

焼却施設周辺環境モニタリング調査結果

ダイオキシン類濃度

1) 大気

(単位：pg-TEQ/m³)

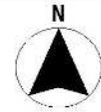
調査地点	調査時期									
	令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度		令和7年度	
	7/9~16	1/7~14	7/1~8	1/11~18	7/5~12	2/23~3/1	7/18~25	2/20~2/27	7/22~7/29	2/2~2/9
中島松地域交流施設	0.0037	0.0039	0.0094	0.0092	0.0038	0.0059	0.0041	0.0056	0.0059	0.0069
松鶴会館	0.0037	0.0093	0.0054	0.0092	0.0037	0.0074	0.0048	0.0095	0.0054	0.0085
春日会館	0.0020	0.0086	0.0061	0.0120	0.0034	0.0085	0.0073	0.0049	0.0033	0.0074
穂栄中央会館	0.0042	—	0.0058	—	0.0093	—	0.0048	—	—	—
北栄会館	0.0036	—	0.0110	—	0.0062	—	0.0082	—	0.0046	0.0110
備考	本運転中	本運転中	本運転中	本運転中	本運転中	本運転中	本運転中	本運転中	本運転中	
環境基準値	0.6以下									

2) 土壌

(単位：pg-TEQ/g)

調査地点	調査時期				
	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	令和7年度
	7/9	7/8	7/5	7/18	7/22
中島松地域交流施設	1.6	1.3	1.5	1.4	1.7
松鶴会館	0.7	1.4	0.8	0.5	1.1
春日会館	2.2	1.8	2.7	3.1	0.97
穂栄中央会館	4.7	4.4	3.8	2.8	—
北栄会館	—	—	—	—	7.6
備考	本運転中	本運転中	本運転中	本運転中	本運転中
環境基準値	1000以下				

焼却施設周辺環境モニタリング調査箇所位置図



※調査箇所名の横に記載されている (L=0.0km) は焼却施設からの直線距離である。