

令和3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	R3.7.13 ~R3.7.20	0.0052	R4.1.18 ~R4.1.25	0.0044	0.0048	0.6以下
榑原上教育集会所	1	R3.7.14 ~R3.7.21	0.0032			0.0032	
上野小学校	1	R3.7.13 ~R3.7.20	0.0044			0.0044	
安芸・津衛生センター (安濃町妙法寺地内)	2	R3.7.13 ~R3.7.20	0.0032	R4.1.18 ~R4.1.25	0.0044	0.0038	
第4加圧ポンプ場 (安濃町今徳地内)	1	R3.7.13 ~R3.7.20	0.0043			0.0043	
香良洲総合支所	1	R3.7.14 ~R3.7.21	0.0045			0.0045	
白山保健福祉センター	1	R3.7.14 ~R3.7.21	0.0033			0.0033	
一志総合支所	1	R3.7.14 ~R3.7.21	0.0030			0.0030	
芸濃総合支所	1	R3.7.13 ~R3.7.20	0.0036			0.0036	
美里総合支所	1	R3.7.14 ~R3.7.21	0.0028			0.0028	
美杉総合支所	1	R3.7.14 ~R3.7.21	0.0026			0.0026	

<水質環境>

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)		
殿村用水 (分部と安濃町の境界地点)	2	R3.9.29	0.83	R4.1.18	0.18	0.51	1以下
御供田池	2	R3.9.29	0.63	R4.1.18	0.40	0.52	
蛇川 (西浦橋)	2	R3.9.9	0.34	R4.1.17	0.079	0.21	
榑原川 (別所橋)	2	R3.9.9	0.087	R4.1.17	0.063	0.075	
谷袖川 (朝日橋)	2	R3.9.9	0.47	R4.1.17	0.094	0.28	
中ノ川 (中ノ川橋)	2	R3.9.29	0.33	R4.1.17	0.11	0.22	
田中川 (新三行橋)	2	R3.9.10	0.40	R4.1.17	0.12	0.26	
田中川 (汐見橋)	2	R3.9.10	1.7	R4.1.21	1.3	1.5	

<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)		
榑原上教育集会所	1	R3.7.8	0.092			0.092	1000以下
ピュアタウン団地内公園	1	R3.7.8	4.5			4.5	

<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	R3.9.10	50	R4.1.21	43	47	150以下