

NOTICE SANITAIRE

Plan Local d'Urbanisme

Commune de Champagnolles

DOSSIER D'ENQUÊTE PUBLIQUE

Vu pour être annexé au Plan Local d'Urbanisme arrêté par délibération du Conseil Municipal en date 10 septembre 2025.

Fait à Champagnolles,

Georges BERTRAND,

Maire de la commune de Champagnolles

Date d'arrêt

10/09/2025

Pièce du PLU

5.2

1_Sommaire

| | |
|--|----|
| 1_L'alimentation en eau potable..... | 4 |
| 1.1_Organisation et fonctionnement de la distribution..... | 4 |
| 1.2_Consommation | 5 |
| 1.3_Plan du réseau | 6 |
| 2_La gestion des eaux usées..... | 7 |
| 2.1_L'assainissement collectif..... | 7 |
| 2.2_L'assainissement individuel | 8 |
| 2.3_Plan du réseau | 9 |
| 3_La gestion des déchets..... | 10 |

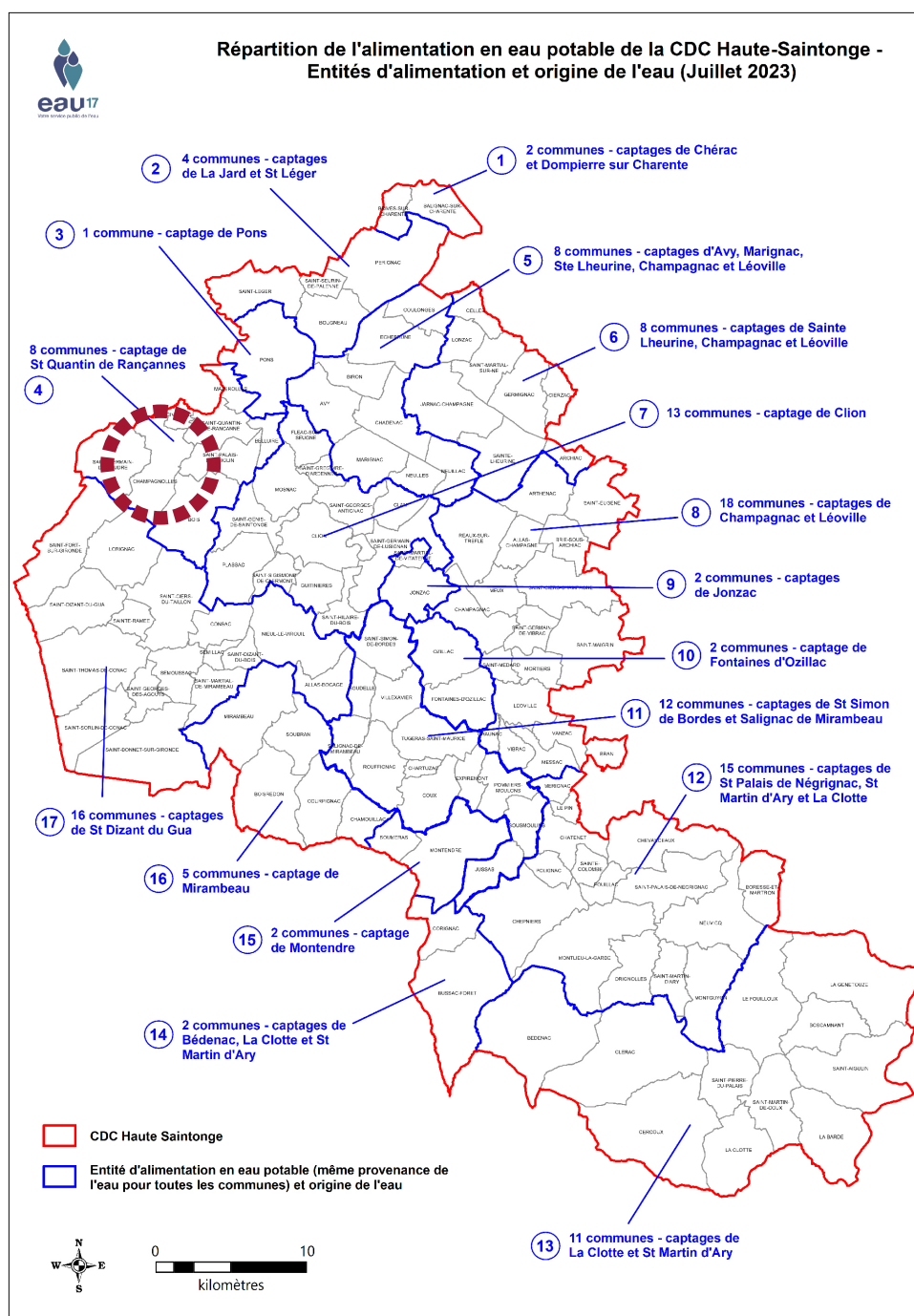
2_L'alimentation en eau potable

2.1_Organisation et fonctionnement de la distribution

La commune de Champagnolles est adhérente au syndicat mixte Eau 17, qui a créé la régie Eau 17 pour exploiter et gérer les services d'eau potable. Eau 17 est compétente, au 1er janvier 2023, pour la production et la distribution d'eau potable de 423 communes réparties sur 12 EPCI.

La commune de Champagnolles est alimentée par le captage «Font Pradelle» de Saint-Quantin-de-Rançannes.

La commune de Champagnolles est concernée par le périmètre éloigné de protection du captage «Les Fontaine Bleues» de Saint-Dizant-du-Gua.



2.2_Consommation

Le captage de Saint-Quantin-de-Rançannes alimente huit communes.

Le volume maximum annuel de prélèvement autorisé est de 600 000 m³, Entre 2018 et 2022, ce volume n'a jamais été dépassé, les volumes prélevés ne dépassant pas 136 206 m³.

| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-----------|------------|------------|------------|------------|
| 97 792 m³ | 101 339 m³ | 118 408 m³ | 110 514 m³ | 136 206 m³ |

Volume annuel prélevé sur le captage de Saint-Quantin-de-Rançanne

Si les volumes prélevés ne dépassent absolument pas le seuil réglementaire, il convient de noter que sur le captage de Saint-Quantin-de-Rançanne, l'indice linéaire de pertes par kilomètre de réseau et par jour est en augmentation continue sur la période 2018-2022 passant de 0,62 m³ à 2,16 m³. Ce niveau de pertes est considéré comme élevé selon le référentiel de l'INRAE 2022.

| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 0,62 m³/j/km | 1,04 m³/j/km | 1,36 m³/j/km | 1,46 m³/j/km | 2,16 m³/j/km |

Indice linéaire de pertes sur le réseau du captage de Saint-Quantin-de-Rançanne

Il convient de noter que des travaux de renouvellement du réseau d'eau potable sont en cours d'étude sur les communes de Saint-Germain-du-Seudre, Bois et Belluire, également alimentée par ce captage.

Sur la commune de Champagnolles, le nombre d'abonnés est passé de 332 en 2018, à 345 en 2022. Sur la même période, la consommation totale a augmenté, passant de 24 314 m³ à 28 439 m³. La consommation moyenne par abonné a augmenté sur cette même période : 73 m³ en 2018, contre 81 m³ en 2022.

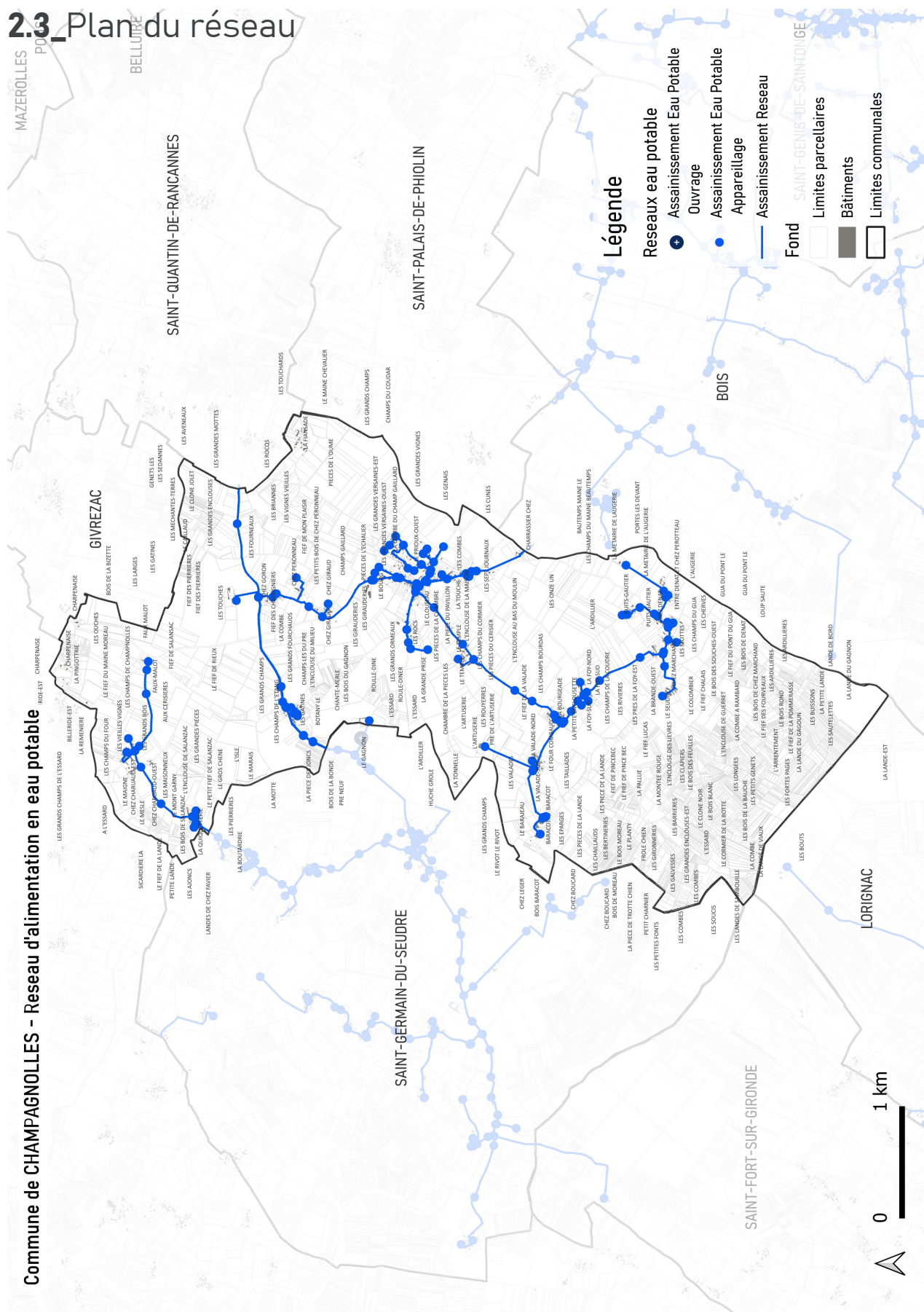
Le tableau suivant montre l'évolution de la consommation d'eau potable à l'échelle de la commune de 2018 à 2022 :

| 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 24 314 m³ | 25 464 m³ | 26 796 m³ | 29 185 m³ | 28 439 m³ |

Volumes consommés sur la commune

Rapporté au nombre d'habitants, en 2022, la consommation moyenne par habitant était de 41,16 m³. La commune ayant ciblé un scénario de croissance démographique amenant à une population totale de 829 habitants en 2035, la consommation totale de la commune peut être estimée à 34 118 m³ d'ici 10 ans.

2.3_Plan du réseau



3_La gestion des eaux usées

3.1_L'assainissement collectif

La commune de Champagnolles dispose d'une station d'épuration de type filtres planté de roseaux. Celle-couvre le bourg de la commune (voir carte ci-après). Le village de Chez Marchand est classé en zone d'assainissement collectif mais n'est pas desservi. En 2022, 147 abonnés étaient reliés au réseau, ce qui correspond à environ 290 habitants. Ces chiffres sont en augmentation depuis 2018.

| | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
|--|------|------|------|------|------|
| Nombre d'abonnés raccordés | 137 | 139 | 141 | 143 | 147 |
| Estimation du nombre d'habitants raccordés | 264 | 270 | 279 | 284 | 290 |

Évolution du nombre d'abonnés et d'habitants raccordés au réseau d'assainissement depuis 2018

La station d'épuration a une capacité de 400 équivalent-habitants. Sur les années 2019, 2020 et 2021, la charge moyenne en pollution était de 111 équivalent-habitants, soit 27% de la capacité de la station. En 2021, la station d'épuration est considérée comme étant conforme.

Dans le cadre du PLU, le projet communal prévoit une augmentation de la population, avec notamment l'ouverture de quatre zones à urbaniser :

- un secteur du bourg, comprenant 7 logements,
- un secteur «Chez Charruau», comprenant 3 logements,
- un secteur «Salanzac» comprenant 3 logements,
- Un secteur à vocation économique au sud du bourg.

Ce réseau d'assainissement dispose donc d'une capacité largement suffisante pour absorber ce gain de population supplémentaires dans les dix prochaines années.

3.2_L'assainissement individuel

Une partie de l'assainissement est géré de manière individuelle sur la commune de Champagnolles.

285 installations d'assainissement individuel du territoire communal ont fait l'objet d'un contrôle de fonctionnement ou d'exécution des travaux par le Service Public d'Assainissement Non Collectif en application de l'arrêté du 27 avril 2012 relatif aux modalités de contrôles des installations d'assainissement non collectif.

.Le résultat de ces contrôles est détaillé dans le tableau suivant :

| Résultat des contrôles | Nombre |
|---|--------|
| Contrôle exécution conforme | 99 |
| Contrôle exécution non conforme | 1 |
| Installation non conforme | 27 |
| Installation présentant un danger pour la santé des personnes - non conforme | 76 |
| Installation sans risque apparent pour la salubrité publique ou l'environnement le jour du contrôle | 26 |
| Voir liste de recommandations pour améliorer le fonctionnement de l'installation | 44 |
| Non-respect de l'article L1331-1-1 du Code de la Santé Publique - non conforme | 12 |

Le détail des résultats des contrôle est développé ci dessous :

Contrôle exécution conforme : Installation ayant fait l'objet d'un contrôle d'exécution conforme à l'arrêté du 7 septembre 2009 (installation neuve)

Contrôle exécution non conforme : Installation ayant fait l'objet d'un contrôle d'exécution non conforme à l'arrêté du 7 septembre 2009 (installation neuve)

Installation non conforme : installation ayant fait l'objet d'un contrôle de fonctionnement non conforme : installation incomplète, sous-dimensionnée ou présentant un dysfonctionnement – Travaux dans un délai de 1 an si vente

Installation présentant un danger pour la santé des personnes - non conforme : installation ayant fait l'objet d'un contrôle de fonctionnement concluant à un danger pour la santé des personnes – Travaux dans un délai maximum de 4 ans réduit à 1 an

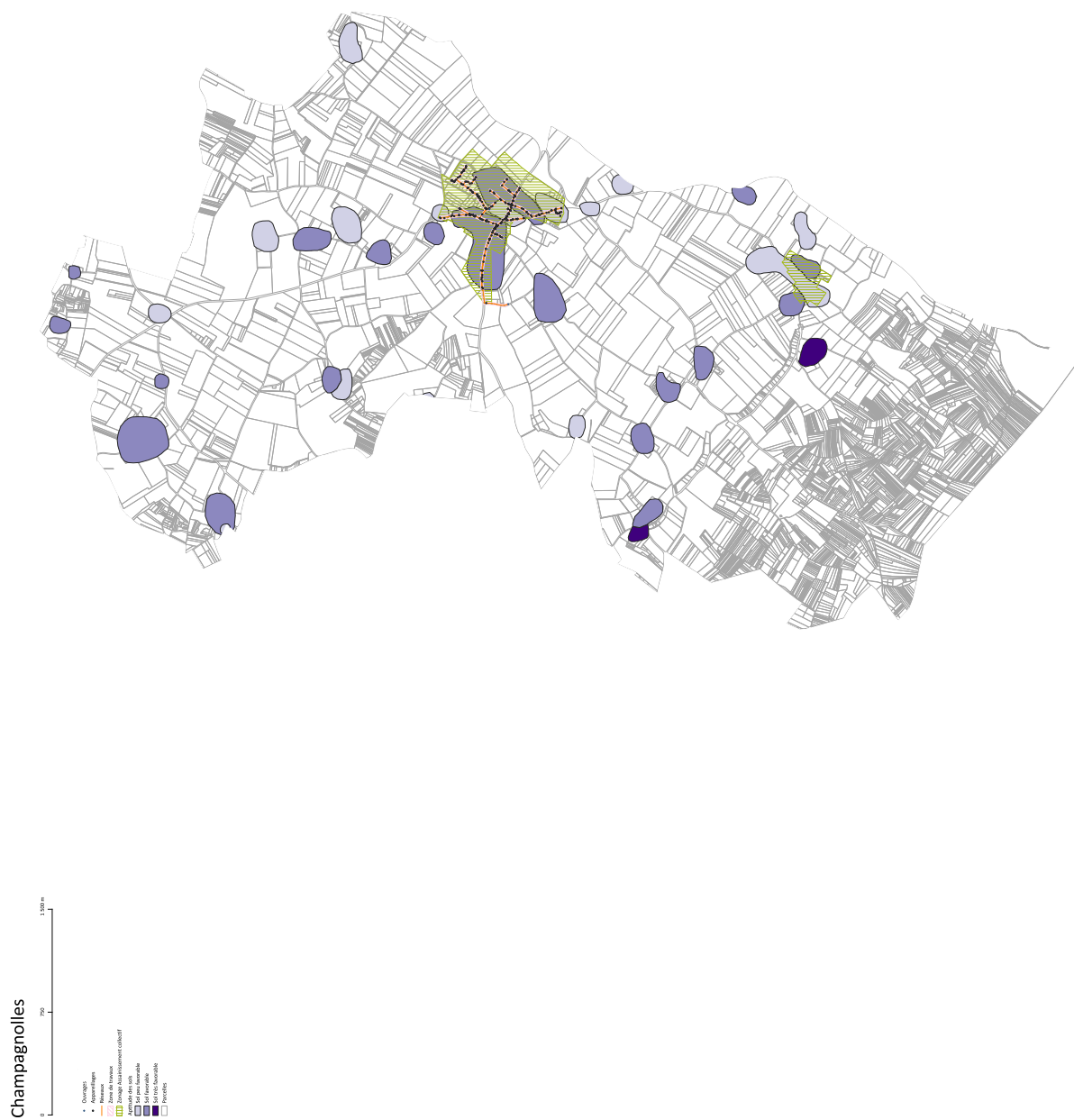
Installation sans risque apparent pour la salubrité publique ou l'environnement le jour du contrôle : installation ayant fait l'objet d'un contrôle de fonctionnement concluant à une absence de problème

Voir liste de recommandations pour améliorer le fonctionnement de l'installation : installation ayant fait l'objet d'un contrôle de fonctionnement concluant à des défauts d'entretien et d'usage

Non-respect de l'article L1331-1-1 du Code de la Santé Publique - non conforme : absence d'installation d'assainissement, non respect de l'article L1331-1-1 du Code de la Santé Publique – travaux à réaliser dans les meilleurs délais.

Au total sur la commune, ce sont donc 44% des installations contrôlées qui sont conformes ou qui ne présentent pas de danger pour l'environnement ou la salubrité publique.

3.3_Plan du réseau



4_La gestion des déchets

Programme local de prévention des déchets ménagers et assimilés 2022-2027



Communauté des Communes de la Haute-Saintonge
7, rue Taillefer – CS70002
17500 JONZAC Cedex
05 46 48 12 11
contact@haute-saintonge.org



07/04/2022

Table des matières

| | |
|--|----|
| Contexte..... | 2 |
| Gouvernance du Programme Local de Prévention des Déchets Ménagers et Assimilés (PLPDMA) | 3 |
| 1. Présentation du territoire | 4 |
| 2. Gestion des déchets..... | 6 |
| 3. Evolution des quantités collectées depuis 2014..... | 7 |
| 4. Actions de réduction des déchets déjà engagées par la collectivité | 10 |
| 5. Moyens humains présents sur le territoire pour développer et animer la réduction des déchets..... | 12 |
| 6. Les publics cibles prioritaires..... | 14 |
| 7. Caractérisation des ordures ménagères | 15 |
| 8. Synthèse de l'état des lieux | 17 |
| 9. Objectifs du programme local de prévention des déchets ménagers et assimilés ... | 19 |
| 10. Indicateurs de suivi du PLPDMA | 19 |
| 11. Mise en place des actions de réduction des déchets pour atteindre les objectifs définis précédemment | 21 |

Annexes

Annexe 1 : Carte du territoire

Annexe 2 : Fiches Action détaillées

Annexe 3 : Bilan de l'ancien programme local de prévention des déchets

Contexte

La loi de transition énergétique pour la croissance verte de 2015 définit un objectif de réduction de 10% des déchets ménagers et assimilés par habitant en 2020 par rapport à 2010. Cet objectif est repris par le plan régional de prévention et de gestion des déchets ménagers et assimilés de Nouvelle Aquitaine.

Mettre en place un programme local de prévention des déchets permet à la collectivité de limiter le recours à l'enfouissement, de maîtriser les coûts de gestion des déchets et plus largement de faire le lien avec d'autres politiques de développement durable.

Depuis plusieurs années, la Communauté des Communes de la Haute-Saintonge a instauré une politique de réduction des déchets par différentes actions.

Tout d'abord en 2009, la collectivité a lancé une opération de compostage domestique afin d'inciter les administrés à composter leurs biodéchets plutôt que de les jeter dans les ordures ménagères.

Ensuite, de 2011 à 2015, la Communauté des Communes a choisi de mettre en place un programme local de prévention des déchets ciblant en priorité les ordures ménagères et assimilés. Fin 2015, pari tenu pour la collectivité puisque les ordures ménagères et assimilés ont diminué de 7%.

De 2016 à aujourd'hui, la collectivité a poursuivi ses actions de réduction des déchets déjà en place mais sans cadre bien établi ni d'objectifs clairement définis.

De plus, le territoire de la Communauté des Communes de la Haute-Saintonge est engagé dans de nombreux projets (TEPOS, PCAET, LEADER, Cit'ergie,...) incluant tous une partie sur la réduction des déchets, le gaspillage alimentaire etc. Il est donc important qu'un nouveau programme local de prévention des déchets ménagers et assimilés soit structuré et déployé sur l'ensemble du territoire.

Il est à rappeler également que l'élaboration d'un programme de prévention des déchets ménagers est obligatoire pour les collectivités en charge de la gestion des déchets depuis le 1^{er} janvier 2012.

Ce nouveau programme local de prévention des déchets ménagers et assimilés (PLPDMA) a pour objectif de diminuer de 12% la quantité de déchets ménagers et assimilés produits sur le territoire de la Haute-Saintonge d'ici fin 2027.

Gouvernance du Programme Local de Prévention des Déchets Ménagers et Assimilés (PLPDMA)

Pour l'élaboration de ce nouveau PLPDMA, la collectivité a mis en place une nouvelle organisation de suivi et d'élaboration :

Le Comité de Pilotage :

Il est composé des élus du groupe Prévention de la Commission Déchets et des techniciens du service Déchets.

Son rôle est d'élaborer le diagnostic du territoire, de définir les membres de la CCES et de suivre pas à pas l'évolution du PLPDMA.

Le Comité Technique :

Il est composé des membres du comité de pilotage et du conseil de développement (société civile).

Son rôle est de fixer les objectifs du programme et de construire les fiches action qui seront menées dans le cadre du PLPDMA.

La Commission Consultative d'Elaboration et de Suivi (CCES) :

Elle est composée :

- Des élus de la Commission Déchets
- Des techniciens du service déchets
- Du Pôle économie de la CDCHS
- Du Président de la commission Economie Sociale et de la responsable de la commission
- Des membres du conseil de développement
- D'un représentant du conseil régional
- De l'ADEME
- Des chambres consulaires (CCCI et CMA)
- Des recycleries du territoire

Son rôle est d'émettre un avis sur la construction du PLPDMA, de l'enrichir au besoin et de valider son contenu.

Un fois le PLPDMA validé par le conseil communautaire, la CCES sera consultée pour toute révision du PLPDMA ainsi que pour tous les bilans effectués.

1. Présentation du territoire

La Communauté des Communes de la Haute-Saintonge est un établissement public de coopération intercommunal créé en décembre 1992.

Constitué de 123 communes à sa création, il a subi plusieurs modifications au cours des années :

- 1^{er} janvier 2014 : fusion avec la Communauté de Communes de la Région de Pons. La collectivité passe de 123 à 131 communes
- 1^{er} janvier 2016 : création d'une nouvelle commune Réaux-sur-Trèfle par la fusion de trois communes existantes. La collectivité passe de 131 à 129 communes

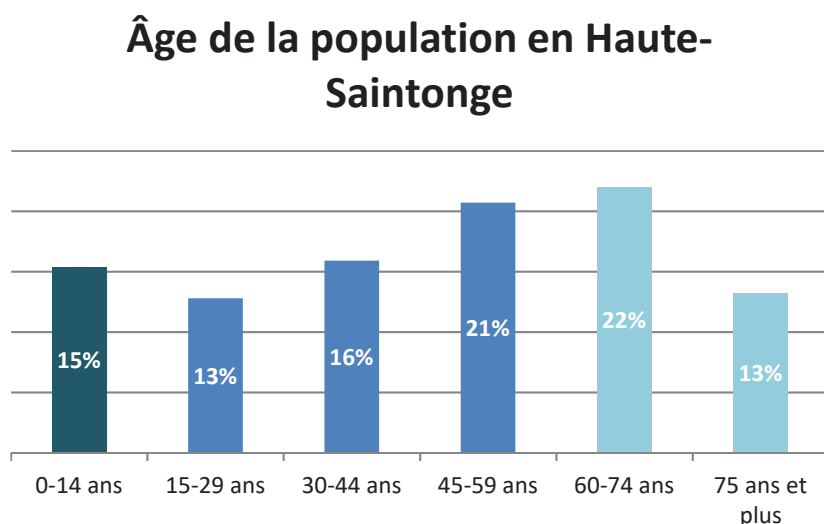
Au 1^{er} janvier 2021, la Communauté des Communes de la Haute-Saintonge (CDCHS) est donc composée de 129 communes regroupant 68 107 habitants. (Voir carte du territoire en annexe 1).

La CDCHS est un territoire rural composé de :

- 3 communes avec plus de 3 000 habitants : Jonzac, Montendre et Pons
- 10 communes comprises entre 1 000 et 2 000 habitants
- 32 communes comprises entre 500 et 1 000 habitants
- 84 communes de moins de 500 habitants

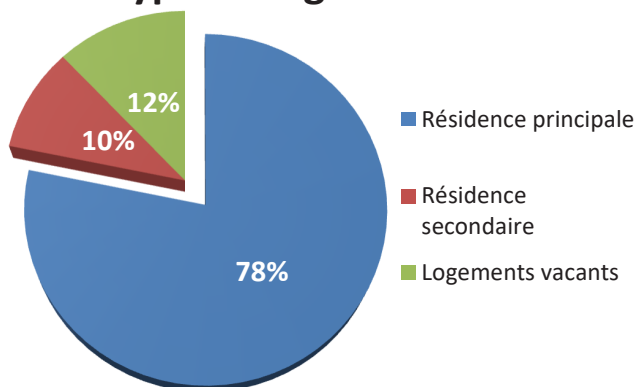
Typologie de la population :

Selon les chiffres INSEE 2018, quelques précisions sur la typologie de la population du territoire :



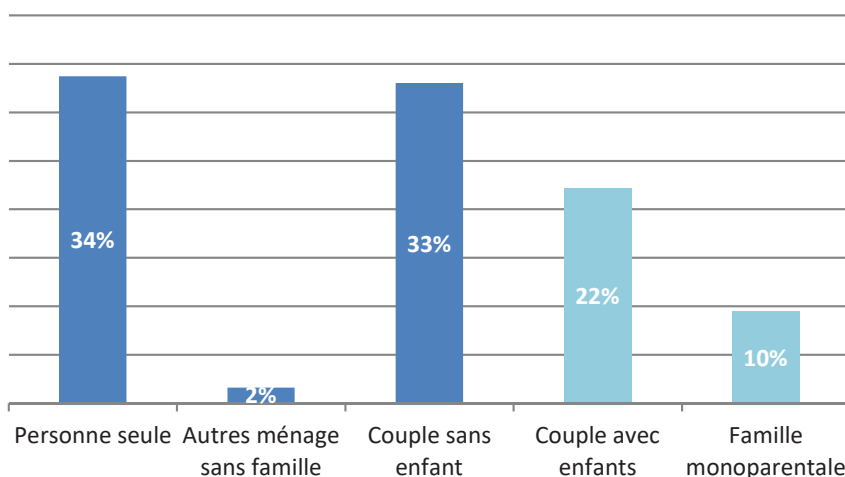
35% des habitants de la Haute-Saintonge ont plus de 60 ans. Sachant que les tranches d'âge dominantes sont celles des 45-59 ans et 60-74 ans.

Type de logements



Le territoire possède peu de résidences secondaires et le SCOT intègre la rénovation des logements vacants. Il faut noter que 90% des résidences sont des maisons.

Composition des foyers



69% des foyers sont des foyers sans enfant, ce qui correspond avec l'âge plutôt vieillissant de la population. Il est à noter que les foyers sont composés en moyenne de 2,13 personnes.

Population touristique

La CDCHS n'est pas impactée par une population touristique en période estivale.

En revanche, grâce à ses sites communautaires, une population touristique est présente toute l'année de manière constante :

- Les thermes de Jonzac accueillent près de 20 000 curistes à l'année de mi-février à mi-décembre. Cette population est essentiellement concentrée sur la commune de Jonzac et les communes des alentours
- Les Antilles de Jonzac : le site accueille plus de 400 000 visiteurs par an venus de Haute-Saintonge mais également beaucoup de Gironde voire plus loin
- Le labyrinthe Mysterra : situé à Montendre, le site a ouvert ses portes au printemps

2018

- La Maison de la Vigne et des Saveurs : site localisé à Archiac, il est ouvert toute l'année et propose des animations pour Pâques et pour les vendanges notamment
- Le circuit de Haute-Saintonge : situé à La Gënëtouze propose toute l'année des activités et il possède un restaurant sur site
- La Maison de la Forêt : basée à Montlieu la Garde, elle accueille les scolaires et le grand public toute l'année
- Le pôle nature de Vitrezay : situé à St Sorlin de Côneac, les visiteurs peuvent se restaurer sur place, point de départ des croisières sur le bateau Le Saintongeais
- L'école de Voile de Port Maubert : située à St Fort sur Gironde au cœur des marais, elle propose plusieurs activités nautiques
- Ville de Pons : le centre historique et le donjon de la ville de Pons accueille une population touristique durant la saison estivale ce qui accroît la fréquentation des restaurants de la ville

2. Gestion des déchets

La CDCHS possède les compétences collecte et traitement des déchets ménagers et assimilés.

Le financement du service est réalisé par la Taxe d'Enlèvement des Ordures Ménagères.

La redevance spéciale réservée aux gros producteurs est en cours de mise en place pour une application dès janvier 2022.

La collecte des déchets

Le territoire est collecté de deux manières différentes :

| Mode de collecte | | Nombre de communes concernées | Fréquence |
|-------------------|------|--|--|
| Régie | SICN | 27 communes concernées dans le sud du territoire | Tous les 10 jours pour les OM et la CS |
| Prestation privée | SUEZ | 102 communes | Tous les 10 jours pour les OM et la CS sauf bourgs de Jonzac, Montendre, Pons, Mirambeau, St Genis et Pérignac |

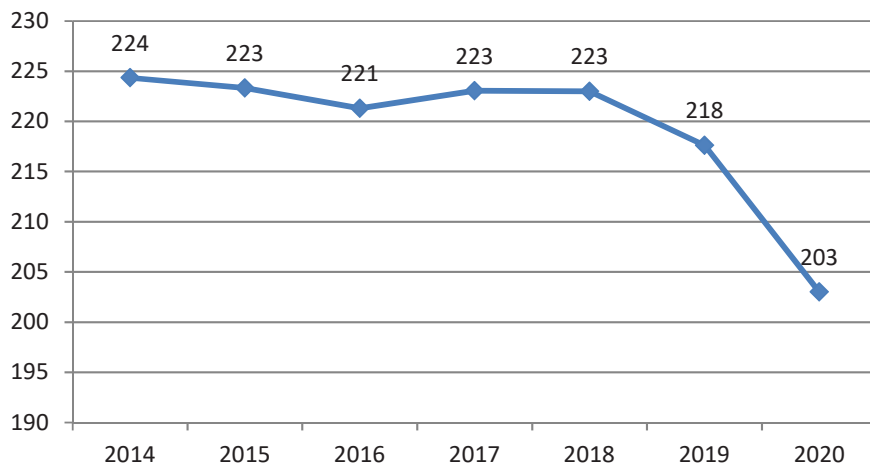
La fréquence de collecte à 10 jours pour les ordures ménagères résiduelles et la collecte sélective a été mise en place à partir de juillet 2019 pour 15 communes test, à partir de septembre 2019 pour les 27 communes collectées en régie et à partir de janvier 2020 pour le reste des communes collectées via le prestataire.

L'objectif de ce changement de fréquence est de mieux gérer le flux de collecte sélective qui a augmenté avec l'arrivée de l'extension des consignes de tri à ces mêmes dates pour les 3 secteurs.

La fréquence de collecte a donc été augmentée à 10 jours au lieu de 15 jours pour la collecte sélective et diminuée de C1 à tous les 10 jours pour les ordures ménagères résiduelles.

3. Evolution des quantités collectées depuis 2014

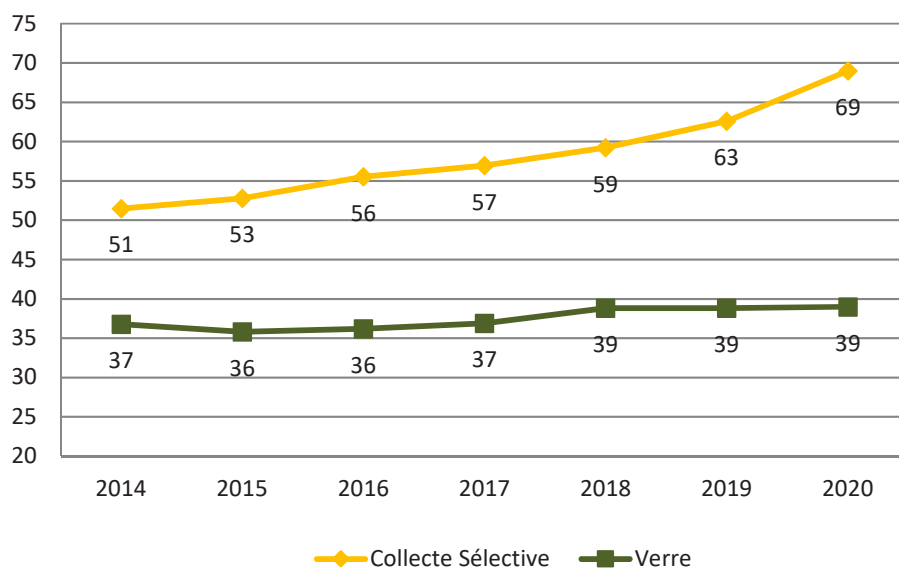
Evolution des tonnages d'ordures ménagères résiduelles
en kg/hab



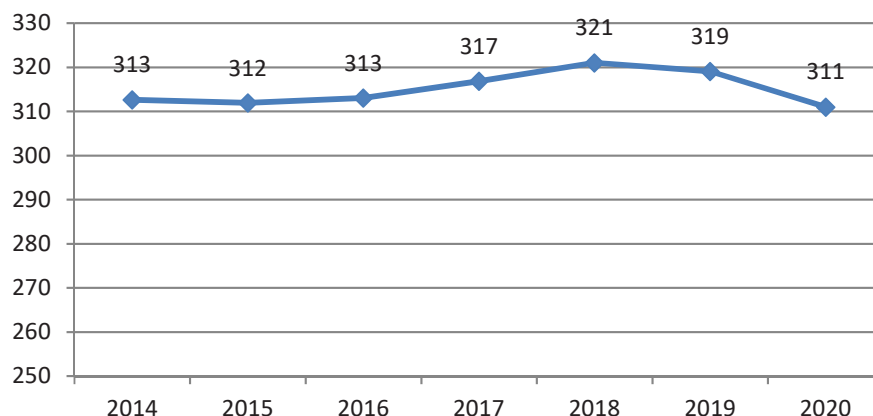
Il faut noter que la redevance spéciale n'était pas encore mise en place sur le territoire de la Haute-Saintonge en 2020. Les tonnages de déchets assimilés des entreprises sont donc compris dans les quantités collectées par habitant. Entre 2014 et 2020, le tonnage d'OMR a diminué de 9%.

Il faut noter que l'année 2020 a connu une crise sanitaire qui peut être en partie responsable de cette forte baisse.

Evolution des tonnages de collecte sélective et de verre en
kg/hab



Evolution des tonnages des ordures ménagères et assimilés en kg/hab



L'année de référence prise en compte est l'année 2014, date de la fusion de la Communauté des Communes de la Haute-Saintonge avec la Communauté de Communes de la Région de Pons sur laquelle aucun programme local de prévention des déchets n'était engagé à l'époque.

Durant 3 ans, la quantité d'ordures ménagères résiduelles produite n'a pas montré d'évolution significative alors qu'elle a augmenté en 2017 et 2018 pour diminuer en 2019 et plus encore en 2020. Cela peut s'expliquer par la mise en place de l'extension des consignes de tri sur une partie du territoire. La quantité de collecte sélective (verre, emballages et papiers) ne cesse, quant à elle, d'augmenter.

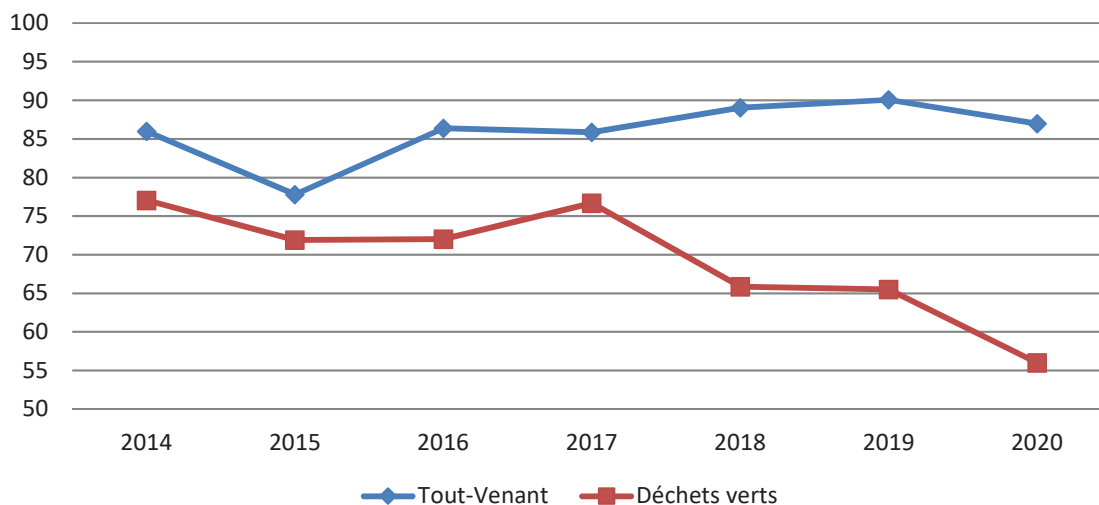
Pour la première année depuis la fin du programme local de prévention des déchets (2011-2015), le tonnage d'ordures ménagères et assimilés a diminué alors qu'il n'avait qu'augmenté jusque-là. -2,5% en 1 an et -0,6% depuis 2014.

Concernant les tonnages de déchèterie, on constate une diminution importante de la quantité de déchets verts en 2018 et une stabilisation en 2019, cela est dû aux différents partenariats mis en place avec des agriculteurs locaux, -14% entre 2017 et 2018. La forte diminution entre 2019 et 2020 est essentiellement liée au confinement de la population au printemps pendant lequel l'accès en déchèterie se faisait sur rendez-vous et était très limité.

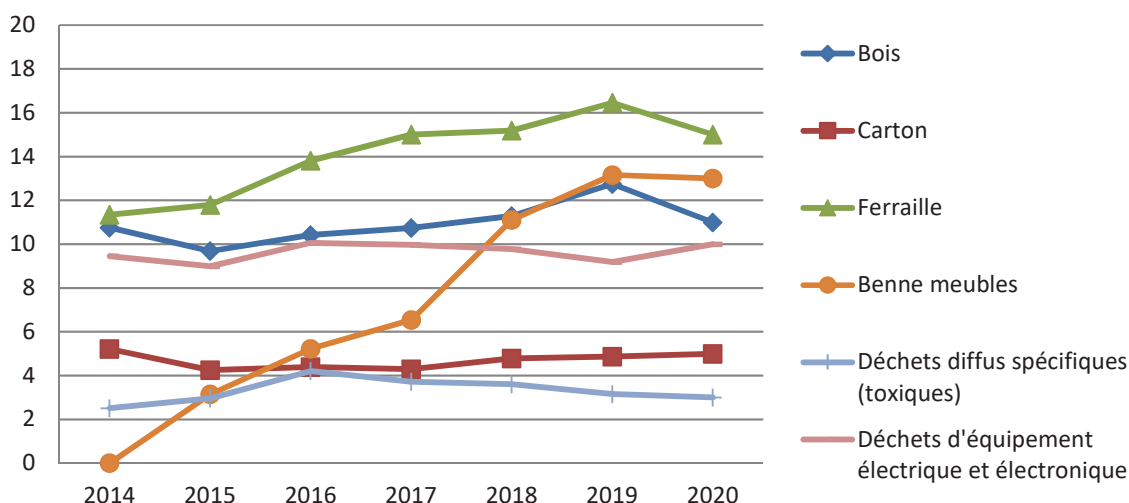
En revanche, malgré une augmentation constante de la quantité de déchets d'éléments d'ameublement (DEA) collectés (5 déchèteries sur 6 équipées depuis 2019), les tonnages de tout-venant n'évoluent pas beaucoup.

Concernant les autres flux, ils sont plutôt stables.

Evolution des tonnages de tout-venant et déchets verts de 2014 à 2020 en kg/hab



Evolution des tonnages en déchèterie de 2014 à 2020 en kg/hab



Il est à noter que toutes les déchèteries sont accessibles aux professionnels qu'ils soient du territoire de Haute-Saintonge ou non. Chaque apport est soumis à facturation pour le tout-venant, les déchets verts et les gravats.

Les déchèteries étant avant tout destinées aux usagers particuliers les normes de sécurité sont respectées dans ce sens. C'est avec la mise en place d'un nouveau système de garde-corps que les tonnages de déchets verts ont diminué. En effet, les professionnels ont préféré apporter leurs déchets chez des partenaires locaux facilitant ainsi le déchargement de leurs camions.

La fréquentation des déchèteries par les professionnels peut également expliquer les tonnages de tout-venant qui restent stables voir même augmentent légèrement chaque année.

4. Actions de réduction des déchets déjà engagées par la collectivité

Un programme local de prévention des déchets a été établi et suivi de 2011 à 2015. A la fin du programme, la production d'ordures ménagères et assimilés avait diminué de 7%. Le bilan des cinq années du programme est joint en annexe 2 du présent document.

A partir de 2016, il n'y a pas eu de programme de prévention clairement défini. En revanche, la collectivité a continué de développer les actions « phares » de réduction des déchets.

Promotion du compostage domestique

La collectivité incite les administrés à pratiquer le compostage depuis 2009 via la mise à disposition gratuite de composteurs individuels à chaque foyer. Fin 2020, 33% des foyers de la Haute-Saintonge avaient déclaré pratiquer le compostage que ce soit en tas ou via un composteur distribué par la collectivité.

Lors d'une enquête réalisée auprès des habitants en 2013, la collectivité a pu constater qu'une grande partie de la population ne compostait pas ses biodéchets mais ne les jeter pas forcément dans les ordures ménagères. En effet, le territoire étant rural, les administrés ont pour habitude de donner les restes aux animaux tels que les chiens ou les poules ou bien de faire un compost en tas dans le fond du jardin.

Mise en place de la collecte des textiles

En 2011 des bornes de collecte des textiles ont été installées sur le territoire par les associations. A ce jour il y a 73 bornes installées pour 62 points de collecte. En moyenne 3 kg/hab sont collectées chaque année.

Diminution du gaspillage alimentaire dans les restaurants scolaires

Le service de gestion des déchets s'est associé à la diététicienne de la collectivité pour intervenir dans les communes possédant un restaurant scolaire afin de les aider à réduire le gaspillage alimentaire.

Des pesées des restes de préparation et des restes de repas ont donc été réalisées sur une semaine dans 17 restaurants scolaires. A la suite de cela, il a été donné des conseils sur les proportions à préparer, sur l'organisation du service, sur les techniques pour inciter les enfants à goûter.

Distribution de l'autocollant Stop-Pub dans les foyers

La publicité représente 10 kg/hab/an. C'est pourquoi la collectivité a choisi de distribuer des autocollants STOP PUB à ses administrés. En 2015, 28% des foyers avaient choisi d'apposer un STOP PUB sur leur boîte aux lettres soit une augmentation de 10 % en 5 ans.

A la fin du programme de prévention le suivi de la distribution des autocollants a été arrêté mais leur distribution a continué. Sur le territoire rural de la collectivité, la publicité est distribuée majoritairement par La Poste. L'autocollant STOP PUB est donc respecté.

Afin de faire connaître la démarche à tous les administrés, un autocollant Stop-Pub a été glissé dans les courriers concernant l'extension des consignes de tri distribués dans chacune

des boîtes aux lettres de Haute-Saintonge soit 30 000 foyers en 2019.

Promotion du réemploi

En 2011, une recyclerie a été ouverte en partenariat avec Emmaüs sur la déchèterie de Guitinières. Les agents de la déchèterie mettent de côté les biens apportés par les administrés qui sont en bon état et Emmaüs vient les récupérer une fois par semaine. Cette action a été étendue sur les 5 autres déchèteries de la collectivité les années suivantes.

Des partenariats ont depuis été passés avec d'autres associations notamment le chantier d'insertion « La Glanerie du Moulin » pour la déchèterie de Pons et l'association « Le Moulin Solidaire » pour les déchèteries de Montendre et St Aigulin.

Il est cependant impossible de connaître le poids détourné des déchèteries car il n'y a pas de pont-bascule sur les installations.

Privilégier le retour au sol des déchets verts

La collectivité incite les gros producteurs de déchets verts, notamment les professionnels venant en déchèteries et les communes à éliminer leurs déchets verts autrement qu'en déchèterie. Plusieurs agriculteurs sont en demande de déchets verts à épandre dans leurs champs. Les gros producteurs vont de ce fait apporter leurs déchets verts directement là-bas sans passer par les déchèteries.

Grâce à cela, les tonnages de déchets verts apportés en déchèteries ont diminué de 14% entre 2017 et 2018.

Compatibilités avec les autres projets de la collectivité

La collectivité est engagée dans plusieurs projets environnementaux comme :

- TEPOS
- PCAET
- Cit'ergie
- LEADER

La plupart de ces projets intègrent une partie sur la gestion des déchets notamment la réduction des déchets avec le gaspillage alimentaire.

La collectivité a également engagé une démarche d'Ecologie Industrielle et Territoriale (EIT) en 2015 qui a été mise en pause par manque d'animateur. Les élus souhaitent que ce projet reprenne vie.

Ces projets viennent en appui pour soutenir et développer la prévention des déchets.

5. Moyens humains présents sur le territoire pour développer et animer la réduction des déchets

Le service de gestion des déchets ménagers et assimilés

Le service compte six personnes :

- Le directeur du pôle Energie et Environnement qui partage son temps entre la gestion des déchets et l'énergie
- Une animatrice prévention des déchets qui a pour mission également la partie administrative du service
- Un technicien de collecte qui gère la collecte des ordures ménagères et assimilés ainsi que les déchèteries
- Un référent déchèterie qui s'assure du bon fonctionnement des déchèteries du territoire et fait le lien entre les agents et le service
- Un agent de sensibilisation au tri et à la prévention des déchets dont la mission consiste à la sensibilisation du public. Il intervient dans les écoles mais également dans toutes les structures demandant son intervention
- Un animateur prévention et collecte dont la mission consiste à assister l'animatrice prévention et le technicien de collecte dans la mise en œuvre des projets et leur suivi sur le terrain

L'agent de sensibilisation et l'animateur prévention ont également pour mission commune de conseiller les entreprises sur la gestion de leurs déchets, notamment depuis le passage de la collecte à 10 jours. Ils les aident donc à mettre en place le tri sélectif, le tri des papiers de bureau et les conseillent sur les actions à mettre en place pour réduire leur production de déchets.

Les autres services de la collectivité

Plusieurs services de la collectivité peuvent entrer en jeu pour permettre une bonne animation du programme local de prévention des déchets ménagers et assimilés, notamment :

- Le service communication permettant ainsi une diffusion des informations auprès du grand public par le biais des réseaux sociaux, du site internet ou encore de documents écrits
- Le service comptabilité permettant la réalisation de la matrice des coûts et ainsi avoir une meilleure vision sur les coûts de la prévention des déchets par rapport aux coûts du tri ou de la collecte et du traitement
- Le service économie pour créer un lien avec les entreprises du territoire et ainsi faire progresser leur vision de la gestion des déchets
- Le service diététique concernant les actions relatives au gaspillage alimentaire
- Le service tourisme dans le cadre de la manifestation Haute-Saintonge Propre qui consiste à ramasser les dépôts sauvages dans les communes

Les associations du territoire

- Le Moulin Solidaire, située à Cercoux, l'association propose, un café associatif, une recyclerie mais également une épicerie coopérative bio et solidaire. L'objectif premier de cette association est de créer du lien social mais grâce à ses actions elle participe à la réduction des déchets par le biais du réemploi. En effet, elle propose aussi des ateliers de valorisation pour apprendre les administrés à réparer leurs biens plutôt que de les jeter
- La Glanerie du Moulin : il s'agit d'un chantier d'insertion porté par le centre socioculturel de Pons. Cette association participe à la réduction des déchets par le réemploi et donc le détournement des tonnages de déchèterie. L'association collecte directement du mobilier, ou les récupère à la déchèterie de Pons. Elle les relooke ou les réutilise comme matériaux pour la fabrication d'autres biens de décoration, d'ameublement ou autre. Ces nouveaux objets ou meubles sont revendus dans l'un des deux magasins sur la commune de Pons, dont l'un est situé en centre-ville. Le centre socioculturel a également mis en place en centre-ville un espace de gratuité pour les familles, lequel participe à la limitation des déchets par le réemploi et par la diminution des achats (vêtements, fournitures scolaires, jeux, jouets, livres...)
- Associations sportives, culturelles et autres : il y a un bon nombre d'associations sur le territoire touchant différents publics. Chaque année, la Communauté des Communes de la Haute-Saintonge leur accorde une subvention en demandant un justificatif concernant la mise en place d'actions de réduction des déchets telles que par exemple l'envoi par mail des convocations, l'utilisation de gobelets réutilisables
- L'association Saintonge boisée vivante est une association de défense de l'environnement, elle peut donc être un relais pour la communication sur la réduction des déchets. Il s'agit de la seule association environnementale présente sur le territoire.

Toutes ces associations peuvent être de bons relais à la communication sur la prévention des déchets auprès des administrés des différentes communes.

6. Les publics cibles prioritaires

Suite au diagnostic du territoire, plusieurs catégories de publics cibles prioritaires apparaissent :

- **Les élus** : les collectivités ont un rôle important dans la prévention des déchets, ce sont les ambassadeurs de la prévention. En effet, l'éco-exemplarité est nécessaire pour donner envie aux administrés de s'investir dans cette démarche. L'important est donc de sensibiliser les élus à la prévention des déchets ainsi que les employés communaux afin que certaines actions soient mises en place au sein des communes, notamment sur la gestion des espaces verts et du gaspillage alimentaire.
- **Les producteurs de biodéchets** tels les restaurateurs et cantines scolaires : la plupart d'entre eux n'ont pas connaissance de l'obligation du tri à la source des biodéchets, c'est pourquoi il sera important de les informer de cette réglementation. Il est nécessaire de former l'ensemble des agents de restauration (individuelle ou collective) que ce soit le personnel de cuisine ou de salle afin qu'ils comprennent les enjeux de la réduction du gaspillage alimentaire mais également qu'ils puissent orienter les convives sur leur consommation en fonction de leur appétit.
- **Les entreprises** : actuellement tous leurs déchets sont collectés en même temps que les déchets des ménages sans aucune compensation financière. Leur production de déchets est donc comptabilisée avec les déchets des ménages ce qui augmente le tonnage par habitant collecté chaque année. L'important est de faire prendre conscience aux entreprises du coût réel de leur production de déchets pour ainsi les inciter à mettre en place des actions de tri et de réduction des déchets. Ceci va être mis en œuvre par l'application de la redevance spéciale.
- **Les syndicats de copropriété, les campings** : il est nécessaire d'accompagner ces établissements dans une meilleure gestion de leurs déchets afin que les locataires et vacanciers soient plus enclins à trier leurs déchets. Ce sont également des lieux privilégiés pour la mise en place de sites de compostage partagé.
- **Les scolaires** : les nouvelles générations sont une porte d'entrée à la sensibilisation au tri et à la réduction des déchets. De plus, cet aspect environnemental s'inclut progressivement dans les programmes scolaires. Tous les établissements scolaires sont concernés de l'école élémentaire jusqu'au lycée.
- **Les associations** : par leurs diverses manifestations elles peuvent véhiculer les pratiques de prévention des déchets. Exemple des Gratiférias organisées sur le territoire où le réemploi des biens est mis en avant plutôt que l'achat d'objets neufs. Ce genre de manifestations s'associent souvent aux acteurs de l'Economie Sociale et Solidaire par le biais des recycleries en place sur le territoire de la Haute-Saintonge.
- **Les ménages** : ce sont les premiers consommateurs du territoire et ils peuvent être sensibilisés par n'importe quel biais comme au restaurant, pendant leurs vacances, lors des animations proposées sur le territoire.

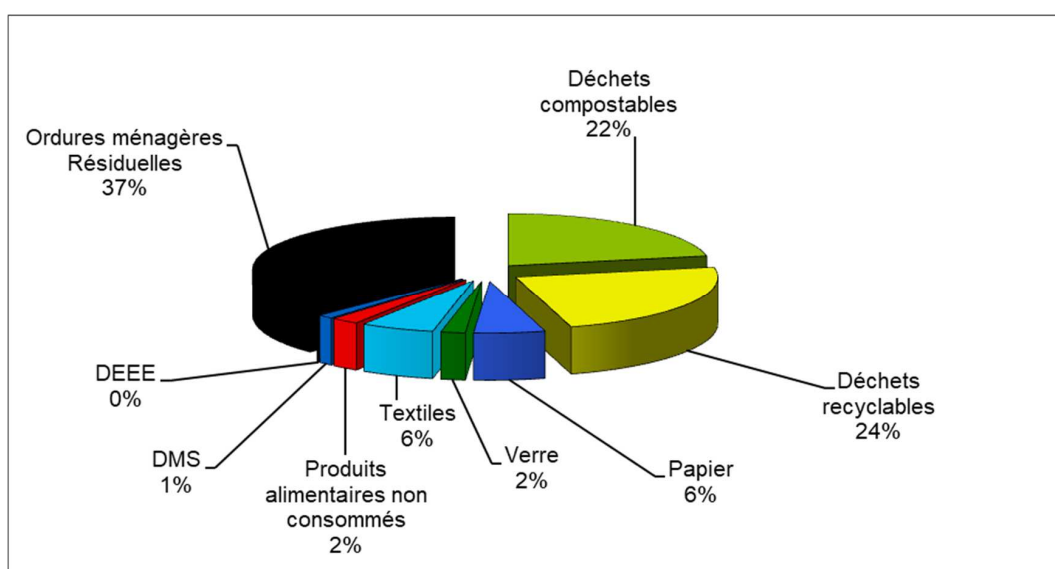
- **Etablissements de santé** : leur activité génère une forte production de biodéchets dû au gaspillage alimentaire

7. Caractérisation des ordures ménagères

Une caractérisation des ordures ménagères a été réalisée le mardi 17 décembre 2019.

6 tournées réparties sur le territoire ont été caractérisées. Certaines étaient déjà en extension de consignes de tri avec collecte tous les 10 jours pour les OM et la CS d'autres non.

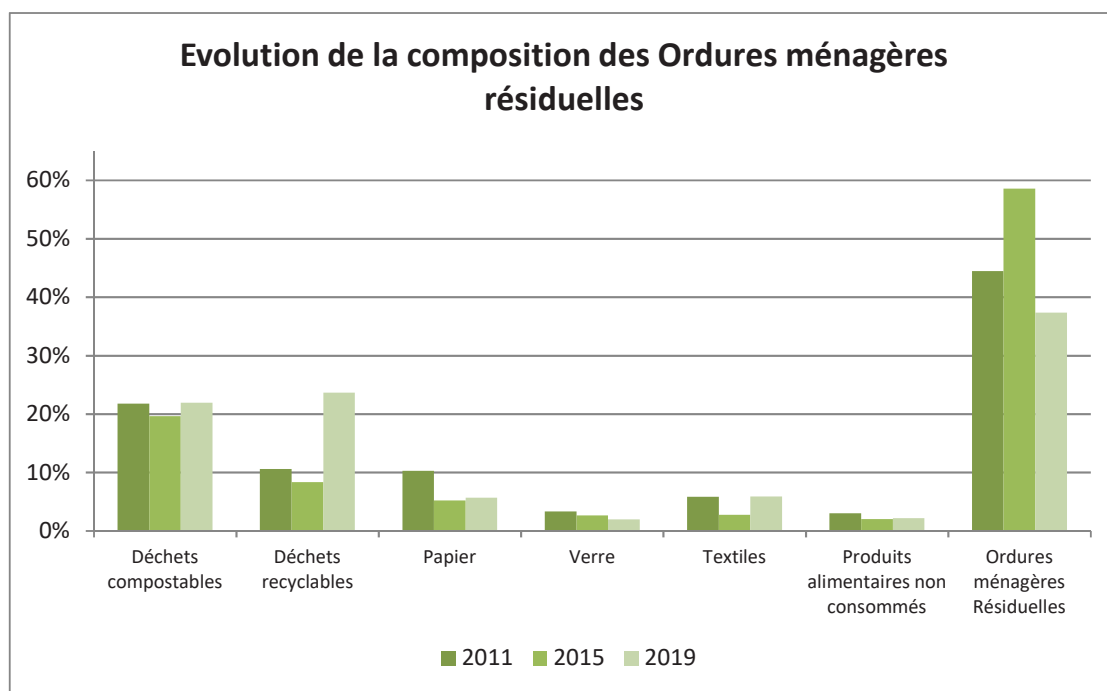
Voici les résultats :



On constate que seulement 37% sont des ordures ménagères résiduelles. 38% des déchets caractérisés devraient être triés soit dans la collecte sélective, soit dans les bornes d'apport volontaire de verre ou de textiles et 22% des déchets pourraient être compostés.

Nous avons toutefois noté la faible présence de déchets dangereux et de déchets d'équipement électrique et électronique.

Grâce aux différentes caractérisations réalisées au cours du précédent programme local de prévention des déchets, on peut analyser l'évolution de la composition des ordures ménagères :



On peut noter que sur la période du programme local de prévention des déchets il y a eu une évolution positive permettant d'avoir près de 60% de réelles ordures ménagères résiduelles dans l'échantillon.

Le fait que la part de déchets recyclables soit élevée en 2019 est dû à la comptabilisation des emballages rentrant dans l'extension du tri dans cette catégorie alors que toutes les communes n'avaient pas encore reçu les nouvelles consignes.

Concernant les déchets compostables, il n'y a pas d'évolution malgré le taux d'équipement des foyers en composteurs domestiques qui augmente.

Une nouvelle caractérisation sera réalisée en début d'année 2022 pour avoir un point de départ à jour pour le nouveau programme local de prévention.

8. Synthèse de l'état des lieux

| ATOUTS | FAIBLESSES |
|---|---|
| Réduction des déchets déjà abordée sur le territoire depuis 2011 | Manque de communication auprès des habitants sur le traitement des différents déchets après le tri entre autres |
| Territoire engagé dans plusieurs démarches environnementales (TEPOS, Cit'ergie, PCAET, Leader) | Pas de service communication juste graphisme |
| Mise en place de la redevance spéciale prévue en 2022 | Augmentation constante du tout-venant malgré les nouvelles filières et les actions engagées |
| Peu de logements collectifs | Territoire rural dispersé, pas facile de rassembler la population autour d'un événement |
| Bonne performance de tri, ce qui signifie que les administrés s'impliquent dans la gestion des déchets | |
| Changement des fréquences de collecte pour un passage tous les 10 jours en OM et en CS | |
| OPPORTUNITES | MENACES |
| Passage à l'extension des consignes de tri en janvier 2020 | Manque d'associations environnementales sur le territoire |
| Obligation du tri à la source des biodéchets | Population touristique (curistes) toute l'année |
| La modification du comportement d'achat suite à la crise sanitaire (exemple engouement pour le vrac, le local...) | Elections municipales en 2020 selon l'intérêt porté à la prévention des déchets |
| Elections municipales en 2020 : nouvelle dynamique avec de nouvelles idées | |

Du fait que le territoire soit engagé dans une démarche de prévention des déchets depuis plusieurs années, les administrés ont déjà pu entendre des informations à ce sujet. La communication sur la prévention des déchets ne part donc pas de zéro. Cela permettra également de cibler les types de communication qui fonctionnent auprès des administrés.

Concernant l'extension des consignes de tri, cela permettra de faciliter le geste de tri pour les personnes ne résidant pas en Haute-Saintonge comme les curistes par exemple qui viennent d'autres régions où l'extension est déjà en place.

Le tri à la source des biodéchets va quant à lui permettre de développer le compostage sur tout le territoire de la Haute-Saintonge et donc de faire connaître la réduction des déchets à

la population y compris les touristes car des zones de compostage partagé vont être installées dans les communes les plus importantes.

La caractérisation des ordures ménagères résiduelles et le diagnostic effectué précédemment permettent d'identifier des gisements d'évitement prioritaires ainsi que les publics cibles associés :

Gisement d'évitement selon la caractérisation des ordures ménagères du 17 décembre 2019 :

| | Tonnages | % | kg/hab/an | Gisements potentiels d'évitement Tonnes |
|-------------------------------------|---------------|-------------|------------|---|
| Déchets compostables | 63,15 | 22% | 48 | 3 238 |
| Déchets recyclables | 68,05 | 24% | 51 | 3 489 |
| Papier | 16,35 | 6% | 12 | 838 |
| Verre | 5,60 | 2% | 4 | 287 |
| Textiles | 16,90 | 6% | 13 | 867 |
| Produits alimentaires non consommés | 6,30 | 2% | 5 | 323 |
| DMS | 3,45 | 1% | 3 | 177 |
| DEEE | 0,55 | 0% | 0 | 28 |
| Ordures ménagères Résiduelles | 107,40 | 37% | 81 | 5 507 |
| | 287,75 | 100% | 217 | 14 754 |

| Gisements d'évitement | Thématiques d'action | Publics-cibles | Secteurs d'activité |
|---|--|---|--|
| 1/ les déchets recyclables + papiers | Mise en place de l'extension des consignes de tri sur tout le territoire et forte communication sur le sujet | Particuliers | Domestique |
| 2/ les déchets compostables | Promotion du compostage domestique et développement du compostage partagé de quartier et en pied d'immeuble | Particuliers et professionnels de la restauration | Domestique et restauration |
| 3/ le textile | Communication sur le réemploi, les associations locales et les colonnes de récupération de textiles | Particuliers et professionnels | Milieu de la santé (hôpitaux, EHPAD,...) |
| 4/ le verre | Communication sur le recyclage du verre à l'infini | Particuliers | Domestique |

9. Objectifs du programme local de prévention des déchets ménagers et assimilés

On n'a pu constater ces dernières années que le tonnage par habitant de déchets ménagers et assimilés ne cesse d'augmenter ; conséquence de l'augmentation constante des déchets verts et du tout venant en déchèterie. Le tonnage d'ordures ménagères résiduelles quant à lui reste relativement constant face à une progression du tonnage de la collecte sélective.

C'est pourquoi, les prévisions du plan national de prévention des déchets, -10% de déchets ménagers entre 2010 et 2020, n'ont pas été atteintes en Haute-Saintonge. En effet, en 2020, nous aurions dû atteindre 461 kg/hab/an alors que nous sommes à 536 kg/hab/an en 2019.

Objectif de diminution des déchets ménagers et assimilés durant les 6 ans du programme local de prévention fixé par le comité technique -12% :

| | Année de référence | Année 1 | Année 2 | Année 3 | Année 4 | Année 5 | Année 6 |
|-------------------|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Année | 2019 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| Tonnage en kg/hab | 536 | 512 | 504 | 496 | 488 | 480 | 472 |
| -12% | | | | | | | |

En terme d'ordures ménagères résiduelles, la collectivité souhaite passer sous la barre des 200 kg/hab/an. Objectif ambitieux mais réalisable sachant que selon la caractérisation des ordures ménagères, plus de 20% sont des déchets fermentescibles qui doivent être détournés des ISDND d'ici 2025.

Objectif de diminution des ordures ménagères résiduelles durant les 6 ans du programme local de prévention fixé par le comité technique -12% :

| | Année de référence | Année 1 | Année 2 | Année 3 | Année 4 | Année 5 | Année 6 |
|-------------------|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Année | 2019 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
| Tonnage en kg/hab | 218 | 208 | 205 | 202 | 199 | 195 | 192 |
| -12% | | | | | | | |

En se fixant un objectif de diminution de 12% des déchets ménagers et assimilés, la Communauté des Communes de la Haute-Saintonge se fixe un objectif plus ambitieux que celui du plan national de prévention des déchets.

Les actions de réduction des déchets devront porter sur toutes les catégories de déchets pour pouvoir l'atteindre.

10. Indicateurs de suivi du PLPDMA

Ces indicateurs permettent de mesurer les impacts produits par les actions de réduction des déchets mises en œuvre sur la quantité et la qualité des déchets produits.

Ceux-ci sont les indicateurs généraux du programme. Chaque action a ses propres indicateurs de suivi d'impact et d'activité.

| Indicateurs | | Valeurs cibles / Valeurs réalisées | Unité | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 |
|-------------------------------|---|------------------------------------|-----------|------|------|------|------|------|------|
| INDICATEURS D'IMPACT | | | | | | | | | |
| I 01 | Budget engagé pour la prévention des déchets par rapport à l'année de référence | Valeurs cibles | €/hab | 2% | 2,5% | 3% | 3% | 3,5% | 4% |
| I 07 | Pourcentage de relais mobilisés dans l'année (cumulé sur l'ensemble des années) par rapport au nombre total de relais identifiés | Valeurs cibles | % | 5% | 10% | 10% | 15% | 20% | 25% |
| I 08 | Enquête : Evolution du nombre de gestes de prévention adoptés par les ménages. | Valeurs cibles | % | | 10% | 10% | 15% | 15% | 20% |
| I 10 | Taux d'évolution des kg d'OMR/habitant par rapport à l'année de référence | Valeurs cibles | % | -2% | -4% | -6% | -8% | -10% | -12% |
| I 11 | Taux d'évolution des kg de DMA/habitant par rapport à l'année de référence | Valeurs cibles | % | -2% | -4% | -6% | -8% | -10% | -12% |
| INDICATEURS D'ACTIVITÉ | | | | | | | | | |
| I 03 | Effectif de l'équipe projet du programme (en ETP) | Valeurs cibles | ETP | 1,5 | 1,5 | 2 | 2 | 2,5 | 2,5 |
| I 04 | Enquête : Evolution de la connaissance du programme de prévention et de ses enjeux par les agents, les relais, les partenaires et les élus de la collectivité | Valeurs cibles | % | | 10% | 10% | 15% | 20% | 25% |
| I 05 | Pourcentage du nombre d'actions d'éco-exemplarité réalisées par la collectivité porteuse du programme par rapport au nombre total d'actions éco-exemplaires prévues | Valeurs cibles | % | 25% | 30% | 50% | 70% | 80% | 100% |
| I 06 | Pourcentage de partenaires mobilisés dans l'année (cumulé sur l'ensemble des années) par rapport au nombre total de partenaires identifiés | Valeurs cibles | % | 5% | 10% | 10% | 15% | 20% | 25% |
| I 09 | Matrice des coûts de l'ADEME validée dans SINOE | Valeurs cibles | Oui / Non | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui |

11. Mise en place des actions de réduction des déchets pour atteindre les objectifs définis précédemment

Les actions de réduction des déchets énoncées ci-dessous émanent du travail du comité technique.

| | 2022 | | 2023 | | 2024 | | 2025 | | 2026 | | 2027 | |
|--|------|----|------|----|------|----|------|----|------|----|------|----|
| | S1 | S2 | S1 | S2 | S1 | S2 | S1 | S2 | S1 | S2 | S1 | S2 |
| Rédaction du PLPDMA et mise à jour | | | | | | | | | | | | |
| Actions sur les déchets fermentescibles et les déchets verts | | | | | | | | | | | | |
| Développer le broyage collectif | | | | | | | | | | | | |
| Promouvoir le retour au sol | | | | | | | | | | | | |
| Former des ambassadeurs du compostage | | | | | | | | | | | | |
| Déployer les équipements de compostage | | | | | | | | | | | | |
| Gestion des biodéchets des gros producteurs | | | | | | | | | | | | |
| Actions sur le gaspillage alimentaire | | | | | | | | | | | | |
| Lutte contre le gaspillage alimentaire hors domicile | | | | | | | | | | | | |
| Lutte contre le gaspillage alimentaire | | | | | | | | | | | | |
| Actions de communication | | | | | | | | | | | | |
| Communication | | | | | | | | | | | | |
| Sensibilisation des habitants | | | | | | | | | | | | |
| Actions de réparation/réemploi | | | | | | | | | | | | |
| Développer une filière de réparation | | | | | | | | | | | | |
| Développer les recycleries de territoire | | | | | | | | | | | | |
| Développer la filière textiles | | | | | | | | | | | | |
| Actions d'Eco-exemplarité | | | | | | | | | | | | |
| Eco-exemplarité des associations | | | | | | | | | | | | |
| Eco-exemplarité des entreprises | | | | | | | | | | | | |
| Eco-exemplarité des communes | | | | | | | | | | | | |

