

福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第17回)結果
(令和6年4月15日～令和6年5月14日調査実施)

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)
福島県危機管理部放射線監視室

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16回 調査 結果	
2334	広野町	下北迫二ツ沼	37°	14′	14.64″	141°	00′	21.65″	4月19日	0.16	0.16	広野火力発電所付近
2335	広野町	下北迫東原	37°	13′	02.70″	141°	00′	27.92″	4月19日	0.09	0.09	
2336	広野町	上北迫岩沢	37°	14′	07.82″	140°	59′	08.01″	4月19日	0.09	0.08	常磐自動車道広野IC出入口付近
2337	広野町	上北迫大平	37°	14′	22.23″	140°	58′	35.90″	4月19日	0.12	0.12	県道35号線沿い 太田農橋付近
2338	広野町	上浅見川平鈴(1)	37°	14′	02.17″	140°	55′	33.86″	4月19日	0.12	0.10	県道249号線沿い
2339	広野町	上浅見川向	37°	14′	31.70″	140°	54′	15.78″	4月19日	0.14	0.12	帯平橋付近
2340	広野町	上浅見川下帯平	37°	14′	10.68″	140°	54′	42.24″	4月19日	0.13	0.12	県道249号線沿い
2341	広野町	上浅見川小松	37°	13′	12.22″	140°	58′	16.87″	4月19日	0.09	0.10	県道249号線沿い 小松地区集会所付近
2342	広野町	上浅見川尾丸	37°	13′	25.81″	140°	56′	18.51″	4月19日	0.13	0.11	県道249号線沿い 五社山橋付近
2343	広野町	上浅見川大尺地	37°	13′	11.79″	140°	56′	32.01″	4月19日	0.12	0.10	県道249号線沿い
2344	広野町	上浅見川平鈴(2)	37°	13′	59.08″	140°	55′	07.42″	4月19日	0.10	0.08	県道249号線沿い
2345	広野町	中央台1丁目	37°	12′	44.78″	140°	59′	39.01″	4月19日	0.11	0.09	広野町公民館付近
2346	広野町	折木大平	37°	12′	12.53″	140°	59′	33.83″	4月19日	0.10	0.09	折木交差点付近
2347	広野町	折木南沢(1)	37°	11′	58.21″	140°	57′	08.35″	4月19日	0.10	0.08	
2348	広野町	折木南沢(2)	37°	11′	54.05″	140°	57′	30.52″	4月19日	0.13	0.10	南沢地区集会所付近

※「第16回調査結果」とは、令和5年4月10日から5月9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16回)結果における測定値。