

5 その他の施設 一覧表

市町名及び 一部事務組合等名称	施設名称	処理対象廃棄物						処理内容		処理能力 (t/日)	使用開始年	稼働年数	管理体制	施設の改廃等					年間処理量 (t/年度)	産業廃棄物の割合 (%)	
		混合	可燃	不燃	資源	その他	粗大	破碎	圧縮梱包					その他	新設(建設中)	新設(新規稼働)	能力変更	休止			廃止
1 三重県	脱塩洗灰処理施設					○				41	2002	7	—							5,817	
2 鈴鹿市	鈴鹿市不燃物リサイクルセンター プラスチック減溶固化施設					○		○		34	1999	10	委託							2,844	
3 鳥羽市	菅島生ごみ処理施設	○						○		06	1999	10	委託							68	
4 //	神島生ごみ処理施設	○						○		05	2000	9	委託							41	
5 //	坂手生ごみ処理施設	○						○		05	2000	9	委託							46	
合計										766										8,816	

市町ごとの処理量		温室効果ガス排出量									
市町名	処理量 (t)	処理施設での燃料使用量等									
		灯油 (ℓ)	A重油 (ℓ)	B重油 又は C重油 (ℓ)	LPG (kg)	LNG (kg)	都市ガス (m ³)	J-ケ (kg)	購入 電力量 (kWh)	関連する 施設から 供給され た電力量 (kWh)	当該施設 で使用し た電力量 (kWh)
											1
鈴鹿市	2844 0							592,334 85		592334 85	2
鳥羽市	68 0							64,064 21		64064 21	3
鳥羽市	41 0	28,413 4						1,465 20		1465 20	4
鳥羽市	46 0	7,009 4						4,351 20		4351 20	5

5 その他の施設 一覧表

市町名及び 一部事務組合等名称	施設名称	温室効果ガス排出量										
		残渣の輸送等の伴う燃料使用量等										
		燃料使用量								船舶		
		ガソリン (ℓ)	軽油 (ℓ)	LPG (kg)	CNG (m3)	BDF (ℓ)	A重油 (ℓ)	B重油 又は C重油 (ℓ)	購入 電力量 (kWh)	関連する施設 から供給され た電力量 (kWh)	船舶で輸 送した距 離 (km)	船舶で輸 送した残 渣の量 (t)
1 三重県	脱塩洗灰処理施設											
2 鈴鹿市	鈴鹿市不燃物リサイク ルセンター プラスチック減溶固化 施設											
3 鳥羽市	菅島生ごみ処理施設											
4 //	神島生ごみ処理施設											
5 //	坂手生ごみ処理施設											
合計												