

福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第15回)結果
(令和4年4月7日～5月12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)

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14回 調査 結果	
2340	楡葉町	井出柴栗料(1)	37°	19′	11.95″	140°	55′	16.46″	4月11日	0.22	0.22	
2341	楡葉町	井出柴栗料(2)	37°	19′	19.44″	140°	56′	07.68″	4月11日	0.22	0.22	横山橋付近
2342	楡葉町	上繁岡中平	37°	18′	30.06″	140°	58′	06.71″	4月11日	0.17	0.17	県道250号線沿い 中平橋付近
2343	楡葉町	上繁岡上奥海	37°	18′	38.60″	140°	58′	28.36″	4月11日	0.16	0.16	県道35号線沿い 上繁岡地区集会所付近
2344	楡葉町	上繁岡山神	37°	18′	09.44″	141°	00′	02.59″	4月11日	0.17	0.18	県道244号線沿い 歳徳神社出入口付近
2345	楡葉町	波倉横枕	37°	18′	25.09″	141°	01′	16.25″	4月11日	0.10	0.11	県道391号線沿い
2346	楡葉町	大谷乙次郎(1)	37°	16′	50.77″	140°	53′	55.90″	4月11日	0.12	0.11	乙次郎地区集会所付近
2347	楡葉町	大谷名合沢	37°	17′	02.01″	140°	58′	05.85″	4月11日	0.20	0.21	
2348	楡葉町	井出八石	37°	17′	19.31″	140°	59′	03.19″	4月11日	0.12	0.12	県道35号線沿い
2349	楡葉町	井出上ノ岡	37°	17′	06.96″	140°	59′	58.39″	4月12日	0.17	0.20	県道250号線沿い 旧楡葉北小学校付近
2350	楡葉町	大谷乙次郎(2)	37°	16′	33.25″	140°	54′	16.81″	4月11日	0.16	0.16	県道250号線沿い 望洋広場付近
2351	楡葉町	大谷古根	37°	16′	11.47″	140°	54′	55.03″	4月11日	0.11	0.11	県道250号線沿い 木戸ダム管理事務所付近
2352	楡葉町	上小塙女平	37°	16′	19.88″	140°	56′	34.95″	4月11日	0.12	0.11	県道250号線沿い 七色橋付近
2353	楡葉町	上小塙袖山川原	37°	16′	27.51″	140°	58′	12.75″	4月11日	0.09	0.09	県道250号線沿い
2354	楡葉町	上小塙中川原	37°	16′	21.28″	140°	59′	06.01″	4月12日	0.12	0.12	消防団第4分団第1部付近
2355	楡葉町	北田権現下	37°	16′	22.17″	141°	00′	01.89″	4月12日	0.10	0.09	県道244号線沿い 木戸川橋付近
2356	楡葉町	下小塙日暮	37°	15′	31.62″	140°	58′	13.60″	4月12日	0.12	0.12	県道35号線沿い
2357	楡葉町	下小塙小塙作	37°	15′	39.08″	140°	59′	05.11″	4月12日	0.15	0.15	
2358	楡葉町	山田岡町尻	37°	15′	27.65″	141°	00′	07.82″	4月12日	0.08	0.08	県道162号線沿い 木戸駅付近

※「第14回調査結果」とは、令和3年4月7日から7月2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14回)結果における測定値。