

ANNÉE 2014

Travaux réalisés par les Agents du SIVOM

1/ Sur le réseau

Montant des travaux effectués = 141 271,86 € TTC	261 739,83 € TTC en 2013
Branchements neufs : 109	(169 en 2013, 133 en 2012, 177 en 2011, 171 en 2010)
Réparations et déplacements PI aux Communes : 7	(6 en 2013, 5 en 2012, 7 en 2011)
Réparations Canalisations ou Branchements facturés : 11	(5 en 2013)
Interventions et réparations de canalisations : 100	(146 en 2013, 170 en 2012 dont 55 en Février)
Heures supplémentaires effectuées par les Agents = 667	
Heures de jour : 429	(496 en 2013, 553 en 2012)
Heures de nuit et jours fériés : 238	(371 en 2013, 272 en 2012)

Réfections des branchements

Intervention sur branchements : 212 réparations partielles	(151 en 2013, 192 en 2012, 168 en 2011)
Intervention sur branchements : 100 réparations totales	(171 en 2013, 136 en 2012, 99 en 2011)
Pose de regards de comptage (gratuit) = 113 u	(137 en 2013, 105 en 2012, 95 en 2011, 103 en 2010)
Résiliations de branchements = 15 u	(18 en 2013, 18 en 2012, 12 en 2011, 10 en 2010)
Longueur de branchements remplacée : 1066 ml	(1545 ml en 2013, 1514,10 ml en 2012)
Pompage EAU 2014 : 3 044 396 m3	(3 051 222 m3 en 2013, 2 931 499 m3 en 2012)
Kilomètres parcourus par les véhicules du SIVOM : 251 316 kms	(255 522 kms en 2013, 270 327 Kms en 2012)
Nombre d'heures Mini-pelles : 1243 h	(1685 h en 2013, 1513 h en 2012)
Nombre d'heures Compresseurs : 157 h	(222 h en 2013, 240 h en 2012)
Nombre d'heures Tracto : 277 h	(40 h en 2013, 210 h en 2012)
GAS OIL Véhicules : 31 229 litres (31 314 litres en 2013)	GNR → Engins : 6 368 litres (6 648 litres en 2013)

Travaux divers

Vérification annuelle (suite à convention) de 1480 poteaux d'incendie

Demandes DICT : 400 - AUTORISATIONS DE VOIRIE : 150

Réponses DICT : 1136

Remplacement des compteurs :

BAYET	196 compteurs)	Total :
LORIGES	82 compteurs	(1123 compteurs
ST GERMAIN DES F.	845 compteurs		

Assainissement

- Communes de Bayet – Marcenat – Montord – Montoldre – Cindré – Rongères – St Félix
- St Gérard le Puy – Langy - Sanssat
- Entretien des stations d'épuration et des postes de relèvement
- Entretien du réseau d'assainissement
- Faucardage et nettoyage des stations (filtres à roseaux) – Rongères – St Félix – Marcenat - Montoldre

Contrôle chlore résiduel

- Réseau + Réservoir 1 fois par semaine

Station de pompage et réservoirs

- Relevé mensuel des comptages horaires et électriques des pompes

Nettoyage des Réservoirs

- St Pourçain Nord et Sud
- St Germain Les Mouillères Nord et Sud
- Source de Fontcroze
- St Félix Réservoir 5000 Nord
- St Félix Réservoir 1000 Nord et Sud
- Les Fontaines Réservoir
- Billy Brise-Charge
- Varennes Tury Réservoir
- Marcenat Bâche de reprise 160 m3

Relevés GPS sur les Communes

- St Gérard le Puy – Réseau Assainissement
- Servilly
- Creuzier le Neuf
- Creuzier le Vieux (en cours)

Aménagement Bureaux « Les Perrières »

- Aménagement parking vers fontaine
- Réfection rampe handicapés en pavés autobloquants

Marcenat « Les Fours »

Usine REDON – Périmètre de protection

- Nettoyage des abords
- Evacuations des déchets
- Pose d'une clôture pour empêcher les dépôts sauvages
- Arrachage des arbres pour entretien (fauchage plus facile)

Réseau

- Vérification des ventouses Rive Gauche
- Vérification des ventouses Rive Droite

Stage phytosanitaire : 2 agents

- TECHE Christophe et POIGNE Hervé

2/ Sur les sites

Station de Marcenat

Pompe n° 4

- Dépose Pompe n° 4 pour réhabilitation (PEME GOURDIN)
- Réfection du support béton de la pompe
- Pose d'une tôle de 2 cm sur bloc béton pour stabilité et alignement de l'arbre de la pompe
- Remontage de la pompe n° 4 après réfection à neuf
- Remontage ligne d'arbre (PEME GOURDIN)
- Mise en service de la pompe n° 4

- Maintenance annuelle des analyseurs de chlore
- Réparation fuite sur circuit d'injection de chlore

- Remplacement boîte à butée pompe n° 1
- Remplacement sonde de niveau de la bêche
- Remplacement tête émettrice Cpt puits n° 13 (foudre)
- Remplacement capot Foug puits n° 11

Station de Chazeuil – Varennes sur Allier

- Remplacement contacteur pompe injection de chlore
- Anti bélier, dépannage carte de pesée
- Puits n° 3, remplacement des grilles de ventilation

Station Les Mottes – Paray sous Briailles

- Pompe n° 2 – remplacement tube plongeur acier de la pompe par tube inox Ø 125

Maintenance annuelle des analyseurs de chlore

Station de Ratonnière – St Pourçain sur Sioule

- Dépose des pompes puits 1, 2, 3 pour nettoyage et diagnostic
- Nettoyage compteur et R.V. sur refoulement

Essai de pompage par Bureau d'Etudes (IDEES EAUX)

- Reprise des pompes et remise en service de la Station

Maintenance annuelle des analyseurs de chlore

Station Le Marquisat – Paray sous Briailles

- Montage des pompes P3 et P4 en 2013
- Essai des pompes 3 et 4 et mise en service anti bélier n° 2 (Entr. SNEF ACTENIUM)
- Remplacement compteurs horaires pompes 3 et 4
- Pompage en parallèle des pompes pour bilan énergétique (SNEF ACTENIUM)
- Peinture des canalisations, vannes, clapets, idem ceux existants
- ESSAI SMEA – Pompage R.G. A → Sivom à 350 m³/H
- Pompage R.G.A. + Le Marquisat → Sivom à 440 m³/H
- Pompage Sivom → R.G.A.

Maintenance annuelle des analyseurs de chlore

- Remplacement débitmètre chloration pour nouveaux débits
- Remplacement roulement côté refoulement Pompe n° 2
- Remplacement réducteur de pression Analyseur de chlore
- Remplacement carte électronique pour déshumidificateur

Station et Réservoir Les Fontaines – Billy

Travaux SMEA

- Mise en service des pompes 3 et 4 et essais de pompage (Entr. ACTENIUM)
- Mise en service anti bélier (10 000l) pour fonctionner à 3 pompes en parallèle
- Intervention et mise en sécurité sur pont roulant Salle des pompes (Entr. LEVELEC)
- Remplacement des commutateurs de fonctionnement des pompes
- Vidange et nettoyage bêche de reprise pour réparation manchette d'ancrage de la traversée de la paroi de la canalisation d'aspiration

Station La Bêche – Varennes sur Allier

- Modification câblage armoire pour report défaut chloration
- Paramétrage du poste télégestion « SOFREL »
- Démontage du traitement bioxyde de chlore (Ville de Varennes)

La Grande Garenne – Varennes sur Allier

- Remplacement disjoncteur général des forages
- Remplacement de l'alimentation électrique des postes télégestion « SOFREL »
- Remplacement des vessies des anti béliers des forages 1 et 2
- Dépose pompe du forage n° 2
- Remplacement bride de pompe du tube plongeur
- Nettoyage de la pompe
- Reprise en mise en service de la pompe F2

Réservoir de Tury – Varennes sur Allier

- Remplacement du flotteur de commande « Etang Martel »
- Remplacement du compteur EAU existant Ø 100
- Vidange puisard des eaux pluviales du réservoir (Entr. GAUME)
- Réfection de l'étanchéité du surpresseur Pompe n° 3
- Remplacement de la sonde ultra-sons de hauteur d'eau du réservoir
- Nettoyage des 2 cuves des réservoirs et réparation du by-pass

Réservoir de St Félix

- Remplacement de l'alimentation secourue de l'automatisme de télégestion
- Pose sonde dans réservoir Interconnexion SMEA (R.G.A. – Val d'Allier)
- Nettoyage réservoir 5000 Nord suite à la pose du by-pass Ø 300 (Entr. CASTELLO)
- Remplacement de la tête émettrice du compteur (départ CUSSET)
- Dépose moteur pompe de reprise n° 2 – réparation (Entr. LESCURE) et reprise
- Nettoyage des réservoirs Nord et Sud (1000 m³ x 2)

Réservoirs de St Pourçain sur Sioule (Ville)

- Nettoyage de la cuve Nord (400 m³) suite à travaux Station
- Nettoyage de la cuve Sud (400 m³)

Réservoir Les Mouillères – St Germain des Fossés

- Nettoyage des réservoirs (500 m³ x 2)
- Maintenance du robinet altimétrique
- Remplacement convertisseur de fréquence RADIO

Réservoir Source de Fontcroze – Billy

- Nettoyage de la bâche
- Maintenance du robinet flotteur
- Remplacement de la vanne de vidange

- Mise en vidange du réservoir
- Remplacement du R.V. de la canalisation d'arrivée
- Nettoyage de la bâche et remise en service

Réservoir de St Didier

- Remplacement de la tête émettrice du compteur existant

Réservoir Les Salnins – Varennes sur Allier

- Fuite sur manchette canalisation de départ (traversée du radier du réservoir)
- Démontage de la canalisation
- Dépose de l'isolation thermique autour des canalisations
- Réparation de la canalisation existante
- Nettoyage du réservoir, mise en eau
- Remise en service du réservoir

Réservoir de Montaigu le Blin

- Dépannage du robinet flotteur Hydro-Savy du réservoir (Entr. PINEL TECHN'EAU)
- Installation chloration intermédiaire du réservoir (Entr. SNEF ACTENIUM)

Réservoir de Langy

- Installation chloration intermédiaire du réservoir (Entr. SNEF ACTENNIUM)

Brise-Charge de Billy

- Nettoyage du réservoir semi-enterré

3/ Sur le réseau dans les communes

Bavet

Martilly

- Déplacement PI n° 68 Ø 100 (à la demande de la Commune)

Boucé

Le Plan

- Réparation canalisation Ø 34/40 cassée par agriculteur (19 réparations)

Chavroches

Route de Sorbier – La Croix Rose (Travaux GDCE)

- Réfection totale de 7 branchements repris sur la nouvelle canalisation Ø 150 Fonte

Cindré

Le Bourg

- Réparation de la liaison téléphonique et programmation TELBOX dans le regard de comptage pour liaison télégestion

Jaligny sur Besbre

Route du Donjon – Impasse de la Bertranne – Les Facholles – Les Joules – Château du Lonzat

- Réfection totale de 37 branchements

Creuzier le Neuf

Rue des Combes – Lotissement RÉOLON

- Pose canalisation Ø 34/40 = 54 ml + desserte de 3 lots

Rue des Raduriers – Lotissement de 11 lots (2^{ème} tranche)

- Pose canalisation Ø 64/75 = 120 ml
- Pose canalisation Ø 42/50 = 90 ml
- Raccordement sur canalisation Ø 40 existante + 11 branchements neufs

Les Combes – Chemin des Dionnets

- Remplacement du R.V. Ø 60 vers P.I. (antenne Ø 53/63 Chemin des Dionnets)

Chemin des Turiers – Vers C.A.T

- Pose R.V. de sectionnement sur antenne Ø 34/40 existante

Creuzier le Vieux

Rue de la Seygne (Canalisation sur terrain privé) et travaux de terrassement

- Pose canalisation Ø 110 PVC = 155 ml + 2 branchements existants (réfection totale)
- Pose 1 P.I. Ø 100 + 2 raccordements sur canalisations existantes

Langy

Réservoir de Bellevue – Chloration intermédiaire

- Pose canalisation Ø 16/20 = ± 12 ml et piquage sur canalisation existante Ø 200
- Pose d'un robinet de prise pour infos taux de chlore
- Pose d'un robinet de prise en charge dans chambre des vannes pour injection chlore

Magnet

Rue du Château des Mussets – Lotissement (3^{ème} phase)

- Pose canalisation Ø 64/75 = 62 ml + 2 branchements
- Bouclage sur canalisation existante

Montaigu le Blin

Réservoir 1000 m3 surelevé – Chloration intermédiaire

- Pose canalisation Ø 16/20 = ± 12 ml et piquage sur canalisation existante Ø 300
- Pose d'un robinet de prise pour infos taux de chlore
- Pose d'un robinet de prise en charge dans chambre des vannes pour injection chlore

Paray sous Briailles – St Pourçain sur Sioule

Le Chêne Frit – Canalisation Ø 350 de la Station de Chazeuil au Réservoir de Briailles

- Pose R.V. Ø 350 à cheval sur canalisation de refoulement
- Suite à travaux SMEA (Entr. ROUX) raccordement Ø 350 existant et Ø 400 – SMEA
- Changement et pose de 3 ventouses (grand débit air)

St Didier la Forêt

Le Bourg – Aménagement 1^{ère} phase (passage surélevé)

- Pose canalisation Ø 250 = 66 ml + 4 branchements
- Pose canalisation Ø 53/63 = 73 ml + 1 branchement

St Gérard le Puy

Lonlyon

- Réfection antenne Ø 80 pour changement P.I. n° 75

Castière

- Pose d'une vidange en extrémité de canalisation Ø 53/63 (Branchement GONDEAU)

St Germain des Fossés

Rue du Mouton (Aménagement de la Rue)

- Réfection totale de 3 branchements

Rue Robichon (Aménagement de la Rue)

- Réfection totale de 4 branchements

Allée des Violettes (Branchement CHIKHI)

- Modification canalisation Ø 80/90 PVC suite à acquisition de propriété
- Pose canalisation Ø 26/32 = 12 ml
- Reprise du branchement existant
- Raccordement vidange sur canalisation pluviale existante

Rue du Moulin Froid (Travaux VVA Assainissement)

- Modification canalisation Ø 64/75 = ± 15 ml et raccordement sur canalisation existante
- Modification canalisation Ø 53/63 = ± 5 ml et raccordement

Route de Lapalisse (Travaux Aménagement de la rue et enfouissement des réseaux)

- Reprise et réfection totale de 13 branchements

Les Courrauds (Branchement ESKAROV)

- Pose canalisation Ø 64/75 = 77 ml et raccordement sur canalisation Ø 200 existante
- Pose canalisation Ø 19/25 = 67 ml + 1 branchement de jardin

St Loup

Les Geoffroys

- Réfection canalisation Ø 80 fonte en traversée de chaussée
- Pose canalisation Ø 80/90 PVC et raccordement sur canalisation existante

St Pourçain sur Sioule

ZA La Carmone (Branchement GAMM VERT)

- Branchement Ø 64/75 = 22,00 ml
- Fabrication regard béton (2,50 x 1,50)
- Pose Cpt Ø 40 et Cpt Ø 20

Rue des Fossés – Rue du Limon

- Changement R.V. Ø 150 sur canalisation existante en lieu et place celui existant

Faubourg Paluet

- Réfection antenne Ø 40 fonte par canalisation Ø 34/40 = 48 ml
- Reprise de 2 branchements

Le Chêne Frit

- Raccordement antenne Ø 42/50 sur canalisation Ø 350 et pose d'une vidange
- Evacuation Ø 26/32 = 15 ml
- Pose R.V. Ø 350 à cheval sur canalisation existante

Rue du Chêne Vert

- Changement canalisation existante par canalisation Ø 80/90 PVC : ± 55 ml
- Reprise de 9 branchements

Les Cordeliers (Vestiaires Stade Rugby)

- Pose canalisation Ø 53/63 = 462 ml
- Pose 1 vidange (Ø 27) à l'extrémité de la canalisation
- 1 branchement Ø 40 pour vestiaires

St Pourçain sur Sioule

Route de Rachailier

- Pose R.V. Ø 60 sur canalisation Ø 53/63
- Pose vidange en extrémité canalisation Ø 53/63 = 1 R.V. Ø 40
- Evacuation dans fossé existant
- Remise en service canalisation existante Ø 53/63 (Semaine fédérale)

Chemin de Breux

- Pose R.V. Ø 100 sur canalisation existante

Seuillet

Route de Lapalisse (Aménagement de voirie et enfouissement des réseaux – EDF & PTT)

- Réfection totale de 3 branchements existants

Varennnes sur allier

Le Moulin Vaque (Suite à travaux Entr. GDCE) – bouclage Hospice de Gayette)

- Pose d'un clapet Ø 125
- Pose de 2 R.V. Ø 125
- Pose 1 vidange Ø 60
- Fabrication d'un regard béton avec dalle et trapon

Rue des Brémonts (Lotissement)

- Réfection totale des branchements existants
- Pose de robinets de fermeture
- Pose de regards de comptage dans les propriétés

Réservoir Les Turys

- Réfection du regard – trop plein du réservoir
- Pose d'un trapon sur le regard sous le trottoir*

RN 7 - Chazeuil

- Dépose réducteur de pression existant
- Repose Monostab Ø 100 dans le regard
- Modification des canalisations à l'intérieur du regard
- Mise en service et réglage de l'appareil de régulation

Station d'Epuration

- Nettoyage clôtures, arrachage des arbres, aménagement d'un champ pour camion grue (19 T), Aménagement des talus

GDCE

Jaligny sur Besbre & Chavroches

Route du Donjon

- Remplacement canalisation Ø 150 Fonte par canalisation Ø 150 Fonte = ± 2810,00 ml
- Reprise et réfection totale de 40 branchements

Impasse de la Bertranne

- Pose canalisation Ø 42/50 + reprise de 4 branchements = ± 80,00 ml
- Pose de 6 P.I. Ø 100

Les Facholles – Traversée de chaussée

- Pose canalisation Ø 150 = ± 30,00 ml
- Pose de 1 P.I. Ø 100
- Reprise de 2 branchements

Les Joules – Traversée de chaussée

- Pose de 3 ventouses GD dans regard
- Pose canalisation Ø 80 Fonte = ± 10,00 ml

Antenne « Château du Lonzat »

- Pose canalisation Ø 98/110 PVC = ± 416,00 ml
- Pose canalisation Ø 42/50 = ± 77,00 ml
- Pose de 1 P.I. Ø 100
- Reprise de 4 branchements

TOTAL CANALISATIONS

3414,00 ml

CASTELLO

St Loup « Le Creux du Berger » - Bouclage canalisation Ø 64/75

- Pose Canalisation Ø 64/75 PVC	= ±	257,00 ml
- Pose Canalisation Ø 42/50 PVC	= ±	60,00 ml
- Pose de 4 R.V. de sectionnement		
- Raccordement sur canalisation Ø 64/75 existante		
- Reprise de 3 branchements		

TOTAL CANALISATIONS **317,00 ml**

St Loup « Rue des Rabottes » - Bouclage canalisation Ø 98 6/110

- Pose Canalisation Ø 98 6/110 PVC	= ±	692,00 ml
- Pose de 3 R.V. de sectionnement Ø 100		
- Reprise de 2 branchements		
- Pose de 1 ventouse dans regard		
- Pose de 1 vidange Ø 40		

TOTAL CANALISATIONS **692,00 ml**

St Gérard le Puy « Domaine Nouvelon » « Les Rochelles »

- Pose Canalisation Ø 98 6/110 PVC	= ±	564,05 ml
- Pose Canalisation Ø 26/32	= ±	148,00 ml
- Pose de 2 P.I. Ø 100		
- Reprise de 3 branchements		
- 2 passages de ruisseaux		
- 3 raccords sur canalisation existante		

TOTAL CANALISATIONS **712,05 ml**

Boucé « Barchère » - Remplacement canalisation Ø 80 Fonte

- Pose Canalisation Ø 80/90 PVC	= ±	537,00 ml
- Pose Canalisation Ø 42/50 PVC	= ±	83,00 ml
- Pose Canalisation Ø 26/32 PVC	= ±	133,00 ml
- Pose de 1 P.I. Ø 80		
- Reprise de 4 branchements		

TOTAL CANALISATIONS **753,00 ml**

Creuzier le Neuf « Chemin de la Vieille Tour » - Remplacement canalisation Ø 80 Fonte par canalisation Ø 80/90 PVC

- Pose Canalisation Ø 80/90 PVC = ± 522,00 ml
- Pose de 1 P.I. Ø 80
- 2 raccordements sur canalisation existantes
- Reprise de 7 branchements existants (refaits en totalité)

TOTAL CANALISATIONS

522,00 ml

Coût des Travaux

JALIGNY SUR BESBRE « Route du Donjon »	Total H.T.	511 542,06 €
ST LOUP « Le Creux du Berger »	Total H.T.	24 705,50 €
ST LOUP « Les Rabottes »	Total H.T.	39 237,00 €
ST GÉRARD LE PUY « Domaine Nouvelon »	Total H.T.	34 176,00 €
BOUCÉ « Barchère »	Total H.T.	39 725,80 €
CREUZIER LE NEUF	Total H.T.	38 755,50 €

TOTAL TRANCHE FERME H.T. 688 141,86 €

CHLORATION INTERMÉDIAIRE

SNEF ACTENIUM

Réservoir de Montaigu

- Installation d'un poste de chloration à base de Javel
- Injection du chlore sur la canalisation de distribution
- Auto analyse du chlore injecté et modification du taux si demande

Réservoir de Langy

- Installation d'un poste de chloration à base de Javel
- Injection du chlore sur la canalisation de distribution
- Auto analyse du chlore injecté et modification du taux si demande

Site de Bavet – Lieu-dit « Le Chambon »

- En 2012, installation d'un débitmètre sur canalisation Ø 250
- Construction d'une dalle pour recevoir une armoire avec poste d'injection de Javel et une armoire de stockage de Javel

TOTAL H.T. 39 191,00 €

SOCIÉTÉ IDEE EAUX

Station de « Ratonnière »

- Diagnostic du champ captant de Ratonnière
- Nettoyage des puits à barbacanes
- Essais de pompage avant et après travaux sur chacun des puits
- Remise du diagnostic écrit au SIVOM

TOTAL H.T. 47 169,90 €

GDCE

Varenes sur Allier

Bouclage Ville de Varenes « Le Moulin Vaque » jusqu'à l'Hospice de Gayette Commune de Montoldre

- Pose de la canalisation fonte Ø 125 fonte : = ± 1067,00 ml
- Pose de 2 P.I. Ø 100
- Passage Ruisseau en tuyaux pré isolés Ø 125 Fonte
- 5 raccordements sur canalisations existantes

Montoldre

Les Pintenets

- Pose d'une ventouse dans regard préfabriqué

TOTAL H.T. 133 362,00 €

CASTELLO

Réservoirs de St Félix

- Pose d'un clapet et d'un by-pass entre les canalisations de refoulement et de distribution
- Canalisation Ø 300 = ± 20,00 ml
- Construction d'un regard béton pour pose du clapet Ø 300
- Pose de 2 R.V. Ø 300
- Raccordement sur canalisation Ø 300 (refoulement)
- Raccordement sur canalisation Ø 350 (distribution)

TOTAL H.T. 24 936,00 €

St Germain des Fossés

Aménagement des rues

Travaux Assainissement VVA - Enfouissement des réseaux - Aménagement de la voirie

Route de Vichy

- Reprise et réfection totale de 30 branchements (en cours)

Rue du Moulin Froid

Travaux Assainissement VVA

- Reprise et réfection totale de 2 branchements

Rue des Epigeards

Travaux Assainissement VVA

- Reprise et réfection totale de 13 branchements

Varenes sur Allier

Rue des Brémonts et Rue Claudius Tury

- Projet de construction de 15 logements
- Pose canalisation Ø 64/75 = ± 180,00 ml + 16 branchements

Billy

RN 209 – Carrefour « Route de Marcenat » jusqu'à la Mairie

- Reprise des branchements vétustes

Rue Chabotin

Remplacement de la canalisation Ø 80 Fonte par canalisation PVC Ø 80/90

- Pose dans la fouille assainissement (si possible)

Montée d'Almandière

- Reprise des branchements en plomb et vétustes

Route de l'Eglise

Travaux d'enfouissement des réseaux EDF – PTT et ECLAIRAGE PUBLIC

- Réfection totale de tous les branchements vétustes

Creuzier le Vieux

Programme de voirie

Rue des Vergers

Réfection chaussée + trottoir

- Réfection des branchements vétustes

St Didier la Forêt

Aménagement du Bourg

Les travaux devaient débuter en 2015. Les études débuteront en 2015, les travaux débuteront soit en fin d'année soit en 2016.

St Pourçain sur Sioule

Lotissement Rue du Champ Feuillet – Rue du Tressallier (8 lots)

- Pose canalisation Ø 42/50 = ± 80,00 ml

St Gérard le Puy

- Dépose B.I. ou P.I. (demandé par la Commune) 9 unités

L'Étang

Suite à dépose P.I. Ø 80 n° 2.

- Remplacement canalisation Ø 80 Fonte (actuellement sur domaine privé) par canalisation Ø 42/50 PVC = ± 580,00 ml à poser sur le chemin rural

St Gérard le Puy

Tacot

- B.I. Ø 100 n° 1, actuellement sur domaine privé, à reposer sur domaine public

Louchy Montfand

Rue de la Bourdaise

- Remplacement canalisation Ø 60 Fonte par canalisation Ø 42/50 = ± 130,00 ml
- Reprise de 3 branchements existants à refaire en totalité

Paray sous Briailles

Aménagement du Bourg

- Travaux d'assainissement à réaliser
- Travaux enfouissement des réseaux EDF,téléphone, éclairage public à réaliser
- La Commune réalisera les travaux soit en 2016/2017 soit en 2018/2019

Changement des compteurs

Magnet (en cours) – Seuillet – St Félix – Sanssat – Langy – Créchy

SIG

Creuzier le Vieux (en cours) – Créchy – Sanssat - Langy

Tranche Conditonnelle - Entreprises

Créchy

Ancienne Route de Varennes → La Feuillouse

- Remplacement canalisation Ø 125 Fonte par canalisation Ø 150 Fonte = ± 3000 ml
- Repose de 3 P.I. Ø 100
- Reprise et réfection de tous les branchements

St Didier la Forêt

Le Bourg – Aménagement de la rue principale – 1^{ère} tranche

- Remplacement canalisation Ø 200 Fonte par canalisation Ø 200 Fonte ductile = ± 700,00 ml
- Remplacement canalisation Ø 100 Fonte par canalisation Ø 53/63 PVC = ± 300,00 ml
- Raccordement 1 P.I. Ø 100 sur canalisation existante
- Reprise des 20 branchements sur nouvelle canalisation
- Réfection totale de 10 branchements existants

Loriges

Le Bourg - Bricadet

- Remplacement canalisation Ø 100 et Ø 80 existantes par PVC Ø 80/90 = ± 200,00 ml
- Remplacement et renforcement canalisation Ø 26/32 par canalisation Ø 80/90 = ± 500,00 ml
- Bouclage, pose canalisation Ø 80/90 = ± 600,00 ml
- Pose canalisation Ø 80/90 - TOTAL ± 1300,00ml

Montaigu le Blin

Les Ruets – Les Communes

- Bouclage, pose canalisation Ø 80/90 PVC = ± 600,00 ml
- Raccordement sur canalisations existantes

PROJET DE RENOUVELLEMENT SUIVANT TRAVAUX D'AMÉNAGEMENT

Creuzier le Vieux

Travaux enfouissement EDF – PTT – EP – Travaux Assainissement VVA

Rue de Vichy

- Remplacement canalisation Ø 80 et 70 Fonte par PVC Ø 98/110 = ± 1000,00 ml
- Reprise de 80 branchements environ à refaire entièrement

Paray sous Briailles

Le Bourg – Aménagement de la rue principale

- Remplacement canalisation Ø 300 Fonte = ± 300,00 ml
- Reprise des canalisations existantes
- Reprise des branchements existants

St Didier

Le Bourg – Aménagement – 2^{ème} tranche (2017) Entrée Nord

- Remplacement canalisation Ø 250 par canalisation Ø 250 Fonte = ± 400,00 ml
- Reprise de 10 branchements existants
- Réfection totale de 4 branchements

St Gérard le Puy – Montaigu le Blin - Bouclage

L'Ornose – Domaine Malard

- Canalisation Ø 125 PVC = ± 750,00 ml

La Jarrie - Poulangeon

- Canalisation Ø 125 PVC = ± 500,00 ml

Magnet

Champblanc

- Remplacement canalisation Ø 100 Fonte sous chaussée
- Pose canalisation Ø 104/125 PVC = ± 1100,00 ml

St Pourçain sur Sioule

Route de Briailles – Travaux assainissement de la Rue des Paltrats au Centre Aéré

- Pose canalisation Ø 250 Fonte = ± 800,00 ml

SMEA TRAVAUX 2015

- Station Le Marquisat – Val d'Allier
- Station de Contigny – Rive Gauche Allier

Travaux sur télégestion (Entr. CEGELEC)

- Mise en place télégestion entre les 2 Syndicats
- Mise en automatisation des systèmes de télégestion entre les 2 Syndicats