

追加調査結果のお知らせ

○環境モニタリング — 周辺大気環境調査

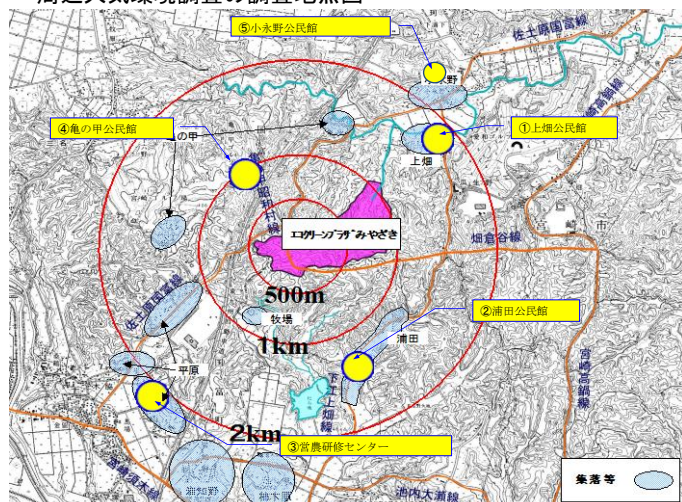
当社の焼却施設（3号炉）の排ガスについて、法律で定める排出基準値を超えるダイオキシン類が検出されたことから、宮崎市から改善命令を受けておりましたが、令和2年11月27日、改善結果報告書を同市へ提出いたしました。

今回の改善結果報告において、排出基準値を超えるダイオキシン類の発生原因を特定できるものは確認されませんでした。排出ガスの再測定において、排出量が基準値内に改善されるとともに、環境モニタリング調査におても、周辺環境への影響はないことが確認されました。

下記の表は、環境モニタリング調査において、周辺環境への影響がないことを確認する目的で実施した周辺大気環境調査の結果をまとめたものです。

調査地点	敷地外北東側 ①上畑公民館	敷地外南東側 ②浦田公民館	敷地外南西側 ③宮農研修センター	敷地外北西側 ④亀の甲公民館	敷地外北東側 ⑤小永野公民館	評価基準	
調査月	10月	10月	10月	10月	10月		
試料採取日	開始日	R2. 10. 22	R2. 10. 22	R2. 10. 22	R2. 10. 22		
	終了日	R2. 10. 28	R2. 10. 28	R2. 10. 28	R2. 10. 28		
試料採取・分析業者	株式会社 静環検査センター						
ダイオキシン類	pg-TEQ/m ³	0.0063	0.0059	0.014	0.0052	0.015	0.6 以下

周辺大気環境調査の調査地点図



調査結果の評価

○ 8月17日～24日に大気環境モニタリング調査を行ったが、ダイオキシン類濃度は基準値を大きく下回った。

（測定値は、11月にお知らせ済み）

○今回、10月22日～29日に追加で大気環境モニタリング調査を行ったが、ダイオキシン類濃度はいずれも環境基準値(0.6pg-TEQ/m³)を大きく下回った。

周辺大気環境調査の状況



①上畑公民館

②浦田公民館

③宮農研修センター

④亀の甲公民館

⑤小永野公民館