



# RAPPORT ANNUEL 2020

# SUR LA PRÉVENTION ET LA GESTION DES DÉCHETS MÉNAGERS ET ASSIMILÉS





# Le Grand Narbonie SOMMAIRE

# Table des matières

Į.	SYNT	THESE INTRODUCTIVE	4
1.1	La	presentation et l'organisation du service environnement	4
1.2	Le	s chiffres cles	4
1.3	Ľć	organigramme general du service	4
II.	LES	MOMENTS CLES 2020	6
11.1	La	crise sanitaire	6
11.2	De	echeteries	6
11.3	Ec	opole de lambert	8
11.4	Sit	e internet	10
11.5	Ор	peration pilote de lutte contre les depots sauvages	10
11.6	Sa	cs poubelle	11
11.7	La	poursuite de mise en place des conteneurs enterres	12
III.	LES	INDICATEURS TECHNIQUES	14
III.1	Le	territoire	15
111.2	2 La	population des differentes communes	16
111.3	B Le	service des ordures menageres	17
П	1.3.1	L'organisation du service	17
П	1.3.2	Les objectifs du service	17
П	1.3.3	les moyens humains	18
П	1.3.4	Les moyens matériels	18
П	1.3.5	Les frequences de collecte et les tonnages en regie	18
П	1.3.6	La collecte des ordures menageres sur la ville de Narbonne	19
П	1.3.7	Traitement des dechets et assimiles	21
IV.	LES	SERVICE DES DECHETERIES	22
IV.1	Ľć	organisation et les objectifs du service	23
IV.2	Le	s moyens humains	24
IV.3	B Le	s moyens matériels	24

17.4	Le	tornage/tes dechets	ID: 011-241100593-20210923-C2021 217-D
IV.5		s jours et horaires d'ouverture des déchèteries	
IV.6	Les	s autres services	29
٧.	LE S	ERVICE TRI SELECTIF/PREVENTION ET LA REDEVANCE	SPECIALE35
V.1	L'o	rganisation et les objectifs du service	36
V.2	Les	s moyens humains et matériels	40
V.3	Les	s fréquences de collectes et les tonnages par semaine	40
V.4	Les	s résultats de la collecte sélective	41
V.5	Tra	aitement et valorisation	43
V.6	Les	s plus de la collecte sélective	44
VΙ.	LES	NDICATEURS FINANCIERS	48
VI.1	Tai	ux de teom	47
VI.2	Bil	an annuel de l'exercice 2020 du service environnement	48
V	1.2.1	Depenses du service	48
V	1.2.2	Investissements du service	49
V	1.2.3	Recettes du service Fonctionnement/Investissement	49



# **I.** SYNTHESE INTRODUCTIVE

#### 1.1 LA PRESENTATION ET L'ORGANISATION DU SERVICE ENVIRONNEMENT

La gestion et la réduction des déchets constituent des enjeux majeurs, qui nécessitent à la fois d'agir sur de la prévention en amont, afin de diminuer la production de déchets, mais qui peut relever d'une opportunité de valorisation notamment du matériau "déchet".

Ces évolutions passent par un changement des comportements de consommation mais également par l'utilisation de techniques appropriées et respectueuses de l'environnement, s'agissant de leur gestion et de leur traitement.

La mission première du service environnement est de mettre en œuvre la compétence collecte, traitement et le tri des déchets ménagers et assimilés au sein des services de « collecte des ordures ménagères », « collecte sélective », « déchèteries/prestations diverses » « redevance spéciale ».

Les agents du Grand Narbonne assurent en régie sur une partie du territoire, la collecte, le transport des déchets ménagers, le tri et la récupération des divers matériaux au sein des 18 déchèteries de l'Agglomération.

Le Grand Narbonne s'appuie par ailleurs sur les compétences techniques de prestataires (Nicollin, Suez Environnement, Sede, Clape Recyclage, Lavoye, Minervois recyclage, Triadis) et travaille en partenariat avec les éco-organismes (Citéo, OCAD3E, Eco TLC, Eco-mobilier...).

Le service est composé de 170 agents permanents, 37 contractuels et 107 saisonniers.

#### 1.2 LES CHIFFRES CLES

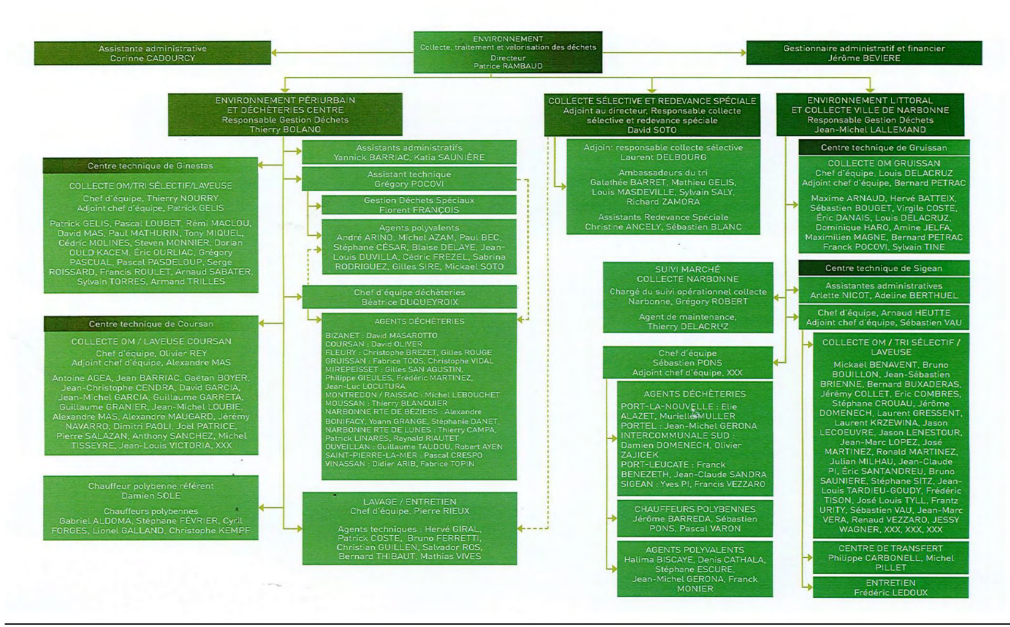
- **25 416 822,51** € de budget de Fonctionnement
- **2 067 327,89** € de budget d'Investissement
- **22 767 526,00** € de recettes TEOM (Taxe d'Enlèvement des Ordures) Ménagères)
- **1 567 630,58** € de Recettes Redevance Spéciale et Communes (F
- 51 879,16 Tonnes d'ordures ménagères collectées
- 40 593,18 Tonnes de produits en apport déchèteries du territoire (P
- 9 795,00 Tonnes de déchets recyclables collectés
- 43 Classes sensibilisées dans les écoles (Tri sélectif)

#### 1.3 L'ORGANIGRAMME GENERAL DU SERVICE

#### ORGANIGRAMME DUSERVICE

Envoyé en préfecture le 01/10/2021
Reçu en préfecture le 01/10/2021
Affiché le

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE





# II. LES MOMENTS CLES 2020

#### II.1 LA CRISE SANITAIRE

Cette année a été marquée par la crise sanitaire qui a amené le service à se réorganiser.

Suite aux recommandations de l'Etat, la gestion des déchets a été aménagée sur le territoire du Grand Narbonne avec un double objectif : assurer la continuité de service pour les usagers tout en protégeant les agents.

La collecte des déchets a été maintenue sur l'ensemble des communes avec une organisation adaptée aux contraintes sanitaires.

En revanche, lors du premier confinement, les déchèteries ont été fermées puis ouvertes par phases avec des aménagements afin de répondre aux besoins des usagers.

Le service a été touché par les nombreux témoignages de sympathie et de soutien laissés sur les conteneurs, sur facebook et sur le site internet du Grand Narbonne.

#### II.2 DECHETERIES

#### TRAVAUX



<u>Gruissan</u>: Réalisation d'une dalle béton **42 502 € TTC** 

Ouveillan : Clôture parpaing
42 616 € TTC





<u>Fleury</u>: Travaux d'aménagement, réalisation du revêtement en enrobé... **103 981 € TTC** 

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021



ÉCO-MOBILIER

Pour recycler toujours plus... la Communauté d'agglomération a adhéré au dispositif national d'Éco-mobilier pour traiter les déchets d'ameublement. Ainsi, depuis le mois de septembre, 4 déchèteries (Narbonne route de Lunes, Narbonne route de Béziers, Sigean et Mirepeisset) proposent aux usagers de déposer ces déchets dans les bennes prévues à cet effet. Ce dispositif sera étendu fin 2021 à l'ensemble des déchèteries du territoire.



#### DEPÔTS SAUVAGES

Pendant le confinement les dépôts sauvages se sont multipliés devant les déchèteries.

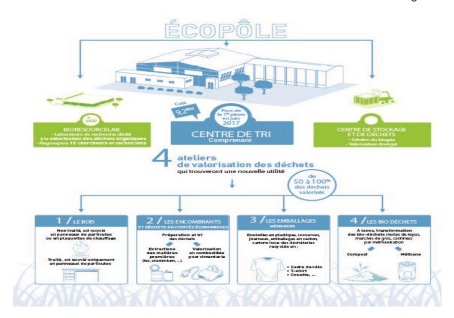






#### II.3 ECOPOLE DE LAMBERT

L'Écopôle du Grand Narbonne fait l'objet d'une DSP confiée à Suez environnement. Sur le site de Lambert, 4 ateliers œuvrent au prétraitement, au tri et à la valorisation des déchets avant enfouissement de la fraction ultime au centre de stockage.



#### LA COLLECTE SÉLECTIVE

La dotation en contenant de tri sélectif s'est poursuivie pour optimiser les équipements. Des points supplémentaires ont été développés. Malgré le contexte sanitaire, les tonnages ont été stabilisés. Une légère baisse pour les emballages (-100 T), une augmentation pour le verre (+30 T).

#### ■ LE BIO RESSOURCE LAB

Un centre de recherche mondial sur la valorisation des déchets organiques sera inauguré en 2021 sur le site de Lambert.

Le groupe Suez a choisi le Grand Narbonne et le site L'Écopôle Suez/Grand Narbonne pour installer son premier centre de recherche international sur la valorisation des déchets organiques. Un choix guidé par la proximité des centres de recherches locaux, notamment l'INRAE avec lesquels des coopérations sont déjà en cours.

Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021

Cette infrastructure fonctionnera à terme avec une quinzaine de (IDE) 021-2411005931-20210923-02021\_217-DE

sur différents types de traitement des déchets afin de les convertir en fertilisants alternatifs, en énergies renouvelables, en biocarburants et en molécules pour la chimie verte.



#### LE CSR

Mise en place en 2019, la filière de production de CSR (Combustible Solide de Récupération) se poursuit à partir des encombrants issus des déchèteries.

Pour rappel, la chaîne du tri des encombrants fait l'objet de 2 types de valorisation :

- ✓ la valorisation matière (bois, papiers-cartons, métaux, inertes),
- ✓ la valorisation énergétique.

Au cours de l'année, la filière a été finalisée avec un partenariat entre Suez et Lafarge en vue d'assurer la prise en charge du combustible dans la chaufferie.

296 Tonnes de CSR ont été livrées pour la 1ere fois à la cimenterie de Port-la-Nouvelle.



Recu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021



ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

#### II.4 SITE INTERNET

Le site du Grand Narbonne vous propose de retrouver les activités du service environnement au quotidien classées par thèmes dans:

- Volet « A votre service »
- Onglet « Environnement »



## II.5 OPERATION PILOTE DE LUTTE CONTRE LES DEPOTS SAUVAGES

La campagne de lutte contre les dépôts sauvages se poursuit en partenariat avec le PNR de la Narbonnaise.

Sur le territoire du Parc naturel régional, deux opérations pilotes ont été engagées sur les secteurs de Natura 2000, de l'étang de la Palme et du Massif de la Clape avec l'aide des communes concernées sur ces secteurs.

Ces opérations sont menées sous l'égide de la Sous-Préfecture de Narbonne, du Parc naturel régional et du CLIDA (Comité de Liaison Interconsulaire de l'Aude).

#### Bilan 2020 :

Mise à jour de l'inventaire des dépôts sauvages sur le massif de la Clape réalisé en début d'année afin de constater l'évolution de la situation sur ces 3 dernières années, y compris durant la période liée au confinement.

Envoyé en préfecture le 01/10/2021 Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021

Coordination d'un chantier de nettoyage sur la commune 101:0115-241100593-20210923-02021\_217-DE services techniques municipaux, du PNR et du Grand Narbonne. Près de 25 tonnes de déchets ont été retirées.





#### 11.6 **SACS POUBELLE**

Le Grand Narbonne a maintenu la fourniture de sacs poubelles aux communes sauf pour les communes qui n'ont pas souhaité être dotées (Leucate, Gruissan, Ouveillan, Peyriac de Mer, Sallèles d'Aude et Sigean).

3 939 527 sacs pour un montant de 95 869,80 € TTC

Le prestataire du Grand Narbonne assure la livraison aux communes.

Les communes assurent la distribution auprès de leurs administrés.



#### 11.7 LA POURSUITE DE MISE EN PLACE DES CONTEN ID : 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

#### LES INSTALLATIONS DE L'ANNÉE 2020

La modernisation des équipements de collecte se poursuit pour améliorer l'intégration des équipements de collecte au milieu urbain, faciliter l'accès du tri et limiter les nuisances visuelles et olfactives. Cette année encore, plusieurs communes du territoire (Gruissan, St Nazaire d'Aude, Leucate, Ginestas, Narbonne, Coursan, La Palme et Sallèles d'Aude) ont été dotées de conteneurs enterrés, soit un total de 47 pour un montant de 323 034 € TTC.

La fourniture est assurée par le Grand Narbonne, les travaux d'implantation sont réalisés par les communes ou les lotisseurs privés.

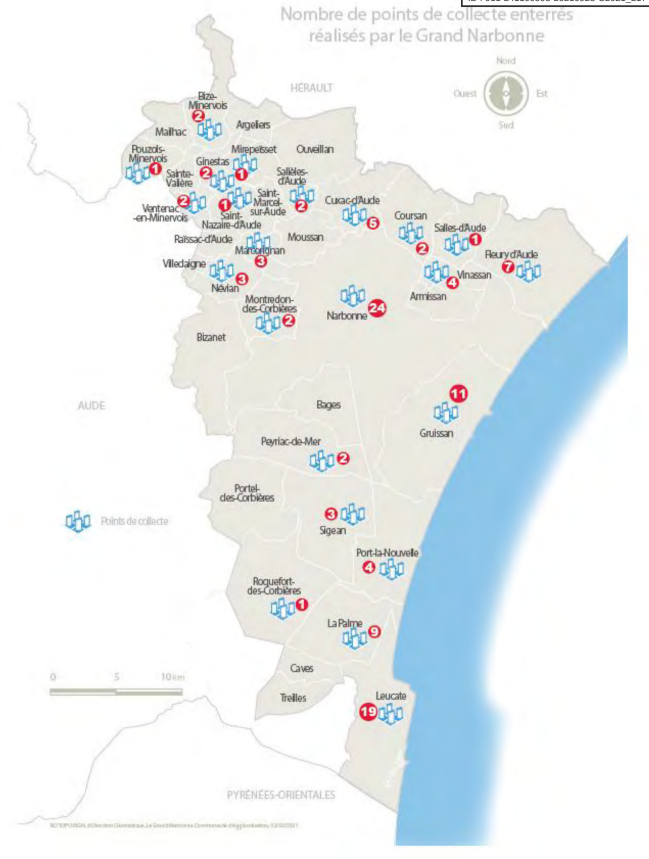
L'état des points de collecte enterrés réalisés par le Grand Narbonne depuis 2012 est de 537 conteneurs enterrés pour un investissement de 4 269 850 € TTC.



Envoyé en préfecture le 01/10/2021 Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE





III. LES INDICATEURS TECHNIQUES



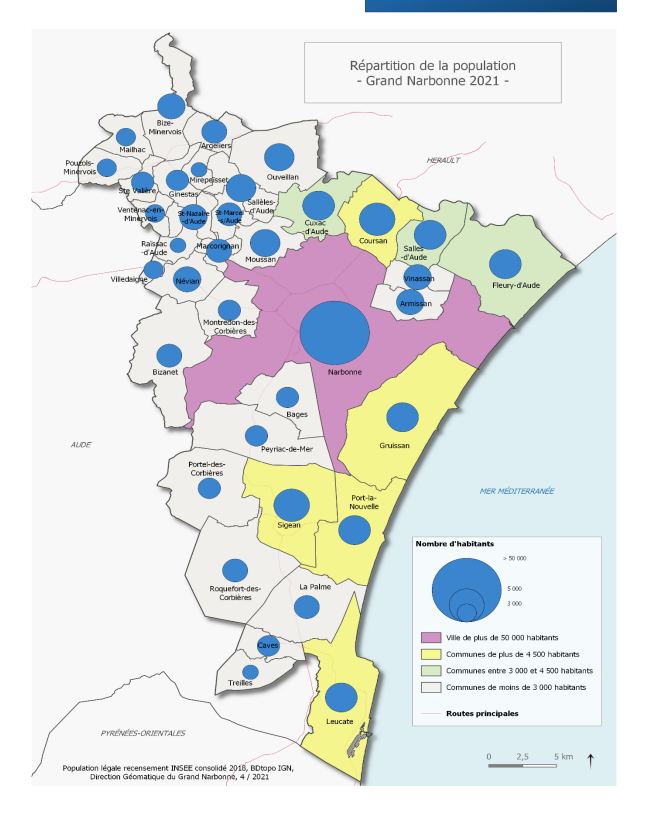


#### III.1 LE TERRITOIRE

Nombre de communes : 37

Nombre d'habitants (INSEE): 132 832

Superficie: 931 km<sup>2</sup>



La ville de Narbonne compte à elle seule **56 550** habitants.

#### **III.2** LA POPULATION DES DIFFERENTES COMMUNES

NOM DES COMMUNES	Population INSEE	Population DGF
ARGELIERS	2 197	2 274
ARMISSAN	1 546	1 644
BAGES	786	919
BIZANET	1 759	1 783
BIZE-MINERVOIS	1 220	1 383
CAVES	899	1 003
COURSAN	5 960	6 102
CUXAC-D'AUDE	4 097	4 188
FLEURY	3 864	11 670
GINESTAS	1 493	1 549
GRUISSAN	5 123	15 531
LA PALME	1 704	2 009
LEUCATE	4 577	18 086
MAILHAC	582	631
MARCORIGNAN	1 343	1 369
MIREPEISSET	776	826
MONTREDON-DES-CORBIERES	1 490	1 538
MOUSSAN	2 045	2 035
NARBONNE	56 550	61 446
NEVIAN	1 331	1 368
PORT-LA-NOUVELLE	5 753	10 182
OUVEILLAN	2 599	2 735
PEYRIAC-DE-MER	1 146	1 351
PORTEL-DES-CORBIERES	1 393	1 487
POUZOLS-MINERVOIS	569	643
RAISSAC-D'AUDE	266	292
ROQUEFORT-DES-CORBIERES	1 025	1 314
SAINT-MARCEL-SUR-AUDE	2 058	2 100
SAINT-NAZAIRE-D'AUDE	2 097	2 135
SAINTE-VALIERE	560	629
SALLELES-D'AUDE	3 015	3 128
SALLES-D'AUDE	3 330	3 611
SIGEAN	5 627	6 193
TREILLES	252	296
VENTENAC-EN-MINERVOIS	574	648
VILLEDAIGNE	520	541
VINASSAN	2 706	2732
Total Grand Narbonne	132 832	177 371

Affiche le 01/10/2021

### III.3 LE SERVICE DES ORDURES MENAGERES

#### III.3.1 L'ORGANISATION DU SERVICE

Le service de collecte comprend trois secteurs :

- Le secteur péri-urbain nord : Argeliers, Armissan, Bages, Bizanet, Bize Minervois, Coursan, Cuxac d'Aude, Fleury d'Aude, Ginestas, Mailhac, Marcorignan, Mirepeisset, Montredon des Corbières, Moussan, Névian, Ouveillan, Pouzols Minervois, Raissac d'Aude, Saint Marcel sur Aude, Saint Nazaire d'Aude, Sainte Valière, Salles d'Aude, Sallèles d'Aude, Ventenac-en-Minervois, Villedaigne, Vinassan.
- ➤ <u>Le secteur urbain</u> : Narbonne
- ➤ <u>Le littoral et péri-urbain sud</u> : Caves, Gruissan, La Palme, Leucate, Peyriac de Mer, Port la Nouvelle, Portel des Corbières, Roquefort des Corbières, Sigean, Saint-Pierre la mer, Treilles.

Ce dispositif permet de mutualiser et optimiser le service de collecte, d'entretien et de lavage (tant au niveau du matériel que des moyens humains).

Dans le cadre d'un marché de prestations de service, la société NICOLLIN assure la collecte des ordures ménagères et des emballages ménagers recyclables sur la commune de Narbonne (nouveau contrat en janvier 2018).

#### III.3.2 LES OBJECTIFS DU SERVICE

L'organisation vise à l'optimisation du service, afin de poursuivre la maîtrise des coûts et la mise en place d'un service de qualité.

Cette optimisation comprend:

- ✓ Un programme pluriannuel de renouvellement des camions de collectes.
- ✓ Le déploiement des colonnes enterrées.
- ✓ Une communication renforcée sur la collecte sélective suite aux nouvelles consignes d'extension depuis janvier 2019.
- ✓ Le développement des filières de revalorisation (éco mobilier/textile).
- ✓ L'amélioration de la dotation du tri sélectif
- ✓ La mise en place d'un outil de suivi financier (Matrice des coûts 2019).

#### III.3.3 LES MOYENS HUMAINS

Les agents de collecte sont répartis sur 4 sites :

- ✓ Le centre Technique à Gruissan, avenue des Ayguades de Pech Rouge, qui accueille
   13 agents de collecte.
- ✓ Le centre Technique à Coursan, ZA la Condamine, qui accueille **26 agents de collecte**.
- ✓ Le centre Technique à Ginestas, Route de Ginestas, qui accueille 19 agents de collecte.
- ✓ Le Centre Technique à Sigean, rue du Récobre. qui accueille 36 agents de collecte.

#### III.3.4 LES MOYENS MATERIELS

- ÉTAT DU PARC EN RÉGIE
- 33 Bennes à Ordures Ménagères,
- 4 Laveuses.
- 10 Polybennes PL
- 4 Polybennes 3.5 T
- 10 Fourgons
- 3 Camions plateaux 3.5 T
- 6 Utilitaires
- 11 Véhicules légers dont un électrique affecté au secteur de Sigean
- 12 Engins (4 compacteurs, 2 grues sur berce (grapin), 3 élévateurs, 2 chargeurs, 1 module de lavage)
- En 2020, le service Environnement a procédé au renouvellement de véhicules pour un investissement de **906 152, 00 € TTC**.

#### III.3.5 LES FREQUENCES DE COLLECTE ET LES TONNAGES EN REGIE

• FRÉQUENCE DE COLLECTE PÉRIURBAIN ET DU LITTORAL

Les fréquences sur le territoire sont variables entre les secteurs, Périurbain et Littoral selon la saisonnalité pour encadrer au mieux les variantes des charges saisonnières de C3 à C7. (Cela signifie que la collecte s'effectue entre 3 et 7 fois par semaine).

#### <u>LES TONNAGES COLLECTES PÉRIURBAIN ET DU LITTORAL</u>

Secteurs	Tonnages 2019	Tonnages 2020
Périurbain Nord Est	12 706,60	13 119,80
Périurbain Sud et Littoral	16 831,14	15 844,76

Affiché le 01/10/2021



#### CENTRE DE TRANSFERT DE SIGEAN, RUE JEAN COCTEAU

Les agents assurent le vidage des bennes à ordures ménagères dans des semi-remorques afin de limiter les rotations au centre d'enfouissement de Narbonne.

#### Prestations de lavage et d'entretien des conteneurs

Le Grand Narbonne possède 2 centres de lavage :

- Centre technique du Grand Narbonne rue Becquerel à Narbonne
- Centre technique de Sigean chemin du recobre à Sigean

Les équipes de lavage effectuent le nettoyage mécanisé des bacs 4 fois par an en prestation complète et 2 demi-prestations annuelles sur les cœurs de villages au moyen de véhicules spécifiques.

De plus, ces agents assurent le nettoyage des colonnes de tri sélectif ainsi que le nettoyage des bacs enterrés sur l'ensemble du territoire.

#### III.3.6 LA COLLECTE DES ORDURES MENAGERES SUR LA VILLE DE NARBONNE

#### LE PRESTATAIRE

La société NICOLLIN exécute les prestations de collecte sur la commune de Narbonne (Narbonne et Narbonne Plage) depuis le 1er janvier 2013. Renouvellement du marché en 2018 pour une durée de 5 ans.

La société NICOLLIN effectue le nettoyage des bacs à ordures ménagères et des colonnes enterrées 4 fois par an en cœur de ville uniquement.

#### Nombre d'habitants desservis

Une population permanente de 56 550 habitants à l'année, avec un pic saisonnier atteignant 70 000 à 80 000 habitants environ.

#### MOYENS HUMAINS

En saison	16 chauffeurs		
	14 ripeurs		
Inter saison du 1 <sup>er</sup> au 15 juin	14 chauffeurs		
et du 15 au 30 septembre	13 ripeurs		
Inter saison du 15 au 30 juin	15 chauffeurs		
et du 01 au 15 septembre	13 ripeurs		
	14 chauffeurs		
Hors saison	13 ripeurs		

#### <u>LES MOYENS MATÉRIELS</u>

Véhicules affectés au service	14 BOM, 1 micro benne, 1 Ampiroll
	1 mini benne, 1 BOM de 9M3
Réserve	1 BOM de 16m3, 1 BOM Grue

#### Zones desservies et fréquences

Zones desservies	Fréquences
1/ Centre-Ville et boulevard de ceinture du CV	
plus quai de Lorraine et avenue Antole France	C6
2/ Quartiers périphériques des boulevards du CV	C5
3/ Secteurs des grands ensembles à habitat	
collectif	C6
4/ Autres quartiers que ceux du 1et 2	C3 et C4 renfort sur
	zones sensibles
5/ Tous les restaurants, métiers	
de bouche et hôtels sauf ceux de	C6
Narbonne plage	
6/ Ecarts ruraux, Croix Sud, la Coupe	
Echangeur Sud, Forum Sud,	C2
Plaisance et Bonne Source	
7/ Narbonne Plage	
Du 1/01 au 31/05 et du 1/10 au 31/12	C3
Du 1/06 au 15/06 et du 15/09 au 30/09	C4
Du 15/06 au 30/06 et du 1/09 au 15/09	C6
Juillet et août	C7

Renfort en collecte OM en C7 toute l'année, dimanches et jours fériés, sur centre-ville et sur les zones sensibles.

La collecte sélective est effectuée en C2.

#### <u>LES TONNAGES COLLECTÉS SUR NARBONNE</u>

Secteur	Tonnage 2019	Tonnage 2020
Narbonne	23 167,00	22 914,60

Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021



## III.3.7 TRAITEMENT DES DECHETS ET ASSIMILES

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

#### Localisation des unités de traitement – Nature des traitements et valorisation

Déchets Traités	Techniques Utilisées	Unité de traitement	Nom	Localisation
Matériaux recyclables	Tri sélectif	Ecopôle/Audeval	SUEZ	Narbonne/Carcassonne
Déchets ultimes	Enfouissement	Ecopôle	SUEZ	Narbonne/Route Perpignan
	Compost	Centre de compostage	SEDE	Narbonne/Cap de Pla
Déchets verts	Compost + recyclage	Centre de traitement des inertes et déchets verts	CLAPE RECYCLAGE	Salles d'Aude
Déchets verts	Recyclage	Centre de traitement des déchets verts	CORBIERES Recyclage	Lézignan
Dáchat	Compost + recyclage	Centre de traitement des inertes et déchets verts	MINERVOIS Recyclage	Mailhac
Déchet verts/Gravats	Recyclage	Centre de traitement des inertes	SORENA	Montredon-des- Corbières
	Recyclage	Centre de traitement des inertes	LAVOYE	La Palme
Verre	Recyclage	Centre de valorisation	Ol France	Montady (34)

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021

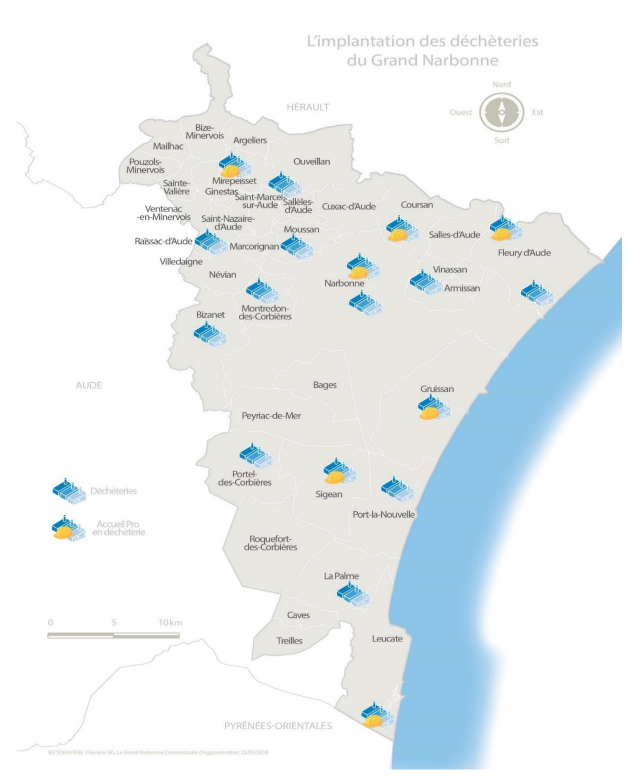


# **LES SERVICE DES DECHETERIES**



## IV.1 L'ORGANISATION ET LES OBJECTIFS DU SERVIC ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

Le service « déchèteries et prestations diverses » comprend 18 déchèteries.



Les déchèteries du Grand Narbonne accueillent gratuitement les particuliers pouvant déposer des déchets non pris en compte ou interdits à la collecte des ordures ménagères.

Affiché le 01/10/2021



#### Accueil des professionnels :

Pour lutter contre les dépôts sauvages et faciliter le travail des professionnels tout en optimisant les temps de trajets vers des exutoires de traitement, certaines déchèteries accueillent les professionnels à hauteur de 1m³ de dépôt par semaine: Gruissan, Mirepeisset, Narbonne, Fleury d'Aude, Coursan, Port-Leucate, Sigean sur le principe du tri et du paiement des produits déposés.

#### Bilan de fonctionnement :

Déchèterie de Leucate

Professionnels	Inscrits	Recettes
2018	341	27 526 €
2019	411	35 851 €
2020	398	53 086 €

#### ADRESSE DES DÉCHÈTERIES

Déchèterie de Bizanet Route Les Cayrels Déchèterie de Coursan ZA La Condamine Déchèterie de Fleury Avenue de Salles Déchèterie de Gruissan Rte Notre Dame des Auzils Déchèterie de Montredon Avenue du Languedoc - ZI Déchèterie de Moussan Lieu-dit de Pech Romieu Déchèterie de Narbonne rte de Béziers Rte de Béziers Déchèterie de Narbonne rte de Lunes Rte de Lunes Déchèterie d'Ouveillan Le Colombier Déchèterie de Raissac Route de Canet Déchèterie de St Pierre la mer Bd du Canigou Déchèterie de Vinassan Rte d'Armissan Rte de Ginestas Déchèterie de Mirepeisset Chemin du Recobre Déchèterie de Sigean

Déchèterie de Port Leucate Avenue de l'île
Déchèterie de Port La Nouvelle Chemin des Vignes
Déchèterie de Portel des Corbières Chemin des Plâtrières

<u>Plate-forme de Broyage</u> : Rue Jean Cocteau à Sigean et Route de Ginestas à Mirepeisset.

Lieu-dit La Prade

#### IV.2 LES MOYENS HUMAINS

On compte 44 agents de déchèteries et chauffeurs polybennes.

#### IV.3 LES MOYENS MATERIELS

- ÉTAT DU PARC EN RÉGIE
- 11 polybennes, 10 utilitaires, 10 véhicules et 4 packmat

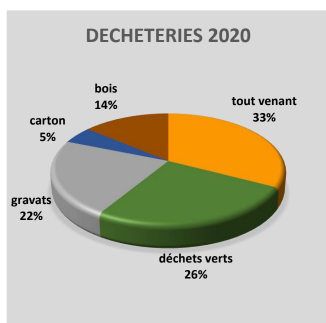


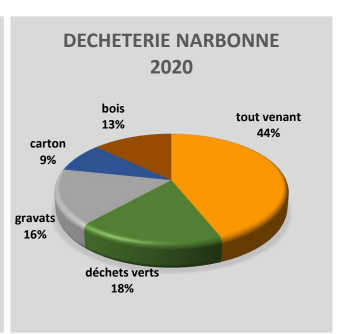
# IV.4 LE TONNAGE/LES DECHETS

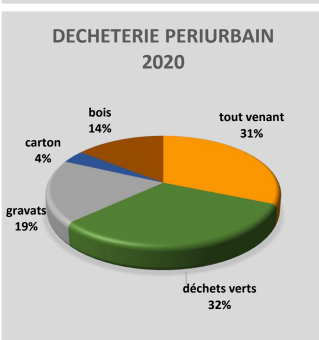
# Production déchèteries 2020 (en tonnes):

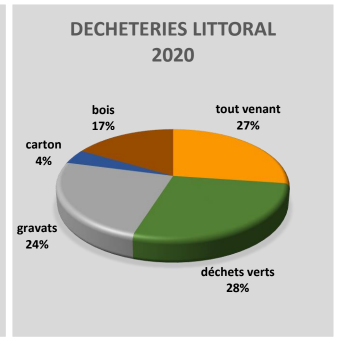
				DECHET				
			chets verts gravats					
	tout venant	dv	broyat	propre	mélangé	amiante	carton	bois
BIZANET	865,90	423,88		195,66	0,00	6,78	20,74	143,32
FLEURY	763,10	820,02	42,84	493,34	21,28	17,40	77,78	312,58
COURSAN	694,24	692,36		515,83	17,22	38,48	72,06	314,36
GRUISSAN	849,34	577,32		547,72	19,08	17,48	189,58	451,84
MONTREDON	163,24	112,14		110,78	0,00	7,80	17,72	87,24
MOUSSAN	664,72	528,40		359,24	11,84	51,54	54,26	248,86
NBE RTE BEZIERS	1500,16	1000,86		787,24	74,60	70,38	161,26	671,74
NBE RTE LUNES	1469,98	818,66		878,56	104,70	92,68	132,86	639,12
OUVEILLAN	655,50	656,70		303,06	194,32	15,96	63,38	304,08
RAISSAC	305,60	257,60		210,22	8,92	11,42	40,70	148,36
PEYRIAC	67,62	0,00					10,30	
SAINT PIERRE	276,16	516,30		301,48	8,86	8,46	32,50	194,66
VINASSAN	423,08	548,64		261,64	36,08	16,76	63,14	211,62
MIREPEISSET	979,54	1500,00		632,56	330,92	18,78	141,76	650,98
SIGEAN	741,48	1727,22		611,30	129,41	0,00	71,50	381,02
PORT LA NOUVELLE	374,78	45,14		399,05	105,98	0,00	64,88	346,92
LEUCATE DIS	426,22	72,08		456,05	73,64	0,00	38,64	235,62
PORT LEUCATE	395,90	75,34		273,87	51,98	0,00	32,04	254,22
PORTEL	115,98	12,66		90,23	13,04	0,00	8,98	55,94
TOTAL	11 732,54	10 385,32	42,84	7 427,83	1 201,87	373,92	1 294,08	5 652,48

			AUTRE					
	déchets		verts gravats					
	tout venant	dv	broyat	propre	mélangé	amiante	carton	bois
NARBONNE PLAGE	60,38							
LITTORAL							102,44	
PERIURBAIN							42,90	
NARBONNE COL	0,00						570,20	
ESPACE LIBERTE	9,70							
ATELIERS MUNICIPAUX	52,26							7,86
SAINTE ROSE	1333,10							
MARCHE ST PAUL							10,68	
JARDINS CHEMINOTS		92,16						
COMMUNES	17,46	87,60	38,68	29,98	6,20			6,94
RESERVE AFRICAINE							13,76	
TOTAL	1 472,90	179,76	38,68	29,98	6,20	0,00	739,98	14,80
TOTAL GENERAL	13 205,44	10 565,08	81,52	7 457,81	1 208,07	373,92	2 034,06	5 667,28









Reçu en préfecture le 01/10/2021

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

é le



## IV.5 LES JOURS ET HORAIRES D'OUVERTURE DES DECHETERIES

	LUNDI		MARDI		MERCREDI		JEUDI		VENDRED		SAMEDI		DIMAN	CHE
BIZANET		13h30												
		17h30												
MONTREDON	9h00													
221122111	12h00	401.00												
COURSAN	9h00 12h00	13h30 17h30												
FLEURY	9h00	13h30	9h00											
1 LLOK1	12h00	17h30	12h00											
GRUISSAN	9h00	13h30	9h00											
	12h00	17h30	12h00											
MIREPEISSET	9h00	13h30												
	12h00	17h30												
MOUSSAN	9h00	13h30												
	12h00	17h30												
NARBONNE	9h00	13h30	9h00											
rte BEZIERS	12h00	17h30	12h00											
NARBONNE	9h00	13h30	9h00	13h30										
rte LUNES	12h00	17h30	12h00	17h30										
OUVEILLAN	9h00	13h30												
	12h00	17h30												
RAISSAC		13h30												
KAISSAC		17h30												
SAINT	9h00	13h30												
PIERRE	12h00	17h30												
VINASSAN	9h00	13h30												
	12h00	17h30												
SIGEAN	9h00	13h30	9h00											
	12h00	17h30	12h00											

#### 01/10/2021

Envoyé en préfecture le 01/10/2021

Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le



ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

PORT	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	
LA NOUVELLE	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	
LEUCATE	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	
	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	
PORT	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30		
LEUCATE	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	17h30	12h00	17h30		
du 16/09 au 14/06														
PORT	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	13h30	9h00	
LEUCATE	12h00	17h30	<b>1</b> 2h00	17h30	12h00									
du 16/06 au 15/09														
PORTEL			8h00		8h00		8h00		8h00		8h00			
CORBIERES			<b>1</b> 2h00		12h00		12h00		12h00		12h00			

# PLATE FORME DE BROYAGE

	Lundi		Lundi Mardi Mercredi		Jeudi		Vendredi		Samedi		Dimanche			
SIGEAN	8h00 12h00	14h00 16h45	8h00 12h00	14h00 16h45	8h00 12h00	14h00 16h45	8h00 12h00	14h00 16h45	8h00 12h00	14h00 16h45				
MIREPEISSET	9H00 12H00	13H30 17H30	9H00 12H00	13H30 17H30	9H00 12H00	13H30 17H30	9H00 12H00	13H30 17H30	9H00 12H00	13H30 17H30	9H00 12H00	13H30 17H30		

#### **IV.6** LES AUTRES SERVICES

#### LA COLLECTE DES PILES

La collecte et le recyclage des piles en mélange usagées recueillies par le Grand Narbonne en convention avec la société Corepile, a permis de collecter 7 217 Kg de piles et petites batteries usagées en 2020.

Tableau récapitulatif de l'historique des collectes par déchèteries :



Déchèteries	Poids collectés (en Kg)
DECHETERIE DE BIZANET	418
DECHETERIE DE COURSAN	328
DECHETERIE DE FLEURY D'AUDE	259
DECHETERIE DE GRUISSAN	213
DECHETERIE DE LEUCATE	227
DECHETERIE DE MIREPEISSET	1 326
DECHETERIE DE MONTREDON	0
DECHETERIE DE MOUSSAN	218
DECHETERIE DE NARBONNE LUNE	937
DECHETERIE DE NARBONNE BEZIERS	994
DECHETERIE D'OUVEILLAN	304
DECHETERIE DE PORT LA NOUVELLE	405
DECHETERIE DE PORT LEUCATE	0
DECHETERIE DE SAINT PIERRE LA MER	266
DECHETERIE DE SIGEAN	548
DECHETERIE DE VINASSAN	774

Collecte 2018	Collecte 2019	Collecte 2020
6 255 Kg	7 141 Kg	7 217 Kg

LA COLLECTE DES NÉONS ET DES LAMPES USAGÉES













Lampes à LED

Lampe à iodure Lampe sodium

fluorescent

Envoyé en préfecture le 01/10/2021 Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021





Sur l'ensemble des déchèteries du Grar de l'écharge et à led sous tutelle de l'éco organisme Écosytem.

Collecte 2018	Collecte 2019	Collecte 2020
2 558 Kg	5 064 Kg	3 609 kg

#### ÉCO-MOBILIER

Le Grand Narbonne poursuit une politique volontariste de valorisation des déchets ménagers en partenariat avec l'éco-organisme Éco-mobilier.

Ainsi, depuis le mois de septembre, 4 déchèteries (Narbonne route de Lunes, Narbonne route de Béziers, Sigean et Mirepeïsset) sont équipées de caissons dédiés aux déchets d'éléments d'ameublement (DEA).

En seulement 4 mois, **357 T** ont été détournées de l'encombrant pour un recyclage. Elles ont fait l'objet d'une valorisation matière et d'une valorisation énergétique.

D'ici fin 2021, l'ensemble des déchèteries du territoire seront équipées de caissons éco mobilier.



#### LA COLLECTE DE LA FERRAILLE

Récapitulatif des tonnes collectées et du rachat du matériau pour l'ensemble des déchèteries du Grand Narbonne



ANNEES	TONNES	VALEUR €
2018	646	34 586,00
2019	773	53 118,74
2020	989	64 868,84



LA COLLECTE DES DÉCHETS D'ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

L'ensemble des déchèteries est équipé de conteneurs maritimes sécurisés permettant d'entreposer les conteneurs spécifiques afin de séparer les 4 différentes familles d'appareils :

- 1/ Gros électroménager froid (réfrigérateurs, congélateurs,...)
- 2/ Gros électroménager hors froid (lave-linge, sèche-linge,...)
- 3/ Écrans (téléviseurs, ordinateurs portables,...)
- 4/ Petits appareils en mélange (aspirateurs, matériels audiovisuels, informatique, outils de bricolage et de jardinage, jouets,...)





A titre indicatif le bilan de l'éco organisme Écologic pour les DEEE

#### Performances de collecte 2020

Performance 2020					
C.A. du Grand Narbonne	8,55 kg/hab.an				
Milieu Semi-Urbain	0,55 kg/nab.an				
Perf. Moyenne des collectivités du milieu	7,16 kg/hab.an				
Milieu Semi-Urbain					

Département de la Collectivité	Performance moyenne 2020 des collectivités du département
11	8,61 kg/hab.an

Affiché le 01/10/2021



### COMPENSATION FINANCIERE 2020 DES ID -011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

DECHETERIES	HORS Fr	Froid	Ecran	PAM	TOTAL
DECHETERIES	tonne	tonne	tonne	tonne	tonne
MOUSSAN	11,849	8,552	3,238	10,268	33,907
COURSAN	20,955	13,286	6,559	15,152	55,952
ST PIERRE	18,885	13,535	4,277	10,435	47,132
Nbe route de BEZIERS	42,915	33,603	15,028	43,946	135,492
Nbe route de LUNES	35,093	27,614	13,588	41,582	117,877
OUVEILLAN	8,325	4,719	4,501	12,370	29,915
VINASSAN	13,539	9,918	4,593	16,225	44,275
GRUISSAN	24,903	21,587	5,159	14,072	65,721
MIREPEISSET	39,155	27,886	13,286	32,653	112,980
FLEURY	19,984	14,618	5,075	10,540	50,217
PORT LA NOUVELLE	31,527	21,348	7,048	16,159	76,082
MONTREDON	4,489	3,921	1,744	3,539	13,693
SIGEAN	27,767	17,797	7,551	17,665	70,780
PORT LEUCATE	22,613	16,979	4,837	18,504	62,933
LEUCATE	17,818	13,038	4,036	14,721	49,613
BIZANET	11,510	9,420	4,523	14,556	40,009
RAISSAC	9,330	5,667	2,803	8,768	26,568
TOTAL	360,657	263,488	107,846	301,155	1 033,146

TOTAL		78 310,23 €
SOUTIEN OCD3E 4 ème	TRIM.	21 502,23 €
SOUTIEN OCD3E 3 ème	TRIM.	23 200,36 €
SOUTIEN OCD3E 2 ème	TRIM.	15 633,30 €
SOUTIEN OCD3E 1er	TRIM.	17 974,34 €

#### LA COLLECTE DES DÉCHETS DIFFUS SPÉCIFIQUES

Le Grand Narbonne collecte dans ses déchèteries en partenariat avec ECODDS uniquement des déchets chimiques provenant de la consommation des particuliers (et non de l'industrie ou de toute autre activité professionnelle).

Les « déchets diffus spécifiques (DDS) ménagers » au sens de la loi sont issus de produits contenant une ou plusieurs molécules chimiques, qui peuvent constituer un risque pour la santé et/ou l'environnement. La liste de ces produits est définie par le décret du 16 août 2012.



Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021



Dans cette liste, on repère plusieurs catégories d'usages :

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE



#### Véhicules

antigel, dégivrants, refroissement, lustreurs, filtres à huiles et à gasoil...



#### Travaux

Peintures, vernis, lasures, enduits, colles, mastics, résines, décapants ...



Chauffage





Maison

Déboucheurs, decapants fours, bombes insecticides, raticides, répulsifs, appâts, imperméabilisants, soude, nettoyants de cheminées...



Anti-rouille, diluants, solvants, acides, chlore, désinfectants piscine...

Les enlèvements sont effectués à la demande. Les quantités en volume comptabilisées représentent le nombre de bacs enlevés.

DECHETERIES	Pâteux et Solides inflammables BAC 600L	DDS Vidés BAC 600L	Autres DDS Liquides CAISSE 70L	Phytosanitaires CAISSE 70L	Aérosols CAISSE 70L	Acides CAISSE 70L	Comburants CAISSE 70L	Bases CAISSE 70L	Filtres à huile CAISSE 70L
Bizanet	16		5	4		2	1		
Coursan	8		4	3	1	1	1	1	
Fleury d'Aude	9		5	4		1	1	2	
Gruissan	15		3	1					
Montredon	8	2		2				1	
Moussan	4		2	2					
Béziers	26		17	17	2	2	9	3	
Lunes	35		15	19	2	3	4	5	1
Ouveillan	6								
Raissac	16		6	2			1		
St pierre	8		4	4	1	1	1	1	
Vinassan	12		9	10		3	4	2	
Mirepeisset	19		12	10	6	2	3	2	1
Sigean	23		11	6	3	3	1	2	2
Leucate	14		4	1	3	1			
Port leucate	17		6	3	5	2	1		
Port la nouvelle	17		6	5	4	1	1		3
Nombres d'enlèvements	253	2	109	93	27	22	28	19	7

Type de soutien 2020	Total
TOTAL NET VERSÉ PAR ECODDS EN 2020	14 9994,28 €



#### PRODUITS HORS DDS

En complément de la collecte des DDS assurée par l'éco organisme, le Grand Narbonne a contractualisé un marché avec la Sté TRIADIS pour les DDS hors périmètre officiel, afin de prendre en charge une filière complète de tri, de valorisation et d'élimination de ces produits déposés en déchèterie.

#### DÉCHETS VERTS

Depuis l'arrêté préfectoral interdisant le brûlage à l'air libre des déchets verts et l'obligation légale de débroussaillement des propriétés, nous constatons une forte augmentation d'apport de déchets verts en déchèterie.

Ainsi, les apports de déchets verts en déchèterie augmentent chaque année :

☞ 2019:+ 379,36 T

@ 2020 : + 1 087.05 T



Tous les déchets verts déposés en déchèterie sont valorisés. La plateforme de compostage de la SEDE (Bioterra) à Narbonne produit ainsi grâce aux mélanges avec les boues de station d'épuration un compost agricole normé.

#### <u>INCIVILITÉS</u>

Les équipements sur le territoire du Grand Narbonne font toujours l'objet d'incivilités.

55 conteneurs brûlés, de nombreux dépôts sauvages constatés ainsi que des effractions en déchèteries, ce qui représente plus de 30 000 € de changement de matériel et de travaux de réparation.







# V. LE SERVICE TRI SELECTIF/PREVENTION ET LA REDEVANCE SPECIALE



#### **V.1** L'ORGANISATION ET LES OBJECTIFS DU SERVI (ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

#### LA COLLECTE SELECTIVE

La dotation de contenant pour la collecte sélectif s'est poursuivie. Des points supplémentaires ont été développés :

- ✓ 26 colonnes aériennes supplémentaires
- √ 15 colonnes enterrées supplémentaires
- √ 80 bacs roulants supplémentaires
- √ 150 bacs roulants de 660L remplacés par des bacs de 770L.

Malgré le contexte, les tonnages du tri sélectif ont légèrement diminué (-100 tonnes) par rapport à 2019). Cette baisse est constatée uniquement sur la zone de Narbonne durant le 1er confinement. Concernant le verre, les tonnages ont augmenté (+ 30 tonnes) grâce au déploiement de colonnes supplémentaires.

Les produits de collectes sélectives (emballages ménagers recyclables) font l'objet d'un regroupement à l'Écopôle pour une expédition vers le nouveau centre d'Audeval à Carcassonne où le tri est réalisé.





#### Mise en place de colonnes à cartons :



5 colonnes ont été mises en service sur le territoire (La Frangui, Port-Leucate, Leucate-Plage, Portel des Corbières et Narbonne Plage) afin de créer des points de regroupement pour les professionnels. Au-delà de la capacité de 5 m³ ces colonnes restent esthétiques.



ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

## AUTRES OPÉRATIONS LIÉES Á LA VALORISATION MATIÈRE :

<u>Recyclage du matériel</u>: Une importante campagne de démontage des bacs d'ordures ménagères usagés a été effectuée en vue de recycler les matières. 11 tonnes de matières plastiques ont été récupérées et ont pu faire l'objet d'une valorisation matière et d'un rachat.







### ■ <u>UNE COMMUNICATION POUR RENFORCER LE TRI – LES ANIMATIONS</u>

La crise sanitaire a fortement impacté les activités auprès des différents publics. Néanmoins malgré le contexte, la sensibilisation au tri sélectif reste une mission essentielle du Grand Narbonne.

Des expérimentations d'animation sur des campings témoins ont été testées avec succès.

Les ambassadeurs du tri et le maître composteur ont effectué les animations suivantes :

- 69 animations dans 10 campings
- 53 interventions avec le stand Citybus (soit 2 285 personnes sensibilisées)
- 43 interventions dans les écoles entre janvier et février (soit 900 élèves sensibilisés)
- ₱ 10 interventions sur le compost dans 6 écoles (soit 250 élèves sensibilisés).

<u>Les moyens utilisés</u>: Edition de plaquette « Guide du composteur individuel et collectif», mise à disposition de transparents, présence de stand sur les évènementiels (manifestations, marchés annuels et saisonniers, foires), ateliers en établissements scolaires et centres sociaux, opération de sensibilisation en PAP (porte à Porte), permanence téléphonique, réunions de concertations et d'information publique, du personnel, des référents de site, journée de distribution du compost produit.

Afin d'apporter plus de visibilité et de confort sur les sites évènementiels, le service s'est doté d'un Barnum.



Affiché le 01/10/2021

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

## <u>LES ACTIONS DE PRÉVENTIO</u>N DES DÉCHETS

#### ✓ LE COMPOSTAGE

## Les composteurs individuels :

Dans le cadre de sa politique de prévention et afin de diminuer la quantité de déchets enfouis, le Grand Narbonne met à disposition des habitants du territoire des :

- ✓ Composteurs plastiques (participation des usagers 10 €)
- ✓ Composteurs bois (participation des usagers 30 €): (le service a évolué pour une dotation de ce nouveau type de composteur de meilleure qualité).

## Le Grand Narbonne développe des sites de compostages collectifs :

Dans le cadre du développement des projets de composteurs collectifs, le Grand Narbonne s'est doté de composteurs d'une capacité de 400 L et de 800 L.

- ✓ 3 sites pilotes en activité depuis 2019 (PAV, quartier, école)
- ✓ 8 sites semi-collectifs en 2019 (2 centres sociaux et 6 écoles)

En 2020, 2 sites supplémentaires ont été déployés établissements scolaires (Calandreta) et à Sallèles d'Aude (Lucien Iché).



A ce jour, 13 sites de composteurs collectifs sont installés.

## ZOOM SUR UN RETOUR D'EXPÉRIENCE DU MAÎTRE COMPOSTEUR SUR LES SITES COLLECTIFS

Un agent du Grand Narbonne possède une formation de maître composteur afin d'assurer notamment le suivi des sites.

## La mission:

- ✓ Former les référents et les usagers
- ✓ Mettre à disposition les équipements (outillages, signalétiques)
- ✓ Assurer la gestion des incivilités, la surveillance du respect des consignes de tri, le contrôle mensuel des paramètres, l'approvisionnement en broyat (issu des 2 aires de broyage du GN), la réalisation de brassage et de transfert du compost.

## Le bilan:

Sur l'année, la quantité de biodéchets détournés des OM sur l'ensemble des sites représente environ 30 tonnes.

Le compost issu de ces sites sert à alimenter les jardins pédagogiques de quartier, les espaces verts communaux, le rempotage des plantes et l'enrichissement des jardins des foyers.

Envoyé en préfecture le 01/10/2021 Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021

L'ensemble des sites couvrent différentes typologies d'ID3 011-241100593-20210923-C202112172DE établissements scolaires, centres de loisirs, centres sociaux).

La participation des différents acteurs à ces projets sont : les habitants, les élèves, les animateurs, le personnel de restauration, l'agent d'entretien, les agents techniques communaux.

#### LA REDEVANCE SPÉCIALE

Afin d'associer les professionnels et les administrations qui produisent des déchets assimilables à des déchets ménagers, au dispositif de prise en charge financière du service, le Grand Narbonne possède un service de redevance spéciale. Il assure un suivi et une réactualisation des contrats auprès des redevables et sensibilise les professionnels aux enjeux de la collecte sélective.

- Nature des déchets pris en compte : les déchets de redevance spéciale sont ceux générés par l'activité des entreprises (assimilables à des déchets ménagers). Cette année encore une accentuation et une incitation à plus de tri pour les cartons a été faite auprès des professionnels.
- Critères d'admissibilité des déchets : tous les professionnels, générant plus de 660 litres de déchets par semaine, sont assujettis à la redevance spéciale.

A l'exception des professionnels qui évacuent leurs déchets par un prestataire privé.

• Services mis à disposition : 3 agents sont affectés au service « Redevance Spéciale » afin d'effectuer un suivi auprès des professionnels.

Un devis contrat de service est signé entre le commercant redevable et le Grand Narbonne. Après une prise de contact avec le professionnel, un contrat est établi au futur redevable.

Des conteneurs de redevance spéciale sont ensuite mis à disposition des redevables.

• Nombre de redevables : en 2020, le nombre de redevables s'élève à 821 sur tout le territoire.

## ORGANISATION DE LA COLLECTE

			Population		Contena	nts
Secteurs	Modes de collecte	Matériaux collectés	desservie (éco-organisme)	Bacs	Colonnes aériennes	Colonnes enterrées
	Apport	TS		1503	122	42
Narbonne	volontaire	VERRE	56 550		190	27
-/	Apport	TS		1153	559	165
Périurbain	volontaire	VERRE	76 282 habitants		564	99

L'ensemble du territoire dispose de points d'apport volontaire.

Certaines communes sont équipées de bacs, de conteneurs enterrés, de colonnes ou des 2 types de contenants.



Affiché le 01/10/2021

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

La collecte verre se fait uniquement en colonnes.

## PRESTATAIRES DE COLLECTE

PRESTATION DE			NARBO	NNE		PERIURI	BAIN
COLLECTE	FLUX	Bacs	Colonnes	Conteneurs enterrés		Colonnes	Conteneurs enterrés
SUEZ	Emballages		Χ	Χ		Χ	Χ
SUEZ	VERRE		Χ	Χ		Χ	Χ
NICOLLIN (SMN)	Emballages	Χ					
REGIE	Emballages				Χ		

Le prestataire de service SUEZ assure la collecte des colonnes tri sélectif et de verre sur la ville de Narbonne et sur l'ensemble du territoire équipé de ce type de contenants.

La collecte des bacs de tri sélectif est effectuée par la société NICOLLIN sur Narbonne et en régie sur le reste du territoire.

#### **V.2 LES MOYENS HUMAINS ET MATERIELS**

Contenants	Secteurs	Flux	Prestation de collecte	Moyens humains	Moyens matériels
BACS	Narbonne	TS	NICOLLIN	5 chauffeurs 4 rippeurs	3 BOM 1 micro benne
BACS	Périurbain	TS	REGIE	2 chauffeurs 3 rippeurs	2 BOM
COLONNES	Grand	TS	SUEZ	3 chauffeurs grutiers	1 camion grue 1 compacteur grue 1 BOM grue
COLONNES	Narbonne	VERRE	SUEZ	2 chauffeurs grutiers	2 camions grue à préhension verticale avec benne amovible

#### **V.3** LES FREQUENCES DE COLLECTES ET LES TONNAGES PAR SEMAINE

SECTEURS	Période	Normale	Période Touristique		
		TS	VERRE	TS	VERRE
Narbonne	Bacs	2	1	2,5	1
Narbonne Cœur de Ville	Bacs	2	1	2,5	1
Périurbain	Colonnes	0,5	0,5	0,5	0,5
Littoral	Colonnes	0,5	0,5	1	0,5
Périurbain nord	Bacs	2	0,25	2	0,5
Périurbain sud	Bacs	1	0,25	2	0,5

Des suivis de collecte (qualité) sont régulièrement réalisés par les ambassadeurs du tri et les prestataires afin que des réajustements ciblés puissent être effectués au besoin.

## V.4 LES RESULTATS DE LA COLLECTE SELECTIVE

Evolution des apports en tonnage par rapport à 2019 :

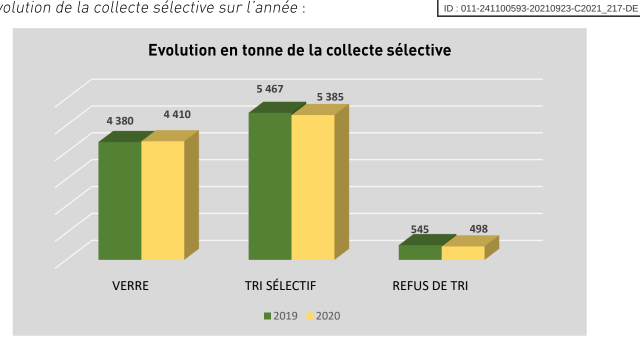
	Matériaux	Type de collecte	Tonnages collectés 2019	Tonnages collectés 2020	Evolution GN
Grand Narbonne	Verre	Apport volontaire	4 380	4 410	+0,68 %
	Emballages	Apport volontaire	5 467	5 385	-1,50 %
Total Grand Narbonne			9 847	9785	-0,53 %

## LA COLLECTE EN TONNAGE (POPULATION INSEE 2020)

Flux	Tonnages en 2019	Tonnages en 2020	Evolution GN	Ratio en KG/HAB/AN
Verre	4 380	4 410	+0,68 %	33,38
Tri sélectif	5 467	5385	-1,50 %	40,76
Refus de tri	545	498	-8,62 %	3,77

Evolution des KG/HABITANT/AN entre 2019 et 2020				
	2019 GN	2020 GN	Evolution GN	Nationaux
Verre	33,65	33,38	-0,80 %	32,00
Tri sélectif	42,00	40,76	-2,95 %	39,00

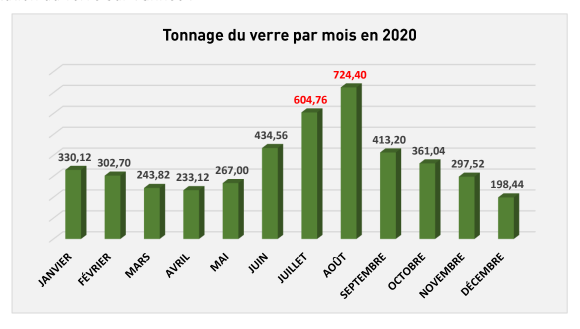
Evolution de la collecte sélective sur l'année :



#### LE VERRE

Suez achemine directement la matière au centre de tri et de traitement du verre « OI » à Maureilhan près de Béziers.

Evolution du verre sur l'année :

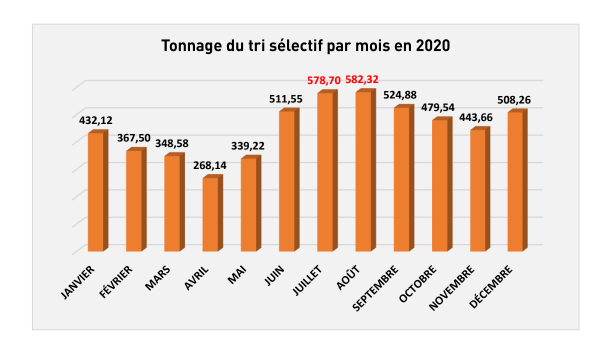


#### • LETRI SELECTIF

La collecte du tri sélectif assurée en régie (GN) et par les sociétés SUEZ et Nicollin est centralisée à l'Écopôle de Lambert, RN9, lieu-dit à Narbonne avant d'être transférée au centre de « Audeval » à Carcassonne pour son traitement.

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

Evolution du tri sélectif sur l'année :



## V.5 TRAITEMENT ET VALORISATION

## LES FILIÈRES DE REPRISE

Dans le cadre du Contrat pour l'Action et la Performance barème F, le Grand Narbonne a dû faire un choix des options de reprise des matériaux triés.

Matériaux triés	Option de reprise	Repreneurs	Adresse
Papiers			
Cartonnettes			
Briques	Option Fédération	SUEZ (repreneur local)	ZAC La Coupe Rue Antoine Becquerel
Acier			11100 NARBONNE
Aluminium			
Ferrailles			
Verre	Option Filières	O-I France	64, bd du 11 novembre 1918 BP 1228 6 69611 VILLEURBANNE Cedex

Envoyé en préfecture le 01/10/2021

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

Recu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021



#### **V.6** LES PLUS DE LA COLLECTE SELECTIVE

LA COLLECTE DE TEXTILES/LINGES/CHAUSSURES (TLC) USAGÉS

En pratique, la Sarl « Philtex and recycling » de Nîmes assure la mise en place de conteneurs de 3 m³. Elle assure la collecte et le tri des vêtements et accessoires de mode, le linge de maison ou d'ameublement, les chaussures, maroquinerie et peluches.

Elle permet aussi la création d'emplois durables dans les territoires et apporte une réponse concrète aux grands enjeux environnementaux. En 2021, une ouverture d'un point de vente de textile est prévue sur le territoire.





Cette année le maillage s'est étendu à 120 colonnes sur le territoire contre 93 en 2019.

Pour faire face à cette extension, la société s'est dotée d'une camionnette dédiée à la collecte.

Le Grand Narbonne a adhéré à l'éco organisme national (Eco TLC) et bénéficie ainsi d'un soutien financier à la communication sur le déploiement du dispositif de collecte et de valorisation des textiles.

Le tonnage collecté de textile sur l'année est de 376 tonnes ce qui représente une augmentation de 17% par rapport à 2019.

## LA COLLECTE DES DASRI

La collecte et l'élimination des déchets d'activités de soin à risque infectieux (DASRI) pour le particulier en auto traitement, sont réalisées auprès des pharmacies affiliées à l'éco organisme DASTRI. Le Grand Narbonne n'assure pas la collecte de ce type de déchets.

> <u>LA DOTATION DE COMPOSTEURS DOMESTIQUES, DE RÉCUPÉRATEURS D'E</u>AU DE PLUIE ET DE KITS ÉCONOMISEURS D'EAU

La campagne de dotation se poursuit pour permettre aux habitants de participer activement à la réduction des déchets en pratiquant le compostage domestique.

En plus des composteurs, et pour favoriser les gestes « éco-citoyens », des récupérateurs d'eau et des économiseurs d'eau sont mis à dispositions des usagers.

Envoyé en préfecture le 01/10/2021

Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021



ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE





Une nouveauté plus écologique. Le Grand Narbonne propose à la vente depuis la fin de l'année des composteurs en bois d'une capacité de 400L.

## Toujours à la vente...







## Ont été vendus :

	2019	2020
Récupérateurs d'eau	245	169
Economiseur d'eau	74	40
Composteur plastique	389	252

La vente des produits a diminué suite à la fermeture des points de vente liée à la crise sanitaire. Les centres techniques vous accueillent sur les 3 sites suivants :

- ✓ à Narbonne (rue Becquerel) tous les vendredis de 9h à 13h.
- ✓ à Ginestas tous les vendredis de 8h à 12h.
- ✓ à Sigean les lundis, mercredis et vendredis de 9h00 à 11h00 et 14h à 16h.

Envoyé en préfecture le 01/10/2021

Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

# **VI.** LES INDICATEURS FINANCIERS



Envoyé en préfecture le 01/10/2021 Reçu en préfecture le 01/10/2021

Affiché le 01/10/2021

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

#### VI.1 TAUX DE TEOM

Des travaux d'harmonisation des taux se sont traduits en 2016 par un nouveau zonage :

- ✓ Zone 1 : 12% (Narbonne hors Narbonne Plage)
- ✓ Zone 2: 13,58% (Gruissan, La Palme, Leucate, Port La Nouvelle, Narbonne Plage et Saint Pierre la Merl
- ✓ Zone 3: 17,10% (Argeliers, Armissan, Bages, Bizanet, Bize-Minervois, Caves, Coursan, Cuxac d'Aude, Fleury d'Aude hors Saint Pierre la Mer, Ginestas, Mailhac, Marcorignan, Mirepeisset, Montredon des Corbières, Moussan, Névian, Ouveillan, Peyriac de Mer, Portel des Corbières, Pouzols Minervois, Raissac d'Aude, Roquefort des Corbières, Salleles d'Aude, Salles d'Aude, Saint Marcel sur Aude, Saint Nazaire d'Aude, Sainte Vallière, Sigean, Treilles, Ventenac, Villedaigne et Vinassan).

En 2020 les taux de TEOM ont été maintenus sans augmentation.

47

# VI.2 BILAN ANNUEL DE L'EXERCICE 2020 DU SERVICE ENVIRONNEMENT

# VI.2.1 DEPENSES DU SERVICE

Secteur	Tonnage	Coût traitement	Coût Collecte et	Total
			Fonctionnement	
Ordures Ménagères				
NARBONNE	22 914.60	3 066 821.32 €	2 967 910.86 €	6 034 732.18 €
PERIURBAIN NORD-EST	13 119.80	1 755 914.67 €	2 301 502.69 €	4 057 417.36 €
PERIURBAIN SUD ET LITTORAL	15 844.76	2 120 615.14 €	2 651 135.23 €	4 771 750.37 €
TOTAL	51 879.16	6 943 351.14 €	7 920 548.78 €	14 863 899.92
Déchèterie				
NARBONNE	10 446.98	873 774.37 €	861 270.24 €	1 735 044.61 €
PERIURBAIN NORD-EST	18 280.19	1 213 181.72 €	2 395 850.51 €	3 609 032.23 €
PERIURBAIN SUD ET LITTORAL	11 866.01	853 028.11 €	1 104 490.39 €	1 957 518.50 €
TOTAL	40 593.18	2 939 984.20 €	4 361 611.14 €	7 301 595.34 €
Tri sélectif				
Tri sélectif et RS			1 190 415.16 €	1 190 415.16 €
EMR-JRM	5 385.00	890 716.70 €	866 053.36 €	1 756 770.06 €
VERRE	4 410.00		155 352.37 €	155 352.37 €
TOTAL	9 795.00	890 716.70 €	2 211 820.89 €	3 102 537.59 €

FONCTIONNEMENT	25 268 032.85 €
CHARGES RATTACHEES	148 789.66 €
TOTAL FONCTIONNEMENT	25 416 822.51 €

ID: 011-241100593-20210923-C2021\_217-DE

# VI.2.2 INVESTISSEMENTS DU SERVICE

Matériel roulant	391 620.00 €
Bacs enterrés	408 070.80 €
Bacs aériens OM et RS	104 931.72 €
Berces, coffres marine, colonnes à huile	71 820.00 €
Colonnes et bacs	174 153.60 €
Fixateurs, Barrières	80 545.19 €
Construction sol autrui	315 763.14 €
Autre immo.corpo.	43 114.33 €
Emprunts et dettes assimilées	477 309.11 €
TOTAL INVESTISSEMENT	2 067 327.89 €

# VI.2.3 RECETTES DU SERVICE FONCTIONNEMENT/INVESTISSEMENT

Atténuation de charges	365 963.63 €
Redevances BIOGAZ	204 414.04 €
Redevance Occupation Domaine Public	1 430 898.25 €
Redevances Spéciale	1 567 630.58 €
DEEE et déchèteries pro	134 703.18 €
TEOM	22 767 526.00 €
Dotations et Participations	1 594 074.83 €
Autres produits de gestion courante	426 009.75 €
Produits exceptionnels	32 335.32 €
Autres recettes (subventions, amortissement)	69 066.55 €
TOTAL RECETTES	28 592 622.13 €