公共用水域等の環境放射線モニタリング調査結果(速報)について

平成24年8月23日 原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班)

1 調査期日 平成24年7月2日(月)~24日(火)

2 調査地点数 地下水11地点(水質)

3 調査結果 放射性ヨウ素 I-131 全ての地点で不検出

放射性セシウム Cs-134 全ての地点で不検出

Cs-137 全ての地点で不検出

地下水の環境放射線モニタリング調査結果(速報)

平成24年8月23日 原子力災害現地対策本部(放射線班) 福島県災害対策本部(原子力班) 福島県生活環境部水·大気環境課

〇平成24年7月2日~24日採水分

	方部	市町村名	地点(地区)名	採水日	測定結果(B q / L)		
No.					放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					I-131	Cs-134	Cs-137
1	県北	伊達市	保原町大立目	7/2	不検出	不検出	不検出
2	県中	郡山市	田村町岩作	7/24	不検出	不検出	不検出
3		郡山市	湖南町赤津	7/24	不検出	不検出	不検出
4		三春町	斎藤	7/10	不検出	不検出	不検出
5		小野町	雁股田	7/10	不検出	不検出	不検出
6	県南	白河市	表郷梁森	7/9	不検出	不検出	不検出
7		西郷村	真船	7/9	不検出	不検出	不検出
8		鮫川村	赤坂東野	7/9	不検出	不検出	不検出
9	会津	北塩原村	桧原	7/10	不検出	不検出	不検出
10	南会津	檜枝岐村	黒岩山	7/2	不検出	不検出	不検出
11		南会津町	川島	7/2	不検出	不検出	不検出

[※] 本分析における放射性物質濃度の検出限界値(約1Bq/L 測定条件(使用した測定機器、測定時のバックグラウンド値等)により、測定毎に若干変動する。)を下回る場合は、不検出と記載。

※ 今回発表分

【参考】

		7/5公表分 (10地点)	7/17公表分 (4地点)	今回公表分 (11地点)	計 (25地点)
放射性ヨウ素	I — 1 3 1	全て不検出	全て不検出	全て不検出	全て不検出
女師性もこウノ	Cs-134	全て不検出	全て不検出	全て不検出	全て不検出
放射性セシウム	Cs-137	全て不検出	全て不検出	全て不検出	全て不検出

