

平成30年度 城里町環境センター公害防止に関する測定結果について

【排ガス測定結果】

(1号炉)

項目	単位	測定値	法規制値	測定日
ばいじん 12%換算値	g/m <sup>3</sup> N	0.008未満	0.15以下	平成30年8月1日
		0.009未満	0.15以下	平成30年11月21日
硫黄酸化物	m <sup>3</sup> N/h	0.25	24.8以下	平成30年8月1日
		0.24	19.6以下	平成30年11月21日
窒素酸化物 12%換算値	ppm	69	250以下	平成30年8月1日
		160	250以下	平成30年11月21日
塩化水素12%換算値	mg/m <sup>3</sup> N	29	700以下	平成30年8月1日
		230	700以下	平成30年11月21日
ダイオキシン類	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	1.4	10以下	平成30年11月21日

(2号炉)

項目	単位	測定値	法規制値	測定日
ばいじん 12%換算値	g/m <sup>3</sup> N	0.074	0.15以下	平成30年8月2日
		0.08	0.15以下	平成30年11月22日
硫黄酸化物	m <sup>3</sup> N/h	0.14	23.1以下	平成30年8月2日
		0.08	24.4以下	平成30年11月22日
窒素酸化物 12%換算値	ppm	100	250以下	平成30年8月2日
		130	250以下	平成30年11月22日
塩化水素12%換算値	mg/m <sup>3</sup> N	17	700以下	平成30年8月2日
		70	700以下	平成30年11月22日
ダイオキシン類	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	4.2	10以下	平成30年11月22日

平成30年度 城里町衛生センター公害防止に関する測定結果について

【河川放流水水質測定結果】

項目	単位	測定値	排水基準	設計保証値	測定日
水素イオン濃度	PH	6.6	5.8～8.6	5.8～8.6	平成30年4月6日
		6.9	5.8～8.6	5.8～8.6	平成30年5月2日
		6.5	5.8～8.6	5.8～8.6	平成30年6月1日
		6.8	5.8～8.6	5.8～8.6	平成30年7月5日
		7	5.8～8.6	5.8～8.6	平成30年8月1日
		6.8	5.8～8.6	5.8～8.6	平成30年9月4日
		6.9	5.8～8.6	5.8～8.6	平成30年10月2日
		7	5.8～8.6	5.8～8.6	平成30年11月1日
		6.9	5.8～8.6	5.8～8.6	平成30年12月4日
		7.3	5.8～8.6	5.8～8.6	平成31年1月9日
		7	5.8～8.6	5.8～8.6	平成31年2月13日
		7.2	5.8～8.6	5.8～8.6	平成31年3月12日
生物化学的酸素要求量	mg/L	0.5	30以下	5以下	平成30年4月6日
		0.5	30以下	5以下	平成30年5月2日
		0.5	30以下	5以下	平成30年6月1日
		0.5	30以下	5以下	平成30年7月5日
		0.5	30以下	5以下	平成30年8月1日
		0.5	30以下	5以下	平成30年9月4日
		0.5	30以下	5以下	平成30年10月2日
		0.5	30以下	5以下	平成30年11月1日
		0.5	30以下	5以下	平成30年12月4日
		0.5	30以下	5以下	平成31年1月9日
		0.5	30以下	5以下	平成31年2月13日
		0.5	30以下	5以下	平成31年3月12日
化学的酸素要求量	mg/L	4.3	—	20以下	平成30年4月6日
		1.1	—	20以下	平成30年5月2日
		0.5	—	20以下	平成30年6月1日
		0.7	—	20以下	平成30年7月5日
		0.7	—	20以下	平成30年8月1日
		2.7	—	20以下	平成30年9月4日
		0.5	—	20以下	平成30年10月2日
		1.2	—	20以下	平成30年11月1日
		0.9	—	20以下	平成30年12月4日
		1	—	20以下	平成31年1月9日
		2.2	—	20以下	平成31年2月13日
		2.1	—	20以下	平成31年3月12日
浮遊物質	mg/L	2.4	70以下	5以下	平成30年4月6日
		0.5	70以下	5以下	平成30年5月2日
		1.3	70以下	5以下	平成30年6月1日
		0.5	70以下	5以下	平成30年7月5日
		0.5	70以下	5以下	平成30年8月1日
		0.5	70以下	5以下	平成30年9月4日
		0.5	70以下	5以下	平成30年10月2日
		0.6	70以下	5以下	平成30年11月1日
		0.5	70以下	5以下	平成30年12月4日
		0.7	70以下	5以下	平成31年1月9日
		0.5	70以下	5以下	平成31年2月13日
		0.5	70以下	5以下	平成31年3月12日
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	0	3,000以下	500以下	平成30年4月6日
		0	3,000以下	500以下	平成30年5月2日
		0	3,000以下	500以下	平成30年6月1日
		0	3,000以下	500以下	平成30年7月5日
		0	3,000以下	500以下	平成30年8月1日
		0	3,000以下	500以下	平成30年9月4日
		0	3,000以下	500以下	平成30年10月2日
		0	3,000以下	500以下	平成30年11月1日
		0	3,000以下	500以下	平成30年12月4日
		0	3,000以下	500以下	平成31年1月9日
		0	3,000以下	500以下	平成31年2月13日
		0	3,000以下	500以下	平成31年3月12日

【排ガス測定結果】

項目	単位	測定値	法規制値	測定日
ばいじん 12%換算値	g/m <sup>3</sup> N	0.014	0.15以下	平成30年7月5日
		0.035	0.15以下	平成30年11月2日
硫黄酸化物	m <sup>3</sup> N/h	<0.09		平成30年7月5日
		<0.08		平成30年11月2日
窒素酸化物 12%換算値	ppm	107	250以下	平成30年7月5日
		113	250以下	平成30年11月2日
塩化水素12%換算値	mg/m <sup>3</sup> N	<150	700以下	平成30年7月5日
		<170	700以下	平成30年11月2日
ダイオキシン類	ng-TEQ/g	0.00012	10以下	平成30年7月5日