

AR PREFECTURE

005-210500237-20151104-DEL20151104174-DE
Regu le 06/11/2015

VILLE DE BRIANÇON



N° DEL 2015.11.04/174

CONVOCATION

Date	29/10/2015
Affichage	29/10/2015

NOMBRE DES MEMBRES DU CONSEIL MUNICIPAL

En Exercice	Présents	Nombre suffrages exprimés
33	31	33

THÈME : DELEGATION DE SERVICE PUBLIC 6.

OBJET : REGIE BRIANÇONNAISE DE L'EAU AUTONOME : APPROBATION DU RAPPORT D'ACTIVITÉS 2014

EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS DU CONSEIL MUNICIPAL

Le **mercredi 4 novembre 2015** à 17h00 le Conseil Municipal légalement convoqué, s'est réuni en séance publique dans la salle du 1^{er} étage de la CCB, sous la présidence de **Monsieur Gérard FROMM, Maire.**

Étaient Présents : GUERIN Nicole, POYAU Aurélie, DAERDEN Francine, GUIGLI Catherine, BOVETTO Fanny, DUFOUR Maurice, JALADE Jacques, MARTINEZ Gilles, MARCHELLO Marie, DAVANTURE Bruno, PETELET Renée, DJEFFAL Mohamed, JIMENEZ Claude, PROREL Alain, KHALIFA Daphné, MILLET Thibault, BRUNET Pascale, BOREL Jean-Paul, PONSART Marie-Hélène, CIUPPA Marcel, ROMAIN Manuel, FABRE Mireille, PEYTHIEU Éric, GRYZKA Romain, VALDENNAIRE Catherine, MONIER Bruno, MUHLACH Catherine, PICAT RE Alessandro, BREUIL Marc, DAZIN Florian.

Étaient Représentés :

AIGUIER Yvon pouvoir à GUERIN Nicole.
ARMAND Émilie pouvoir à VALDENNAIRE Catherine.

Absents-Excusés :

AIGUIER Yvon, ARMAND Émilie,

Secrétaire de Séance : DHEFFAL Mohamed.

Rapporteur : Gérard FROMM.

La R.B.E.A. a reconduit le Fonds de Solidarité Eau pour l'année 2014. En intervenant en amont des difficultés de paiement, l'objectif étant d'éviter l'accumulation des impayés et le lancement de procédures lourdes. Pour la gestion de ce fonds, une nouvelle convention a été signée avec le CCAS, seul habilité à réunir les informations sur la situation sociale des demandeurs. Après montage du dossier, le CCAS délivre des « Chèques-Eau-Solidarité » déductibles des factures.

Pour l'année 2014, 70 dossiers ont été retenus pour un montant total de 5 603,05 €.

L'opération est reconduite pour 2015 avec l'intégration d'améliorations dans l'information des usagers ainsi qu'une modification des paramètres d'acceptation des dossiers qui devront permettre l'utilisation de la totalité du fonds d'aide.

Les travaux suivants ont été réalisés sur le réseau en 2014 :

- Renouvellement et renforcement de la canalisation d'eau potable avenue du Galibier et une partie de l'avenue de Savoie (Ø 150 mm).
- Transfert de tous les branchements particuliers d'eau potable du chemin Fanton et abandon de l'ancienne canalisation.
- Renouvellement et renforcement de la canalisation liée à la reconstruction du pont de l'avenue du Général de Gaulle (4^{ème} RTM - Avenue Jean Moulin - Avenue du Général de Gaulle).
- Construction de la station de refoulement de l'eau du quartier de Fontchriane.
- Poursuite du programme d'économie d'eau.

Le compte administratif 2014 présente les résultats suivants :

Fonctionnement : excédent de	843 803,16 €
Investissement : excédent de	547 114,48 €
Résultat global de l'exercice : excédent de	1 390 917,64 €

L'excédent cumulé de clôture de 2013 de 478 387,53 et l'affectation du résultat cumulé de 1 569 707,44 € vers la section d'investissement font apparaître un résultat de clôture cumulé en 2014 excédentaire de 299 597,73 €

La Commission Consultative des Services Publics Locaux s'est réunie le 19 octobre 2015 et a émis un avis favorable.

Après en avoir délibéré, le Conseil Municipal prend acte du rapport d'activités sur l'exercice 2014.

Et les membres présents ont signé au registre après lecture.

POUR EXTRAIT CERTIFIE CONFORME.

PUBLIÉ LE 06 NOV. 2015

Le Maire,
Gérard FROMM





**COMPTE RENDU TECHNIQUE
EAU POTABLE
ANNEE 2014**

ANNEE 2013	ANNEE 2014	EVOLUTION %
<i>VOLUMES PRELEVES EN M3</i>		
1 960 955	1 999 752	0,20%
<i>VOLUMES DISTRIBUES EN M3</i>		
1 451 107	1 484 320	0,20%
<i>VOLUMES VENDUS EN M3</i>		
TOTAL ANNEE	TOTAL ANNEE	
EAU : 702 733 M3	EAU : 656 459 M3	- 9,3 %
COMMUNE	COMMUNE	
70 958 M3	59 069 M3	20,1 %
<i>VOLUMES ACHETES</i>		
EAU : 0 m3	0 m3	
<i>NOMBRE D'ABONNES</i>		
7569	7742	+ 2,3 %
<i>RENDEMENT DES RESEAUX EAU POTABLE</i>		
74%	74%	



**REPARTITION DU LINEAIRE DE CONDUITE D'EAU POTABLE
PAR NATURE ET DIAMETRE**

DN	ACIER	FONTE	PVC	TOTAL
60		4507	520	5027
70		1368	375	2143
80		5898		5898
90		1100		1100
100		20147	670	20817
125	320	9092		9412
135		1660		1660
150		13318		13318
200		3617		3617
400		8134		8134
TOTAL	320	68841	1565	71126

Observation : Travaux sur les réseaux

Renouvellement canalisation eau AVE DU GALIBIER diamètre 150mm

Transfert branchements d'eau existants sur la nouvelle canalisation AVE DU GALIBIER

Transfert branchements d'eau existants sur la nouvelle canalisation CHEMIN FANTON

Construction Station Pompage quartier FONTCHRISTIANNE 2 Capacité 4 X 30 M3/H

Création de la Sectorisation du réseau eau par l'installation Débitmètres

Renouvellement canalisation eau Rues autour Pont AVE GAL DE GAULLE Diamètre 150mm

Renouvellement canalisation eau sous nouveau Pont AVE GAL DE GAULLE Diamètre 150mm



QUALITE DE L'EAU DISTRIBUEE

ANNEE 2013	ANNEE 2014	EVOLUTION %
124 Analyses dont 1 non-conformes soit 0.008 %	119 Analyses dont 1 non-conformes soit 0.008 %	0 %

Les analyses sont effectuées par les services de la ARS Htes ALPES



Qualité de l'eau distribuée - BILAN DE L'ANNEE 2014

Exploitant : R.B.E.A. - gestionnaire du réseau : BRIANCON (MAIRIE DE)

Protection des captages d'eau potable

4 captage(s) d'eau potable alimente(nt) le(s) réseau(x). L'état d'avancement des procédures de protection de ce(s) captage(s) est le suivant : 4 Procédure(s) de protection terminée(s).

Bactériologie

Recherche de micro-organismes indicateurs d'une contamination des eaux. L'eau ne doit contenir aucun germe indicateur de pollution. Seules les non-conformités aux limites de qualité concernant les paramètres Escherichia Coli et Entérocoques ont été retenues.

Réseau(x)	Nb d'analyses	Nb de prélèvements non conformes	% de conformité
CHEF L. BRIANCON+FONTENIL	28	1	96,4
CH.LIEU AU DESSUS RTE GRENOBLE	11	0	100
LE CHABAS	5	0	100
PRAMOREL	3	0	100
HOPITAL	6	0	100

Dureté : Minéralisation de l'eau. Teneur en calcium et magnésium (calcaire). Pas de norme réglementaire.

Réseau(x)	Nb d'analyses	moyenne	Mini	Maxi	conclusion
CHEF L. BRIANCON+FONTENIL	5	42,7	31,6	52,4	Eau très calcaire.
CH.LIEU AU DESSUS RTE GRENOBLE	2	16,9	16,8	17	Eau peu calcaire.
LE CHABAS	2	29,5	25,1	33,8	Eau calcaire.
PRAMOREL	1	21,7	21,7	21,7	Eau calcaire.
HOPITAL	2	16,2	15,8	16,6	Eau peu calcaire.

Nitrates

Elément fertilisant présent naturellement dans l'eau. Les apports excessifs ou mal maîtrisés d'engrais provoquent une augmentation des nitrates dans les ressources en eau. La norme réglementaire est 50 mg/L.

Réseau(x)	Nb d'analyses	Nb de prélèvements non conformes	Moyenne en mg/L	Mini en mg/L	Maxi en mg/L
CHEF L. BRIANCON+FONTENIL	7	0	0,8	0,5	1
CH.LIEU AU DESSUS RTE GRENOBLE	3	0	0,6	0,5	0,7
LE CHABAS	2	0	0,4	0,3	0,6
PRAMOREL	1	0	0,3	0,3	0,3
HOPITAL	2	0	0,6	0,5	0,7

Fluor : Oligo-élément présent naturellement dans les eaux. La teneur doit être inférieure à 1,5 mg/L.

Réseau(x)	Nb d'analyses	Nb de prélèvements non conformes	Moyenne en mg/L	Mini en mg/L	Maxi en mg/L
CHEF L. BRIANCON+FONTENIL	3	0	0,15	0,13	0,18
CH.LIEU AU DESSUS RTE GRENOBLE	2	0	0	0	0
LE CHABAS	1	0	0,1	0,1	0,1
PRAMOREL	N.M.*	N.M.*	N.M.*	N.M.*	N.M.*
HOPITAL	2	0	0	0	0

AR PREFECTURE

005-210500237-20151104-DEL20151104174-DE
Regu le 06/11/2015**Pesticides** : Substance chimique utilisée pour la protection des récoltes (insecticides, désherbant, ...) - La concentration doit être inférieure à 0,1 µg/L.

Réseau(x)	Nb de prélèvements	Nb d'analyses de paramètres	Nb de mesures non conformes	Concentration maximale rencontrée en µg/l
CHEF L. BRIANÇON-FONTENIL	3	1183	0	0,013
CH.LIEU AU DESSUS RTE GRENOBLE	2	788	0	0
LE CHABAS	1	394	0	0,007
PRAMOREL	N.M.*	N.M.*	N.M.*	N.M.*
HOPITAL	2	788	0	0

Sulfates : Composé naturel des eaux, dont la concentration varie selon les caractéristiques hydrogéologiques. La teneur maximale de référence est de 250 mg/L.

Réseau(x)	Nb d'analyses	Nb de prélèvements non conformes	% de conformité	Moyenne en mg/L	Mini en mg/L	Maxi en mg/L
CHEF L. BRIANÇON-FONTENIL	27	20	25,9	280,6	90	380
CH.LIEU AU DESSUS RTE GRENOBLE	11	0	100	36,2	32,5	39,4
LE CHABAS	5	0	100	88,9	43,4	178
PRAMOREL	3	0	100	22,7	21,1	24,9
HOPITAL	5	0	100	35,6	30,2	39,5

*NM : Analyse non prévue dans le cadre du contrôle sanitaire réglementaire pour cette année.

Edité en mars 2015

L'eau destinée à la consommation humaine doit répondre à des critères de qualité définis par le Code de la Santé Publique, articles R.1321-1 et suivants. Une campagne annuelle de prélèvements est effectuée sur les captages, les stations de désinfection et traitement et sur les unités de distribution. Retrouvez les résultats d'analyses du contrôle sanitaire sur le site: www.eaupotable.sante.gouv.fr



Après quelques jours d'absence, laisser couler l'eau avant de la boire.



Consommer uniquement l'eau du robinet d'eau froide.



Dans les habitats équipés de tuyauteries en plomb, laisser couler l'eau quelques minutes avant de la boire lorsqu'elle a séjourné plusieurs heures dans les canalisations.

RESERVOIRS

Localisation du réservoir	LES SALETTES B1 Réservoir 1
Type de construction	Semi enterré
Capacité	1x1000 m3 dont 1000 m3 utile
Équipement	Comptage et télésurveillance (Sofrel) Robinet flotteur compensé D.300
Radier	Appareillage contrôle chlore 1380 m

Observations :

Contrôle permanent grâce à la télésurveillance (intrusion, niveau d'eau, production)

Localisation du réservoir	LES SALETTES B1 Réservoir 2
Type de construction	Semi enterré
Capacité	1x1500 m3 dont 1500 m3 utile
Équipement	Comptage et télésurveillance (Sofrel) Robinet flotteur compensé D.250
Radier	Appareillage contrôle chlore 1379 m Construction neuve mise en service fin année 2012

Observations :

Contrôle permanent grâce à la télésurveillance (intrusion, niveau d'eau, production)

Localisation du réservoir	FONTCHRISTIANNE B5
Type de construction	Semi enterré
Capacité	1 x 150 m3 dont 150 m3 utile
Équipement	Comptage et télésurveillance (SOFREL S10)
Radier	1420 m

Observations :

Contrôle permanent grâce à la télésurveillance (intrusion, niveau d'eau, production)

Asservissement avec la station de reprise de la Croix du Frene

Localisation du réservoir	PONT DE CERVIERES B6
Type de construction	Semi enterré
Capacité	2 x 400 m3 dont 800 m3 utile
Équipement	Comptage et télésurveillance (Sofrel S10) Robinet flotteur compensé D.150
Radier	1273 m

Observations :

Contrôle permanent grâce à la télésurveillance (intrusion, niveau d'eau, production)

AR PREFECTURE

005-210500237-20151104-DEL20151104174-DE
 Regu le 06/11/2015

Localisation du réservoir	LES AIRELLES B2
Type de construction	Semi enterré
Capacité	2 x 500 m3 dont 1000 m3 utile
Equipement	Complage et télésurveillance (Sofrel S10) Robinet flotteur compensé D.150 Pompe doseuse chlore- Appareil contrôle chlore.
Radier	1382 m UNITE TRAITEMENT U.V.
Observations : Contrôle permanent grâce à la télésurveillance (intrusion, niveau d'eau, production)	

Localisation du réservoir	ADDOUX B7
Type de construction	Semi enterré
Capacité	2 x 400 m3 dont 800 m3 utile
Equipement	Comptage et télésurveillance (Sofrel S10) Robinet flotteur compensé D.150 Pompe doseuse chlore- Appareil contrôle chlore. Traitement U.V. en 2011
Radier	1439 m
Observations : Contrôle permanent grâce à la télésurveillance (intrusion, niveau d'eau, production)	

Localisation du réservoir	FONTENIL (Envers) B31
Type de construction	Semi enterré
Capacité	1 x 50 m3 dont 50 m3 utile
Equipement	
Radier	1354 m
Observations : Remplissage par station de reprise fontenil Contrôle permanent grâce à la télésurveillance (intrusion, niveau d'eau asservissement avec la station de refoulement)	

Localisation du réservoir	FONTENIL (Grands Fonds) B30
Type de construction	Semi enterré
Capacité	1 x 400 m3 dont 400 m3 utile
Equipement	
Radier	1285 m
Observations : Réabilité en 2011 Source déclaré d'utilité publique Arrêté préfectoral n° 2007/346/9	

AR PREFECTURE

005-210500237-20151104-DEL20151104174-DE
Reçu le 06/11/2015

Localisation du réservoir	CHABAS	
Type de construction	Semi enterré	
Capacité	1 x 50 m3 dont	50 m3 utile
Équipement	Comptage et désinfection	
Radier	1342 m	
Observations : Contrôle permanent grâce à la télésurveillance (intrusion, niveau d'eau, production)		

Localisation du réservoir	PRAMOREL	
Type de construction	Semi enterré	
Capacité	1 x 50 m3 dont	50 m3 utile
Équipement	Comptage et désinfection	
Radier	1360 m	
Observations : Contrôle permanent grâce à la télésurveillance (intrusion, niveau d'eau, production)		

AR PREFECTURE

005-210500237-20151104-DEL20151104174-DE
Regu le 06/11/2015

REPRISES

Localisation de la station	CROIX DU FRENE	
Capacité nominale	2 x 30 m ³ /h à 188 mètres	
Puissance électrique souscrite	24 kW	
Equipement	Télésurveillance SOFREL S50	
Année de mise en service	1970	

Observations :

Refoulement sur conduite de distribution

Localisation de la station	FONTENIL ENVERS	
Capacité nominale	2 x 5 m ³ / h	à 58 mètres
Puissance électrique souscrite	6 kW	
Equipement de télésurveillance		
Année de mise en service	1975	

Observations :

Refoulement sur conduite de distribution

Contrôle permanent grâce à la télésurveillance : asservissement avec le réservoir fontenil envers

Localisation de la station	ROUTE DE PUY SAINT PIERRE	
Capacité nominale	2 x 10 m ³ / h	à 100 mètres
Puissance électrique souscrite	18 kW	
Equipement de télésurveillance		
Année de mise en service	1998	

Observations :

Refoulement sur conduite de distribution

Localisation de la station	SAINT BLAISE - LA VIGNETTE	
Capacité nominale	2 x 10 m ³ / h	à 80 mètres
Puissance électrique souscrite	18 kW	
Equipement	Télésurveillance SOFREL S50	
Année de mise en service	1997	

Observations :

Refoulement sur conduite de distribution vers quartier la vignette

PRODUCTION

AR PREFECTURE

005-210500237-20151104-DEL20151104174-DE
Regu le 06/11/2015

Localisation de l'installation	LA DRAYE Commune VAL DES PRES		
Capacité nominale	320 m3 / h	7680	m3 / jour
Filière de traitement			
Année de mise en service	1930		
Puissance électrique souscrite	3 KW		
Equipement	Télésurveillance SOFREL S 50 pom doseuse chlore mise en service 2001		
Observations : Valeur moyenne			

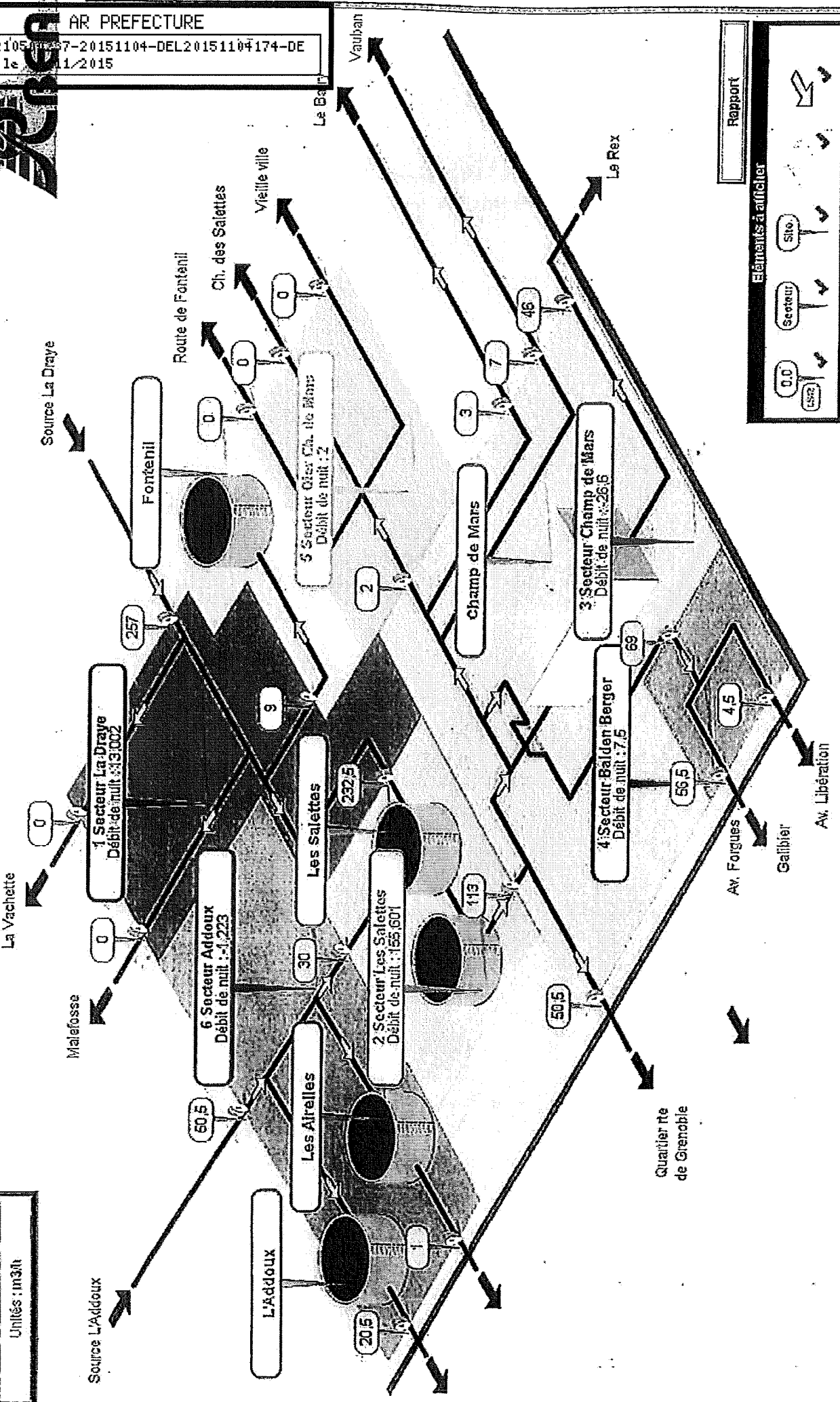
Localisation de l'installation	L'ADDOUX		
Capacité nominale	62 m3 / h	1488	m3 / jour
Filière de traitement			
Année de mise en service			
Puissance électrique souscrite	3 KW		
Equipement	Pompe doseuse chlore mise en service en 1998. Traitement U.V. en 2011		
Observations : Source déclaré d'utilité publique Arrêté préfectoral n° 2007/291/5			

Localisation de l'installation	PRAMOREL		
Capacité nominale	7.5 m3 / h	180	m3 / jour
Filière de traitement	Désinfection ultra violet mis en service en 1994		
Année de mise en service	1993		
Puissance électrique souscrite	3 kW		
Equipement	Télésurveillance SOFREL S50		
Observations : Source déclaré d'utilité publique Arrêté préfectoral n° 2007/291/3			

Localisation de l'installation	CHABAS		
Capacité nominale	6 m3 / h	144	m3 / jour
Filière de traitement	Désinfection ultra violet mis en service en 1995		
Année de mise en service	1996		
Puissance électrique souscrite	3 KW		
Equipement	Télésurveillance SOFREL S50		
Observations : Source déclaré d'utilité publique Arrêté préfectoral n° 2007/291/4			



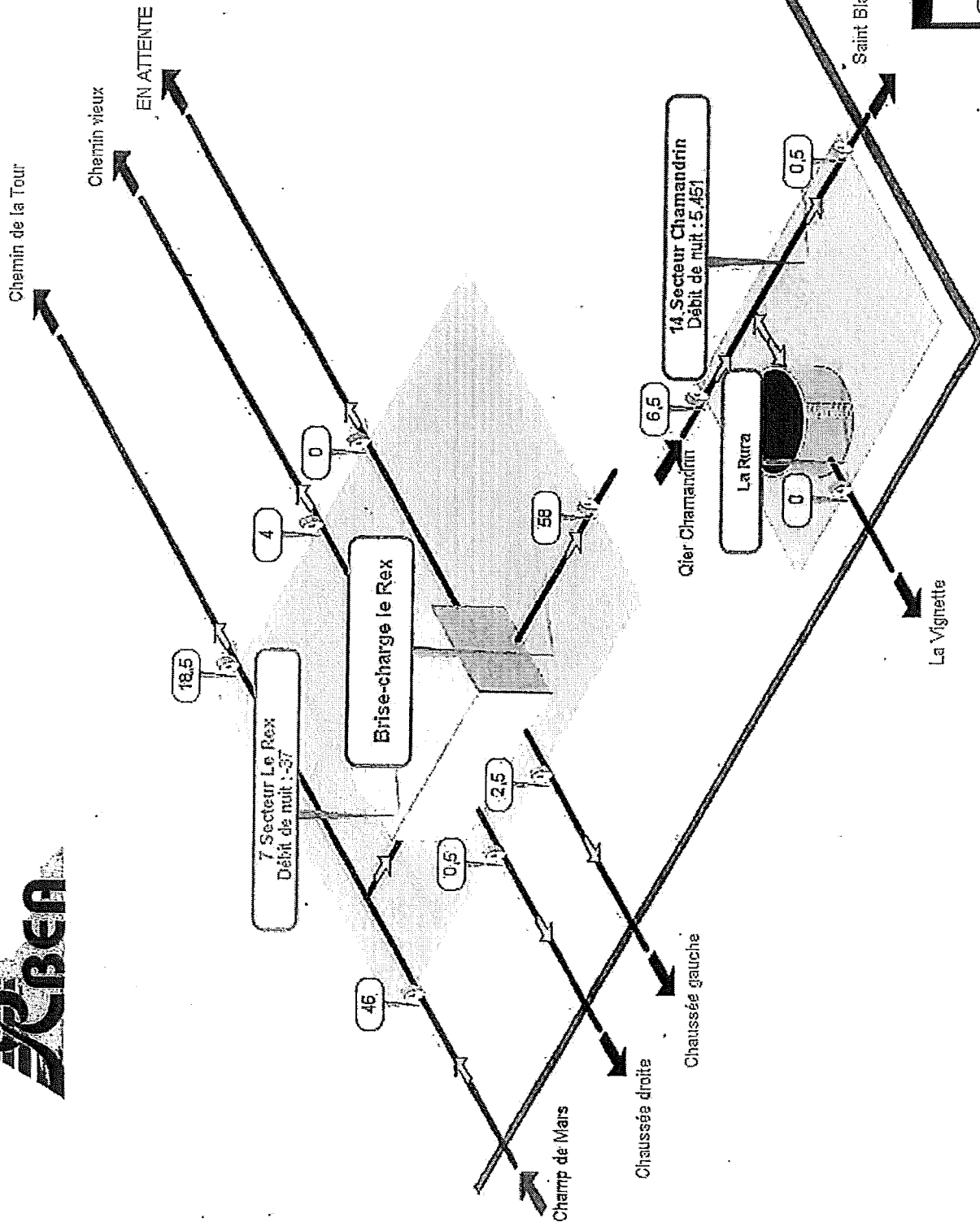
Legende
 Unités : m³/h



Rapport

Éléments à afficher

- D.D.
- Secteur
- Site



Rapport

Éléments à afficher

- 0.0
- Secteur
- Sive



BRIANCON

Interventions sur le réseau Eau Potable

Eau 2014

au 31-déc-14

Type de réparation (rupture, détection de fuite, interventions.)	Lieu	Date	Observations
01 RECHERCHE FUTES SUR RESEAU	CHABAS	6/01/2014	
02 REPARATION FUITE	CHABAS	07/01/2014	
03 RENOUELEMENT COPTEURS	COMMUNE	01/2014	
04 FUITE RESEAU	FONTENIL	27/01/2014	
05 TRACAGE CANALISATION	AVE R. FROGER	13/03/2014	63000 VOLTS
06 REPARATION ROBINET FLOTTTEUR	ADDOUX	26/03/2014	
07 RUPTURE 400 MM	LA VACHETTE	31/03/2014	
08 RACCORDEMENT NOUVELLE CANA EAU	CHEMIN VIEUX	29/04/2014	
09 RENOUELEMENT CANALISATION EAU	AVE GALIBIER	19/05/2014	DIAMETRE 150 MM SUR 30 JOURS
10 DEVOIEMENT CANALISATION EAU PONT	AVE GAL DE GAULLE	30/06/2014	
11 RUPTURE CANALISATION EAU	HAMEAU DE FONTENIL	08/07/2014	
12 NOUVELLE ALIMENTATION POTEAU INCENDIE	AVE DU GALIBIER	15/07/2014	
13 MISE EN PLACE NOUVEAU POTEAU INCENDIE	MALLFOSSE	11/08/2014	
14 RENOUELEMENT CANALISATION EAU	AVE GAL DE GAULLE	02/09/2014	TRAVAUX PONT
15 MISE EN PLACE NOUVELLE CANALISATION EAU	MALLFOSSE	09/09/2014	DIAMETRE 100 MM
16 REALISATION NOUVEAU POTEAU INCENDIE	RUE BARTHEMY CHAIX	24/09/2014	DIAMETRE 100 MM
17 RENOUELEMENT CANALISATION EAU	RUE DU MOULIN	20/10/2014	DIAMETRE 100 MM
18 MISE EN PLACE NOUVELLES CANALISATIONS EAU	PONT AVE GAL DE GAULL	30/10/2014	2X 150 MM 1 X 200 MM
19 REPARATION CANALISATION EAU	RUE J. SILVESTRE	31/10/2014	RUPTURE A COTE PONT
20 RACCORDEMENT VANNAGE CANALISATION EAU	PONT AVE GAL DE GAULLE	25/11/2014	3 JOURS
21 FUITE RESEAU	AVE DE SAVOIE	22/12/2014	
22			
23			
24			
25			
26			
27			

AR PREFECTURE
005-210500237-20151104-
Regu le 06/11/2015

EL 20151104174-DE

Nombre d'Intervention #



BRIANCON

Interventions sur les Branchements Eau Potable

ANNEE 2014

au 31-déc-14

ABONNE

Type de réparation

Lieu

Date

Observations

Nombre d'Interventions = 05

1	COPRO	FUITE	5 RTE DE GAP	21/04/2014	
2	FERRARI	FUITE	CENTRE ACTIVITES SUD	25/04/2014	
3	GONTIER	FUITE	6 AVE COL D'IZOARD	05/05/2014	
4		FUITE	HAMBAU DE FONTENIL	17/07/2014	
5	HOTEL DE LA GARE	FUITE	RUE ORONCE FINE	16/10/2014	REGARD
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					



BRIANCON

Renouvellement des Branchements d'Eau potable

ANNEE 2014

Nombre de branchements renouvelés = 20 au 31-déc-14

DATE	ABONNE	Adresse	Diamètre e mm	Observations
01 26/02/2014		ST BLAISE	32	PARAGEL
02 18/03/2014	MOTOMBA	CHEMIN FANTON	32	PARAGEL
03 19/03/2014		13 CHEMIN FANTON	32	PARAGEL
04 20/03/2014	ROSA	26 CHEMIN FONTCHRISTIANNE	32	
05 02/04/2014	RENOUVELLEMENT BCHTS	CHEMIN FANTON	32	PARAGEL
06 10/04/2014	HLM POLYGONE	CHEMIN FANTON	80	REGARD
07 19/04/2014	ROUX	10 RUE A. MONDET	52	PARAGEL
08 12/05/2014		39 ET 41 CHEMIN FANTON	32	PARAGEL
09 31/06/2014	RENOUVELLEMENT BRANCHEMENTS	AVE DU GALIBIER	32	PARAGEL
10 23/07/2014	HLM LAUTARET	AVE GALIBIER	50	REGARD
11 18/09/2014	RENOUVELLEMENT BRANCHEMENTS	MALLEFOSSE	32	PARAGEL
12 23/09/2014	REY MARCEL	HAMEAU FONTCHRISTIANNE	32	PARAGEL
13 01/10/2014	RENOUVELLEMENT BRANCHEMENTS	RTE DE GRENOBLE COTE CHAMP DE MARS	32	PARAGEL
14 27/10/2014	RENOUVELLEMENT BRANCHEMENTS	RUE DU MOULIN	32	PARAGEL
15 19/11/2014		CHEMIN VIEUX	32	PARAGEL
16 21/11/2014	VILLE BAT PERSONNEL	RUE BERMOND GONNET	32	PARAGEL
17 24/11/2014	VILLE JARDIN	AVE BALDENBERGER	40	REGARD
18 09/12/2014	COPRO 1/3/5 RTE GAP	1/3/5 ROUTE DE GAP	40	REGARD
19 15/12/2014	AMAN	AVE COL D'IZORD	32	PARAGEL
20 18/12/2014	PIROLET	RUE DU SON DU SERRE	32	REGARD
21				
22				

AR PREFECTURE

005-210500237-20151104-DEL20151104174-DE
Reçu le 06/11/2015



Nouveaux Branchements d'Eau potable

ANNEE 2014

Nombre de branchements créés = 20

31-déc-14

DATE	ABONNE	Adresse	Diamètre mm	Observations
07/04/2014	SCI L'EXTENSION	RUE TABALIONS	40	COMMERCES
28/04/2014	CMRA	AVE A. DAURELLE	100	REGARD CPTS
14/05/2014	SCI AKA	AVE BERMOND GONNET	50	VILLAS
18/06/2014	L'ESPLANADE DURANCE	RUE DE LA SOIE	100	COLLECTIFS
19/06/2014	FAURE BRAC	35 RUE ST ROCH	32	VILLAS
29/07/2014	SCI MAJOR	RUE DES TABALIONS	40	REGARD
12/08/2014	SOUQUET	RTE DE GRENOBLE	32	PARAGEL
14/08/2014	VILLE	RUE BARTHELEMY CHAIX	32	PARAGEL ARROSAGE
18/08/2014	GREGOIRE	AVE P. FORGUES	32	PARAGEL
21/08/2014	REDJAL	FORTVILLE	40	REGARD
26/08/2014	MEYER	LE CHABAS	40	PARAGEL
15/09/2014	LECLERC	RUE DE LA SOIE	100	REGARD SUPERMARCHÉ
22/09/2014	SCI DANIN	RTE DE GRENOBLE	32	PARAGEL
25/09/2014	HONORE / BOURY	ST BLAISE	32	PARAGEL DOUBLE
29/09/2014	GEMO	CENTRE ACTIVITES SUD	60	REGARD
07/11/2014	MONIER / VACHET / PICARD	MALLEFOSSE	32	REGARD
13/11/2014	LES CHALETS EMMA	BLD LAUTARET	60	REGARD
01/12/2014	HORIZON VAUBAN	RTE DE GRENOBLE	60	REGARD
04/12/2014	SCI MAAJ	PLATEAU C.ACTIVITES SUD	32	PARAGEL DOUBLE
08/12/2014	L'ORCEYRETTE	HAMEAU DE FONTCHRISTIANNE	50	REGARD

R.B.E.A

Détails CR 0501 2014; Néobro; 31/12/2012

AR PREFECTURE
005-210500237-20151104-DEL20151104174-DE
Reçu le 06/11/2015