

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	
2328	広野町	下北迫二ツ沼	37°	14′	14.64″	141°	00′	21.65″	4月16日	0.21	0.21	広野火力発電所付近
2329	広野町	下北迫東原	37°	13′	02.70″	141°	00′	27.92″	4月16日	0.11	0.11	
2330	広野町	上北迫岩沢	37°	14′	08.02″	140°	59′	08.47″	4月16日	0.11	0.11	常磐自動車道広野IC出入口付近
2331	広野町	上北迫大平	37°	14′	22.23″	140°	58′	35.90″	4月16日	0.13	0.14	県道35号線沿い 大田農橋付近
2332	広野町	上浅見川平鈴(1)	37°	14′	02.17″	140°	55′	33.86″	4月16日	0.13	0.15	県道249号線沿い
2333	広野町	上浅見川向	37°	14′	31.70″	140°	54′	15.78″	4月16日	0.15	0.16	箒平橋付近
2334	広野町	上浅見川下箒平	37°	14′	10.68″	140°	54′	42.24″	4月16日	0.13	0.15	県道249号線沿い
2335	広野町	上浅見川小松	37°	13′	12.22″	140°	58′	16.87″	4月16日	0.10	0.11	県道249号線沿い 小松地区集会所付近
2336	広野町	上浅見川尾丸	37°	13′	25.81″	140°	56′	18.51″	4月16日	0.14	0.15	県道249号線沿い 五社山橋付近
2337	広野町	上浅見川大尺地	37°	13′	11.79″	140°	56′	32.01″	4月16日	0.12	0.14	県道249号線沿い
2338	広野町	上浅見川平鈴(2)	37°	13′	59.08″	140°	55′	07.42″	4月16日	0.16	0.17	県道249号線沿い
2339	広野町	中央台1丁目	37°	12′	44.78″	140°	59′	39.01″	4月16日	0.10	0.10	広野町公民館付近
2340	広野町	折木大平	37°	12′	12.53″	140°	59′	33.83″	4月16日	0.10	0.10	折木交差点付近
2341	広野町	折木南沢(1)	37°	11′	58.21″	140°	57′	08.35″	4月16日	0.11	0.11	
2342	広野町	折木南沢(2)	37°	11′	54.05″	140°	57′	30.52″	4月16日	0.13	0.15	南沢地区集会所付近

※「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。