

令和4年度 ダイオキシン類濃度調査結果

①環境大気中のダイオキシン類

調査地点	調査結果 (pg-TEQ/m ³)			環境基準 (年平均値)
	夏季	冬季	年平均値	
市役所	0.011	0.019	0.015	0.6
三芳野公民館	0.009	0.024	0.017	
勝呂公民館	0.010	0.023	0.016	
入西地域交流センター	0.015	0.025	0.020	
城山公民館	0.006	0.014	0.010	

※夏季: 令和4年8月18日(木)～8月25日(木)

冬季: 令和4年12月15日(木)～12月22日(木)

②土壌中のダイオキシン類

調査地点	調査結果 (pg-TEQ/g)	環境基準 (調査指標)
勝呂公民館	8.9	1000 (250)
入西地域交流センター	6.5	

※調査日: 令和4年8月19日(金)

③河川水中のダイオキシン類

調査地点	調査結果 (pg-TEQ/L)	環境基準
高麗川(北坂戸橋)	0.068	1
越辺川(石今橋)	0.054	

※調査日: 令和4年10月17日(月)

④河川底質中のダイオキシン類

調査地点	調査結果 (pg-TEQ/g)	環境基準
高麗川(北坂戸橋)	0.23	150
越辺川(石今橋)	0.025	

※調査日: 令和4年10月17日(月)