産業廃棄物処理施設の維持管理情況の情報の公表

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: トン

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	2,462	3,682	3,478	3,999	2,002	3,236	4,297	2,966	3,746	3,877	3,868	3,412

ロ 測定に関する事項

(状況:2019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	2019年10月10日	868
集じん器に流入する燃焼ガスの温度	集塵機入口	2019年10月10日	184
煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度	煙突	2019年10月10日	21

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	2019年5月18日~2019年6月3日
排ガス処理設備にたい積したばいじん	2019年5月18日~2019年6月3日

二 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力の規定による測定(令第七条第十二号に掲げる施設にあっては、前条第五項第二号ロ及び八の規定による測定を含む。)に関する次に掲げる事項

(状況:2019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 (年			(年1回	回以上)	煙突	2019年10月10日 2019年1		0.021
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/m3N	煙突	2019年5月16日	2019年5月22日	0.001
		硫黄酸化物		ppm	煙突	2019年5月16日	2019年5月22日	11
		塩化水素		mg/m3N	煙突	2019年5月16日	2019年5月22日	1未満
		窒素酸化物		ppm	煙突	2019年5月16日	2019年5月22日	54
		ばいじん		g/m3N	煙突	2019年11月12日	2019年11月25日	0.001
		硫黄酸化物		ppm	煙突	2019年11月12日	2019年11月25日	16
		塩化水素		mg/m3N	煙突	2019年11月12日	2019年11月25日	1未満
		窒素酸化物		ppm	煙突	2019年11月12日	2019年11月25日	80