

# 焼却施設の維持管理記録(過去3年間分)

・焼却した産業廃棄物の種類及び数量

令和2年7月10日

処理実績参照

・ばいじんの除去の実施状況及び措置

28年度			29年度			30年度			31年度		
実施日	ばいじん除去	措置	実施日	ばいじん除去	措置	実施日	ばいじん除去	措置	実施日	ばいじん除去	措置
平成29年3月20日	○	無	平成30年3月6日	○	無	平成31年3月4日	○	無	令和2年3月30日	○	無
平成29年2月13日	○	無	平成30年1月5日	○	無	平成31年1月5日	○	無	令和2年1月16日	○	無
平成28年12月10日	○	無	平成29年11月1日	○	無	平成30年12月17日	○	無	令和1年12月27日	○	無
平成28年10月26日	○	無	平成29年9月14日	○	無	平成30年11月10日	○	無	令和1年10月28日	○	無
平成28年9月6日	○	無	平成29年7月10日	○	無	平成30年8月25日	○	無	令和1年8月9日	○	無
平成28年7月19日	○	無	平成29年5月8日	○	無	平成30年7月3日	○	無	令和1年6月3日	○	無
平成28年5月2日	○	無	平成29年4月17日	○	無	平成30年4月27日	○	無	平成31年4月3日	○	無

※措置内容がある場合は記載

・分析結果一覧

## ■焼却炉排ガス測定結果

試料採取日	結果が得られた日	採取場所	ばいじん	SOx	NOx	HCl	CO	ダイオキシン	水銀
			g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>	m <sup>3</sup> /h	ppm	mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>	ppm	ng-TEQ/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>	mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>
令和2年3月31日	令和2年4月8日	GB12000	0.004	0.005	110	3	0	-	0.1
令和2年3月31日	令和2年4月16日	GB12000	-	-	-	-	-	0.045	-
令和1年11月28日	平成22年12月6日	焼却炉集合出口	0.003	0.31	100	7.9	0	-	0.27
令和1年11月28日	令和1年12月13日	焼却炉集合出口	-	-	-	-	-	0.099	-
令和1年11月15日	令和1年11月27日	GB4000出口	0.012	0.0039	100	8.5	0	-	0.31
令和1年11月15日	令和1年11月27日	GB4000出口	-	-	-	-	-	0.24	-
平成31年4月4日	平成31年4月12日	焼却炉集合出口	0.0063	0.017	110	9.4	8	-	1.7
平成30年10月30日	平成30年11月7日	焼却炉集合出口	<0.002	0.16	240	23	0	-	1
平成30年5月31日	平成30年6月20日	GB4000出口	-	-	-	-	-	0.29	-
平成30年5月31日	平成30年6月20日	焼却炉集合出口	-	-	-	-	-	0.002	-
平成30年5月31日	平成30年6月20日	焼却炉集合出口	<0.002	0.01	130	16	0	-	0.4
平成29年6月29日	平成29年7月12日	GB4000出口	-	-	-	-	-	0.32	-
平成29年6月29日	平成29年7月12日	焼却炉集合出口	-	-	-	-	-	1.2	-
平成29年6月29日	平成29年7月12日	GB4000出口	<0.002	<0.004	86	10	0	-	0.34
平成29年6月29日	平成29年7月12日	焼却炉集合出口	<0.002	0.3	81	380	0	-	0.25
平成29年11月31日	平成29年2月16日	焼却炉集合出口	<0.002	<0.01	47	28	0	-	0.2
平成28年9月30日	平成28年10月12日	焼却炉集合出口	-	-	-	-	-	0.21	-
平成28年9月30日	平成28年10月12日	GB4000出口	-	-	-	-	-	0.34	-
平成28年9月30日	平成28年10月12日	焼却炉集合出口	<0.003	<0.041	150	38	0	-	0.004
平成28年9月30日	平成28年10月12日	GB4000出口	<0.003	<0.004	61	11	0	-	0.004

運転中連続測定結果  
 燃焼 全て980℃以上  
 排ガスCO 全て100ppm以下  
 排ガス 全て130℃以下

## ■焼却炉灰の溶出試験結果

試料採取日	結果が得られた日	採取炉	水銀	アルキル水銀	カドミウム	鉛	六価クロム	ひ素	PCB	セレン	熱灼減量	ダイオキシン
			mg/l	"	"	"	"	"	"	"	"	%
令和1年11月25日	令和1年12月6日	GB4000	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-
令和1年11月11日	令和1年12月3日	GB12000	ND(<0.0005)	<0.0005	0.004	<0.01	0.04	0.01	<0.0005	<0.01	-	-
令和1年11月11日	令和1年12月3日	GB12000	ND(<0.0005)	<0.0005	<0.003	<0.01	0.04	0.01	<0.0005	<0.01	-	-
令和1年11月11日	令和1年12月3日	GB12000	-	-	-	-	-	-	-	-	9.1	-
令和1年11月11日	令和1年12月10日	GB12000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.069
令和1年10月23日	令和1年11月18日	GB4000	ND(<0.0005)	<0.0005	0.003	<0.01	0.04	0.01	<0.0005	<0.01	-	-
令和1年10月23日	令和1年11月18日	GB4000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9
平成30年12月20日	平成31年1月8日	GB4000	ND(<0.0005)	<0.0005	0.063	<0.01	0.04	0.01	<0.0005	<0.01	-	-
平成30年12月20日	平成31年1月8日	GB4000	ND(<0.0005)	<0.0005	0.018	<0.01	0.04	0.01	<0.0005	<0.01	-	-
平成30年12月4日	平成30年12月18日	GB12000	ND(<0.0005)	<0.0005	0.004	<0.01	0.24	0.01	<0.0005	<0.01	-	-
平成30年12月4日	平成30年12月18日	GB12000	ND(<0.0005)	<0.0005	<0.003	<0.01	0.12	0.01	<0.0005	<0.01	-	-
平成30年12月4日	平成30年12月18日	GB4000	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-
平成30年12月4日	平成30年12月18日	GB12000	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
平成30年10月12日	平成30年10月16日	GB4000	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-
平成30年10月12日	平成30年10月16日	GB12000	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-
平成30年7月11日	平成30年8月22日	GB4000	-	-	-	-	-	-	-	-	5.3	-
平成30年7月11日	平成30年8月22日	GB12000	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-
平成30年3月3日	平成30年3月19日	GB4000	ND(<0.0005)	<0.0005	0.01	<0.01	0.04	0.02	<0.0005	<0.01	-	-
平成30年3月3日	平成30年3月19日	GB12000	ND(<0.0005)	<0.0005	0.059	<0.01	0.04	0.03	<0.0005	<0.01	-	-
平成30年3月3日	平成30年3月19日	GB4000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.55
平成30年3月3日	平成30年3月19日	GB12000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.56
平成30年3月3日	平成30年3月19日	GB4000	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	-
平成30年3月3日	平成30年3月19日	GB12000	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-
平成30年1月11日	平成30年3月8日	GB12000	ND(<0.0005)	<0.0005	<0.009	0.01	0.05	0.01	<0.0005	<0.01	-	-
平成29年8月22日	平成29年9月6日	GB4000	ND(<0.0005)	<0.0005	<0.003	<0.01	0.13	0.01	<0.0005	<0.01	-	-
平成29年8月22日	平成29年9月6日	GB12000	ND(<0.0005)	<0.0005	<0.003	<0.01	0.04	0.01	<0.0005	<0.01	-	-
平成29年8月22日	平成29年9月14日	GB4000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06
平成29年8月22日	平成29年9月14日	GB12000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.88
平成29年8月22日	平成29年9月6日	GB4000	-	-	-	-	-	-	-	-	4.6	-
平成29年8月22日	平成29年9月6日	GB12000	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-
平成29年2月10日	平成29年2月21日	GB4000	ND(<0.0005)	<0.0005	<0.003	<0.02	0.04	0.01	<0.0005	<0.01	-	-
平成29年2月10日	平成29年2月21日	GB12000	ND(<0.0005)	<0.0005	<0.003	<0.01	0.04	0.01	<0.0005	<0.01	-	-
平成28年11月24日	平成28年12月14日	GB4000	ND(<0.0005)	<0.0005	<0.003	<0.07	0.07	0.01	<0.0005	<0.01	6.0	-
平成28年11月24日	平成28年12月14日	GB12000	ND(<0.0005)	<0.0005	<0.003	<0.17	0.05	0.01	<0.0005	<0.01	4.3	-
平成28年11月24日	平成28年12月14日	GB4000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.9
平成28年11月24日	平成28年12月14日	GB12000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7
平成28年8月30日	平成28年9月15日	GB4000	-	-	-	-	-	-	-	-	3.3	-
平成28年8月30日	平成28年9月15日	GB12000	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7	-
平成28年8月30日	平成28年9月15日	GB4000	ND(<0.0005)	<0.0005	<0.003	<0.01	0.11	0.01	<0.0005	<0.04	-	-
平成28年10月29日	平成28年11月15日	GB12000	ND(<0.0005)	<0.0005	<0.005	<0.01	0.05	0.01	<0.0005	<0.02	-	-
平成28年4月1日	平成28年4月18日	GB4000	ND(<0.0005)	<0.0005	<0.006	<0.01	0.04	0.03	<0.0005	<0.03	-	-

