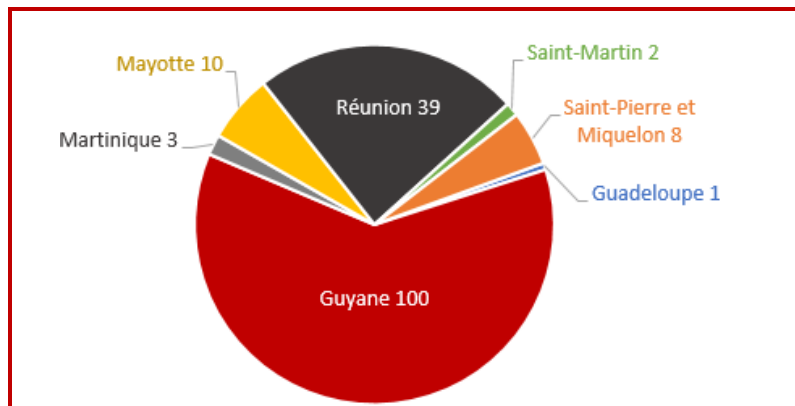




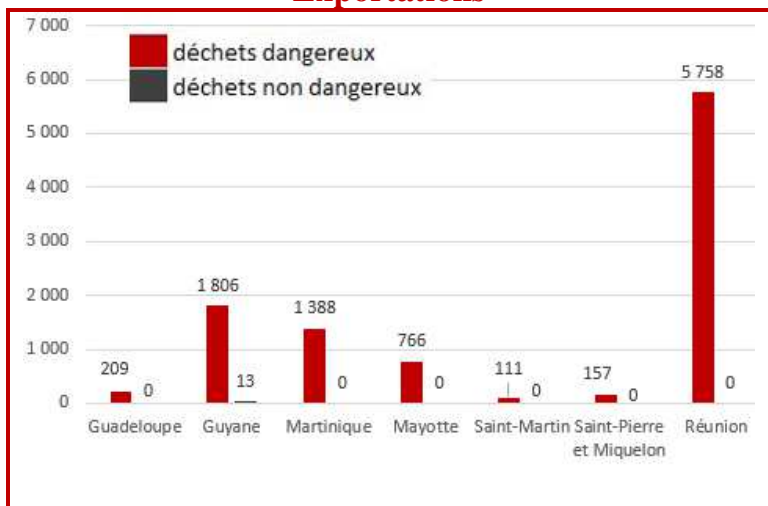
Pour l'Outre-mer

Nombre de dossiers d'export dont au moins un transfert a été réalisé en 2020

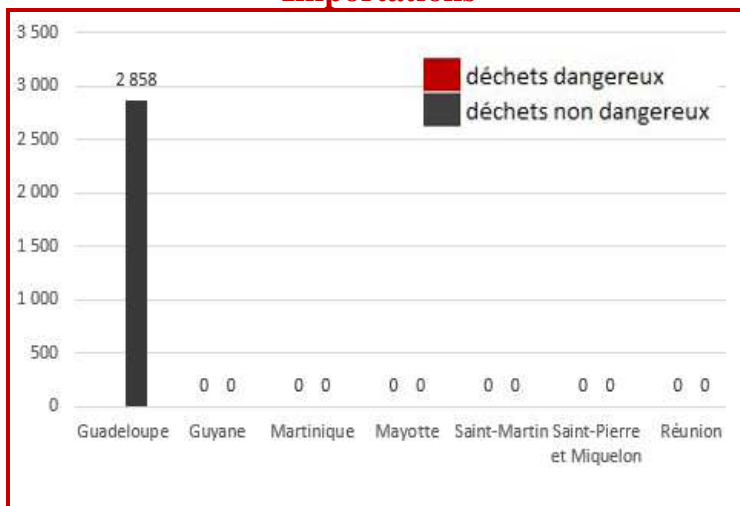


Déchets transférés dangereux ou non dangereux (en tonnes)

Exportations

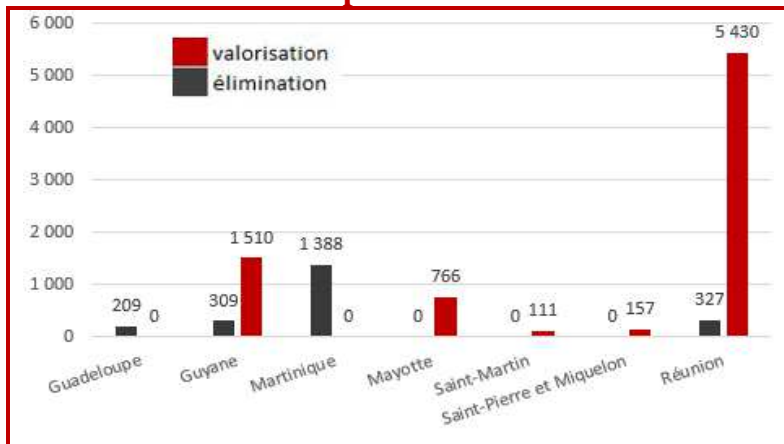


Importations

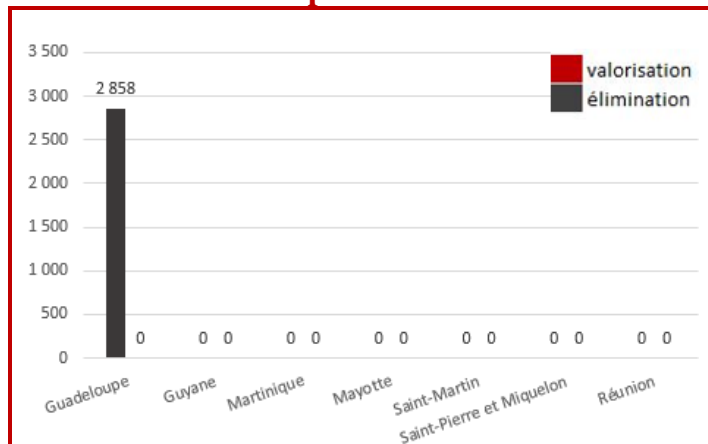


Déchets transférés pour valorisation ou élimination (en tonnes)

Exportations



Importations





Tonnage transféré d'Outre-mer et par territoire avec indication des 3 premiers déchets transférés (+ code CE)

	Exportations (en tonnes)	Importation (en tonnes)
Tonnage transféré d'Outre-mer	10 208	2 858
Guadeloupe	209	2 858
19 12 12 déchets provenant du traitement mécanique des déchets (bois non dangereux)		2 858
17 06 05*... divers matériaux de construction contenant des substances dangereuses	209	
Guyane	1 819	0
16 02 13* ... équipements mis au rebut contenant des composants dangereux	610	
13 02 05* ...huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification	436	
20 01 23*... équipements mis au rebut contenant des composants dangereux	171	
Martinique	1 388	0
19 01 07* déchets solides provenant de l'épuration des fumées	1 357	
17 06 05*... divers matériaux de construction contenant des substances dangereuses	31	
Mayotte	766	0
20 01 23*... équipements mis au rebut contenant des composants dangereux	226	
13 05 08* mélanges de déchets provenant de dessableurs et de séparateurs eau / hydrocarbures	209	
13 02 05* huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification non chlorées à base minérale	175	
Réunion	5 757	0
16 06 01* accumulateurs au plomb	2 892	
13 02 05* huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification non chlorées à base minérale	1 000	
13 05 08* mélanges de déchets provenant de dessableurs et de séparateurs eau/ hydrocarbures	402	
Saint-Martin	111	0
13 02 08* huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification	111	
Saint-Pierre-et-Miquelon	156	0
20 01 23*... équipements mis au rebut contenant des composants dangereux	100	
13 02 05* huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification non chlorées à base minérale	56	