

福島県環境放射線モニタリング・メッシュ調査(第9回)結果  
(平成28年5月12日～7月22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: $\mu$ Sv/h) (測定高さ: 1m)		備 考
			緯度(北緯)	緯度(北緯)	緯度(北緯)	経度(東経)	経度(東経)	経度(東経)		第9回 調査 結果	第8回 調査 結果	
1972	昭和村	松山	37°	23′	09.55″	139°	32′	47.94″	5月25日	0.10	0.08	国道400号線沿い 野尻2号橋付近
1973	昭和村	松山居平	37°	22′	23.14″	139°	33′	27.44″	5月25日	0.08	0.10	国道400号線沿い 松山公民館付近
1974	昭和村	野尻松木淵	37°	21′	09.46″	139°	35′	21.60″	5月25日	0.11	0.13	健康増進センター付近
1975	昭和村	野尻元町	37°	21′	49.38″	139°	34′	24.36″	5月25日	0.08	0.08	国道400号線沿い 野尻郵便局付近
1976	昭和村	下中津川入新田	37°	20′	10.41″	139°	36′	08.78″	5月26日	0.08	0.08	
1977	昭和村	小野川(1)	37°	19′	13.87″	139°	41′	57.24″	5月24日	0.08	0.08	国道401号線沿い
1978	昭和村	小野川(2)	37°	19′	45.42″	139°	40′	51.09″	5月24日	0.08	0.10	国道401号線沿い 橋爪橋付近
1979	昭和村	喰丸	37°	19′	30.99″	139°	40′	09.48″	5月24日	0.09	0.09	国道401号線沿い
1980	昭和村	下中津川二十苺	37°	19′	54.58″	139°	36′	46.48″	5月25日	0.09	0.09	昭和小学校付近
1981	昭和村	喰丸松木平	37°	18′	53.17″	139°	39′	29.16″	7月11日	0.08	0.10	国道400号線・国道401号線交差点付近
1982	昭和村	佐倉畑山	37°	18′	53.47″	139°	37′	57.37″	5月25日	0.08	0.09	国道401号線沿い ふるさと公園村千石沢村集落出入口付近
1983	昭和村	両原日落沢山	37°	17′	48.95″	139°	41′	12.94″	5月25日	0.08	0.09	
1984	昭和村	大芦(1)	37°	17′	53.44″	139°	40′	41.06″	5月25日	0.08	0.09	国道400号線沿い 日落沢入口バス停付近
1985	昭和村	大芦(2)	37°	17′	59.36″	139°	39′	04.83″	7月11日	0.09	0.11	
1986	昭和村	大芦(3)	37°	17′	16.62″	139°	38′	17.81″	5月26日	0.09	0.09	
1987	昭和村	大芦下風下	37°	17′	54.64″	139°	37′	57.03″	5月26日	0.07	0.07	国道401号線沿い 大芦簡易郵便局付近
1988	昭和村	大芦(4)	37°	16′	41.56″	139°	41′	01.48″	5月25日	0.07	0.06	国道400号線沿い
1989	昭和村	大芦(5)	37°	16′	33.29″	139°	38′	56.84″	5月26日	0.09	0.10	
1990	昭和村	大芦(6)	37°	15′	55.58″	139°	41′	51.25″	5月25日	0.08	0.07	国道400号線沿い
1991	昭和村	大芦山神平	37°	15′	59.73″	139°	39′	24.09″	5月26日	0.09	0.07	山神平多目的集会施設付近

※「第8回調査結果」とは、平成27年5月13日から6月10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8回)結果における測定値。