

資料7-4 ごみ焼却施設

(令和6年3月31日現在)

市町名及び一部事務組合等名称	施設名称	処理方式	炉形式	処理能力(t/日)	使用開始年度	年間処理量(t)	年間資源化量(t)
津市	津市西部クリーンセンター(1号炉)	ストーカー	全連	120	1979	19,010	
津市	津市西部クリーンセンター(2号炉)	ストーカー	全連	120	2001	28,414	69
津市	津市クリーンセンターおおたか	ストーカー	全連	195	1999	38,474	
四日市市	四日市市クリーンセンター	シャフト	全連	369	2016	91,956	12,938
松阪市	松阪市クリーンセンター	ストーカー	全連	200	2015	46,499	
鈴鹿市	鈴鹿市清掃センター	ストーカー	全連	270	2002	58,130	6,853
尾鷲市	尾鷲市清掃工場	ストーカー	バッチ	45	1991	4,983	518
亀山市	亀山市総合環境センター	シャフト	全連	80	2000	17,877	2,577
熊野市	熊野市クリーンセンター(ごみ処理施設)	ストーカー	バッチ	30	1995	4,636	575
いなべ市	あじさいクリーンセンター	ストーカー	バッチ	50	1994	10,817	10
志摩市	志摩市阿児清掃センター	ストーカー	バッチ	45	1983		
志摩市	志摩市阿児清掃センター	ストーカー	バッチ	45	1994		
志摩市	志摩市志摩清掃センター	ストーカー	バッチ	30	1998		
菰野町	菰野町清掃センター	ストーカー	バッチ	44	1991	10,127	1,230
南伊勢町	南勢クリーンセンター	ストーカー	バッチ	20	1989		
南伊勢町	クリーンセンターなんとう	ストーカー	バッチ	16	1998		
伊賀南部環境衛生組合	伊賀南部クリーンセンター	流動	全連	95	2008	19,595	459
桑名広域清掃事業組合	桑名広域清掃事業組合可燃ごみ焼却施設	ストーカー	全連	174	2019	44,392	4,168
鳥羽志勢広域連合	やまだエコセンター 高効率ごみ発電施設	シャフト	全連	95	2014	25,314	1,650
伊勢広域環境組合	可燃ごみ焼却処理施設	ストーカー	全連	240	1995	50,792	4,913
合計				2,283		471,016	35,960

(注) 全連：全連続燃焼式

年間処理量が空欄の施設は、休止、廃止中を示しています。