

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	稼動年数	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(新規稼動)	能力変更	休止			廃止	移管
1 鈴鹿市	鈴鹿市不燃物リサイクルセンター(プラスチック減容固化施設)					○			○	34	1999	11	—								2	
2 //	鈴鹿市不燃物リサイクルセンター2期事業(不燃ごみ：不燃・粗大ごみ処理施設)		○					○	○	44	2011	-1	委託	○								
3 鳥羽市	管島生ごみ処理施設	○							○	0.6	1999	11	委託								40	
4 //	神島生ごみ処理施設	○							○	0.5	2000	10	委託								26	
5 //	坂手生ごみ処理施設	○							○	0.5	2000	10	委託								23	
合計										79.6											91	

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 (kg-CO <sub>2</sub> )	A重油 (kg-CO <sub>2</sub> )	B重油又はC重油 (kg-CO <sub>2</sub> )	LPG (kg-CO <sub>2</sub> )	LNG (kg-CO <sub>2</sub> )	都市ガス (kg-CO <sub>2</sub> )	コークス (kg-CO <sub>2</sub> )	購入 電力量 (kg-CO <sub>2</sub> )	関連する 施設から 供給され た電力量 (kg-CO <sub>2</sub> )	当該施設 で使用し た電力量 (kg-CO <sub>2</sub> )		
鈴鹿市	20												1
鈴鹿市													2
鳥羽市	400											50969.54	3
鳥羽市	260											21091.67	4
鳥羽市	230											14457.20	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 (kg-CO <sub>2</sub> )	軽油 (kg-CO <sub>2</sub> )	LPG (kg-CO <sub>2</sub> )	CNG (kg-CO <sub>2</sub> )	BDF (kg-CO <sub>2</sub> )	A重油 (kg-CO <sub>2</sub> )	B重油又はC重油 (kg-CO <sub>2</sub> )	購入電力量 (kg-CO <sub>2</sub> )	関連する施設から供給された電力量 (kg-CO <sub>2</sub> )	船舶で輸送した距離 (kg-CO <sub>2</sub> )	船舶で輸送した残渣の量 (kg-CO <sub>2</sub> )
1 鈴鹿市	鈴鹿市不燃物リサイクルセンター(プラスチック減容固化施設)											
2 //	鈴鹿市不燃物リサイクルセンター2期事業(不燃ごみ：不燃・粗大ごみ処理施設)											
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												