



Envoyé en préfecture le 19/12/2022
Reçu en préfecture le 19/12/2022
Publié le **SLOW**
ID : 033-200043818-20221212-D20221229-DE

DEPARTEMENT DE LA GIRONDE

**Syndicat Bassanne-Dropt-Garonne
SPANC**

3 Bonin Sud - 33190 Loupiac de La Réole
05 56 71 83 94
siaepa.bdg@orange.fr

**REGLEMENT DU SERVICE PUBLIC
D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF**

POUR LES COMMUNES DE

AILLAS - BAGAS - BARIE - BASSANNE - BERTHEZ - BLAIGNAC -
BOURDELLES - CAMIRAN - FLOUDES - FONTET - FOSSES ET BALEYSSAC -
GIRONDE-SUR-DROPT - HURE - JUSIX - LADOS - LAMOTHE-LANDERRON -
LES ESSEINTES - LOUBENS - LOUPIAC DE LA REOLE - MONGAUZY -
MONTAGOUDIN - MORIZES - NOAILLAC - PONDAURAT - PUYBARBAN -
SAINT EXUPERY - SAINT HILAIRE DE LA NOAILLE - SAINT MICHEL DE
LAPUJADE - SAINT SEVE - SAVIGNAC.

CHAPITRE 1 : DISPOSITIONS GÉNÉRALES

ARTICLE 1 ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

Par assainissement non collectif, on désigne tout système d'assainissement effectuant la collecte, le prétraitement, l'épuration, l'infiltration ou le rejet des eaux usées domestiques des immeubles non raccordés à un réseau public d'assainissement.

ARTICLE 2 OBJET DU REGLEMENT

Le présent règlement a pour objet de définir les conditions et modalités auxquelles sont soumises les installations d'assainissement non collectif.

ARTICLE 3 DEFINITION DES EAUX USEES DOMESTIQUES

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

Si la fosse septique ou toutes eaux est correctement dimensionnée, les produits désinfectants couramment utilisés et l'usage de médicaments, quels qu'ils soient ne doivent pas nuire à son bon fonctionnement.

ARTICLE 4 SEPARATION DES EAUX

L'assainissement non collectif doit traiter toutes les eaux usées domestiques telles que définies à l'article 3 du présent règlement.

Pour en permettre le bon fonctionnement, l'évacuation des eaux pluviales ne doit, en aucun cas, être dirigée vers l'installation d'assainissement.

ARTICLE 5 DEFINITION D'UNE INSTALLATION

L'installation d'un assainissement non collectif comporte :

- * les canalisations de collecte des eaux ménagères (cuisine, salle de bain) et des eaux vannes (W.C.) ;
- * la fosse septique ou toutes eaux ;
- * les ouvrages de transfert : canalisation, poste de relèvement des eaux (le cas échéant) ;
- * les ventilations de l'installation (avant et après la fosse septique ou toutes eaux) ;
- * les tranchées ou lits d'épandage souterrain ;
- * le drainage éventuel du lit filtrant si la nature et la configuration du terrain l'exigent ;
- * l'évacuation des eaux usées traitées le cas échéant.

ARTICLE 6 OBLIGATION DU TRAITEMENT DES EAUX USEES

Le traitement des eaux usées des habitations non raccordées à un réseau public de collecte est obligatoire (Article L.1331-1-1 du Code de la Santé Publique). L'utilisation d'une fosse septique ou toutes eaux n'est pas suffisante pour épurer les eaux usées. Le rejet direct des eaux en sortie de fosse septique ou toutes eaux est interdit.

En cas de construction d'un réseau public de collecte des eaux usées, les immeubles qui y ont accès doivent

obligatoirement y être raccordés dans un délai de 2 ans à compter de la date de mise en service de ce réseau, conformément à l'Article L.1331-1 du Code de la Santé Publique et les ANC doivent être déconnectés (voir art. 17).

ARTICLE 7 PROCEDURE PREALABLE A L'ETABLISSEMENT D'UN ASSAINISSEMENT AUTONOME

Tout propriétaire d'habitation existante ou en projet, située dans une zone d'assainissement non collectif ou située dans une zone d'assainissement collectif mais non encore desservie par un réseau public, doit informer le service d'assainissement de ses intentions et lui présenter son projet pour contrôle et, le cas échéant, mise en conformité. L'exécution du système d'assainissement est subordonnée au respect du Code de la Santé Publique, du règlement Sanitaire Départemental, des prescriptions techniques fixées notamment par l'arrêté du 7 mars 2012 modifiant l'arrêté du 7 septembre 2009 fixant les prescriptions techniques applicables aux installations d'ANC recevant une charge brute de pollution organique < ou = à 1.2 kg/j de DBO₅, du NF DTU 64-1, et du présent Règlement d'Assainissement non collectif pris en application. Le non respect de ces règles par le propriétaire engage totalement sa responsabilité.

ARTICLE 8 CONDITIONS D'ETABLISSEMENT D'UNE INSTALLATION D'ASSAINISSEMENT AUTONOME

Sauf convention particulière, les frais d'établissement d'un assainissement autonome sont à la charge du propriétaire de l'immeuble ou de la construction dont les eaux usées sont issues.

Les réparations et le renouvellement des ouvrages sont à la charge du propriétaire.

CHAPITRE II : PRESCRIPTIONS GENERALES APPLICABLES A L'ENSEMBLE DES DISPOSITIFS

ARTICLE 9 MODALITES D'ETABLISSEMENT

Les modalités générales d'établissement de l'assainissement non collectif sont celles définies au NF DTU 64-1 et dans l'arrêté du 7 mars 2012 modifiant l'arrêté du 7 septembre 2009 fixant les prescriptions techniques applicables aux installations d'assainissement non collectif recevant une charge brute de pollution organique inférieure ou égale à 1,2 kg/j de DBO₅.

Sont interdits les rejets d'effluents mêmes traités, dans un puisard, puits perdu, puits désaffecté, cavité naturelle ou artificielle.

Les rejets en sous-sol par puits d'infiltration sont soumis, conformément à l'arrêté du 7 septembre 2009 et du 7 Mars 2012, à autorisation préfectorale.

ARTICLE 10 DEVERSEMENTS INTERDITS

Il est interdit de déverser, dans les systèmes d'évacuation des eaux pluviales ou dans un fossé :

- * l'effluent de sortie des fosses septiques ou fosses toutes eaux ;
- * les produits de vidange des fosses ;
- * les ordures ménagères ;
- * les huiles usagées (vidanges moteurs ou huiles alimentaires) ;
- * les hydrocarbures ;
- * les acides, cyanures, sulfures et produits radioactifs, et plus généralement toute substance, tout corps solide ou non, pouvant polluer le milieu naturel ou nuire au bon fonctionnement des réseaux d'écoulement.

ARTICLE 11 CONCEPTION, IMPLANTATION

Les dispositifs d'assainissement non collectif doivent être conçus, implantés et entretenus de manière à ne pas présenter de risques de contamination ou de pollution des eaux.

Leurs caractéristiques techniques et leurs dimensionnements doivent être adaptés aux caractéristiques de l'immeuble et du lieu où ils sont implantés.

Le lieu d'implantation tient compte des caractéristiques du terrain, de la pente et de l'emplacement de l'immeuble.

Conformément aux arrêtés du 7 septembre 2009 et du 7 Mars 2012, les dispositifs ne peuvent être implantés à moins de 35 mètres des captages d'eau pour la consommation humaine en vertu du Règlement Sanitaire Départemental.

L'implantation des dispositifs de traitement doit respecter une distance d'environ 5 m par rapport à l'habitation et d'au moins 3 m en terrain plat et 10 m en terrain en pente par rapport à toute clôture de voisinage et de tout arbre.

ARTICLE 12 OBJECTIF DE REJET

Les eaux domestiques ne peuvent rejoindre le milieu naturel qu'après avoir subi un traitement permettant de satisfaire la réglementation en vigueur et ce qui suit :

- * assurer la permanence de l'infiltration des effluents par des dispositifs d'épuration et d'évacuation par le sol ;
- * assurer la protection des nappes d'eaux souterraines.

Le rejet vers le milieu hydraulique superficiel ne peut être effectué qu'à titre exceptionnel et sous réserve des dispositions énumérées aux Articles 3 et 4 des arrêtés du 7 septembre 2009 et du 7 Mars 2012.

ARTICLE 13 ENTRETIEN

Les dispositifs d'assainissement non collectif sont entretenus régulièrement de manière à assurer :

- * le bon état des installations et des ouvrages ;
- * le bon écoulement des effluents jusqu'au dispositif d'épuration ;

- * l'accumulation normale des boues et des flottants à l'intérieur de la fosse toutes eaux.

ARTICLE 14 TRAITEMENT

Les systèmes mis en oeuvre doivent permettre le traitement commun des eaux vannes et des eaux ménagères et comporter :

a) un dispositif biologique de prétraitement (fosse toutes eaux, installation d'épuration biologique à boues activées ou à cultures fixées).

b) des dispositifs assurant :

- * soit à la fois l'épuration et l'évacuation par le sol (tranchées ou lit d'épandage : lit filtrant ou terre d'infiltration) ;
- * soit l'épuration des effluents avant rejet vers le milieu hydraulique superficiel (lit filtrant drainé à flux vertical ou horizontal).

Tout revêtement imperméable (bitume, béton, plastique) est proscrit ainsi que les cultures, stockages ou circulation de véhicules.

ARTICLE 15 VENTILATION DE LA FOSSE TOUTES EAUX.

La ventilation de la fosse septique ou toutes eaux est indispensable pour éviter les nuisances. Elle consiste en une entrée d'air et une sortie d'air situées au-dessus des locaux habités.

ARTICLE 16 MODALITES PARTICULIERES D'IMPLANTATION (SERVITUDES PRIVEES ET PUBLIQUES).

Dans le cas d'une habitation ancienne ne disposant pas du terrain suffisant à l'établissement d'un assainissement autonome, celui-ci pourra faire l'objet d'un accord privé amiable entre voisins pour le passage d'une canalisation ou tout autre installation, dans le cadre d'une servitude de droit privé, sous réserve que les règles de salubrité soient respectées et que les ouvrages réalisés répondent aux prescriptions du présent règlement.

Le passage d'une canalisation privée d'eaux usées traversant le domaine public est subordonné à l'accord du Maire, après avis du service d'assainissement et des Services gestionnaires de ce domaine public.

ARTICLE 17 SUPPRESSION DES ANCIENNES INSTALLATIONS, DES ANCIENNES FOSSES, DES ANCIENS CABINETS D'AISSANCE

Conformément à l'Article L.1331-5 du Code de la Santé Publique, en cas de raccordement à un réseau collectif, 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.

En cas de défaillance, le service d'assainissement pourra se substituer aux propriétaires, agissant alors aux frais et aux risques de l'utilisateur, conformément à l'Article L.1331-6 du Code de la Santé Publique.

Les dispositifs de traitement et d'accumulation ainsi que les fosses septiques ou toutes eaux mis 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.

Un contrôle appelé "déconnexion de fosse" pourra être réalisé par le technicien du service public d'assainissement non collectif sur demande.

ARTICLE 18 ETABLISSEMENTS INDUSTRIELS

Les établissements industriels situés en zone d'assainissement non collectif sont tenus de dépolluer leurs eaux de procédés et autres, selon les lois et règlements en vigueur, sous contrôle du service d'assainissement, des Services de Police des Eaux, de l'Industrie et de l'Environnement.

CHAPITRE III : INSTALLATIONS SANITAIRES INTERIEURES

ARTICLE 19 DISPOSITIONS GENERALES

Les articles du Règlement Sanitaire Départemental sont applicables, notamment ses articles 29 et 42 à 50.

ARTICLE 20 INDEPENDANCE DES RESEAUX D'EAU POTABLE ET D'EAUX USEES

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 21 ETANCHEITE DES INSTALLATIONS ET PROTECTION CONTRE LE REFLUX DES EAUX

Conformément aux dispositifs du Règlement Sanitaire Départemental, pour éviter le reflux des eaux usées et pluviales dans les caves, sous-sols et cours, les canalisations intérieures, et notamment leurs joints, sont établis de manière à résister à la pression correspondant au niveau du terrain.

De même tous orifices sur ces canalisations ou sur les appareils reliés à ces canalisations, situés à un niveau inférieur à celui du terrain doivent être normalement obturés par un tampon étanche résistant à ladite pression. Enfin, tout appareil d'évacuation se trouvant à un niveau inférieur doit être muni d'un dispositif anti-refoulement contre le reflux des eaux usées et pluviales.

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

ARTICLE 22 POSE DE SIPHONS

Tous les appareils raccordés doivent être munis de siphons empêchant la sortie des émanations provenant de la fosse et l'obstruction des conduites par l'introduction de corps solides. Tous les siphons doivent être conformes aux règlements en vigueur et aux normes adoptées.

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 toilettes à la colonne de chute.

ARTICLE 23 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 24 COLONNES DE CHUTES D'EAUX USEES

Toutes les colonnes de chute 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 chute doivent être totalement indépendantes des canalisations d'eaux pluviales.

Ces dispositifs doivent être conformes aux dispositions du Règlement Sanitaire Départemental et au NF DTU 64-1 relatives à la ventilation lorsque sont installés des dispositifs d'entrée d'air.

ARTICLE 25 BROyeurs D'EVIERs

L'évacuation vers l'installation d'assainissement des ordures ménagères même après broyage préalable est interdite.

ARTICLE 26 DESCENTE DES GOUTTIERES

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.

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

ARTICLE 27 ENTRETIEN, REPARATIONS ET RENOUVELLEMENT DES INSTALLATIONS INTERIEURES

L'entretien, les réparations et le renouvellement des installations intérieures sont à la charge totale du propriétaire de la construction.

ARTICLE 28 MISE EN CONFORMITE DES INSTALLATIONS INTERIEURES

Après accord du propriétaire, le service d'assainissement pourra vérifier que les installations intérieures remplissent bien les conditions requises.

Dans le cas où les défauts sont constatés par le Service d'assainissement, le propriétaire devra y remédier à ses frais.

CHAPITRE IV : OBLIGATIONS DU SERVICE

ARTICLE 29 NATURE DU SERVICE D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

Afin d'assurer le bon fonctionnement et la pérennité des installations, le service d'assainissement non collectif fournit au propriétaire, lors de l'instruction des dossiers d'urbanisme, les informations réglementaires et conseils techniques nécessaires à la réalisation de son assainissement.

Il procède aux contrôles réglementaires suivants :

- 1) Le contrôle de conception, puis le contrôle de réalisation des installations nouvelles ou réhabilitées.
- 2) Le contrôle périodique de bon fonctionnement,
- 3) le contrôle dans le cas de vente.

Des contrôles occasionnels en cas de nuisances constatées dans le voisinage ou de déconnexion de fosse pourront également être réalisés par le technicien du spanc.

ARTICLE 30 CONTROLE DE CONCEPTION ET DE REALISATION DES INSTALLATIONS NEUVES OU REHABILITEES

1) Contrôle de conception

Tout usager qui projette de réaliser, réhabiliter ou de modifier une installation d'assainissement non collectif, doit remettre au Syndicat, un dossier de conception d'installation d'un dispositif d'assainissement non collectif, qu'il aura préalablement complété.

Le service d'assainissement non collectif vérifie la conception du projet en étudiant les documents remis par l'usager, puis en se déplaçant sur le site. Il donne alors un avis sur l'assainissement non collectif.

A l'issue de la visite sur site, le SPANC pourra être en mesure d'exiger une étude de filière si les contraintes parcellaires et les caractéristiques du terrain le justifient.

2) Contrôle de réalisation

Le propriétaire sera informé par courrier qu'il est tenu d'avertir le service d'assainissement non collectif de l'exécution des travaux afin que ce dernier puisse en contrôler la conformité avant remblaiement.

Le service d'assainissement non collectif se rend sur le chantier et s'assure que la réalisation des dispositifs d'assainissement est exécutée conformément à l'avis mentionné lors des actes d'urbanisme, au Règlement Sanitaire Départemental ainsi qu'à l'ensemble de la réglementation en vigueur en matière d'assainissement non collectif lors de l'exécution des travaux.

La bonne implantation et la bonne exécution des ouvrages (y compris des ventilations) seront contrôlées. Cette visite permettra aussi de vérifier le respect du dimensionnement des ouvrages, des zones d'implantation et des niveaux.

Cette visite pourra être réalisée dans les 48 h après appel du propriétaire.

Le non respect de ces règles par le propriétaire engage totalement sa responsabilité.

Le contrôle de réalisation donnera lieu à l'établissement d'un avis de conformité, ou de non conformité le cas échéant, qui sera remis au propriétaire.

Les contrôles de conception et de réalisation seront également assurés par le service d'assainissement non collectif dans le cadre des travaux de réhabilitation des installations présentant des problèmes de fonctionnement, et facturé au propriétaire.

Tous les travaux réalisés, sans que le service d'assainissement non collectif en soit informé, seront déclarés non conformes.

ARTICLE 31 ETUDE PARTICULIERE

Dans le cadre des arrêtés du 7 septembre 2009 et du 7 Mars 2012 et du contrôle de conception, le pétitionnaire fera réaliser à ses frais une étude particulière.

ARTICLE 32 CONTROLE AU MOMENT DES VENTES

Au moment de la vente d'un immeuble, le SPANC peut être contacté par le vendeur ou son mandataire afin qu'il puisse effectuer un contrôle de l'installation existante.

Suite à la demande présentée au SPANC, et dans un délai de 10 jours ouvrés à compter de sa réception, le SPANC adresse au demandeur l'une des deux réponses suivantes.

Lorsque le SPANC possède un rapport de visite de l'installation concernée dont la durée de validité n'est pas expirée (moins de 3 ans à compter de la date de la visite), il transmet, sauf exception mentionnée ci-dessous, une copie de ce rapport au demandeur.

A défaut, le SPANC propose que soit réalisé un contrôle de l'installation, aux frais du propriétaire ou à défaut, aux frais du mandataire.

Les opérations de contrôle réalisées par le SPANC lors de cette visite sont celles qui sont prévues dans le cadre du contrôle périodique des installations d'assainissement non collectif ou contrôle de bon fonctionnement, définies dans l'article 33 du présent règlement.

ARTICLE 33 CONTROLE DE BON FONCTIONNEMENT DES INSTALLATIONS EXISTANTES

Les opérations de contrôle périodique de bon fonctionnement et d'entretien des installations existantes seront effectuées par le service d'assainissement non collectif, selon l'arrêté du 27 Avril 2012, au moins tous les 8 ans.

La visite comprend :

- * une enquête sommaire auprès des usagers : problèmes d'odeurs, dysfonctionnement de l'épandage, impact sur l'environnement, etc...
- * un examen détaillé des ouvrages : dégraisseur, fosse, pré-filtre, ventilation, état des bétons, des regards.... L'accumulation normale de boues dans la fosse sera contrôlée, et le niveau des boues sera mesuré, le cas échéant.
- * la vérification du bon écoulement des effluents jusqu'au dispositif d'épuration : un contrôle au colorant pourra être réalisé, dans le cas de suspicion de by-pass.
- * un suivi de la turbidité de l'effluent, dans le cas d'installations comportant un filtre à sable : des analyses ponctuelles pourront être réalisées.
- * la vérification de l'entretien (voir article 36).

ARTICLE 34 REDEVANCES

Le montant et les modalités de paiement des redevances pour les contrôles de conception / réalisation / de bon fonctionnement / de vente et de déconnexion de fosse sont définis par délibération du Conseil Syndical. Pour les contrôles de bon fonctionnement, la redevance est facturée au titulaire de l'abonnement de l'eau (art R.2224-19-8 du CGCT) et à défaut au propriétaire de l'installation. Le tarif des redevances est communiqué à tout usager du spanc qui en fait la demande.

ARTICLE 35 ENTRETIEN DES INSTALLATIONS

Les installations d'assainissement non collectif doivent être vérifiées et nettoyées aussi souvent que nécessaire. Les fosses toutes eaux ou fosses septiques doivent être vidangées (élimination des boues et matières flottantes) au moins tous les 4 ans, sauf circonstances particulières dûment justifiées.

ARTICLE 36 CONTROLE DE L'ENTRETIEN

La vérification de la réalisation périodique des vidanges de fosses et de dispositifs de dégraissage sera effectuée par le service d'assainissement non collectif lors des contrôles de bon fonctionnement.

L'entrepreneur ou l'organisme qui réalise les vidanges est tenu de remettre à l'occupant ou au propriétaire, un document comportant au moins les indications suivantes :

- a) son nom ou sa raison sociale, et son adresse ;
- b) l'adresse de l'immeuble où est située l'installation dont la vidange a été réalisée ;
- c) le nom de l'occupant ou du propriétaire ;
- d) la date de la vidange ;
- e) les caractéristiques, la nature et la quantité des matières éliminées ;
- f) le lieu où les matières de vidanges sont transportées en vue de leur élimination.

Ce document devra être présenté au service d'assainissement non collectif lors du contrôle.

L'élimination des matières de vidange sera effectuée conformément aux dispositions réglementaires.

ARTICLE 37 ACCES AUX INSTALLATIONS PRIVEES

L'accès aux propriétés privées prévu par l'Article L.1331-11 du Code de la Santé Publique doit être précédé d'avis préalable de visite notifié aux intéressés dans le cas du contrôle, d'une autorisation d'accès pour travaux et vidange dans le cas de l'entretien.

L'utilisateur sera par conséquent, informé personnellement du passage des agents chargés du contrôle et de l'entretien éventuellement.

Les observations réalisées lors du contrôle de bon fonctionnement seront consignées sur un rapport de visite dont une copie sera adressée au propriétaire des ouvrages et, le cas échéant, à l'occupant des lieux.

ARTICLE 38 REHABILITATION DES INSTALLATIONS

Dès lors que l'inventaire et le diagnostic de l'ensemble des installations seront réalisés sur l'ensemble du territoire, la

collectivité pourra identifier les assainissements qui présentent des problèmes de fonctionnement.

La réhabilitation de ces installations par la commune n'est possible, conformément à la circulaire du 22 mai 1997 que dans le cas suivant :

- * dans le cadre général du pouvoir de police du Maire et de l'intérêt général ou d'urgence notamment pour lutter contre la pollution, la commune peut se substituer au propriétaire pour la réalisation des travaux.

ARTICLE 39 MODALITES DE DEMANDE DE REHABILITATION

Toutes constructions situées sur le périmètre du service d'assainissement peuvent faire l'objet d'une demande de réhabilitation de leur installation d'assainissement non collectif sauf celles qui peuvent être raccordées, ou sont susceptibles d'être raccordées, à un réseau collectif.

Une convention particulière définira les modalités techniques et financières de cette réhabilitation.

CHAPITRE V : OBLIGATIONS DE L'USAGER

ARTICLE 40 FONCTIONNEMENT DE L'INSTALLATION

L'utilisateur est tenu d'assurer le bon fonctionnement de son installation d'assainissement non collectif.

Conformément à l'article 15 de l'arrêté du 7 septembre 2009, l'utilisateur est tenu d'entretenir son dispositif d'assainissement de manière à assurer :

- 1) le bon état des installations et des ouvrages, notamment des dispositifs de ventilation et, dans le cas où la filière le prévoit, des dispositifs de dégraissage ;
- 2) le bon écoulement des effluents jusqu'au dispositif d'épuration ;
- 3) l'accumulation normale des boues et des flottants à l'intérieur de la fosse.

Les ouvrages et les regards doivent être accessibles pour assurer leur entretien et leur contrôle.

Les installations et ouvrages doivent être vérifiés et nettoyés aussi souvent que nécessaires. Sauf circonstances particulières liées aux caractéristiques des ouvrages ou à l'occupation de l'immeuble dûment justifiées par le constructeur ou l'occupant, les vidanges de boues et de matières flottantes sont effectuées, en moyenne :

- * au moins tous les quatre ans dans le cas d'une fosse toutes eaux ou d'une fosse septique ;
- * au moins tous les six mois dans le cas d'une installation d'épuration biologique à boues activées ;
- * au moins tous les ans dans le cas d'une installation d'épuration biologique à cultures fixées.

L'utilisateur est tenu de montrer le document type fourni par le vidangeur au service d'assainissement non collectif (voir article 36).

ARTICLE 41 ACCES A L'INSTALLATION

Pour mener à bien leur mission, les représentants du service d'assainissement sont autorisés à pénétrer dans

les propriétés privées conformément à l'Article L.1331-11 du Code de la Santé Publique.

En conséquence, l'usager doit faciliter l'accès de son installation aux agents du service.

Il doit être présent ou représenté lors de toute intervention des agents afin de signaler dans les 24 heures tout dommage visible causé par ceux-ci durant cette opération. Pour des dommages révélés hors de ce délai et/ou apparaissant ultérieurement, un expert sera désigné afin de rechercher l'origine exacte des dommages et déterminer le responsable.

ARTICLE 42 MODIFICATION DE L'OUVRAGE

Le propriétaire s'oblige, tant pour lui-même que pour un locataire éventuel, à s'abstenir de tout fait de nature à nuire au bon fonctionnement et à la conservation des ouvrages et notamment à n'entreprendre aucune opération de construction ou d'exploitation qui soit susceptible d'endommager ces ouvrages.

Toute modification devra faire l'objet, au préalable, d'un accord écrit de la Collectivité et du service d'assainissement non collectif.

ARTICLE 43 ETENDUE DE LA RESPONSABILITE DE L'USAGER

L'usager est responsable de tout dommage causé par négligence, maladresse, malveillance de sa part ou de celle d'un tiers.

Notamment il devra signaler au plus tôt toute anomalie de fonctionnement des installations d'assainissement autonomes.

La responsabilité civile de l'usager devra être couverte en cas de possibles dommages dus aux odeurs, débordements, pollution...

ARTICLE 44 REPARTITION DES OBLIGATIONS ENTRE PROPRIETAIRE ET LOCATAIRE

Le propriétaire a l'obligation de remettre à son locataire le règlement du service d'assainissement afin que celui-ci connaisse l'étendue des obligations.

Seule la construction, l'éventuelle modification et la mise en conformité de l'installation sont à la charge du propriétaire ; le reste des obligations contenues dans le présent règlement étant dévolu à l'usager.

CHAPITRE VI : SANCTIONS ET DISPOSITIONS DIVERSES CONCERNANT LA MISE EN ŒUVRE DU REGLEMENT

ARTICLE 45 SANCTIONS EN CAS D'ABSENCE D'INSTALLATION D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF, OU DE DYSFONCTIONNEMENT GRAVE DE L'INSTALLATION EXISTANTE

Sachant que tout immeuble doit être équipé d'une installation d'assainissement non collectif conforme à la

réglementation et maintenue en bon état de fonctionnement, l'absence d'installation d'assainissement non collectif ou le mauvais état de fonctionnement de cette dernière, expose le propriétaire de l'immeuble au paiement de la pénalité dont le montant est équivalent à la redevance de contrôle majorée de 400% (article L1331-8 du code de la santé publique).

En cas d'absence d'installation d'assainissement non collectif le propriétaire dispose d'un délai de 6 mois (correspondant au meilleur délai) pour se mettre en conformité avec la réglementation, à compter de la réception du rapport de visite du SPANC concluant à l'absence d'installation.

Lorsque le rapport de visite exige la réalisation de travaux dans un délai de 4 ans, notamment pour les installations qui présentent un danger pour la santé des personnes ou un risque de pollution pour l'environnement, et si ces travaux ne sont pas réalisés dans le délai exigé, le propriétaire est astreint au paiement de ladite sanction.

L'application de la pénalité intervient après constat par le SPANC que les travaux n'ont pas été réalisés, et après avoir averti le propriétaire des risques de sanctions encourus.

Le propriétaire est astreint au paiement de la sanction jusqu'à ce qu'il se soit conformé à la réglementation. Le SPANC peut venir constater la situation tous les ans.

ARTICLE 46 SANCTIONS POUR OBSTACLE A L'ACCOMPLISSEMENT DES MISSIONS DE CONTROLE

On appelle obstacle mis à l'accomplissement des missions de contrôle, toute action de l'occupant ayant pour effet de s'opposer à la réalisation du contrôle du SPANC, en particulier ;

- * refus d'accès aux installations à contrôler quel qu'en soit le motif,
- * absences aux rendez-vous fixés par le SPANC à partir du 2ème rendez-vous sans justification
- * report abusif des rendez-vous fixés par le SPANC à compter du 4ème report, ou du 3ème report si une visite a donné lieu à une absence

En cas d'obstacle mis à l'accomplissement des missions de contrôle du SPANC, l'occupant est astreint au paiement de la somme qui équivaut au montant de la redevance de contrôle majoré de 400%, conformément au code de la santé publique (article L1331-8 du code de la santé publique).

ARTICLE 47 INFRACTIONS ET POURSUITES

Les infractions au présent règlement sont constatées, soit par le représentant légal ou le mandataire de la Collectivité.

Elles peuvent donner lieu à une mise en demeure et éventuellement à des poursuites devant les tribunaux compétents.

ARTICLE 48 VOIES DE RECOURS DES USAGERS

En cas de faute du service d'assainissement non collectif, l'usager qui s'estime lésé peut saisir les tribunaux compétents.

ARTICLE 49 DATE D'APPLICATION

Le présent règlement entre en vigueur à compter du 01.01.2023, tout règlement antérieur étant abrogé de ce fait.

ARTICLE 50 MODIFICATIONS DU REGLEMENT

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 préalablement à la connaissance des usagers du Service, pour leur être opposable, à l'occasion de l'avis de passage.

ARTICLE 51 CLAUSES D'EXECUTION

Le représentant de la commune, les agents du service d'assainissement habilités à cet effet et le Receveur de la Collectivité autant que de besoin, sont chargés, chacun en ce qui les concerne, de l'exécution du présent règlement.

Approuvé le 12 décembre 2022, applicable à compter du 01 janvier 2023.

Le Président du Syndicat Bassanne-Dropt-Garonne

