

REGLEMENT DU SERVICE PUBLIC D'ASSAINISSEMENT COLLECTIF

Eaux usées et eaux pluviales de la zone agglomérée de Saint Cyprien (24)

SOMMAIRE Eaux usées et eaux pluviales

SOMMAIRE Eaux usées et eaux pluviales	1
CHAPITRE I - DISPOSITIONS GENERALES.....	5
CHAPITRE II - LES EAUX USEES DOMESTIQUES.....	9
CHAPITRE III - LES EAUX USEES NON DOMESTIQUES	17
CHAPITRE IV - LES EAUX PLUVIALES.....	26
CHAPITRE V - LES INSTALLATIONS SANITAIRES INTERIEURES.....	30
CHAPITRE VI - LES RESEAUX D'ASSAINISSEMENT PRIVES	33
CHAPITRE VII - GESTION DES SOUS-PRODUITS D'ASSAINISSEMENT	37
CHAPITRE VIII - INFRACTIONS- POURSUITES	37
CHAPITRE IX - DISPOSITIONS D'APPLICATION	40

Accusé de réception - Ministère de l'Intérieur

024-212403968-20170803-REGL072017-AU

Accusé certifié exécutoire

Réception par le préfet : 03/08/2017

Publication : 04/08/2017

Pour l'"autorité Compétente"
par délégation



SOMMAIRE Eaux usées et eaux pluviales	1
CHAPITRE I - DISPOSITIONS GENERALES.....	5
ARTICLE 1 - OBJET DU REGLEMENT	5
ARTICLE 2 - AUTRES PRESCRIPTIONS	5
ARTICLE 3 - CATEGORIES D'EAUX ADMISES AU DEVERSEMENT	5
ARTICLE 4 - DEFINITION DU BRANCHEMENT	6
ARTICLE 5 - MODALITES GENERALES D'ETABLISSEMENT DU BRANCHEMENT	6
ARTICLE 6 - DEVERSEMENTS INTERDITS	7
ARTICLE 7 - PREVENTION DES RISQUES ET PROTECTION DES OUVRAGES PUBLICS.....	8
CHAPITRE II - LES EAUX USEES DOMESTIQUES.....	9
ARTICLE 8 - DEVERSEMENTS ADMIS.....	9
ARTICLE 9 - OBLIGATION DE RACCORDEMENT.....	9
ARTICLE 10 - DEMANDE DE BRANCHEMENT - AUTORISATION DE DEVERSEMENT.....	10
ARTICLE 11 - CESSATION, MUTATION ET TRANSFERT DE L'AUTORISATION DE DEVERSEMENT	11
ARTICLE 12 - MODALITES PARTICULIERES DE REALISATION DES BRANCHEMENTS	12
ARTICLE 13 - CARACTERISTIQUES ET DISPOSITIONS TECHNIQUES DES BRANCHEMENTS	12
ARTICLE 14- SURVEILLANCE, ENTRETIEN, REPARATIONS, RENOUVELLEMENT DE LA PARTIE DES BRANCHEMENTS SITUES SOUS LE DOMAINE PUBLIC.....	12
ARTICLE 15 - CONDITIONS DE MODIFICATION, SUPPRESSION ET REUTILISATION DES BRANCHEMENTS ET DES SERVITUDES	13
ARTICLE 16 - NOMBRE DE BRANCHEMENTS PAR IMMEUBLE	14
ARTICLE 17 - EXECUTION - PROPRIETE ET MAITRISE D'OUVRAGE	14
ARTICLE 18 - PAIEMENT DES FRAIS D'ETABLISSEMENT DES BRANCHEMENTS	14
ARTICLE 19 - REDEVANCE ASSAINISSEMENT	14
ARTICLE 20 - PAIEMENT DE LA REDEVANCE	16
ARTICLE 21 - PARTICIPATION POUR LE FINANCEMENT DE L'ASSAINISSEMENT COLLECTIF (PFAC) ..	16
CHAPITRE III - LES EAUX USEES NON DOMESTIQUES	17
ARTICLE 22 - DEFINITION	17
ARTICLE 23 - CONDITIONS DE DEVERSEMENT DES EAUX USEES NON DOMESTIQUES.....	17
ARTICLE 24 - DEMANDE D'AUTORISATION SPECIALE DE DEVERSEMENT DES EAUX USEES NON DOMESTIQUES	17
ARTICLE 25 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES BRANCHEMENTS D'EAUX USEES NON DOMESTIQUES	19
ARTICLE 26 - PRELEVEMENTS ET CONTROLES DES EAUX USEES NON DOMESTIQUES	19
ARTICLE 27 - INSTALLATIONS DE PRETRAITEMENT : DIMENSIONNEMENT ET ENTRETIEN.....	20
ARTICLE 28 - NEUTRALISATION OU TRAITEMENT PREALABLE DES EAUX USEES NON DOMESTIQUES	21
ARTICLE 29 - CONDITIONS D'ADMISSIBILITE DES EAUX USEES NON DOMESTIQUES.....	21
ARTICLE 30 - VALEURS SEUILS DES PARAMETRES	22

ARTICLE 31 - MUTATION - CHANGEMENT DE TITULAIRE DE CONVENTION.....	23
ARTICLE 32 - PAIEMENT DES FRAIS D'ETABLISSEMENT, SUPPRESSION, MODIFICATION DE BRANCHEMENT.....	23
ARTICLE 33 - REDEVANCE ASSAINISSEMENT APPLICABLE AUX EAUX USEES NON DOMESTIQUES ..	24
ARTICLE 34 - PARTICIPATIONS FINANCIERES SPECIALES	24
ARTICLE 35 - REDEVANCE D'ASSAINISSEMENT APPLICABLE AUX DEVERSEMENTS TEMPORAIRES ..	25
CHAPITRE IV - LES EAUX PLUVIALES.....	26
ARTICLE 36 - DEFINITION DES EAUX PLUVIALES	26
ARTICLE 37 - SEPARATION DES EAUX PLUVIALES	26
ARTICLE 38 - DEVERSEMENTS INTERDITS	27
ARTICLE 39 - CONDITIONS DE RACCORDEMENT	27
ARTICLE 40 - DEMANDE DE BRANCHEMENT PLUVIAL - AUTORISATION DE DEVERSEMENT	27
ARTICLE 41 - CESSATION, MUTATION ET TRANSFERT DE L'AUTORISATION DE DEVERSEMENT	28
ARTICLE 42 - MODALITES PARTICULIERES DE REALISATION DES BRANCHEMENTS	28
ARTICLE 43 - CARACTERISTIQUES ET DISPOSITIONS TECHNIQUES DES BRANCHEMENTS	28
ARTICLE 44 - SURVEILLANCE, ENTRETIEN, REPARATIONS, RENOUVELLEMENT DE LA PARTIEDES BRANCHEMENTS SITUEE SOUS LE DOMAINE PUBLIC.....	28
ARTICLE 45 - CONDITIONS DE MODIFICATION, SUPPRESSION ET REUTILISATION DESBRANCHEMENTS.....	29
ARTICLE 46 - PAIEMENT DES FRAIS D'ETABLISSEMENT DES BRANCHEMENTS	29
ARTICLE 47 - TRAITEMENT DES EAUX PLUVIALES.....	30
CHAPITRE V - LES INSTALLATIONS SANITAIRES INTERIEURES.....	30
ARTICLE 48 - DISPOSITIONS GENERALES	30
ARTICLE 49 - INDEPENDANCE DES RESEAUX INTERIEURS	30
ARTICLE 50 - RACCORDEMENT ENTRE DOMAINE PUBLIC ET DOMAINE PRIVE.....	31
ARTICLE 51 - SUPPRESSION DES FOSSES ET DES AUTRES INSTALLATIONS DE MEME NATURE.....	31
ARTICLE 52 - LES EQUIPEMENTS D'EAUX PLUVIALES SITUÉS A L'INTERIEUR DES PROPRIETES.....	31
ARTICLE 53 - ETANCHEITE DES INSTALLATIONS ET PROTECTION CONTRE LE REFLUX DES EAUX USEES	31
ARTICLE 54 - ETANCHEITE DES INSTALLATIONS ET PROTECTION CONTRE LE REFLUX DES EAUX PLUVIALES.....	32
ARTICLE 55 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES INSTALLATIONS SANITAIRES INTERIEURES	32
ARTICLE 56 - ENTRETIEN, REPARATION ET RENOUVELLEMENT DES INSTALLATIONS INTERIEURES.	32
ARTICLE 57 - VERIFICATION DES INSTALLATIONS INTERIEURES D'ASSAINISSEMENT	32
ARTICLE 58 - INSTALLATION DE BROYEURS.....	33
ARTICLE 59 - PROTECTION DES STOCKAGES.....	33
CHAPITRE VI - LES RESEAUX D'ASSAINISSEMENT PRIVES	33
ARTICLE 60 - PRESCRIPTIONS GENERALES.....	33
ARTICLE 61 - ETUDE PREALABLE	33

ARTICLE 62 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET EXECUTION DES TRAVAUX	34
ARTICLE 63 - CONDITIONS D'INTEGRATION AU DOMAINE PUBLIC	34
ARTICLE 64 - CONTROLE DES RESEAUX PRIVES	35
ARTICLE 65 - RACCORDEMENT DES RESEAUX PRIVES AU RESEAU PUBLIC	35
ARTICLE 66 - CLASSEMENT DANS LE DOMAINE PUBLIC	35
ARTICLE 67 - RESEAUX RACCORDES AUX RESEAUX PUBLICS ANTERIEUREMENT A LA DATE D'APPLICATION DU PRESENT REGLEMENT	36
ARTICLE 68 - CONSEQUENCES DU RACCORDEMENT SUR LES RESEAUX PUBLICS	36
CHAPITRE VII - GESTION DES SOUS-PRODUITS D'ASSAINISSEMENT	37
ARTICLE 69 - LIEU DE DEPOTAGE ET TRAITEMENT DES SOUS-PRODUITS D'ASSAINISSEMENT.....	37
ARTICLE 70 - OBLIGATION DES ENTREPRENEURS DE VIDANGE ET COLLECTIVITES.....	37
ARTICLE 71 - MATIERES DE VIDANGE	37
ARTICLE 72 - RESIDUS GRAISSEUX	37
ARTICLE 73 - SABLES DE CURAGE DES RESEAUX.....	37
ARTICLE 74 - TARIFS	37
CHAPITRE VIII - INFRACTIONS- POURSUITES	37
ARTICLE 75 - INFRACTIONS ET POURSUITES.....	37
ARTICLE 76 - DEVERSEMENTS NON REGLEMENTAIRES.....	38
ARTICLE 78 - MESURES DE SAUVEGARDE EN CAS DE NON RESPECT DES CONVENTIONS SPECIALES DE DEVERSEMENT.....	38
ARTICLE 79 - FRAIS D'INTERVENTION	39
CHAPITRE IX - DISPOSITIONS D'APPLICATION	40
ARTICLE 80 - DATE D'APPLICATION	40
ARTICLE 81 - MODIFICATION DU REGLEMENT	40
ARTICLE 82 - DESIGNATION DU SERVICE DE L'ASSAINISSEMENT	40
ARTICLE 83 - CLAUSES D'EXECUTION.....	40
ANNEXE 3 - Demande de raccordement au réseau.....	44
ANNEXE 4 - Demande d'autorisation de déversement ordinaire.....	47
ANNEXE 5 - Schémas de principe de branchement d'eau pluviale sur un fossé	48

CHAPITRE I - DISPOSITIONS GENERALES

Ce règlement s'applique à l'assainissement collectif (eaux usées et eaux pluviales) sur l'ensemble de la commune de **Saint Cyprien (24)** et concerne les zones d'assainissement collectif telles que définies par l'article L2224-10 du Code général des collectivités territoriales, existantes ou à venir. Il concerne également toutes les zones collectées par le réseau relié à la STEP.

Est appelée «**Saint Cyprien (24)**», dans ce qui suit, la Commune de **Saint Cyprien (24)** maître d'ouvrage du système d'assainissement.

Est appelé "service assainissement", dans ce qui suit, le service chargé de la mise en œuvre de la compétence.

ARTICLE 1 -.OBJET DU REGLEMENT

Le présent règlement a pour objet de définir les conditions et modalités auxquelles est soumis le déversement des eaux dans les réseaux d'assainissement de **Saint Cyprien (24)** afin que soient protégés la sécurité, l'hygiène publique et le milieu récepteur.

Ce règlement s'applique aux usagers des réseaux d'assainissement de **Saint Cyprien (24)**, définit leurs relations existant avec le service assainissement et fixe les règles à appliquer par les promoteurs, lotisseurs et maîtres d'œuvre pour la conception et la réalisation des réseaux d'assainissement des lotissements et ensembles résidentiels.

Les modalités de collecte et de traitement d'effluents liquides de toutes sortes tels que les **résidus d'hydrocarbures, graisses, matières de vidange** sont également définies par le présent règlement.

Il vise à garantir le bon fonctionnement des réseaux d'assainissement et des stations d'épuration dont les objectifs de dépollution sont fixés par arrêtés préfectoraux.

Les entités non alimentés en eau potable par **Saint Cyprien (24)** mais clients au titre de l'assainissement (transport et traitement) et raccordés ou souhaitant se raccorder sur le réseau, devront adopter, après signature d'une convention de raccordement, un règlement d'assainissement compatible avec le présent document et notamment en ce qui concerne la séparation des effluents et leurs caractéristiques.

ARTICLE 2 - AUTRES PRESCRIPTIONS

Les prescriptions du présent règlement ne font pas obstacle au respect de l'ensemble de la réglementation existante et à venir concernant l'usage de l'eau et la prévention de la pollution.

Il appartient au propriétaire de se renseigner auprès du service assainissement sur le mode d'assainissement et, le cas échéant, la nature du système desservant sa propriété.

ARTICLE 3 - CATEGORIES D'EAUX ADMISES AU DEVERSEMENT

3.1. Le réseau public d'assainissement de **Saint Cyprien (24)** fonctionnera au terme des travaux engagés sur un mode **séparatif** au droit de chaque propriété. En conséquence, les réseaux intérieurs des immeubles doivent impérativement être réalisés selon le mode séparatif.

Le bourg historique de Saint Cyprien sera en transition d'un réseau unitaire vers un réseau séparatif sur une dizaine d'années.

3.2. Sont déversées dans le réseau d'eaux usées :

- les eaux usées domestiques, telles que définies à ARTICLE 8 - DEVERSEMENTS ADMIS du présent règlement ;
- les eaux usées non domestiques, définies à l' ARTICLE 22 - DEFINITION du présent règlement, ayant fait l'objet d'une autorisation spéciale de déversement assortie ou non d'une convention spéciale de déversement délivrée par la collectivité détentrice du pouvoir de police spéciale d'assainissement à l'occasion des demandes de branchements au réseau public ;
- les eaux de lavage des filtres des bassins de natation après neutralisation du chlore (soumis à autorisation) ;
- les eaux de siphons de sol des parkings souterrains après prétraitement.

3.3. Sont déversées obligatoirement dans le réseau d'eaux pluviales et en aucun cas dans le réseau d'eaux usées :

- les eaux pluviales définies à l'ARTICLE 36 - DEFINITION DES EAUX PLUVIALES du présent règlement dans la limite des conditions prescrites ;
- certaines eaux usées non domestiques, dont les caractéristiques sont compatibles avec le milieu récepteur, définies par des autorisations spéciales de déversement ;
- les eaux de vidange de piscines ;
- les eaux usées traitées issues d'un système conforme d'assainissement non collectif s'il est démontré, par une étude particulière, qu'aucune autre solution d'évacuation n'est envisageable.

ARTICLE 4 - DEFINITION DU BRANCHEMENT

L'appellation « branchement » désigne le système de raccordement entre les installations privées et le réseau public d'assainissement.

Le branchement comprend :

- un ouvrage de visite (boîte à passage direct ou siphon) implanté le plus près possible de la limite séparative du domaine public, permettant le contrôle et l'entretien du branchement ;
- une canalisation reliant l'ouvrage de visite au réseau public d'eaux usées ;
- un dispositif permettant le raccordement sur le réseau public d'eaux usées (culotte de raccordement).

ARTICLE 5 - MODALITES GENERALES D'ETABLISSEMENT DU BRANCHEMENT

5.1. Un branchement ne peut recueillir les eaux que d'un seul immeuble bâti. Toutefois, sous réserve de l'accord du service assainissement :

- plusieurs branchements voisins peuvent se raccorder dans un regard intermédiaire placé en principe hors de la chaussée et relié au réseau de collecte public par un conduit unique,
- un usager peut disposer de plusieurs branchements.

5.2. Le service assainissement détermine le nombre de branchements à installer par immeuble à raccorder. Il remet aux futurs usagers l'imprimé de demande de branchement visée à ARTICLE 10 - DEMANDE DE BRANCHEMENT - AUTORISATION DE DEVERSEMENT.

5.3. Toute installation de branchement est précédée d'une instruction sur le plan technique et administratif, effectuée par le service. En fonction des renseignements fournis par le demandeur sur

la nature des eaux à déverser, leur débit, les canalisations intérieures d'eaux usées et pluviales existantes ou prévues, et la position de leur débouché sur la voie publique, ce service fixe le tracé, le diamètre, la pente de la canalisation ainsi que l'emplacement de l'ouvrage de visite ou d'autres dispositifs, notamment de prétraitement.

5.4. Si, pour des raisons de convenance personnelle, le propriétaire de la construction à raccorder demande des modifications aux dispositions arrêtées par le service, celui-ci peut lui donner satisfaction, sous réserve, d'une part, que ces modifications lui paraissent compatibles avec les conditions d'exploitation et d'entretien du branchement, d'autre part, que l'usager prenne à sa charge le supplément de dépenses d'installation et d'entretien pouvant en résulter.

5.5. Le coût du branchement est à la charge du pétitionnaire.

ARTICLE 6 - DEVERSEMENTS INTERDITS

6.1. Il est formellement interdit, en tout temps, de déverser dans les réseaux d'eaux usées et d'eaux pluviales (y compris caniveaux et fossés) :

- les eaux de vidange ou de trop-plein de **fosses fixes ou toilettes chimiques** ;
- les effluents des **fosses de prétraitement des installations d'assainissement non collectif** ;
- les **ordures ménagères même après broyage** ; l'installation d'un broyeur sur évier est formellement interdite ;
- les liquides ou vapeurs corrosifs, acides, matières nocives, inflammables ou susceptibles de provoquer des explosions et aucun produit susceptible de dégager, directement ou indirectement après mélange avec d'autres effluents, des gaz ou vapeurs toxiques ou inflammables ;
- les liquides ou vapeurs corrosifs, acides, matières nocives pouvant altérer la composition des boues des stations d'épuration en vue de leur épandage en milieu agricole ;
- les composés cycliques hydroxylés et leurs dérivés, notamment tous les carburants, lubrifiants et huiles usagées ;
- les substances susceptibles de favoriser la manifestation d'odeurs ou de colorations anormales dans les eaux acheminées par les réseaux de collecte publics ;
- les eaux, vapeurs ou liquides d'une température **supérieure à 30 °C** ;
- les eaux ou liquides dont le **pH n'est pas compris entre 5,5 et 8,5** ;
- les déjections solides ou liquides **d'origine animale**, notamment le purin ;
- les eaux de rejets de **pompes à chaleur** ;
- les eaux de **drainage**, de trop-plein de puits ou de sources y compris lorsqu'elles ont été utilisées dans des installations de traitement thermique ou des installations de climatisation ;
- les déversements de matières de vidange ou sous-produits de **curage** des réseaux ;
- les **peintures** ou solvants ;
- les couches jetables, tampons hygiéniques et **lingettes** de toutes natures ;
- les litières d'animaux domestiques ;

- les effluents non domestiques ne répondant pas aux conditions générales d'admissibilité fixées à l'article 29 ;
- les produits encrassant tels que boues, sables, gravats, laitiers de ciment, **béton, enduits, cendres**, cellulose, goudrons, **huiles, graisses, peintures**, encres...;
- les hydrocarbures et dérivés, les acides, bases....;
- et d'une façon générale, toute substance et tout corps solide ou non de nature à nuire soit au bon état ou au bon fonctionnement des réseaux, et, le cas échéant, des ouvrages d'épuration, soit au personnel d'exploitation des ouvrages d'évacuation et de traitement, soit aux habitants des immeubles raccordés au système de collecte soit à la qualité des boues résultant du traitement de la station au regard des normes qu'elles doivent respecter.

De même, et afin d'éviter les écoulements accidentels de produits inflammables, une chaufferie ne pourra être branchée directement aux conduites d'assainissement sauf si les dites conduites sont protégées contre les fuites éventuelles d'hydrocarbures par un dispositif approprié.

6.2. Sont proscrits dans les réseaux séparatifs d'eaux usées les déversements :

- d'eaux pluviales et notamment celles recueillies dans les gouttières et caniveaux à grille des rampes d'accès au sous-sol ;
- d'eaux de refroidissement ;
- des eaux de vidange de piscines.

6.3. **Saint Cyprien (24)** peut être amenée à effectuer, chez tout usager et à toute époque, toute vérification et tout prélèvement de contrôle qu'elle estimerait utiles pour le bon fonctionnement du réseau.

6.4. Si les rejets ne sont pas conformes aux critères définis par le présent règlement, les frais de contrôle et d'analyses occasionnés seront à la charge de l'usager.

ARTICLE 7 - PREVENTION DES RISQUES ET PROTECTION DES OUVRAGES PUBLICS

7.1. Il est strictement interdit à un particulier d'entreprendre des travaux touchant aux réseaux publics d'assainissement, notamment de procéder à des travaux de démolition ou de réfection, d'ouvrir les regards de visite et d'y pénétrer ou de faire des prélèvements d'effluent.

7.2. Tout accès aux ouvrages publics doit se faire sous le contrôle du service assainissement.

7.3. Il est également interdit à toute entreprise exécutant des travaux sur la voie publique d'intervenir sur les ouvrages d'assainissement ; **Saint Cyprien (24)** étant seule compétente pour juger des modifications ou réparations susceptibles d'être réalisées sur les réseaux communaux.

7.4. Seuls le service assainissement et les entreprises qu'il a mandatées sont habilités à effectuer les opérations d'entretien des branchements et des réseaux communautaires.

7.5. Tout dommage occasionné au réseau public fera l'objet de poursuites visées à l'article 76 du présent règlement.

CHAPITRE II - LES EAUX USEES DOMESTIQUES

ARTICLE 8 - DEVERSEMENTS ADMIS

8.1. Sont susceptibles d'être déversées dans les réseaux d'eaux usées :

- Les **eaux usées domestiques** comprenant les
 - **eaux ménagères** (lessives, cuisines, toilettes, lavage des sols),
 - **eaux vannes** (urines et matières fécales) ;
- Les **eaux usées assimilées aux eaux usées domestiques** selon les conditions de l'article R 214-5 du Code de l'environnement. Est assimilé à un usage domestique de l'eau tout déversement **inférieur ou égal à 1000 m³ d'eau par an**, qu'il soit effectué par une personne physique ou une personne morale et qu'il le soit au moyen d'une seule installation ou de plusieurs, ainsi que tout rejet d'eaux usées domestiques dont la charge brute de pollution organique est **inférieure ou égale à 1,2 kg de demande biologique en oxygène sur 5 jours (DB05) par jour**. Leur déversement devra, conformément à l'article L. 1331-10 du Code de la santé publique, être expressément autorisé par **Saint Cyprien (24)**.

8.2. Pour être admises, ces eaux ne devront être susceptibles ni par leur composition, ni par leur débit, ni par leur température, de porter atteinte, soit au bon fonctionnement et à la bonne conservation des installations, soit à la sécurité et à la santé des agents du service assainissement. De plus, elles devront satisfaire aux conditions imposées par ARTICLE 6 - DEVERSEMENTS INTERDITS.

ARTICLE 9 - OBLIGATION DE RACCORDEMENT

9.1. Conformément à l'article L 1331-1 du Code de la santé publique, quelle que soit l'origine de l'alimentation en eau de l'immeuble, tous les immeubles qui ont accès au réseau de collecte disposé pour recevoir les eaux usées domestiques et établi sous la voie publique, soit directement, soit par l'intermédiaire de voies privées ou de servitudes de passages, doivent obligatoirement être raccordés à ce réseau dans un **délai de deux ans** à compter de la mise en service du réseau de collecte.

9.2. En application de l'arrêté du 17 décembre 2008 (article L. 2224-9 du Code général des collectivités territoriales), toute personne s'alimentant en eau, totalement ou partiellement, à une source autre qu'un service public (telle que **puits, captage sur source ou cours d'eau, citerne**, etc.), doit en faire la déclaration à la mairie. Pour la fraction de cette eau générant un rejet d'eaux usées collectées par le service assainissement collectif, la redevance d'assainissement leur est applicable dans les conditions fixées par l'article 19.5.

9.3. Dès la mise en service du réseau de collecte, **Saint Cyprien (24)** perçoit auprès des propriétaires des immeubles raccordables une somme équivalente à la redevance instituée en application de l'article L 2224-12-2 du Code général des collectivités territoriales.

9.4. Pour un immeuble riverain de plusieurs rues, l'obligation de se raccorder est effective lorsqu'au moins une de ces rues est pourvue d'un réseau de collecte d'eaux usées.

9.5. Un immeuble situé en contrebas du réseau public d'eaux usées qui le dessert est considéré comme raccordable et le dispositif nécessaire au **relevage des eaux usées** est à la charge du propriétaire de l'immeuble.

9.6. Pour certains immeubles, conformément à l'article L 1331-1 du Code de la santé publique, un arrêté de l'autorité détentrice du pouvoir de police spéciale d'assainissement peut accorder des **prolongations de délais ne pouvant excéder une durée de dix ans** à compter de la date de la réalisation de l'installation.

9.7. Au terme du délai de 2 ans précité, conformément aux prescriptions de l'article L 1331-8 du Code de la santé publique, tant que le propriétaire ne s'est pas conformé à l'obligation de raccordement, il est astreint au paiement d'une somme équivalente à la redevance d'assainissement qu'il aurait payée si son immeuble avait été raccordé au réseau, majorée dans une proportion de 100 %. Au terme de la prolongation du délai accordé, le propriétaire d'une installation d'assainissement autonome réglementaire ayant bénéficié d'une dérogation prévue à l'article 9.6, est soumis au paiement d'une somme équivalente à la redevance qu'il aurait payée au service public d'assainissement majorée de 100 %.

9.8. En outre, faute de raccordement par les soins du propriétaire au terme du délai de deux ans précité, l'immeuble peut, en application de l'article L. 1331-6 du Code de la santé publique, être raccordé d'office, aux frais de ce dernier, après mise en demeure par le service assainissement.

9.9. Les travaux d'étude et de réalisation du branchement en domaine public sont réalisés par le service assainissement et par une entreprise titulaire d'un marché attribué par **Saint Cyprien (24)**.

ARTICLE 10 - DEMANDE DE BRANCHEMENT - AUTORISATION DE DEVERSEMENT

10.1. Tout nouveau branchement doit faire l'objet d'une demande de branchement adressée au service assainissement au moins 15 jours avant le commencement des travaux de gros œuvre.

10.2. Cette demande, établie en deux exemplaires doit être signée par le propriétaire ou son mandataire, à qui le service assainissement remet préalablement un exemplaire du présent règlement.

10.3. La demande comporte un formulaire signé par le propriétaire ou son mandataire accompagné des pièces suivantes (en 2 exemplaires) :

- Un plan de situation du terrain avec les références cadastrales à l'échelle du 1/2000 et une situation au 1/25 000 ;
- Un plan masse à l'échelle 1/200 (ou plus grande), avec le tracé du réseau public d'eaux usées, l'implantation du (des) regard(s) de branchement, de la (des) construction(s) et des limites de propriété avec cotation par rapport à la mitoyenneté gauche ou droite ;
- La coupe complète du bâtiment (échelle 1/50) et les profils en long jusqu'au collecteur avec :
 - indication des niveaux (niveau NGF) du sous-sol, du terrain extérieur ;
 - du réseau public d'eaux usées, de la chaussée, etc....;
 - les pentes et diamètres des conduites.

Des pièces complémentaires pourront être demandées, notamment un plan complet du réseau intérieur projeté, y compris la plomberie.

10.4. Le service assainissement ou son représentant détermine les conditions techniques et financières d'établissement du branchement (tracé, pente, diamètre, cotes, emplacement des ouvrages matériaux à utiliser).

10.5. Les obligations des articles 10.2 et 10.3 s'imposent à tout propriétaire souhaitant déverser des eaux usées au réseau de collecte, par l'intermédiaire d'un ouvrage collectif privé.

10.6. **L'acceptation de la demande** de branchement par le service assainissement **crée l'autorisation de déversement** entre les parties et vaut élection de domicile attributif de juridiction sur le territoire desservi par le service assainissement. Un exemplaire de l'autorisation est remis au demandeur, l'autre étant conservé par le service assainissement.

10.7. La passation de l'autorisation implique l'acceptation et le respect du présent règlement, lequel s'impose tant au service assainissement qu'au demandeur - personne morale ou physique - et quelle que soit l'origine des eaux usées que ce dernier entend rejeter dans le réseau public d'assainissement.

10.8. A titre exceptionnel, les locataires commerçants, artisans ou industriels, pourront être admis à signer des demandes de branchements, à condition qu'ils fournissent au préalable une attestation écrite du propriétaire et que les déversements restent dans le cadre des prescriptions de l'article 6.

NOTA : les demandes de branchements à réaliser provisoirement pour le fonctionnement des **installations de chantier** seront instruites selon la même procédure que celle concernant les branchements définitifs. Construits suivant les mêmes règles que ces derniers, les branchements de chantier ne pourront être réalisés qu'après satisfaction des conditions suivantes :

- garantie formelle du demandeur d'une utilisation conforme au présent règlement, en particulier en ce qui concerne le respect des normes de rejet des effluents ;
- description des activités du chantier ;
- si nécessaire, réalisation des équipements propres à empêcher tout rejet accidentel aux réseaux, d'effluents non conformes aux normes.

La suppression du branchement provisoire est à la charge du demandeur.

ARTICLE 11 - CESSATION, MUTATION ET TRANSFERT DE L'AUTORISATION DE DEVERSEMENT

11.1. Le raccordement au réseau de collecte public étant obligatoire pour les eaux usées domestiques comme il est rappelé aux articles 9 et 10, la cessation de l'autorisation de déversement ne peut résulter que du changement de destination ou de la démolition de l'immeuble, ou, enfin, de la transformation de l'autorisation ordinaire en autorisation spéciale de déversement.

11.2. En cas de changement du titulaire de l'autorisation de déversement pour quelque cause que ce soit, le nouveau titulaire est substitué à l'ancien, sans frais.

11.3. Le titulaire précédent est tenu d'avertir le service assainissement ou le service en charge de la facturation de son départ au moins trente jours à l'avance. Le service assainissement en accuse réception. A défaut de cet avertissement, le titulaire demeure assujéti au paiement de la redevance prévue à l'article 19.

11.4. Si après cessation de l'application de l'autorisation de déversement sur sa propre demande, le titulaire sollicite, dans un délai inférieur à un an par rapport à cette cessation, la réactivation de l'autorisation, le service assainissement peut exiger le paiement de la redevance « abonnement » pendant la période d'interruption.

11.5. Immédiatement après avoir souscrit un abonnement auprès du service des eaux, le nouveau titulaire doit se faire connaître auprès du service assainissement ou du service en charge de la facturation, qui lui remet une copie du présent règlement.

11.6. L'ancien titulaire ou, dans le cas de décès, ses héritiers ou ayants droit, restent responsables vis-à-vis du service assainissement de toutes sommes dues en vertu de l'autorisation de déversement initiale.

11.7. En cas de reconstruction de l'immeuble, l'autorisation n'est pas transférable d'un immeuble à un autre. Il en est de même en cas de division de l'immeuble, chacune des fractions doit alors faire l'objet d'une autorisation de déversement et d'un abonnement au service des eaux.

ARTICLE 12 - MODALITES PARTICULIERES DE REALISATION DES BRANCHEMENTS

12.1. Conformément à l'article L.1331-2 du Code de la santé publique, lors de la construction d'un nouveau réseau public d'eaux usées ou de la transformation d'un réseau unitaire en réseau séparatif, **Saint Cyprien (24)** ou son représentant peut exécuter d'office les parties des branchements situées sous le domaine public jusque et y compris le regard le plus proche des limites du domaine public. Les propriétaires sont alors contactés par ses agents afin de préciser la position souhaitée pour le raccordement de leur immeuble.

12.2. Pour les immeubles édifiés postérieurement à la mise en service du réseau de collecte, le service assainissement se charge, à la demande des propriétaires, de l'exécution de la partie des branchements mentionnés à l'alinéa précédent.

12.3. Ces parties de branchements sont incorporées au réseau public, propriété de **Saint Cyprien (24)**, qui en assure désormais l'entretien et le renouvellement.

12.4. **Saint Cyprien (24)** pourra se faire rembourser auprès des propriétaires concernés les dépenses entraînées par ces travaux et ce aux termes d'une convention préalable.

ARTICLE 13 - CARACTERISTIQUES ET DISPOSITIONS TECHNIQUES DES BRANCHEMENTS

Les caractéristiques techniques des branchements eaux usées doivent être conformes aux annexes ci jointes.

ARTICLE 14- SURVEILLANCE, ENTRETIEN, REPARATIONS, RENOUELEMENT DE LA PARTIE DES BRANCHEMENTS SITUES SOUS LE DOMAINE PUBLIC

14.1. La surveillance, l'entretien, les réparations et le renouvellement de tout ou partie des branchements situés sous le domaine public, sont réalisés par le service assainissement ou, sous sa direction, par une entreprise désignée par lui. Les frais correspondants sont à la charge de ce service.

14.2. Toute intervention sur un branchement qui ne serait pas effectuée dans ces conditions constituerait une contravention ouvrant droit à poursuites conformément aux lois, sans préjudice des dommages et intérêts qui pourraient être réclamés par le service assainissement.

14.3. Il incombe au titulaire de l'autorisation de déversement de prévenir immédiatement le service assainissement de toute obstruction, de toute fuite ou de toute anomalie de fonctionnement qu'il constate sur son branchement.

14.4. Dans le cas où il est reconnu que les dommages, y compris ceux causés aux tiers, sont dus à la négligence, à l'imprudence ou à la malveillance d'un titulaire d'autorisation, ainsi qu'à l'inobservation du présent règlement, les interventions du service pour entretien ou réparation sont à la charge du responsable de ces dégâts.

14.5. En vertu du pouvoir de police spéciale d'assainissement de l'autorité détentrice, le service assainissement est en droit d'exécuter d'office, après information préalable du titulaire, sauf cas d'urgence, et aux frais de l'usager s'il y a lieu, tous les travaux dont il serait amené à constater la nécessité, notamment en cas d'inobservation du présent règlement, d'atteinte à la sécurité, de non-respect des obligations édictées aux articles L 1331-1, 4 et 5 du Code de la santé publique, d'infraction au règlement sanitaire départemental, etc.. sans préjudice des sanctions prévues aux articles 76 et 78 du présent règlement.

14.6. Les interventions du service assainissement pour réparation d'un branchement sont à sa charge, sauf s'il est reconnu par les agents dudit service, que les dommages, y compris ceux causés aux tiers, sont dus à la négligence, à l'imprudence ou à la malveillance d'un tiers ou d'un usager ainsi qu'à l'inobservation du présent règlement. Dans ce cas les dépenses de tous ordres seront à la charge du propriétaire ou du tiers responsable (article 79).

14.7. L'entretien et le renouvellement des ouvrages nécessaires pour amener les eaux usées à la partie publique du branchement sont à la charge exclusive des usagers et des propriétaires de l'immeuble.

14.8. L'ouvrage de visite, (siphon, boîte à passage direct) doit être visitable, d'accès facile et conforme aux prescriptions techniques. Le propriétaire doit **maintenir l'accès de l'ouvrage de visite** situé sur sa parcelle en toutes circonstances.

14.9. Les canalisations et siphons ou regards devront, tant sous la voie publique qu'à l'intérieur des habitations, être maintenus en état de propreté permettant un fonctionnement normal.

14.10. En cas de rejets non-conformes tel que précisé à l'article 9 du présent règlement, le propriétaire devra remédier aux défauts constatés en faisant exécuter, à ses frais, les réparations ou modifications du réseau intérieur nécessaires pour rendre les rejets et installations conformes.

14.11. Les agents de **Saint Cyprien (24)** ou de l'entreprise qu'elle aura mandatée peuvent accéder, à tout moment, en accord avec l'usager, aux installations nécessaires pour amener les eaux usées à la partie publique du branchement conformément à l'article L1331 -11 du Code de la santé publique.

ARTICLE 15 - CONDITIONS DE MODIFICATION, SUPPRESSION ET REUTILISATION DES BRANCHEMENTS ET DES SERVITUDES

15.1. La mise hors d'usage d'installations intérieures par suite de transformation ou de démolition d'un immeuble sera obligatoirement portée à la connaissance du service assainissement par le propriétaire dudit immeuble ou son représentant.

15.2. Lorsque la démolition ou la transformation d'un immeuble doit entraîner la suppression du branchement, sa modification ou son déplacement, les frais correspondants sont à la charge des pétitionnaires ayant déposé la demande de permis de démolir ou de construire. Les travaux de suppression, de modification ou de déplacement des branchements sont exécutés par le service assainissement ou son mandataire.

15.3. En cas de reconstruction d'un immeuble sur un ancien emplacement construit où il existait un branchement au réseau de collecte, le service assainissement décidera, en fonction de l'état du branchement et de sa capacité, si celui-ci peut être réutilisé.

15.4. Est à la charge du service assainissement le coût des travaux de suppression, de déplacement ou de transformation des branchements, résultant d'une décision de modification du réseau prise par **Saint Cyprien (24)**.

15.5. Lorsque des servitudes sont créées ou abandonnées sur des propriétés privées par un acte notarié privé, les parties prenantes informeront **Saint Cyprien (24)** des nouvelles dispositions, par envoi d'une copie de l'acte notarié. La mise en conformité des installations privatives ainsi que les frais de raccordement qui découlent de ces modifications de servitudes sont à la charge exclusive des titulaires de convention, et doivent être réalisés dans des délais définis conjointement entre les titulaires et **Saint Cyprien (24)**.

15.6. Le pétitionnaire reste responsable, jusqu'à fermeture définitive du branchement, de toute introduction de produits non autorisés dans le réseau public. Il devra notamment recenser et localiser les branchements existants et s'assurer de leur obturation provisoire.

15.7. Lorsqu'à la suite d'une demande de sondage, celui-ci s'avère infructueux ou s'il révèle des désordres résultant d'une faute de l'utilisateur, les frais y afférant sont à la charge du pétitionnaire.

ARTICLE 16 - NOMBRE DE BRANCHEMENTS PAR IMMEUBLE

16.1. Toute propriété bâtie ayant un accès direct au domaine public desservie par le réseau public d'eaux usées doit disposer d'un branchement individuel. Tout propriétaire pourra solliciter la mise en place de plusieurs branchements. Cependant leur réalisation sera subordonnée à l'avis favorable du service assainissement après examen du dossier.

16.2. En aucun cas, le propriétaire disposant d'un branchement aux eaux usées ne pourra autoriser un propriétaire voisin à se raccorder sur ses installations privatives sans accord préalable du service assainissement.

16.3. Les servitudes de passage pour branchement par l'intermédiaire d'une propriété voisine, doivent être abandonnées dès lors que la voie publique jouxtant la propriété est équipée d'un réseau d'assainissement.

ARTICLE 17 - EXECUTION - PROPRIETE ET MAITRISE D'OUVRAGE

17.1. Après acceptation du devis par le pétitionnaire, tout branchement au réseau public d'eaux usées est exécuté par le service assainissement ou par une entreprise qu'il aura désignée aux frais du demandeur.

17.2. La partie de branchement située sous le domaine public, ainsi que, si elle existe, la partie située en domaine privé en aval de l'ouvrage de visite (dans la limite de 1 mètre) est incorporée au réseau public.

17.3. Dans tous les cas la boîte à passage direct fait partie du branchement public et le siphon fait partie du branchement privé.

ARTICLE 18 - PAIEMENT DES FRAIS D'ETABLISSEMENT DES BRANCHEMENTS

18.1. Tout branchement réalisé par le service assainissement ou par une entreprise agréée, qu'il intéresse les eaux usées ou les eaux pluviales, est à la charge du particulier

18.2. Le raccordement du réseau intérieur à l'ouvrage de visite est à la charge du propriétaire de l'immeuble.

ARTICLE 19 - REDEVANCE ASSAINISSEMENT

19.1. En application de l'article L.2224-12 du Code général des collectivités territoriales, le titulaire d'une autorisation de déversement dont l'immeuble est raccordé à un réseau public d'eaux usées est soumis au paiement de la redevance d'assainissement.

19.2. Cette redevance est fixée par délibération du Conseil Municipal de **Saint Cyprien (24)**. Elle se compose d'une :

- **partie fixe, dite « abonnement »**, indépendante des volumes déversés dans le réseau,
- **partie variable en fonction de la consommation d'eau.**

Chaque propriétaire recevra avec l'autorisation de déversement, ou le devis d'exécution du branchement, un barème des tarifs applicables.

19.3. La redevance « abonnement » est due en entier pour tout semestre commencé.

19.4. Pour cause de départ, la redevance abonnement sera facturée au prorata temporis. Cette disposition est appliquée à la condition que l'intéressé ait fait connaître sa date de départ au service assainissement ou au service en charge de la facturation afin de lui permettre de procéder au relevé de son compteur et à la facturation des sommes dues.

19.5. Pour les usagers du service assainissement non ou partiellement desservis en eau potable, visés à l'article 9.2, la redevance d'assainissement collectif est calculée par mesure directe au moyen de dispositifs de comptage posés et entretenus aux frais de l'utilisateur et dont les relevés sont transmis au service assainissement ou au service en charge de la facturation de l'assainissement dans les quinze premiers jours de l'année. Ces dispositifs de comptage de l'eau consommée doivent être accessibles aux agents du service assainissement en vue de la vérification de leur bon fonctionnement.

19.6. **A défaut de dispositifs de comptage** ou de justification de la conformité des dispositifs de comptage par rapport à la réglementation, ou en l'absence de transmission des relevés dans le délai fixé, la facturation est établie sur la base :

- d'un volume annuel de trente mètres cube (30m³) par personne lorsqu'il s'agit d'une résidence principale ;
- d'un forfait annuel de vingt mètres cube (20 m³) lorsqu'il s'agit d'une résidence secondaire. Ces volumes sont diminués de 10 % lorsque la résidence est constituée par un appartement.

19.7. Les dispositions qui précèdent s'appliquent également aux activités professionnelles exercées dans des locaux séparés de l'habitation. Toutefois, le volume retenu sera établi au cas par cas par comparaison avec les volumes relevés sur compteurs dans des activités comparables existant sur la collectivité ou, à défaut, dans les collectivités voisines.

19.8. En cas de désaccord et de contestation, le service assainissement est autorisé à installer un compteur sur la source d'alimentation de l'utilisateur. La redevance sera alors calculée sur cette nouvelle base. Les frais de pose et d'entretien du compteur sont à la charge de l'utilisateur.

19.9. Sont exonérés de redevance assainissement collectif les volumes d'eau utilisés pour l'irrigation et l'arrosage des jardins, ou pour tout autre usage ne générant pas une eau usée pouvant être rejetée dans le système d'assainissement, dès lors qu'ils proviennent de branchements d'eau spécifiques (R2224-19-2 du Code général des collectivités territoriales).

19.10. Dans le cas des immeubles mal ou incomplètement raccordés, les propriétaires, après mise en demeure non suivie d'effet, seront assujettis au paiement d'une somme équivalente à la redevance assainissement majorée de 100 % lorsque :

- des eaux usées de leur immeuble se déversent dans le réseau d'eaux pluviales ;
- des eaux pluviales de leur immeuble se déversent dans le réseau d'eaux usées ;
- des eaux usées s'écoulent au caniveau, ou dans un puisard ;
- des fosses toutes eaux, ou fosses septiques sont raccordées au réseau d'eaux usées ;
- en présence d'un branchement d'eaux usées, des fosses septiques ne sont pas vidangées ;
- et d'une manière générale, lorsque des rejets non autorisés tels qu'indiqués à l'article 6 sont rejetés au réseau d'eaux usées ou d'eaux pluviales.

ARTICLE 20 - PAIEMENT DE LA REDEVANCE

20.1. La **partie fixe de la redevance**, dite «abonnement» est payable par moitié, par semestre, et d'avance. Cette partie fixe est due même si le logement est temporairement ou définitivement inoccupé, et ce, tant que l'abonnement au service de distribution d'eau potable n'est pas résilié.

20.2. La **partie variable de la redevance**, assise sur le volume d'eau potable livré, indiqué par le compteur, est payable après constatation. Toutefois, dans le cas où le service des eaux ne procède qu'à un seul relevé de compteur par an, il sera facturé aux usagers du service assainissement un acompte estimé de leur consommation semestrielle, égal à la moitié de la consommation annuelle précédente. Son montant sera payable, à terme échu, en même temps que la redevance d'abonnement du semestre suivant.

20.3. Le montant des redevances doit être acquitté dans un délai maximal de trente jours suivant la date de réception de la facture.

20.4. Toute réclamation doit être adressée par écrit au service assainissement.

20.5. Conformément à l'article R2224-19-2 du Code général des collectivités territoriales, lorsqu'un abonné bénéficie d'un écrêtement de la facture d'eau potable dans les conditions prévues par les articles L.2224-12-4 et R2224-20-1 de ce même code, les volumes d'eau imputables aux fuites d'eau sur la canalisation après compteur, à l'exclusion des fuites dues à des appareils ménagers, des équipements sanitaires ou de chauffage n'entrent pas dans le calcul de la redevance assainissement.

ARTICLE 21 - PARTICIPATION POUR LE FINANCEMENT DE L'ASSAINISSEMENT COLLECTIF (PFAC)

21.1. En application de l'article L1331-7 du Code de la santé publique, la Participation pour le Financement de l'Assainissement Collectif (PFAC) est appliquée sur la commune de **Saint Cyprien (24)**.

21.2. Afin d'assurer une équité et pour répondre au principe de plafond de 80 % du coût de fourniture et de pose de l'installation individuelle d'épuration, l'unité de base de calcul de la PFAC est la création **d'un tabouret de branchement**.

21.3. Tout demandeur de permis de construire créant une habitation nouvelle est assujéti à la participation pour le financement de l'assainissement collectif. Elle est aussi applicable pour l'extension dans les cas où il est nécessaire de créer un raccordement avec pose d'un tabouret de branchement.

21.4. Cas des permis de construire avec changement de destination de locaux

néant

21.5. La PFAC est exigible à compter de la date du raccordement effectif au réseau public de l'immeuble ou de la partie réaménagée de l'immeuble. En cas de désaccord, il appartient au constructeur de faire la preuve que la somme qui lui est réclamée dépasse 80 % du coût de la **fourniture et de la pose de l'installation individuelle d'assainissement réglementaire**, diminué, le cas échéant, du montant du remboursement des travaux de réalisation de la partie publique du branchement dû en application de l'article L. 1331-2 adaptée à l'immeuble en cause.

21.6. La mise en recouvrement, par un titre de recette, **se fait en une fois : deux ans après la délivrance de l'autorisation de construire** ou d'aménager (sauf preuve du non raccordement à cette date). La PFAC n'est exigible que dans la mesure où il existe un raccordement effectif au réseau. Un courrier d'information est envoyé au bénéficiaire de l'autorisation de construire ou d'aménager, suite à la transmission de l'arrêté correspondant.

21.7. Cas particulier de la suppression d'une installation d'assainissement non collectif: néant

CHAPITRE III - LES EAUX USEES NON DOMESTIQUES

ARTICLE 22 - DEFINITION

22.1. Sont classés dans les eaux usées non domestiques tous les rejets correspondant à une utilisation de l'eau autre que domestique, voir ARTICLE 8 - DEVERSEMENTS ADMIS.

22.2. Dans les bureaux, commerces, écoles, industries sont assimilés aux eaux usées domestiques, dans la limite des quantités d'eau nécessaires à la consommation humaine et aux soins d'hygiène, les rejets résultant exclusivement de la satisfaction des besoins des personnes physiques à savoir les eaux vannes (urines et matières fécales) et les eaux ménagères (lave-mains, douche,...).

22.3. Les rejets d'eaux pluviales des établissements industriels, commerciaux ou artisanaux sont par ailleurs soumis aux règles établies aux CHAPITRE II - LES EAUX USEES DOMESTIQUES et CHAPITRE IV - LES EAUX PLUVIALES du présent règlement.

ARTICLE 23 - CONDITIONS DE DEVERSEMENT DES EAUX USEES NON DOMESTIQUES

23.1. Le raccordement des établissements produisant des eaux usées non domestiques au réseau public d'eaux usées peut être autorisé à condition que les déversements soient compatibles avec le système d'assainissement les desservant et répondent aux conditions générales d'admissibilité définies aux articles 6 et 29.

23.2. Une autorisation temporaire de déversement d'eaux usées non domestiques dans le réseau d'assainissement de la collectivité peut être délivrée à tout demandeur, sous réserve du respect de contraintes particulières relatives :

- à la capacité de transport et de traitement du système d'assainissement ;
- au point de déversement dans le réseau ;
- à la qualité des effluents ;
- au débit du rejet ;
- à la durée du déversement ;
- à la remise en état des réseaux.

Ces dispositions s'appliquent, entre autres, aux eaux d'exhaure de chantier.

ARTICLE 24 - DEMANDE D'AUTORISATION SPECIALE DE DEVERSEMENT DES EAUX USEES NON DOMESTIQUES

24.1. Tout déversement d'eaux usées non domestiques dans le réseau public d'eaux usées doit faire l'objet d'une demande d'autorisation spéciale de déversement adressée à l'autorité détentrice du pouvoir de police spéciale d'assainissement. Cette autorisation fixe notamment sa durée, les caractéristiques quantitatives et qualitatives que doivent présenter les eaux usées non domestiques pour être déversées et les conditions de surveillance du déversement et d'entretien des installations de prétraitement.

24.2. Si **Saint Cyprien (24)** le juge nécessaire, une convention spéciale de déversement sera annexée à l'autorisation spéciale de déversement. Cette convention passée entre l'autorité détentrice du pouvoir de police spéciale d'assainissement, l'établissement désireux de s'y raccorder et l'exploitant de la station d'épuration concernée définit les modalités complémentaires à caractère administratif, technique, financier et juridique que les parties s'engagent à respecter pour la mise en œuvre de l'arrêté d'autorisation.

24.3. Le fait, en violation de l'article L. 1331-10 du Code de la santé publique, de déverser, sans autorisation, dans le réseau de collecte public, des eaux usées non domestiques, est puni de l'amende prévue par l'article L. 1337-2 du Code de la santé publique.

24.4. Déversement permanent

Tout déversement doit faire l'objet d'une demande :

- de raccordement si le branchement n'existe pas ;
- d'autorisation spéciale de déversement.

La demande d'autorisation spéciale de déversement est à faire par courrier adressé à **Saint Cyprien (24)**, visé par le représentant légal de l'établissement ou son mandataire, à la suite de laquelle un questionnaire est adressé au pétitionnaire visant à apprécier ;

- la nature de l'activité et des effluents,
- les débits et les flux de pollution prévisibles :
 - en moyenne annuelle
 - en pointe horaire,
- les pré-traitements envisagés.

Au vu de ces premières informations, **Saint Cyprien (24)** peut demander toutes informations complémentaires qu'elle jugera utiles à l'instruction de la demande. À l'issue de son instruction, la demande donne lieu, en cas d'accord, à un arrêté autorisant le raccordement (si le branchement n'existe pas) et le déversement des eaux usées non domestiques fixant notamment sa durée, les caractéristiques qu'elles doivent présenter pour être déversées et les conditions de surveillance du déversement et, s'il y a lieu, à une convention spéciale de déversement selon le modèle en vigueur à **Saint Cyprien (24)**.

Dans le cas contraire, le demandeur recevra une lettre de refus motivé par **Saint Cyprien (24)**.

Toute modification ou cessation de l'activité industrielle, commerciale ou artisanale doit être signalée à **Saint Cyprien (24)** et peut donner lieu à une nouvelle demande d'autorisation spéciale de déversement et à un avenant à la convention spéciale de déversement, le cas échéant.

24.5. Déversement temporaire

Toute demande de déversement temporaire doit être adressée à **Saint Cyprien (24)** et lui parvenir au moins **soixante jours avant** la date de début de déversement souhaitée.

La demande d'autorisation est faite par courrier adressé à **Saint Cyprien (24)**, visé par le représentant légal de rétablissement ou son mandataire, précisant le lieu, la date, la durée, le volume, la nature et les caractéristiques physico-chimiques des effluents dont le rejet temporaire est demandé.

Au vu de ces premières informations, **Saint Cyprien (24)** peut demander toutes informations qu'elle juge utiles à l'instruction de cette demande. L'instruction se déroule à compter de la date de réception, par **Saint Cyprien (24)**, de la demande réglementaire, complète et conforme sur le plan technique aux prescriptions du présent règlement.

À l'issue de son instruction, la demande de déversement donnera lieu, en cas d'accord, à un arrêté d'autorisation spéciale de déversement temporaire accompagné, s'il y a lieu, d'une convention spéciale de déversement temporaire selon le modèle en vigueur à **Saint Cyprien (24)**.

Dans le cas contraire, le demandeur recevra de **Saint Cyprien (24)** une lettre expliquant le refus.

24.6. Quel que soit le type de déversement, toute modification ultérieure dans la nature ou la quantité des eaux usées déversées dans le réseau doit être au préalable portée à la connaissance de **Saint Cyprien (24)** et approuvée.

ARTICLE 25 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES BRANCHEMENTS D'EAUX USEES NON DOMESTIQUES

25.1. Les établissements concernés doivent, s'ils sont requis par **Saint Cyprien (24)** être pourvus de deux branchements eaux usées distincts :

- un branchement pour les eaux usées domestiques ;
- un branchement pour les eaux usées non domestiques.

25.2. Les caractéristiques techniques des branchements doivent être conformes aux annexes ci jointes.

25.3. Le branchement d'eaux usées non domestiques sera pourvu d'un regard conforme aux prescriptions techniques du présent règlement permettant d'effectuer tout prélèvement ou mesure. Ce regard est placé en limite de propriété, de préférence sous domaine public, et sera accessible (art. L 1331-11 du Code de la santé publique) à tout moment aux agents et engins du service assainissement.

25.4. Un dispositif d'obturation, permettant d'isoler l'établissement industriel du réseau public sera mis en place sur les différents branchements, pour assurer la protection du réseau public contre des rejets non-conformes à l'autorisation spéciale de déversement, notamment en cas d'incendie.

25.5. En l'absence de comptage du débit d'eaux usées non domestiques rejetées au réseau public d'eaux usées, un dispositif de mesures normalisé de comptage, pourra être imposé par **Saint Cyprien (24)** sur le branchement correspondant.

25.6. Tous les établissements déversant, actuellement, des eaux usées non domestiques au réseau public d'eaux usées bénéficieront d'un délai de deux ans à partir de la date de publication du présent règlement pour satisfaire à ces prescriptions.

ARTICLE 26 - PRELEVEMENTS ET CONTROLES DES EAUX USEES NON DOMESTIQUES

26.1. Les autocontrôles obligatoires selon l'article 6 de l'arrêté du 22 juin 2007 modifié seront précisés dans l'autorisation spéciale de déversement des eaux usées non domestiques. Leur fréquence ainsi que les paramètres à contrôler seront déterminés en fonction des rejets. Les résultats sont à communiquer à l'autorité détentrice du pouvoir de police spéciale d'assainissement et au service assainissement.

26.2. Des prélèvements et contrôles pourront être effectués à tout moment par l'autorité détentrice du pouvoir de police spéciale d'assainissement ou son mandataire, dans l'ouvrage de visite du branchement d'eaux usées, afin de vérifier si les eaux usées non domestiques déversées dans le réseau public sont en permanence conformes aux prescriptions particulières de l'arrêté autorisant le raccordement et le déversement et, le cas échéant, de la convention spéciale de déversement. Les

analyses sont faites par le laboratoire mandaté par l'autorité détentrice du pouvoir de police spéciale d'assainissement.

26.3. En ce qui concerne les analyses réalisées à l'initiative de l'autorité détentrice du pouvoir de police, les frais de prélèvement et d'analyse réalisés par un laboratoire agréé seront supportés par le titulaire de l'autorisation spéciale de déversement concerné jusqu'à concurrence **de 4 analyses par an**, ce nombre pouvant être augmenté en cas d'infractions répétées au même titre que tous les frais pouvant résulter directement ou indirectement de ces non-conformités .

26.4. Si les rejets ne sont pas conformes aux critères définis à l'article 29, l'autorisation spéciale de déversement pourra être suspendue, et le branchement pourra être obturé jusqu'à ce que les travaux nécessaires à un rejet conforme soient effectués si le déversement présente un risque de dangerosité pour les biens et les personnes.

26.5. De surcroît, dès le constat d'un rejet non-conforme au regard des obligations de l'établissement, il pourra être procédé à l'établissement d'un procès-verbal, par un agent assermenté, qui sera transmis au procureur de la République.

ARTICLE 27 - INSTALLATIONS DE PRETRAITEMENT : DIMENSIONNEMENT ET ENTRETIEN

Certains effluents ne seront acceptés dans les réseaux d'assainissement qu'après avoir subi un prétraitement d'élimination de produits indésirables tel que défini aux articles 28, 29 et 30 et dans les autorisations et les conventions spéciales de déversement.

En particulier, les immeubles et installations destinés à un usage autre que l'habitat et qui ne sont pas soumis à autorisation ou à déclaration au titre des installations classées pour la protection de l'environnement doivent être dotés d'un dispositif de traitement des effluents non domestiques, adapté à l'importance et à la nature de l'activité et assurant une protection satisfaisante du milieu naturel.

Les installations devront être implantées à des endroits accessibles de façon à faciliter leur entretien et permettre leur contrôle. En aucun cas les conduites d'évacuation d'eaux vannes ne pourront y être raccordées.

Tout projet d'installation de prétraitement devra être soumis à l'approbation du service assainissement.

27.1. Installations de séparation des graisses et fécules

Des installations de séparation des graisses et, si l'établissement est équipé de machines à éplucher, de séparation des fécules, dont le dimensionnement et le modèle auront préalablement été validés par le service assainissement devront être mises en place à l'aval des évacuations d'eaux grasses et gluantes provenant de restaurants, cantines d'entreprises ou scolaires, établissements hospitaliers, boucheries, charcuteries, industries agro-alimentaires etc.

27.2. Débourbeurs - Séparateurs à hydrocarbures

Les garages, stations-services et établissements commerciaux ou industriels ne doivent pas rejeter dans les réseaux publics, ou dans le milieu naturel des hydrocarbures ou dérivés. Il est également interdit de rejeter des **produits de graissage** de toutes sortes.

Des installations de séparation d'hydrocarbures et de boues dont le dimensionnement et le modèle auront été préalablement validés par le service assainissement devront être mises en place dans tous les établissements concernés.

Les aires de lavage de véhicules ou de matériels seront équipées de débourbeurs-séparateurs d'hydrocarbures à obturateurs automatiques et devront être obligatoirement raccordées au réseau d'assainissement eaux usées et rendues indépendantes des effets de la pluviométrie.

Les caractéristiques techniques des installations de prétraitement sont fixées par le chapitre V des prescriptions techniques du présent règlement.

27.3. Obligation d'entretenir les installations de prétraitement

Les installations de prétraitement visées aux articles précédents doivent être en permanence maintenues en bon état de fonctionnement et vidangées autant que nécessaire ; les usagers devront fournir au service assainissement un certificat attestant le bon état d'entretien de ces installations ainsi que les bordereaux de suivi de l'élimination des déchets issus des opérations de vidange.

L'utilisateur, en tout état de cause, demeure seul responsable de ses installations.

ARTICLE 28 - NEUTRALISATION OU TRAITEMENT PREALABLE DES EAUX USEES NON DOMESTIQUES

Doivent subir une neutralisation ou un traitement préalable avant leur rejet dans les réseaux publics, les eaux usées non domestiques contenant les matières suivantes :

- des acides libres ;
- des matières à réaction fortement alcaline en quantités notables ;
- certains sels à forte concentration, et en particulier de dérivés de chromâtes et bichromates ;
- des poisons violents et notamment des dérivés de cyanogène ;
- des hydrocarbures, des huiles, des graisses et des féculs ;
- des gaz nocifs ou des matières qui, au contact de l'air dans les réseaux, deviennent explosifs ;
- des matières dégageant des odeurs nauséabondes ;
- des eaux radioactives ;
- des substances susceptibles de présenter un risque infectieux (en provenance d'établissements médicaux, de laboratoires, etc..) ;
- et, d'une manière générale, toute eau contenant des substances susceptibles d'entraver, par leur nature ou leur concentration, le bon fonctionnement des stations d'épuration.

ARTICLE 29 - CONDITIONS D'ADMISSIBILITE DES EAUX USEES NON DOMESTIQUES

29.1. Les caractéristiques des effluents doivent respecter, à minima les valeurs, précisées dans l'autorisation spéciale de déversement issues de la réglementation en vigueur pour les installations classées au titre de la protection de l'environnement et les valeurs limites indiquées dans le tableau de l'article 3f1

29.2. Les valeurs retenues viseront à limiter :

- les matières flottantes déposables ou susceptibles, directement ou indirectement, après mélange avec d'autres effluents d'entraver le bon fonctionnement des ouvrages ou de mettre en danger le personnel chargé de leur exploitation ;

- les substances représentant un risque infectieux (en provenance d'établissements médicaux, de laboratoires, etc.) ;
- les substances susceptibles de perturber le fonctionnement des stations d'épuration (notamment concernant la biologie, la digestion, le séchage, le traitement des fumées, la qualité des sous-produits...) ;
- les substances susceptibles d'être à l'origine de dommages à la flore ou à la faune aquatiques, d'effets nuisibles sur la santé ou d'une remise en cause d'usages existants (prélèvement pour l'adduction en eau potable, zones de baignades,...) à l'aval des points de déversement des collecteurs publics.

29.3. Les interdictions de rejets énoncées à l'article 6 du présent règlement s'appliquent tout particulièrement aux rejets d'eaux usées non domestiques.

ARTICLE 30 - VALEURS SEUILS DES PARAMETRES

30.1. Les valeurs limites s'imposent, sauf cas particulier, à des mesures et analyses réalisées sur des prélèvements moyens sur 24 heures durant une période représentative de l'activité de pointe de l'entreprise.

30.2. La dilution des effluents qui conduirait à une augmentation du volume du rejet au réseau public ne doit pas constituer un moyen de respecter ces valeurs.

30.3. **Saint Cyprien (24)** se réserve le droit de demander une étude d'impact sur la compatibilité des rejets avec le système de collecte et les filières de traitement existantes dans les stations d'épuration, d'inclure d'autres substances ou critères dans les autorisations spéciales de déversement et/ou de demander l'évaluation de l'écotoxicité de l'effluent.

Paramètres		Valeur limite de rejet	
Potentiel Hydrogène *	PH	5,5 < pH <	8,5
Température	T°	<30°C	
Matières en Suspension	MES	600	mg/L
Demande Biochimique en Oxygène 5 jours	DBOs	800	mg/L
Demande Chimique en Oxygène	DCO	2000	mg/L
DCO/DBO		2.5	
Azote Global	NGL	150	mg/L
Phosphore total	Pt	50	mg/L
Détergents anioniques		20	mg/L
Hydrocarbures		10	mg/L
Matières grasses libres		150	mg/L
Les métaux			
Cuivre	Cu	0,5	mg/L

Zinc	Zn	2,0	mg/L
Nickel	Ni	0,5	mg/L
Cadmium	Cd	0,2	mg/L
Chrome Hexavalent	CrVI	0,1	mg/L
Chrome Trivalent	CrNI	15	mg/L
Plomb	Pb	0,5	mg/L
Mercure	Hg	0,05	mg/L
Argent	Ag	0,1	mg/L
Etain	Sn	2	mg/L
Arsenic	As	0,05	mg/L
Cobalt	Co	2	mg/L
Aluminium	Al	5	mg/L
Manganèse	Mn	1	mg/L
Sélénium	Se	0,5	mg/L
Baryum	Ba	2	mg/L
Total métaux (Fe+Cu+Zn+Ni+Cd+Cr+Pb+Sn+Al)		15	mg/L

* : Lorsque la neutralisation est faite à l'aide de chaux, le pH pourra être compris entre 5,5 et 9,5.

ARTICLE 31 - MUTATION - CHANGEMENT DE TITULAIRE DE CONVENTION

En cas de mutation de l'établissement, ou de changement de titulaire pour quelque cause que ce soit, l'autorisation spéciale de déversement et la convention spéciale de déversement, si elle existe, deviennent caduques. Une nouvelle demande de déversement d'eaux usées non domestiques doit être faite auprès de l'autorité détentrice du pouvoir de police spéciale d'assainissement avant tout rejet.

L'ancien titulaire reste responsable des sommes dues au titre desdits arrêté, règlement, et convention spéciale de déversement en vigueur à la date du changement de titulaire.

ARTICLE 32 - PAIEMENT DES FRAIS D'ETABLISSEMENT, SUPPRESSION, MODIFICATION DE BRANCHEMENT

32.1. Toute opération d'établissement, suppression, modification d'un branchement d'eaux usées non domestiques donne lieu au paiement par le propriétaire du coût des travaux selon les dispositions de l'article 18.

32.2. Le raccordement du réseau intérieur à l'ouvrage de visite est à la charge du propriétaire de l'immeuble.

ARTICLE 33 - REDEVANCE ASSAINISSEMENT APPLICABLE AUX EAUX USEES NON DOMESTIQUES

Sont considérés gros consommateurs les établissements utilisant plus de 8000 m³ d'eau par an.

En application des articles R2224-19-1 à R2224-19-11 du Code général des collectivités territoriales relatifs à la redevance assainissement, l'assiette de ladite redevance sera corrigée par une série de coefficients fixés par le Conseil Municipal pour les usagers ayant une utilisation de l'eau autre que domestique, en quantité et en qualité.

33.1. Coefficient de rejet

Certains établissements ne rejettent pas aux réseaux toute l'eau qu'ils consomment, une partie rentrant dans leur fabrication. Pour tenir compte de cette particularité, il est alors défini un coefficient minorant dit de rejet.

En ce qui concerne l'application des dispositions du présent article, il est précisé que si un établissement dispose de plusieurs compteurs en un même lieu géographique, les consommations de ces derniers seront regroupées.

Par contre, il ne sera pas effectué de regroupement pour les établissements ne présentant pas une unité de lieu, même s'il s'agit d'une seule et même société.

33.2. Coefficients de dégressivité :

Pour tenir compte de la dilution des charges lorsque les volumes collectés sont importants, le volume d'eau prélevé déjà affecté le cas échéant du coefficient de rejet est corrigé par application du barème suivant :

- jusqu'à 8000 m³ 1
- de 8001 à 12000 m³ 0.8
- de 12001 à 24000 m³ 0.6
- de 24001 à 50000 m³ 0.5
- au-delà de 50000 m³ 0.5

33.3. Coefficient de pollution :

Pour tout usager **consommant plus de 8000 m³/an**, le volume d'eau corrigé, tel qu'il résulte de l'application des dispositions précédentes, peut être affecté d'un coefficient de pollution qui est soit minorant, soit majorant suivant le cas, lorsque les effluents rejetés par l'établissement considéré ont une pollution significativement différente de celle qui provient des usages domestiques. Ce coefficient spécifique tient compte des charges polluantes rejetées par chaque établissement, la valeur 1 qualifie un effluent comparable à celui résultant d'une utilisation domestique de l'eau d'après les principaux paramètres de pollution (MO, MES, Azote total, etc.).

La station d'épuration de **Saint Cyprien (24)** fonctionnant selon le mode biologique reçoit des effluents de type domestique ou assimilés. A ce titre, le coefficient de pollution est égal à 1.

ARTICLE 34 - PARTICIPATIONS FINANCIERES SPECIALES

Si le rejet d'eaux usées non domestiques entraîne pour le réseau, et les stations d'épuration des contraintes spéciales d'équipement et d'exploitation, l'autorisation spéciale de déversement pourra

être subordonnée à des participations financières aux frais de premier équipement, d'équipement complémentaire et d'exploitation, à la charge de l'auteur du déversement, en application de l'article L.1331-10 du Code de la santé publique. Celles-ci sont définies par la convention spéciale de déversement établie selon le modèle en vigueur à **Saint Cyprien (24)**.

ARTICLE 35 - REDEVANCE D'ASSAINISSEMENT APPLICABLE AUX DEVERSEMENTS TEMPORAIRES

Tout déversement temporaire donne lieu au paiement, par le demandeur, d'une redevance d'assainissement fixée selon les dispositions et tarifs arrêtés par **Saint Cyprien (24)**.

CHAPITRE IV - LES EAUX PLUVIALES

ARTICLE 36 - DEFINITION DES EAUX PLUVIALES

Les eaux pluviales sont les eaux de précipitation ruisselées et rejetées dans les réseaux d'assainissement des eaux pluviales. Elles peuvent être rejetées dans le milieu récepteur (fleuve, rivière, canal, sous-sol, etc..) sans épuration préalable dans la mesure où leurs caractéristiques sont compatibles avec celui-ci.

36.1. Sont assimilées aux eaux pluviales :

- les eaux de ruissellement provenant de l'arrosage et du lavage des voies publiques et privées, des cours d'immeubles ainsi que des aires de stationnement découvertes dans la mesure où leurs caractéristiques sont compatibles avec le milieu récepteur ;
- les eaux de vidange de piscine, dans la mesure où leurs caractéristiques sont également compatibles avec le milieu récepteur ;
- toute eau telle que définie à l'article 3.3 du présent règlement.

Le déversement des eaux pluviales dans le réseau public devra être conforme aux caractéristiques imposées par **Saint Cyprien (24)** pour le milieu concerné, ainsi qu'aux normes de rejet issues de la loi sur l'eau. Il fera l'objet de la demande visée à l'article 5 et exposé à l'article 10.

36.2. Cas particuliers :

- Les rejets de pompes à chaleur et d'eaux d'infiltration d'ouvrages souterrains : ces rejets ne seront pas acceptés dans les réseaux d'eaux pluviales.
- Les eaux usées traitées issues d'un système d'assainissement non collectif drainé, filière de traitement autorisant un rejet au milieu hydraulique superficiel, pourront être admises à titre exceptionnel dans le réseau eaux pluviales, s'il existe, et sous réserve :
 - que les conditions fixées par l'article 15 de l'arrêté du 7 mars 2012 fixant les prescriptions pour l'assainissement non collectif soient respectées ;
 - du respect de la règle des 2 l/ha/s équivalent ;
 - de l'avis favorable du service public d'assainissement non collectif de **Saint Cyprien (24)**, qui contrôlera l'installation.

Il appartient aux propriétaires concernés d'en présenter la demande à **Saint Cyprien (24)**, en vue de son examen par le service assainissement.

- Les rejets pluviaux des immeubles autres que ceux d'habitation relèvent des autorisations et conventions spéciales de déversement évoquées au chapitre eaux usées non domestiques.

ARTICLE 37 - SEPARATION DES EAUX PLUVIALES

La collecte et l'évacuation des eaux pluviales sont assurées par le réseau eaux pluviales busé ou non busé, totalement **distinct du réseau des eaux usées**.

Leurs destinations étant différentes, il est donc formellement interdit de déverser, directement ou indirectement, des eaux usées dans le réseau d'assainissement des eaux pluviales ou de mélanger les eaux usées et les eaux pluviales. A ce titre, **les installations intérieures doivent être de type séparatif**.

ARTICLE 38 - DEVERSEMENTS INTERDITS

Outre les prescriptions énoncées à l'article 6_ : le déversement des eaux d'exhaure, les rejets de pompes à chaleur, le **détournement de la nappe phréatique ou des sources souterraines par drainage dans les réseaux d'assainissement des eaux pluviales est interdit** afin d'éviter leur surcharge.

ARTICLE 39 - CONDITIONS DE RACCORDEMENT

39.1. La collectivité n'a **pas d'obligation de collecte des eaux pluviales** issues des propriétés privées.

39.2. Dans tous les cas, la recherche de solutions permettant l'absence de rejet d'eaux pluviales dans le réseau public doit être privilégiée : à défaut, seul l'excès de ruissellement est canalisé après qu'aient été mises en œuvre toutes les solutions susceptibles de favoriser l'infiltration et/ou la rétention des eaux à l'intérieur des propriétés lorsque les aptitudes du sol ne permettent pas l'infiltration et d'éviter ainsi la saturation des réseaux.

39.3. Le rejet vers le réseau d'assainissement pluvial est limité à un débit de fuite fixé par le service assainissement et par les zonages d'assainissement pluvial.

Pour le rejet du débit de fuite fixé

- Tout propriétaire pourra solliciter le raccordement de son immeuble au réseau pluvial selon les modalités fixées à l'article 40 pour évacuer le débit de fuite. A charge du pétitionnaire de mettre en œuvre les ouvrages de rétention et/ou d'infiltration adéquats. Pour évacuer les excédents résultant d'un événement pluvieux supérieur à l'orage de référence retenu, il est admis une surverse des ouvrages de rétention/infiltration au réseau d'assainissement pluvial.

- A titre dérogatoire, tout propriétaire pourra solliciter le déversement de ses eaux pluviales au caniveau via une gargouille, sous réserve de l'obtention par le pétitionnaire des autorisations délivrées par le service gestionnaire de la voirie, et selon les conditions définies par arrêté municipal.

39.4. Tout branchement sur les avaloirs ou grilles est interdit.

39.5. En tout état de cause, les propriétaires devront respecter les servitudes qui dérivent de la situation des lieux telles que définies par les articles 640 et 641 du code civil :

- « Les fonds inférieurs sont assujettis envers ceux qui sont plus élevés à recevoir les eaux qui en découlent naturellement sans que la main de l'homme y ait contribué... »
- « Tout propriétaire a le droit d'user et de disposer des eaux pluviales qui tombent sur son fonds. Si l'usage de ces eaux ou la direction qui leur est donnée aggrave la servitude naturelle d'écoulement établie par l'article 640, une indemnité est due au propriétaire du fonds inférieur... »

ARTICLE 40 - DEMANDE DE BRANCHEMENT PLUVIAL - AUTORISATION DE DEVERSEMENT

Les articles 4, 10, 12, 14, 15, 16, 17 et 18 relatifs aux branchements eaux usées domestiques sont applicables pour les branchements eaux pluviales.

40.1. Pour tout immeuble ou propriété dont le rejet d'eaux pluviales est sollicité, une demande de branchement doit être adressée à la collectivité compétente.

40.2. Cette demande, établie en deux exemplaires, doit être signée par le propriétaire ou son mandataire, à qui le service assainissement remet préalablement un exemplaire du présent règlement.

40.3. Cette demande doit indiquer, en sus des renseignements définis à l'article 10, le diamètre du branchement, le débit à évacuer, et le dimensionnement du dispositif de limitation de débit, compte tenu des particularités de la parcelle à desservir. La note de calcul sera jointe à la demande de branchement.

40.4. L'acceptation de la demande de branchement par le service compétent crée l'autorisation de déversement.

40.5. L'obtention de l'autorisation implique l'acceptation et le respect du présent règlement, lequel s'impose tant au service compétent qu'au demandeur - personne morale ou physique.

ARTICLE 41 - CESSATION, MUTATION ET TRANSFERT DE L'AUTORISATION DE DEVERSEMENT

En cas de changement de propriétaire pour quelque cause que ce soit, le nouveau propriétaire est substitué à l'ancien, sans frais.

L'autorisation n'est pas transférable en cas de démolition/reconstruction.

ARTICLE 42 - MODALITES PARTICULIERES DE REALISATION DES BRANCHEMENTS

42.1. A la demande des propriétaires d'immeubles, la collectivité se charge de l'exécution de la partie des branchements comprise sous le domaine public jusque et y compris le regard le plus proche des limites du domaine public.

42.2. Les travaux sont réalisés après accord technique et acceptation d'un devis présenté par le service assainissement, la procédure est ensuite la même que pour le branchement eaux usées (cf. article 10).

42.3. Ces parties de branchements sont incorporées au réseau public, propriété de la collectivité, qui en assure désormais l'entretien et en contrôle la conformité.

42.4. **Saint Cyprien (24)** se fera rembourser auprès des propriétaires concernés les dépenses entraînées par ces travaux.

ARTICLE 43 - CARACTERISTIQUES ET DISPOSITIONS TECHNIQUES DES BRANCHEMENTS

Les caractéristiques techniques des branchements au réseau pluvial DOIVENT ETRES CONFORMES aux annexes ci jointes.

ARTICLE 44 - SURVEILLANCE, ENTRETIEN, REPARATIONS, RENOUELEMENT DE LA PARTIE DES BRANCHEMENTS SITUEE SOUS LE DOMAINE PUBLIC

44.1. La surveillance, l'entretien les réparations et le renouvellement des gargouilles situées sous domaine public sont réalisés par le pétitionnaire et sont à ses frais.

44.2. La surveillance, l'entretien, les réparations et le renouvellement de tout ou partie des branchements situés sous le domaine public, sont réalisés par le service assainissement ou, sous sa direction, par une entreprise désignée par lui. Les frais correspondants sont à la charge de ce service.

44.3. Toute intervention sur un branchement qui ne serait pas effectuée dans ces conditions constituerait une contravention ouvrant droit à poursuite conformément aux lois, sans préjudice des dommages et intérêts qui pourraient être réclamés.

44.4. Il incombe à l'usager de prévenir immédiatement le service gestionnaire des eaux pluviales de toute obstruction, de toute fuite ou de toute anomalie de fonctionnement qu'il constate sur son branchement.

44.5. Dans le cas où il est reconnu que les dommages, y compris ceux causés aux tiers, sont dus à la négligence, à l'imprudence ou à la malveillance d'un usager, ainsi qu'à l'inobservation du présent règlement, les interventions du service compétent pour entretien ou réparation sont à la charge du responsable de ces dégâts.

44.6. En vertu du pouvoir de police spéciale d'assainissement de l'autorité, le service assainissement est en droit d'exécuter d'office, après information préalable du titulaire, sauf cas d'urgence, et aux frais de l'usager s'il y a lieu, tous les travaux dont il serait amené à constater la nécessité, notamment en cas d'inobservation du présent règlement, d'atteinte à la sécurité, d'infraction au Règlement Sanitaire Départemental, etc. sans préjudice des sanctions prévues aux articles 76 et 78 du présent règlement.

ARTICLE 45 - CONDITIONS DE MODIFICATION, SUPPRESSION ET REUTILISATION DES BRANCHEMENTS

45.1. La mise hors d'usage d'installations intérieures par suite de transformation ou de démolition d'un immeuble sera obligatoirement portée à la connaissance du service assainissement par le propriétaire dudit immeuble ou son représentant.

45.2. Lorsque la démolition ou la transformation d'un immeuble entraîneront la suppression du branchement, sa modification ou son déplacement, les frais correspondants seront mis à la charge du (ou des) pétitionnaire(s). Les travaux de suppression, de modification ou de déplacement sont exécutés par le service assainissement ou l'entreprise agréée.

45.3. En cas de reconstruction d'un immeuble sur un ancien emplacement construit où il existait un branchement au réseau, le service assainissement décidera, en fonction de l'état du branchement et de sa capacité, si celui-ci peut être réutilisé.

45.4. Cependant, est à la charge du service gestionnaire des eaux pluviales, le coût des travaux de suppression, de déplacement ou de transformation des branchements, résultant d'une décision de modification du réseau prise par la collectivité en charge de la gestion des eaux pluviales.

45.5. Lorsque des servitudes sont créées ou abandonnées sur des propriétés privées par un acte notarié privé, les parties prenantes informeront **Saint Cyprien (24)** des nouvelles dispositions, par envoi d'une copie de l'acte notarié. La mise en conformité des installations privatives ainsi que les frais de raccordement qui découlent de ces modifications de servitudes sont à la charge exclusive des titulaires de convention, et doivent être réalisés dans des délais définis conjointement entre les titulaires et **Saint Cyprien (24)**.

45.6. Le pétitionnaire reste responsable, jusqu'à fermeture définitive du branchement, de toute introduction de produits non autorisés dans le réseau public. Il devra notamment recenser et localiser les branchements existants et s'assurer de leur obturation provisoire.

45.7. Lorsqu'à la suite d'une demande de sondage, celui-ci s'avère infructueux ou s'il révèle des désordres résultant d'une faute de l'usager, les frais y afférant sont à la charge du pétitionnaire.

ARTICLE 46 - PAIEMENT DES FRAIS D'ETABLISSEMENT DES BRANCHEMENTS

46.1. Toute opération d'établissement d'un branchement d'eaux pluviales donne lieu au paiement par le propriétaire du coût des travaux selon les dispositions de l'ARTICLE 18 - PAIEMENT DES FRAIS D'ETABLISSEMENT DES BRANCHEMENTS.

46.2. Le raccordement du réseau intérieur à l'ouvrage de visite est à la charge du propriétaire de l'immeuble.

ARTICLE 47 - TRAITEMENT DES EAUX PLUVIALES

47.1. Les eaux de ruissellement dont les caractéristiques ne correspondent pas à celles définies à l'article 36 devront faire l'objet d'un traitement approprié. A ce titre, **Saint Cyprien (24)** se réserve le droit de demander au pétitionnaire la mise en œuvre de solutions alternatives.

47.2. En plus des prescriptions de l'article 39, **Saint Cyprien (24)** peut imposer au pétitionnaire la construction :

- de dispositifs particuliers de prétraitement tels que dessableurs ou déshuileurs efficaces adaptés aux débits, notamment à l'exutoire des parcs de stationnement de véhicules, de zones industrielles et commerciales, de zone de fret, etc ;
- d'ouvrages destinés à limiter les débits des rejets.

47.3. L'entretien, la réparation et le renouvellement de ces dispositifs sont à la charge du pétitionnaire sous le contrôle du service assainissement.

CHAPITRE V - LES INSTALLATIONS SANITAIRES INTERIEURES

ARTICLE 48 - DISPOSITIONS GENERALES

48.1. Les propriétaires d'immeubles riverains d'une voie nouvellement pourvue d'un collecteur d'eaux usées ou qui y ont accès, soit par voie privée, soit par servitude de passage disposent d'un délai de 2 ans pour raccorder leurs installations sanitaires intérieures à compter de la date de mise en service du collecteur.

48.2. Les prescriptions techniques pour l'évacuation intérieure des eaux sont définies par **Saint Cyprien (24)** suivant les dispositions du règlement sanitaire départemental. Le respect de ces prescriptions est obligatoire et prévient les dysfonctionnements du réseau public et les sinistres susceptibles d'affecter les installations intérieures.

48.3. L'étanchéité des canalisations et des ouvrages de raccordement est obligatoire. Elle est indispensable à la pérennité des réseaux publics et privés, mais aussi du bâti, et plus particulièrement les fondations.

48.4. Toute modification ou extension ultérieure aux installations devra donner lieu à une autorisation délivrée par le service assainissement.

ARTICLE 49 - INDEPENDANCE DES RESEAUX INTERIEURS

49.1. Indépendance des réseaux d'eau potable et d'eaux usées et pluviales

Tout raccordement direct entre les conduites d'eau potable et les canalisations d'eaux usées et d'eaux pluviales est interdit. De même est interdit tout dispositif susceptible de laisser les eaux, usées et pluviales, pénétrer dans la conduite d'eau potable, soit par aspiration due à une dépression accidentelle, soit par refoulement dû à une surpression créée dans la canalisation d'évacuation.

L'ouvrage de visite devra être placé dans un regard distinct de celui du compteur d'eau.

49.2. Indépendance des réseaux d'eaux pluviales et d'eaux usées

Les réseaux intérieurs privatifs d'eaux usées et d'eaux pluviales sont des réseaux établis de manière indépendante quel que soit le mode de desserte publique existante.

Ces dispositions sont applicables pour toute construction existante pour laquelle il y a lieu de procéder à une mise en conformité des installations suite à un constat de non-conformité des installations.

ARTICLE 50 - RACCORDEMENT ENTRE DOMAINE PUBLIC ET DOMAINE PRIVE

Le raccordement entre le branchement et les installations sanitaires intérieures privées sera effectué uniquement au niveau de l'ouvrage de visite du branchement situé en limite de propriété par des jonctions assurant une parfaite étanchéité du raccordement. Ce raccordement est à la charge exclusive du propriétaire.

ARTICLE 51 - SUPPRESSION DES FOSSES ET DES AUTRES INSTALLATIONS DE MEME NATURE

Conformément à l'article L. 1331-5 du Code de la santé publique, **dès l'établissement du branchement, les fosses et autres installations de même nature seront mises hors d'état de servir** ou de créer des nuisances à venir, par les soins et aux frais du propriétaire. Faute par le propriétaire de respecter les obligations édictées aux articles L.1331-1, L. 1331-4 et L.1331-5 du Code de la santé publique, l'autorité détentrice du pouvoir de police, après mise en demeure, peut procéder d'office et aux frais de l'intéressé aux travaux indispensables conformément à l'article L. 1331-6 du Code de la santé publique.

Si l'enlèvement de ces fosses est difficilement réalisable, les installations doivent être vidangées désinfectées et comblées dans les règles de l'art par les soins et aux frais du propriétaire. Elles sont obligatoirement désinfectées si elles sont destinées à une autre utilisation.

ARTICLE 52 - LES EQUIPEMENTS D'EAUX PLUVIALES SITUÉS A L'INTERIEUR DES PROPRIETES

Les dispositifs recueillant les eaux pluviales provenant des cours d'immeubles, doivent être pourvus d'un équipement approprié (siphon, grille, panier amovible, décantation...) **empêchant la pénétration des matières solides** dans les canalisations d'eaux pluviales.

Les eaux collectées à l'extérieur des immeubles sont assimilées aux eaux usées domestiques si elles sont issues de l'usage d'appareils de puisage situés à proximité. Elles sont collectées par un **dispositif surélevé du sol d'au moins 10 cm et muni d'un siphon**.

ARTICLE 53 - ETANCHEITE DES INSTALLATIONS ET PROTECTION CONTRE LE REFLUX DES EAUX USEES

53.1. En vue **d'éviter le reflux des eaux usées** dans les caves, sous-sols et cours lors de l'élévation exceptionnelle de leur niveau jusqu'à celui de la voie publique desservie, les canalisations d'immeubles en communication avec les réseaux d'eaux usées et notamment leurs joints sont établis de manière à résister à la pression correspondante. De même, tous regards situés sur des canalisations à un niveau inférieur à celui de la voie vers laquelle se fait l'évacuation doivent être normalement obturés par un tampon étanche résistant à ladite pression. Lorsque des appareils d'utilisation sont installés à un niveau tel que leur orifice d'évacuation se trouve situé au-dessous de ce niveau critique, toutes dispositions doivent être prises pour s'opposer à tout reflux d'eaux usées provenant du réseau public d'eaux usées en cas de mise en charge de celui-ci.

53.2. Tout appareil d'évacuation se trouvant à un niveau inférieur à celui de la chaussée dans laquelle se trouve le réseau public d'eaux usées doit être muni d'un dispositif d'arrêt contre le reflux d'eau de ce réseau (voir schémas EN ANNEXES CI JOINTS)Le propriétaire est responsable du choix et

du bon fonctionnement de ce dispositif (clapet anti-retour, vanne, relevage), la responsabilité du service assainissement ne pouvant être retenue en aucune circonstance.

53.3. Le rapport de visite délivré par **Saint Cyprien (24)** à l'issue du contrôle des installations d'assainissement sur domaine privé, n'engage en rien sa responsabilité quant aux éventuels dommages pouvant survenir suite à l'inobservation de l'article 44 du règlement sanitaire départemental.

ARTICLE 54 - ETANCHEITE DES INSTALLATIONS ET PROTECTION CONTRE LE REFLUX DES EAUX PLUVIALES

Les dispositions de l'article 53 s'appliquent également aux eaux pluviales.

ARTICLE 55 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES INSTALLATIONS SANITAIRES INTERIEURES

55.1. Les installations sanitaires intérieures devront être conçues et réalisées conformément au chapitre IV des prescriptions techniques du présent règlement.

55.2. Les appareils sanitaires devront être **groupés tant sur le plan vertical qu'horizontal**. Ils seront implantés aussi près que possible des colonnes de chute d'eaux usées. Elles doivent être indépendantes des canalisations et chutes d'eaux pluviales, posées verticalement et munies de tuyaux d'évent prolongés au-dessus des parties les plus élevées de la construction. Ces événements peuvent être toutefois remplacés par des dispositifs d'entrée d'air ayant été reconnus aptes à l'emploi par un avis technique. Ces dispositifs doivent être conformes aux dispositions du Règlement Sanitaire Départemental relatives à la ventilation des réseaux de collecte.

55.3. Tous les appareils d'évacuation (cuvettes de cabinets d'aisance, lavabos, baignoires, éviers, etc.) doivent être munis de **siphons, afin d'empêcher la sortie des émanations** provenant du réseau de collecte et l'obstruction des conduites par l'introduction de corps solides.

D'une manière générale, les installations intérieures doivent être conformes à la normalisation en vigueur.

ARTICLE 56 - ENTRETIEN, REPARATION ET RENOUVELLEMENT DES INSTALLATIONS INTERIEURES

L'entretien, la réparation et le renouvellement des installations intérieures sont à la charge totale du propriétaire de la construction à desservir par le réseau public de collecte.

ARTICLE 57 - VERIFICATION DES INSTALLATIONS INTERIEURES D'ASSAINISSEMENT

57.1. Les agents du service assainissement doivent pouvoir accéder à tout moment aux installations intérieures, y compris les séparateurs à graisses, à hydrocarbures et les décanteurs pour en vérifier le bon état d'entretien.

57.2. Au terme du délai de 2 ans mentionné à l'article 48 du présent règlement, la Communauté d'agglomération **Saint Cyprien (24)** procède au contrôle des installations privées d'assainissement pour vérifier le bon raccordement des installations intérieures.

Ce contrôle est réalisé par **Saint Cyprien (24)** ou par le prestataire qu'elle aura mandaté.

57.3. Sur injonction de **Saint Cyprien (24)** et dans le délai fixé par elle, le propriétaire devra remédier aux défauts constatés en faisant exécuter, à ses frais, les réparations ou nettoiements ordonnés. A défaut, la sanction prévue à l'article 9.7 sera appliquée au propriétaire de l'immeuble.

ARTICLE 58 - INSTALLATION DE BROYEURS

L'installation de **broyeurs sur évier est interdite** en raison des perturbations qu'un tel dispositif peut occasionner au fonctionnement du système d'assainissement collectif.

ARTICLE 59 - PROTECTION DES STOCKAGES

Le raccordement au réseau public d'eaux usées de chaufferies au fioul et de cuves de rétention de stockages de produits interdits au déversement est également interdit.

CHAPITRE VI - LES RESEAUX D'ASSAINISSEMENT PRIVES

ARTICLE 60 - PRESCRIPTIONS GENERALES

60.1. Les prescriptions du présent chapitre s'appliquent aux aménagements d'ensemble, lotissements ou ensembles d'immeubles collectifs privés dont les réseaux sont susceptibles d'être intégrés dans le domaine public. Elles sont applicables également aux extensions de toute nature répondant à des besoins particuliers. Les projets et travaux correspondants sont désignés ci-après par l'expression «opérations privées» tandis que les aménageurs, lotisseurs ou promoteurs desdites opérations sont qualifiés d'«opérateurs».

60.2. Tous les travaux nécessaires à la collecte et à l'évacuation des eaux usées et des eaux pluviales d'une opération privée sont à la charge de son opérateur.

60.3. Les réseaux sont **obligatoirement du type séparatif**.

60.4. Les travaux sont conformes aux prescriptions générales imposées aux entreprises travaillant pour le compte du service assainissement ou de la collectivité.

60.5. A l'intérieur de chaque opération, chaque lot ou immeuble à desservir dispose de ses propres branchements et donne lieu chacun à l'établissement d'une autorisation de déversement.

ARTICLE 61 - ETUDE PREALABLE

61.1. Il est demandé aux opérateurs de prendre préalablement contact avec le service assainissement lors de l'étude des réseaux de leurs projets.

61.2. Toute personne désirant faire réaliser des travaux en vue de l'assainissement d'une opération privée susceptible d'être intégrée dans le domaine public, doit adresser à **Saint Cyprien (24)** :

- une demande à laquelle sont annexés, en **deux** exemplaires (un exemplaire papier et l'autre numérisé), les plans,
- un plan de situation 1/25 000 et cadastral 1/2000,
- un plan des réseaux de l'opération à l'échelle 1/500ème ou 1/200ème dûment coté,
- un nivellement rattaché au Nivellement Général de la France (IGN 69).

61.3. De façon à assurer l'homogénéité des réseaux et veiller à la compatibilité des nouveaux ouvrages avec ceux déjà existants ou prévus dans le programme d'ensemble d'assainissement, l'étude du réseau de collecte et de transfert interne à l'opération privée doit être conduite à partir des spécifications de la collectivité relatives aux ouvrages collectifs et aux ouvrages connexes. Dans tous les cas, l'opérateur doit se conformer aux dispositions prévues par :

- l'instruction interministérielle 77-284 du 22 juin 1977 relative aux réseaux d'assainissement des agglomérations,
- aux recommandations techniques du guide CERTU «La ville et son assainissement »,

- la norme EN 752,
- le fascicule 70 du CCTG. http://www.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/F70_2012-05-30.pdf

L'étude comprend notamment :

- diamètre, tracé et pente des conduites accompagnés des notes de calculs les justifiant ;
- nombre et emplacements des regards, etc.
- type de canalisations, fournitures diverses, etc
- profondeurs, type de remblais et objectifs de compacité.

Elle est soumise au service assainissement pour obtenir l'autorisation de raccordement de l'opération.

61.4. L'opération devra faire l'objet d'une réception préalable favorable par le service assainissement.

61.5. Les prescriptions techniques du présent règlement sont nécessairement prises en considération lors de l'établissement de l'étude et lors de la réalisation des travaux.

ARTICLE 62 - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET EXECUTION DES TRAVAUX

62.1. Cas des opérations destinées à être classées dans le domaine public

Il sera exigé le respect de tous les articles du Cahier des Clauses Techniques Générales et des Prescriptions Techniques du présent règlement.

De plus, les collecteurs seront placés sous chaussées, la traversée d'espaces verts étant à éviter.

62.2. Autres opérations

Elles devront répondre aux exigences du présent règlement.

62.3. L'opérateur devra informer par écrit le service assainissement de **l'ouverture du chantier au moins 30 jours à l'avance**, ceci afin qu'il soit possible d'assister à la réalisation des travaux et aux essais.

62.4. Les contrôles de réception sont conformes aux préconisations de l'arrêté du 22 juin 2007 modifié et sont à la charge de l'opérateur.

62.5. Le dossier des ouvrages exécutés (**DOE**) ainsi que le dossier des interventions ultérieures sur les ouvrages (DIUO) devront être fournis au service assainissement et à la Communauté d'agglomération **Saint Cyprien (24)** selon les règles exigées, dans le **délai d'un mois suivant la réception des travaux**.

ARTICLE 63 - CONDITIONS D'INTEGRATION AU DOMAINE PUBLIC

63.1. Lorsque les installations susceptibles d'être intégrées au domaine public sont réalisées à l'initiative d'opérateurs privés, la Communauté d'agglomération **Saint Cyprien (24)** fixe les conditions de leur prise en charge au moyen de conventions conclues avec ces derniers.

63.2. Les termes de ces conventions doivent prévoir :

- La fourniture de **deux exemplaires papier et d'un exemplaire numérisé** du dossier des ouvrages exécutés (DOE) et du dossier des interventions ultérieures sur ouvrage (DIUO) conformes à

l'exécution des ouvrages. Ce document à l'échelle 1/500ème ou 1/200 ème doit être établi avec mentions des coordonnées de l'entreprise et légende. De plus, il comprend le repérage de tous les regards et branchements particuliers, les diamètres et la nature des canalisations, les dispositions particulières qui ont éventuellement été prises lors de la pose, l'altitude Nivellement Général de la France (IGN 69) sur chaque tampon et radier de cunette.

- L'ensemble des installations doit être en service au moment de la visite de réception.

ARTICLE 64 - CONTROLE DES RESEAUX PRIVES

64.1. Même sans perspective de rétrocession des ouvrages, le service assainissement contrôlera la conformité de l'exécution des réseaux privés par rapport aux rejets dans les réseaux publics et dans le milieu naturel, ainsi que celle des branchements définis au présent règlement.

64.2. Dans le cas où des désordres seraient constatés par le service assainissement, la mise en conformité sera effectuée par l'opérateur, le propriétaire ou l'ensemble des copropriétaires ou à défaut l'article 78 du présent règlement sera appliqué.

ARTICLE 65 - RACCORDEMENT DES RESEAUX PRIVES AU RESEAU PUBLIC

65.1. Les travaux de raccordement des lotissements sur les réseaux publics sont effectués, aux frais du pétitionnaire, soit par le service assainissement ou par toute entreprise agréée par lui, soit par l'entreprise qui réalise le réseau privé, sous réserves de l'autorisation et du contrôle du service assainissement. Le raccordement se fera obligatoirement sur un regard existant ou à créer.

65.2. La demande de raccordement sera faite par écrit par l'opérateur au service assainissement. Dans l'hypothèse où l'opérateur ne se conformerait pas à ces obligations, l'autorisation de déversement sera suspendue, le service assainissement, en accord avec **Saint Cyprien (24)**, se réservant alors le droit d'obturer le raccordement.

65.3. Dans le cas où les travaux de raccordement sont effectués par le service assainissement, l'opérateur devra, dans les délais qui lui seront fixés par le service assainissement, assurer le règlement des frais de raccordement. La facture relative aux travaux de raccordement sera adressée au demandeur.

65.4. Avant la réalisation de tranchées sous le domaine public, il appartient :

- au pétitionnaire : d'en **informer le gestionnaire** (Etat, Conseil Général ou Collectivité) **un mois au moins** avant le début des travaux en vue de l'obtention d'une autorisation de voirie par l'autorité compétente, de faire son affaire de l'affichage des arrêtés de voirie et de la signalisation de chantier, et de procéder à toutes les procédures administratives en vigueur en particulier **DT, DICT...** ;
- au gestionnaire de la voirie : de définir les déviations éventuelles.

65.5. Les réfections provisoires et définitives des trottoirs et chaussées sont à la charge du pétitionnaire. Elles sont réalisées dans les conditions prescrites par le gestionnaire de la voirie.

ARTICLE 66 - CLASSEMENT DANS LE DOMAINE PUBLIC

66.1. Le classement de voies privées dans le domaine public implique obligatoirement l'incorporation des ouvrages d'évacuation et de prétraitement des eaux usées et pluviales aux réseaux publics.

66.2. Ce classement ne peut intervenir qu'après constat du bon état d'entretien desdites installations et de leur conformité au présent règlement. Le cas échéant, il appartient aux opérateurs

ou aux propriétaires de la voie d'effectuer, à leurs frais, la mise en conformité et les réparations nécessaires préalablement au classement.

66.3. Jusqu'à l'intégration des dites installations dans le domaine public, leur exploitation, entretien, renouvellement, ainsi que leurs conséquences, incomberont, selon le cas, à l'opérateur ou à l'assemblée des copropriétaires. La mission du service assainissement est limitée aux ouvrages de la collectivité.

66.4. A compter de la date de délibération de l'assemblée délibérante d'intégration dans le domaine public, l'opérateur (ou l'assemblée des copropriétaires) sera déchargé de leur entretien, de leur renouvellement ainsi que des conséquences pouvant résulter des incidents éventuels occasionnés par l'existence des canalisations et de leurs accessoires.

66.5. Pour éviter que l'intégration dans le domaine de la collectivité n'entraîne un transfert de créances au détriment de **Saint Cyprien (24)**, cette dernière ne pourra intervenir qu'après remise par l'opérateur (ou l'assemblée des copropriétaires) d'attestations émanant des entreprises, constatant le règlement des sommes qui leur sont dues.

66.6. Les entrepreneurs ayant réalisé pour le compte d'un opérateur les ouvrages pris en charge par **Saint Cyprien (24)**, ne seront pas dégagés, de ce fait, des garanties qui leur incombent et en particulier de la garantie décennale (articles 1792 et 2270 du Code Civil). En cas de défaillance de l'entrepreneur responsable, l'opérateur assumera vis à vis de **Saint Cyprien (24)** la responsabilité incombant à l'entrepreneur défaillant.

ARTICLE 67 - RESEAUX RACCORDES AUX RESEAUX PUBLICS ANTERIEUREMENT A LA DATE D'APPLICATION DU PRESENT REGLEMENT

Ils devront recevoir toutes modifications utiles pour les rendre conformes aux prescriptions du présent règlement.

ARTICLE 68 - CONSEQUENCES DU RACCORDEMENT SUR LES RESEAUX PUBLICS

68.1. Les particuliers concernés par le présent chapitre sont soumis de plein droit aux autres dispositions du présent règlement dès que leurs installations, intégrées ou non dans le domaine public, sont raccordées aux réseaux publics.

68.2. Notamment, sont astreints à verser la participation financière prévue par l'article 21 (PFAC), les propriétaires des immeubles neufs, réhabilités, en construction, agrandis ou ayant reçu une affectation d'habitation dont ils ne bénéficiaient pas précédemment :

- lorsqu'il n'y a pas eu de perception antérieure de ladite participation ;
- ou à concurrence du nombre de logements ou de la surface qui n'aurait pas été pris en compte précédemment dans l'assiette de cette participation.

68.3. Les prescriptions de l'alinéa précédent ne s'appliquent pas :

- quand une participation a déjà été exigée forfaitairement de l'opérateur ;
- quand les particuliers disposaient antérieurement d'une installation d'assainissement non collectif conforme à la réglementation.

CHAPITRE VII - GESTION DES SOUS-PRODUITS D'ASSAINISSEMENT

ARTICLE 69 - LIEU DE DEPOTAGE ET TRAITEMENT DES SOUS-PRODUITS D'ASSAINISSEMENT.

69.1. La station d'épuration de **Saint Cyprien (24)** n'est pas équipée de dispositifs de réception et de traitement des matières de vidange, graisses et produits de curage des réseaux d'assainissement provenant de l'aire de collecte.

Ces produits peuvent être pris en charge par les stations équipées ou conventionnées avec une entreprise agréée de curage avec un devenir de produits maîtrisés.

69.2. Tous les sous-produits qui n'entrent pas dans ces catégories ne sont pas acceptés et doivent être envoyés vers des unités de traitement appropriées.

ARTICLE 70 - OBLIGATION DES ENTREPRENEURS DE VIDANGE ET COLLECTIVITES

Les vidangeurs et/ou les collectivités qui souhaitent déposer à la station d'épuration désigné à l'article 69 doivent signer une convention avec l'exploitant de la station et sont tenus de respecter le règlement intérieur de l'établissement.

ARTICLE 71 - MATIERES DE VIDANGE

Les matières de vidange proviennent des installations d'assainissement non collectif : fosses étanches, fosses septiques, fosses toutes eaux, décanteurs-digesteurs, microstations.

ARTICLE 72 - RESIDUS GRAISSEUX

Il s'agit des graisses et féculés issues de l'entretien des installations de prétraitement des établissements mentionnés à l'article 27.1 du présent règlement.

ARTICLE 73 - SABLES DE CURAGE DES RESEAUX

Ces résidus proviennent non seulement du curage des réseaux d'assainissement eaux usées et eaux pluviales, mais aussi du balayage des caniveaux et voiries, des aires de jeux, des aires réservées aux déjections animales.

ARTICLE 74 - TARIFS

Le déversement des matières de vidange et résidus divers n'est pas autorisé dans notre station d'épuration et doit être transféré vers un centre équipé pour les recevoir. Le tarif est souvent intégré aux prestations des vidangeurs ou hydrocureurs agréés.

CHAPITRE VIII - INFRACTIONS- POURSUITES

ARTICLE 75 - INFRACTIONS ET POURSUITES

75.1. Les infractions au présent règlement sont constatées, soit par les agents du service assainissement, soit par le représentant légal ou mandataire de **Saint Cyprien (24)**. Elles peuvent donner lieu à une mise en demeure et éventuellement à des poursuites devant les tribunaux compétents.

75.2. Si les redevances ne sont pas payées dans le délai fixé par l'article 20.3, et si le titulaire de la convention de déversement ne peut apporter la preuve du bien-fondé de sa réclamation, le service assainissement ou le comptable du Trésor Public procédera au recouvrement.

75.3. Néant

75.4. Les agents des Communes membres et ceux de **Saint Cyprien (24)**, assermentés à cet effet, sont chargés de veiller à l'exécution du présent règlement. Ils sont habilités à faire tous prélèvements et dresser les procès-verbaux nécessaires à l'exécution de leur tâche.

75.5. En application de l'article L1331-11 du Code de la santé publique, les agents du service de l'assainissement ont accès aux propriétés privées pour l'application des articles L1331-4 et L1331-6, pour procéder à la mission de contrôle des installations d'assainissement et pour assurer le contrôle des déversements d'eaux usées autres que domestiques.

75.6. En cas d'obstacle mis à l'accomplissement de ces missions, l'occupant est astreint au paiement de la somme définie à l'article L1331-8 du Code de la santé publique.

ARTICLE 76 - DEVERSEMENTS NON REGLEMENTAIRES

76.1. Lorsque le service assainissement constate des déversements non réglementaires provenant d'installations intérieures non conformes, il met en demeure leur auteur d'aménager lesdites installations suivant le délai précisé dans la mise en demeure.

76.2. Si, passé ce délai, la qualité des effluents rejetés n'est toujours pas correcte, le service assainissement peut procéder à l'isolement du branchement aux frais du titulaire de l'autorisation de déversement.

76.3. Lorsqu'un déversement non réglementaire trouble gravement, soit l'évacuation des eaux usées, soit leur traitement dans les ouvrages d'épuration, ou porte atteinte à la sécurité du personnel d'exploitation, le service assainissement peut mettre en demeure par lettre recommandée, son auteur de cesser tout déversement irrégulier dans un délai inférieur à 48 heures. Les frais de mise en demeure sont à la charge du titulaire de la convention de déversement.

76.4. Si cette mise en demeure n'est pas suivie d'effet, le service assainissement procède à l'isolement du branchement. Le coût de ces interventions est à la charge de l'abonné.

77.1. En cas de litige avec le service assainissement, l'usager peut adresser un recours gracieux à la mairie de **Saint Cyprien (24)**.

77.2. En cas de réponse négative, l'usager qui s'estime lésé, peut saisir les tribunaux civils compétents pour connaître des différends entre les usagers d'un service public industriel et commercial et ce service, ou les tribunaux administratifs si le litige porte sur l'assujettissement à la redevance d'assainissement ou le montant de celle-ci.

ARTICLE 78 - MESURES DE SAUVEGARDE EN CAS DE NON RESPECT DES CONVENTIONS SPECIALES DE DEVERSEMENT

78.1. En cas de non-respect des conditions définies dans les autorisations et les conventions spéciales de déversement passées entre le détenteur du pouvoir de police spéciale d'assainissement et les établissements industriels troublant gravement, soit l'évacuation des eaux usées, soit le fonctionnement des ouvrages d'épuration, ou portant atteinte à la sécurité du personnel d'exploitation, la réparation des dégâts éventuels et du préjudice subi par le service est mise à la charge de l'établissement. Le service assainissement pourra mettre en demeure le titulaire de la convention de faire cesser tout déversement irrégulier.

78.2. En cas d'urgence, ou lorsque les rejets sont de nature à constituer un danger immédiat, le branchement par lequel s'effectuent les rejets peut être obturé sur le champ par un agent du service assainissement.

ARTICLE 79 - FRAIS D'INTERVENTION

Si les désordres dus à la négligence, à l'imprudence, à la maladresse ou à la malveillance d'un tiers ou d'un usager se produisent sur les ouvrages publics d'assainissement, les dépenses de tous ordres alors occasionnées seront à la charge des personnes qui sont à l'origine de ces dégâts. Les sommes réclamées aux contrevenants comprendront notamment :

- les opérations de recherche du responsable ;
- les frais nécessités par la remise en état des ouvrages ;
- Les frais de traitement des pollutions.

Elles seront déterminées en fonction des dépenses réellement engagées.

CHAPITRE IX - DISPOSITIONS D'APPLICATION

ARTICLE 80 - DATE D'APPLICATION

Le présent règlement entre en vigueur le **1er SEPTEMBRE 2017** après son adoption par le conseil municipal de **Saint Cyprien (24)** ; dans cet intervalle de temps, il est transmis à la Préfecture et porté à la connaissance des abonnés du service, par le biais d'une information qui figurera sur la facture d'eau potable, indiquant que le présent règlement est consultable et téléchargeable sur le site internet de **Saint Cyprien (24)** ou peut être adressé par courrier sur demande écrite. Le règlement de la facture suivant cet envoi vaudra approbation du règlement.

ARTICLE 81 - MODIFICATION DU REGLEMENT

Des modifications au présent règlement peuvent être décidées par **Saint Cyprien (24)** et adoptées selon la même procédure que celle suivie pour le règlement initial.

Dans les six mois précédant leur mise en application, ces modifications seront portées à la connaissance des usagers du service par un envoi par courrier à tous les abonnés. Le règlement de la facture suivant cet envoi vaudra approbation des modifications.

ARTICLE 82 - DESIGNATION DU SERVICE DE L'ASSAINISSEMENT

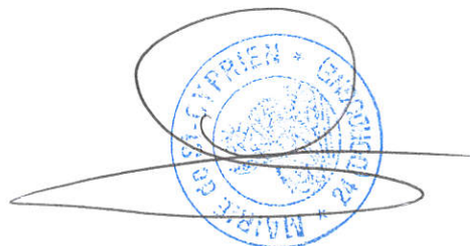
Pour toutes les communes où la gestion de l'assainissement serait déléguée à un fermier, ceux-ci peuvent remplir les obligations du service de l'assainissement pour l'exécution du présent règlement.

ARTICLE 83 - CLAUSES D'EXECUTION

Le maire de **Saint Cyprien (24)**, les agents du service assainissement habilités à cet effet, sont chargés, chacun en ce qui les concerne, de l'exécution du présent règlement.

Approuvé par le Conseil Municipal dans sa séance du 5 juillet 2017 pour une mise en application à compter du 1 septembre 2017

Le Maire, Christian SIX

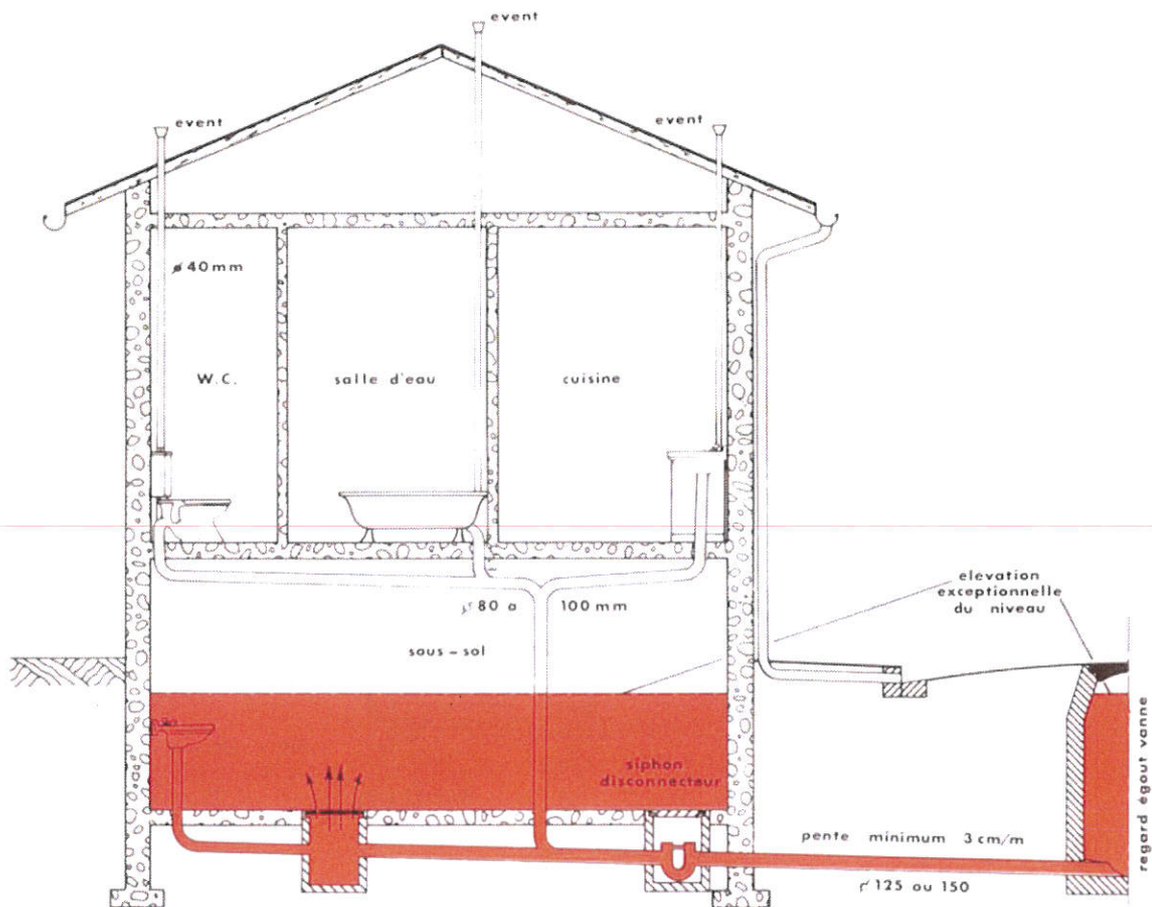


ANNEXES

ANNEXE 1

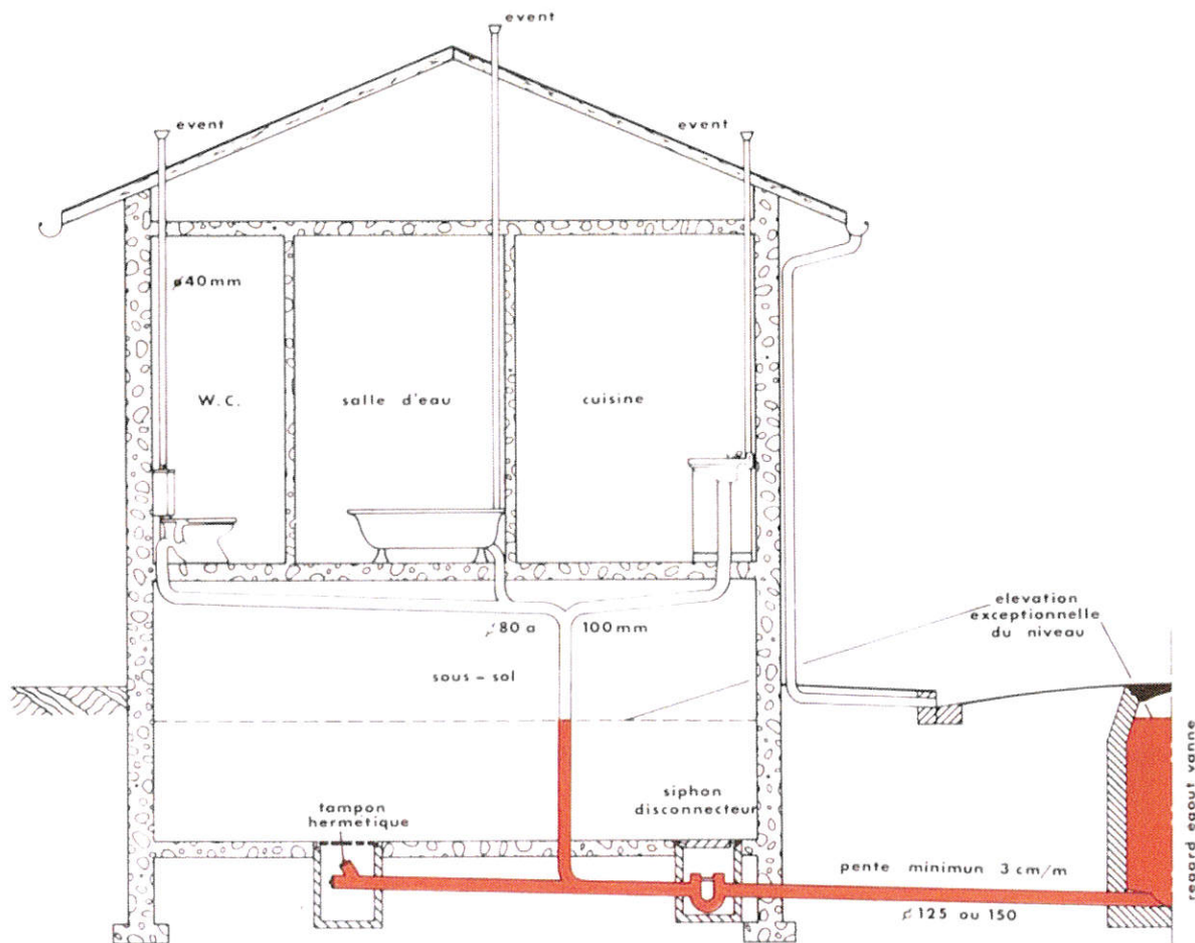
SCHEMAS EXPLICATIFS DE L'ARTICLE 53

- Installation non conforme avec une possibilité de refoulement dans le sous-sol

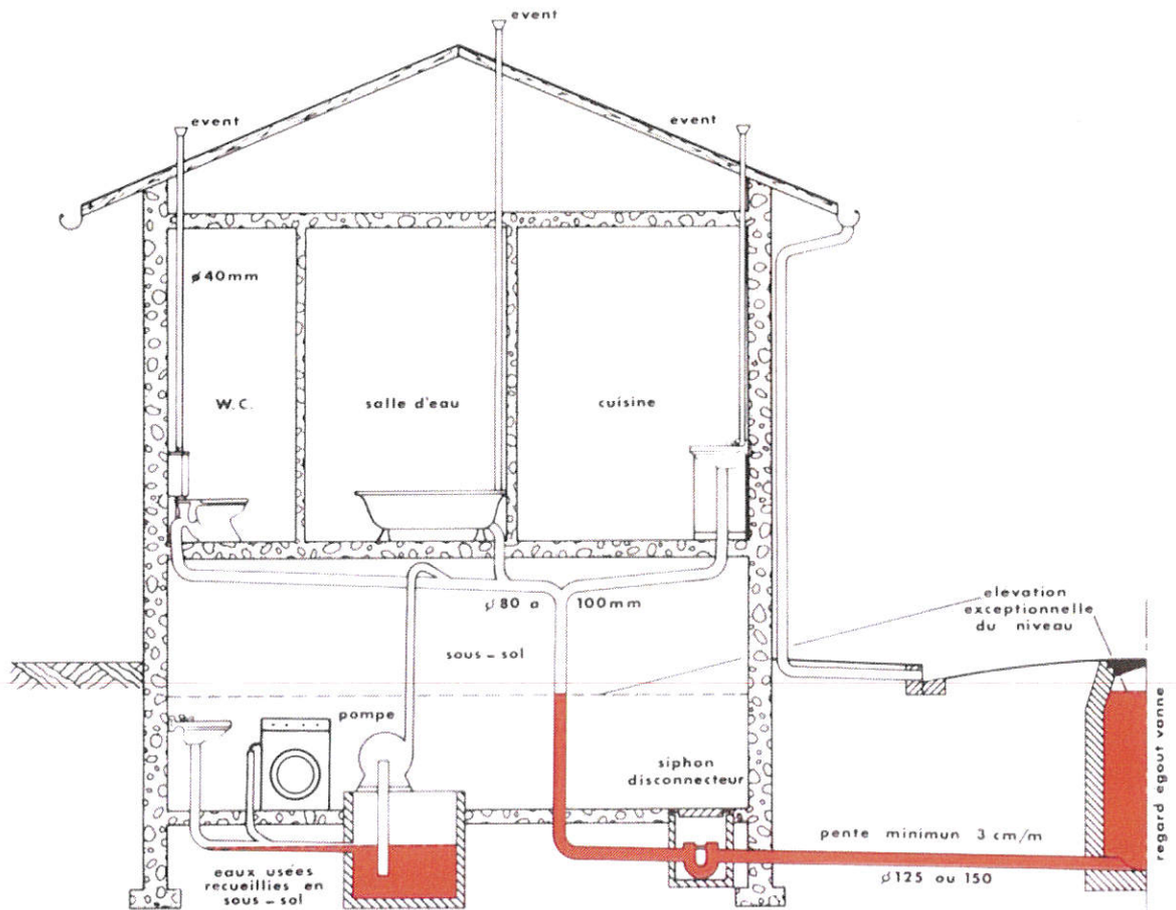


ANNEXE 2

- Installation conforme (suppression du lavabo en sous-sol et étanchéité des tampons)



Installation conforme (relèvement de l'effluent en sous-sol au-dessus du niveau de la voirie)



ANNEXE 3 - Demande de raccordement au réseau

Formulaire de demande

➤ Je soussigné (Nom, Prénom) _____
Demeurant N° _____ Voie : _____
Commune _____
Téléphone (joignable pendant les heures ouvrables) : _____
Adresse e-mail : _____@_____

Agissant en qualité de :

- propriétaire
- autre (à préciser) _____
- pour le compte de : _____

➤ Demande l'autorisation de raccorder et de déverser aux réseaux publics de collecte les eaux suivantes :

- eaux usées (eaux ménagères et eaux vannes uniquement)
- eaux pluviales (seulement dans le cas où la gestion à la parcelle est impossible)

Provenant du bien situé

N° _____ Voie : _____
Commune _____

- Si construction neuve (inférieure à 2 ans)

Permis de construire n°: _____ délivré le : _____

- La surface de plancher du bien est identique à celle mentionnée dans le permis de construire
OUI NON

Si construction ancienne (supérieure à 2 ans), Date de construction : _____

- Surface de plancher : _____

L'immeuble dispose d'un assainissement non collectif en service (fosse septique)

OUI NON

Vous avez le choix entre 2 options pour le raccordement au tabouret mis à votre disposition :

- Faire réaliser les travaux par l'entreprise spécialisée en travaux d'assainissement en charge de la pose des canalisations publiques, et demander un devis le plus tôt possible pour prévoir la réalisation,
- Faire réaliser les travaux par l'entreprise spécialisée en travaux d'assainissement de votre choix.

Pour des raisons techniques, la partie du branchement sous domaine public doit toujours être réalisée avant la partie sous domaine privé ; en effet, cette dernière doit être adaptée à la configuration du réseau sous domaine public.

L'installation d'assainissement non collectif doit être mise hors service, vidangée et nettoyée.

Fait à :

Le :

SIGNATURE

DESCRIPTIF DES TRAVAUX

A remplir par l'entreprise réalisant les travaux

EAUX USEES

Branchement sous domaine privé

- Présence d'un regard de façade :
canalisation : diamètre : matériaux : _____
- système de relevage/ système anti-refoulement _____
- ventilation primaire/ventilation secondaire _____

Branchement sous domaine public

L'entreprise doit demander un arrêté de circulation auprès du service voirie de la commune

Boite de branchement

- existante
- à créer

Positionnement

- sous domaine public
- sous domaine privé

Dimension :

Matériaux :

Type de joint :

Profondeur :

Conduite sous domaine public

Diamètre de la conduite :

Pente :

Matériaux de la conduite :

Type de joint :

Enrobage de la conduite :

Constitution du remblai :

Structure de la chaussée :

Type de raccordement sur canalisation principale

- Au niveau d'un regard de visite :
 - avec cunette en fil d'eau
 - avec chute inférieure à 0,50 m
 - avec chute accompagnéesupérieure à 0,50 m
- Au niveau de la canalisation principale
 - avec culotte préfabriquée
 - avec raccord de piquage

Fait à :

Le :

SIGNATURE

DESCRIPTIF DES TRAVAUX

A remplir par l'entreprise réalisant les travaux

EAUX PLUVIALES

Origine des eaux pluviales

Superficie en m² ou ha

Total surfaces imperméabilisées

—

dont :

Toitures

—

Voiries et parkings

—

Total surfaces imperméabilisées

—

Total surfaces non imperméabilisées

—

Total toutes surfaces confondues

—

- EP en infiltration à la parcelle
- EP en gargouille

Présence d'une cuve de rétention

- avant infiltration à la parcelle
- avant rejet au réseau

- Système de relevage EP
- Système anti-refoulement EP
- Raccordement au réseau séparatif, dans le cas où aucune autre solution de gestion des eaux pluviales n'est possible

Fait à :

Le :

SIGNATURE

ANNEXE 4 - Demande d'autorisation de déversement ordinaire

DEMANDE D'AUTORISATION DE DEVERSEMENTORDINAIRE DES EAUX USEES ET OU DES EAUX PLUVIALES DANS LE DOMAINE PUBLIC

- EAUX USEES
 EAUX PLUVIALES

(cocher la ou les cases correspondantes)

L'imprimé doit parvenir **Saint Cyprien (24)** au minimum **1 mois** avant la date prévisible de raccordement définitif de l'installation réalisé sur le regard debranchement positionné en limite de propriété, de façon à programmer une visite de contrôle.

Je soussigné(e)

Demeurant à

(adresse complète du domicile habituel)

Téléphone :

Email :

Agissant en qualité de :

(propriétaire ou locataire auquel cas la dite demande doit être co-signée)

Demande pour l'immeuble sis à :

Pour lequel j'ai souscrit un abonnement d'eau potable ou à une source autre qu'au service public, une alimentation en eau totale ou partielle, que j'ai déclaré à la Mairie ainsi qu'au Service assainissement de **Saint Cyprien (24)**.

Les travaux de raccordement sur le regard laissé en attente en limite de propriété sont prévus le

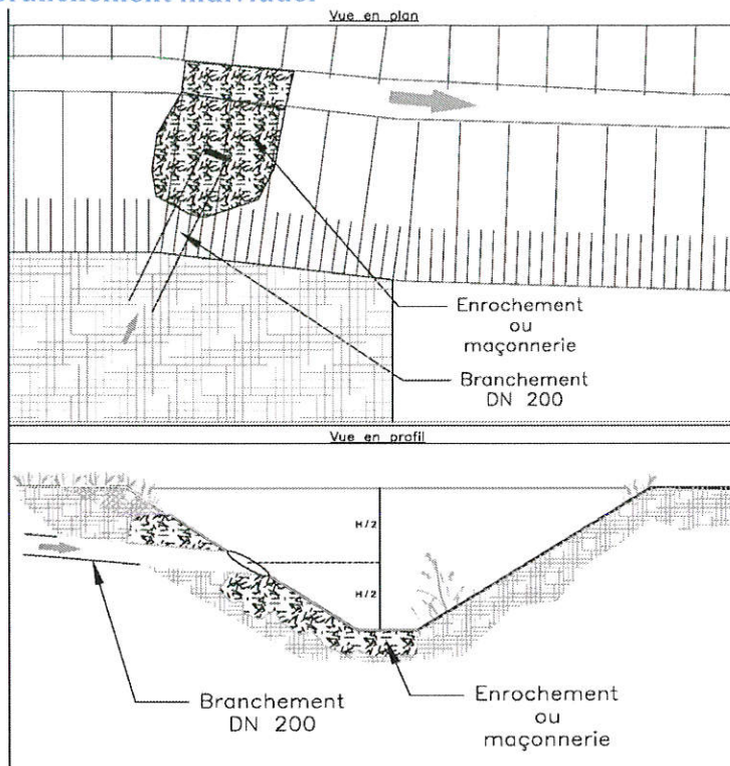
Je m'engage à me conformer au règlement du Service d'Assainissement dont je déclare avoir pris, connaissance.

A, le

Signature

ANNEXE 5 - Schémas de principe de branchement d'eau pluviale sur un fossé

Branchement individuel



Branchement collectif

