32 PVC		x
29/11/2015	Les fonts du Pouzin	200 Fonte		x
21/12/2015	Rochemaure : Avenue de Meysse	50 PVC		x

- **Totaux** : 25 interventions
- **Syndicat** : 6 interventions
- **Entreprise titulaire du marché à bons de commande** : 19 interventions
- **Pour mémoire année 2014** : 27 interventions
- **Continuité du service** : Le réseau d'eau potable, avec les travaux réalisés depuis ces dernières années (renouvellement, maillage, télégestion) nous permet de limiter les interruptions du service au maximum.

X- Qualité et sécurité du réseau :

Télégestion :

La télégestion répond aux besoins de surveillance, de pilotage, et de contrôle à distance permanent et automatisé d'installations techniques (réservoirs, stations de pompage et de comptage : production et distribution, traitement de l'eau).

Afin d'optimiser la continuité et la qualité du service public, le personnel technique du syndicat raccorde chaque année, depuis 1995, les différentes installations du réseau de distribution de l'eau à ce système.

Ces équipements sont reliés à un ordinateur central de supervision qui permet aux agents de connaître en temps réel l'état général des stations, des réservoirs sous forme de graphiques, de courbes, d'alarmes ainsi que tous les bilans automatiques sous forme de tableurs pour le suivi des consommations .

XI- Qualité de l'eau distribuée : un enjeu prioritaire, une eau du robinet de qualité constamment contrôlée.

Le contrôle de la qualité des eaux est assuré conformément à la réglementation en vigueur.

La qualité de l'eau est contrôlée à la fois au niveau de la production et au niveau de la distribution.

Au cours de l'année 2015, l'ARS et le Syndicat ont fait réaliser 54 prélèvements et 1 538 paramètres ont été recherchés.

Les analyses sont réalisées selon des méthodes de références par des laboratoires agréés. Les frais de prélèvements et d'analyses sont à la charge du Syndicat.

L'ensemble de ces analyses fait l'objet d'un rapport annuel établi par l'ARS qui est mis à la disposition des abonnés dans les mairies et au Syndicat.

A savoir également, les deux stations de traitement de nos ressources :

- les captages de Payre et les Sources du Lac sont vérifiés en permanence par télésurveillance et les techniciens font des visites régulièrement sur site pour s'assurer du bon fonctionnement.

Par ailleurs des autocontrôles sont effectués régulièrement par les techniciens sur l'ensemble du réseau.



Synthèse du rapport

DATE DU PRELEVEMENT	UNITE DE DISTRIBUTION MEYSSE CENTRE POINT DE SURVEILLANCE	COMMUNE DU P.S.V.	CONF. CHM.	CONF BACT.
03/02/2015	BOURG CENTRE	MEYSSE	C	C
31/08/2015	BOURG CENTRE	MEYSSE	C	C

DATE DU PRELEVEMENT	UNITE DE DISTRIBUTION ROCHEMAURE CENTRE POINT DE SURVEILLANCE	COMMUNE DU P.S.V.	CONF. CHM.	CONF BACT.
21/08/2015	BOURG CENTRE	ROCHEMAURE	C	C
21/08/2015	BOURG CENTRE	ROCHEMAURE	C	C
09/11/2015	BOURG CENTRE	ROCHEMAURE	C	C

DATE DU PRELEVEMENT	UNITE DE DISTRIBUTION ROCHEMAURE LES BLACHES POINT DE SURVEILLANCE	COMMUNE DU P.S.V.	CONF. CHM.	CONF BACT.
23/03/2015	HAMEAU LES BLACHES	ROCHEMAURE	C	C
09/09/2015	HAMEAU LES BLACHES	ROCHEMAURE	C	C

DATE DU PRELEVEMENT	UNITE DE DISTRIBUTION ROCHEMAURE SUD POINT DE SURVEILLANCE	COMMUNE DU P.S.V.	CONF. CHM.	CONF BACT.
19/01/2015	QUARTIER SUD	ROCHEMAURE	C	C
18/05/2015	QUARTIER SUD	ROCHEMAURE	C	C

DATE DU PRELEVEMENT	UNITE DE DISTRIBUTION ROCHEMAURE LES VIDEAUX POINT DE SURVEILLANCE	COMMUNE DU P.S.V.	CONF. CHM.	CONF BACT.
19/01/2015	HAMEAUX LES VIDEAUX	ROCHEMAURE	C	C
18/05/2015	HAMEAUX LES VIDEAUX	ROCHEMAURE	C	C

11 Prélèvements 323 Paramètres mesurés

DATE DU PRELEVEMENT	UNITE DE DISTRIBUTION LE LAC POINT DE SURVEILLANCE	COMMUNE DU P.S.V.	CONF. CHM.	CONF. BACT.
16/02/2015	BOURG CENTRE	ALISSAS	C	C
21/09/2015	BOURG CENTRE	ALISSAS	C	C
06/11/2015	BOURG CENTRE	ALISSAS	C	C
06/03/2015	BOURG CENTRE	ROCHESSAUVE	C	C
06/03/2015	BOURG CENTRE	ROCHESSAUVE	C	
24/04/2015	LE PRE	ROCHESSAUVE	C	C
24/07/2015	BOURG CENTRE	ROCHESSAUVE	C	C
04/12/2015	BOURG CENTRE	ROCHESSAUVE	C	C

8 Prélèvements ; 229 paramètres mesurés.

Un dépassement de référence qualité au prélèvement du 21/09/2015 sur la commune d'Alissas à l'école qui concerne 25 bactéries coliformes.

DATE DU PRELEVEMENT	UNITE DE DISTRIBUTION MOYEN SERVICE POINT DE SURVEILLANCE	COMMUNE DU P.S.V.	CONF. CHM.	CONF. BACT.
25/01/2015	BOURG CENTRE	CHOMERAC	C	C
08/06/2015	BOURG CENTRE	CHOMERAC	C	C
09/10/2015	BOURG CENTRE	CHOMERAC	C	C
12/02/2015	BOURG CENTRE	ST BAUZILE	C	C
12/02/2015	BOURG CENTRE	ST BAUZILE	C	C
07/09/2015	BOURG CENTRE	ST BAUZILE	C	C
06/03/2015	BOURG CENTRE	ST LAGER BRESSAC	C	C
24/08/2015	BOURG CENTRE	ST LAGER BRESSAC	C	C
23/06/2015	BOURG CENTRE	ST SYMPHORIEN	C	C
16/12/2015	BOURG CENTRE	ST SYMPHORIEN	C	C
22/04/2015	BOURG CENTRE	ST VINCENT BARRES	C	C
23/09/2015	BOURG CENTRE	ST VINCENT BARRES	C	C

12 Prélèvements 345 Paramètres mesurés.

DATE DU PRELEVEMENT	UNITE DE DISTRIBUTION ROMPON VIAUX POINT DE SURVEILLANCE	COMMUNE DU P.S.V.	CONF. CHM.	CONF. BACT.
06/03/2015	HAMEAU COL DE VIAUX	ROMPON	C	C
15/09/2015	HAMEAU COL DE VIAUX	ROMPON	C	C
04/12/2015	HAMEAU COL DE VIAUX	ROMPON	C	C

3 Prélèvements : 73 paramètres mesurés.

DATE DU PRELEVEMENT	UNITE DE DISTRIBUTION PAYRE POINT DE SURVEILLANCE	COMMUNE DU P.S.V.	CONF. CHM.	CONF. BACT.
23/02/2015	BOURG CENTRE	BAIX	C	C
06/07/2015	BOURG CENTRE	BAIX	C	C
23/10/2015	BOURG CENTRE	BAIX	C	C
19/01/2015	BOURG CENTRE	CRUAS	C	C
10/04/2015	BOURG CENTRE	CRUAS	C	C
30/07/2015	BOURG CENTRE	CRUAS	C	C
05/11/2015	BOURG CENTRE	CRUAS	C	C
27/11/2015	ZI LES RAMIERES	CRUAS	C	C
26/03/2015	BOURG CENTRE	LE POUZIN	C	C
26/03/2015	BOURG CENTRE	LE POUZIN	C	C
28/05/2016	BOURG CENTRE	LE POUZIN	C	C
15/09/2015	BOURG CENTRE	LE POUZIN	C	C
26/06/2015	BOURG CENTRE	ROMPON	C	C
16/12/2015	BOURG CENTRE	ROMPON	C	C
06/03/2015	BOURG CENTRE	ST JULIEN ST ALBAN	C	C
07/08/2015	BOURG CENTRE	ST JULIEN ST ALBAN	C	C
07/08/2015	BOURG CENTRE	ST JULIEN ST ALBAN	C	C
12/01/2015	BOURG CENTRE	FLAVIAC	C	C
07/05/2015	BOURG CENTRE	FLAVIAC	C	C
21/09/2015	BOURG CENTRE	FLAVIAC	C	C

20 Prélèvements : 568 paramètres mesurés.

Application du plan vigipirate renforcé :

Depuis l'année 2006 et depuis les événements de 2015, le plan Vigipirate est resté en vigilance rouge, des consignes strictes ont été données pour la surveillance du réseau. Le taux de chloration est resté à 0,3 mg/l au point de mise en distribution, et 0,1 mg/l dans les réseaux.

XII- Investissements :

Parmi les travaux de l'année :



Avant-Projet St Julien en St Alban : les 4 chemins

Madame la Présidente a exposé au Comité Syndical du 24 mars l'Avant-Projet concernant les travaux de renouvellement de canalisations que le syndicat souhaite engager sur la commune de Saint Julien En St Alban, Quartier des 4 chemins, sur l'année 2015.

Depuis début Janvier 2015, de nombreuses fuites ont été détectées sur ce secteur où 4 conduites se trouvent côte à côte. Ces conduites anciennes sont en fonte grise par nature fragile. Chaque réparation sur l'une de ces conduites déstabilise l'environnement des autres qui fuient à leur tour.

Ces travaux auront pour effet d'améliorer significativement le rendement du réseau. Le volume économisé par ces travaux de renouvellement est estimé à 7 500 m³/an soit 4,1 % de gain de rendement pour l'unité de distribution concernée dont le rendement moyen 2013/2014 est de 72,7%.

Ce dossier était estimé, somme à valoir comprise à 180.000,00 Euros H.T.

Ces travaux projetés comprennent :

- Fourniture et pose en tranchée de 540 ml de conduite fonte Ø 80 mm, 270 ml de conduite fonte Ø 100 mm, 270 ml de conduite fonte Ø 125 ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Reprise de 10 branchements particuliers,
- Contrôles et essais en pression,
- Raccordements aux réseaux existants,
- Réfection des revêtements de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement des travaux.

Ce projet a été approuvé à l'unanimité lors du conseil syndical du 24 mars.

Renouvellement de réseaux 2015

Madame la Présidente a exposé au Comité Syndical le projet concernant les travaux de renouvellement de canalisations que le syndicat souhaite engager sur l'année 2015.

Les travaux objets de ce dossier ont été définis en concertation avec les équipes techniques du syndicat qui ont identifié les secteurs sur lesquels les interventions pour réparation de fuites sont les plus fréquentes. Les réseaux concernés étant nombreux, le syndicat a sélectionné les travaux pouvant être réalisés en coordination avec d'autres travaux afin de limiter les coûts.

Ce dossier est estimé, somme à valoir comprise à 370.000,00 Euros H.T.

Les travaux projetés comprennent :

Commune de Cruas

Renouvellement de réseau fonte grise avenue Mendès France

- Fourniture et pose en tranchée de 390 ml de conduite fonte Ø 100 mm, ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Raccordements aux réseaux existants,
- Reprise de 25 branchements particuliers,

- Réfection de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement concernant ces travaux.

Commune de Flaviac

Renouvellement de réseau fonte grise Quartier Paradis

- Fourniture et pose en tranchée de 150 ml de conduite fonte Ø 150 mm ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Raccordements aux réseaux existants,
- Reprise d'un branchement particulier,
- Réfection des revêtements de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement concernant ces travaux.

Commune de Meysse

Renouvellement de réseau amiante ciment Rue du Commerce

- Fourniture et pose en tranchée de 70 ml de conduite fonte Ø 100 mm ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Raccordements aux réseaux existants y compris plan de retrait amiante,
- Reprise de 14 branchements particuliers,
- Réfection des revêtements de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement concernant ces travaux.

Renouvellement de réseau amiante ciment Rue du Canton

- Fourniture et pose en tranchée de 45 ml de conduite fonte Ø 60 mm ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Raccordements aux réseaux existants y compris plan de retrait amiante,
- Reprise de 5 branchements particuliers,
- Réfection des revêtements de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement concernant ces travaux.

Renouvellement de réseau amiante ciment Rue de la Pompe

- Fourniture et pose en tranchée de 80 ml de conduite fonte Ø 60 mm ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Raccordements aux réseaux existants y compris plan de retrait amiante,
- Reprise de 8 branchements particuliers,
- Réfection des revêtements de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement concernant ces travaux.

Renouvellement de réseau amiante ciment Liaison Rue de la Placette – Rue de la Vieille Eglise

- Fourniture et pose en tranchée de 35 ml de conduite fonte Ø 60 mm, de 15 ml de conduite fonte Ø 80 mm ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Raccordements aux réseaux existants y compris plan de retrait amiante,
- Reprise de 8 branchements particuliers,
- Réfection des revêtements de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement concernant ces travaux.



Commune de St Julien en St Alban
Renouvellement de réseau PVC collé quartiers les Cheynes – la Brasserie

- Fourniture et pose en tranchée de 95 ml de conduite fonte Ø 125 mm ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Raccordements aux réseaux existants,
- Reprise de 6 branchements particuliers,
- Réfection des revêtements de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement concernant ces travaux.

La dépense s'élèvera à la somme de 370.000,00 Euros H.T. et se décompose comme suit :

Montant des Travaux	333.277,30 €
Honoraires Maître d'Œuvre	19.658,80 €
Somme à valoir pour imprévus, libération des emprises et divers.....	17.063,90 €

MONTANT TOTAL DE LA DEPENSE H.T.	370.000,00

Ce projet a été approuvé à l'unanimité lors du conseil syndical du 24 mars.

Mise en conformité du captage de Fournier sur la commune de Meysse :



Madame la Présidente a donné connaissance du rapport géologique, réalisé pour le captage de Fournier, établi en septembre 2015 par Monsieur Bergeret, hydrogéologue agréé ; Ce rapport précise toutes les servitudes, prescriptions et contraintes diverses des périmètres de protection.

Madame la Présidente rappelle qu'un dossier de demande d'autorisation d'utilisation de l'eau de ce captage, en application du code de la santé publique et du code de l'environnement, doit être établi et transmis à la délégation départementale de l'Ardèche de l'Agence régionale de santé de Rhône-Alpes.

Ce projet a été approuvé à l'unanimité lors du conseil syndical du 20 octobre.

Lancement d'une étude diagnostique et Schéma directeur d'alimentation en eau potable

Madame la Présidente a exposé au Conseil Syndical la nécessité de lancer une étude diagnostique et un schéma directeur du réseau syndical.

Cette étude est indispensable pour justifier les futures demandes de financement de travaux du syndicat auprès de l'agence de l'eau Rhône méditerranée Corse, du Conseil Départemental et de l'Etat.

Cette étude se décompose en 4 phases :

- Phase 1 : état des lieux, acquisition des données et pré-diagnostic,
- Phase 2 : diagnostic du fonctionnement hydraulique – campagne de mesures,
- Phase 3 : étude de propositions d’amélioration,
- Phase 4 : schéma directeur.

Madame la Présidente a invité le Conseil Syndical à l’autoriser à lancer la consultation en procédure adaptée conformément à l’article 146 du code des marchés publics.

Ce projet a été approuvé à l’unanimité lors du conseil syndical du 15 décembre.

Chomérac Renouvellement réseau – Pont Gibaud – Rue de la république

Madame la Présidente a exposé au Comité Syndical l’avant-projet concernant les travaux de renouvellement de réseau, à réaliser sur la Commune de Chomérac – Pont Gibaud– Rue de la République.

Ce dossier est estimé, somme à valoir comprise à 390.000,00 Euros H.T.

Les travaux projetés comprennent :

Phase 1 - 2016 : Le Pont – Champ de Mars :

- Fourniture et pose en tranchée de 440 ml de conduite fonte Ø 200 mm, 90 ml de conduite fonte Ø 125 mm, 20 ml de conduite fonte Ø 100, 25 ml de conduite fonte Ø 60 ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Reprise de 34 branchements particuliers,
- Contrôles et essais en pression,
- Raccordements aux réseaux existants,
- Réfection des revêtements de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement des travaux.

Phase 2 - 2017 : Champ de Mars – Rue de l’Arceau :

- Fourniture et pose en tranchée de 110 ml de conduite fonte Ø 200 mm, 10 ml de conduite fonte Ø 60 ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Reprise de 22 branchements particuliers,
- Contrôles et essais en pression,
- Raccordements aux réseaux existants,
- Réfection des revêtements de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement des travaux.

Phase 3 - 2018 : Rue de l’Arceau – La Poste :

- Fourniture et pose en tranchée de 175 ml de conduite fonte Ø 200 mm, 10 ml de conduite fonte Ø 60 ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Reprise de 38 branchements particuliers,
- Contrôles et essais en pression,
- Raccordements aux réseaux existants,
- Réfection des revêtements de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement des travaux.

Cet avant-projet a été approuvé à l’unanimité lors du conseil syndical du 15 décembre.

Travaux de renouvellement de réseaux 2016 – Communes de St Julien en St Alban, Le Pouzin et St Symphorien Sous Chomérac

Madame la Présidente a exposé au Comité Syndical l'Avant-Projet concernant les travaux de renouvellement de réseaux 2016, à réaliser sur les Communes de St Julien en St Alban, Le Pouzin, St Symphorien Sous Chomérac.

Ce dossier est estimé, somme à valoir comprise à 430.000,00 Euros H.T.

Les travaux projetés comprennent :

Commune du Pouzin – Renouvellement de réseau Rue Georges et Germain Bernard :

- Fourniture et pose en tranchée de 240 ml de conduite fonte Ø 60 mm, ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Reprise de 20 branchements particuliers,
- Essais en pression,
- Raccordements aux réseaux existants,
- Réfection de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement concernant ces travaux.

Commune de St Julien en St Alban – Renouvellement de réseau Quartier « Chaliac » :

- Fourniture et pose en tranchée commune de 560 ml de conduite fonte Ø 100 mm, 560 ml de conduite fonte Ø 125 mm, 560 ml de conduite fonte Ø 150 mm ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Reprise de 25 branchements particuliers,
- Essais en pression,
- Raccordements aux réseaux existants,
- Réfection des revêtements de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement concernant ces travaux.

Commune de St Symphorien Sous Chomérac – Renouvellement de réseau Chemin des « Goules » :

- Fourniture et pose en tranchée commune de 300 ml de conduite en PVC 16 bars Ø 63 mm ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Reprise de 7 branchements particuliers,
- Essais en pression,
- Raccordements aux réseaux existants,
- Réfection des revêtements de voiries,
- Remise en état des lieux,
- Récolement concernant ces travaux.

Travaux divers de renouvellement à réaliser en coordination sur l'ensemble des communes.

Cet avant-projet a été approuvé à l'unanimité lors du conseil syndical du 15 décembre.

Travaux sur réservoirs 2016 – Communes de Meysse, le Pouzin, Rochemaure.

Madame la Présidente a exposé au Comité Syndical l'Avant-Projet concernant les travaux sur réservoirs 2016, à réaliser sur les Communes de Meysse, Le Pouzin, Rochemaure.

Ce dossier est estimé, somme à valoir comprise à 190.000,00 Euros H.T.

Les travaux projetés comprennent :

Commune de Meysse – Réservoir de « l'Aubre » :

- Terrassement manuel sur ouvrage,
- Revêtement d'étanchéité extérieure sur ouvrage 150 m²,

- Remblaiement manuel,
- Revêtement intérieur de parois de réservoir 250 m²,
- Renouvellement de 10 m de canalisation en acier corrodé par de l'inox DN 200 mm à l'intérieur du réservoir,
- Remise en état des lieux.

Commune du Pouzin - Réservoir Haut Service :

- Fourniture et pose en chambre des vannes de 80 m de canalisation en inox DN 300 ainsi que la robinetterie et les pièces spéciales nécessaires,
- Raccordements aux réseaux existants,
- Remise en état des lieux.

Commune de Rochemaure – Réservoir de « Fraysse » Bas Service :

- Terrassement manuel sur ouvrage,
- Revêtement d'étanchéité extérieure sur ouvrage 80 m²,
- Remblaiement manuel,
- Réparation d'éclats de béton intérieur 2 m²,
- Revêtement intérieur de parois de réservoir 140 m²,
- Remise en état des lieux.

Commune de Rochemaure – Réservoir de « La Blache » :

- Terrassement manuel sur ouvrage,
- Revêtement d'étanchéité extérieure sur ouvrage 120 m²,
- Remblaiement manuel,
- Revêtement intérieur de parois de réservoir 180 m²,
- Remise en état des lieux.

Cet avant-projet a été approuvé à l'unanimité lors du conseil syndical du 15 décembre.

Pour l'ensemble de ces travaux, des demandes de subventions ont été demandées à l'Etat, au Conseil Départemental et à l'Agence de l'Eau.

Autres investissements de l'année :

- Achat de 2 véhicules : 1 Kangoo express + 1 Duster
- Achat d'une mini pelle
- 3 nouveaux portables pour la relève des compteurs.

Renouvellement des compteurs :

Afin de continuer la campagne de renouvellement des compteurs, 408 compteurs ont été changés au cours de l'année.



Interconnexion Cruas Meysse