

令和5年度ダイオキシン類調査結果

<大気環境>

測定場所	測定回数 (回/年)	1回目		2回目		年間平均 毒性等量 (pg-TEQ/m ³)	環境基準 (pg-TEQ/m ³)
		採取日	毒性等量 (pg-TEQ/m ³)	採取日	毒性等量 (pg-TEQ/m ³)		
長谷山市民館	2	R5.7.11 ~R5.7.18	0.010	R6.1.24 ~R6.1.31	0.0034	0.0067	0.6以下
榊原上教育集会所	1	R5.7.12 ~R5.7.19	0.0047			0.0047	
上野小学校	1	R5.7.11 ~R5.7.18	0.0078			0.0078	
安芸・津衛生センター (安濃町妙法寺地内)	2	R5.7.11 ~R5.7.18	0.0094	R6.1.24 ~R6.1.31	0.0030	0.0062	
第4加圧ポンプ場 (安濃町今徳地内)	1	R5.7.11 ~R5.7.18	0.012			0.012	
香良洲総合支所	1	R5.7.12 ~R5.7.19	0.0060			0.0060	
白山保健福祉センター	1	R5.7.12 ~R5.7.19	0.0043			0.0043	
一志総合支所	1	R5.7.12 ~R5.7.19	0.0064			0.0064	
芸濃総合支所	1	R5.7.11 ~R5.7.18	0.0097			0.0097	
美里総合支所	1	R5.7.12 ~R5.7.19	0.0051			0.0051	
美杉総合支所	1	R5.7.12 ~R5.7.19	0.0031			0.0031	

<水質環境>

測定地点	測定回数 (回/年)	1回目		2回目		3回目		年間平均 毒性等量 (pg-TEQ/L)	環境基準 (pg-TEQ/L)
		採取日	毒性等量 (pg-TEQ/L)	採取日	毒性等量 (pg-TEQ/L)	採取日	毒性等量 (pg-TEQ/L)		
殿村用水 (分部と安濃町の境界地点)	3	R5.9.13	2.2	R5.10.30	0.43	R6.1.24	0.48	1.0	1以下
御供田池	2	R5.9.13	0.75			R6.1.25	0.97	0.86	
蛇川 (西浦橋)	2	R5.9.14	0.47			R6.1.24	0.16	0.32	
榊原川 (別所橋)	2	R5.9.13	0.070			R6.1.24	0.063	0.067	
谷杉川 (朝日橋)	2	R5.9.13	0.28			R6.1.24	0.10	0.19	
中ノ川 (中ノ川橋)	2	R5.9.14	0.31			R6.1.24	0.092	0.20	
田中川 (新三行橋)	2	R5.9.14	0.20			R6.1.29	0.10	0.15	
田中川 (汐見橋)	2	R5.9.14	2.2			R6.1.25	1.8	2.0	
田中川 (新上野橋)	1					R6.1.25	1.0	1.0	

<土壌環境>

測定場所	測定回数 (回/年)	1回目		2回目		年間平均 毒性等量 (pg-TEQ/g)	環境基準 (pg-TEQ/g)
		採取日	毒性等量 (pg-TEQ/g)	採取日	毒性等量 (pg-TEQ/g)		
榊原上教育集会所	1	R5.7.11	0.055			0.055	1000以下
ピュアタウン団地内公園	1	R5.7.11	5.0			5.0	

<底質環境>

測定地点	測定回数 (回/年)	1回目		2回目		年間平均 毒性等量 (pg-TEQ/L)	環境基準 (pg-TEQ/L)
		採取日	毒性等量 (pg-TEQ/L)	採取日	毒性等量 (pg-TEQ/L)		
田中川 (汐見橋)	2	R5.9.14	46	R6.1.25	48	47	150以下
殿村用水 (分部と安濃町の境界地点)	1	R5.10.30	18			18	