

平成30年度 排ガス中のダイオキシン類 および燃えがら、ばいじん中のダイオキシン類

許可番号 工場名	項目		実測値 1回/年	ダイオキシン類対策特別措置法 法定基準
網環生第167-5号 大型焙焼炉	排ガス	採取年月日	H30.7.19	0.1
		報告日	H30.9.10	
		排ガスを採取した位置 DXNs(ng-TEQ/m ³)	スタック 0.014	
網環生第93号 乾留ガス化焼却炉	燃えがら	採取年月日	H30.7.19	3.0
		報告日	H30.9.18	
		DXNs(ng-TEQ/g)	1.2	
網環生第93号 乾留ガス化焼却炉	ばいじん	採取年月日	H30.7.19	3.0
		報告日	H30.9.18	
		DXNs(ng-TEQ/g)	0.00022	
網環生第93号 乾留ガス化焼却炉	排ガス	採取年月日	H30.7.27	5.0
		報告日	H30.9.18	
		排ガスを採取した位置 DXNs(ng-TEQ/m ³)	スタック 0.0033	
網環生第93号 乾留ガス化焼却炉	燃えがら	採取年月日	H30.7.30	3.0
		報告日	H30.9.18	
		DXNs(ng-TEQ/g)	1.1	
網環生第93号 乾留ガス化焼却炉	ばいじん	採取年月日	H30.7.30	3.0
		報告日	H30.9.18	
		DXNs(ng-TEQ/g)	1.4	
衛施第15-43号 高温焼却炉	排ガス	採取年月日	H30.7.25	10
		報告日	H30.9.18	
		排ガスを採取した位置 DXNs(ng-TEQ/m ³)	スタック 0.40	
衛施第15-43号 高温焼却炉	燃えがら	採取年月日	H30.7.30	3.0
		報告日	H30.9.18	
		DXNs(ng-TEQ/g)	0.44	
衛施第15-43号 高温焼却炉	ばいじん	採取年月日	H30.7.30	3.0
		報告日	H30.9.18	
		DXNs(ng-TEQ/g)	0.32	