

福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第11回)結果
(平成30年4月20日～7月5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10回 調査 結果	
2340	広野町	下北迫二ツ沼	37°	14′	14.64″	141°	00′	21.65″	5月16日	0.21	0.24	広野火力発電所付近
2341	広野町	下北迫東原	37°	13′	02.70″	141°	00′	27.92″	5月16日	0.11	0.13	
2342	広野町	上北迫岩沢	37°	14′	07.82″	140°	59′	08.01″	5月16日	0.11	0.18	常磐自動車道広野IC出入口付近
2343	広野町	上北迫大平	37°	14′	22.23″	140°	58′	35.90″	5月16日	0.14	0.16	県道35号線沿い 太田農橋付近
2344	広野町	上浅見川平鈴(1)	37°	14′	02.17″	140°	55′	33.86″	5月16日	0.15	0.16	県道249号線沿い
2345	広野町	上浅見川向	37°	14′	31.70″	140°	54′	15.78″	5月16日	0.16	0.25	箒平橋付近
2346	広野町	上浅見川下箒平	37°	14′	10.68″	140°	54′	42.24″	5月16日	0.15	0.17	県道249号線沿い
2347	広野町	上浅見川小松	37°	13′	12.22″	140°	58′	16.87″	5月16日	0.11	0.11	県道249号線沿い 小松地区集会所付近
2348	広野町	上浅見川尾丸	37°	13′	25.81″	140°	56′	18.51″	5月16日	0.15	0.17	県道249号線沿い 五社山橋付近
2349	広野町	上浅見川大尺地	37°	13′	11.79″	140°	56′	32.01″	5月16日	0.14	0.15	県道249号線沿い
2350	広野町	上浅見川平鈴(2)	37°	13′	59.08″	140°	55′	07.42″	5月16日	0.17	0.20	県道249号線沿い
2351	広野町	中央台1丁目	37°	12′	44.78″	140°	59′	39.01″	5月16日	0.10	0.12	広野町公民館付近
2352	広野町	折木大平	37°	12′	12.53″	140°	59′	33.83″	5月16日	0.10	0.11	折木交差点付近
2353	広野町	折木南沢(1)	37°	11′	58.21″	140°	57′	08.35″	5月16日	0.11	0.12	
2354	広野町	折木南沢(2)	37°	11′	54.05″	140°	57′	30.52″	5月16日	0.15	0.15	南沢地区集会所付近

※「第10回調査結果」とは、平成29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10回)結果における測定値。