



環境影響調査(ダイオキシン類)の結果について

令和4年3月9日(水)に発生した不燃・粗大ごみ仮置場での火災による周辺環境への影響について、大気(4箇所)、土壌(10箇所)のダイオキシン類の測定結果は、次のとおりです。

測定結果は、大気、土壌ともすべての地点で環境基準を下回っています。

(1) 大気

試料採取日：令和4年3月10日(木)

～令和4年3月18日(金)

(単位：pg-TEQ/m³)

地点	結果	環境基準※
虹村公園 (広多賀谷2丁目)	0.15	0.6以下
くれ産業振興センター (阿賀南2丁目)	0.019	
横路小学校 (広横路4丁目)	0.012	
白岳小学校 (広駅前1丁目)	0.015	

※環境基準は年間平均

(2) 土壌

試料採取日：令和4年3月16日(水)

又は令和4年3月17日(木)

(単位：pg-TEQ/g)

地点	結果	環境基準
虹村公園 (広多賀谷2丁目)	0.042	1,000以下
阿賀小学校 (阿賀南2丁目)	0.063	
横路小学校 (広横路4丁目)	0.043	
白岳小学校 (広駅前1丁目)	0.94	
広多賀谷多目的広場 (広多賀谷3丁目)	0.039	
大空山青年の家 (広町)	0.70	
石内公園 (広石内2丁目)	0.21	
仁方小学校 (仁方本町1丁目)	0.061	
郷原小学校 (郷原町)	0.11	
東消防署 (広古新開2丁目)	0.15	