

リサイクルプラント東浦工場 廃棄物焼却施設

産業廃棄物・一般廃棄物の処理実績（令和6年度）

（単位:t）

産業廃棄物の種類	令和6年										令和7年			計
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
汚泥	280	374	314	299	289	317	351	228	222	309	290	266	3,538	
廃油	0.06	0	0.18	0	0.72	0.25	0.18	0	0.77	2.6	1.1	1.3	7.16	
廃酸	0.04	0	0	0	0	0.07	2.5	1.2	0.05	0.01	0.04	0.05	3.96	
廃アルカリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.3	0	33.8	35	
廃プラスチック類	1,330	1,355	1,284	1,473	1,448	1,286	1,401	1,313	1,642	1,514	1,150	1,360	16,555	
紙くず	0	0	1	0	0	0.73	3.6	0	4.7	0.05	0.3	0.7	11	
木くず	0.2	1.7	0.7	0.8	56.4	3.1	0	0.7	1.2	0	1.2	2.5	68.5	
繊維くず	0	0	0	0.1	0	0	0	1	0	0	0	0	1.1	
動植物性残渣	71	54	41	42	45	42	50	47	52.0	41	46	39	570	
ゴムくず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
金属くず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ガラスくず陶磁器くず	0	0	0	0	0.2	1.2	11.1	1.4	3.5	2.9	1.4	3.2	24.9	
感染性廃棄物	73	80	67	83	91	69	67	81	86	87	70	85	939	
引火性廃油	0	0	0	0.15	0	0	0	0	0	0.02	0	0	0.17	
一般廃棄物	47	46	45	47	40	38	51	43	51	39	42	43	532	
計	1,801	1,911	1,752	1,945	1,969	1,758	1,938	1,716	2,062	1,997	1,602	1,835	22,285	

たい積したばいじんの除去の実施状況（令和6年度）

項目	令和6年										令和7年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
ばいじんの除去を行った日	連続除去	連続除去	連続除去	連続除去	連続除去	連続除去	連続除去	連続除去	連続除去	連続除去	連続除去	連続除去	

排ガス中のばい煙濃度等測定結果（令和6年度）

採取位置		焼却炉煙突							排出基準
採取した年月日		4月2日	6月26日	8月6日	10月1日	12月16日	2月6日		
測定結果が得られた日		4月16日	7月11日	9月2日	10月11日	1月8日	2月19日		
ばい煙量又はばい煙濃度	ばいじん	g/m ³ N	<0.002	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.04
	硫黄酸化物	m ³ N/h	<0.04	0.040	<0.03	<0.03	<0.04	<0.03	2.94
	窒素酸化物	ppm	130	100	100	100	100	110	180
	塩化水素	mg/m ³ N	110	96	43	84	98	100	210
	水銀	μg/m ³ N	2.6	3.1	1.1	2.9	2.0	2.1	30

リサイクルプラント東浦工場 廃棄物焼却施設

採取位置		焼却炉煙突	排出基準
採取した年月日		4 月 2 日	/
測定結果が得られた日		5 月 10 日	/
ダイオキシン類濃度	ng-TEQ/m ³ N	0.0032	0.1

排ガス中の CO 濃度等測定結果（令和5年度）

項 目			令和6年									令和7年			維持管理基準
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
焼却ガス温度	°C	日平均最大	860	847	899	842	872	888	915	854	881	877	854	868	800°C以上
		日平均最小	824	818	816	823	835	845	829	825	825	851	833	829	
集じん機に流入する燃焼ガス温度	°C	日平均最大	174	167	175	172	172	172	176	172	170	170	172	170	概ね 200°C以下
		日平均最小	167	165	165	168	168	170	171	169	167	168	165	167	
排ガス中の CO 濃度	ppm	日平均最大	49	25	18	14	17	13	15	28	20	27	14	21	100ppm以下
		日平均最小	10	8	10	8	7	7	7	7	7	6	9	8	