

DEPARTEMENT DE L'AVEYRON  
MAIRIE DE  
CAUSSE et DIEGE  
12700

Tél .05 65 64 66 47  
Fax. 05 65 64 67 04  
Email : [mairie.loupiac.caussediege@wanadoo.fr](mailto:mairie.loupiac.caussediege@wanadoo.fr)

COMMUNE DE

# CAUSSE ET DIEGE

REGLEMENT

ASSAINISSEMENT COLLECTIF

# SOMMAIRE

<b>CHAPITRE 1 : DISPOSITIONS GENERALES</b> .....	p. 4
Article 1.1 : Objet du règlement.....	p. 4
Article 1.2 : Missions du Service Assainissement.....	p. 4
Article 1.3 : Catégories d'eaux admises au déversement.....	p. 4
1.3.1 : Secteur du réseau en système séparatif.....	p. 4
Article 1.4 : Définition du branchement.....	p. 5
Article 1.5 : Modalités générales d'établissement du branchement.....	p. 6
Article 1.6 : Déversements interdits.....	p. 6
<b>CHAPITRE 2 : LES EAUX USEES DOMESTIQUES</b> .....	p. 7
Article 2.1 : Définition des eaux usées domestiques.....	p. 7
Article 2.2 : Obligation de raccordement.....	p. 7
Article 2.3 : Demande de branchement – Convention de déversement ordinaire.....	p. 8
Article 2.4 : Modalités particulières de réalisation des branchements.....	p. 8
Article 2.5 : Caractéristiques techniques des branchements eaux usées domestiques.....	p. 9
Article 2.6 : Nombre de branchements par immeuble.....	p. 9
Article 2.7 : Paiement des frais d'établissement des branchements.....	p. 9
Article 2.8 : Surveillance, entretien, réparations, renouvellement de la partie des branchements située dans le domaine public.....	p. 10
Article 2.9 : Conditions de suppression ou de modification des branchements.....	p. 10
Article 2.10 : Redevance d'assainissement.....	p. 10
Article 2.11 : Participation financière des propriétaires d'immeubles neufs.....	p. 11
Article 2.11 bis : Cessation, mutation et transfert de la convention de déversement ordinaire.....	p. 11
<b>CHAPITRE 3 : LES EAUX PLUVIALES</b> .....	p. 12
Article 3.1 : Définition des eaux pluviales.....	p. 12
Article 3.2 : Conditions de raccordement.....	p. 12
Article 3.3 : Prescriptions communes eaux usées domestiques – eaux pluviales.....	p. 12
Article 3.4 : Prescriptions particulières pour les eaux pluviales.....	p. 12
3.4.1 Demande de branchement.....	p. 12
3.4.2. Caractéristiques techniques.....	p. 13
3.4.3. Autres prescriptions.....	p. 13
<b>CHAPITRE 4 : LES INSTALLATIONS SANITAIRES INTERIEURES</b> .....	p. 13
Article 4.1 : Dispositions générales.....	p. 13
Article 4.2 : Raccordement entre domaine public et domaine privé.....	p. 14
Article 4.3 : Suppression des anciennes installations, anciennes fosses, anciens cabinets d'aisance.....	p. 14
Article 4.4 : Indépendance des réseaux intérieurs d'eau potable et d'eaux usées.....	p. 14
Article 4.5 : Étanchéité des installations et protection contre le reflux des eaux.....	p. 15

Article 4.6 : Groupage des appareils .....	p. 15
Article 4.7 : Pose de siphons .....	p. 15
Article 4.8 : Toilettes .....	p. 15
Article 4.9 : Colonnes de chute d'eaux usées .....	p. 15
Article 4.10 : Jonction de deux conduites .....	p. 16
Article 4.11 : Ventilations .....	p. 16
Article 4.12 : Descente de gouttières .....	p. 17
Article 4.13 : Broyeurs d'éviers ou de matières fécales .....	p. 17
Article 4.14 : Entretien, nettoyage, réparation et renouvellement des installations intérieures .....	p. 17
Article 4.15 : Mise en conformité des installations intérieures .....	p. 17
 <b>CHAPITRE 5 : CONTROLE DES RESEAUX PRIVES (LOTISSEMENTS ET OPERATIONS D'URBANISME D'ENVERGURE)</b> .....	 p. 18
Article 5.1 : Dispositions générales pour les réseaux privés .....	p. 18
Article 5.2 : Conditions d'intégration au domaine public .....	p. 18
Article 5.2 bis : Conduites publiques traversant une propriété privée .....	p. 18
Article 5.3 : Contrôle des réseaux privés .....	p. 18
 <b>CHAPITRE 6 : SANCTIONS</b> .....	 p. 18
Article 6.1 : Infractions et poursuites .....	p. 18
Article 6.2 : Voies de recours des usagers .....	p. 18
Article 6.3 : Mesures de sauvegarde .....	p. 19
 <b>CHAPITRE 7 : DISPOSITIONS D'APPLICATION</b> .....	 p. 19
Article 7.1 : Date d'application .....	p. 19
Article 7.2 : Modification du règlement .....	p. 19
Article 7.3 : Désignation du Service d'Assainissement .....	p. 19
Article 7.4 : Clauses d'exécution .....	p. 19

# CHAPITRE 1 - DISPOSITIONS GENERALES

## ARTICLE 1.1 - OBJET DU RÈGLEMENT

L'objet du présent règlement est de définir les conditions et modalités auxquelles est soumis le déversement des eaux usées dans les réseaux d'assainissement de la Commune de Causse et Diège.

En vertu de l'article L. 1331 du Code de la Santé Publique, le raccordement aux égouts disposés pour recevoir les eaux domestiques, établis sous la voie publique, est obligatoire pour les immeubles y ayant accès soit directement soit par voie privée, soit par servitude de passage ; les conditions générales de raccordement et de déversement sont fixées par les articles L.1331-1 à L. 1331-11 du Code de la Santé Publique et par le Règlement Sanitaire Départemental (arrêté n° 79-0705 du 12 mars 1979).

Les prescriptions du présent règlement ne font pas obstacle au respect de l'ensemble des réglementations en vigueur.

## ARTICLE 1.2 – MISSIONS DU SERVICE ASSAINISSEMENT

La Collectivité est chargée de la gestion du service public de l'assainissement collectif. Il assure la surveillance et le contrôle de la collecte, du transport du traitement des eaux usées ainsi que l'entretien des systèmes d'épuration de la commune. Il prend en charge la gestion et l'élimination des boues de la station d'épuration et assurera autant que de besoin l'entretien du réseau public d'évacuation des eaux pluviales.

## ARTICLE 1.3 - CATÉGORIES D'EAUX ADMISES AU DÉVERSEMENT

Le système d'assainissement de la commune est de type séparatif.

Il est obligatoire de réaliser les installations intérieures d'évacuation des eaux usées et des eaux pluviales de manière séparative.

### 1.3.1 - Secteur du réseau en système séparatif :

Seules sont susceptibles d'être déversées dans le réseau eaux usées :

- les eaux usées domestiques, telles que définies à l'article 2.1 du présent règlement ;

Sont susceptibles d'être déversées dans le réseau pluvial :

- Uniquement les eaux, pluviales, définies à l'article 3.1 du présent règlement ;

Lorsqu'une mise en séparatif des réseaux est entreprise, il est impératif de s'assurer qu'après les travaux, l'ancien réseau ne véhicule que des eaux pluviales.

Caractéristique des eaux usées urbaines	
PH	5.5 - 8.5
MES TOTALES mg/l	500
DBO <sub>5</sub> mg/l	400
DCO mg/l	800
NTK mg/l	100
N-NH <sub>4</sub> mg/l	80
P mg/l	25

*Valeurs maximales admissibles*

#### ARTICLE 1.4 - DÉFINITION DU BRANCHEMENT

Le branchement comprend, depuis la canalisation publique :

- un dispositif permettant le raccordement au réseau public (connexion);
- une canalisation de branchement, située tant sous le domaine public que privé;
- un ouvrage "dit regard de branchement" ou "regard de façade" placé de préférence sur le domaine public, pour le contrôle et l'entretien du branchement, si la disposition du branchement le permet. Ce regard doit être visible, accessible et équipé d'un siphon (tabouret siphoné).
- un dispositif permettant le raccordement à l'immeuble.

Le branchement est propriété de la commune et fait partie intégrante du réseau jusqu'au regard siphoné.

Un branchement ne peut recueillir les eaux que d'un seul immeuble.

Toutefois, sur accord de la collectivité, plusieurs branchements voisins peuvent se raccorder dans un regard intermédiaire dénommé "boite de branchement" placé en principe hors de la chaussée et relié au réseau public d'assainissement par une conduite unique.

Par contre, un usager peut disposer de plusieurs branchements.

La situation des branchements des immeubles bordant les voies privées ou situés dans des lotissements est définie par le statut ou les dispositions régissant les propriétés riveraines.

## ARTICLE 1.5 - MODALITÉS GÉNÉRALES D'ÉTABLISSEMENT DU BRANCHEMENT

La collectivité validera le nombre de branchements à installer par immeuble raccordé. La Collectivité vérifiera et validera le tracé, le diamètre, la pente de la canalisation ainsi que l'emplacement de l'éventuel "regard de façade". Le cas échéant, le Maire imposera d'autres dispositifs, notamment de prétraitement ou de relevage, au vu de la demande de branchement compte tenu des renseignements fournis par la demande sur la nature des eaux à déverser, leur débit, les canalisations intérieures d'eaux usées et pluviales existantes ou prévues.

Le coût des travaux d'installation des branchements sera à la charge du demandeur. Celui-ci ne pourra démarrer les travaux qu'à la réception de l'accord du Maire.

## ARTICLE 1.6 - DÉVERSEMENTS INTERDITS

Quelle que soit la nature des eaux rejetées, et quelle que soit la nature du réseau d'assainissement, il est formellement interdit d'y déverser :

- le contenu des fosses fixes ;
- les matières de vidange de toute nature ;
- l'effluent des fosses septiques et toutes eaux (selon l'article L. 1331-5 du Code de la Santé Publique) ;
- les déchets solides divers tels que les ordures ménagères même après broyage ;
- les huiles usagées et tout corps gras ;

les rejets interdits par l'article 29 du règlement sanitaire départemental (voir ci-après) ;

- les rejets dangereux pour le personnel exploitant ;
- les eaux industrielles ;
- les « vide cave » ;
- les puits ;

et, d'une façon générale, tout corps solide ou non, susceptible de nuire soit au bon état, soit au bon fonctionnement du réseau d'assainissement, et, le cas échéant, des ouvrages d'épuration, soit au personnel d'exploitation des ouvrages d'évacuation et de traitement.

Le Maire peut être amené à effectuer, chez tout usager du service et à toute époque, tout prélèvement de contrôle qu'il estimerait utile, pour le bon fonctionnement du réseau et des ouvrages de traitement.

Si les rejets ne sont pas conformes aux critères définis dans ce présent règlement, les frais de contrôles et d'analyses occasionnés seront à la charge de l'usager.

## ARTICLE 29 DU REGLEMENT SANITAIRE DÉPARTEMENTAL

### 29.2 - Déversements délictueux

*Il est interdit d'introduire dans les ouvrages publics, directement ou par l'intermédiaire de canalisations d'immeubles, toute matière solide, liquide ou gazeuse susceptible d'être la cause directe ou indirecte soit d'un danger pour le personnel d'exploitation des ouvrages d'évacuation et de traitement, soit d'une dégradation des dits ouvrages ou d'une gêne dans le fonctionnement. L'interdiction porte notamment sur le déversement d'hydrocarbures, d'acides, de cyanures, de sulfures, de produits radioactifs et, plus généralement, de toute substance pouvant dégager soit par elle-même, soit par mélange avec d'autres effluents des gaz ou vapeurs dangereux, toxiques ou inflammables,*

*Les effluents, par leur quantité et leur température, ne doivent pas être susceptibles de porter l'eau des égouts à une température supérieure à 30 ° C.*

*Sous réserve des dispositions prévues à l'article 91 sur le déversement des matières de vidange, le déversement des liquides ou matières provenant de la vidange des fosses fixes ou mobiles est interdit dans les réseaux d'assainissement. Il en est de même pour les liquides ou matières extraites des fosses septiques ou appareils équivalents provenant d'opérations d'entretien de ces dernières.*

*Les rejets émanant de toute activité professionnelle exercée à l'intérieur des maisons d'habitation et dont la qualité est différente de celle des effluents domestiques doivent faire l'objet, en application des dispositions de l'article L. 1331-10 du Code de la Santé Publique, de mesures spéciales de traitement ; de plus, un dispositif doit permettre le prélèvement d'échantillons destinés à s'assurer des caractéristiques physiques, chimiques et biologiques des eaux usées évacuées à l'égout.*

## CHAPITRE 2 - LES EAUX USEES DOMESTIQUES

### ARTICLE 2.1 - DÉFINITION DES EAUX USÉES DOMESTIQUES

Les eaux usées domestiques comprennent les eaux ménagères (lessive, cuisine, toilette, ...) et eaux vannes (urines et matières fécales).

### ARTICLE 2.2 - OBLIGATION DE RACCORDEMENT

Comme le prescrit l'article L.1331-1 du code de la santé publique, tous les immeubles qui ont accès aux réseaux de collecte disposés pour recevoir les eaux usées domestiques et établis sous la voie publique, soit directement, soit par l'intermédiaire de voies privées ou de servitudes de passage, doivent obligatoirement être raccordés à ce réseau dans un délai de deux ans à compter de la date de mise en service du réseau.

Est défini comme raccordable tout immeuble ayant à proximité un réseau d'évacuation d'eaux usées et en règle générale étant équipé d'un évier, d'une salle d'eau et d'un cabinet d'aisance intérieur.

Dans le cas d'un immeuble difficilement raccordable, celui-ci doit être équipé d'installation d'assainissement conforme aux prescriptions du zonage, à la charge du propriétaire.

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 cette obligation, 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, qui peut être majorée dans une proportion de 100 % fixée par l'assemblée délibérante.

#### **ARTICLE 2.3 - DEMANDE DE BRANCHEMENT - CONVENTION DE DÉVERSEMENT ORDINAIRE**

Tout branchement doit faire l'objet d'une demande adressée au service d'assainissement. Cette demande, formulée selon le modèle ci-annexé, doit être signée par le propriétaire ou son mandataire.

La demande peut être souscrite à toute époque de l'année, elle est établie en deux exemplaires dont l'un est conservé par le service d'assainissement et l'autre remis à l'usager. Un exemplaire des tarifs en vigueur est remis à l'abonné lors de sa souscription.

L'acceptation par la Collectivité crée la convention de déversement entre les deux parties.

Dans un même immeuble, il doit être souscrit autant de convention que d'abonnement au service d'assainissement.

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 devant alors faire l'objet d'une convention correspondant à chaque abonnement au service des eaux.

#### **ARTICLE 2.4 - MODALITÉS PARTICULIÈRES DE RÉALISATION DES BRANCHEMENTS**

Conformément à l'article L.1331-2 du code de la santé publique, la collectivité exécutera ou pourra faire exécuter d'office tous les branchements de tous les immeubles riverains, partie comprise sous le domaine public jusque et y compris le regard le plus proche des limites du domaine public, lors de la construction d'un nouveau réseau d'eaux usées.

La collectivité se fera rembourser auprès des propriétaires de tout ou partie des dépenses entraînées par les travaux d'établissement de la partie publique du branchement, dans des conditions définies par l'assemblée délibérante.

La partie des branchements réalisée d'office est incorporée au réseau public, propriété de la collectivité.

Pour les immeubles édifiés postérieurement à la mise en service du collecteur, la partie du branchement située sous le domaine public jusque et y compris le regard le plus proche des limites du domaine public, est réalisée à la demande du propriétaire par une entreprise agréée.



Cette partie du branchement est incorporée au réseau public, propriété de la collectivité. Toute intervention sur un branchement qui ne serait pas effectués dans ces conditions, constituerait une contravention ouvrant droit à des poursuites, sans préjudice des dommages et intérêts qui pourraient être réclamés.

#### **ARTICLE 2.5 - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES BRANCHEMENTS EAUX USÉES DOMESTIQUES**

Les branchements seront réalisés selon les prescriptions des règlements en vigueur. Ils seront exécutés dans les conditions fixées par le fascicule n°70 – CCTG ; canalisations d'assainissement et ouvrages annexes - complétées éventuellement par des prescriptions techniques particulières définies soit par le permis de construire, soit au cours de l'instruction de la demande de branchement.

#### **ARTICLE 2.6 - NOMBRE DE BRANCHEMENTS PAR IMMEUBLE**

Au vu de l'instruction, la collectivité fixera le nombre de branchements à installer par immeuble à raccorder.

Tout immeuble bâti ayant un accès direct ou indirect sur le domaine public ne peut être pourvu que d'un seul branchement particulier.

Des dérogations peuvent exceptionnellement être accordées, qui sont laissées à l'appréciation technique de la collectivité.

#### **ARTICLE 2.7 - PAIEMENT DES FRAIS D'ETABLISSEMENT DES BRANCHEMENTS**

Le financement des frais de raccordement varie selon la partie non publique ou publique du branchement :

- pour la partie non publique (partie constituée par la canalisation nécessaire pour amener les eaux usées à la partie publique), tous les frais sont à la charge exclusive des propriétaires. Conformément à l'article L1331-4 du Code de la Santé Publique, les ouvrages nécessaires pour amener les eaux usées à la partie publique du branchement sont à la charge exclusive des propriétaires, que ce soient des frais de premier établissement du branchement ou de sa mise en conformité avec le présent règlement.

- pour la partie publique (partie située sous la voie publique jusque et y compris le regard le plus proche des limites du domaine public), elle peut être exécutée par la commune, d'office s'il s'agit d'un immeuble existant ou à la demande des propriétaires dans le cas d'immeubles édifiés postérieurement à la mise en service de l'égout.

Dans un cas comme dans l'autre, la Collectivité est autorisée à se faire rembourser par les propriétaires intéressés tout ou partie des dépenses de la partie publique de branchement diminuées des subventions éventuellement obtenues et majorées de 10 % pour frais généraux, suivant les modalités fixées par délibération du Conseil Municipal (article L. 1331-2 du CSP).

Le dispositif de relevage des eaux usées nécessaire pour desservir un immeuble situé en contrebas d'un collecteur public est à la charge du propriétaire de l'immeuble.

## **ARTICLE 2.8 - SURVEILLANCE, ENTRETIEN RÉPARATIONS, RENOUELEMENT DE LA PARTIE DES BRANCHEMENTS SITUÉS DANS LE DOMAINE PUBLIC**

La surveillance, l'entretien, les réparations et le renouvellement de tout ou partie des branchements situés dans le domaine public sont à la charge de la Collectivité, ou, sous sa responsabilité, par une entreprise ou un organisme agréé.

Dans le cas où il serait 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, les interventions du service pour entretien ou réparations sont à la charge du responsable de ces dégâts.

Il incombe à l'usager de prévenir immédiatement la Collectivité de toute obstruction, de toute fuite ou de toute anomalie de fonctionnement qu'il constaterait sur son branchement.

Dans le cas des immeubles collectifs, la surveillance, l'entretien, les réparations et le renouvellement de tout ou partie des branchements situés dans le domaine public sont réalisés par la Collectivité, aux frais du propriétaire.

La Collectivité est en droit d'exécuter d'office, après information préalable de l'usager sauf en 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'infraction au Règlement Sanitaire Départemental ou d'atteinte à la sécurité sans préjudice des sanctions prévues à l'article 4.9 du présent règlement, et notamment sur l'entretien de ses installations internes spécifiques (bacs à graisses, déssableur, déversoir, débourbeur, déshuileur..)

Tous les travaux d'établissement des branchements et ceux prévus au présent article sont payés par la Collectivité, sur la base du bordereau des prix préalablement acceptés par la collectivité, maître d'ouvrage.

## **ARTICLE 2.9 - CONDITIONS DE SUPPRESSION OU DE MODIFICATION DES BRANCHEMENTS**

Lorsque la démolition ou la transformation d'un immeuble entraîneront la suppression d'un branchement ou sa modification, les frais correspondants seront mis à la charge de la personne ou les personnes ayant déposé le permis de construire.

La suppression totale ou la transformation du branchement résultant de la démolition ou de la transformation de l'immeuble sera exécutée par la Collectivité ou une entreprise agréée, sous sa direction.

## **ARTICLE 2.10 - REDEVANCE D'ASSAINISSEMENT**

En application du décret n°67-945 du 24 octobre 1967 et des textes d'application, notamment de la circulaire n°78-545 du 12 décembre 1978, chaque usager domestique raccordé à un réseau public d'évacuation des eaux usées est soumis au paiement de la redevance d'assainissement.

Dans les deux ans qui suivent la mise en service du système de collecte des eaux usées, la redevance d'assainissement est due par tout usager situé dans une zone

d'assainissement collectif, qu'il soit ou non raccordé au réseau, du moment qu'il y a un réseau et qu'il y est raccordable.

L'assujettissement à la redevance d'assainissement collectif intervient en principe à la date de branchement de l'usager.

La redevance est assise sur le nombre de mètres cubes d'eau facturés à l'abonné par le Service des Eaux.

*Art. R 372-8 – La redevance d'assainissement collectif comprend une partie variable et, une partie fixe :*

*- La partie variable est déterminée en fonction du volume d'eau prélevé par l'usager sur le réseau public de distribution ou sur toute autre source, dont l'usage génère le rejet d'une eau usée collectée par le service d'assainissement.*

*- La partie fixe est calculée pour couvrir tout ou partie des charges de la Collectivité.*

## **ARTICLE 2.11 - PARTICIPATION FINANCIÈRE DES PROPRIÉTAIRES D'IMMEUBLES NEUFS**

Conformément à l'article L. 1331-7 du Code de la Santé Publique, les propriétaires des immeubles édifiés postérieurement à la mise en service des égouts auxquels ces immeubles doivent être raccordés sont astreints à verser une participation financière pour tenir compte de l'économie réalisée par eux, en évitant une installation d'évacuation ou d'épuration individuelle.

Le montant ainsi que la date d'exigibilité de cette participation sont déterminés par le Conseil Municipal.

## **ARTICLE 2.11 BIS - CESSATION. MUTATION ET TRANSFERT DE LA CONVENTION DE DÉVERSEMENT ORDINAIRE**

Le raccordement à l'égout public étant obligatoire pour les eaux usées, la cessation de la convention ne peut résulter que du changement de destination ou de la démolition de l'immeuble ou, enfin, de la transformation du déversement ordinaire en déversement spécial.

En cas de changement d'usager, pour quelque cause que ce soit, le nouvel usager est substitué à l'ancien.

L'ancien usager ou, dans le cas de décès, ses héritiers ou ayants droits, restent responsables vis-à-vis de la Collectivité de toutes les sommes dues en vertu de la convention initiale, le propriétaire est solidaire de son locataire en cas de non paiement.

La convention 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 devant alors faire l'objet d'une convention correspondant à chaque abonnement au Service Assainissement.

## CHAPITRE 3 - LES EAUX PLUVIALES

### ARTICLE 3.1- DÉFINITION DES EAUX PLUVIALES

Les eaux pluviales sont celles qui proviennent des précipitations atmosphériques. Sont assimilées à des eaux pluviales celles provenant des eaux d'arrosage et de lavage des voies publiques et privées, des jardins, des cours d'immeubles.

### ARTICLE 3.2 - CONDITIONS DE RACCORDEMENT

Tout propriétaire peut solliciter l'autorisation de raccorder son immeuble à l'égout pluvial à la condition qu'il soit raccordable au réseau.

D'une façon générale, seul l'excès de ruissellement doit être canalisé après qu'aient été mises en oeuvre toutes les solutions susceptibles de favoriser le stockage et l'infiltration des eaux afin d'alimenter la nappe phréatique d'une part, sous réserve d'installation de dispositifs anti-pollution, et d'éviter la saturation des réseaux d'autre part.

Le cas échéant et compte tenu des particularités de la parcelle à desservir, la Collectivité se réserve le droit d'imposer des solutions susceptibles de limiter et d'étaler les apports pluviaux et de fixer un débit maximum à déverser dans l'ouvrage public.

Le détournement de la nappe phréatique ou des sources souterraines dans les réseaux d'assainissement est interdit.

Lorsqu'elle est impossible sur un collecteur d'eaux pluviales, la solution du rejet des eaux pluviales au caniveau, fossé ou rigole, pourra être imposée.

En ce qui concerne un rejet d'eaux pluviales direct en rivière ou ru, les conditions définies devront être assorties d'une autorisation de rejet en milieu naturel accordée par le Service de la Police des Eaux.

Il est fortement interdit de raccorder les eaux pluviales au réseau d'assainissement (y compris vide cave, puits et autres)

### ARTICLE 3.3 - PRESCRIPTIONS COMMUNES EAUX USÉES DOMESTIQUES - EAUX PLUVIALES

Les articles 2.3 à 2.9 relatifs aux branchements des eaux usées domestiques sont applicables aux branchements pluviaux.

### ARTICLE 3.4 - PRESCRIPTIONS PARTICULIÈRES POUR LES EAUX PLUVIALES

#### 3.4.1 Demande de branchement

La demande adressée à la Collectivité doit indiquer, en sus des renseignements définis à l'article 2.3, le diamètre du branchement pour l'évacuation du débit théorique correspondant à une période de retour fixée par le Service d'Assainissement, compte tenu des particularités de la parcelle à desservir.

### 3.4.2. Caractéristiques techniques

En plus des prescriptions de l'article 2.5, la Collectivité peut imposer à l'utilisateur la construction de dispositifs particuliers de prétraitement tels que dessableurs, ou déshuileurs à l'exutoire notamment des parcs de stationnement ou de certaines aires industrielles.

L'entretien, les réparations et le renouvellement de ces dispositifs sont alors à la charge de l'utilisateur, sous le contrôle de la Collectivité.

### 3.4.3. Autres prescriptions

A dater de la mise en application du présent règlement, le déversement des eaux pluviales hors sol sera possible avec accord de la Collectivité.

En cas de non respect de cet article, le propriétaire de ces installations prohibées sera mis en demeure d'effectuer les travaux nécessaires de raccordement au réseau public en tenant compte de l'article 3.2.

## CHAPITRE 4 - LES INSTALLATIONS SANITAIRES INTÉRIEURES

### ARTICLE 4.1 - DISPOSITIONS GÉNÉRALES SUR LES INSTALLATIONS SANITAIRES INTÉRIEURES

Les articles du règlement sanitaire départemental sont applicables et notamment les articles 4.10, 4.11 et 4.12.

La Collectivité se réserve la possibilité de ne pas raccorder une propriété dont les dispositions ne permettraient pas de donner au branchement la pente réglementaire et, le cas échéant, de refuser le raccordement à l'égout, à moins que le propriétaire ne prenne les mesures qui lui sont précisées : installation d'un poste de relevage individuel.

L'utilisateur peut disposer comme il l'entend des installations sanitaires à l'intérieur de l'immeuble raccordé pourvu qu'elles soient conformes à tout moment aux prescriptions du règlement sanitaire Départemental et du présent règlement. Il en est de même pour les dispositifs d'évacuation d'eaux pluviales.

*Il est notamment précisé :*

- que les canalisations intérieures d'eaux usées (descentes eaux ménagères et eaux vannes) doivent être indépendantes des canalisations eaux pluviales.

- s'il y a lieu, de placer un dispositif anti-retour en amont du branchement au réseau public, pour éviter tout risque de refoulement dans les habitations, en cas d'orages exceptionnels, sa fourniture, sa pose et son entretien sont à la charge de l'utilisateur.

- que tous les appareils d'évacuation (cuvettes de W-C, lavabos, baignoires, éviers...) doivent être munis de siphons interposés entre les appareils et les canalisations intérieures d'eaux usées.

- que les W-C doivent être pourvus d'un dispositif de chasse permettant l'envoi d'un volume d'eau suffisant.

-que les bouches siphoides recueillant les eaux pluviales des cours d'immeubles doivent être pourvus d'un dispositif empêchant la pénétration des matières solides dans les canalisations d'eaux pluviales et dont la Collectivité peut imposer le modèle.

-que l'évacuation en provenance de locaux rejetant des eaux grasses et gluantes, en grande quantité telles que les boucheries, charcuteries, cuisines de restaurants et collectivités, nécessite la mise en œuvre d'un bac à graisse d'un modèle convenable à soumettre à l'agrément de la Collectivité, et, ceci, à proximité des orifices d'écoulement. De tels dispositifs doivent être hermétiquement clos, munis de tampons de visite, accessibles et ventilés réglementairement et bien entendu, aucun déversement d'autres eaux usées ne doit pouvoir se faire à leur amont.

-que pour éviter l'évacuation au réseau d'huiles minérales, d'essence, pétrole, gasoil, etc., les écoulements provenant de locaux servant à l'usage et à l'emménagement desdits liquides, tels que garages, ateliers, de mécanique, dépôts de carburants, ateliers de nettoyage chimique, etc., devront se déverser dans un appareil séparateur d'huiles d'un modèle approprié agréé par la collectivité. -que les postes de lavage des véhicules devront être équipés d'un dispositif de dessablage en plus du séparateur d'huile prévu ci-dessus.

#### **ARTICLE 4.2 - RACCORDEMENT ENTRE DOMAINE PUBLIC ET DOMAINE PRIVE**

Les raccordements effectués entre les canalisations posées sous le domaine public et celles posées à l'intérieur des propriétés, y compris les jonctions de tuyaux de descente des eaux pluviales, lorsque celles-ci sont acceptées dans le réseau, sont à la charge des propriétaires. Les canalisations et les ouvrages doivent assurer une parfaite étanchéité.

#### **ARTICLE 4.3 - SUPPRESSION DES ANCIENNES INSTALLATIONS, ANCIENNES FOSSES, ANCIENS CABINETS D'AISANCES**

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 des propriétaires. En cas de défaillance, la Collectivité pourra se substituer au propriétaire, agissant alors aux frais et risques de l'usager, conformément à l'article 1331-6 du Code de la Santé Publique.

Les dispositifs de traitement et d'accumulation ainsi que les fosses septiques misent hors service ou rendus inutiles pour quelque cause que ce soit sont vidangés et curés. Ils sont soit comblés, soit désinfectés s'ils sont destinés à une autre utilisation.

#### **ARTICLE 4.4 - INDÉPENDANCE DES RÉSEAUX INTÉRIEURS D'EAU POTABLE ET D'EAUX USÉES**

Tout raccordement direct entre les conduites d'eau potable et les canalisations d'eaux usées est interdit ; sont de même interdits tous les dispositifs susceptibles de laisser les eaux usées 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.

## **ARTICLE 4.5 - ÉTANCHÉITÉ DES INSTALLATIONS ET PROTECTION CONTRE LE REFLUX DES EAUX**

Conformément aux dispositions du Règlement Sanitaire Départemental, pour éviter les eaux usées et pluviales d'égout public dans les caves, sous-sols et cours lors de leur élévation exceptionnelle jusqu'au niveau de la chaussée, les canalisations intérieures et notamment leurs joints sont établis de manière à résister à la pression correspondant au niveau fixé ci-dessus. De même, tout orifice sur ces canalisations situées à un niveau inférieur à celui de la voie vers laquelle se fait l'évacuation doit être normalement obturé par un tampon étanche résistant à la dite pression. Enfin, tout appareil d'évacuation se trouvant à un niveau inférieur à celui de la chaussée dans laquelle se trouve l'égout public doit être muni d'un dispositif anti-refoulement contre le reflux des eaux usées et pluviales.

Les frais d'installation, l'entretien et les réparations sont à la charge totale du propriétaire.

## **ARTICLE 4.6 - GROUPEMENT DES APPAREILS**

Il est souhaitable que les appareils sanitaires mis en place, tant sur le plan horizontal que vertical, soient regroupés. Ils doivent se situer aussi près que possible des colonnes de chute.

## **ARTICLE 4.7 - POSE DE SIPHONS**

Tous les appareils raccordés doivent être munis de siphons empêchant la sortie des émanations provenant de l'égout et l'obstruction des conduites par l'introduction de corps solides. Tous les siphons sont conformes à la normalisation en vigueur.

Le raccordement de plusieurs appareils à un même siphon est interdit.

Aucun appareil sanitaire ne peut être raccordé sur la conduite reliant une cuvette de toilette à la colonne de chute.

## **ARTICLE 4.8 - TOILETTES**

Les toilettes seront munies d'une cuvette siphonnée qui doit pouvoir être rincée moyennant une chasse d'eau ayant un débit suffisant pour entraîner les matières fécales.

## **ARTICLE 4.9 - COLONNES DE CHUTE D'EAUX USÉES**

Toutes les colonnes de chutes d'eaux usées, à l'intérieur des bâtiments, doivent être posées verticalement, et munies de tuyaux d'évent prolongés au-dessus des parties les plus élevées de la construction. Les colonnes de chutes doivent être totalement indépendantes des canalisations d'eaux pluviales.

Ces dispositifs doivent être conformes aux dispositions du Règlement Sanitaire Départemental relatives à la ventilation d'entrée d'air.

## ARTICLE 4.10 - JONCTION DE DEUX CONDUITES

Les conduites secondaires doivent aboutir à la conduite principale d'évacuation avec un angle de 45°.

La jonction de deux conduites secondaires est à réaliser sous un angle compris entre 15° et 67°30.

La pose d'une pièce d'embranchement double n'est tolérée qu'à la condition de desservir un seul et même logement.

Chaque cuvette de W.C. doit avoir un système indépendant de branchement sur les colonnes de chute.

## ARTICLE 4.11 – VENTILATIONS

Aux fins d'aération des conduites, aucun obstacle ne doit s'opposer à la circulation de l'air entre l'égout public et l'atmosphère extérieure, au travers des canalisations et descentes d'eaux usées des immeubles, notamment lorsque le raccordement nécessite l'installation d'un poste de relevage.

Afin de satisfaire à cette obligation, les descentes d'eaux usées doivent être prolongées hors combles par des événements d'une section au moins égale à celle de ladite descente. Ces ventilations primaires doivent déboucher trente centimètres au moins hors toiture. Il est prescrit d'établir une ventilation secondaire, c'est-à-dire un tuyau amenant l'air nécessaire pendant les évacuations et empêchant l'aspiration de la garde d'eau des siphons.

Ce dispositif est obligatoire pour tous les appareils ou groupes d'appareils raccordés sur une dérivation d'écoulement d'une longueur supérieure à 2m. Il faut veiller à assurer des pentes suffisantes (3 cm/m) dans toutes les parties de la canalisation.

Leur diamètre doit être égal à la moitié de celui du branchement d'écoulement avec un minimum de 30 mm.

Les colonnes de ventilation secondaire sont raccordées à leur pied afin d'assurer l'évacuation des eaux de condensation. Elles doivent être établies en matériaux inoxydables sans contre-pente, de telle sorte qu'elles ne puissent en aucun cas servir de vidange.

Des événements peuvent être toutefois remplacés par des dispositifs d'entrée d'air ayant été reconnus aptes à l'emploi par un avis technique délivré conformément aux dispositions de l'arrêté du 2 décembre 1969, portant création d'une commission chargée de formuler des avis techniques sur des procédés, matériaux, éléments ou équipements utilisés dans la construction.

L'installation de ces dispositifs peut être effectuée sous réserve qu'au moins un événement de diamètre 100 mm (ou plusieurs événements d'une section totale au moins équivalente à 80 cm<sup>2</sup>) assure la ventilation :

- d'une descente d'eaux usées par bâtiment ou par maison d'habitation individuelle ;
- d'une descente d'eaux usées par groupe de 20 logements ou locaux équivalents situés dans un même bâtiment ;
- de toute descente de plus de 24 m de hauteur ;
- de toute descente de 15 à 24 m de hauteur non munie d'un dispositif d'entrée air intermédiaire ;



- de la descente située à l'extrémité amont du collecteur recueillant les différentes descentes.

Ces dispositifs d'entrée d'air ne peuvent être installés que dans les combles ou espaces inhabités et ventilés ou dans des pièces de service munies d'un système de ventilation permanente (toilettes, salles d'eau, ...) à l'exclusion des cuisines. Ils doivent être facilement accessibles sans démontage d'éléments de constructions et s'opposer efficacement à toute diffusion, dans les locaux, d'émanations provenant de la descente.

#### **ARTICLE 4.12 - DESCENTE DES GOUTTIÈRES**

Les descentes de gouttières qui sont en règle générale, fixées à l'extérieur des bâtiments, doivent être complètement indépendantes et ne doivent servir en aucun cas à l'évacuation des eaux usées.

Au cas où elles se trouveraient à l'intérieur de l'immeuble, les descentes de gouttières doivent être accessibles à tout moment.

#### **ARTICLE 4.13 - BROYEURS D'EVIERES OU DE MATIERES FECALES**

L'évacuation par les égouts des ordures ménagères même après broyage préalable est interdite.

La mise en place de cabinets d'aisance subordonnés à la technique du broyage est soumise aux dispositions du Règlement Sanitaire Départemental.

#### **ARTICLE 4.14 - ENTRETIEN, NETTOYAGE, REPARATION ET RENOUVELLEMENT DES INSTALLATIONS INTERIEURES**

L'entretien, le nettoyage régulier, les réparations et le renouvellement de l'ensemble des installations intérieures sont à la charge totale du propriétaire de la construction à desservir par le réseau public d'évacuation.

#### **ARTICLE 4.15 - MISE EN CONFORMITÉ DES INSTALLATIONS INTÉRIEURES**

La Collectivité a le droit de vérifier, avant tout raccordement au réseau public, que les installations intérieures remplissent bien les conditions requises et de refuser ce raccordement si elles ne sont pas remplies.

Les usagers raccordés à l'égout antérieurement à la date d'application du présent règlement devront apporter à leurs frais toutes modifications utiles à leurs installations intérieures pour les rendre conformes aux prescriptions du Règlement Sanitaire Départemental et du présent Règlement.

La Collectivité peut par la suite procéder à toutes vérifications des installations intérieures qu'il juge utile et demander toutes modifications destinées à les rendre conformes aux prescriptions réglementaires, notamment en ce qui concerne les normes de rejet domestique, dans le cas où ces vérifications et modifications concerneraient le bon fonctionnement du réseau et des ouvrages publics d'assainissement. L'utilisateur ne peut s'opposer aux vérifications ci-dessus, qu'il doit au contraire faciliter, étant précisé que la Collectivité n'assume aucune responsabilité à l'égard de l'utilisateur du fait de ces vérifications.

## **CHAPITRE 5 - CONTROLE DES RESEAUX PRIVES ( LOTISSEMENTS ET OPERATIONS D'URBANISME D'ENVERGURE)**

### **ARTICLE 5.1 - DISPOSITIONS GÉNÉRALES POUR LES RÉSEAUX PRIVES**

Les articles 1.1 à 4.15 inclus du présent règlement sont applicables aux réseaux privés d'évacuations des eaux.

En outre, les conventions spéciales de déversement visées à l'article 2.11 préciseront certaines dispositions particulières.

### **ARTICLE 5.2 - CONDITIONS D'INTÉGRATION AU DOMAINE PUBLIC**

Lorsque des installations susceptibles d'être intégrées au domaine public seront réalisées sur l'initiative d'aménageurs privés, ceux-ci transféreront, au moyen de conventions conclues avec le Syndicat la maîtrise d'ouvrage correspondante en lui versant, en temps voulu, les fonds nécessaires.

### **ARTICLE 5.2 BIS - CONDUITES PUBLIQUES TRAVERSANT UNE PROPRIÉTÉ PRIVÉE**

Ex: Cour, Jardin, Champ.

Dans le cas de passage d'un réseau public à travers le domaine privé, la Collectivité se réserve le droit d'intervenir sur les installations à tout moment.

### **ARTICLE 5.3 - CONTRÔLE DES RÉSEAUX PRIVES**

La Collectivité se réserve le droit de contrôler la conformité d'exécution des réseaux privés par rapport aux règles de l'art, ainsi que celle des branchements définis dans le présent règlement.

Dans le cas où des désordres seraient constatés par la Collectivité, la mise en conformité sera effectuée par le propriétaire ou l'assemblée des propriétaires.

## **CHAPITRE 6 - SANCTIONS**

### **ARTICLE 6.1 - INFRACTIONS ET POURSUITES**

Les infractions au présent règlement sont constatées par le représentant légal ou mandataire de la collectivité. Elles peuvent donner lieu à une mise en demeure et éventuellement à des poursuites devant les tribunaux compétents.

### **ARTICLE 6.2 - VOIES DE RECOURS DES USAGERS**

En cas de faute de la Collectivité, l'utilisateur qui s'estime lésé peut saisir les tribunaux judiciaires compétents pour connaître des différends entre les usagers du service et ce service, ou le tribunal administratif si le litige porte sur l'assujettissement à la redevance d'assainissement ou le montant de celle-ci.

Préalablement à la saisine des tribunaux, l'usager peut adresser un recours gracieux au Maire, responsable de l'organisation du service ; l'absence de réponse à ce recours dans un délai de quatre mois vaut décision de rejet.

#### ARTICLE 6.3 - MESURES DE SAUVEGARDE

En cas d'urgence, ou lorsque les rejets sont de nature à constituer un danger immédiat, le branchement peut être obturé sur le champ et sur constat d'un agent de la Collectivité.

## CHAPITRE 7 - DISPOSITIONS D'APPLICATION

#### ARTICLE 7.1 - DATE D'APPLICATION

Le présent règlement est mis en vigueur le 27 septembre 2013, tout règlement antérieur étant abrogé de ce fait.

#### ARTICLE 7.2 - MODIFICATION DU RÈGLEMENT

Des modifications au présent règlement peuvent être décidées par la collectivité et adoptées selon la même procédure que celle suivie pour le règlement initial. Toutefois, ces modifications doivent être portées à la connaissance des usagers du service, trois mois avant leur mise en application.

#### ARTICLE 7.3 - DÉSIGNATION DU SERVICE D'ASSAINISSEMENT

Le service d'assainissement de la commune de Causse et Diège est géré en régie.

#### ARTICLE 7.4 - CLAUSES D'EXÉCUTION

Le Maire, les agents municipaux habilités à cet effet et le receveur de la commune en tant que de besoin, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent règlement.

Délibéré et voté par le Conseil Municipal de la commune de Causse et Diège dans sa séance du 27 septembre 2013.

Vu et approuvé

A Causse et Diège, le 27 septembre 2013



