

三重中央開発(株) 三重リサイクルセンター

平成29年度 既設焼却炉 処理実績

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	225t	193t	232t	316t	175t	262t	205t	285t	358t	269t	140t	352t	3,012t	
	廃油	87t	42t	75t	103t	58t	81t	65t	98t	88t	63t	57t	112t	929t	
	廃酸	26t	19t	25t	26t	21t	28t	24t	33t	58t	28t	15t	33t	335t	
	廃アルカリ	108t	49t	79t	167t	92t	122t	113t	228t	320t	282t	43t	212t	1,814t	
	廃プラスチック類 ※1	173t	126t	156t	214t	117t	183t	142t	168t	263t	280t	143t	316t	2,281t	
	動植物性残渣	110t	82t	100t	161t	71t	119t	76t	106t	116t	112t	66t	159t	1,278t	
	動物の死体(家きんに限る)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t
	木くず	37t	15t	21t	45t	29t	80t	58t	96t	97t	34t	70t	104t	685t	
	紙くず	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	—	0t	0t	—	—	—	1t
	がれき類 ※1	—	—	—	—	0t	—	—	—	—	—	—	—	—	0t
	金属くず	0t	0t	—	0t	—	0t	0t	0t	—	—	0t	0t	0t	1t
	ゴムくず	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t
	繊維くず	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t
	ガラスくず等 ※1	1t	1t	1t	1t	1t	1t	1t	1t	1t	1t	1t	1t	2t	14t
	動物性固形不要物	—	2t	—	—	—	—	—	—	1t	0t	—	—	—	3t
	処分するために処理したもの(廃肉骨粉に限る)	14t	6t	13t	10t	10t	12t	8t	11t	22t	8t	8t	10t	135t	
	混合廃棄物 ※4	1,133t	937t	1,286t	657t	1,051t	1,459t	643t	696t	1,166t	1,022t	333t	511t	10,894t	
特別管理 産業廃棄物	引火性廃油	19t	16t	21t	24t	16t	24t	20t	25t	32t	18t	10t	25t	250t	
	腐食性廃酸	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	1t	
	腐食性廃アルカリ	0t	—	0t	—	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	0t	1t	
	感染性廃棄物	230t	187t	216t	308t	183t	230t	188t	235t	250t	245t	133t	274t	2,679t	
	特定有害廃油	—	2t	1t	—	3t	0t	1t	1t	0t	0t	0t	0t	8t	
	特定有害汚泥	—	—	2t	6t	0t	0t	0t	1t	0t	1t	—	2t	13t	
	特定有害廃酸	0t	—	0t	—	—	—	—	0t	0t	—	—	—	0t	
一般廃棄物	特定有害廃アルカリ	—	0t	—	—	—	0t	—	—	0t	0t	0t	0t	1t	
	可燃ごみ	1,381t	1,061t	924t	1,844t	1,002t	1,235t	924t	1,160t	1,130t	1,066t	464t	1,681t	13,871t	
	粗大ごみ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0t	
合計		3,546t	2,739t	3,151t	3,883t	2,829t	3,837t	2,467t	3,147t	3,901t	3,431t	1,482t	3,794t	38,208t	

※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) 三重総合リサイクルセンター  
 焼却施設／排ガス  
 平成29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			平成29年									平成30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		5/9～ 5/16			8/22～ 8/30		10/19～ 10/31	11/1～ 11/4			2/15～ 2/26	
	2号炉	月/日		5/9～ 5/16			8/22～ 8/28		10/19～ 10/31	11/1～ 11/3			2/15～ 2/26	
排ガス処理設備	1号炉	月/日		5/9～ 5/16			8/22～ 8/30		10/19～ 10/31	11/1～ 11/4			2/15～ 2/26	
	2号炉	月/日		5/9～ 5/16			8/22～ 8/28		10/19～ 10/31	11/1～ 11/3			2/15～ 2/26	

【排ガスの分析結果】

採取位置			別紙の通り			
採取した年月日			平成29年6月8日		平成29年12月6日	
測定結果が得られた日			平成29年6月28日		平成29年12月26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 <sup>3</sup> N	1号炉	0.001未満	0.001未満	
		2号炉	0.001未満	0.001未満		
	窒素酸化物	ppm	1号炉	89	87	
			2号炉	93	80	
	塩化水素	mg/m <sup>3</sup> N	1号炉	7	4	
			2号炉	1	3	
	硫酸酸化物	K	1号炉	0.005未満	0.005未満	
			2号炉	0.006未満	0.006未満	
ダイオキシン類	ng-TEQ/m <sup>3</sup>	1号炉	0.15	0.13		
		2号炉	0.071	0.13		