

福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第12回)結果
(平成31年4月8日～令和元年7月3日実施)

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)

No.	市町村	調査地点	(参考) 世界測地系(60進法) 緯度(北緯)			(参考) 世界測地系(60進法) 経度(東経)			調査月日	測定値 (単位: μ Sv/h) (測定高さ: 1m)		備 考
										今回 調査 結果	第11回 調査 結果	
2073	檜枝岐村	帝釈山	37°	02′	14.08″	139°	24′	07.82″	4月15日	0.07	0.06	国道352号線沿い 追分橋付近 周辺に積雪あり
2074	檜枝岐村	滝沢	37°	01′	42.15″	139°	23′	29.53″	4月15日	0.08	0.08	国道352号線沿い 駒ヶ岳登山口バス停付近 周辺に積雪あり
2075	檜枝岐村	上ノ原	37°	00′	59.45″	139°	22′	52.97″	4月15日	0.06	0.07	国道352号線沿い 中土合公園出入口付近 周辺に積雪あり
2076	檜枝岐村	見通	37°	03′	58.12″	139°	24′	44.65″	4月15日	0.08	0.10	国道352号線沿い 周辺に積雪あり

※「第11回調査結果」とは、平成30年4月20日から7月5日に実施した福島県環境放射線モニタリング調査(メッシュ調査第11回)結果における測定値。