

被災地の地下水質のモニタリング調査における ダイオキシン類の測定結果（第2報）について

平成24年1月24日（火）
環境省水・大気環境局
土壤環境課 地下水・地盤環境室
直 通：03-5521-8309
代 表：03-3581-3351
室 長：宇仁菅 伸介（内線 6670）
室長補佐：柳田 貴広（内線 6672）
担 当：堀内 健太郎（内線 6675）

環境省では、東日本大震災を受け、平成23年6月から7月にかけて被災地の地下水について緊急的にダイオキシン類の水質モニタリング調査を実施しましたが、このうち、地下水環境基準値を上回った福島県内の井戸について、周辺の井戸を含めて追加調査を実施しました。

今回、分析が終了しましたので、第2報として公表します。

○結果概要

前回調査で地下水環境基準を上回った福島県内の井戸1地点及びその周辺井戸5地点の全6地点において、地下水環境基準値以下でした。（詳細別紙）

○今後の予定等

福島県等の関係機関に測定結果を提供しました。今後、福島県等において継続的に地下水質のモニタリングを実施し、監視を行っていく予定です。

地下水質(福島県内)

(別紙)

分析項目	基準値	No.	1	2	3	4	5	6	
		都道府県	福島県	福島県	福島県	福島県	福島県	福島県	福島県
		地点	いわき市	いわき市	いわき市	いわき市	いわき市	いわき市	いわき市
			永崎	永崎	永崎	永崎	永崎	永崎	永崎
		採取日	10月7日	10月7日	10月7日	10月7日	10月7日	10月7日	10月7日
ダイオキシン類	1pg-TEQ/L以下	pg-TEQ/L	0.041	0.28	0.035	0.40	0.036	0.036	

※No.6が、前回調査で環境基準を超過した地点

(地図別添)

No.	地区名
1	いわき市永崎
2	いわき市永崎
3	いわき市永崎
4	いわき市永崎
5	いわき市永崎
6	いわき市永崎



● 地下水の緊急環境モニタリング調査地点 (追加調査地点)
□ 地下水の緊急環境モニタリング調査地点 (6月調査地点)

0 2 10km