

1 焼却施設 一覧表

	市町名及び 一部事務組合等名 称	施設名称	焼却対象廃棄物						施設の 種類	処理方式	炉形式	処理 能力 (t/日)	炉 数	使用 開始 年	稼 動 年 数
			混 合	可 燃	不 燃	資 源	そ の 他	粗 大							
1	津 市	津市西部クリーンセンター(1号炉)	○						焼却	ストーカ	全連	120	1	1979	35
2	津 市	津市西部クリーンセンター(2号炉)	○						焼却	ストーカ	全連	120	1	2001	13
3	津 市	津市クリーンセンターおたか	○						焼却	ストーカ	全連	195	2	1999	15
4	津 市	津市河芸美化センター	○						焼却	ストーカ	バッチ	20	2	1997	17
5	四日市市	四日市市北部清掃工場	○						焼却	ストーカ	全連	450	3	1973	41
6	四日市市	四日市市楠衛生センター(焼却施設)	○						焼却	ストーカ	バッチ	15	1	1994	20
7	松 阪 市	松阪市第二清掃工場	○				○	○	焼却	ストーカ	全連	200	2	1984	30
8	鈴 鹿 市	鈴鹿市清掃センター	○				○	○	焼却	ストーカ	全連	270	3	2002	12
9	尾 鷲 市	尾鷲市清掃工場	○				○		焼却	ストーカ	バッチ	45	2	1991	23
10	亀 山 市	亀山市総合環境センター	○			○	○	○	ガス化	シャフト	全連	80	2	2000	14
11	鳥 羽 市	鳥羽市答志島清掃センター	○						焼却	ストーカ	バッチ	8	1	1994	20
12	鳥 羽 市	鳥羽市清掃センター焼却処理施設	○						焼却	ストーカ	バッチ	45	2	1981	33
13	熊 野 市	熊野市クリーンセンター(ごみ処理施設)	○				○		焼却	ストーカ	バッチ	30	2	1995	19
14	いなべ市	あじさいクリーンセンター	○				○		焼却	ストーカ	バッチ	40	2	1994	20
15	志 摩 市	志摩市阿児清掃センター	○				○		焼却	ストーカ	バッチ	20	2	1983	31
16	志 摩 市	志摩市阿児清掃センター	○				○		焼却	ストーカ	バッチ	25	1	1994	20
17	志 摩 市	志摩市志摩清掃センター	○				○	○	焼却	ストーカ	バッチ	30	2	1998	16
18	志 摩 市	志摩市大王清掃センター	○				○	○	焼却	ストーカ	バッチ	20	2	1981	33
19	志 摩 市	志摩市磯部清掃センター	○				○		焼却	固定	バッチ	16	2	1983	31
20	菟 野 町	菟野町清掃センター	○						焼却	ストーカ	バッチ	40	2	1991	23
21	多 気 町	多気町美化センター	○						焼却	ストーカ	バッチ	15	2	1997	17
22	南伊勢町	南勢クリーンセンター	○						焼却	ストーカ	バッチ	20	2	1989	25
23	南伊勢町	クリーンセンターなんとう	○						焼却	ストーカ	バッチ	15	2	1998	16
24	伊賀南部 環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター	○				○		ガス化	流動	全連	95	2	2008	6
25	鳥羽志勢 広域連合	やまだエコセンター	○				○	○	ガス化	シャフト式	全連	95	2	2014	-
26	伊勢広域 環境組合	可燃ごみ焼却処理施設	○				○		焼却	ストーカ	全連	240	2	1995	19
合 計			26			1	4	8	8			2,269			

年間 処理量 (t/年度)	資源化量				産業 廃棄物 の割合 (%)	市町ごとの処理量												合計 処理量 (t)	
	生産量		搬出量			市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)		一般廃棄 物以外の 処理量 (t)
	資源物 回収 (t/年度)	燃焼ガス 回収 (m³/年度)	資源物 回収 (t/年度)	燃焼ガス 回収 (m³/年度)															
25,088			3,514			津市	25,088											25,088	1
30,800			3,649			津市	30,800											30,800	2
40,204			4,560			津市	31,002	松阪市	9,202									40,204	3
																			4
82,945			11,210			四日市市	79,822	朝日町	1,287	川越町	1,836							82,945	5
																			6
39,015						松阪市	39,015											39,015	7
61,555			313			鈴鹿市	61,555											61,555	8
5,835			620			尾鷲市	5,835											5,835	9
21,762			3,512	2.0		亀山市	21,392										370	21,762	10
723			122			鳥羽市	723											723	11
																			12
5,448			652			熊野市	5,448											5,448	13
8,461			850			いなべ市	8,461											8,461	14
184						志摩市 阿児町	184											184	15
																			16
																			17
																			18
																			19
10,036			1,358			菟野町	10,036											10,036	20
2,910						多気町	2,910											2,910	21
						南伊勢町													22
3,830						南伊勢町	3,830											3,830	23
22,031			1,462			名張市	20,063	伊賀市	1,968									22,031	24
23,200	1,122					鳥羽市	8,119	志摩市	15,081									23,200	25
56,959						伊勢市	44,728	明和町	6,246	玉城町	3,932	度会町	2,053					56,959	26
440,987	1,122		31,822				399,011		33,784		5,768		2,053					440,617	

1 焼却施設 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											
		処理施設での燃料使用量等											
		灯油 (kg-CO ₂)	ガソリン (kg-CO ₂)	軽油 (kg-CO ₂)	A重油 (kg-CO ₂)	B重油 又は C重油 (kg-CO ₂)	L P G (kg-CO ₂)	L N G (kg-CO ₂)	都市ガス (kg-CO ₂)	コークス (kg-CO ₂)	発電 電力量 (kg-CO ₂)		
1	津 市	津市西部クリーンセンター（1号炉）	47,619		129								
2	津 市	津市西部クリーンセンター（2号炉）	70,604										-5,788,503
3	津 市	津市クリーンセンターおたか	92,130	2,649	206			33					
4	津 市	津市河芸美化センター											
5	四日市市	四日市市北部清掃工場		696	392	284,008		54,108					
6	四日市市	四日市市楠衛生センター（焼却施設）											
7	松 阪 市	松阪市第二清掃工場				27,100							
8	鈴 鹿 市	鈴鹿市清掃センター				258,791							-11,128,893
9	尾 鷲 市	尾鷲市清掃工場	71,005										
10	亀 山 市	亀山市総合環境センター	486,168								3,519,829		-2,103,178
11	鳥 羽 市	鳥羽市答志島清掃センター	1,556										
12	鳥 羽 市	鳥羽市清掃センター焼却処理施設											
13	熊 野 市	熊野市クリーンセンター（ごみ処理施設）	64,775										
14	いなべ市	あじさいクリーンセンター	233,711										
15	志 摩 市	志摩市阿児清掃センター				39,566							
16	志 摩 市	志摩市阿児清掃センター											
17	志 摩 市	志摩市志摩清掃センター											
18	志 摩 市	志摩市大王清掃センター											
19	志 摩 市	志摩市磯部清掃センター											
20	菟 野 町	菟野町清掃センター	174,138										
21	多 気 町	多気町美化センター	83,664		3,354								
22	南伊勢町	南勢クリーンセンター											
23	南伊勢町	クリーンセンターなんとう				158,264							
24	伊賀南部 環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター	1,110,478										
25	鳥羽志勢 広域連合	やまだエコセンター	737,291								3,221,322		-3,717,842
26	伊勢広域 環境組合	可燃ごみ焼却処理施設			103	26,436							
合 計			3,173,139	3,345	4,185	794,166		54,141			6,741,151		-22,738,415

温室効果ガス排出量						
処理施設での燃料使用量等					廃プラスチック 焼却量 (kg-CO ₂)	
購入 電力量 (kg-CO ₂)	売却 電力量 (kg-CO ₂)	他施設 へ供給 した 電力量 (kg-CO ₂)	関連す る施設 から 供給 された 電力量 (kg-CO ₂)	当該 施設で 使用 した 電力量 (kg-CO ₂)		
2,110,378			2,100,549	9,829	1,830,970	1
1,072,913	-2,537,686	-2,100,549		4,236,139	1,811,580	2
2,222,279				2,222,279		3
						4
4,481,638				4,481,638	22,763,860	5
						6
1,820,511				1,820,511		7
141,253	-6,117,718			5,152,428		8
				617,237		9
1,742,576	-38,627			3,807,128	7,113,360	10
						11
						12
818,223				818,223		13
798,499				798,499		14
249,008				249,008	33,240	15
						16
						17
						18
						19
722,095				722,095	3,354,470	20
						21
						22
424,035				424,035		23
2,895,209						24
441,881	-589,855	-127,089		3,442,781		25
2,696,026				2,696,026	18,257,070	26
22,636,522	-9,283,886	-2,227,638	2,100,549	31,497,853	55,164,550	

2 粗大ごみ処理施設 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					処理方式			処理能力 (t/日)	使用開始年	稼働年数
			混合	可燃	不燃	資源	その他	粗大	破碎	圧縮			
1	津市	津市白銀環境清掃センター（せん断破碎施設）					○	○			14	1994	20
2	津市	津市白銀環境清掃センター（横型破碎機）					○	○			75	1973	41
3	四日市市	粗大ごみ処理施設（破碎処理）		○				○			120	2007	7
4	松阪市	松阪市第一清掃工場破碎処理施設		○			○	○			50	1979	35
5	鈴鹿市	鈴鹿市不燃物リサイクルセンター		○	○		○	○			75	1993	21
6	尾鷲市	尾鷲市清掃工場					○		○		15	1988	26
7	亀山市	亀山市破碎粗大ごみ処理施設			○		○	○			30	1990	24
8	亀山市	亀山市適正処理困難物二軸破碎施設	○	○			○	○			12	1998	16
9	志摩市	志摩市志摩清掃センター粗大ゴミ処理施設		○			○		○		20	1988	26
10	南伊勢町	クリーンセンターなんとう	○	○	○		○		○		9	1991	23
11	伊賀南部 環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター		○			○	○			37	2008	6
12	香肌奥伊勢 資源化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザリサイクルプラザ		○			○	○			6	2001	13
13	鳥羽志勢 広域連合	やまだエコセンター		○			○	○			20.2	2014	-
14	伊勢広域 環境組合	粗大ごみ処理施設		○			○	○			45	1995	19
合 計			2	10	3		13	11	3	528.2			

リユース・リペア機能														施設の改廃等					年間 処理量 (t/年度)	資源 回収量 (t/年度)	資源 搬出量 (t/年度)	産業 廃棄物 の割合 (%)							
機能の有無	場所の面積 ㎡	対象品目										内容	管理体制	新設 (建設中)	新設 (新規稼働)	能力変更	休止	廃止					移管						
		家具 (t/年) (個・台)	自転車 (t/年) (個・台)	衣類 (t/年) (個・台)	書籍 (t/年) (個・台)	家電 (t/年) (個・台)	傘 (t/年) (個・台)	食器 (t/年) (個・台)	おもちゃ (t/年) (個・台)	その他 (t/年) (個・台)	合計 (t/年) (個・台)																		
無														委託						298				1					
無														直営						2,503		1,071		2					
無														直営						403				3					
無														直営						3,378		859		4					
無														委託			○							5					
無														直営						86				6					
無														直営						488		232	6.0	7					
無														直営						2,232			6.0	8					
無														直営			○							9					
無														直営						126	38			10					
有	229	1	38									1	38	修理、展示、販売	一部					2,911				11					
有	33	26	17										2	修理、展示、譲渡	直営					471		330		12					
無														委託		○				480	259			13					
無														委託						3,468		1,938		14					
																							1	1	1	16,844	297	4,430	

2 粗大ごみ処理施設 一覧表

市町名及び 一部事務組合等名称	施設名称	市町ごとの処理量										
		市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	一般廃棄 物以外の 処理量 (t)	合計 処理量 (t)	
1 津市	津市白銀環境清掃センター（せん断破碎施設）	津市	298								298	1
2 津市	津市白銀環境清掃センター（横型破碎機）	津市	2,503								2,503	2
3 四日市市	粗大ごみ処理施設（破碎処理）	四日市市	403								403	3
4 松阪市	松阪市第一清掃工場破碎処理施設	松阪市	3,378								3,378	4
5 鈴鹿市	鈴鹿市不燃物リサイクルセンター											5
6 尾鷲市	尾鷲市清掃工場	尾鷲市	86								86	6
7 亀山市	亀山市破碎粗大ごみ処理施設	亀山市	460							28	488	7
8 亀山市	亀山市適正処理困難物二軸破碎施設	亀山市	2,105							127	2,232	8
9 志摩市	志摩市志摩清掃センター粗大ゴミ処理施設											9
10 南伊勢町	クリーンセンターなんとう	南伊勢町	126								126	10
11 伊賀南部 環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター	名張市	2,645	伊賀市	266						2,911	11
12 香肌奥伊勢 資源化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザリサイクルプラザ	松阪市	164	多気町	62	大台町	135	大紀町	110		471	12
13 鳥羽志勢 広域連合	やまだエコセンター	鳥羽市	214	志摩市	266						480	13
14 伊勢広域 環境組合	粗大ごみ処理施設	伊勢市	2,714	明和町	381	玉城町	253	度会町	120		3,468	14
合 計												

温室効果ガス排出量												
処理施設での燃料使用量等												
灯油 (kg-CO ₂)	ガソリン (kg-CO ₂)	軽油 (kg-CO ₂)	A重油 (kg-CO ₂)	B重油又は C重油 (kg-CO ₂)	LPG (kg-CO ₂)	LNG (kg-CO ₂)	都市ガス (kg-CO ₂)	ユークス (kg-CO ₂)	購入 電力量 (kg-CO ₂)	関連する施 設から供給 された電力 量 (kg-CO ₂)	当該施設で使 用した電力 量 (kg-CO ₂)	
												1
									395,053		395,053	2
												3
									76,546		76,546	4
												5
												6
												7
		34,773										8
												9
												10
												11
	1,311	2,526							1,050,271			12
												13
		8,514							123,329		123,329	14
1,311		45,813							1,645,200		594,929	

2 粗大ごみ処理施設 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 ₂)	軽油 (kg-CO ₂)	LPG (kg-CO ₂)	CNG (kg-CO ₂)	BDF (kg-CO ₂)	A重油 (kg-CO ₂)	B重油又はC重油 (kg-CO ₂)	購入電力 量 (kg-CO ₂)	関連する 施設から 供給され た電力量 (kg-CO ₂)	船舶で輸 送した距 離 (kg-CO ₂)	船舶で輸 送した残 渣の量 (kg-CO ₂)
1	津市	津市白銀環境清掃センター（せん断破碎施設）										
2	津市	津市白銀環境清掃センター（横型破碎機）	592	9,293								
3	四日市市	粗大ごみ処理施設（破碎処理）										
4	松阪市	松阪市第一清掃工場破碎処理施設		14,435								
5	鈴鹿市	鈴鹿市不燃物リサイクルセンター										
6	尾鷲市	尾鷲市清掃工場										
7	亀山市	亀山市破碎粗大ごみ処理施設										
8	亀山市	亀山市適正処理困難物二軸破碎施設										
9	志摩市	志摩市志摩清掃センター粗大ゴミ処理施設										
10	南伊勢町	クリーンセンターなんとう										
11	伊賀南部 環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター										
12	香肌奥伊勢 資源化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザリサイクルプラザ		1,151								
13	鳥羽志勢 広域連合	やまだエコセンター										
14	伊勢広域 環境組合	粗大ごみ処理施設		84,495								
合 計			592	109,374								

3 資源化等を行う施設 一覧表

市町名及び 一部事務組合等名称	施設名称	施設区分										処理対象廃棄物										処理内容									
		リサイクルプラザ	リサイクルセンター(補助金)	リサイクルセンター(交付金)	容器包装リサイクル推進施設	ごみ堆肥化施設	ごみ飼料化施設	ストックヤード	その他	紙類	金属類	ガラス類	ペットボトル	プラスチック	布類	剪定枝	その他資源	可燃	不燃	粗大	家庭系生ごみ	事業系生ごみ	汚泥	し尿	その他	選別	圧縮梱包	堆肥化	飼料化	その他	
1	津市	津市白銀環境清掃センター選別施設	○										○	○													○	○			
2	津市	津市白銀環境清掃センター(木くず破碎施設)						○														○									○
3	津市	津市白銀環境清掃センター(容器包装プラスチックリサイクル施設)	○										○														○	○			
4	津市	津市リサイクルセンター(資源物処理施設)		○								○	○	○													○	○			
5	四日市市	四日市市桶衛生センター(リサイクルセンター)	○										○														○				
6	松阪市	松阪市リサイクルセンター			○						○	○	○	○													○	○			
7	松阪市	松阪市三雲リサイクルセンター			○						○	○	○	○													○	○			
8	鈴鹿市	鈴鹿市不燃物リサイクルセンター2期事業(容器包装プラスチック処理施設)		○									○	○													○	○			○
9	亀山市	亀山市総合環境センターペットボトル破碎機						○					○																		○
10	亀山市	亀山市刈り草コンポスト化センター				○																			○			○			
11	鳥羽市	鳥羽市清掃センター破碎処理施設			○						○	○	○									○					○	○			
12	熊野市	事業系生ごみ処理施設				○																○						○			
13	いなべ市	あじさいクリーンセンター						○					○	○								○					○	○			
14	志摩市	志摩市阿児不燃処理場						○			○											○	○				○	○			
15	志摩市	志摩市大王清掃センター空缶選別圧縮機						○			○																○				
16	志摩市	志摩市大王清掃センター発泡スチロール減溶施設						○														○									○
17	志摩市	志摩市大王清掃センターEM生ごみ乾燥堆肥化処理施設				○																				○			○		
18	志摩市	志摩市機部清掃センター						○			○	○	○	○	○	○											○	○			
19	伊賀市	さくらリサイクルセンター 資源棟		○							○	○	○	○													○	○			○
20	菟野町	菟野町リサイクルセンター		○							○	○	○														○	○			
21	多気町	多気町美化センターリサイクルプラザ	○								○	○	○	○								○	○	○			○	○	○		
22	度会町	度会町美化センター						○			○																○				
23	南伊勢町	さいたエコ・センター						○				○	○														○	○			
24	紀北町	紀北町紀伊長島リサイクルセンター		○							○	○	○	○	○	○										○	○	○			○
25	紀北町	紀北町海山リサイクルセンター		○							○	○	○	○	○	○										○	○	○			○
26	御浜町	御浜町リサイクルセンター		○							○	○	○	○	○	○											○	○			
27	紀宝町	紀宝町リサイクルセンターNo.1		○							○	○										○	○	○	○			○			
28	紀宝町	生ごみ堆肥化実験場				○																						○			
29	紀宝町	生ごみ高速発酵機				○																				○			○		
30	紀宝町	紀宝町リサイクルセンターNo.2		○							○	○	○	○	○	○											○	○			
31	朝日町、川越町組合立環境クリーンセンター	朝日町、川越町組合立環境クリーンセンター				○																				○		○			
32	伊賀南部環境衛生組合	アルミ缶・ペットボトル圧縮減容施設		○								○															○	○			
33	伊賀南部環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター			○							○	○	○													○	○			
34	桑名広域清掃事業組合	桑名広域清掃事業組合リサイクルプラザ	○									○															○	○			
35	桑名広域清掃事業組合	プラスチック圧縮梱包施設				○							○														○	○			
36	香肌奥伊勢資源化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザリサイクルプラザ	○									○	○														○	○			
37	香肌奥伊勢資源化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザペットボトル減溶棟	○										○														○				
38	鳥羽志勢広域連合	さいたエコ・センター						○					○	○													○	○			
39	鳥羽志勢広域連合	やまだエコセンター			○						○	○	○	○	○												○	○			○
40	伊勢広域環境組合	リサイクルプラザ	○									○	○	○													○	○			
合計			7	7	6	4	6	5	5	6	20	18	23	18	5	2	15	2	6	6	1	3		4	29	27	7		8		

処理能力 (t/日)	使用開始年	稼働年数	リユース・リペア機能								内容	施設の改廃等					年間処理量 (t/年度)	資源回収量 (t/年度)	搬出量 (t/年度)	在庫量 (t/年度)	産業物の 廃棄割合 (%)			
			機能の有無	場所の面積 ㎡	対象品目							管理体制	新設(建設中)	新設(新規稼働)	能力変更	休止						廃止	移管	
					家具 (個・台)	自転車 (個・台)	衣類 (個・台)	書籍 (個・台)	家電 (個・台)	傘 (個・台)														食器 (個・台)
14	2001	13	無								直営						2,640	1,170	1,170			1		
280	1999	15	無								委託						251	251				2		
34	2004	10	無								直営						6,099	3,172	3,172			3		
39	2016		無								委託	○										4		
2	2002	12	無								委託						1,746	1,746	1,746			5		
6	1999	15	無								直営						2,032	2,032	2,032			6		
4.6	1999	15	無								直営						429	429	429			7		
26	2010	4	無								委託						2,998	2,169			不明	8		
1.5	2004	10	無								直営						79	79	79		0.2	9		
7	2006	8	無								直営						982	622	622			10		
20	1978	36	無								直営				○							11		
2	2002	12	無								直営				○							12		
19	1994	20	無								直営						386	228	228			13		
10	1985	29	無								直営				○							14		
2	1981	33	無								直営				○							15		
0.32	1999	15	無								直営				○							16		
0.12	1997	17	無								委託						3	2	2			17		
2	1983	31	無								直営				○							18		
17	2010	4	無								委託						2,241	1,371	1,371			19		
3	2000	14	無								直営						1,809	1,809	1,809			20		
0.3	2000	14	無								委託						147	147	147			21		
4	1996	18	無								直営						33	33				22		
7	2003	11	無								直営				○		114	100	92	8		23		
3.2	2002	12	無								直営				○							24		
2.2	1999	15	無								直営				○							25		
7	1995	19	無								直営						569	569	569			26		
2	2000	14	有	33				10	20	20	50	譲渡					38	38	38			27		
0.5	2005	9	無								直営						34	34	34			28		
0.5	1989	25	無								直営						28	28	28			29		
4	2008	6	無								直営						659	659	659			30		
0.38	2014	-	無								直営						494	93	93			31		
3	1999	15	無								直営				○							32		
8	2008	6	無								一部						1,667	774				33		
62	2002	12	有	324	59						59	修理, 展示, 販売	委託				2,931	896	896			34		
17	2008	6	無								委託						1,637	1,511	1,511			35		
7	2001	13	無								直営						309	309	309			36		
1	2001	13	無								直営						57	57	57			37		
7	2003	11	無								直営				○							38		
26.8	2014	-	無								委託	○					3,631	2,835	2,816	19		39		
34	2000	14	有	142						4317	4317	展示, 販売, 譲渡	一部				2,768	2,768	2,768			40		
686.42																	36,811	25,931	22,677	27				

3 資源化等を行う施設 一覧表

	市町名及び 一部事務組合等名称	施設名称	市町ごとの処理量								
			市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	一般廃棄物 以外の処理 量 (t)
1	津市	津市白銀環境清掃センター選別施設	津市	2,640							2,640
2	津市	津市白銀環境清掃センター(木くず破砕施設)	津市	251							251
3	津市	津市白銀環境清掃センター(容器包装プラスチックリサイクル施設)	津市	6,099							6,099
4	津市	津市リサイクルセンター(資源物処理施設)									
5	四日市市	四日市市桶衛生センター(リサイクルセンター)	四日市市	1,746							1,746
6	松阪市	松阪市リサイクルセンター	松阪市	2,032							2,032
7	松阪市	松阪市三雲リサイクルセンター	松阪市	429							429
8	鈴鹿市	鈴鹿市不燃物リサイクルセンター2期事業(容器包装プラスチック処理施設)	鈴鹿市	2,998							2,998
9	亀山市	亀山市総合環境センターペットボトル破砕機	亀山市	78						0.2	79
10	亀山市	亀山市刈り草コンポスト化センター	亀山市	982							982
11	鳥羽市	鳥羽市清掃センター破砕処理施設									
12	熊野市	事業系生ごみ処理施設									
13	いなべ市	あじさいクリーンセンター	いなべ市	386							386
14	志摩市	志摩市阿児不燃処理場									
15	志摩市	志摩市大王清掃センター空缶選別圧縮機									
16	志摩市	志摩市大王清掃センター発泡スチロール減容施設									
17	志摩市	志摩市大王清掃センターEM生ごみ乾燥堆肥化処理施設	大王町	3							3
18	志摩市	志摩市磯部清掃センター									
19	伊賀市	さくらリサイクルセンター 資源棟	伊賀市	2,241							2,241
20	菟野町	菟野町リサイクルセンター	菟野町	1,809							1,809
21	多気町	多気町美化センターリサイクルプラザ	多気町	147							147
22	度会町	度会町美化センター	度会町	33							33
23	南伊勢町	さいたエコ・センター	南伊勢町	114							114
24	紀北町	紀北町紀伊長島リサイクルセンター									
25	紀北町	紀北町海山リサイクルセンター									
26	御浜町	御浜町リサイクルセンター	御浜町	569							569
27	紀宝町	紀宝町リサイクルセンターNo.1	紀宝町	38							38
28	紀宝町	生ごみ堆肥化実験場	紀宝町	34							34
29	紀宝町	生ごみ高速発酵機	紀宝町	28							28
30	紀宝町	紀宝町リサイクルセンターNo.2	紀宝町	659							659
31	朝日町、川越町組合立環境クリーンセンター	朝日町、川越町組合立環境クリーンセンター	朝日町	154	川越町	340					494
32	伊賀南部環境衛生組合	アルミ缶・ペットボトル圧縮減容施設									
33	伊賀南部環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター	名張市	1,505	伊賀市	162					1,667
34	桑名広域清掃事業組合	桑名広域清掃事業組合リサイクルプラザ	桑名市	2,492	いなべ市	125	木曾岬町	72	東員町	242	2,931
35	桑名広域清掃事業組合	プラスチック圧縮梱包施設	桑名市	1,280	いなべ市	66	木曾岬町	38	東員町	253	1,637
36	香肌奥伊勢資源化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザリサイクルプラザ	松阪市	80	多気町	31	大台町	105	大紀町	93	309
37	香肌奥伊勢資源化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザペットボトル減容棟	松阪市	14	多気町	3	大台町	24	大紀町	16	57
38	鳥羽志勢広域連合	さいたエコ・センター									
39	鳥羽志勢広域連合	やまだエコセンター	鳥羽市	734	志摩市	2,897					3,631
40	伊勢広域環境組合	リサイクルプラザ	伊勢市	2,242	明和町	241	玉城町	181	度会町	104	2,768
	合計										

温室効果ガス排出量											
処理施設での燃料使用量等											
灯油 (kg-CO2)	ガソリン (kg-CO2)	軽油 (kg-CO2)	A重油 (kg-CO2)	B重油又はC重油 (kg-CO2)	LPG (kg-CO2)	LNG (kg-CO2)	都市ガス (kg-CO2)	コークス (kg-CO2)	購入 電力量 (kg-CO2)	関連する施設から供給された電力量 (kg-CO2)	当該施設で使用した電力量 (kg-CO2)
											1
											2
											3
											4
1,312	93				22,473				12,575		5
									104,139		6
	742				18						7
									674,221		8
											9
	116	4,365									10
											11
									6,719		12
											13
											14
											15
											16
											17
											18
		6,226							159,847		19
	2,076								31,897		20
											21
											22
									19,469		23
											24
											25
	557								960		26
									779		27
									165		28
									13,173		29
									3,813		30
											31
											32
											33
		20,124							88,707		34
		12,384							47,102		35
	1,311	2,526							1,050,271		36
									1,050,271		37
											38
		6,798								127,089	39
									68,910		40
1,312	4,895	52,423			22,491				3,333,016	127,089	1,349,915

3 資源化等を行う施設 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										船舶で 輸送した 距離 (kg-CO2)	船舶で 輸送した 残渣の 量 (kg-CO2)
		残渣の輸送等の伴う燃料使用量等											
		燃料使用量											
		ガソリン (kg-CO2)	軽油 (kg-CO2)	LPG (kg-CO2)	CNG (kg-CO2)	BDF (kg-CO2)	A重油 (kg-CO2)	B重油 又は C重油 (kg-CO2)	購入 電力量 (kg-CO2)	関連す る施設 から 供給 された 電力量 (kg-CO2)			
1	津市	津市白銀環境清掃センター選別施設	974	11,832									1
2	津市	津市白銀環境清掃センター（木くず破砕施設）		2,730									2
3	津市	津市白銀環境清掃センター（容器包装プラスチックリサイクル施設）		38,287									3
4													4
5	四日市市	四日市市桶衛生センター（リサイクルセンター）		1,677									5
6	松阪市	松阪市リサイクルセンター											6
7	松阪市	松阪市三雲リサイクルセンター	742										7
8	鈴鹿市	鈴鹿市不燃物リサイクルセンター2期事業（容器包装プラスチック処理施設）											8
9	亀山市	亀山市総合環境センターペットボトル破砕機											9
10	亀山市	亀山市刈り草コンポスト化センター											10
11	鳥羽市	鳥羽市清掃センター破砕処理施設											11
12	熊野市	事業系生ごみ処理施設											12
13	いなべ市	あじさいクリーンセンター											13
14	志摩市	志摩市阿児不燃処理場											14
15	志摩市	志摩市大王清掃センター空缶選別圧縮機											15
16	志摩市	志摩市大王清掃センター発泡スチロール減容施設											16
17	志摩市	志摩市大王清掃センターEM生ごみ乾燥堆肥化処理施設											17
18	志摩市	志摩市磯部清掃センター											18
19	伊賀市	さくらリサイクルセンター 資源棟		3,885									19
20	菟野町	菟野町リサイクルセンター											20
21	多気町	多気町美化センターリサイクルプラザ											21
22	度会町	度会町美化センター											22
23	南伊勢町	さいたエコ・センター											23
24	紀北町	紀北町紀伊長島リサイクルセンター											24
25	紀北町	紀北町海山リサイクルセンター											25
26	御浜町	御浜町リサイクルセンター											26
27	紀宝町	紀宝町リサイクルセンターNo.1											27
28	紀宝町	生ごみ堆肥化実験場											28
29	紀宝町	生ごみ高速発酵機											29
30	紀宝町	紀宝町リサイクルセンターNo.2											30
31	朝日町、川越町組合立環境クリーンセンター	朝日町、川越町組合立環境クリーンセンター											31
32	伊賀南部環境衛生組合	アルミ缶・ペットボトル圧縮減容施設											32
33	伊賀南部環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター											33
34	桑名広域清掃事業組合	桑名広域清掃事業組合リサイクルプラザ											34
35	桑名広域清掃事業組合	プラスチック圧縮梱包施設											35
36	香肌奥伊勢資源化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザリサイクルプラザ		1,151									36
37	香肌奥伊勢資源化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザペットボトル減容棟											37
38	鳥羽志勢広域連合	さいたエコ・センター											38
39	鳥羽志勢広域連合	やまだエコセンター											39
40	伊勢広域環境組合	リサイクルプラザ											40
	合計		1,717	59,562									

4 ごみ燃料化施設 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										施設の種類				稼働年数	使用開始年度	燃料供給先の確保状況			管理体制			
			混合ごみ	可燃ごみ	不燃ごみ	資源ごみ	ごみ処理残渣	生ごみ(厨芥類)	廃食用油	プラスチック類	粗大ごみ	その他	固形燃料化(RDF)	BDF化	メタン化	油化(エタノール燃料化)			固形燃料化(RPF)	木材チップ化	その他		処理能力(t/日)	発電用	燃料用
1	志摩市	志摩市RDF施設エコフレンドリーはまじま	○				○	○						○					12	2002	12	○			直営
2	伊賀市	さくらリサイクルセンター	○							○				○					135	2002	12	○			委託
3	紀北町	紀北町紀伊長島リサイクルセンター	○											○					21	2003	11	○			直営
4	紀北町	紀北町海山リサイクルセンター	○											○					20	1999	15	○			直営
5	南牟婁清掃施設組合	紀南清掃センター(RDF化施設)	○											○					23	2002	12	○			一部
6	桑名広域清掃事業組合	桑名広域清掃事業組合ごみ燃料化施設	○				○	○	○					○					230	2002	12	○			委託
7	香肌奥伊勢資源化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザ	○				○	○	○					○					44	2001	13	○			直営
	合計																	485							

施設の改廃等				年間処理量 (t/年度)	生成物 保管量 (t/年度)	生成物 生産量 (t/年度)	生成物 搬出量 (t/年度)	産業廃棄 物の割合 (%)	分析 対象	ごみ組成分析結果							ごみ組成分析結果											
新設 (建設中)	新設 (新規稼働)	能力変更	休止							廃止	移管	処理 対象ごみ	固形 燃料	紙・ 布 (%)	ビニール、 合成樹脂、 ゴム、皮革 (%)	木、竹、 わら (%)	ちゅう 芥類 (%)	不燃物 (%)	その他 (%)	合計	単位 容積 重量 (kg/m³)	水分 (%)	可燃分 (%)	灰分 (%)	三成分 の合計 (水分+ 可燃分 +灰分)	低位発熱量		
																				計算値 (kJ/kg)	実測値 (kJ/kg)							
			○			0	0	0	0						0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0						
						20,662	154	11,640	11,486		○				52.5	14.1	18.2	9.1	2.0	4.1	100	211.0	61.6	32.5	5.9	100.0	0	4,550
						3,353		1,982	1,982		○				50.4	21.1	13.1	10.8	1.8	2.8	100	204.0	49.4	44.4	6.2	100.0	7,135	0
						3,123		1,677	798		○				51.4	26.0	10.0	6.5	1.5	4.6	100	225.0	48.3	46.1	5.6	100.0	0	0
						4,608		2,345			○				48.3	22.9	9.3	12.7	1.1	5.7	100	218.3	51.3	43.2	5.5	100.0	6,858	0
						46,073		25,668			○				48.0	17.5	10.0	15.5	5.0	4.0	100	225.0	51.6	40.5	7.9	100.0	0	6,300
						8,188			4,759		○				52.9	26.5	6.9	9.5	1.8	2.4	100	193.3	44.2	49.7	6.1	100.0	8,258	0
						86,007	154	43,312	19,025																			

4 ごみ燃料化施設 一覧表

市町名及び 一部事務組合等名 称	施設名称	市町ごとの処理量									
		市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	市町名	処理量 (t)	一般廃棄物 以外の処理 量 (t)	合計 処理量 (t)
1 志摩市	志摩市RDF施設エコフレンドリー はまじま	志摩市 浜島町									
2 伊賀市	さくらリサイクルセンター	伊賀市	20,662								20,662
3 紀北町	紀北町紀伊長島リサイクルセン ター	紀北町	3,353								3,353
4 紀北町	紀北町海山リサイクルセンター	紀北町	3,123								3,123
5 南牟婁清掃 施設組合	紀南清掃センター (RDF化施設)	熊野市	204	御浜町	1,908	紀宝町	2,496				4,608
6 桑名広域 清掃事業組合	桑名広域清掃事業組合ごみ燃料 化施設	桑名市	38,040	いなべ市	1,927	木曾岬町	1,113	東員町	4,993		46,073
7 香肌奥伊勢資源 化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザ	松阪市	2,141	多気町	1,006	大台町	2,500	大紀町	2,541		8,188
合 計											

温室効果ガス排出量																
処理施設での燃料使用量等											処理施設での燃料使用量等					
灯油 (kg-CO ₂)	ガソリン (kg-CO ₂)	軽油 (kg-CO ₂)	A重油 (kg-CO ₂)	B重油又はC重油 (kg-CO ₂)	LPG (kg-CO ₂)	LNG (kg-CO ₂)	都市ガス (kg-CO ₂)	コークス (kg-CO ₂)	生成物(固形燃料・タール・BDF)の自家燃料としての使用量	発電電力量 (kg-CO ₂)	購入電力量 (kg-CO ₂)	売却電力量 (kg-CO ₂)	他施設へ供給した電力量 (kg-CO ₂)	関連する施設から供給された電力量 (kg-CO ₂)	当該施設で使用した電力量 (kg-CO ₂)	
																1
5,577,600					294					-10,710	3,283,180				3,283,180	2
901,380											891,033				891,033	3
389,872											544,940				544,940	4
906,738					654,930						422,145				422,145	5
7,259,485					900						5,306,561				5,306,561	6
1,952,160											1,050,271					7
16,987,236					656,124					-10,710	11,498,131				10,447,859	

4 ごみ燃料化施設 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 ₂)	軽油 (kg-CO ₂)	LPG (kg-CO ₂)	CNG (kg-CO ₂)	BDF (kg-CO ₂)	A重油 (kg-CO ₂)	B重油 又は C重油 (kg-CO ₂)	購入 電力量 (kg-CO ₂)	関連す る施設 から 供給 された 電力量 (kg-CO ₂)	船舶で 輸送 した 距離 (kg-CO ₂)	船舶で 輸送 した 残渣の 量 (kg-CO ₂)	
1	志摩市	志摩市RDF施設エコフレンドリー はまじま											
2	伊賀市	さくらリサイクルセンター											
3	紀北町	紀北町紀伊長島リサイクルセン ター											
4	紀北町	紀北町海山リサイクルセンター											
5	南牟婁清掃 施設組合	紀南清掃センター (RDF化施設)		1,878									
6	桑名広域 清掃事業組合	桑名広域清掃事業組合ごみ燃料 化施設											
7	香肌奥伊勢資源 化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザ		1,151									
	合 計			3,029									

搬出先						外部に供給した生成物量と質							
施設名	所在地	生成物 搬出量 (t/年度)	施設名	所在地	生成物 搬出量 (t/年度)	生成物量と性状							
						固形燃料		メタン			BDF		
						当該施設 分搬出量 (t)	平均 発熱量 (kJ/kg)	当該施設 分搬出量 (m ³)	平均 発熱量 (kJ/m ³ N)	平均 メタン 濃度 (%)	当該施設 分搬出量 (m ³)	平均 発熱量 (kJ/m ³ N)	
												1	
三重ごみ固形燃料発電所	三重県	11,145	三重中央開発株式会社	三重県	341	11,486	22,500						2
三重ごみ固形燃料発電所	三重県	1,982				1,982	18,700						3
三重ごみ固形燃料発電所	三重県	798				798	18,775						4
三重ごみ固形燃料発電所	三重県	2,345				2,345	20,575						5
三重ごみ固形燃料発電所	三重県	25,668				25,668	18,650						6
三重ごみ固形燃料発電所	三重県	4,565	三重中央開発株式会社	三重県	194	4,759	17,050						7

4 ごみ燃料化施設 一覧表

市町名及び 一部事務組合等名称	施設名称	生成物の輸送等に伴う燃料使用量等											
		活動量											
		燃料使用量									船舶		
		ガソリン (ℓ)	軽油 (ℓ)	LPG (kg)	CNG (m ³)	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	志摩市	志摩市RDF施設エコフレンドリー はまじま											
2	伊賀市	さくらリサイクルセンター		61,994									
3	紀北町	紀北町紀伊長島リサイクルセンター											
4	紀北町	紀北町海山リサイクルセンター											
5	南牟婁清掃 施設組合	紀南清掃センター (RDF化施設)											
6	桑名広域 清掃事業組合	桑名広域清掃事業組合ごみ燃料 化施設											
7	香肌奥伊勢資源 化広域連合	香肌奥伊勢資源化プラザ											
	合計												

生成物の輸送に伴う燃料使用量等											
温室効果ガス排出量											
燃料使用量								船舶			
ガソリン (kg-CO ₂)	軽油 (kg-CO ₂)	LPG (kg-CO ₂)	CNG (kg-CO ₂)	BDF (kg-CO ₂)	A重油 (kg-CO ₂)	B重油 又は C重油 (kg-CO ₂)	購入 電力量 (kg-CO ₂)	関連す る施設 から 供給 された 電力量 (kg-CO ₂)	船舶で 輸送 した 距離 (kg-CO ₂)	船舶で 輸送 した 残渣の 量 (kg-CO ₂)	
											1
	159,945										2
											3
											4
											5
											6
											7
	159,945										

5 堆肥化施設 一覧表

	市町名及び 一部事務組合等名称	施設名称	一次発酵槽 におけるエ アレーション 設備の有 無	エアレーション設備の運転状況	脱臭設備 の有無	脱臭の方 法
1	亀山市	亀山市刈り草コンポスト化センター	無		無	
2	熊野市	事業系生ごみ処理施設	有	堆肥化時は常時運転	有	生物脱臭法
3	志摩市	志摩市大王清掃センターEM生ごみ乾燥堆肥化処理施設	無		有	吸着法
4	紀宝町	生ごみ堆肥化実験場	有	堆肥化の進行状況に応じて運転	無	
5	紀宝町	生ごみ高速発酵機	無		無	
6	朝日町、川越町組合立環境 クリーンセンター	朝日町、川越町組合立環境クリーン センター	無		無	
	合 計					

堆肥化施設への搬入量										一次発酵槽の堆肥化方式	切り返しの間隔 (日に1回)	攪拌の間隔 (日に1回) または1日(回)	一次発酵槽における発酵期間 (日)	二次発酵槽の有無		
コンポスト主原料							副資材									
厨芥類 (生活系) (t/年)	厨芥類 (事業系) (t/年)	剪定枝 (t/年)	し尿・浄 化槽汚泥 (t/年)	動植物性 残さ(産 業廃棄物) (t/年)	動物のふ ん尿(産 業廃棄物) (t/年)	下水汚泥(産 業廃棄物) (t/年)	その他 (t/年)	木くず、おが くず、もみが ら、落ち葉 (t/年)	その他 (t/年)							
							982								1	
										密閉方式					無	2
	3									攪拌方式		1	1		無	3
34								4		堆積方式	3		21		無	4
	28							3		その他					無	5
		193					301			堆積方式	30		120		有	6