



金属くず、廃プラスチック類、紙くず	選別	18.3	売却：製鋼原料、非鉄原料として利用	13.7	セメント原料、処理委託、管理型埋立
			売却：再生プラスチックとして利用	0.2	
			売却：ボイラ用燃料として利用	0.1	
			処理委託：焼却処理	4.0	
			処理委託：管理型埋立	0.3	
廃プラスチック類、紙くず	選別	0.2	売却：再生プラスチックとして利用	0.0	セメント原料、処理委託、管理型埋立
			売却：ボイラ用燃料として利用	0.0	
			処理委託：焼却処理	0.2	
			処理委託：管理型埋立	0.0	
木くず、廃プラスチック類、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	選別	19.3	処理委託：焼却処理	11.6	セメント原料、処理委託、管理型埋立
			処理委託：管理型埋立	3.9	
			処理委託：再生チップとして利用	1.9	
			処理委託：ボイラ燃料として利用	1.9	
金属くず、廃プラスチック類、木くず、紙くず	選別	19.5	売却：製鋼原料、非鉄原料として利用	14.6	セメント原料、処理委託、管理型埋立
			売却：再生プラスチックとして利用	0.2	
			売却：ボイラ用燃料として利用	0.2	
			処理委託：焼却処理	2.3	
			処理委託：管理型埋立	1.4	
			処理委託：再生チップとして利用	0.4	
			処理委託：ボイラ燃料として利用	0.4	
金属くず、廃プラスチック類、木くず、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	破砕 選別	238.0 11.8	売却：製鋼原料、非鉄原料として利用	178.5	セメント原料、処理委託、管理型埋立
			売却：再生プラスチックとして利用	2.4	
			売却：ボイラ用燃料として利用	2.4	
			処理委託：焼却処理	28.6	
			処理委託：管理型埋立	16.7	
			処理委託：再生チップとして利用	4.8	
			処理委託：ボイラ燃料として利用	4.8	
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず、木くず	選別	0.1	処理委託：焼却処理	0.1	セメント原料、処理委託、管理型埋立
			処理委託：管理型埋立	0.0	
			処理委託：再生チップとして利用	0.0	
			処理委託：ボイラ燃料として利用	0.0	
金属くず、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず、木くず	破砕	2.3	売却：製鋼原料、非鉄原料として利用	1.8	セメント原料、処理委託、管理型埋立
			処理委託：再生チップとして利用	0.0	
			売却：ボイラ用燃料として利用	0.0	
			処理委託：焼却処理	0.4	
			処理委託：管理型埋立	0.0	
			売却：ガス原料として利用	0.0	
			処理委託：その他	0.0	
金属くず、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず、廃プラスチック類、紙くず	選別	0.3	売却：製鋼原料、非鉄原料として利用	0.2	セメント原料、処理委託、管理型埋立
			売却：再生プラスチックとして利用	0.0	
			売却：ボイラ用燃料として利用	0.0	
			処理委託：焼却処理	0.1	
			処理委託：管理型埋立	0.0	
			売却：ガス原料として利用	0.0	
			処理委託：その他	0.0	
金属くず、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず、廃プラスチック類、紙くず、木くず	選別	5.2	売却：製鋼原料、非鉄原料として利用	3.8	セメント原料、処理委託、管理型埋立
			売却：再生プラスチックとして利用	0.1	
			売却：ボイラ用燃料として利用	0.1	
			処理委託：焼却処理	0.9	
			処理委託：管理型埋立	0.1	
			売却：ガス原料として利用	0.0	
			処理委託：その他	0.0	
			処理委託：再生チップとして利用	0.0	
			処理委託：ボイラ燃料として利用	0.0	
金属くず、木くず、紙くず	選別	0.2	売却：製鋼原料、非鉄原料として利用	0.2	セメント原料、処理委託、管理型埋立
			処理委託：焼却処理	0.0	
			処理委託：再生チップとして利用	0.0	
			処理委託：ボイラ燃料として利用	0.0	
金属くず、ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず、紙くず、木くず	選別	0.3	売却：製鋼原料、非鉄原料として利用	0.2	セメント原料、処理委託、管理型埋立
			処理委託：焼却処理	0.1	
			処理委託：管理型埋立	0.0	
			売却：ガス原料として利用	0.0	
			処理委託：その他	0.0	
受入量		8787.4			
処理前保管量		10			
処理後保管量		10			
持ち出し量		8787.4			