

排ガスの測定結果 当新田事業場

(平成31年4月～令和2年3月)

採取位置	測定設備	排ガス採取日	結果が得られた日	測定結果						
				ダイオキシン類 ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	硫黄酸化物 ppm	ばいじん g/m <sup>3</sup> N	塩化水素 mg/m <sup>3</sup> N	窒素酸化物 ppm	ガス状水銀濃度 μg/m <sup>3</sup> N	粒子状水銀濃度 μg/m <sup>3</sup> N
煙道測定孔	当新田 焼却場	平成31年4月22日	令和1年5月15日	1.9						
		平成31年4月22日	令和1年5月24日		1.6	0.022	0.8未満	53	1.0	0.006
		令和1年11月18日	令和1年12月18日		0.7未満	0.0074	0.7未満	54	1.0	0.056

排水の測定結果 当新田事業場

(平成31年4月～令和2年3月)

採取位置	測定設備	排ガス採取日	結果が得られた日	測定結果						
				ダイオキシン類 pg-TEQ/l						
排ガス処理施設	当新田 焼却場	平成31年4月22日	令和1年5月20日	0.00006						

燃え殻の測定結果 当新田事業場

(平成31年4月～令和2年3月)

採取位置	測定設備	排ガス採取日	結果が得られた日	測定結果						
				ダイオキシン類 ng-TEQ/g						
当新田 焼却場	当新田 焼却場	令和1年11月19日	令和1年12月12日	2.0						