

Équipements électriques et électroniques

Les chiffres-clés 2019

2 094 364

tonnes
mises sur le marché

Ménager
1 739 972

Professionnel
354 392

+7 %
par rapport à 2018



Taux de
collecte

47,5 %

Objectif 2019 = **65 %**

Taux de
recyclage et
réutilisation

78 %

74 % en 2018*

*En 2018, la totalité du verre des écrans à tube cathodique stocké depuis 2015 en attendant une solution de recyclage a finalement été enfoui en installation de stockage de déchets dangereux, donc non valorisé, ni recyclé.

MISE SUR LE MARCHÉ



Nombre d'équipements
mis sur le marché

1,2
milliard

Ménager
848
millions

Professionnel
371
millions

+25 %
par rapport à 2018



Nombre de producteurs
ayant déclaré au Registre
en 2019

6 103

Ménager
4 175

Professionnel
2 369

Certains producteurs déclarent à la fois des équipements professionnels et ménagers.

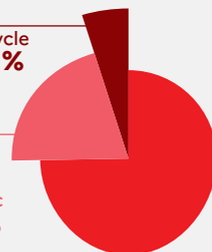


Part de marché
des éco-organismes ménagers

PV Cycle
5,4 %

Ecologic
21,1 %

ecosystem
73,5 %



COLLECTE



854 906
tonnes collectées



Ménager
779 785
tonnes



Professionnel
75 121
tonnes

+7 % par rapport à 2018

4

Éco-organismes agréés

(Ecologic, ecosystem, PV Cycle et Screlec)



Taux de collecte
DEEE ménagers

52 %

soit **11,6 kg**/habitant
(objectif **65 %**)

2018 :
Taux de collecte de **51 %**
pour un objectif de **59 %**



Nombre de points
de collecte de
DEEE* ménagers

40 828
dont **18 853**
pour les lampes

**DEEE* ménagers
collectés par origine**

Collectivités : **56 %**

Distribution : **17 %**

Économie sociale
et solidaire : **4 %**

Autre : **24 %**

* DEEE : déchets d'équipements électriques
et électroniques

TRAITEMENT



83 % en 2018



846 229
tonnes traitées

+4 % par rapport à 2018

Source : Registre national des déchets d'équipements électriques et électroniques et éco-organismes



Télécharger gratuitement
« Rapport annuel du Registre des Déchets d'équipements
électriques et électroniques (DEEE) - Données 2019 »

ademe.fr/mediatheque

011279