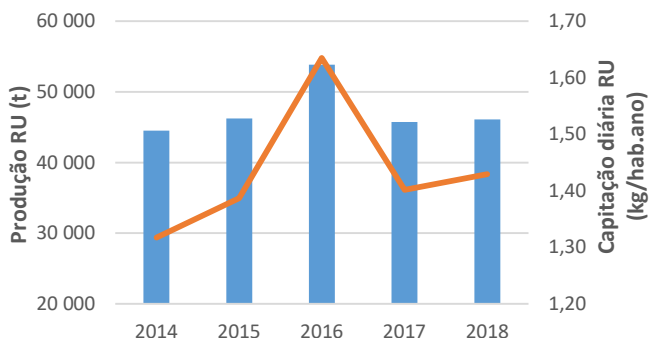


## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Almodôvar, Barrancos; Beja, Castro Verde, Mértola, Moura, Ourique e Serpa

**População:** 88 382 hab

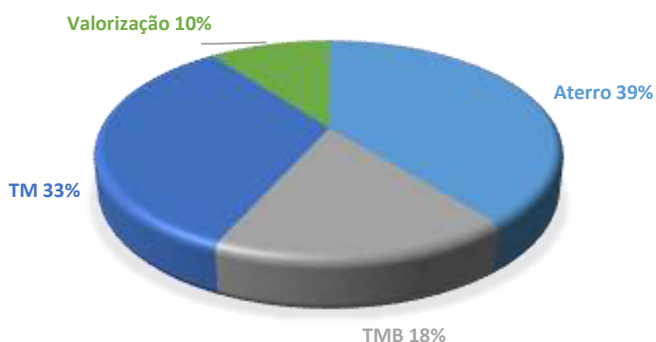
**Área (km<sup>2</sup>):** 6 650

**Web:** <http://www.resialentejo.pt/>

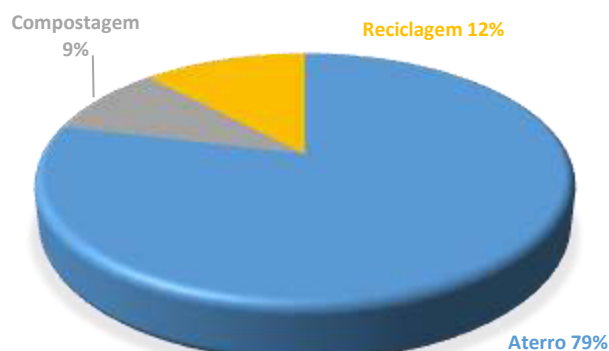
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico; 1 Estação de Triagem e 5 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



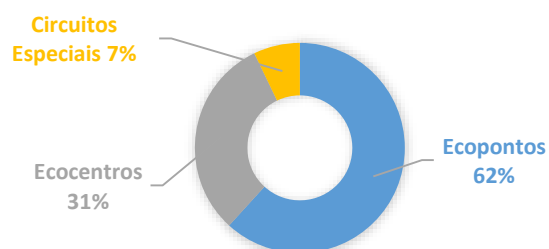
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

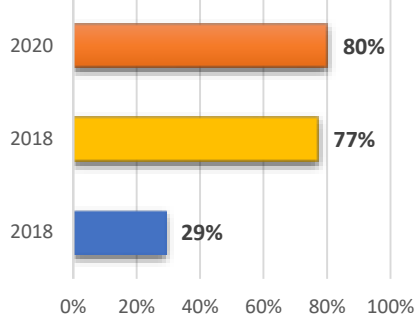


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

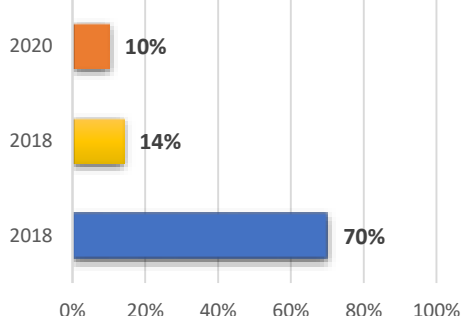


## Metas PERSU 2020

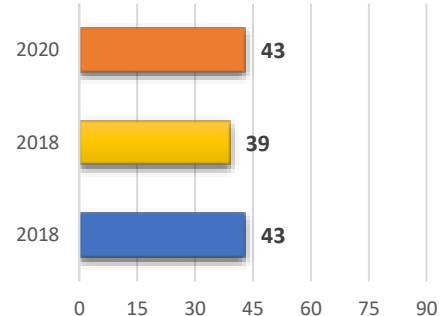
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



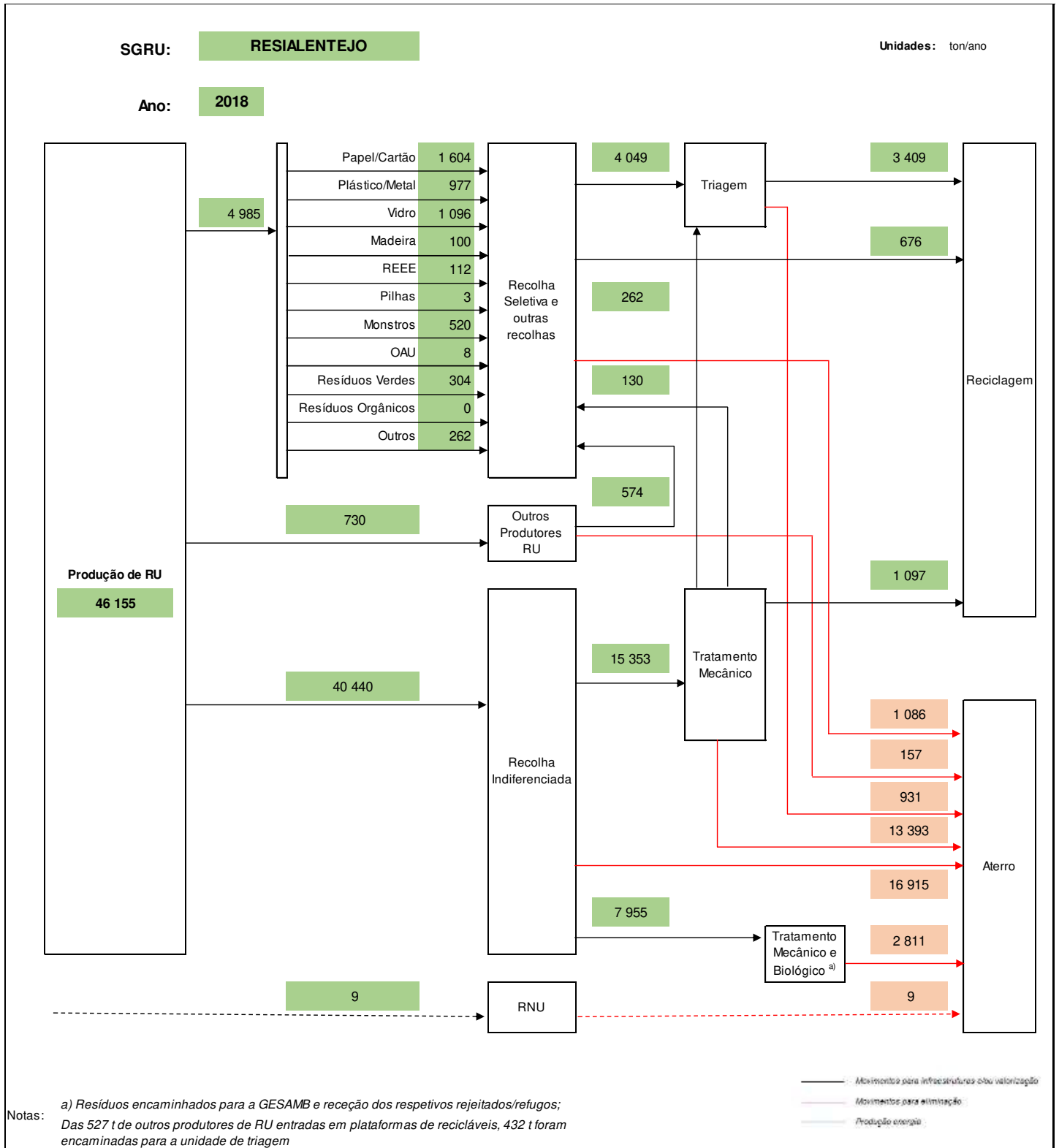
### RUB depositado em Aterro



### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)

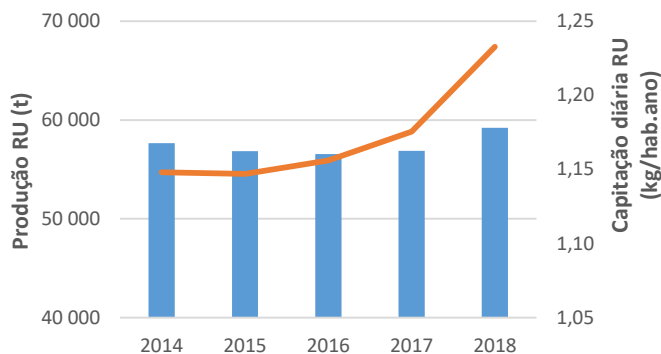


## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Alfândega da Fé, Bragança, Carrizada de Ansiães, Freixo de Espada à Cinta, Macedo de Cavaleiros, Miranda do Douro, Mirandela, Mogadouro, Torre de Moncorvo, Vila Flor, Vila Nova de Foz Côa, Vimioso e Vinhais

**População:** 131 571 hab

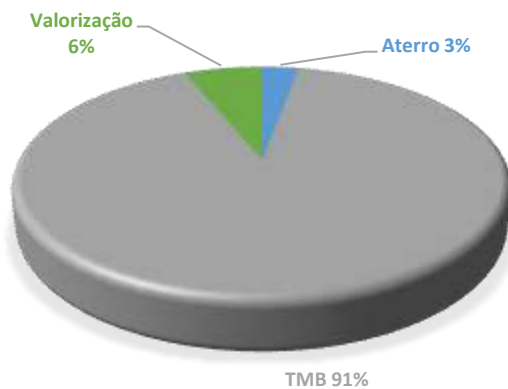
**Área (km<sup>2</sup>):** 6 996

**Web:** <http://www.residuosdonordeste.pt>

**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico; 1 Estação de Triagem e 14 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



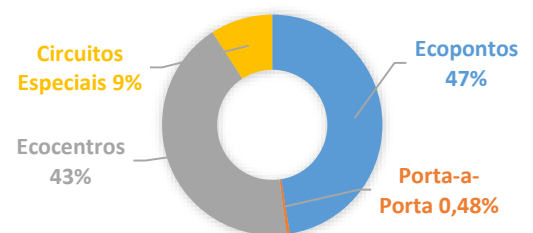
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

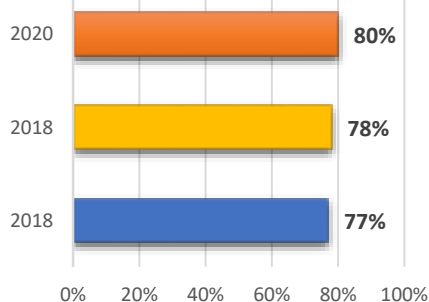


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

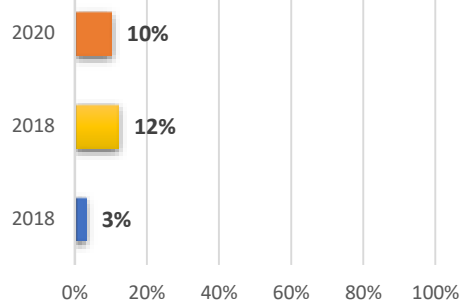


## Metas PERSU 2020

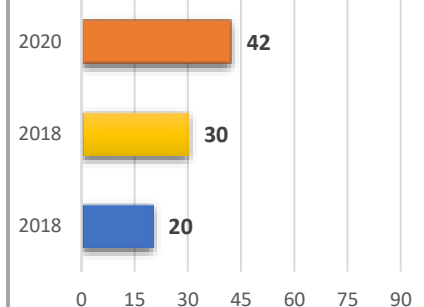
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



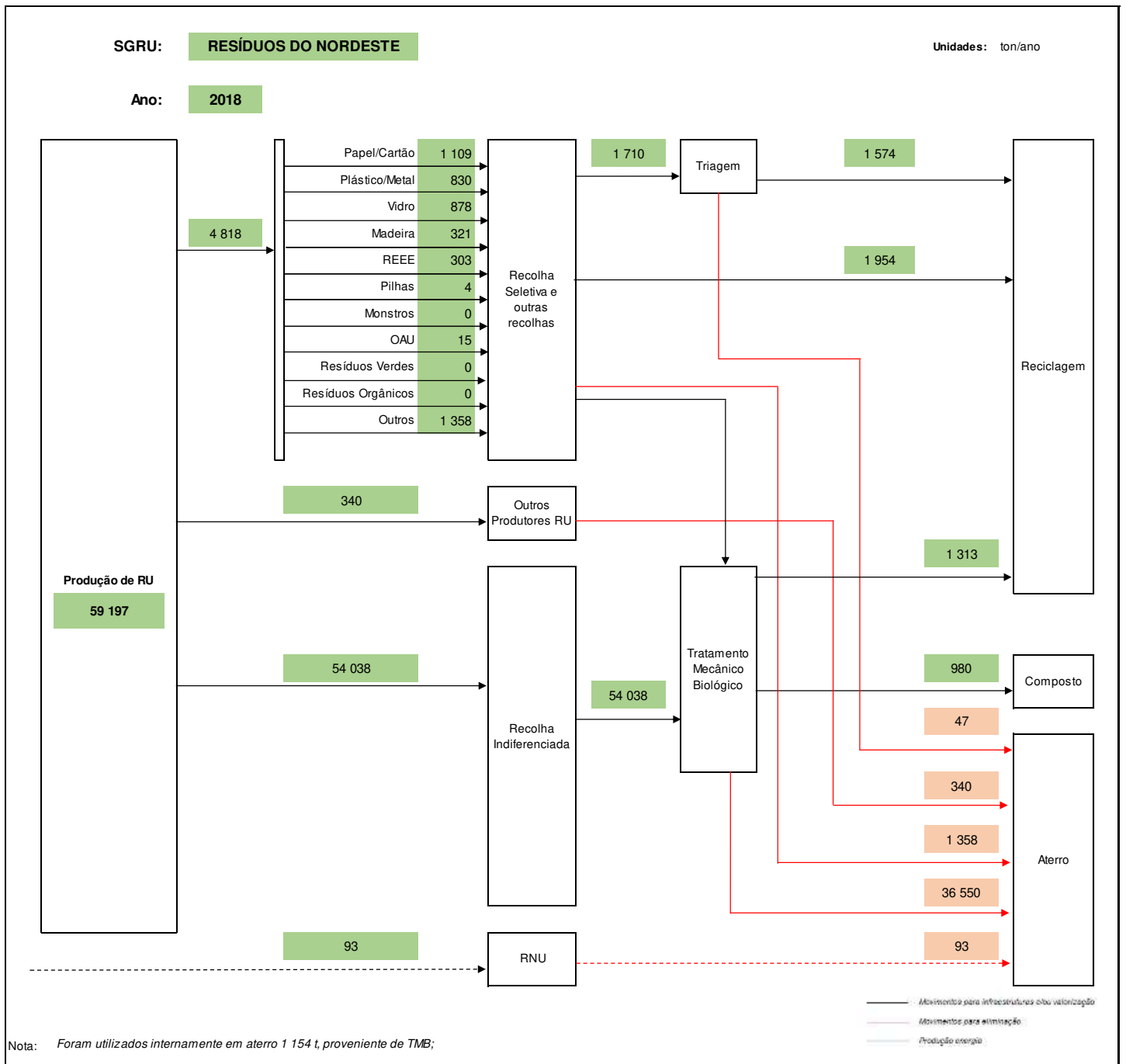
### RUB depositado em Aterro



### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)

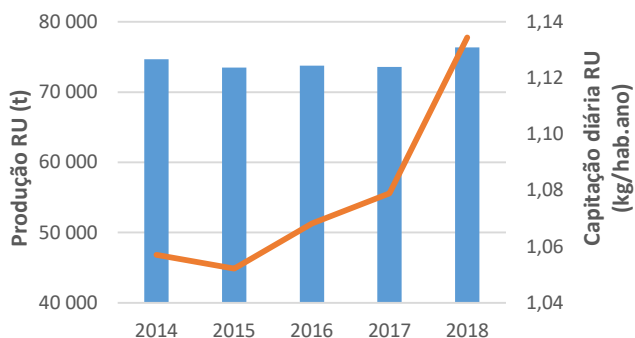


## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Almeida, Belmonte, Celorico da Beira, Covilhã, Figueira de Castelo Rodrigo, Fornos de Algodres, Fundão, Guarda, Manteigas, Mêda, Penamacor, Pinhel, Sabugal e Trancoso

**População:** 184 457 hab

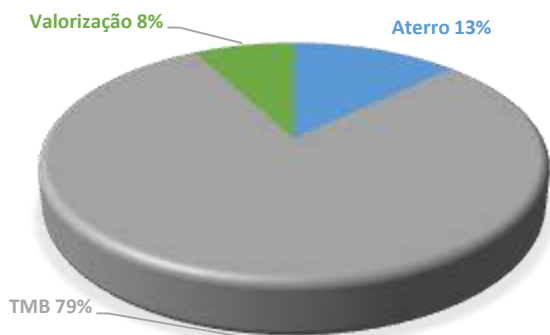
**Área (km<sup>2</sup>):** 6 132

**Web:** <http://www.resiestrela.pt>

**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Unidade Tratamento Mecânico e Biológico; 1 Estação de Triagem e 14 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

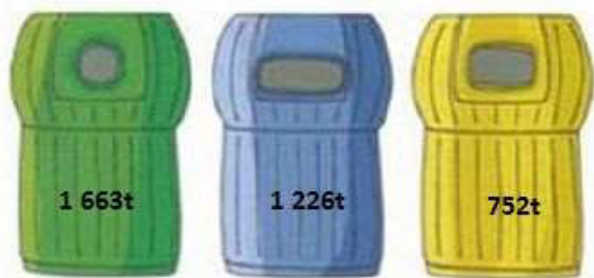
### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



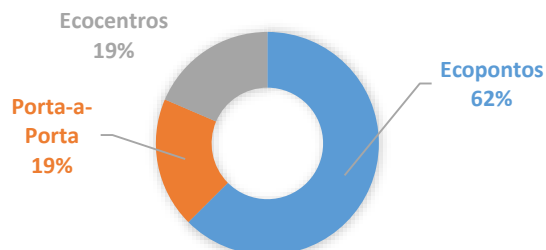
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

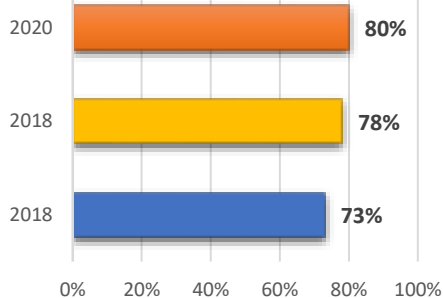


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

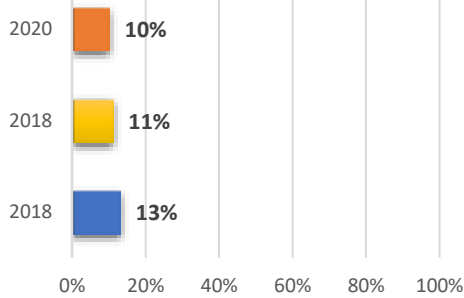


## Metas PERSU 2020

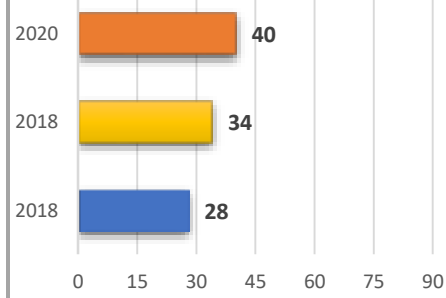
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

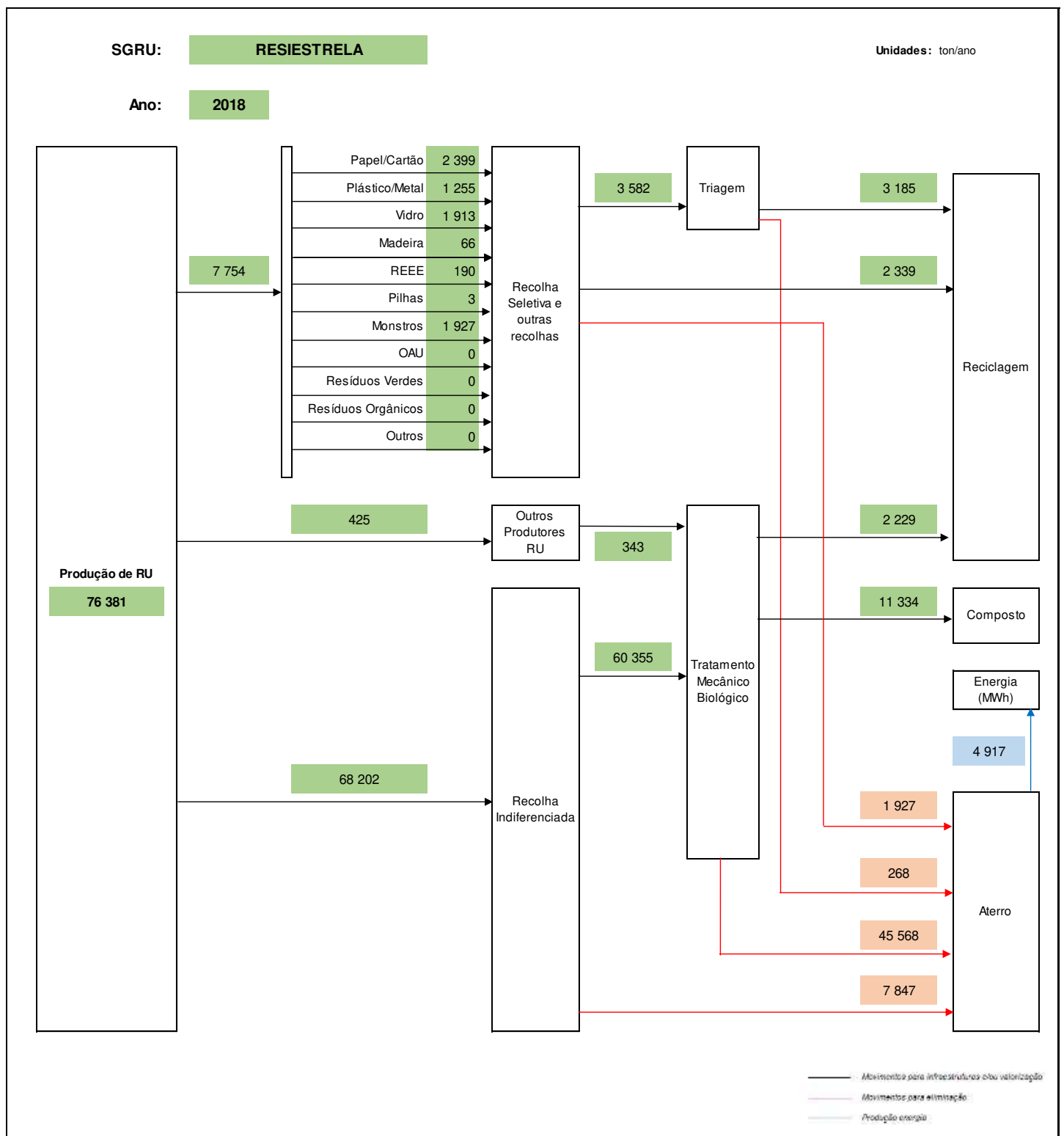


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



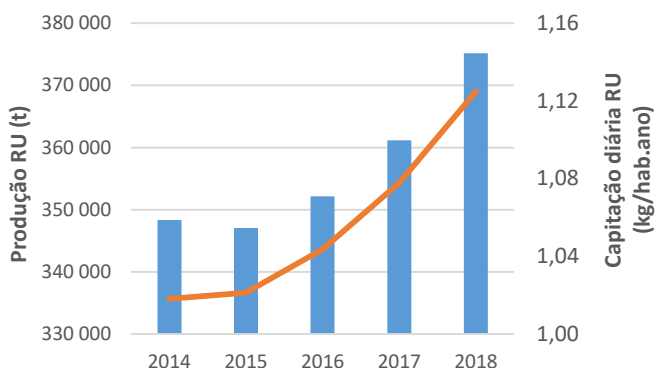
■ Desempenho 2018 ■ Meta 2018 ■ Meta 2020

## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Alijó, Amarante, Armamar, Baião, Boticas, Cabeceiras de Basto, Celorico de Basto, Chaves, Cinfães, Fafe, Guimarães, Lamego, Marco de Canaveses, Mesão Frio, Moimenta da Beira, Mondim de Basto, Montalegre, Murça, Penedono, Peso da Régua, Resende, Ribeira de Pena, Sabrosa, Santa Marta de Penaguião, Santo Tirso, São João da Pesqueira, Sernancelhe, Tabuaço, Tarouca, Trofa, Valpaços, Vila Nova de Famalicão, Vila Pouca de Aguiar, Vila Real, Vizela

**População:** 913 749 hab

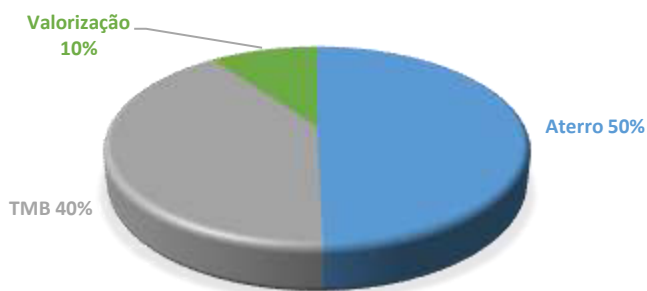
**Área (km<sup>2</sup>):** 8 031

**Web:** <http://www.resinorte.pt>

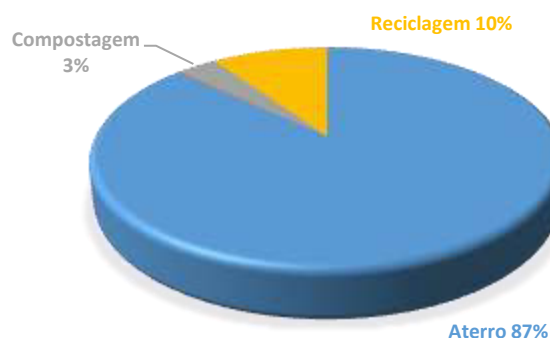
**Infraestruturas em exploração:** 4 Aterros; 1 Unidade Tratamento Mecânico e Biológico; 1 Unidade Tratamento Mecânico; 4 Estações de Triagem e 18 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



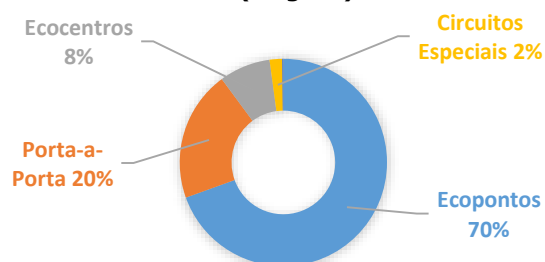
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

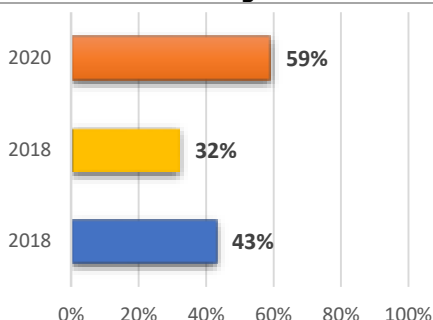


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

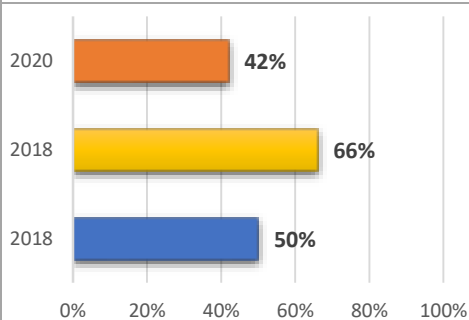


## Metas PERSU 2020

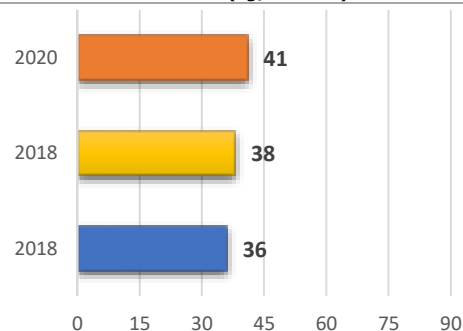
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

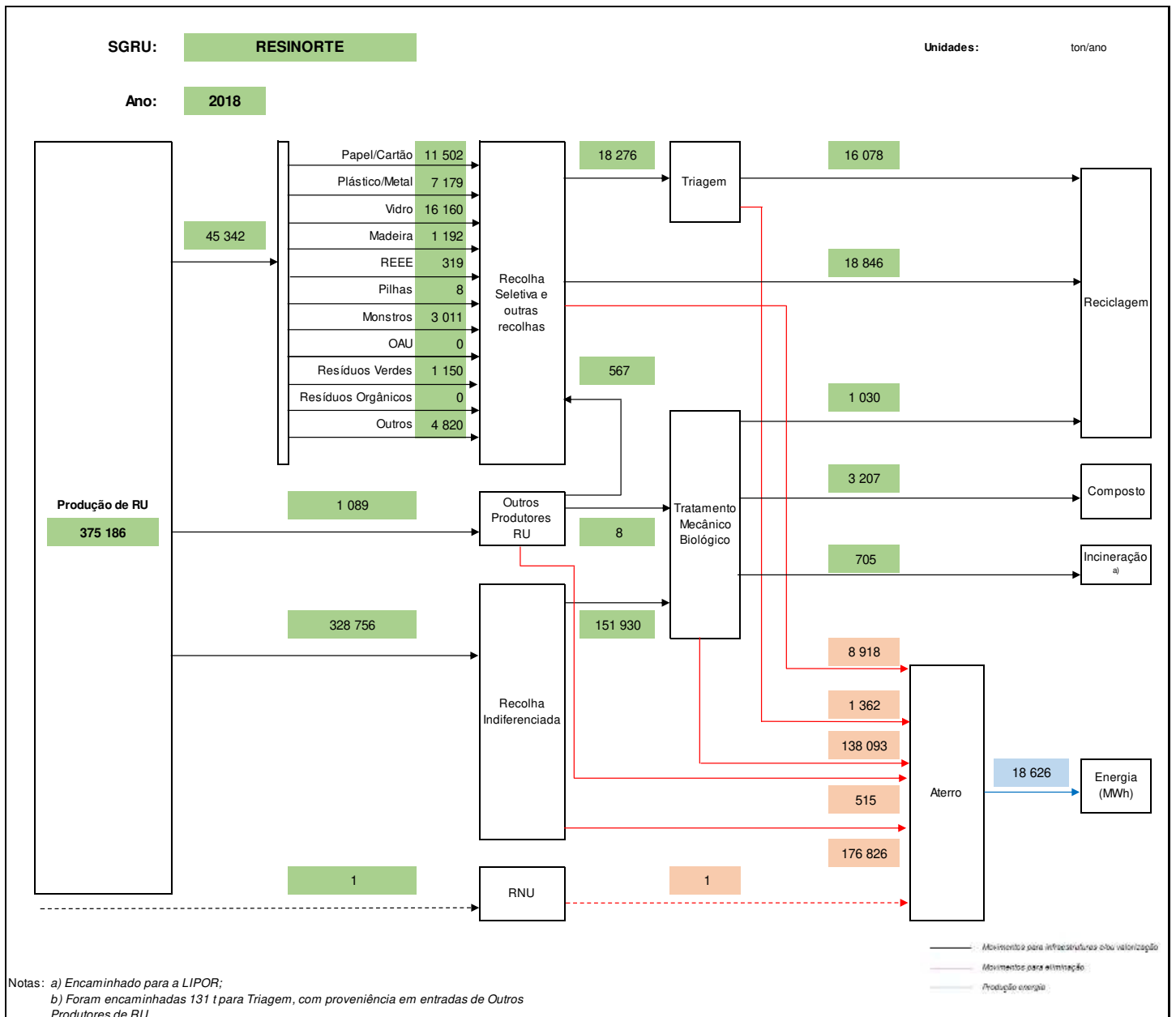


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



■ Desempenho 2018 ■ Meta 2018 ■ Meta 2020

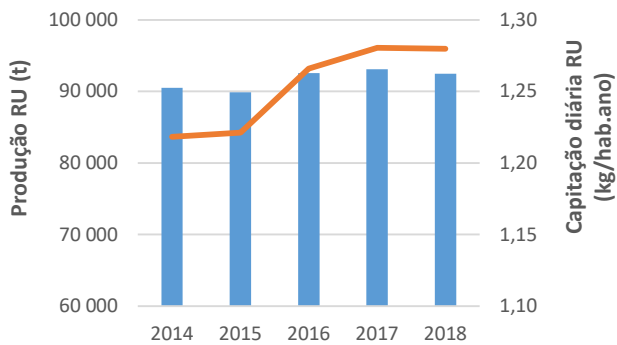
## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos





## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Alcanena, Chamusca, Constância, Entroncamento, Ferreira do Zêzere, Golegã, Santarém, Tomar, Torres Novas, Vila Nova da Barquinha

**População:** 198 005 hab

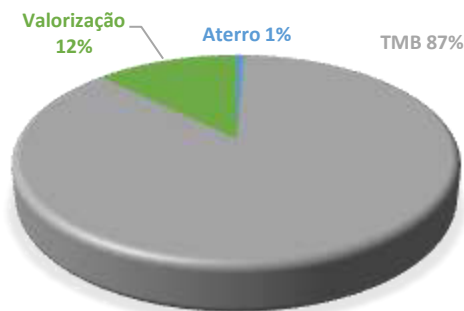
**Área (km<sup>2</sup>):** 2 466

**Web:** <http://www.resitejo.pt/>

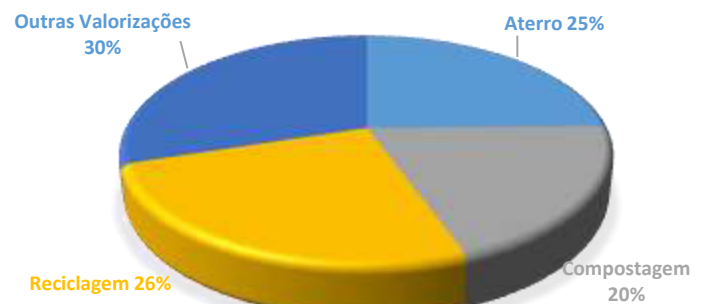
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico; 1 Estação de Triagem e 8 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

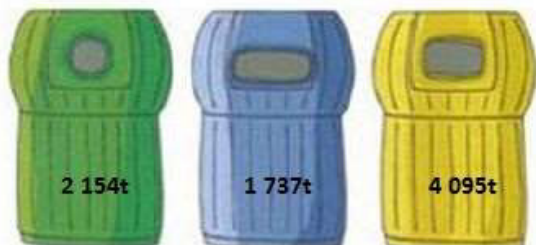
### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



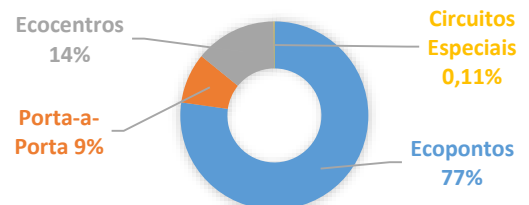
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

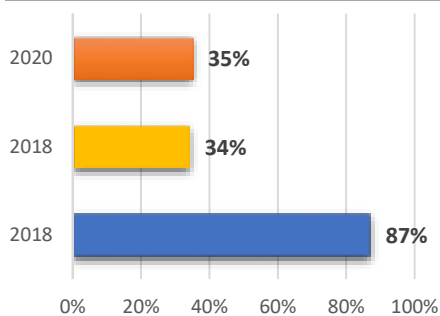


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

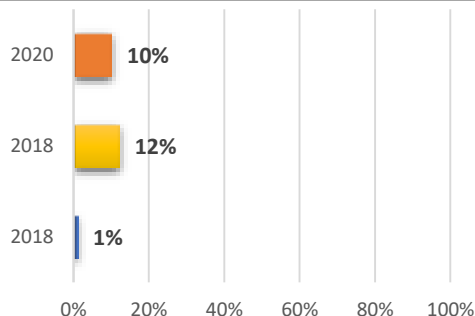


## Metas PERSU 2020

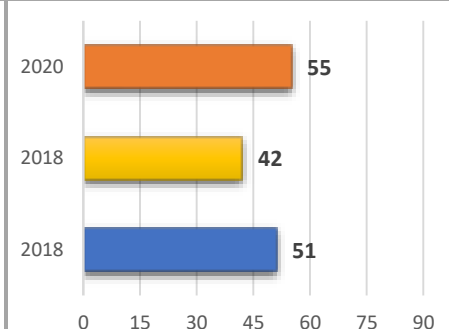
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

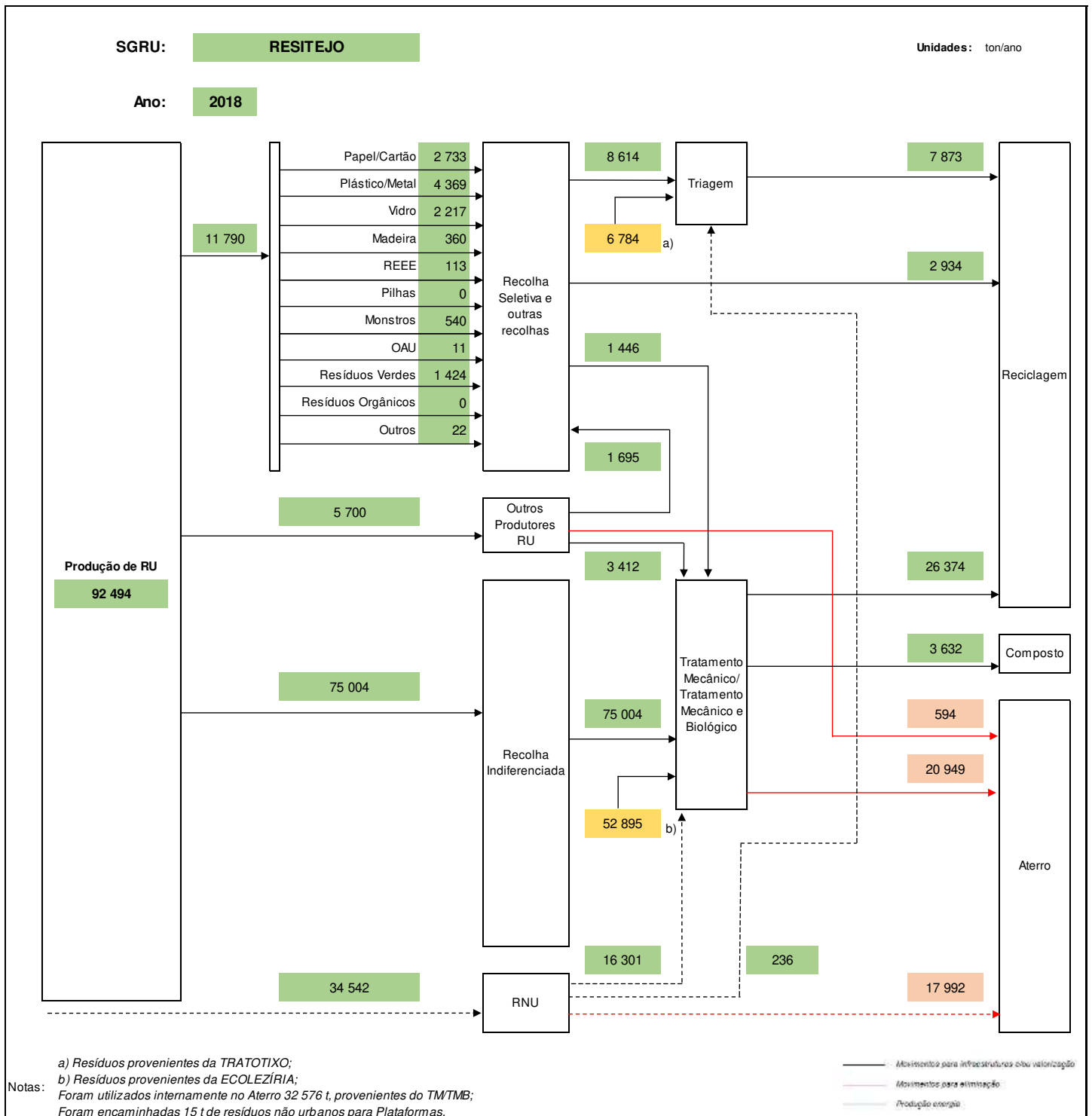


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



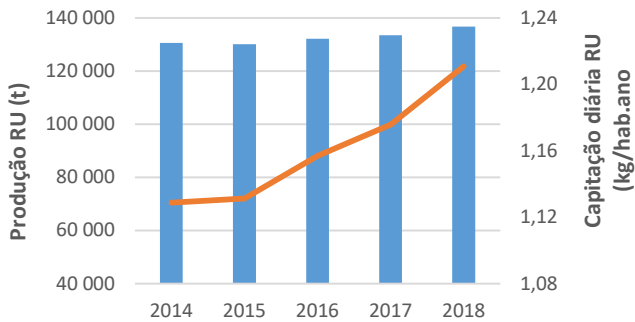
■ Desempenho 2018 ■ Meta 2018 ■ Meta 2020

## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Arcos de Valdevez, Barcelos, Esposende, Ponte da Barca, Ponte de Lima e Viana do Castelo

**População:** 309 530 hab

**Área (km<sup>2</sup>):** 1 743

**Web:** <http://www.resulima.pt>

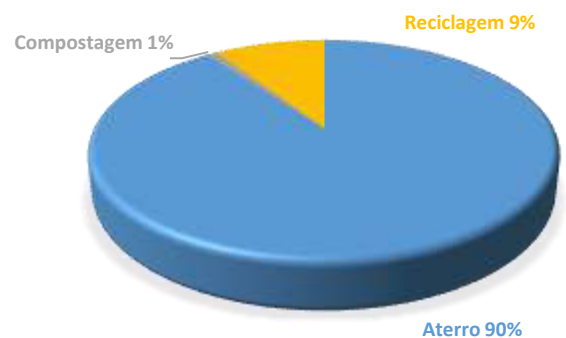
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Estação de Triagem e 2 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

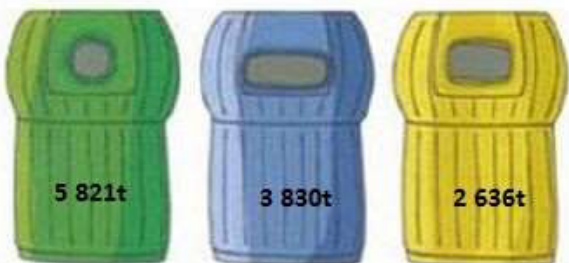
### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



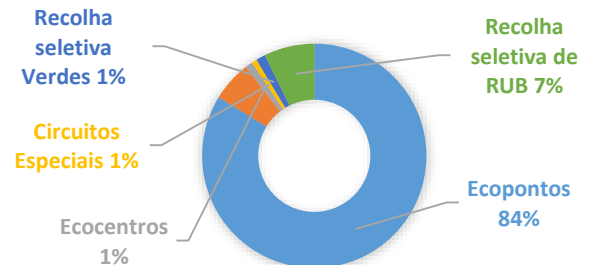
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

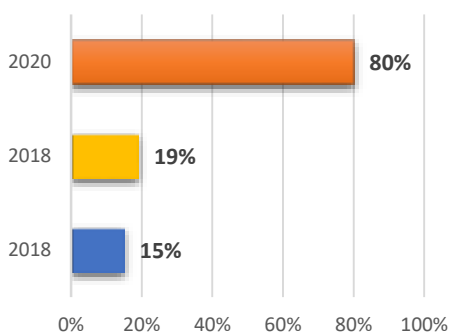


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

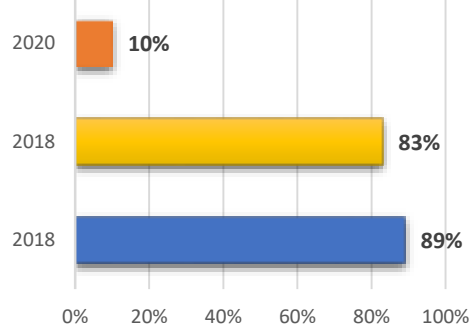


## Metas PERSU 2020

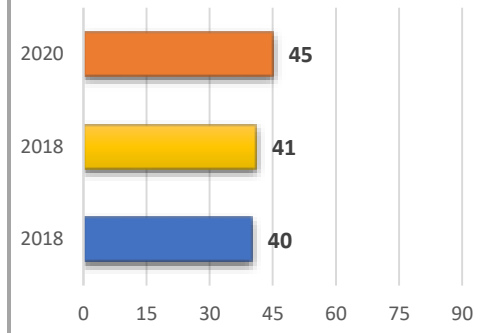
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

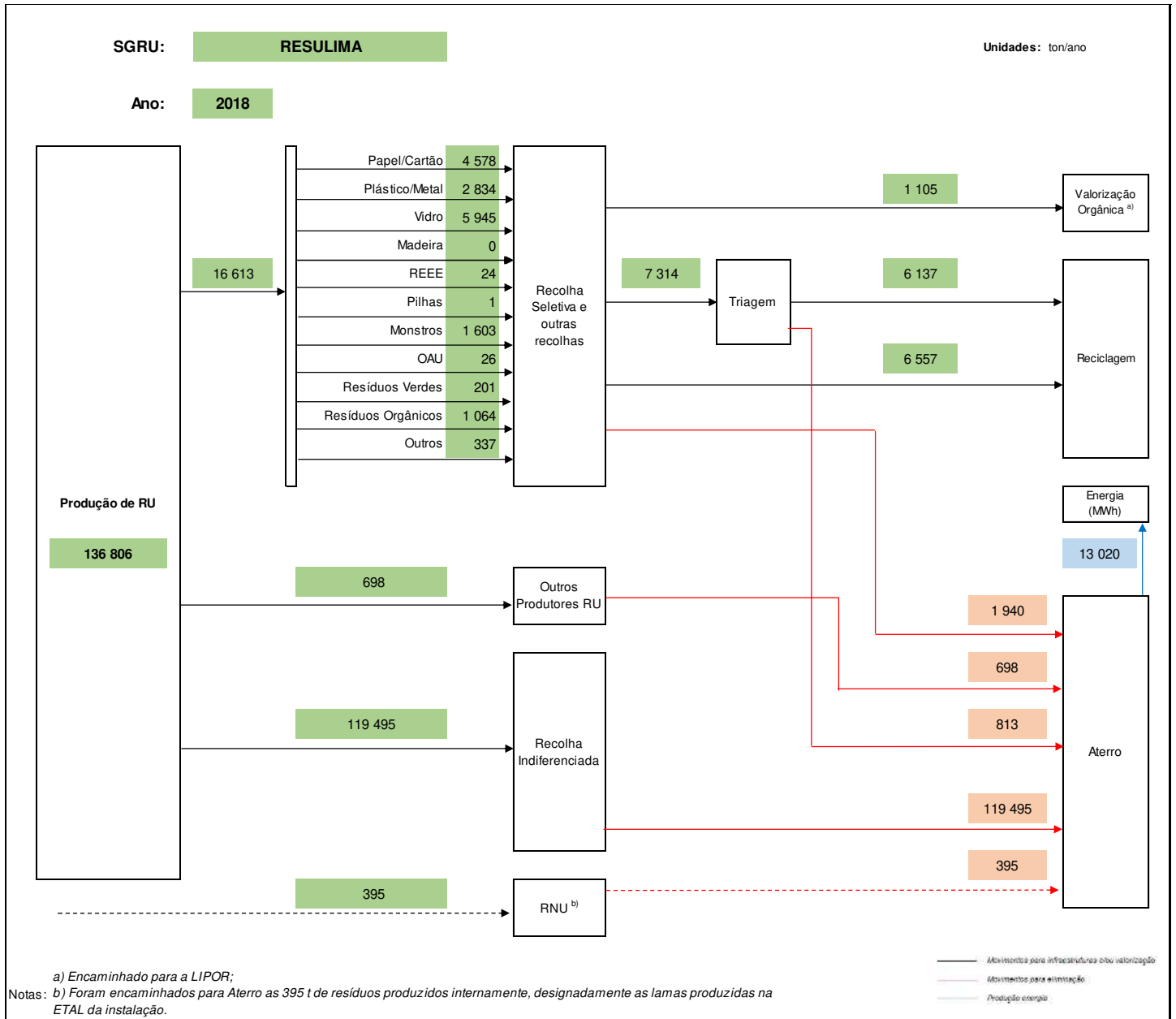


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



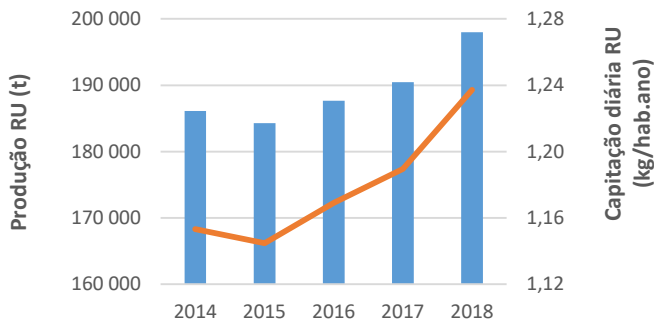
■ Desempenho 2018 ■ Meta 2018 ■ Meta 2020

## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capacitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Santa Maria da Feira e Vila Nova de Gaia

**População:** 438 448 hab

**Área (km<sup>2</sup>):** 384

**Web:** <http://www.suldouro.pt>

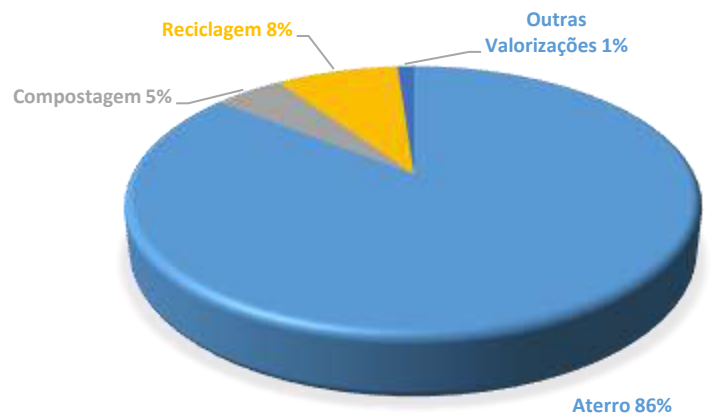
**Infraestruturas em exploração:** 2 Aterros; 1 Unidade Tratamento Mecânico e Biológico/Central de Valorização Orgânica; 1 Estação de Triagem e 5 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



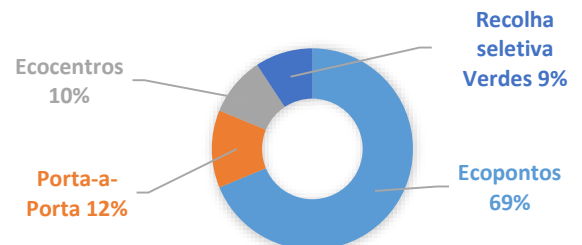
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

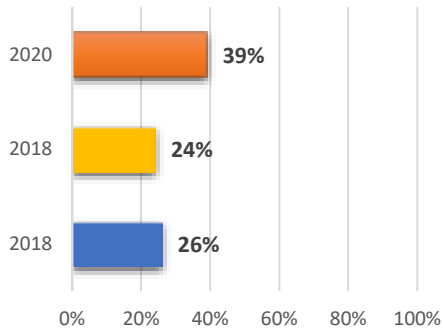


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

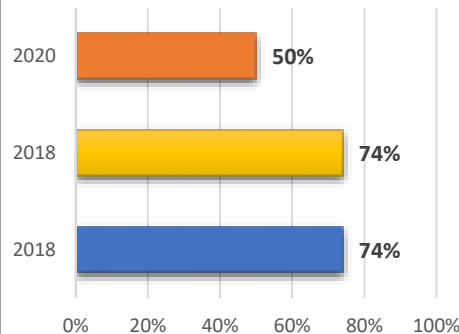


## Metas PERSU 2020

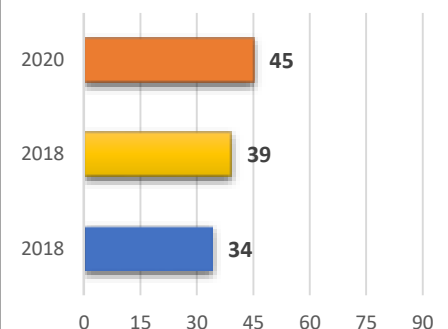
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



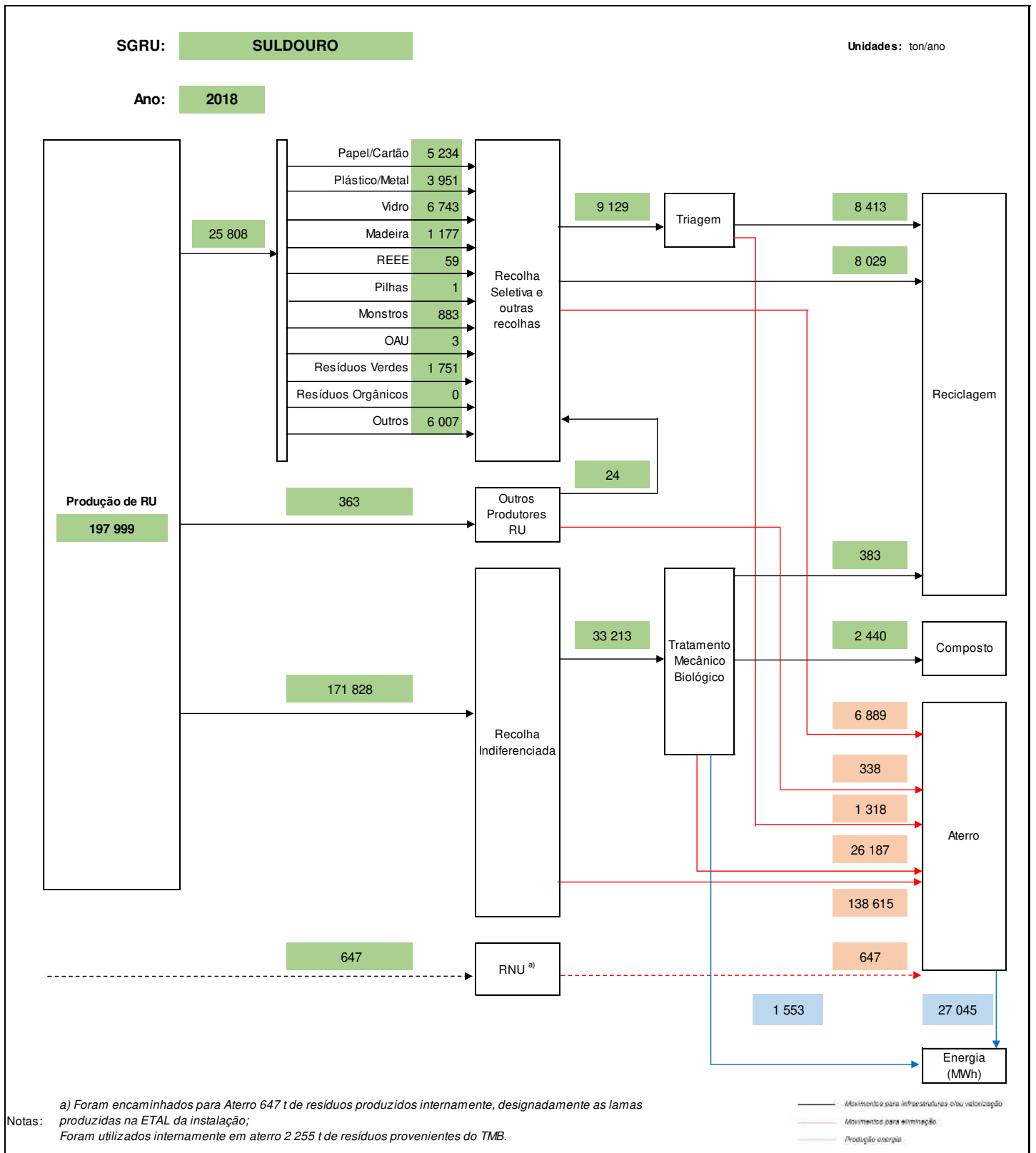
### RUB depositado em Aterro



### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)

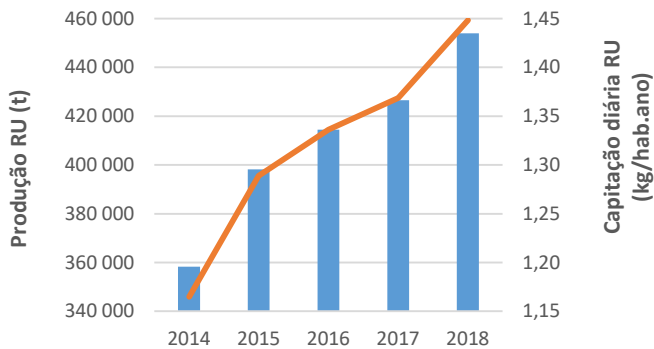


## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Sintra, Oeiras, Cascais e Mafra

**População:** 858 700 hab

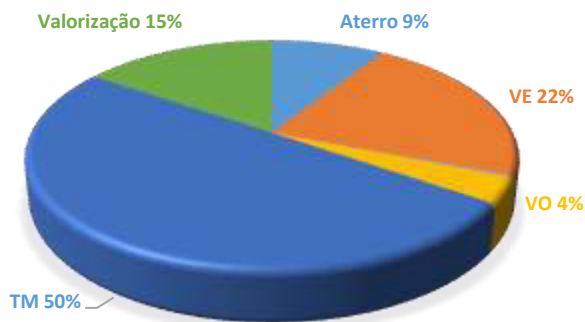
**Área (km<sup>2</sup>):** 753

**Web:** <http://www.tratolixo.pt/>

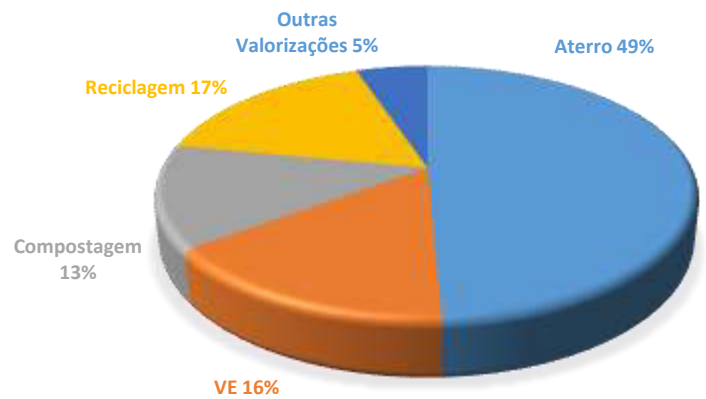
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; Central de Valorização Orgânica (RInd); 1 Unidade de Tratamento Mecânico; 3 Ecocentros e 1 Estação de Triagem

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



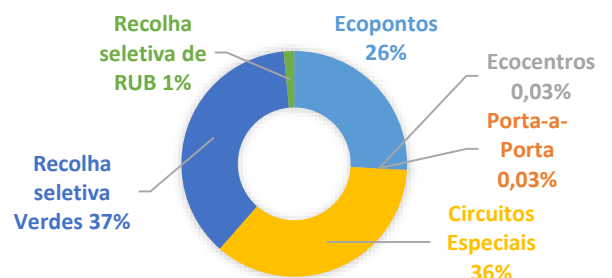
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

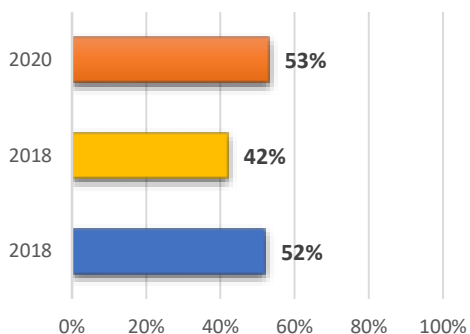


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

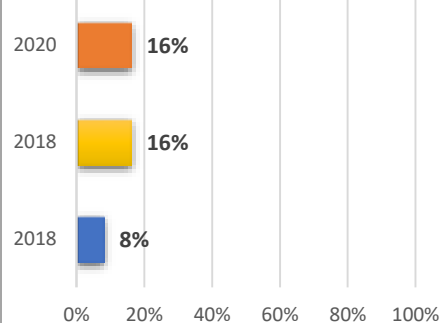


## Metas PERSU 2020

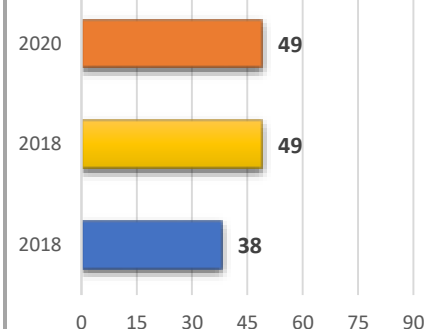
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro



### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)

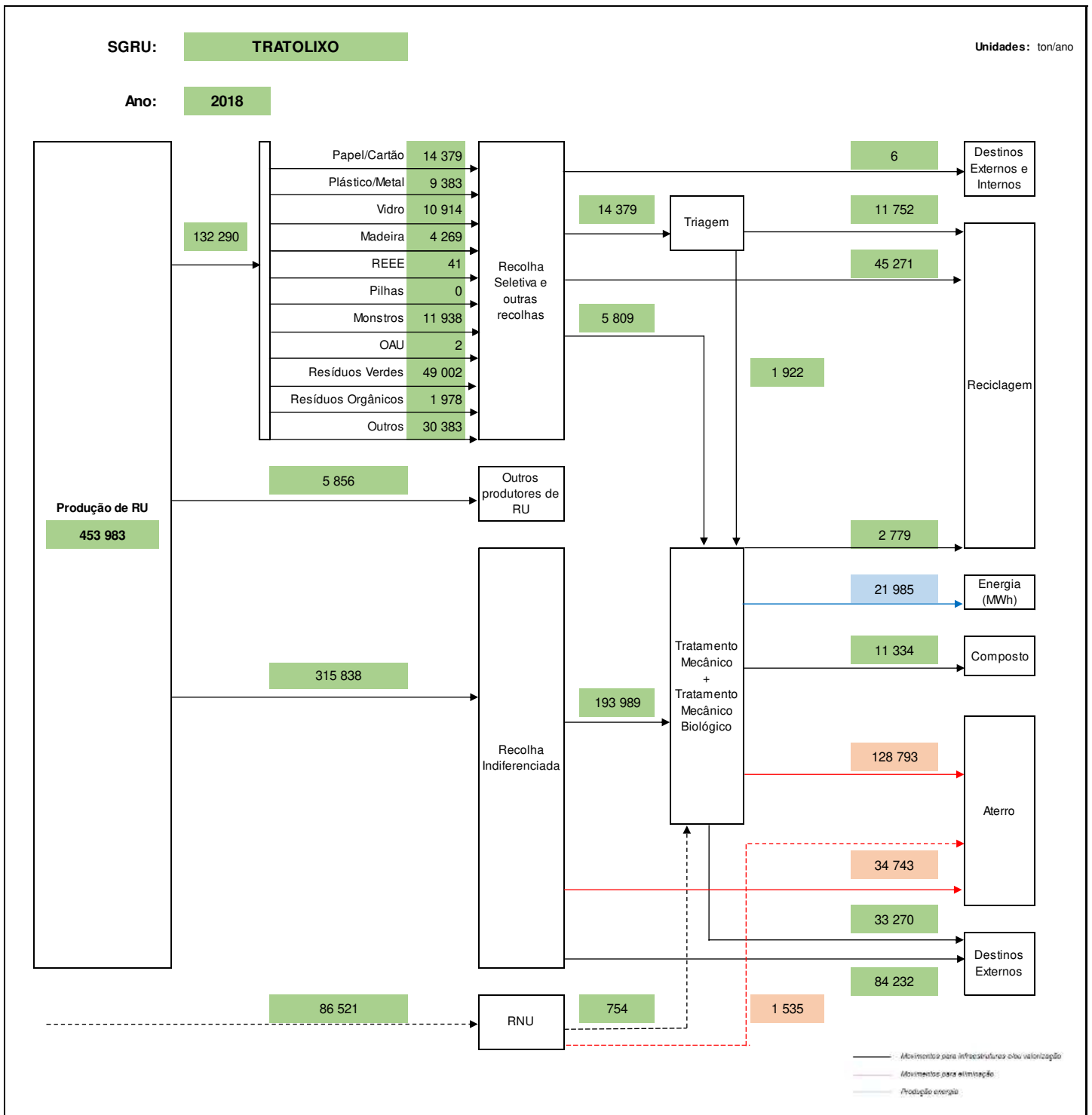


## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos

SGRU: **TRATOLIXO**

Unidades: ton/ano

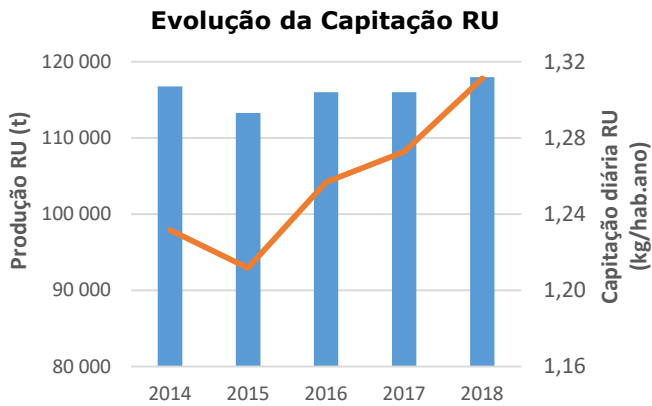
Ano: **2018**





## Produção de Resíduos

## Informações do Sistema



**Municípios:** Abrantes, Alter do Chão, Arronches, Avis, Campo Maior, Castelo Branco, Castelo de Vide, Crato, Elvas, Fronteira, Gavião, Idanha-a-Nova, Mação, Marvão, Monforte, Nisa, Oleiros, Ponte de Sôr, Portalegre, Proença-a-Nova, Sardoal, Sertã, Sousel, Vila de Rei e Vila Velha de Ródão

**População:** 246 541 hab

**Área (km<sup>2</sup>):** 11 980

**Web:** <http://www.valnor.pt/>

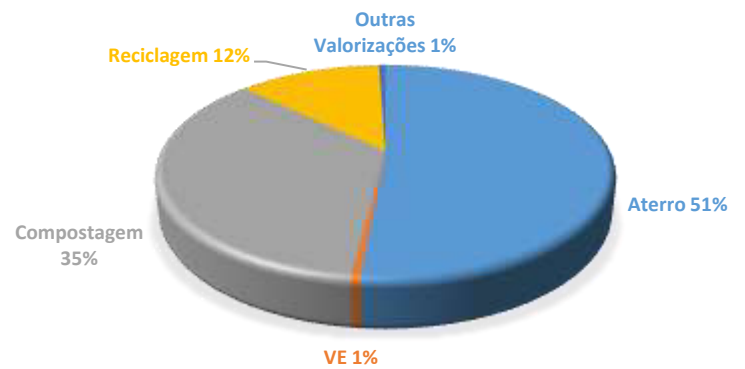
**Infraestruturas em exploração:** 2 Aterros; 1 Unidade de Tratamento Mecânico e Biológico; 2 Estações de Triagem e 15 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



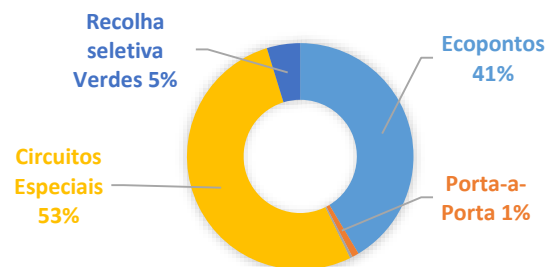
### Destinos Finais



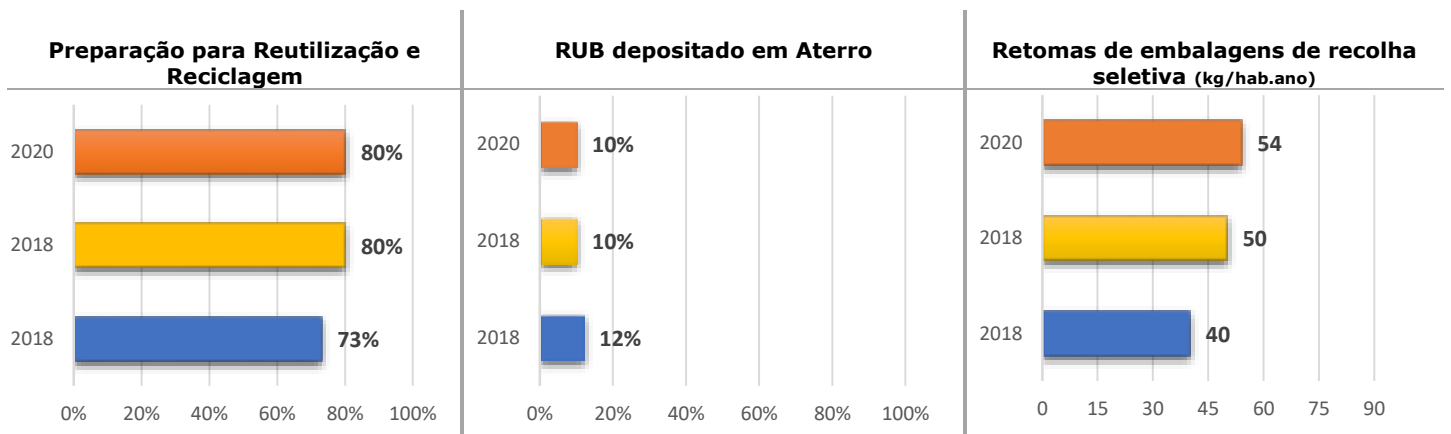
### Recolhas Ecopontos



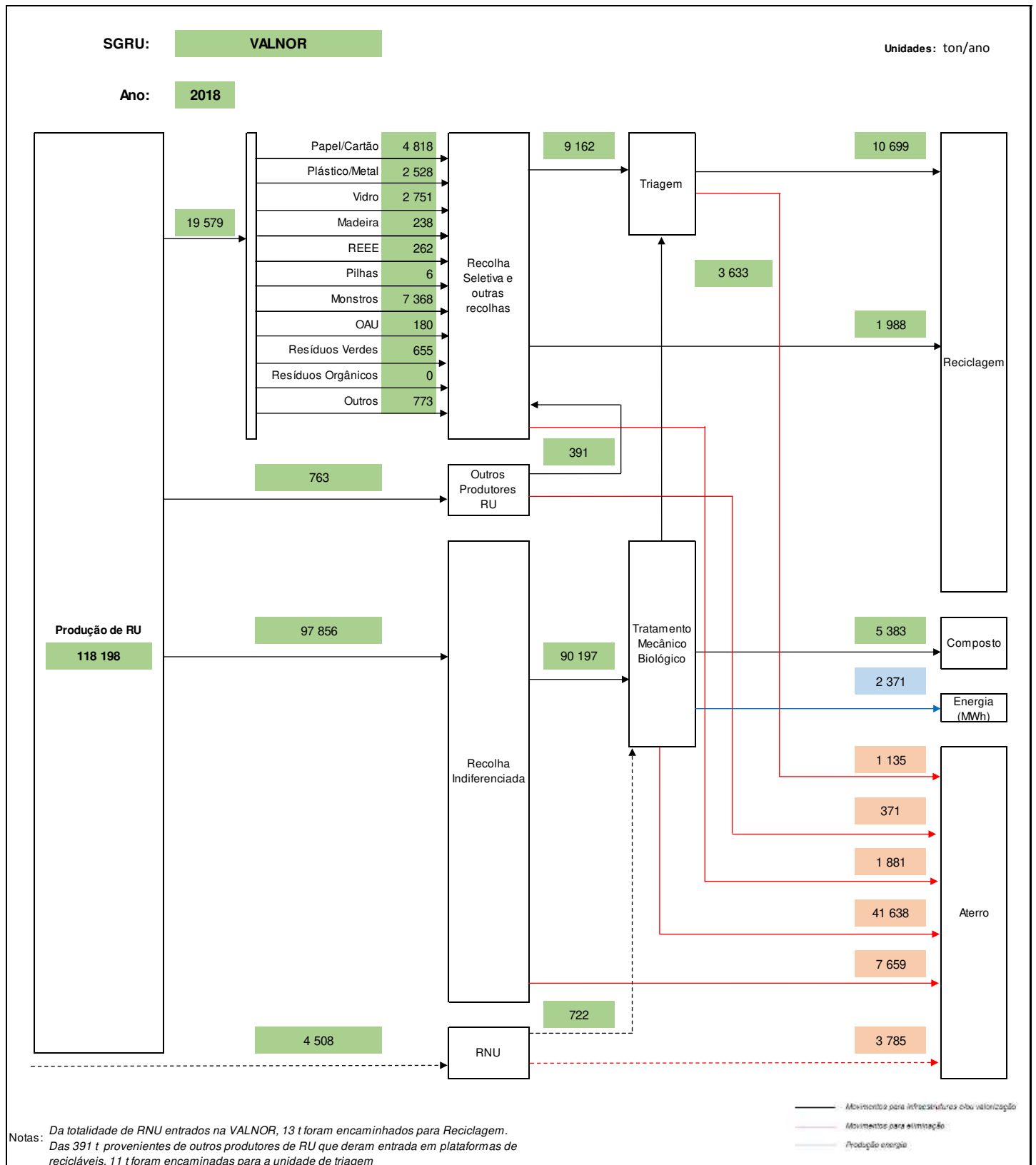
### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)



## Metas PERSU 2020

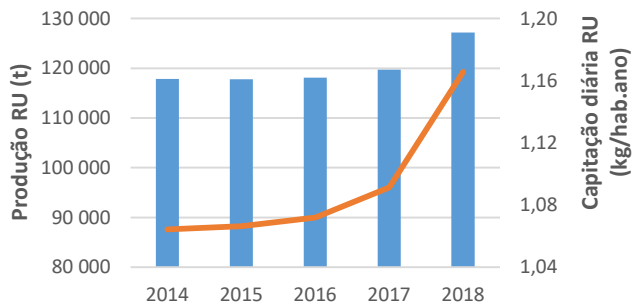


## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Batalha, Leiria, Marinha Grande, Ourém, Pombal e Porto de Mós

**População:** 299 007 hab

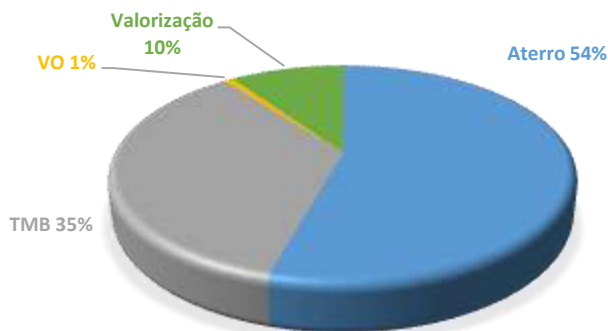
**Área (km<sup>2</sup>):** 2 160

**Web:** <http://www.valorlis.pt>

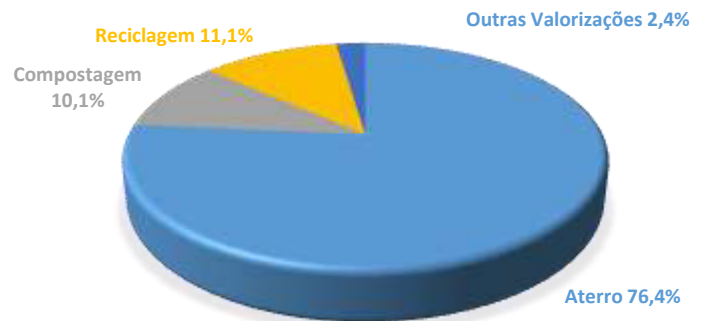
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Central Valorização Orgânica (RIInd); 1 Estação de Triagem e 4 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



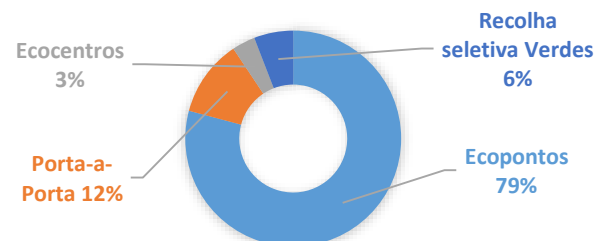
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

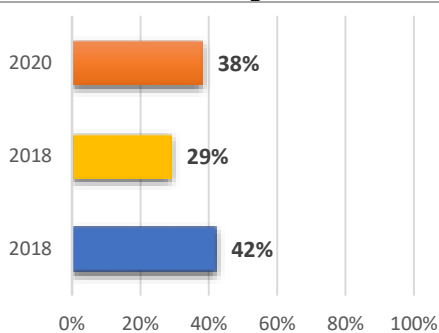


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

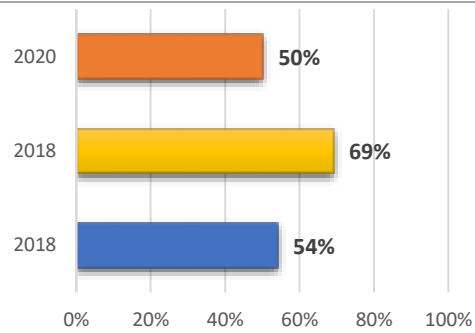


## Metas PERSU 2020

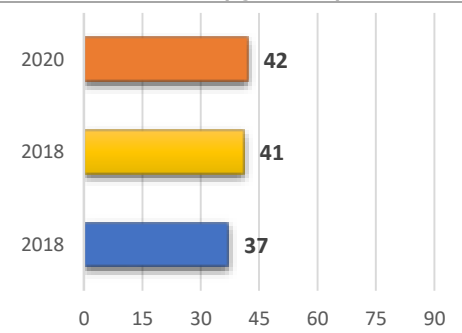
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro

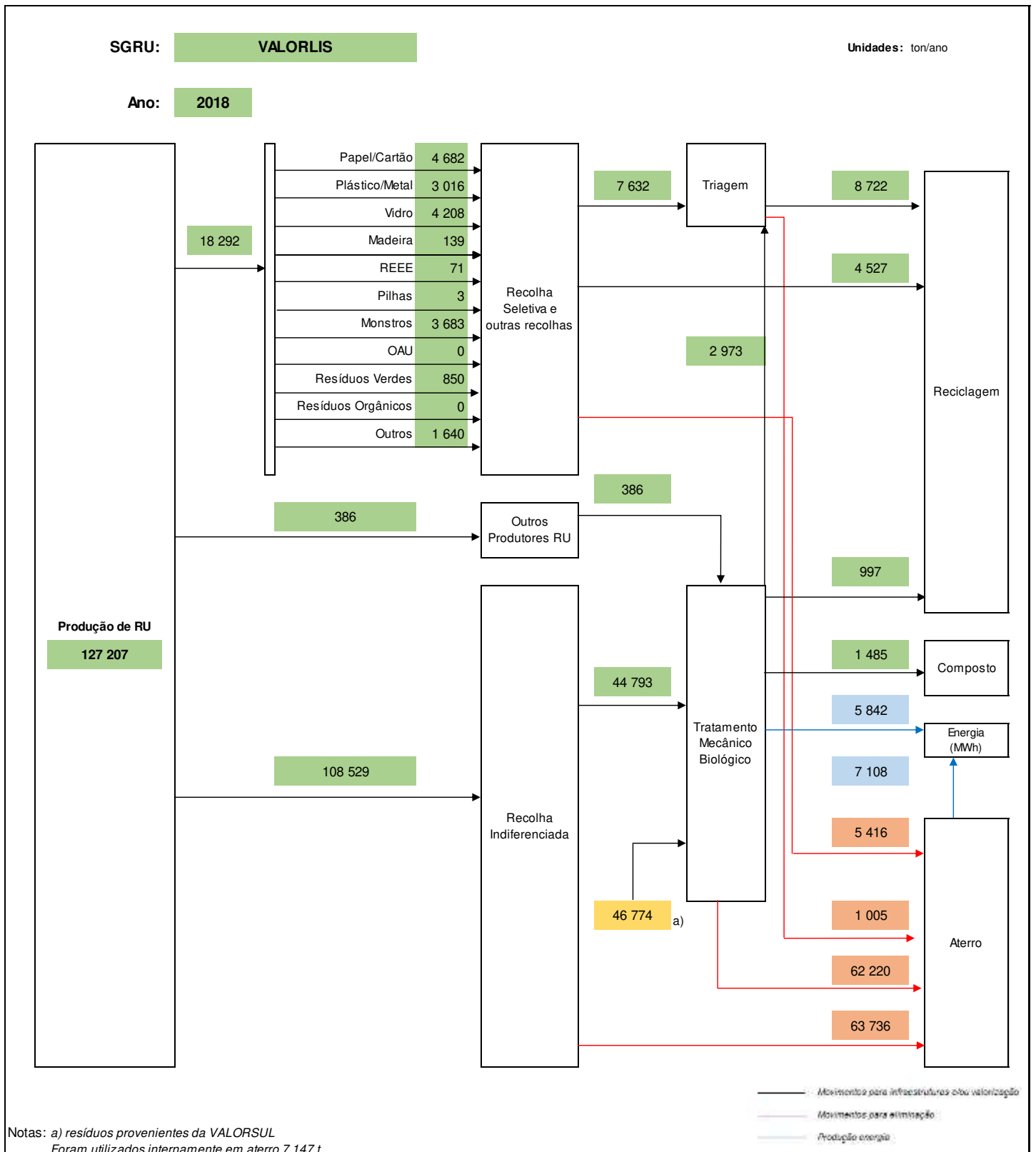


### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



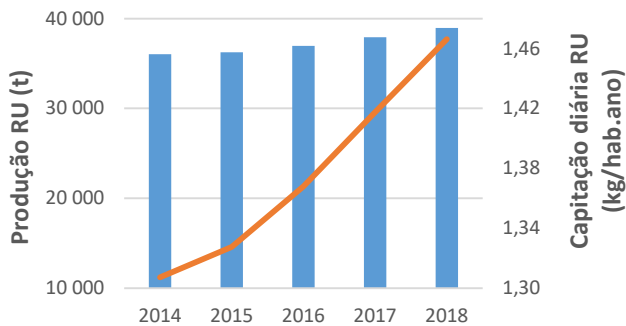
■ Desempenho 2018 ■ Meta 2018 ■ Meta 2020

## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

### Evolução da Capacitação RU



## Informações do Sistema



**Municípios:** Caminha, Melgaço, Monção, Paredes de Coura, Valença e Vila Nova de Cerveira

**População:** 72 823 hab

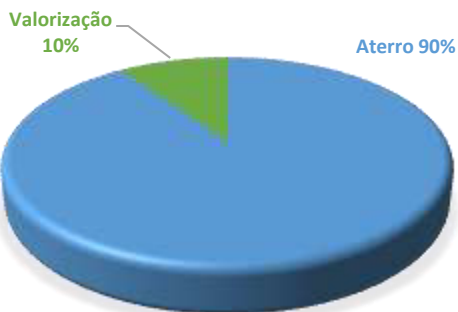
**Área (km<sup>2</sup>):** 950

**Web:** <http://www.valorminho.pt>

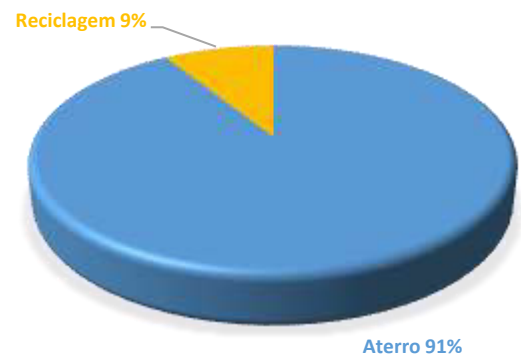
**Infraestruturas em exploração:** 1 Aterro; 1 Estação de Triagem e 2 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



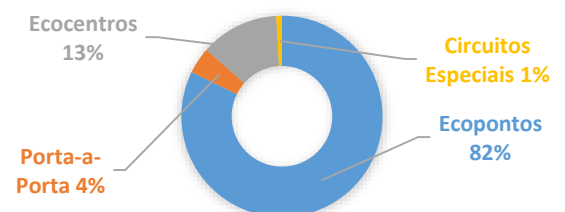
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

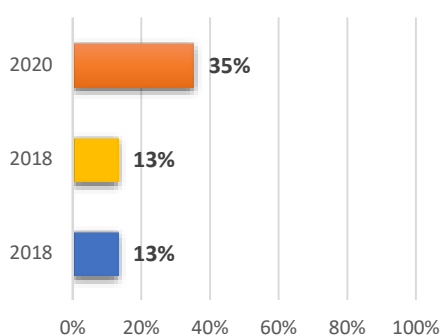


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

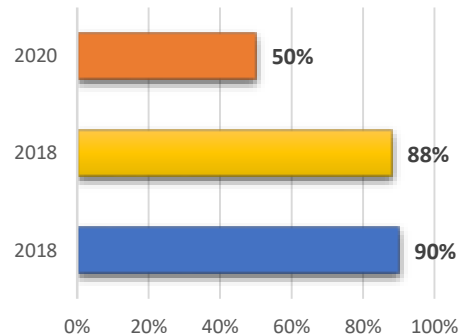


## Metas PERSU 2020

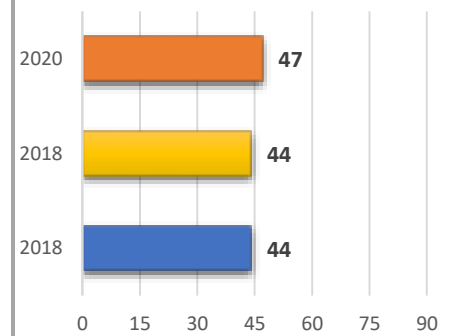
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



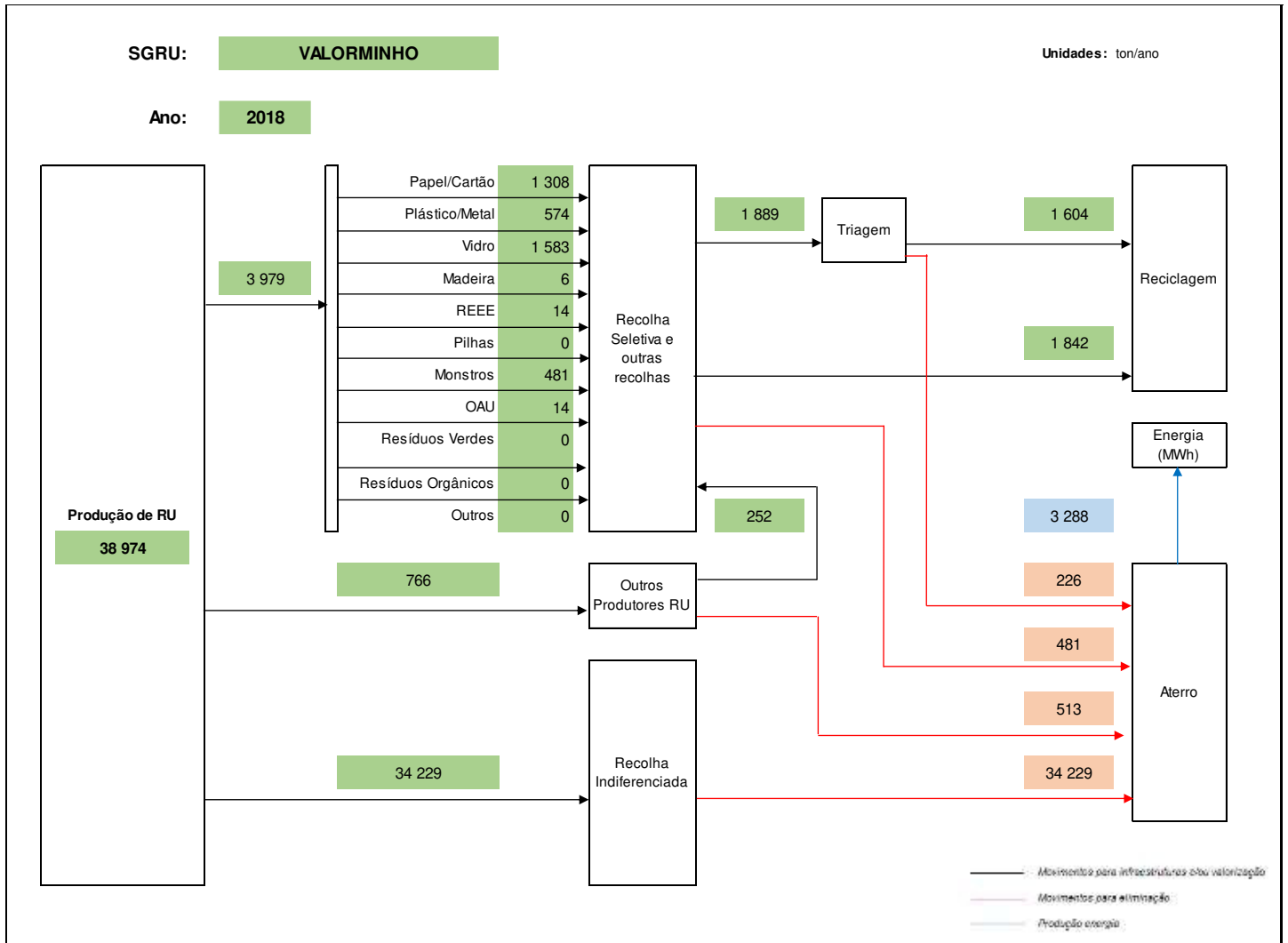
### RUB depositado em Aterro



### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



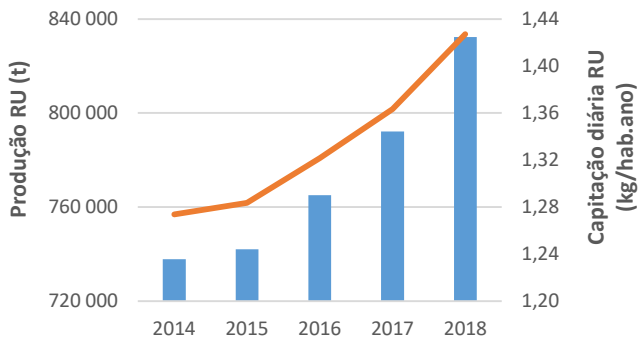
## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos



## Produção de Resíduos

## Informações do Sistema

### Evolução da Capitação RU



**Municípios:** Alcobaca, Alenquer, Amadora, Arruda dos Vinhos, Azambuja, Bombarral, Cadaval, Caldas da Rainha, Lisboa, Loures, Lourinhã, Nazaré, Óbidos, Odivelas, Peniche, Rio Maior, Sobral de Monte Agraço, Torres Vedras, Vila Franca de Xira

**População:** 1 598 054 hab

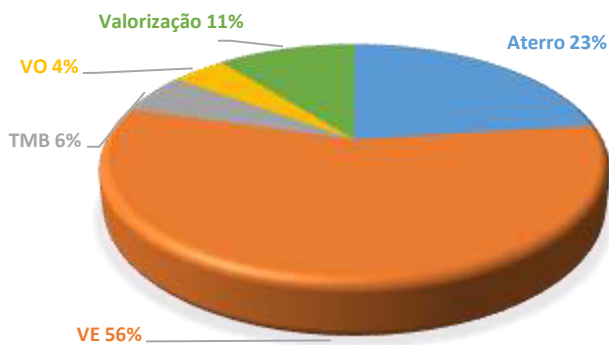
**Área (km<sup>2</sup>):** 3 391

**Web:** <http://www.valorsul.pt/>

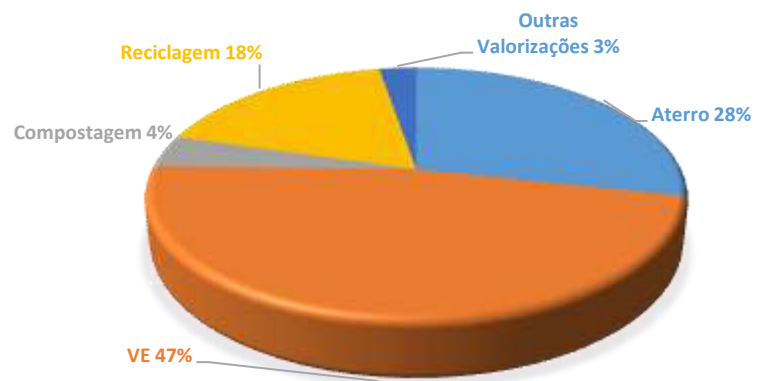
**Infraestruturas em exploração:** 2 Aterros; 1 Central Valorização Orgânica (RSeI); 1 Central Valorização Energética; 2 Estações de Triagem e 10 Ecocentros

## Gestão de Resíduos

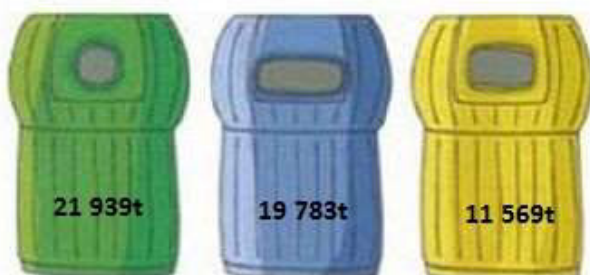
### Encaminhamento das recolhas de RU (Destinos)



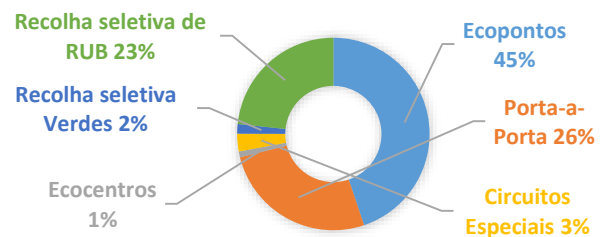
### Destinos Finais



### Recolhas Ecopontos

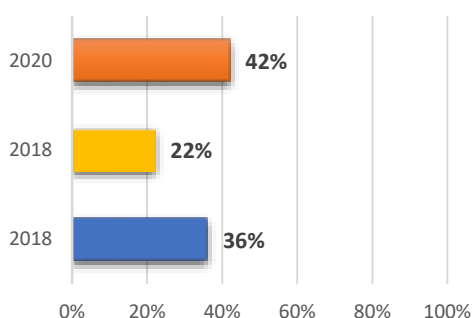


### Recolha Seletiva e outras Recolhas (Origens)

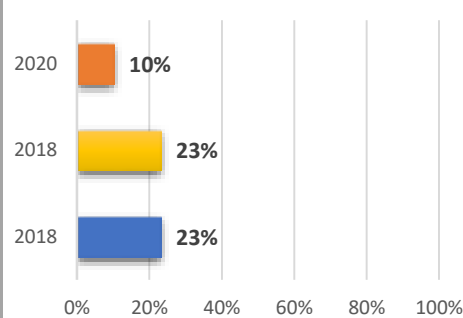


## Metas PERSU 2020

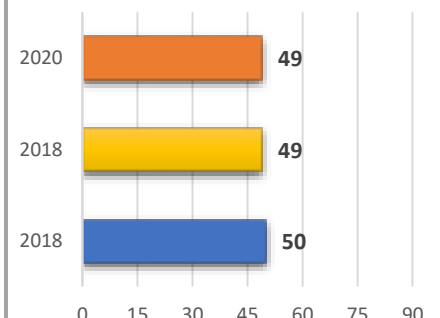
### Preparação para Reutilização e Reciclagem



### RUB depositado em Aterro



### Retomas de embalagens de recolha seletiva (kg/hab.ano)



## Fluxograma das Infraestruturas em funcionamento e respetivos fluxos de resíduos

