

産業廃棄物処理施設の維持管理情報の公表

設置者名	サントリー知多蒸溜所株式会社
施設名	焼却施設
設置場所	愛知県知多市北浜町16番地
問合せ先	0562-32-6351

イ 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量

単位：ト

産業廃棄物の種類	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
植物残渣	1,740	1,740	3,949	3,582	3,364	3,532	0	2,819	3,989	3,892	3,678	0

ロ 測定に関する事項

(状況：2020年度分 公表の期限：測定、試験又は水質検査の結果の得られた日の属する月の翌月の末日)

産業廃棄物焼却施設NO.2

温度の測定に関する事項	測定を行った位置	測定の結果の得られた年月日	測定の結果
燃焼室中の燃焼ガスの温度	炉出口	2020年9月21日	894
集じん器に流入する燃焼ガスの温度	集塵機入口	2020年9月21日	192
煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度	煙突	2020年9月21日	18

ハ 冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去を行った年月日

(状況：2022年度分 公表の期限：除去又は点検を行った日の属する月の翌月の末日)

産業廃棄物焼却施設NO.2

項目	除去を行った年月日
冷却設備にたい積したばいじん	2020年6月1日～2020年7月6日
排ガス処理設備にたい積したばいじん	2020年6月1日～2020年7月6日

ニ 前条第五項の規定によりその例によることとされる第四条の五第一項第二号カの規定による測定（令第七条第十二号に掲げる施設にあつては、前条第五項第二号ロ及びハの規定による測定を含む。）に関する次に掲げる事項

(状況：2020年度分 公表の期限：測定、試験又は水質検査の結果の得られた日の属する月の翌月の末日)

産業廃棄物焼却施設NO.2

排ガスの測定に関する事項			測定に係る排ガスを採取した位置	測定に係る排ガスを採取した年月日	測定の結果の得られた年月日	測定の結果	
煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類の濃度	(年1回以上)		煙突	2020年9月21日	2020年9月21日	0.007	
ばい煙量又はばい煙濃度（硫黄酸化物、ばいじん、塩化水素及び窒素酸化物に係るものに限る。）	1回目	ばいじん	g/m ³ N	煙突	2020年4月9日	2020年4月22日	0.001
		硫黄酸化物	ppm	煙突	2020年4月9日	2020年4月22日	4.00
		塩化水素	mg/m ³ N	煙突	2020年4月9日	2020年4月22日	1未満
		窒素酸化物	ppm	煙突	2020年4月9日	2020年4月22日	100
	2回目	ばいじん	g/m ³ N	煙突	2020年10月20日	2020年10月26日	0.001
		硫黄酸化物	ppm	煙突	2020年10月20日	2020年10月26日	3
		塩化水素	mg/m ³ N	煙突	2020年10月20日	2020年10月26日	1未満
		窒素酸化物	ppm	煙突	2020年10月20日	2020年10月26日	63