

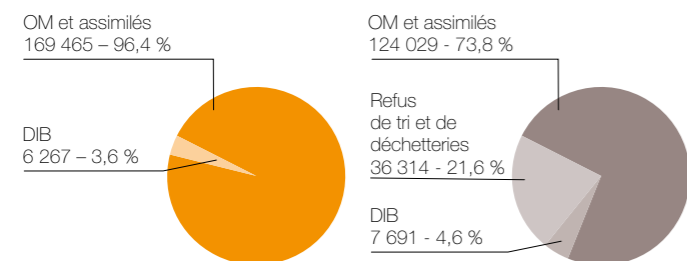
Mataró

USINE D'INCINÉRATION

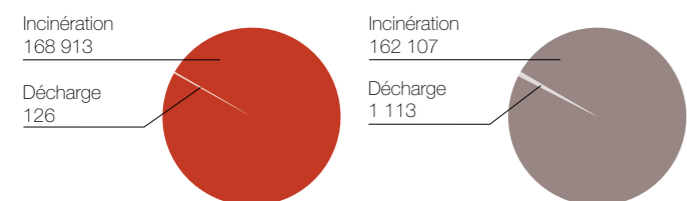
Total des déchets reçus (t)



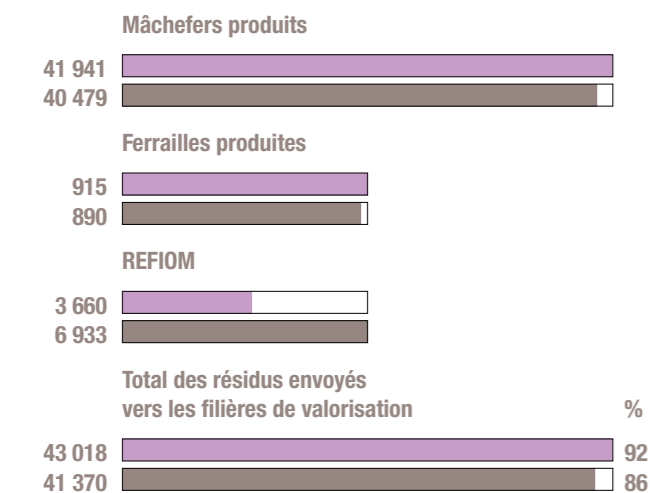
Nature des déchets reçus (t)



Devenir des déchets reçus (t)



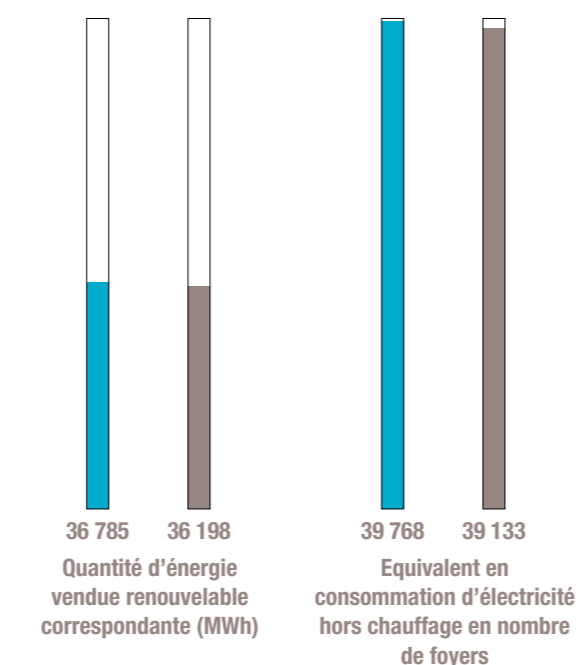
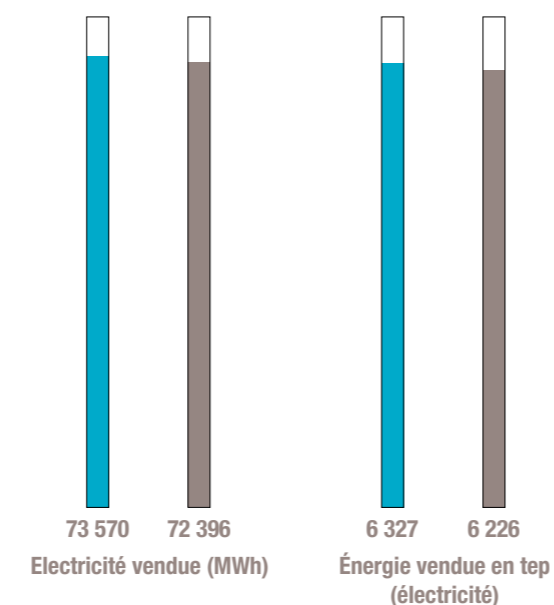
Sous-produits solides (t)



LÉGENDE

Chiffres 2008 ■ Chiffres 2007 ■

Valorisation énergétique



Traitement des fumées

	Concentration moyenne 2008	Seuil réglementaire	Flux annuel 2008
Dioxines	0,004 ng/Nm ³	0,1 ng/Nm ³	0,003 g/an
NOx (type SNCR)	149,67 mg/Nm ³	200 mg/Nm ³	132,71 t/an
SO ₂	21,52 mg/Nm ³	50 mg/Nm ³	19,08 t/an
HCl	3,80 mg/Nm ³	10 mg/Nm ³	3,37 t/an
Poussières	3,28 mg/Nm ³	10 mg/Nm ³	2,91 t/an

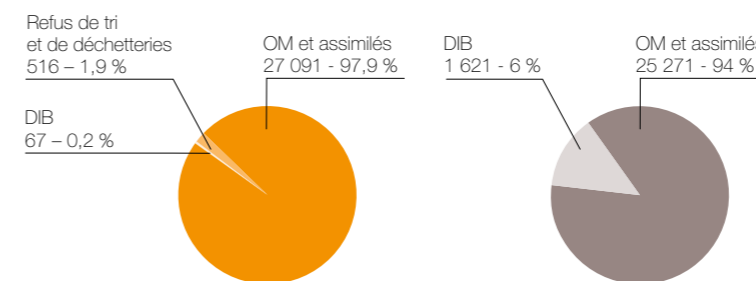
Pailé

USINE D'INCINÉRATION

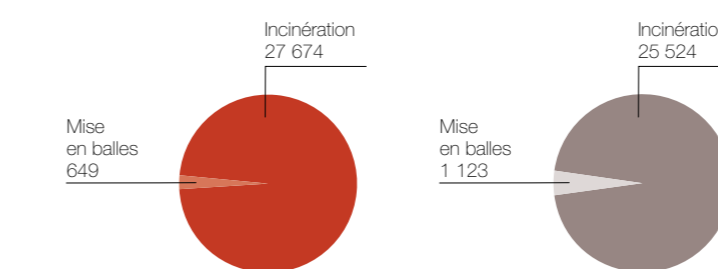
Total des déchets reçus (t)



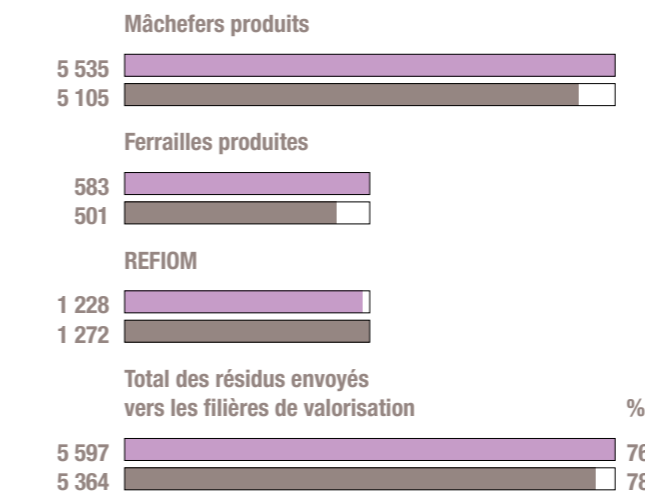
Nature des déchets reçus (t)



Devenir des déchets reçus (t)



Sous-produits solides (t)



Traitement des fumées

	Concentration moyenne 2008	Seuil réglementaire	Flux annuel 2008
Dioxines	0,070 ng/Nm ³	0,1 ng/Nm ³	0,005 g/an
NOx	295,52 ng/Nm ³	400 mg/Nm ³	33,48 t/an
SO ₂	5,29 mg/Nm ³	50 mg/Nm ³	0,62 t/an
HCl	5,49 mg/Nm ³	10 mg/Nm ³	0,63 t/an
Poussières	1,76 mg/Nm ³	10 mg/Nm ³	0,20 t/an