福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第10回)結果 (平成29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)

												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	(測定膏 今回 調査	μ Sv/h)	備考
	143 ±± m_	II i	0				/			結果	12.71	
2358	楢葉町	井出柴栗料(1)	37°	19′	11.95"	140°	55′	16.46"	4月20日	0.29	0.36	
2359	楢葉町	井出柴栗料(2)	37°	19′	19.44"	140°	56′	07.68"	4月20日	0.31	0.37	横山橋付近
2360	楢葉町	上繁岡中平	37°	18′	30.06"	140°	58′	06.71"	4月20日	0.22	0.27	県道250号線沿い 中平橋付近
2361	楢葉町	上繁岡上奥海	37°	18′	38.60"	140°	58′	28.36"	4月20日	0.24	0.29	県道35号線沿い 上繁岡地区集会所付近
2362	楢葉町	上繁岡山神	37°	18′	09.44"	141°	00′	02.59"	4月20日	0.24	0.23	県道244号線沿い 歳徳神社出入口付近
2363	楢葉町	波倉橫枕	37°	18′	24.94"	141°	01′	15.81"	4月20日	0.10	0.12	県道391号線沿い
2364	楢葉町	大谷乙次郎(1)	37°	16′	50.77"	140°	53′	55.90"	4月20日	0.14	0.15	乙次郎地区集会所付近
2365	楢葉町	大谷名合沢	37°	17′	02.01"	140°	58′	05.85"	4月20日	0.25	0.30	
2366	楢葉町	井出八石	37°	17′	19.31"	140°	59′	03.19"	4月20日	0.15	0.17	県道35号線沿い
2367	楢葉町	井出上ノ岡	37°	17′	06.96"	140°	59′	58.39"	4月20日	0.24	0.28	県道250号線沿い 楢葉北小学校付近
2368	楢葉町	大谷乙次郎(2)	37°	16′	33.25"	140°	54′	16.81"	4月20日	0.19	0.19	県道250号線沿い 望洋広場付近
2369	楢葉町	大谷古根	37°	16′	11.47"	140°	54′	55.03"	4月20日	0.14	0.15	県道250号線沿い 木戸ダム管理事務所付近
2370	楢葉町	上小塙女平	37°	16′	19.88"	140°	56′	34.95"	4月20日	0.15	0.17	県道250号線沿い 七色橋付近
2371	楢葉町	上小塙袖山川原	37°	16′	27.51"	140°	58′	12.75"	4月20日	0.10	0.12	県道250号線沿い
2372	楢葉町	上小塙中川原	37°	16′	21.28"	140°	59′	06.01"	4月20日	0.17	0.18	消防団第4分団第1部付近
2373	楢葉町	北田権現下	37°	16′	22.17"	141°	00′	01.89"	4月20日	0.11	0.12	県道244号線沿い 木戸川橋付近
2374	楢葉町	下小塙日暮	37°	15′	31.62"	140°	58′	13.60"	4月20日	0.22	0.21	県道35号線沿い
2375	楢葉町	下小塙小塙作	37°	15′	39.08"	140°	59′	05.11"	4月20日	0.17	0.20	
2376	楢葉町	山田岡町尻	37°	15′	27.65"	141°	00'	07.82"	4月20日	0.10	0.11	県道162号線沿い 木戸駅付近

^{※「}第9回調査結果」とは、平成28年5月12日から7月22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9回)結果における測定値。