

Agir ensemble  
pour le bassin versant de  
**L'HUVEAUNE**

 **SMBVH**

Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Huveaune

[www.syndicat-huveaune.fr](http://www.syndicat-huveaune.fr)



# Opération HUVEAUNE PROPRE 2022

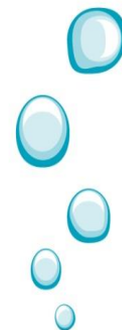
## BILAN



# Sommaire de ce rapport bilan



- Quelques mots sur l'opération « Huveaune Propre mars 2022 »...3
- Bilan global (total du volume et des déchets indicateurs)..... 4
- Bilan par commune (volume, déchets indicateurs et proportion de matériaux).....9
- Bilan par tronçon..... 17
- Perspectives et suite..... 48
- Revue de presse..... 49



# Quelques mots sur l'opération « Huveaune Propre mars 2022 »



A l'initiative des acteurs du territoire et coordonnée par le Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Huveaune (SMBVH), l'opération « Huveaune Propre » a eu lieu, pour sa 6<sup>ème</sup> édition à l'échelle du bassin versant de l'Huveaune et avec une première extension à celui des Aygalades, pour **six semaines d'interventions citoyennes de nettoyage de nos cours d'eau** entre le lundi 28 février et le jeudi 31 mars 2022.

**Une mobilisation forte** pour prendre soin de l'Huveaune : **41 ramassages**, plus de **35 km de cours d'eau** et de berges de l'Huveaune, des Aygalades et de leurs affluents nettoyés par près de **2000 volontaires** !

Après cinq premières éditions réussies, le **SMBVH**, Etablissement Public d'Aménagement et de Gestion des Eaux (EPAGE), renouvelle son engagement dans l'opération « Huveaune Propre ». Nous sommes très heureux de vous avoir compté aussi nombreux et aussi déterminés pour cette campagne de 2022.

Cette opération proposée sur l'ensemble du bassin versant de l'Huveaune, de l'amont vers l'aval, fédère avec succès les acteurs qui veulent s'impliquer pour une meilleure qualité des milieux naturels et un meilleur cadre de vie. La mobilisation est importante chaque année (500 participants en 2016, 1 000 en 2017, 1 500 en 2018, 2 700 inscrits en 2019 et 1 370 inscrits en 2021). Au-delà d'un nettoyage ponctuel des cours d'eau, notre objectif est de faire passer un message fort pour accompagner une dynamique durable de **lutte contre la présence de macrodéchets impactant la nature et particulièrement le cycle de l'eau** !

Les jours de semaine ont été consacrés au nettoyage de plus d'une trentaine de tronçons par des scolaires, des associations, et des salariés du public et du privé tandis que les weekends étaient dédiés à l'action du grand public et d'associations locales sur 6 secteurs du territoire.

**Moins de déchets** dans l'Huveaune, les Aygalades et leurs affluents : pour la **préservation** de la **biodiversité**, du **cadre de vie** et à terme de la nature et de la mer.

L'opération « Huveaune Propre » a pour objectif, **au-delà de la propreté immédiate et ponctuelle**, d'exprimer une **volonté collective de respect de l'environnement et de valorisation de ses atouts en avançant vers un changement durable** de pratiques **réduisant à la source le rejet de macrodéchets**. Pour rappel, dès qu'il pleut, tout déchet abandonné, sur le bassin versant, hors d'un circuit de collecte classique (dans le caniveau, dans la nature, etc.) rejoint l'Huveaune et est emporté vers l'aval jusqu'à la mer Méditerranée.

**L'opération « Huveaune Propre », une action participative citoyenne intégrée au Contrat de Rivière et au « plan déchets Huveaune »**

Dans le cadre du **Contrat de Rivière** et en réponse au défi d'amélioration de la qualité des milieux aquatiques, le SMBVH soutient la mise en œuvre d'interventions citoyennes. L'opération « Huveaune Propre » fait partie de ces actions qui s'inscrivent dans le cadre d'une **réflexion globale** : un plan de gestion et de prévention des macrodéchets dans la nature sur le territoire de l'Huveaune.



# Bilan global

Agir ensemble  
pour le bassin versant de  
**L'HUVEAUNE**

 **SMBVH**  
Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Huveaune  
[www.syndicat-huveaune.fr](http://www.syndicat-huveaune.fr)



Opération  
**HUVEAUNE**  
**PROPRE**  
**2022**

## AGIR ENSEMBLE POUR des cours d'eau propres !

Afin de permettre aux participants d'exprimer leur **volonté d'amélioration de la qualité des cours d'eau**, partie intégrante de leur **cadre de vie**, cette opération a proposé un ramassage de déchets sur **plus de 30 secteurs** de 7 communes des bassins versants de l'Huveaune et des Aygalades du 28 février au 31 mars 2022.

**Plus de 102 m<sup>3</sup> de déchets** ont été extraits des berges et du lit **sur un linéaire** de **35 km de cours d'eau** par **plus de 2000 participants** issus de **44 structures volontaires** composées d'associations, écoles primaires, collèges, lycées, établissements d'études supérieures, entreprises, collectivités, vies de quartier et gestionnaires d'espaces naturels.

**Un grand merci à tous  
pour votre mobilisation !**

# Éléments sur la méthodologie de constitution du présent bilan



Le bilan de l'opération « Huveaune Propre mars 2022 » a été établi à partir des informations et **fiches bilans fournies par les participants**. 102 m<sup>3</sup> de déchets ont été ramassés en quelques semaines le long de l'Huveaune, des Aygalades et de leurs affluents. Ces déchets ont pu être caractérisés, permettant d'aider au déploiement de la stratégie de prévention et de gestion des déchets impactant les milieux aquatiques du territoire.

Sur chaque tronçon, les déchets ont été ramassés sur les berges et dans le lit des cours d'eau. Le bilan du ramassage a été établi directement en deuxième phase de l'opération par les structures volontaires ; les fiches bilan ont ensuite été transmises au SMBVH. Ce rapport bilan en partage les éléments détaillés et en propose également une analyse synthétique.

Ces **données** et leur analyse permettent notamment de **mettre en lumière** la gravité de cette pollution, de **mieux connaître** les types de déchets présents dans les cours d'eau du territoire et **d'identifier en partie les origines** géographiques et les acteurs et **comportements à la source de ces déchets**. Ces informations participent ainsi à la mise en œuvre du plan de réduction et de gestion des déchets présents dans la nature sur le bassin de l'Huveaune. Ces informations quantitatives et qualitatives permettent également de **suivre l'évolution de la pollution** et donc l'efficacité de mesures de prévention et de gestion mise en œuvre en amont.

En réalisant ces **comptages**, les participants expérimentent concrètement la problématique des macrodéchets et ils acquièrent une connaissance plus fine des déchets et donc un renforcement de leur capacité à être ambassadeurs du sujet et d'agir en tant que relai d'informations.

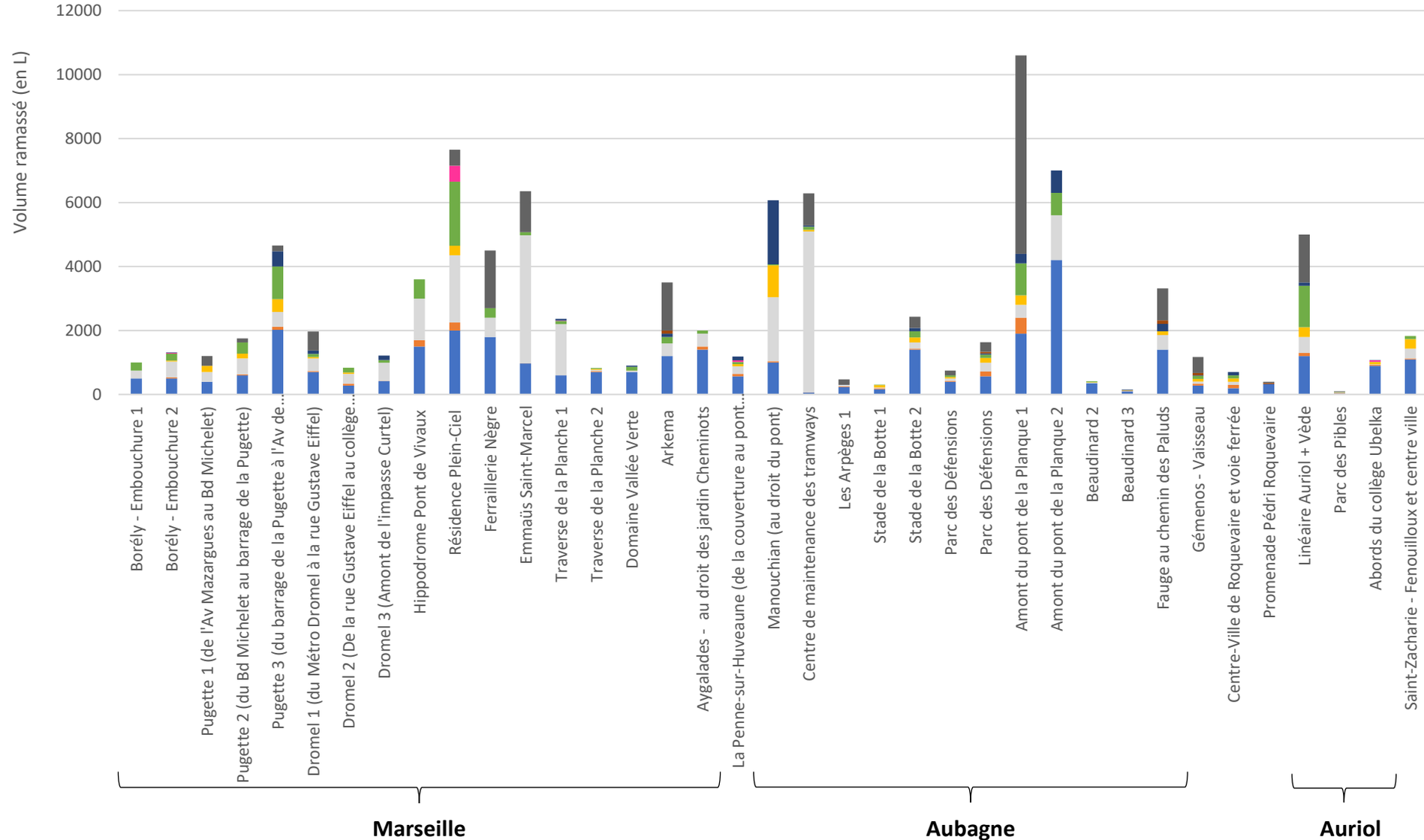
Il est à noter que **les chiffres présentés sont à mettre en perspective** face au nombre de participants par tronçon, leurs âges, la longueur du secteur et son accessibilité (pentes des berges, niveau d'eau, etc.) autant de paramètres influant sur la proportion de déchets collectés vis-à-vis des déchets présents dans le milieu. Enfin, chaque structure volontaire s'est appropriée la méthodologie de caractérisation selon ses objectifs et contraintes et toutes n'ont pas fourni le même degré de détails dans la fiche bilan (définition des volumes, nombre de déchets indicateurs, poids : non systématique)

Bien que les volumes ne soient pas exhaustivement représentatifs des déchets présents dans les cours d'eau du territoire (tout n'a pas été ramassé, ni compté), les proportions reflètent la réalité sur les matériaux composant ces macrodéchets.

*\*Caractérisation : méthodologie de collecte, de tri et de comptage d'éléments (ici, de déchets sauvages) sur un linéaire défini, à un moment précis, dans le but d'obtenir des données exploitables et comparables entre elles.*

# Représentation des volumes totaux (L) et des volumes par macroclasses par tronçon

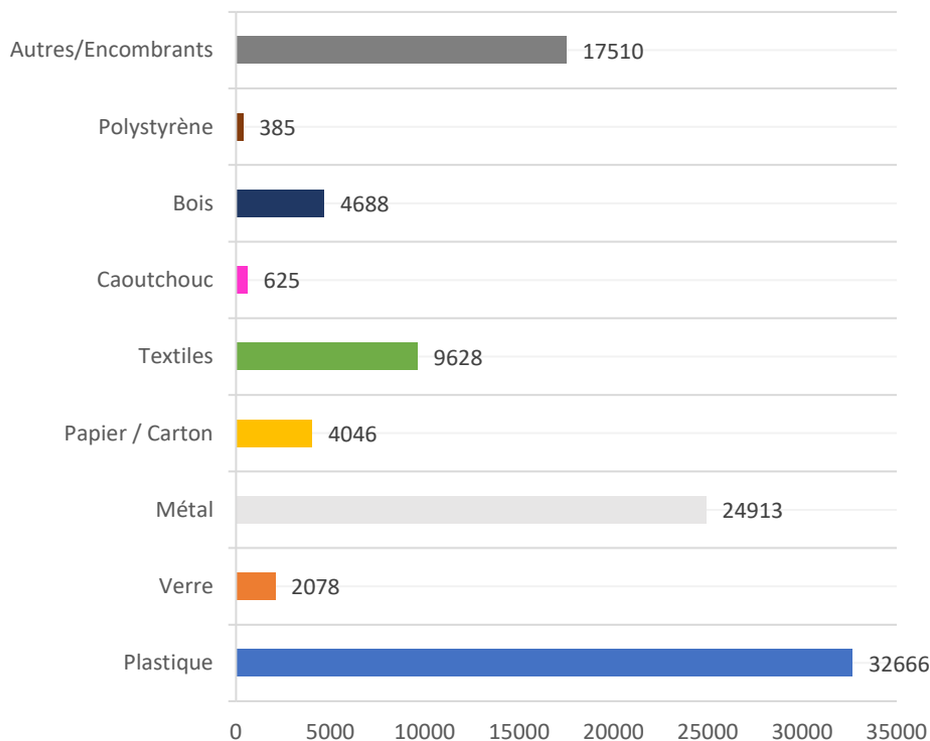
Plastique Verre Métal Papier / Carton Textiles Caoutchouc Bois Polystyrène Autres/Encombrants



Sur les 41 ramassages, 4 ne sont pas représentés ici (pas de caractérisation des déchets, seulement les volumes totaux)

Volume total = 101 854 L

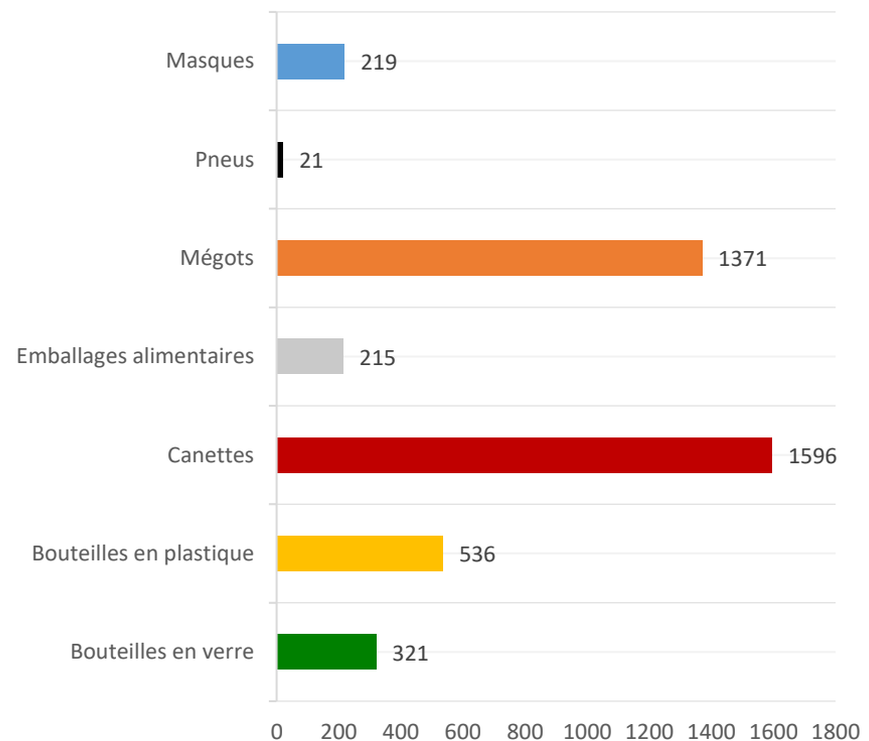
### Volume total de déchets collectés par matériaux



Le volume total ramassé lors de cette première édition de 2022 est de **102 m<sup>3</sup>**.

Ce graphique ne prend pas en considération les déchets qui n'ont pas été caractérisés par type de matériaux, soit 4 des 41 ramassages

### Nombre de déchets indicateurs ramassés



Ce graphique prend en considération les 27 ramassages pendant lesquels les déchets indicateurs ont été identifiés



# Bilan par commune

Agir ensemble  
pour le bassin versant de  
**L'HUVEAUNE**

 **SMBVH**  
Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Huveaune  
[www.syndicat-huveaune.fr](http://www.syndicat-huveaune.fr)

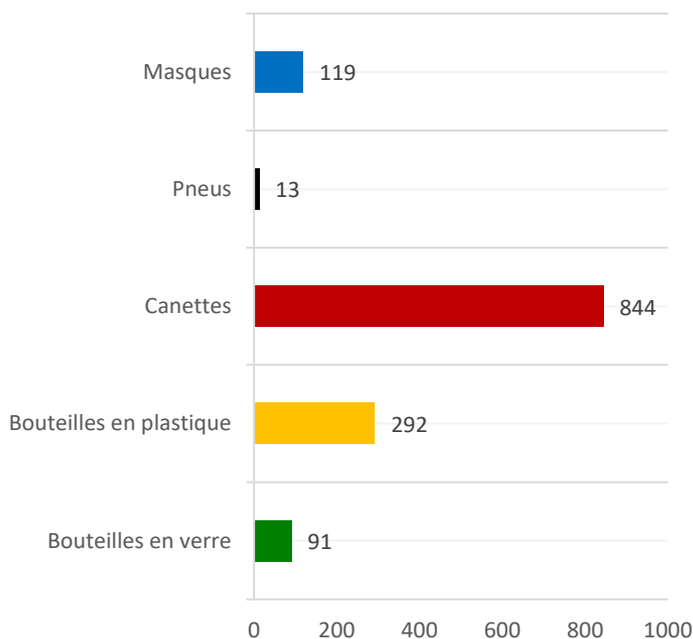


Opération  
**HUVEAUNE**  
**PROPRE**  
**2022**

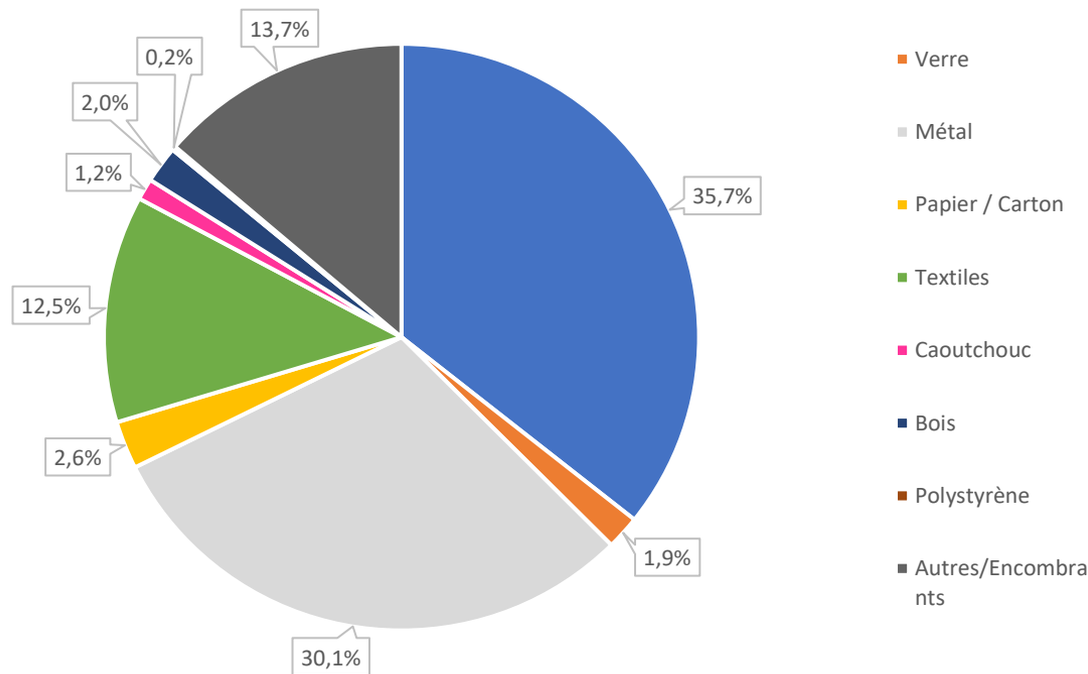
# Volume des déchets ramassés à Marseille

Volume total = 45 710 L

### Nombre de déchets indicateurs ramassés\*



### Proportion des macrodéchets collectés à Marseille



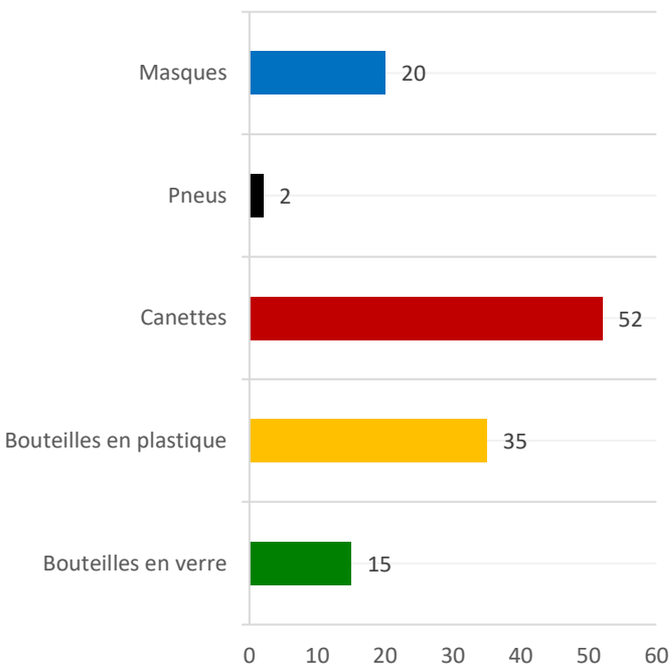
Il y a eu au total **18 ramassages** mobilisant près de **600 volontaires** (300 adultes et 300 enfants) sur la commune de Marseille. Une majorité de plastique (35,7 %) et de métal (30,1 %) ont été ramassés. De très nombreuses canettes ont été également collectés (844).

*\*Les déchets indicateurs ont été renseignés sur 12 des 18 ramassages*

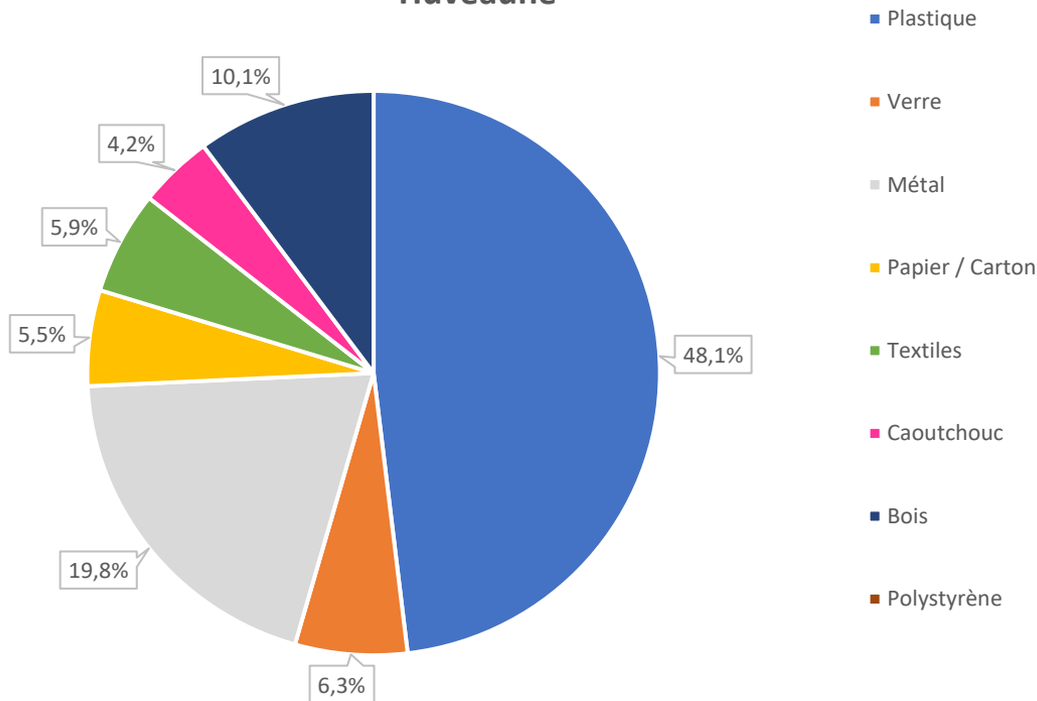
# Volume des déchets ramassés à la Penne-sur-Huveaune

Volume total = 1 185 L

### Nombre de déchets indicateurs ramassés



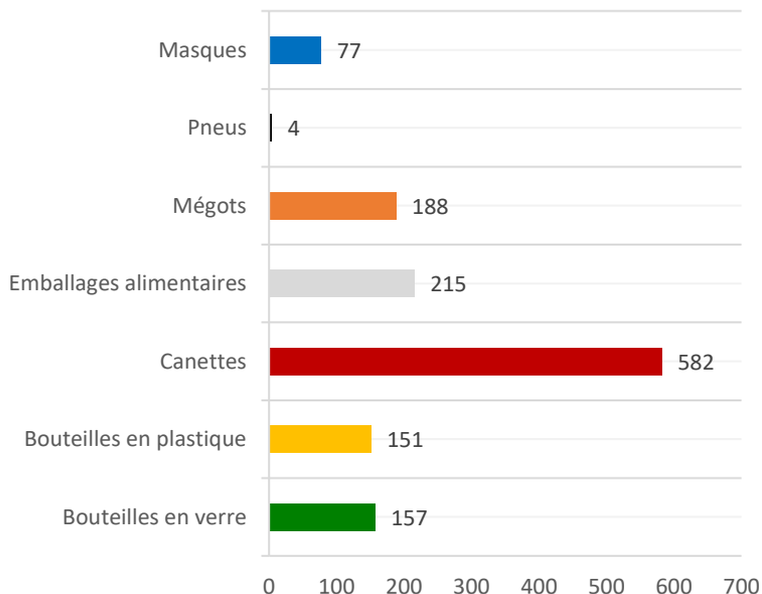
### Proportion des macrodéchets collectés à la Penne-sur-Huveaune



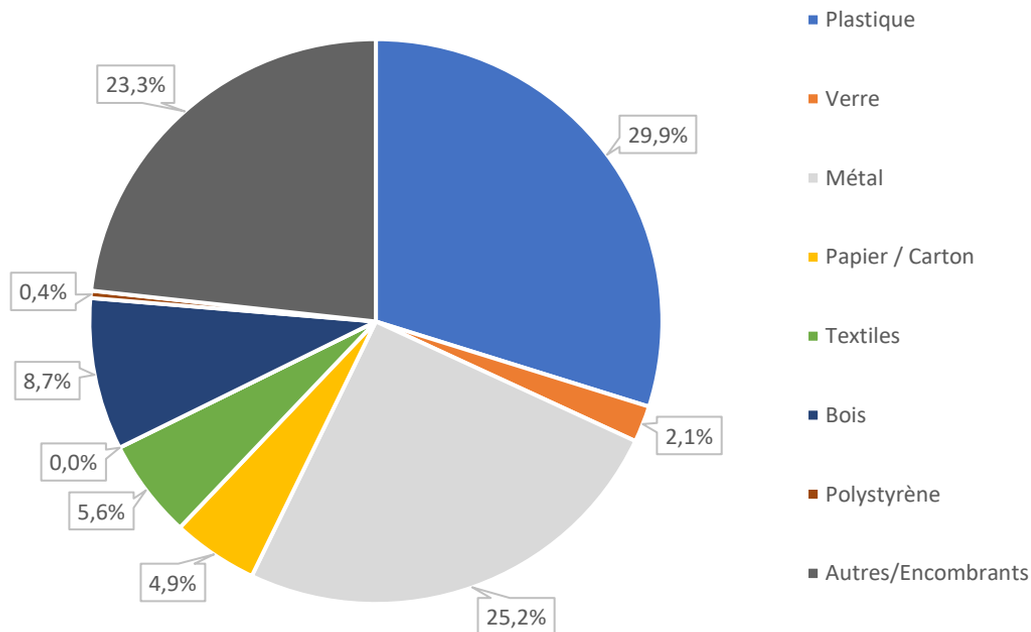
Il y a eu **1 ramassage** mobilisant **25 volontaires** (5 adultes et 20 enfants) sur la commune de la Penne-sur-Huveaune . Une majorité de plastique (48,1 %) a été ramassée.

Volume total = 39 684 L

### Nombre de déchets indicateurs ramassés\*



### Proportion des macrodéchets collectés à Aubagne



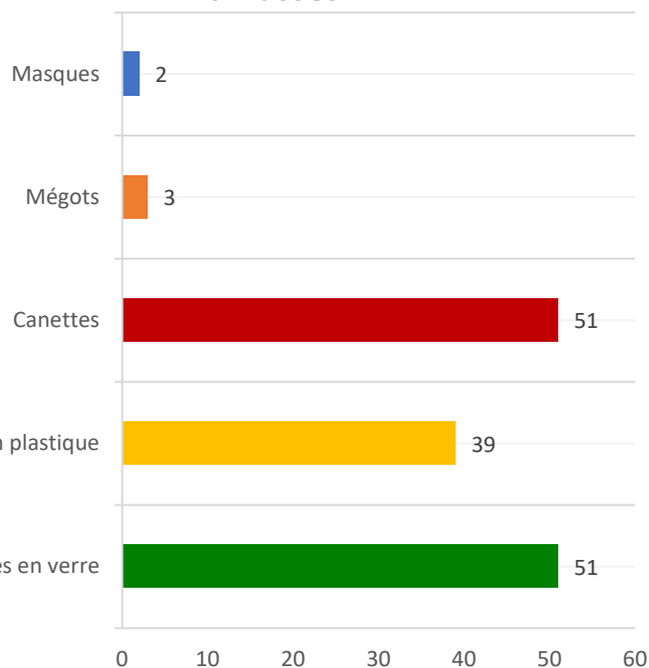
Il y a eu un total de **14 ramassages** mobilisant **650 volontaires** (125 adultes et 525 enfants) sur la ville d'Aubagne. Une majorité de plastique (29,9 %) de métal (25,2 %) et d'encombrants (23,3 %) ont été ramassés. De très nombreuses canettes ont été également collectés (582).

\*Les déchets indicateurs ont été renseignés sur 9 des 14 ramassages

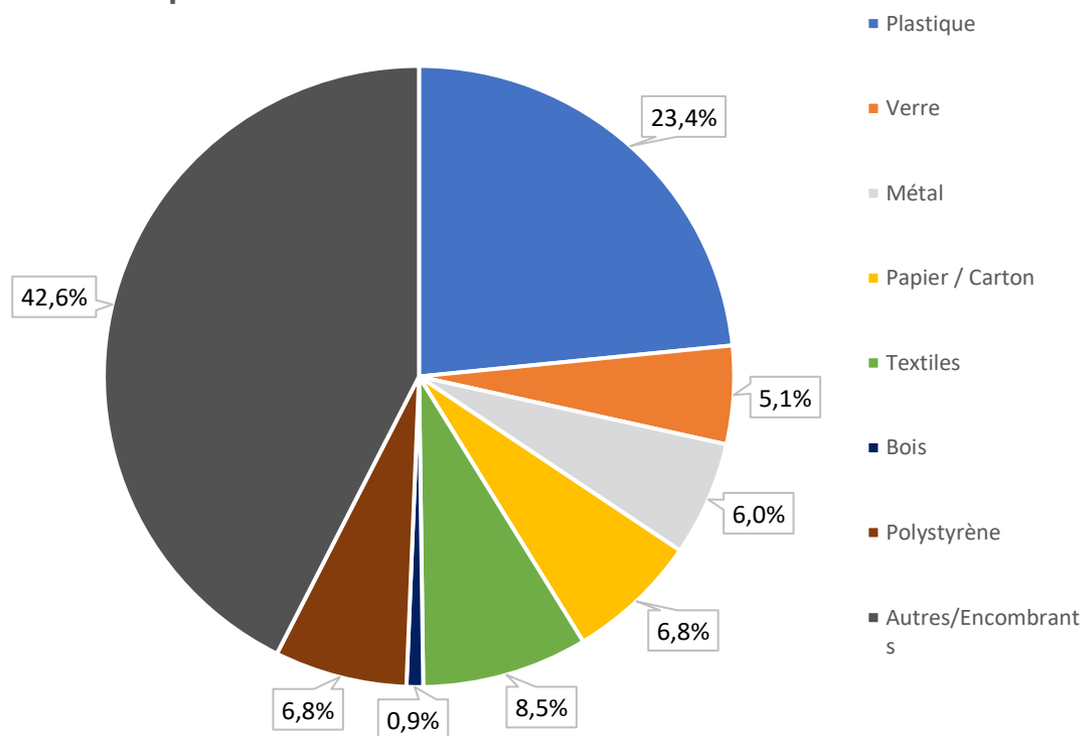
# Volume des déchets ramassés à Gémenos

Volume total = 1 175 L

### Nombre de déchets indicateurs ramassés



### Proportion des macrodéchets collectés à Gémenos

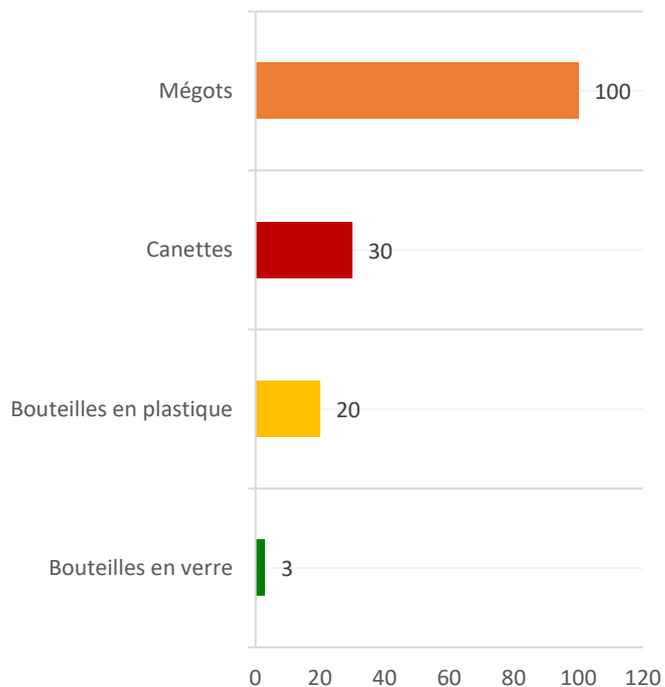


Il y a eu **1 ramassage** mobilisant **10 volontaires** (2 adultes et 8 enfants) sur la commune de Gémenos. Une majorité d'encombrants (42,6 %) et de plastique (23,4 %) ont été ramassés.

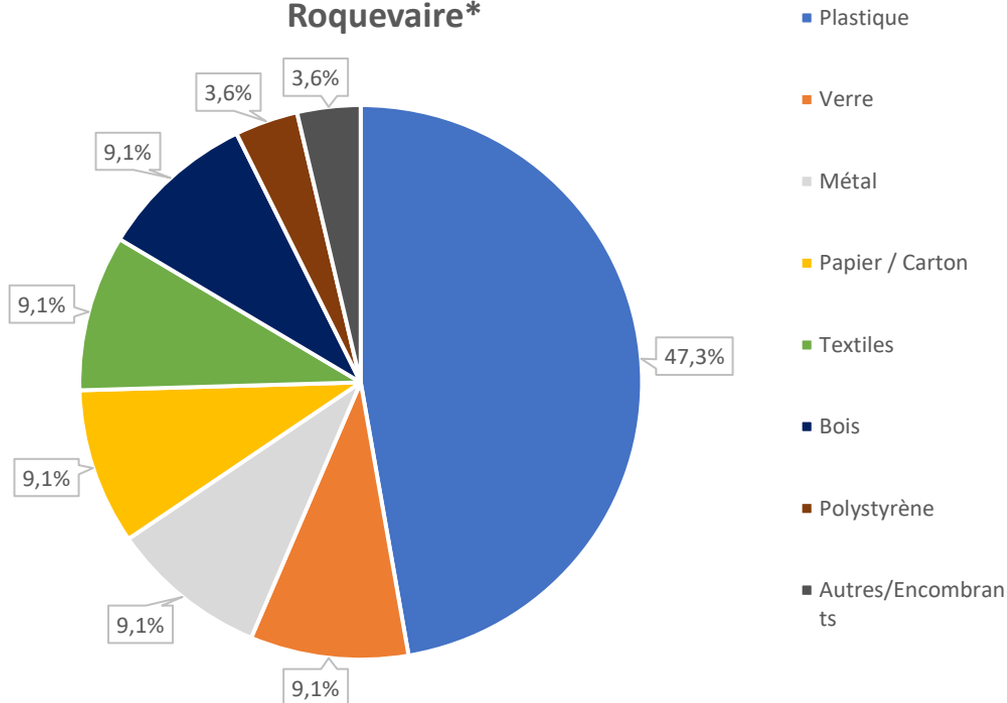
# Volume des déchets ramassés à Roquevaire

Volume total = 6 100 L

Nombre de déchets indicateurs ramassés\*



Proportion des macrodéchets collectés à Roquevaire\*



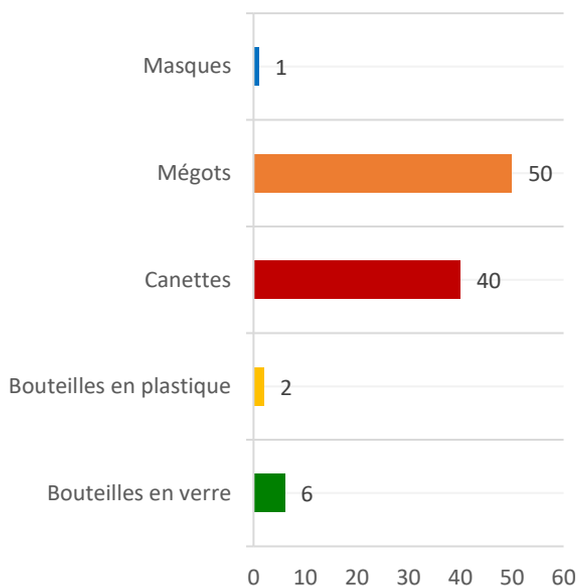
Il y a eu un total de **3 ramassages** mobilisant près de **350 volontaires** (35 adultes et 315 enfants) sur la commune de Roquevaire. Une majorité de plastique a été ramassée (47,3 %).

\*Les déchets indicateurs et la caractérisation n'ont pas été renseignés sur 1 des 3 ramassages

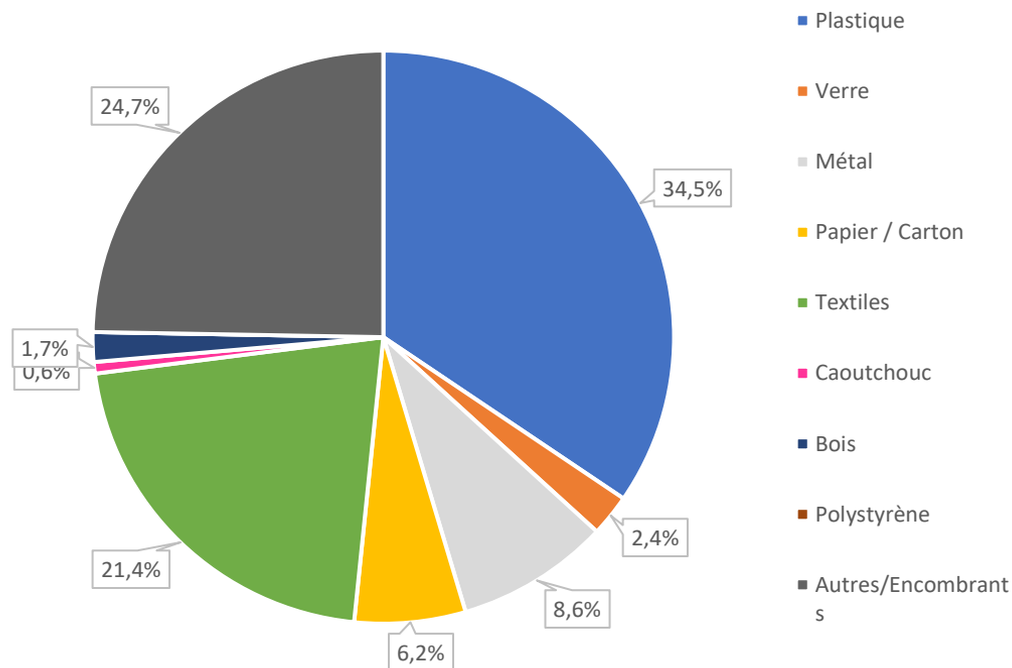
# Volume des déchets ramassés à Auriol

Volume total = 6 170 L

### Nombre de déchets Indicateurs ramassés\*



### Proportion des macrodéchets collectés à Auriol

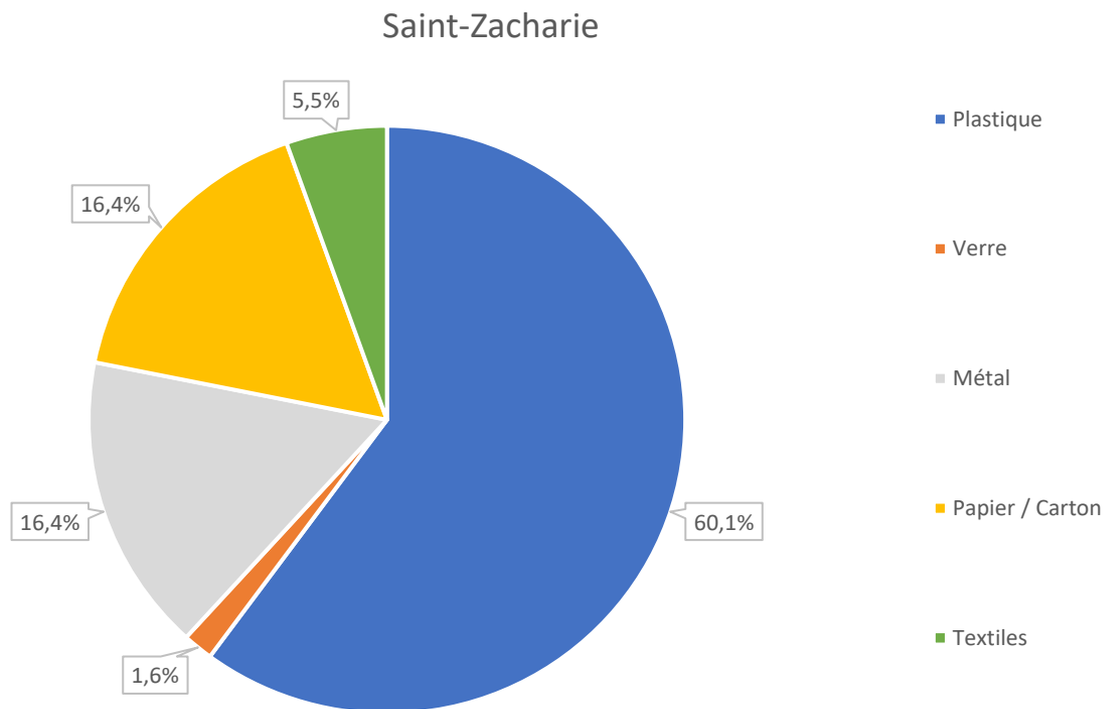


Il y a eu un total de **3 ramassages** mobilisant **130 volontaires** (80 adultes et 50 enfants) sur la commune d'Auriol. Une majorité de plastique a été ramassé (34,5 %). Les déchets textiles (21,4 %) et les encombrants (24,7 %) sont aussi très présents

*\*Les déchets indicateurs n'ont pas été renseignés sur 2 des 3 ramassages*

# Volume des déchets ramassés à Saint-Zacharie

Volume total = 1 830 L



Il y a eu **1 ramassage** mobilisant **45 volontaires** (35 adultes et 10 enfants) sur la commune de Saint-Zacharie. Une majorité de plastique (60,1 %) a été ramassé.



# Bilan par tronçon

Agir ensemble  
pour le bassin versant de  
**L'HUVEAUNE**

 **SMBVH**  
Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Huveaune  
[www.syndicat-huveaune.fr](http://www.syndicat-huveaune.fr)



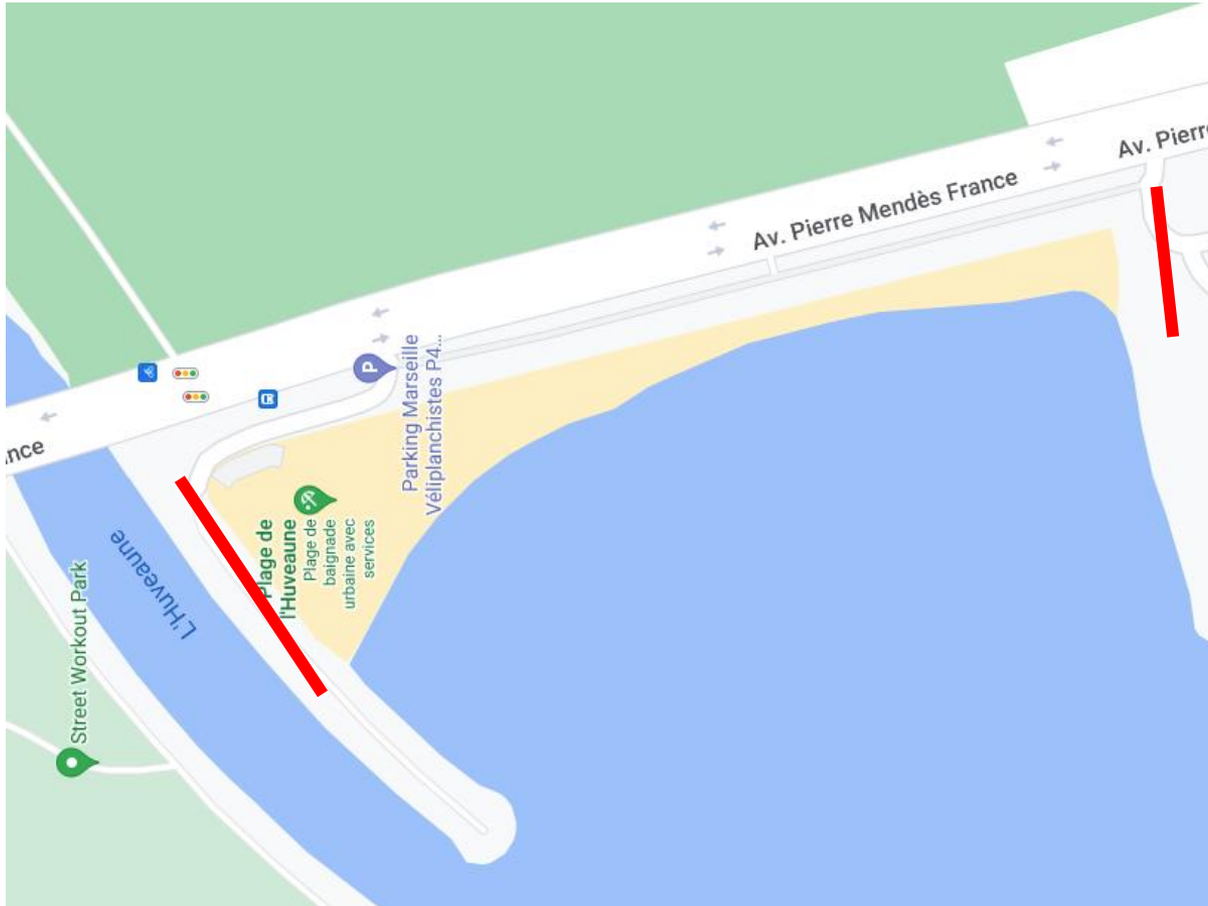
Opération  
**HUVEAUNE**  
**PROPRE**  
**2022**

# MARSEILLE – Plage de l’Huveaune

- Lycée LEAU - Naturoscope
- 01/03/2022
- 1 classe de seconde
  
- Volume Total Ramassé : 65 L

## Déchets Indicateurs :

- ♻ 2 bouteilles en plastique
- ♻ 3 bouteilles en verre
- ♻ 3 canettes



# MARSEILLE – Borély - Embouchure

- Lycée des Calanques – MerTerre / Naturoscope – Grand Public
- 01/03/2022 / 20/03/2022
- 1 classe de seconde / 12 volontaires adultes
  
- Volume Total Ramassé : 2,31 m<sup>3</sup> (1 310 L – 280 kg / 1000 L – 200 kg)



Naturoscope – Grand Public

## Déchets Indicateurs :

- ♻️ 7 bouteilles en verre
- ♻️ 57 bouteilles en plastique (35 / 22)
- ♻️ 263 canettes (163 / 100)
- ♻️ 30 mégots
- ♻️ 40 masques
- ♻️ 1 pneu



Lycée des Calanques

## Volumes Ramassés :

- 1 000 L de plastique (500 L / 500 L)
- 750 L de métal (500 L / 250 L)
- 470 L de textile (220 L / 250 L)
- 30 L de verre
- 30 L de papier-carton
- 20 L de caoutchouc
- 10 L de bois

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# MARSEILLE – Pugette

- Ecole Saint-Barnabé / Ecole Lodi / 1DéchetParJour – Grand public
- 08/03/2022 / 17/03/2022 / 20/03/2022
- 1 classe de CE2 et 1 classe de CM2 / 1 classe de CM1 et 1 classe de CM2 / 50 volontaires de tout âge
- 3<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon
  
- Volume Total Ramassé : 7,6 m<sup>3</sup> (1,75 m<sup>3</sup> - 360 Kg / 1,2 m<sup>3</sup> / 4,6 m<sup>3</sup> - 1100 Kg)



1DéchetParJour



Ecole Lodi

## Déchets Indicateurs :

- ♻ 51 bouteilles en verre (6 / 45)
- ♻ 145 bouteilles en plastique (26 / 119)
- ♻ 490 canettes (136 / 354)
- ♻ 1000 mégots
- ♻ 4 pneus (1 / 1 / 2)

## Volumes Ramassés :

- 3 m<sup>3</sup> de plastique (600 L / 400 L / 2 m<sup>3</sup>)
- 1 260 L de métal (500 L / 300 L / 460 L)
- 750 L de papier/carton (150 L / 200 L / 400 L)
- 1 370 L de textile (350 L / 1 020 L)
- 130 L de verre (30 L / 100 L)
- 595 L d'encombrants (120 L / 300 L / 175 L)
- 480 L de bois



Ecole Saint-Barnabé

# MARSEILLE – Dromel

- Collège André Chénier / Collège Louise Michel / ADDAP13 et MerTerre
- 03/03/2022 / 10/03/2022 / 16/03/2022
- 1 classe de 5<sup>ème</sup> / 1 classe de 6<sup>ème</sup> / 7 adultes
- 3<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon / 2<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon
  
- Volume Total Ramassé : 4,02 m<sup>3</sup> (1,9 m<sup>3</sup> - 700 Kg / 835 L – 220 Kg / 1 220 L)



Collège Louise Michel

## Volumes Ramassés :

- 1 400 L de plastique (700 L / 280 L / 420 L)
- 100 L de verre (30 L / 60 L / 10 L)
- 1 265 L de métal (400 L / 300 L / 565 L)
- 90 L de papier/carton (40 L / 50 L)
- 245 L de bois (100 L / 145 L)
- 325 L de textile (100 L / 145 L / 80 L)
- 600 L d'encombrants (600 L)



Collège André Chénier



ADDAP13

## Déchets Indicateurs :

- ♻️ 5 bouteilles en verre
- ♻️ 33 bouteilles en plastique
- ♻️ 29 canettes

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# MARSEILLE – Hippodrome Pont de Vivaux

- Aix Marseille Université – Master 1 GEMA et GERINAT
- 17/03/2022
- 2 classes de Master 1
- 3<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon
  
- Volume Total Ramassé : 3,6 m<sup>3</sup> - 660 Kg



## Volumes Ramassés :

- 1,5 m<sup>3</sup> L de plastique
- 1 300 L de métal
- 600 L de textile
- 200 L de verre



Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# MARSEILLE – Résidence Plein-Ciel

- Collège François Villon
- 22/03/2022
- 1 classe de 6<sup>ème</sup>
- 3<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon
  
- Volume Total Ramassé : 7,65 m<sup>3</sup>



## Volumes Ramassés :

- 2 m<sup>3</sup> de plastique
- 2,1 m<sup>3</sup> de métal
- 2 m<sup>3</sup> de textile
- 250 L de verre
- 300 L de papier/carton
- 500 L de caoutchouc
- 500 L d'encombrants

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# MARSEILLE – Ferrallerie Nègre – La Pomme

- Audi Odicée – Concession Toyota
- 19/03/2022
- 25 volontaires adultes

- Volume Total Ramassé : 4,5 m<sup>3</sup> - 680 Kg



## Volumes Ramassés :

- 1,8 m<sup>3</sup> de plastique
- 600 L de métal
- 300 L de textile
- 1 000 L d'encombrants

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# MARSEILLE – Emmaüs Saint-Marcel

- Eclaireurs.ses de France, Marseille - Huveaune
- 20/03/2022
- 50 volontaires de tout âge
  
- Volume Total Ramassé : 6,35 m<sup>3</sup> - 760 Kg



## Déchets Indicateurs :

- ♻ 26 bouteilles en verre
- ♻ 54 bouteilles en plastique
- ♻ 41 canettes



## Volumes Ramassés :

- 970 L de plastique
- 4 m<sup>3</sup> de métal
- 100 L de textile
- 5 L de verre
- 1 280 L d'encombrants

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

## MARSEILLE – Traverse de la Planche

- Collège Château Forbin / CIQ Saint-Marcel
- 14/03/2022 / 29/03/2022
- 1 classe de 6<sup>ème</sup> / 6 volontaires adultes
- Volume Total Ramassé : 3,19 m<sup>3</sup> (2,36 m<sup>3</sup> - 200 Kg / 830 L – 480 Kg )

### Volumes Ramassés :

- 1 300 L de plastique (600 L / 700 L)
- 1,64 m<sup>3</sup> de métal (1 600 L / 40 L)
- 130 L de textile (100 L / 30 L)
- 50 L de bois
- 15 L de caoutchouc
- 30 L de verre
- 30 L de papier/carton



CIQ Saint-Marcel



Collège Château Forbin

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

## MARSEILLE – Domaine Vallée Verte

- Vallée Verte
  - 17/03/2022
  - 20 volontaires adultes
  - 3<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon
- 
- Volume Total Ramassé : 905 L – 60 Kg



### Volumes Ramassés :

- 700 L de plastique
- 40 L de métal
- 120 L de textile
- 40 L de bois
- 5 L de papier/carton



Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

## MARSEILLE – Arkema

- Arkema
- 14/03/2022
- 25 volontaires adultes
- 3<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon
  
- Volume Total Ramassé : 3,5 m<sup>3</sup>



### Volumes Ramassés :

- 1 200 L de plastique
- 400 L de métal
- 200 L de textile
- 100 L de bois
- 100 L de polystyrène
- 1,5 m<sup>3</sup> d'encombrants

# MARSEILLE – Aygalades – Jardins Partagés Cheminots

- **Lycée La Calade – Collectif Gammarens** (école des jardins cheminot, bureau des guides GR2013, coopération Hôtel du Nord)
- **31/03/2022**
- **1 classe de 1ère AGORA (gestion et organisation) et 1 classe passerelle CPES classe préparatoire aux études supérieures**
- **Volume Total Ramassé : 2 m<sup>3</sup>**



## Volumes Ramassés :

- 1 400 L de plastique
- 400 L de métal
- 100 L de textile
- 100 L de verre



Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

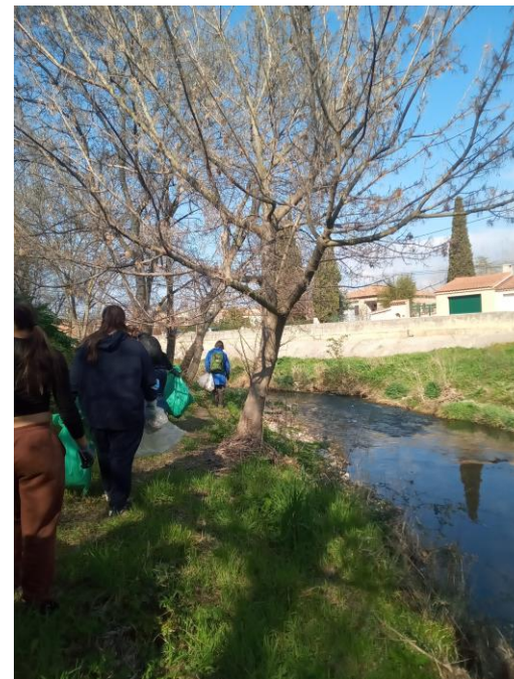
# LA PENNE-SUR-HUVEAUNE – Linéaire de l’Huveaune en amont de la couverture

- IRSAM – MerTerre
  - 09/03/2022
  - 1 groupe de 20 élèves entre 14 et 17 ans
  - 2<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon
- 
- Volume Total Ramassé : 1 185 L



## Volumes Ramassés :

- 570 L de plastique
- 235 L de métal
- 65 L de papier/carton
- 120 L de bois
- 70 L de textile
- 75 L de verre
- 50 L de caoutchouc



## Déchets Indicateurs :

- ♻️ 15 bouteilles en verre
- ♻️ 35 bouteilles en plastique
- ♻️ 52 canettes
- ♻️ 2 pneus
- ♻️ 20 masques

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# AUBAGNE - Manouchian

- Lycée Gustave Eiffel
- 21/03/2022
- 2 classes de CAP
  
- Volume Total Ramassé : 6,07 m<sup>3</sup>



## Volumes Ramassés :

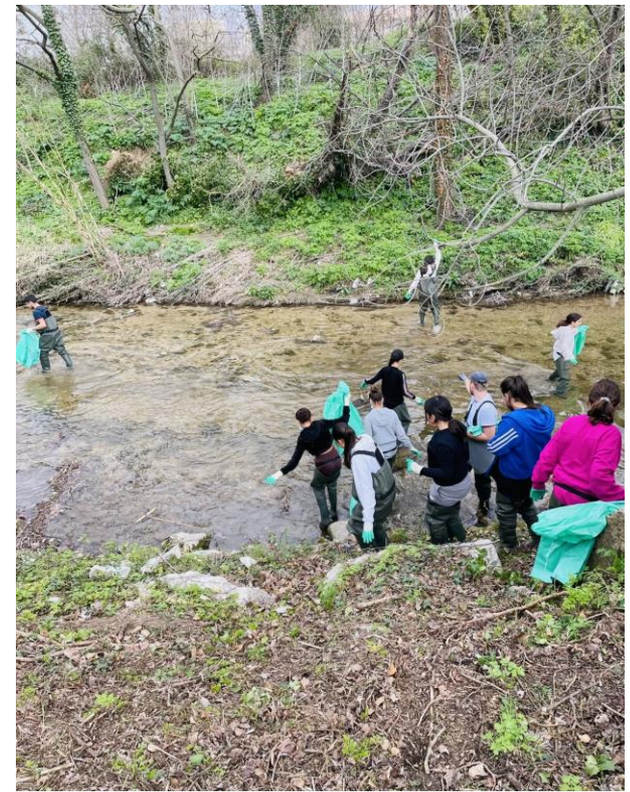
- 1 000 L de plastique
- 2 m<sup>3</sup> de métal
- 30 L de textile
- 2 000 L de bois
- 1 000 L de papier/carton
- 40 L de verre

# AUBAGNE – Centre de Tramway

- Collège Lou Garlaban
- 01/03/2022
- 1 classe de 5<sup>ème</sup>
- Volume Total Ramassé : 6,28 m<sup>3</sup>

## Volumes Ramassés :

- 60 L de plastique
- 5,03 m<sup>3</sup> de métal
- 100 L de textile
- 40 L de bois
- 50 L de papier/carton
- 5 L de verre



## Déchets Indicateurs :

- ♻ 3 bouteilles en verre
- ♻ 4 bouteilles en plastique
- ♻ 12 canettes
- ♻ 2 pneus
- ♻ 3 masques

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

## AUBAGNE – Les Arpèges

- Ecole Nelson Mandela – Planète Sciences Méditerranée / ACM Centre de loisirs d'Aubagne
- 01/03/2022 / 09/03/2022
- 1 classe de CE2 et une classe de CM2 / 40 enfants entre 6 et 12 ans
- 2<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon
- Volume Total Ramassé : 470 L



Ecole Nelson Mandela

### Volumes Ramassés :

- 236 L de plastique
- 23 L de verre
- 43 L de métal
- 170 L d'encombrants



ACM Centre de loisirs d'Aubagne

### Déchets Indicateurs :

- ♻ 13 bouteilles en verre
- ♻ 11 bouteilles en plastique
- ♻ 8 canettes
- ♻ 11 masques

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# AUBAGNE – Stade de la Botte

- Ecole Antide Boyer / Lycée Joliot-Curie
- 07/03/2022 / 18/03/2022
- 1 classe de CM2 / 2 classes de terminale et 1 classe de 1<sup>ère</sup>
- 3<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon
  
- Volume Total Ramassé : 2,74 m<sup>3</sup> (310 L / 2,43 m<sup>3</sup>)



Ecole Antide Boyer

## Volumes Ramassés :

- 1,56 m<sup>3</sup> de plastique (165 L / 1 400 L)
- 65 L de verre (35 L / 30 L)
- 220 L de métal (20 L / 200 L)
- 225 L de papier/carton (75 L / 150 L)
- 215 L de textile ( 15 L / 200 L)
- 100 L de bois
- 350 L d'encombrants



Ecole Antide Boyer

## Déchets Indicateurs :

- ♻ 17 bouteilles en verre
- ♻ 33 bouteilles en plastique
- ♻ 27 canettes
- ♻ 165 mégots ma

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# AUBAGNE – Parc des Défensions

- Collège Nathalie Sarraute / Collège Lou Garlaban
  - 28/02/2022 / 16/03/2022
  - 1 classe de 6<sup>ème</sup> / 2 classes de 5<sup>ème</sup>
  - 2<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon / 2<sup>ème</sup> ramassage sur le tronçon
- Volume Total Ramassé : 2,38 m<sup>3</sup> (745 L / 1,64 m<sup>3</sup>)



Collège Nathalie Sarraute

## Volumes Ramassés :

- 970 L de plastique (400 L / 570 L)
- 180 L de verre (30 L / 150 L)
- 350 L de métal (75 L / 275 L)
- 190 L de papier/carton (40 L / 150 L)
- 150 L de textile (50 L / 100 L)
- 450 L d'encombrants (150 L / 300 L)



Collège Lou Garlaban

## Déchets Indicateurs :

- ♠ 107 bouteilles en verre (17 / 90)
- ♠ 52 bouteilles en plastique (15 / 37)
- ♠ 230 canettes (45 / 185)
- ♠ 23 mégots
- ♠ 1 pneu
- ♠ 13 masques

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

## AUBAGNE – Amont du pont de la Planque

- Ecole Pin Vert / Coopération Planet – Grand Public
- 10/03/2022 / 19/03/2022
- 1 classe de CE2, 1 classe de CM1 et 1 classe de CM2 / 50 volontaires de tout âge
- 3<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon
  
- Volume Total Ramassé : 17,6 m<sup>3</sup> (10,6 m<sup>3</sup> / 7 m<sup>3</sup>)

### Volumes Ramassés :

- 6,1 m<sup>3</sup> de plastique (1 900 L / 4 200 L)
- 1,8 m<sup>3</sup> de métal (400 L / 1 400 L)
- 300 L de papier/carton
- 1 000 L de bois (300 L / 700 L)
- 500 L de verre
- 6,2 m<sup>3</sup> d'encombrants



Coopération Planet – Grand Public



Ecole Pin Vert



Ecole Pin Vert

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# AUBAGNE - Beaudinard

- Ecole Beaudinard / Vinci Autoroutes / Ecole Beaudinard
- 03/03/2022 / 23/03/2022 / 25/03/2022
- 1 classe de CE2 et 1 classe de CM1 / 7 adultes / 1 classe de CE1 et 1 classe de CM2
- 4<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon (Ecole Beaudinard) / 2<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon (Vinci Autoroutes)
- Volume Total Ramassé : 765 L (250 L / 415 L / 150 L)



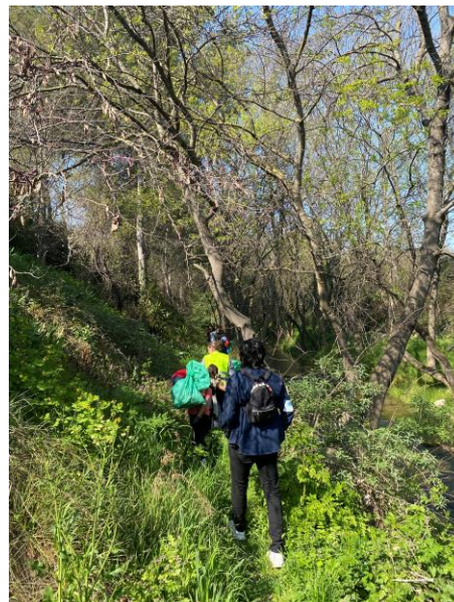
Ecole Beaudinard

## Volumes Ramassés :

- 450 L de plastique (350 L / 100 L)
- 20 L de métal
- 35 L de papier/carton (25 L / 10 L)
- 30 L de textile
- 10 L de verre
- 20 L de bois



Vinci Autoroutes



Ecole Beaudinard

## Déchets Indicateurs :

- ♻️ 7 bouteilles en verre (6 / 1)
- ♻️ 1 bouteille en plastique
- ♻️ 5 canettes
- ♻️ 15 emballages alimentaires

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# AUBAGNE – Le Fauge au chemin des Paluds

- ASLP des Paluds
- 09/03/2022
- 20 volontaires adultes
- 2<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon

○ Volume Total Ramassé : 3,3 m<sup>3</sup>



## Volumes Ramassés :

- 1 400 L de plastique
- 460 L de métal
- 115 L de papier/carton
- 230 L de bois
- 100 L de polystyrène
- 1 000 L d'encombrants



## Déchets Indicateurs :

- ♻ 10 bouteilles en verre
- ♻ 50 bouteilles en plastique
- ♻ 200 emballage alimentaires
- ♻ 50 masques

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# GEMENOS – Le Vaisseau

- Collège Jean de la Fontaine
- 08/04/2022
- 10 éco délégués du collège
  
- Volume Total Ramassé : 1175 L

## Volumes Ramassés :

- 275 L de plastique
- 70 L de métal
- 80 L de papier/carton
- 10 L de bois
- 80 L de polystyrène
- 500 L d'encombrants
- 60 L de verre
- 100 L de textile



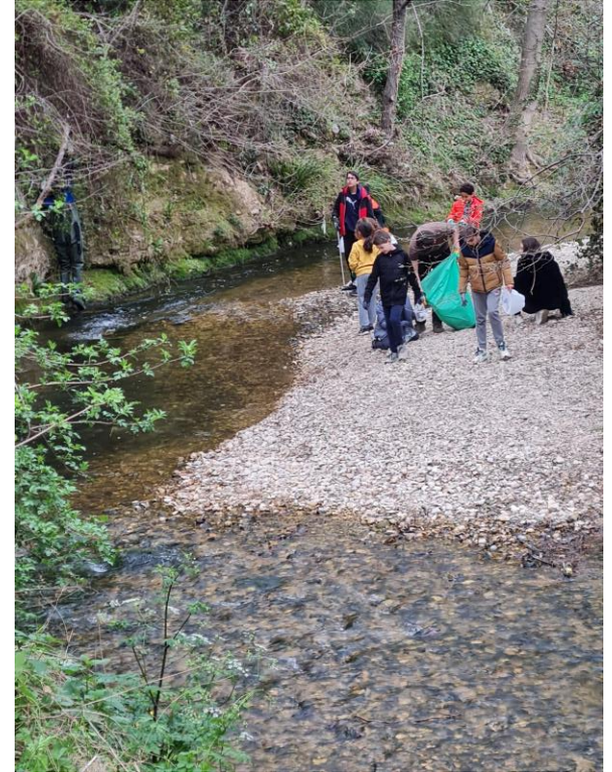
## Déchets Indicateurs :

- ♻ 51 bouteilles en verre
- ♻ 39 bouteilles en plastique
- ♻ 51 canettes
- ♻ 3 mégots
- ♻ 2 masques

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

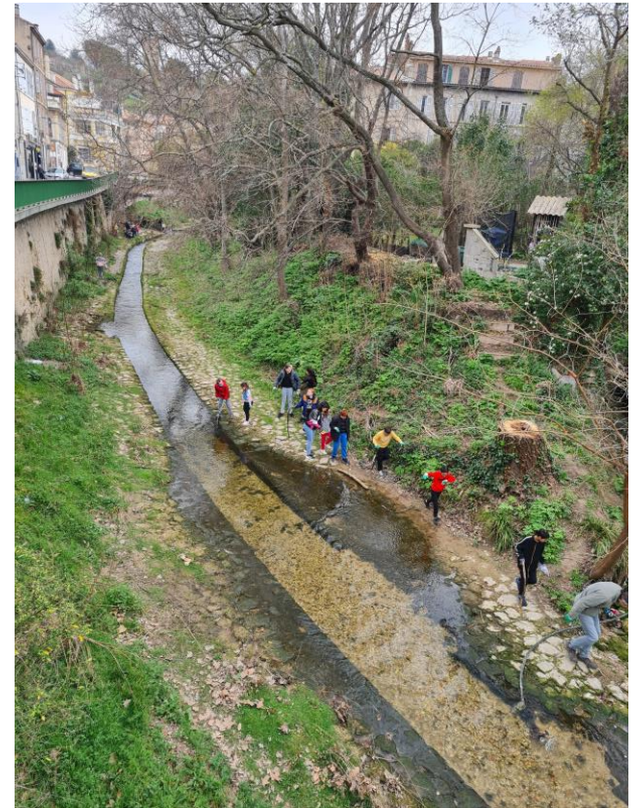
# ROQUEVAIRE – Promenade Saint-Roch

- Collège Louis Aragon
- 18/03/2022
- 6 classes – 150 élèves
  
- Volume Total Ramassé : 5 m<sup>3</sup>



# ROQUEVAIRE – Centre Ville – Voie Ferrée

- Ecole Joseph Martinat
- 18/03/2022
- 6 classes
  
- Volume Total Ramassé : 700 L



## Volumes Ramassés :

- 200 L de plastique
- 100 L de verre
- 100 L de métal
- 100 L de papier/carton
- 100 L de textile
- 100 L de bois

# ROQUEVAIRE – Promenade Pédri

- Chers Voisins – Grand Public
- 05/03/2022
- 10 volontaires adultes
  
- Volume Total Ramassé : 400 L



## Volumes Ramassés :

- 320 L de plastique
- 40 L de polystyrène
- 40 L d'encombrants



## Déchets Indicateurs :

- ♻ 3 bouteilles en verre
- ♻ 20 bouteilles en plastique
- ♻ 30 canettes
- ♻ 100 mégots

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# AURIOL – Linéaire de l’Huveaune et de la Vède à Auriol

- Ville d’Auriol et ses partenaires associatifs
- 26/03/2022
- 60 participants de tout âge
- Ramassage annuel par ces acteurs sur ces tronçons
  
- Volume Total Ramassé : 5 m<sup>3</sup>



## Volumes Ramassés :

- 1 200 L de plastique
- 500 L de métal
- 300 L de papier/carton
- 1300 L de textile
- 100 L de verre
- 1,5 m<sup>3</sup> d’encombrants

# AURIOL – Parc des Pibles

- Ecole des Hameaux (La Bouilladisse)
- 21/03/2022
- 1 classe de CM2
  
- Volume Total Ramassé : 160 L



## Volumes Ramassés :

- 40 L de plastique
- 40 L de métal
- 10 L de papier/carton
- 10 L de textile
- 10 L de verre
- 50 L d'encombrants

# AURIOL – Abords du collège Ubelka

- Collège Ubelka
- 11/03/2022
- 1 classe de 5ème
- 4<sup>ème</sup> ramassage sur ce tronçon
  
- Volume Total Ramassé : 1 069 L

## Volumes Ramassés :

- 900 L de plastique
- 8 L de métal
- 80 L de papier/carton
- 8 L de textile
- 30 L de verre
- 40 L de caoutchouc
- 3 L de bois

## Déchets Indicateurs :

- ♻ 4 bouteilles en verre
- ♻ 29 canettes



# SAINT-ZACHARIE – Fenouilloux-Réal de Favard, Promenade de la Fée

- Ville de Saint-Zacharie
- 26/03/2022
- 40 volontaires de tout âge
- 2<sup>ème</sup> ramassage sur ces tronçons
  
- Volume Total Ramassé : 1,83 m<sup>3</sup>



## Volumes Ramassés :

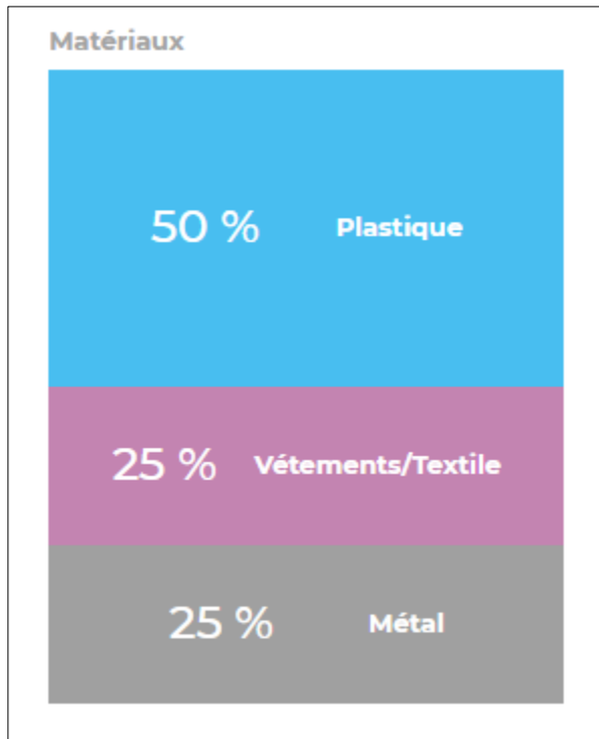
- 1 100 L de plastique
- 300 L de métal
- 300 L de papier/carton
- 100 L de textile
- 30 L de verre

Opération  
HUVEAUNE  
PROPRE  
2022

# Les bilans sont intégrés à la plateforme ReMed par chaque structure volontaire.

## Vous pouvez visualiser les résultats à travers le bassin versant !

- Pour consulter les données de votre ramassage sur ReMed, [connectez-vous sur votre compte](#) ou [suivez notre tutoriel en cliquant ici](#)
- Pour information, à l'avenir, voilà un aperçu\* des graphiques que vous obtiendrez une fois vos données rentrées pour chacun de vos ramassages !



**Déchets indicateurs** ⓘ

<b>100</b>	Canettes en métal
<b>29</b>	Masques
<b>22</b>	Bouteilles en plastique
<b>1</b>	Bouteilles en verre
<b>1</b>	Mégots

# Perspectives et suite

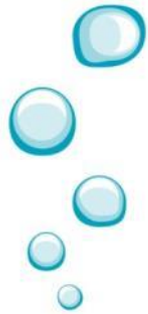
Encore bravo pour votre participation à cette 6ème édition Huveaune Propre. 2000 participants se sont mobilisés sur les bassins versants de l'Huveaune et des Aygalades tout au long du mois de mars pour un total de 102 m<sup>3</sup> de déchets ramassés.

Pour continuer à agir sur l'Huveaune, les Aygalades, leurs affluents et l'ensemble des bassins versants, le SMBVH soutient, en partenariat avec la démarche « REMED », la mise en place du programme « Adopt'1 spot » et se tient pour cela à votre disposition pour vous appuyer à organiser, avec votre groupe de volontaires, un ramassage annuel ou plus (fréquence à définir par vos soins) sur un même tronçon (celui que vous aurez adopté !) et vous accompagner à caractériser et renseigner la plateforme dédiée... contribuant ainsi à la préservation de la nature et au suivi de la présence de déchets dans la nature pour continuer d'alimenter l'analyse du problème et la recherche de solutions adaptées de prévention à la source. [« Adopt'1Spot »](#)

Le SMBVH reviendra vers vous mais vous donne d'ores pour la prochaine édition de l'opération « Huveaune Propre »... vers la reprise d'un rythme annuel à l'automne.

# Revue de presse

- [Interview d'Estelle Fleury, Directrice du SMBVH à BFMTV Marseille](#)
- [Interview de Célia Damagnez, Cheffe de projets ISEF du SMBVH à Fun Radio Marseille](#)
- [Article de l'opération grand public à Aubagne, La Provence](#)
- [Article de l'opération grand public à Marseille, La Provence](#)
- [Article de l'opération « Huveaune Propre », La Marseillaise](#)



Agir ensemble  
pour le bassin versant de  
**L'HUVEAUNE**

 **SMBVH**

Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Huveaune

[www.syndicat-huveaune.fr](http://www.syndicat-huveaune.fr)



# Opération HUVEAUNE PROPRE 2022

## BILAN



# Agir ensemble pour le bassin versant de l'Huveaune

*l'Huveaune, le Jarret, le Merlançon, le Fauge, la Vede, le Peyruis... et les eaux souterraines...*

