

平成24年度 東日本の自然公園内における湧水等の
放射性物質モニタリング調査（第1回）の測定結果について
（お知らせ）

1. 調査概要

(1) 調査地点

山形県、宮城県、福島県、茨城県、栃木県の自然公園内（国立公園、国定公園、県立自然公園）にある湧水など公園利用者に飲用される水場等25地点（国立公園：9地点、国定公園：6地点、県立自然公園：10地点）

（別表1及び別図1）

(2) 調査内容

自然公園内における湧水等の放射性物質濃度（放射性ヨウ素（ヨウ素131）、放射性セシウム（セシウム134、セシウム137））の測定（別表1及び別図1）

2. 結果概要

放射性ヨウ素（ヨウ素131）、放射性セシウム（セシウム134、セシウム137）全地点において不検出（検出下限値：1Bq/L）

3. 今後の予定

今後も関係機関と調整を行い、継続的に自然公園内（国立公園、国定公園、県立自然公園）の湧水等の放射性物質モニタリング調査を実施する。

■分析結果（別表1）

自然公園名	調査地点					放射性物質濃度(Bq/L)		
	県名	市町村名	地点名	地点No.	採水日	放射性ヨウ素		放射性セシウム
						I-131	Cs-134	Cs-137
蔵王国定公園	山形県	山形市	不動沢付近	1	7月23日	不検出	不検出	不検出
			上山市	樹水の泉	2	7月23日	不検出	不検出
		坊平お清水		3	7月23日	不検出	不検出	不検出
		御田ノ神	4	7月23日	不検出	不検出	不検出	
	宮城県	七ヶ宿町	蔵王山山頂付近	5	7月23日	不検出	不検出	不検出
		蔵王町	倉石岳井戸沢付近	6	7月23日	不検出	不検出	不検出
阿武隈高原中部県立自然公園	福島県	二本松市	御神水	7	7月20日	濁水のため採水不可	濁水のため採水不可	濁水のため採水不可
			田沢登山口付近	8	7月20日	不検出	不検出	不検出
		田村市	五十人山キャンプ場	9	7月20日	不検出	不検出	不検出
		川内村	高塚高原キャンプ場	10	7月20日	不検出	不検出	不検出
磐梯朝日国立公園	福島県	北塩原村	百貫清水	11	7月23日	不検出	不検出	不検出
			大凹	12	7月23日	不検出	不検出	不検出
		二本松市	金明水(安達太良山)	13	7月20日	不検出	不検出	不検出
		猪苗代町	黄金清水	14	7月24日	不検出	不検出	不検出
			弘法清水	15	7月24日	不検出	不検出	不検出
夏井川溪谷県立自然公園	福島県	いわき市	背戸岨廊入口園地	16	7月19日	不検出	不検出	不検出
花園花貫県立自然公園	茨城県	北茨城市	才丸福寿の水	17	7月19日	不検出	不検出	不検出
			花園モール	18	7月19日	不検出	不検出	不検出
			花園オートキャンプ場	19	7月19日	不検出	不検出	不検出
			腰越湧水	20	7月19日	不検出	不検出	不検出
奥久慈県立自然公園	茨城県	大子町	八溝川湧水群	21	7月19日	不検出	不検出	不検出
日光国立公園	福島県	西郷村	甲子峠付近	22	7月19日	不検出	不検出	不検出
			甲子山山頂	23	7月19日	不検出	不検出	不検出
	栃木県	那須町	延命水	24	7月19日	不検出	不検出	不検出
			那須平成の森フィールドセンター	25	7月20日	不検出	不検出	不検出

※本調査における検出下限値(1Bq/L)を下回る場合は「不検出」と記載。

■調査地点図（別図1）

