## 観光地の環境放射線モニタリング調査結果(観光施設・山地・自然・道の駅)

	区分	観光地の名称	地点の名称	調査月日	測定 空間線量率測定値(μ Sv/h)								
市町村					高さ	5地点(四隅及び中央)各平均値					建物入口 (屋外)・	備考	
					50cm or 1m	① 中央	2	3	4	(5)	平均値	登山口等の入口	5
只見町	山地	浅草岳	只見沢登山口駐車場	7月26日	50cm	0.10	0.09	0.11	0.11	0.10	0.10		
					1m	0.10	0.09	0.11	0.11	0.09	0.10		
			只見沢登山口	7月26日	50cm							0.10	
					1m							0.09	
			入叶津登山口駐車場	7月26日	50cm	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09		
					1m	0.09	0.10	0.08	0.09	0.08	0.09		
			入叶津登山口	7月26日	50cm							0.10	
					1m							0.09	
只見町	山地	会津朝日岳	赤倉沢登山口駐車場	7月26日	50cm	0.21	0.22	0.19	0.20	0.21	0.21		
					1m	0.21	0.20	0.18	0.20	0.21	0.20		
			赤倉沢登山口	7月26日	50cm							0.23	
					1m							0.20	
	山地	蒲生岳	駐車場	7月26日	50cm	0.04	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07		
					1m	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	0.08		
只見町			久保登山口	7月26日	50cm		$\angle$		$\angle$		/	0.12	
					1m		$\angle$		$\angle$		/	0.12	
			小蒲生登山口	7月26日	50cm		$\angle$		$\angle$		/	0.10	
					1m		$\angle$		$\angle$		/	0.09	
只見町	自然	田子倉湖	レストハウス入口	7月26日	50cm		<u>/</u>		<u>/</u>	/		0.11	
					1m							0.10	
			第一駐車場	7月26日	50cm	0.09	0.11	0.09	0.10	0.08	0.09	$\angle$	
					1m	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08		
			第二駐車場	7月26日	50cm	0.08	0.08	0.08	0.10	0.09	0.09		
					1m	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08		

## 観光地の環境放射線モニタリング調査結果(温泉地・市街)

		観光地の名称	測定場所(ポイント)の 名称等	調査月日	空間線量率測	定値(μ Sv/h)	
市町村	区分				測定高さ	測定高さ	備考
			ካጥተ		50cm	1m	
		深沢温泉	湯ら里駐車場	7月27日	0.11	0.12	
只見町	旧白地		湯ら里入口	7月27日	0.11	0.12	
八元叫	<b>温</b> 永坦		むら湯駐車場	7月27日	0.10	0.10	
			むら湯入口	7月27日	0.10	0.11	