

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	ご み 処 理 残 渣							
1 津市	津市西部クリーンセン ター（1号炉）	○							焼却	ストカ	全連	120	1	1979	31
2 //	津市西部クリーンセン ター（2号炉）	○							焼却	ストカ	全連	120	1	2001	9
3 //	津市クリーンセンター おおたか	○							焼却	ストカ	全連	195	2	1999	11
4 //	津市河芸美化センター	○							焼却	ストカ	バッチ	20	2	1997	13
5 四日市市	四日市市北部清掃工場	○							焼却	ストカ	全連	450	3	1973	37
6 //	四日市市楠衛生セン ター（焼却施設）	○							焼却	ストカ	バッチ	15	1	1994	16
7 松阪市	松阪市第二清掃工場	○				○	○		焼却	ストカ	全連	200	2	1984	26
8 鈴鹿市	鈴鹿市清掃センター	○				○			焼却	ストカ	全連	270	3	2002	8
9 尾鷲市	尾鷲市清掃工場	○				○			焼却	ストカ	バッチ	45	2	1991	19
10 亀山市	亀山市総合環境セン ター	○				○	○	○	ガス化	シャト	全連	80	2	2000	10
11 鳥羽市	鳥羽市清掃センター焼 却処理施設	○							焼却	ストカ	バッチ	45	2	1981	29
12 //	鳥羽市答志島清掃セン ター	○							焼却	ストカ	バッチ	8	1	1994	16
13 熊野市	熊野市クリーンセン ター（ごみ処理施設）	○						○	焼却	ストカ	バッチ	30	2	1995	15
14 いなべ市	あじさいクリーンセン ター	○				○			焼却	ストカ	バッチ	40	2	1994	16
15 志摩市	志摩市大王清掃セン ター	○				○	○		焼却	ストカ	バッチ	20	2	1981	29
16 //	志摩市志摩清掃セン ター	○				○	○		焼却	ストカ	バッチ	30	2	1998	12
17 //	志摩市阿児清掃セン ター	○					○		焼却	ストカ	バッチ	20	2	1983	27
18 //	志摩市阿児清掃セン ター	○					○		焼却	ストカ	バッチ	25	1	1994	16
19 //	志摩市磯部清掃セン ター	○					○		焼却	固定	バッチ	16	2	1983	27
20 菟野町	菟野町清掃センター	○							焼却	ストカ	バッチ	40	2	1991	19
21 多気町	多気町美化センター	○							焼却	ストカ	バッチ	15	2	1997	13
22 南伊勢町	南勢クリーンセンター	○							焼却	ストカ	バッチ	20	2	1989	21
23 //	クリーンセンターなん とう	○							焼却	ストカ	バッチ	15	2	1998	12
24 紀北町	紀北町環境衛生セン ター	○							焼却	ストカ	バッチ	25	2	1975	35
25 //	海山ごみ処理焼却場	○							焼却	ストカ	バッチ	20	2	1974	36
26 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	2
27 伊勢広域環境組合	可燃ごみ焼却処理施設	○				○	○		焼却	ストカ	全連	240	2	1995	15
合 計												2,219			



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	管理体制	施設の改廃等					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	紙・布 (%)	ビニル 合成樹脂、 △、皮革 (%)	木、 竹、 わら (%)	ちゅう 芥類 (%)	不燃物 (%)	その他 (%)	単位容 積重量 kg/m <sup>3</sup>	水分 (%)	可燃分 (%)	灰分 (%)	低位発熱量	
																			計算値 kJ/kg	実測値 kJ/kg
1 津市	津市西部クリーンセンター(1号炉)	委託						56.8	14.3	11.4	9.0	3.3	5.2	100	50.6	42.8	6.6	6,780	7,108	
2 //	津市西部クリーンセンター(2号炉)	委託						56.2	12.6	11.4	10.9	4.2	4.7	100	52.6	39.7	7.7	6,173	6,383	
3 //	津市クリーンセンターおおたか	一委						48.8	16.6	15.3	13.1	2.6	3.6	100	56.3	37.0	6.7	5,535	6,280	
4 //	津市河芸美化センター	直営						49.9	7.4	15.2	20.9	3.7	2.9	100	55.6	37.8	6.6	5,715	5,683	
5 四日市市	四日市市北部清掃工場	直営						48.0	11.7	14.2	18.4	2.9	4.8	100	52.2	40.3	7.5	6,296		
6 //	四日市市楠衛生センター(焼却施設)	委託				○														
7 松阪市	松阪市第二清掃工場	一委						54.2	17.6	6.6	16.5	2.1	3.0	100	45.0	46.9	8.1	7,688		
8 鈴鹿市	鈴鹿市清掃センター	委託						46.6	9.6	23.0	11.2	3.5	6.1	100	51.4	40.1	8.5		6,252	
9 尾鷲市	尾鷲市清掃工場	直営						41.0	30.3	3.6	22.2	1.2	1.7	100	59.2	36.5	4.3	5,400	5,400	
10 亀山市	亀山市総合環境センター	委託						44.0	22.2	14.3	12.9	3.9	2.7	100	55.2	38.0	6.8	5,786	5,768	
11 鳥羽市	鳥羽市清掃センター焼却処理施設	直営						44.0	15.8	1.0	32.3	4.8	2.1	100	57.7	35.8	6.5	5,290		
12 //	鳥羽市志志島清掃センター	直営						42.2	11.9	2.3	36.5	4.9	2.2	100	54.8	36.9	8.3	5,555		
13 熊野市	熊野市クリーンセンター(ごみ処理施設)	直営						50.9	24.3	5.2	15.2	2.4	2.0	100	48.3	45.8	5.9		7,408	
14 いなべ市	いなべ市クリーンセンター	直営						56.2	23.5	0.7	18.2	1.0	0.4	100	44.0	52.4	3.6	8,770	13,100	
15 志摩市	志摩市大王清掃センター	直営				○														
16 //	志摩市志摩清掃センター	直営						52.0	21.5	9.6	15.9		1.0	100	41.4	46.4	12.2	7,728		
17 //	志摩市阿児清掃センター	直営						47.1	41.5	2.4	7.6	0.5	0.9	100	51.3	43.9	4.8	7,000		
18 //	志摩市阿児清掃センター	直営						47.1	41.5	2.4	7.6	0.5	0.9	100	51.3	43.9	4.8	7,000		
19 //	志摩市磯部清掃センター	直営						44.8	20.2	9.4	25.0	0.1	0.5	100	45.8	48.9	5.3	8,100		
20 菟野町	菟野町清掃センター	一委						48.0	35.5	13.8	1.7		1.0	100	53.3	43.5	3.2	6,850		
21 多気町	多気町美化センター	直営						59.6	18.7	1.7	16.5	2.1	1.4	100	49.8	44.0	6.2	7,030	6,855	
22 南伊勢町	南伊勢クリーンセンター	直営				○														
23 //	クリーンセンターなんとう	直営						41.1	15.7	15.8	20.6	4.5	2.3	100	59.2	35.2	5.6		5,140	
24 紀北町	紀北町環境衛生センター	直営				○														
25 //	海山ごみ処理焼却場	直営				○														
26 伊賀南部環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター	委託						45.5	24.9	13.1	1.9	9.5	5.1	100	47.0	41.9	11.1	6,707		
27 伊勢広域環境組合	可燃ごみ焼却処理施設	委託						53.5	20.5	4.7	15.1	4.3	1.9	100	45.3	45.9	8.8	10,590	7,493	
合計																				

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)	燃焼力 又回収 (m³/年度)	資源物 回収 (t/年度)	燃焼力 又回収 (m³/年度)															
23,933			3,717			津市	23,933											23,933	1
28,568			3,533			津市	28,568											28,568	2
32,358			3,644			津市	32,358											32,358	3
4,238			616			津市	4,238											4,238	4
77,167			17,309			四日市市	74,514	朝日町	1,075	川越町	1,578							77,167	5
						四日市市													6
41,482						松阪市	41,482											41,482	7
59,157			564			鈴鹿市	59,157											59,157	8
7,164			714			尾鷲市	7,164											7,164	9
21,962			3,653		30	亀山市	21,307										655	21,962	10
8,136						鳥羽市	8,136											8,136	11
813						鳥羽市	813											813	12
5,383	751					熊野市	5,383											5,383	13
8,152			963			いなべ市	8,152											8,152	14
																			15
5,355						志摩市志摩町	3,598	志摩市大王町	1,658	志摩市阿児町	95	志摩市浜島町	2	志摩市磯部町	2			5,355	16
4,016						志摩市阿児町	4,016											4,016	17
3,743						志摩市阿児町	3,743											3,743	18
2,046						志摩市磯部町	2,046											2,046	19
10,019			1,308			菟野町	10,019											10,019	20
2,242			377			多気町	2,242											2,242	21
						南伊勢町													22
3,785						南伊勢町	3,785											3,785	23
																			24
																			25
21,659			1,744			名張市	19,655	伊賀市	2,004									21,659	26
57,599			6,179			伊勢市	45,351	明和町	6,136	玉城町	3,921	度会町	2,191					57,599	27
428,977	751		44,321																

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 <sub>2</sub> )	ガソリン (kg-CO <sub>2</sub> )	軽油 (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> )	J-ガス (kg-CO <sub>2</sub> )	発電 電力量 (kg-CO <sub>2</sub> )
1 津市	津市西部クリーンセンター（1号炉）	81,995.70									
2 //	津市西部クリーンセンター（2号炉）	66,216.57		94.32							-5,101,482.30
3 //	津市クリーンセンターおおたか	186,750.00	3,967.20	419.20			348				
4 //	津市河芸美化センター	162,629.37	46.40								
5 四日市市	四日市市北部清掃工場		635.68	424.44	276,962.00		65,049				
6 //	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				78,590.00						
8 鈴鹿市	鈴鹿市清掃センター				371,270.00						-9,427,168.95
9 尾鷲市	尾鷲市清掃工場	80,999.70									
10 亀山市	亀山市総合環境センター	667,588.92							3,719,840.76		-2,377,708.80
11 鳥羽市	鳥羽市清掃センター焼却処理施設				1,915.97						
12 //	鳥羽市答志島清掃センター	3,486.00									
13 熊野市	熊野市クリーンセンター（ごみ処理施設）	39,050.67									
14 いなべ市	あじさいクリーンセンター	202,412.10									
15 志摩市	志摩市大王清掃センター										
16 //	志摩市志摩清掃センター	401,447.76									
17 //	志摩市阿児清掃センター				97,018.00						
18 //	志摩市阿児清掃センター	46,704.93									
19 //	志摩市磯部清掃センター				28,956.35						
20 菟野町	菟野町清掃センター	198,126.81									
21 多気町	多気町美化センター	90,090.69									
22 南伊勢町	南勢クリーンセンター										
23 //	クリーンセンターなんとう										
24 紀北町	紀北町環境衛生センター										
25 //	海山ごみ処理焼却場										
26 伊賀南部環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター	1,498,706.10									
27 伊勢広域環境組合	可燃ごみ焼却処理施設			104.80	111,085.61						
合計											

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 <sub>2</sub> )	
購入 電力量 (kg-CO <sub>2</sub> )	売却 電力量 (kg-CO <sub>2</sub> )	他施設 へ供給 した 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> )		
			2,023,130 40	2,023,130 40	4,548,790	1
1,375,090 20	-1,915,282 80	-2,023,130 40		4,482,224 40	4,589,140	2
2,526,164 64						3
355,853 24						4
4,419,735 84				4,419,735 84	11,610,040	5
						6
2,365,651 98				2,365,651 98		7
333,759 24	-4,681,620 36					8
				770,866 14		9
1,812,935 25	-34,659 75			4,155,984 30	5,874,960	10
				551,523 48		11
				102,547 35		12
462,757 89						13
828,717 12						14
						15
				867,498 30	1,815,750	16
849,476 34				849,476 34		17
849,476 34				849,476 34		18
				499,051 56	602,560	19
693,583 50				693,583 50	2,953,620	20
286,951 65				286,951 65		21
						22
						23
						24
						25
3,058,098 84					8,438,530	26
2,894,631 92				2,894,631 92	17,374,710	27

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											外部に供給した生成物量と質				
		残渣の輸送等の伴う燃料使用量等											生成物量と性状				
		燃料使用量										船舶		精製ガス		炭化物	
		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> )	外部 供給 量 (m <sup>3</sup> /日)	平均 発熱量 (kJ/m <sup>3</sup> )	外部 供給 量 (t)	平均 発熱量 (kJ/kg)	
1	津市	津市西部クリーンセンター（1号炉）		26,959.80													
2	//	津市西部クリーンセンター（2号炉）		25,623.60													
3	//	津市クリーンセンターおたか		38,600.46													
4	//	津市河芸美化センター		5,777.10													
5	四日市市	四日市市北部清掃工場		75,306.66													
6	//	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		14,103.46													
8	鈴鹿市	鈴鹿市清掃センター															
9	尾鷲市	尾鷲市清掃工場		34,924.60													
10	亀山市	亀山市総合環境センター		24,381.72													
11	鳥羽市	鳥羽市清掃センター焼却処理施設															
12	//	鳥羽市答志島清掃センター															
13	熊野市	熊野市クリーンセンター（ごみ処理施設）		23,661.22													
14	いなべ市	あじさいクリーンセンター															
15	志摩市	志摩市大王清掃センター															
16	//	志摩市志摩清掃センター		2,282.02													
17	//	志摩市阿児清掃センター															
18	//	志摩市阿児清掃センター															
19	//	志摩市磯部清掃センター															
20	菟野町	菟野町清掃センター		1,891.64													
21	多気町	多気町美化センター															
22	南伊勢町	南勢クリーンセンター															
23	//	クリーンセンターなんとう															
24	紀北町	紀北町環境衛生センター															
25	//	海山ごみ処理焼却場															
26	伊賀南部環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター															
27	伊勢広域環境組合	可燃ごみ焼却処理施設		72,304.14													
合計																	