

三重中央開発(株) 三重リサイクルセンター
既設焼却炉／処理実績
2019年度

単位:t

区分	品目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	
産業廃棄物	汚泥	327	288	172	294	241	199	146	312	360	244	133	293	3,009	
	廃油	87	84	57	107	77	70	46	85	123	62	48	76	922	
	廃酸	25	34	14	25	16	34	9	31	12	24	6	22	251	
	廃アルカリ	146	174	113	319	281	169	31	120	102	70	27	87	1,638	
	廃プラスチック類 ※1	278	330	173	400	352	244	159	293	348	286	162	264	3,289	
	動植物性残渣	129	130	85	149	151	130	68	117	171	99	58	107	1,393	
	動物の死体(家きんに限る)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	木くず	6	1	1	1	3	3	4	0	12	2	1	54	88	
	紙くず	-	-	-	-	0	0	-	-	-	0	0	0	0	1
	がれき類 ※1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	金属くず	0	0	-	0	-	-	-	-	-	0	0	-	0	0
	ゴムくず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	繊維くず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ガラスくず等 ※1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	18
	動物性固形不要物	10	8	4	10	8	6	4	10	11	6	3	6	6	87
	処分するために処理したもの(廃肉骨粉に限る)	10	17	7	14	13	14	7	15	19	8	7	11	142	
混合廃棄物 ※4	913	1,006	533	389	361	609	201	163	189	798	315	927	6,404		
特別管理 産業廃棄物	引火性廃油	22	26	15	28	19	16	13	32	31	25	14	29	270	
	腐食性廃酸	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	腐食性廃アルカリ	0	0	-	-	0	0	-	0	0	-	0	0	1	
	感染性廃棄物	260	292	150	337	303	218	152	269	329	237	129	249	2,925	
	特定有害廃油	-	0	-	-	-	0	0	-	-	-	0	0	1	
	特定有害汚泥	-	1	0	1	-	0	0	-	1	-	0	2	6	
	特定有害廃酸	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
一般廃棄物	特定有害廃アルカリ	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	0	3	
	可燃ごみ	1,280	1,364	777	1,693	1,910	1,532	1,132	2,152	2,038	1,623	830	1,614	17,946	
	粗大ごみ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
合計		3,494	3,758	2,104	3,770	3,737	3,245	1,972	3,601	3,749	3,487	1,734	3,744	38,395	

※1 石綿含有産業廃棄物を除く

※4 廃プラスチック類を主体とし、ゴムくず・金属くず・ガラスくず・がれき類・木くず・紙くず・繊維くずを含む混合物

「0t」表記は1t未満の実績有り、「-」表記は処理実績無しを示しています

三重中央開発(株) 三重リサイクルセンター
 焼却施設／排ガス
 2019年度

【ばいじんの除去の実施状況と措置】

ばいじんの除去を行った日			2019年									2020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	
冷却設備	1号炉	月/日			6/1~ 6/14					10/1~ 10/14				2/1~ 2/14	
	2号炉	月/日			6/1~ 6/14					10/1~ 10/14				2/1~ 2/14	
排ガス処理設備	1号炉	月/日			6/1~ 6/14					10/1~ 10/14				2/1~ 2/14	
	2号炉	月/日			6/1~ 6/14					10/1~ 10/14				2/1~ 2/14	

【排ガスの分析結果】

採取位置				別紙の通り			
採取した年月日				2019年5月14日	2019年11月22日		
測定結果が得られた日				2019年6月6日	2019年12月6日		
測定項目		単位	炉				
ばい煙量又は ばい煙濃度	ばいじん	g/m ³ N	1号炉	<0.001	<0.001		
			2号炉	<0.001	<0.001		
	窒素酸化物	ppm	1号炉	62	87		
			2号炉	60	63		
	塩化水素	mg/m ³ N	1号炉	<1	12		
			2号炉	1	9		
	硫黄酸化物	K	1号炉	<0.004	<0.005		
			2号炉	<0.006	<0.006		
ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³	1号炉	0.24	0.85			
		2号炉	0.16	0.57			