

Tabela 1 - Resultados da recolha selectiva (t)

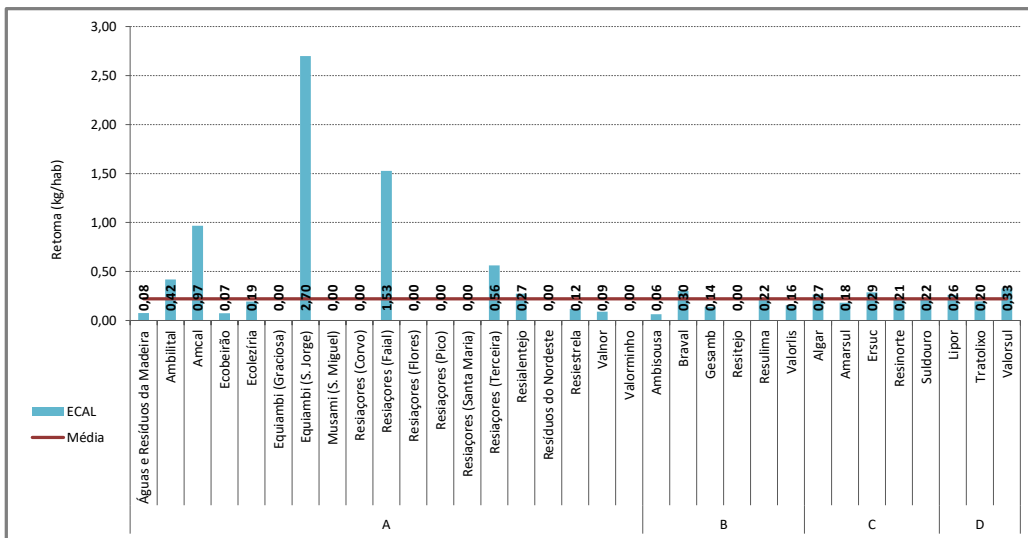
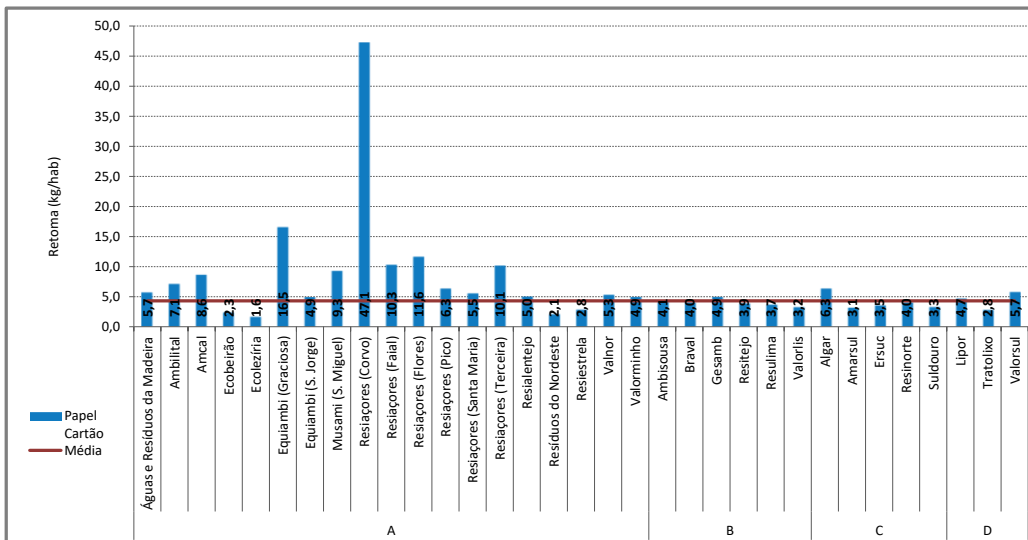
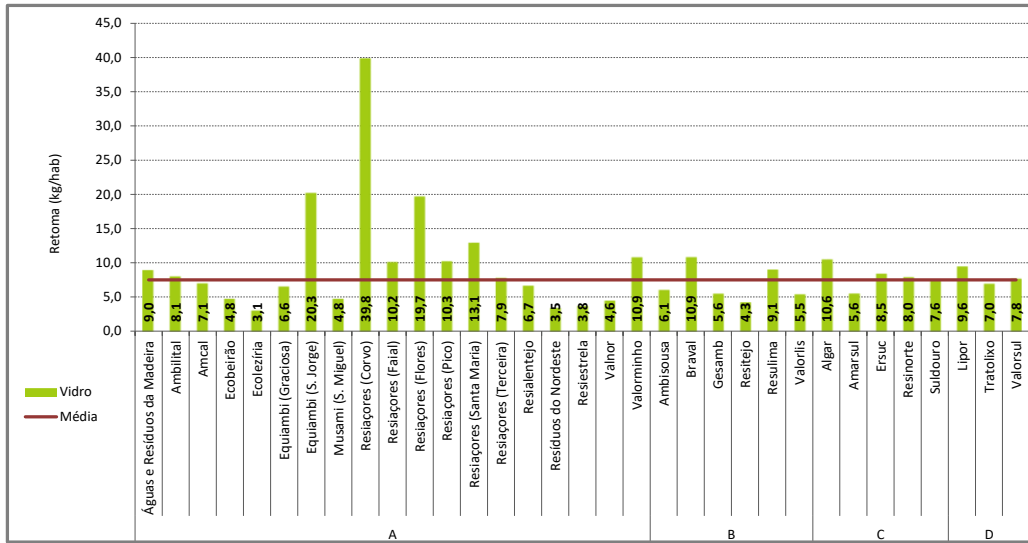
| CLUS TER | SGRU                        | Vidro           | Papel/Cartão    |                |                 | Plástico     |                |                |                |              |                |                 | Metal          |              |                | Madeira    | Total            |
|----------|-----------------------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|--------------|----------------|----------------|----------------|--------------|----------------|-----------------|----------------|--------------|----------------|------------|------------------|
|          |                             |                 | Papel/Cartão    | ECAL           | Total           | EPS          | Filme          | PEAD           | PET            | Outros       | Mistos         | Total           | Aço            | Alumínio     | Total          |            |                  |
| A        | Águas e Resíduos da Madeira | 2.307,7         | 1.452,2         | 19,2           | 1.471,5         | 0,0          | 190,4          | 53,6           | 114,4          | 0,0          | 159,8          | 518,3           | 71,4           | 11,1         | 82,5           | 0,0        | 4.379,9          |
|          | Ambiital                    | 900,4           | 785,4           | 46,6           | 832,0           | 0,0          | 45,7           | 48,5           | 78,9           | 0,0          | 60,9           | 234,0           | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 1.966,4          |
|          | Amcal                       | 171,7           | 207,5           | 23,4           | 230,9           | 1,8          | 24,7           | 14,9           | 38,3           | 33,0         | 34,5           | 147,2           | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 549,8            |
|          | Ecobeirão                   | 1.619,5         | 782,8           | 24,8           | 807,6           | 0,8          | 69,4           | 32,0           | 83,5           | 8,0          | 80,5           | 274,0           | 49,0           | 0,0          | 49,0           | 0,0        | 2.750,1          |
|          | Ecolezíria                  | 382,9           | 200,5           | 24,1           | 224,6           | 3,2          | 58,5           | 25,0           | 19,9           | 6,5          | 46,3           | 159,4           | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 766,9            |
|          | Equiambi (Graciosa)         | 28,6            | 71,2            | 0,0            | 71,2            | 0,0          | 43,8           | 8,4            | 0,0            | 0,0          | 31,5           | 83,7            | 17,7           | 0,0          | 17,7           | 0,0        | 201,3            |
|          | Equiambi (S. Jorge)         | 172,9           | 41,7            | 23,0           | 64,7            | 0,0          | 86,4           | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 86,8           | 173,1           | 17,7           | 0,0          | 17,7           | 0,0        | 428,5            |
|          | Musami (S. Miguel)          | 666,8           | 1.278,2         | 0,0            | 1.278,2         | 4,0          | 92,0           | 17,7           | 91,1           | 0,0          | 38,7           | 243,5           | 41,0           | 0,0          | 41,0           | 0,0        | 2.229,5          |
|          | Resiaçores (Corvo)          | 18,3            | 21,7            | 0,0            | 21,7            | 0,0          | 0,0            | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0             | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 39,9             |
|          | Resiaçores (Faial)          | 151,1           | 151,7           | 22,6           | 174,3           | 1,1          | 59,4           | 7,9            | 28,9           | 0,0          | 91,2           | 188,5           | 17,9           | 0,0          | 17,9           | 0,0        | 531,8            |
|          | Resiaçores (Flores)         | 73,0            | 42,8            | 0,0            | 42,8            | 0,0          | 0,0            | 0,0            | 7,7            | 0,0          | 49,4           | 57,2            | 9,8            | 0,0          | 9,8            | 0,0        | 182,8            |
|          | Resiaçores (Pico)           | 143,2           | 87,4            | 0,0            | 87,4            | 0,0          | 0,0            | 13,2           | 0,0            | 0,0          | 99,5           | 112,7           | 15,2           | 0,0          | 15,2           | 0,0        | 358,5            |
|          | Resiaçores (Santa Maria)    | 73,9            | 31,1            | 0,0            | 31,1            | 0,0          | 24,4           | 0,0            | 7,5            | 0,0          | 20,8           | 52,6            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 157,6            |
|          | Resiaçores (Terceira)       | 441,7           | 566,5           | 31,5           | 598,0           | 3,6          | 127,0          | 0,0            | 20,1           | 0,0          | 38,9           | 189,5           | 13,1           | 0,0          | 13,1           | 0,0        | 1.242,4          |
|          | Resialentejo                | 607,7           | 450,8           | 24,6           | 475,5           | 0,0          | 39,6           | 20,2           | 60,0           | 140,4        | 21,4           | 281,6           | 62,3           | 0,0          | 62,3           | 0,0        | 1.427,1          |
|          | Resíduos do Nordeste        | 467,9           | 277,8           | 0,0            | 277,8           | 0,0          | 50,4           | 0,0            | 13,1           | 0,0          | 0,0            | 63,5            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 809,2            |
|          | Resiestrela                 | 712,1           | 532,1           | 22,1           | 554,2           | 1,9          | 64,5           | 34,9           | 42,5           | 0,0          | 61,9           | 205,8           | 19,2           | 0,0          | 19,2           | 0,0        | 1.491,3          |
|          | Valnor                      | 1.151,6         | 1.332,8         | 22,8           | 1.355,6         | 5,0          | 174,4          | 47,2           | 97,1           | 4,9          | 98,5           | 427,0           | 39,5           | 19,8         | 59,2           | 0,0        | 2.993,4          |
|          | Valorminho                  | 807,5           | 363,7           | 0,0            | 363,7           | 1,1          | 88,4           | 13,7           | 32,4           | 0,0          | 18,6           | 154,3           | 18,5           | 0,0          | 18,5           | 0,0        | 1.344,0          |
|          | B                           | Ambisousa       | 2.043,6         | 1.368,5        | 21,2            | 1.389,7      | 7,1            | 122,2          | 51,6           | 107,2        | 69,1           | 16,8            | 374,0          | 19,7         | 0,0            | 19,7       | 0,0              |
| Braval   |                             | 3.145,4         | 1.156,0         | 86,3           | 1.242,4         | 10,6         | 237,2          | 79,8           | 162,9          | 7,6          | 184,5          | 682,7           | 61,0           | 0,0          | 61,0           | 0,0        | 5.131,5          |
| Gesamb   |                             | 813,2           | 717,3           | 20,5           | 737,8           | 2,8          | 39,8           | 25,6           | 70,0           | 0,0          | 34,7           | 172,9           | 25,3           | 0,0          | 25,3           | 0,0        | 1.749,2          |
| Resitejo |                             | 864,5           | 774,8           | 0,0            | 774,8           | 0,7          | 112,3          | 68,8           | 133,0          | 0,0          | 600,8          | 915,5           | 119,6          | 22,6         | 142,2          | 0,0        | 2.697,0          |
| Resulima |                             | 2.853,5         | 1.147,9         | 70,1           | 1.218,0         | 4,8          | 162,3          | 67,7           | 156,1          | 24,3         | 125,5          | 540,8           | 68,1           | 12,4         | 80,5           | 0,0        | 4.692,8          |
| Valorlis |                             | 1.652,9         | 977,9           | 47,2           | 1.025,1         | 2,1          | 99,9           | 62,8           | 142,0          | 0,0          | 64,2           | 371,1           | 47,6           | 0,0          | 47,6           | 0,0        | 3.096,7          |
| C        |                             | Algar           | 4.684,7         | 2.795,9        | 117,6           | 2.913,5      | 12,6           | 266,7          | 128,9          | 330,8        | 5,0            | 169,2           | 913,3          | 122,3        | 12,2           | 134,5      | 0,0              |
|          | Amarsul                     | 4.383,0         | 2.442,8         | 142,3          | 2.585,1         | 2,0          | 336,3          | 165,4          | 325,2          | 0,0          | 510,0          | 1.338,8         | 176,3          | 10,2         | 186,5          | 0,0        | 8.493,4          |
|          | Ersuc                       | 7.897,9         | 3.270,1         | 266,5          | 3.536,6         | 13,0         | 469,1          | 216,2          | 379,3          | 0,0          | 303,1          | 1.380,8         | 302,7          | 42,7         | 345,4          | 0,0        | 13.160,7         |
|          | Resinorte                   | 7.391,2         | 3.709,3         | 195,7          | 3.905,0         | 12,2         | 505,0          | 175,9          | 429,1          | 0,0          | 272,5          | 1.394,8         | 173,9          | 36,2         | 210,1          | 0,0        | 12.901,1         |
|          | Suldouro                    | 3.337,1         | 1.436,1         | 98,6           | 1.534,7         | 3,2          | 177,4          | 112,9          | 218,1          | 0,0          | 345,2          | 856,8           | 78,5           | 15,8         | 94,3           | 0,0        | 5.822,9          |
| D        | Lipor                       | 9.148,2         | 4.466,1         | 249,7          | 4.715,8         | 11,3         | 494,9          | 314,0          | 547,6          | 16,7         | 868,6          | 2.253,2         | 179,2          | 29,4         | 208,6          | 4,9        | 16.330,7         |
|          | Tratolixo                   | 5.961,9         | 2.372,4         | 165,7          | 2.538,1         | 7,0          | 291,7          | 170,4          | 277,3          | 12,0         | 1.095,8        | 1.854,2         | 104,7          | 33,7         | 138,4          | 0,0        | 10.492,6         |
|          | Valorsul                    | 12.309,4        | 9.096,3         | 517,5          | 9.613,8         | 3,8          | 583,6          | 407,4          | 816,4          | 28,5         | 3.386,4        | 5.226,2         | 325,3          | 104,2        | 429,6          | 0,0        | 27.579,0         |
|          | <b>TOTAL</b>                | <b>77.384,8</b> | <b>44.409,3</b> | <b>2.283,8</b> | <b>46.693,2</b> | <b>115,8</b> | <b>5.137,4</b> | <b>2.384,5</b> | <b>4.830,6</b> | <b>356,1</b> | <b>9.016,6</b> | <b>21.840,9</b> | <b>2.196,8</b> | <b>350,2</b> | <b>2.546,9</b> | <b>4,9</b> | <b>148.470,7</b> |

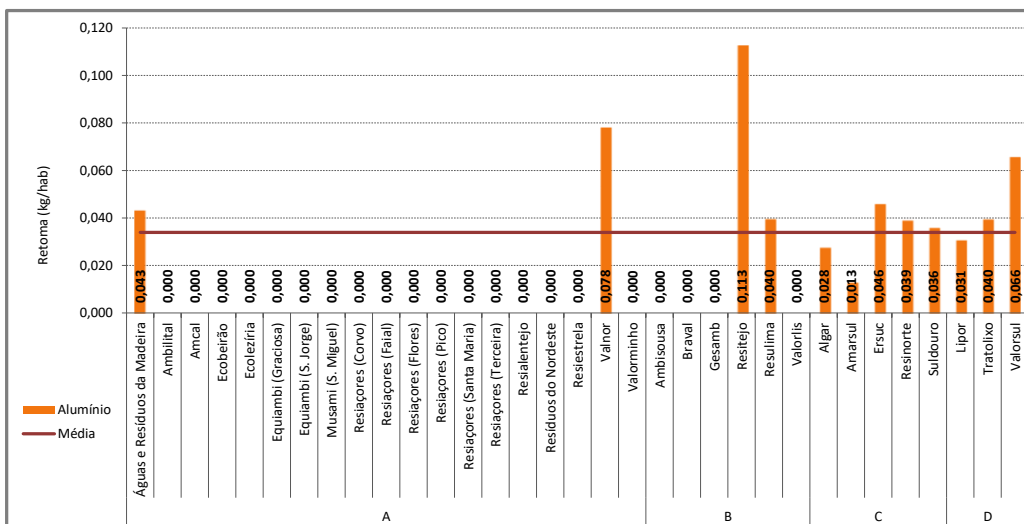
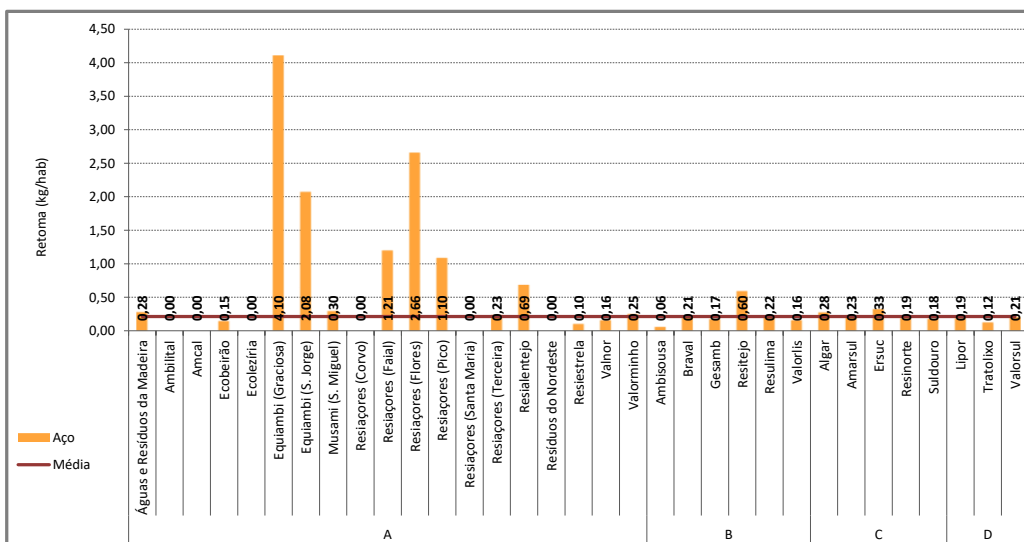
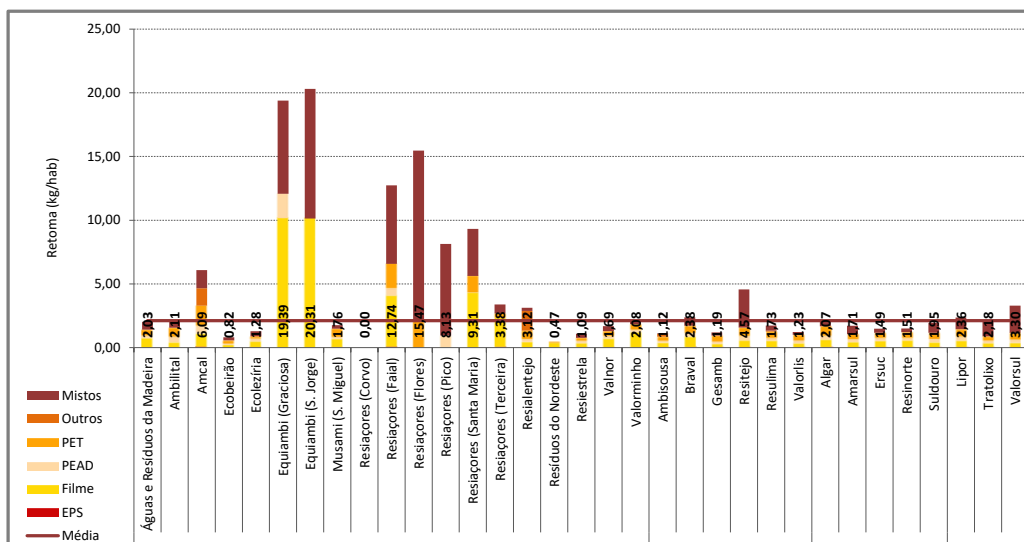
Tabela 2 - Resultados de outros tipos de recolhas (Incineração, TMB, Compostagem) (t)

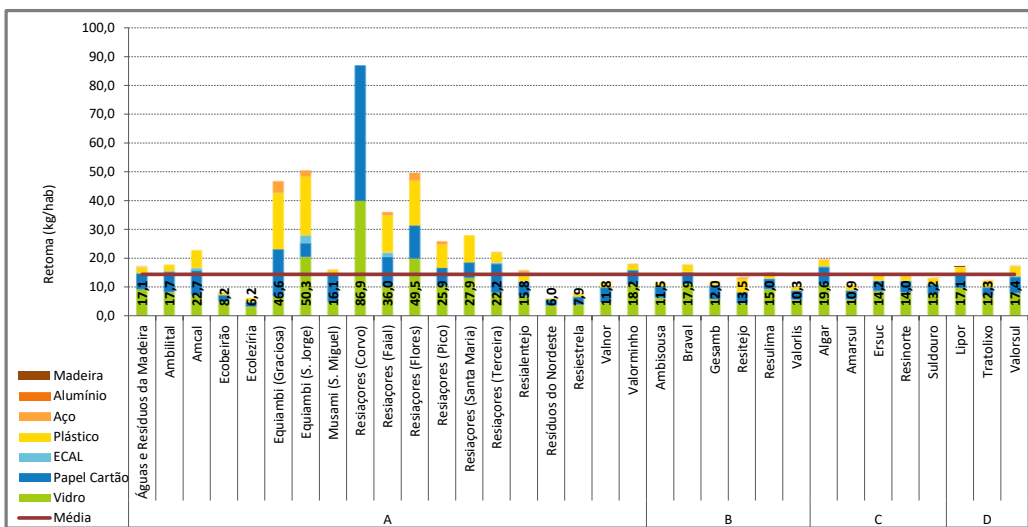
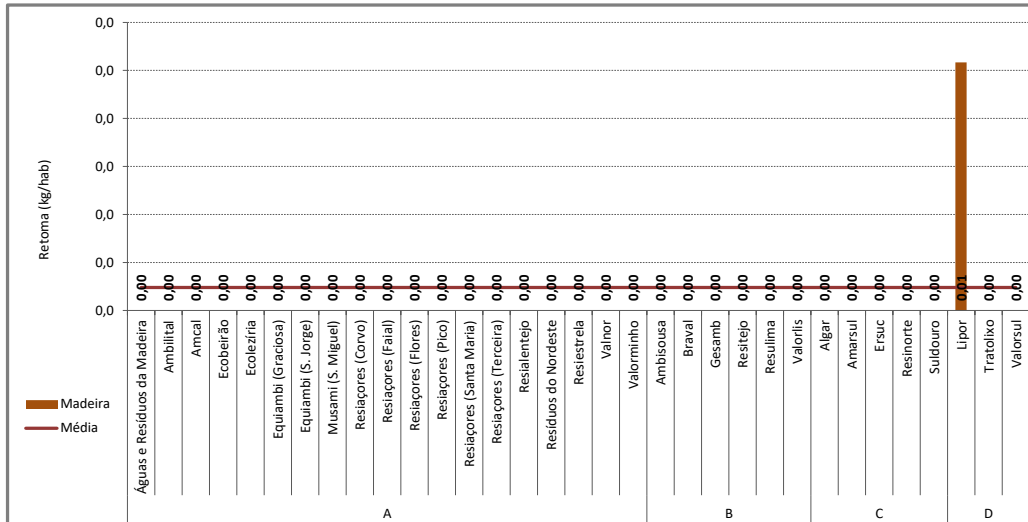
| SGRU                        | Vidro        | Papel/Cartão |              |                | Plástico   |                |              |                |            |            |                | Metal          |              |                | Madeira    | Total           |         |
|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|----------------|------------|----------------|--------------|----------------|------------|------------|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|-----------------|---------|
|                             |              | Papel/Cartão | ECAL         | Total          | EPS        | Filme          | PEAD         | PET            | Outros     | Mistos     | Total          | Aço            | Alumínio     | Total          |            |                 |         |
| Incineração                 | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 2.858,8      | 176,4          | 3.035,2    | 0,0             | 3.035,2 |
| Águas e Resíduos da Madeira | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             | 0,0     |
| Lipor                       | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 1.351,6      | 0,0            | 1.351,6    | 0,0             | 1.351,6 |
| Teramb (Terceira)           | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             | 0,0     |
| Valorsul                    | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 1.507,2      | 176,4          | 1.683,6    | 0,0             | 1.683,6 |
| <b>TMB</b>                  | <b>629,1</b> | <b>669,6</b> | <b>723,4</b> | <b>1.393,0</b> | <b>0,0</b> | <b>2.256,0</b> | <b>844,7</b> | <b>1.552,1</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>4.652,7</b> | <b>3.141,0</b> | <b>63,8</b>  | <b>3.204,8</b> | <b>0,0</b> | <b>9.879,7</b>  |         |
| Algar                       | 0,0          | 0,0          | 23,4         | 23,4           | 0,0        | 22,0           | 0,0          | 66,5           | 0,0        | 0,0        | 88,5           | 84,5           | 0,0          | 84,5           | 0,0        | 196,4           |         |
| Amarsul                     | 350,1        | 0,0          | 52,8         | 52,8           | 0,0        | 181,4          | 115,5        | 145,8          | 0,0        | 0,0        | 442,7          | 426,6          | 24,4         | 450,9          | 0,0        | 1.296,5         |         |
| Ambilital                   | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 12,5         | 10,3           | 0,0        | 0,0        | 22,8           | 25,0           | 7,5          | 32,5           | 0,0        | 55,3            |         |
| Braval                      | 217,2        | 0,0          | 68,2         | 68,2           | 0,0        | 83,2           | 66,6         | 71,8           | 0,0        | 0,0        | 221,5          | 169,1          | 0,0          | 169,1          | 0,0        | 676,0           |         |
| Ecobeirão                   | 0,0          | 0,0          | 24,6         | 24,6           | 0,0        | 232,6          | 87,9         | 196,3          | 0,0        | 0,0        | 516,8          | 330,5          | 0,0          | 330,5          | 0,0        | 871,9           |         |
| Equiambi (Graciosa)         | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 44,0           | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 44,0           | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 44,0            |         |
| Equiambi (S. Jorge)         | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 51,9           | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 51,9           | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 51,9            |         |
| Ersuc                       | 0,0          | 0,0          | 263,6        | 263,6          | 0,0        | 638,9          | 135,7        | 331,2          | 0,0        | 0,0        | 1.105,8        | 821,4          | 0,0          | 821,4          | 0,0        | 2.190,8         |         |
| Gesamb                      | 0,0          | 96,9         | 23,3         | 120,2          | 0,0        | 52,9           | 0,0          | 97,3           | 0,0        | 0,0        | 150,2          | 117,9          | 0,0          | 117,9          | 0,0        | 388,3           |         |
| Musami (S. Miguel)          | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Resiaçores (Faial)          | 40,7         | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 22,5           | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 22,5           | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 63,2            |         |
| Resiaçores (Pico)           | 21,1         | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 21,1            |         |
| Resiaçores (Santa Maria)    | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Resialentejo                | 0,0          | 0,0          | 24,5         | 24,5           | 0,0        | 132,4          | 22,0         | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 154,4          | 76,9           | 10,9         | 87,8           | 0,0        | 266,7           |         |
| Resíduos do Nordeste        | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 275,4          | 93,9         | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 369,4          | 94,1           | 0,0          | 94,1           | 0,0        | 463,5           |         |
| Resiestrela                 | 0,0          | 69,8         | 74,6         | 144,4          | 0,0        | 94,6           | 40,5         | 90,0           | 0,0        | 0,0        | 225,1          | 166,1          | 0,0          | 166,1          | 0,0        | 535,6           |         |
| Resinorte                   | 0,0          | 0,0          | 24,8         | 24,8           | 0,0        | 0,0            | 104,0        | 194,6          | 0,0        | 0,0        | 298,7          | 19,8           | 0,0          | 19,8           | 0,0        | 343,2           |         |
| Resitejo                    | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 46,3           | 4,8          | 51,1           | 0,0        | 51,1            |         |
| Suldouro                    | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Tratolixo                   | 0,0          | 308,5        | 0,0          | 308,5          | 0,0        | 158,7          | 25,9         | 50,9           | 0,0        | 0,0        | 235,6          | 290,5          | 0,0          | 290,5          | 0,0        | 834,6           |         |
| Valnor                      | 0,0          | 194,3        | 69,6         | 263,8          | 0,0        | 192,1          | 62,8         | 145,8          | 0,0        | 0,0        | 400,7          | 231,7          | 8,4          | 240,1          | 0,0        | 904,6           |         |
| Valorlis                    | 0,0          | 0,0          | 74,1         | 74,1           | 0,0        | 73,5           | 77,3         | 151,5          | 0,0        | 0,0        | 302,3          | 240,8          | 7,8          | 248,6          | 0,0        | 625,0           |         |
| <b>Compostagem</b>          | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b>   | <b>0,0</b>     | <b>0,0</b> | <b>0,0</b>      |         |
| Algar                       | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Amarsul                     | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Ambilital                   | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Braval                      | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Ecobeirão                   | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Ersuc                       | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Gesamb                      | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Resialentejo                | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Resíduos do Nordeste        | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Resiestrela                 | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Resinorte                   | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Resitejo                    | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Suldouro                    | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Tratolixo                   | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Valnor                      | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| Valorlis                    | 0,0          | 0,0          | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0        | 0,0            | 0,0            | 0,0          | 0,0            | 0,0        | 0,0             |         |
| <b>TOTAL</b>                | <b>629,1</b> | <b>669,6</b> | <b>723,4</b> | <b>1.393,0</b> | <b>0,0</b> | <b>2.256,0</b> | <b>844,7</b> | <b>1.552,1</b> | <b>0,0</b> | <b>0,0</b> | <b>4.652,7</b> | <b>5.999,8</b> | <b>240,2</b> | <b>6.240,1</b> | <b>0,0</b> | <b>12.914,9</b> |         |

**Nota:** Com a adopção de um modelo de gestão para o SIGRE em regime de concorrência entre Entidades Gestoras e dada a retroação da responsabilidade pelas retomas a 1 de Janeiro de 2018, os valores ora apresentados podem vir a sofrer alterações, em resultado da aplicação do mecanismo de compensação previsto pela Tutela. Recomenda-se por isso a consulta da informação mais recente que se encontre disponível.

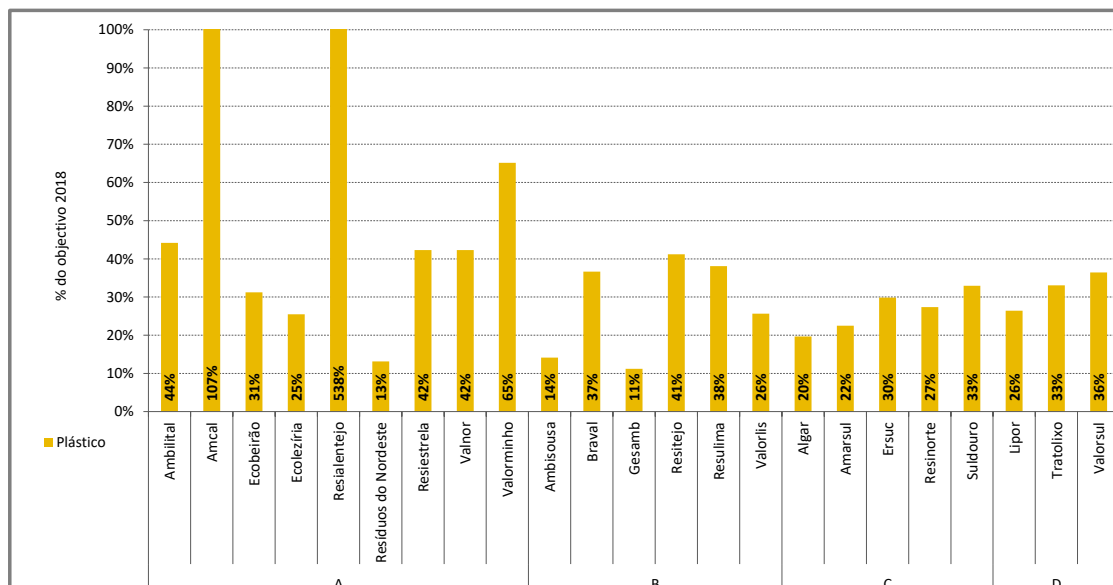
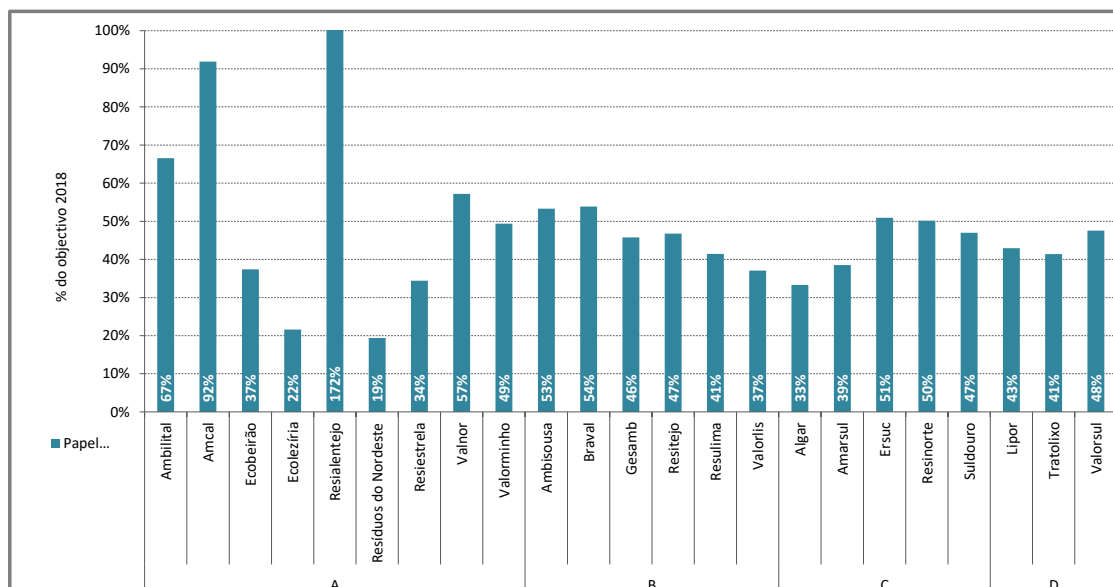
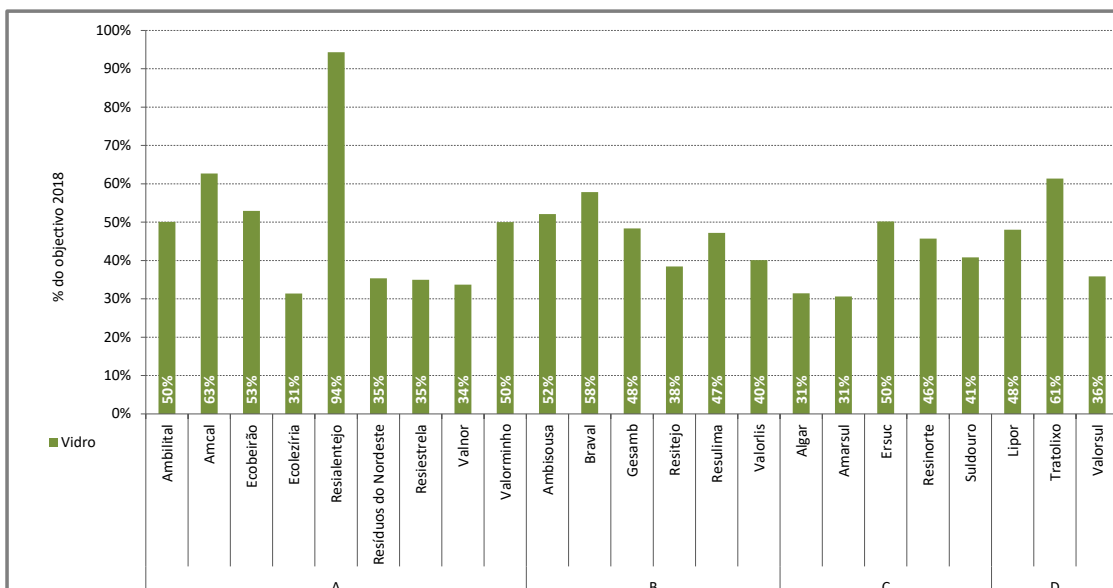
Retomas per capita da recolha selectiva

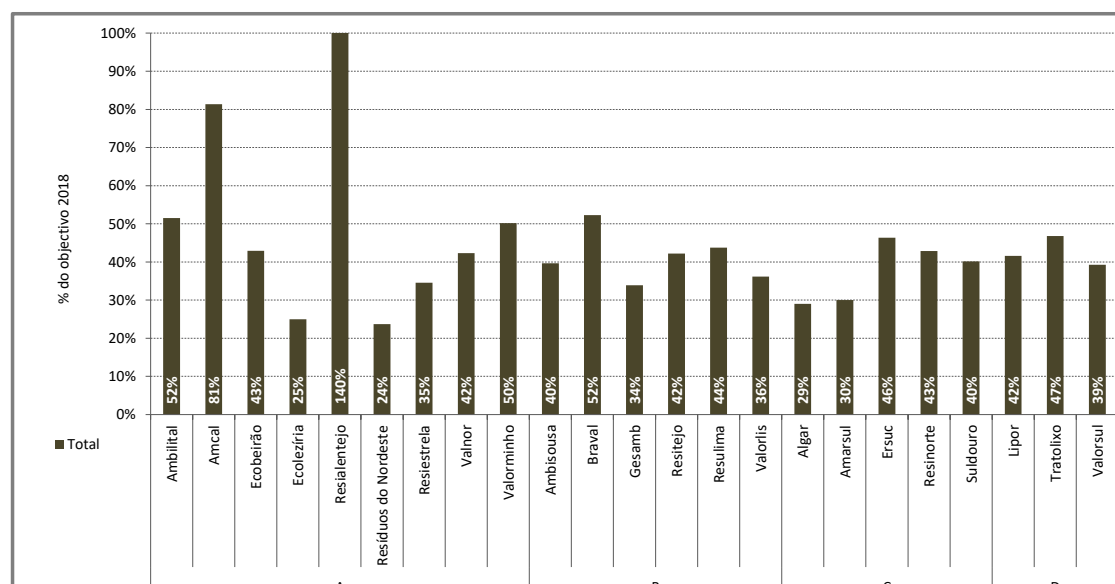
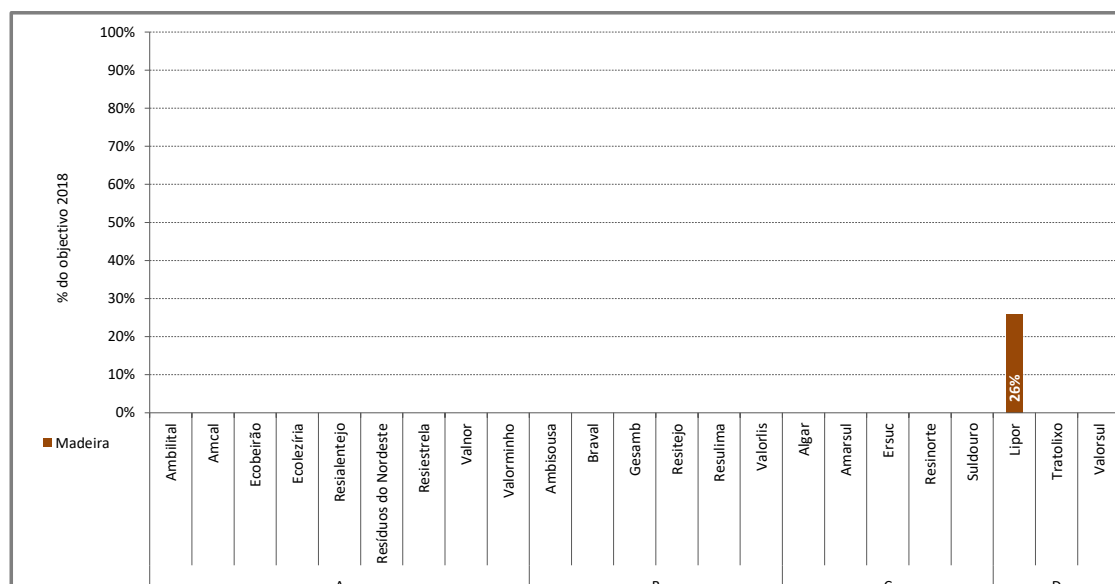
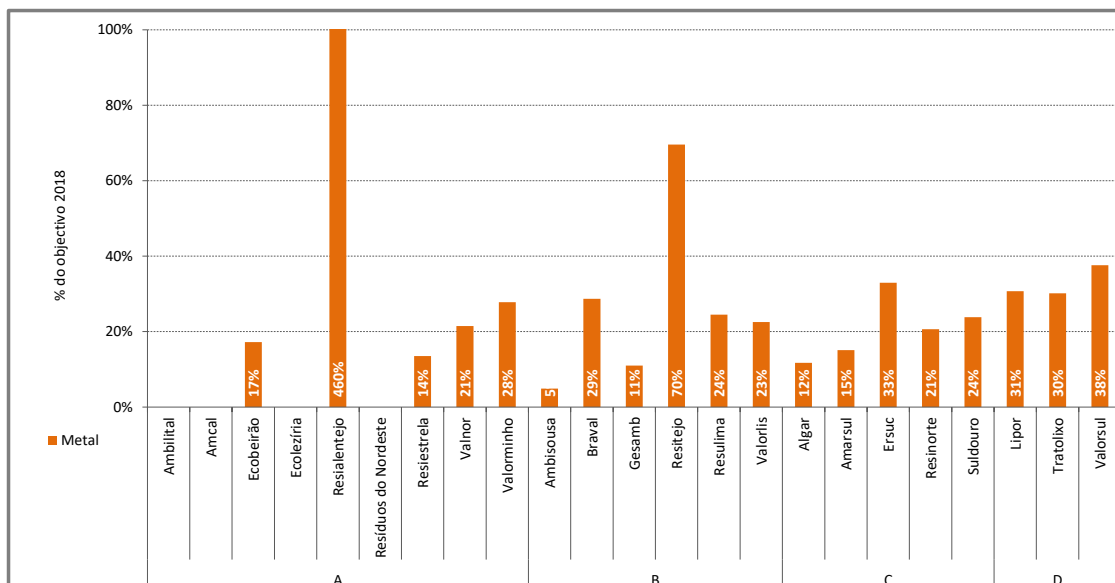






Retomas em relação aos objetivos do despacho 4707/2018





#### Notas metodológicas

1. As duas tabelas de valores identificam os vários tipos de recolha e destinos, que representam assim a totalidade do material gerido e reportado à Sociedade Ponto Verde pelos SGRU.
2. São contabilizados os pedidos de retoma que tenham a data do passo da recepção provisória no intervalo de tempo considerado, independentemente da data de emissão do pedido de retoma. Assim, um pedido mensal cuja recepção provisória ocorra no mês seguinte a que diz respeito apenas será considerado no mês seguinte. Acertos efectuados em meses posteriores são contabilizados no mês em que o acerto foi feito.
3. Os dados da população para os SGRU são os da população média de 2016, publicada pelo INE, de acordo com o despacho n. 4707/2018.