

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								
2025	下郷町	大内薬水(1)	37°	21′	31.99″	139°	52′	16.46″	5月1日	0.06	0.06	県道131号線沿い 水玉トンネル西側出入口付近
2026	下郷町	小沼崎家ノ平乙	37°	20′	34.15″	139°	54′	28.61″	5月1日	0.07	0.07	国道118号線沿い 若郷湖面西公園付近
2027	下郷町	小沼崎釜ノ川甲(1)	37°	19′	12.13″	139°	54′	29.81″	5月1日	0.06	0.06	国道118号線沿い
2028	下郷町	大内薬水(2)	37°	20′	33.08″	139°	52′	26.23″	5月1日	0.06	0.07	県道330号線・県道131号線交差点付近
2029	下郷町	小沼崎居平甲	37°	19′	31.32″	139°	54′	39.28″	5月1日	0.05	0.06	県道214号線・国道118号線交差点付近
2030	下郷町	小沼崎釜ノ川甲(2)	37°	19′	01.46″	139°	54′	10.22″	5月1日	0.06	0.07	国道118号線沿い 湯野上スノーシェッド北側出入口付近
2031	下郷町	大内山本	37°	20′	00.96″	139°	51′	38.89″	5月8日	0.06	0.05	
2032	下郷町	大内宮ノ前	37°	19′	46.39″	139°	51′	31.62″	5月1日	0.06	0.07	県道329号線沿い
2033	下郷町	高崎滝ノ上乙	37°	18′	28.27″	139°	54′	15.67″	5月1日	0.06	0.07	国道118号線沿い 東橋付近
2034	下郷町	大内権現上	37°	18′	49.20″	139°	52′	11.24″	5月1日	0.08	0.10	県道329号線沿い
2035	下郷町	高崎人数平乙	37°	18′	29.00″	139°	54′	01.09″	5月1日	0.07	0.06	下郷町民体育館付近
2036	下郷町	湯野上大島乙	37°	18′	13.01″	139°	53′	44.16″	5月1日	0.05	0.07	湯野上温泉駅付近
2037	下郷町	高崎倉川甲	37°	17′	53.21″	139°	57′	08.02″	5月1日	0.07	0.05	国道118号線沿い 小川橋付近
2038	下郷町	枝松居平(1)	37°	17′	16.94″	139°	57′	42.81″	5月1日	0.06	0.06	国道118号線沿い 枝松集会所付近
2039	下郷町	湯野上沼袋乙	37°	17′	36.62″	139°	54′	05.65″	5月1日	0.05	0.06	国道121号線沿い 中山風穴入口バス停付近
2040	下郷町	中山上平甲(1)	37°	17′	36.52″	139°	51′	34.91″	5月8日	0.06	0.06	
2041	下郷町	中山中平	37°	17′	58.01″	139°	50′	44.53″	5月8日	0.06	0.05	県道131号線沿い
2042	下郷町	中山上平甲(2)	37°	17′	27.14″	139°	50′	42.91″	5月8日	0.06	0.06	県道131号線沿い
2043	下郷町	枝松居平(2)	37°	16′	48.58″	139°	58′	34.63″	5月1日	0.05	0.06	国道118号線沿い 蟬トンネル東側出入口付近
2044	下郷町	奥田半道田	37°	16′	14.91″	139°	54′	12.04″	5月1日	0.07	0.05	県道347号線沿い 男女川橋付近
2045	下郷町	中山上平甲(3)	37°	16′	39.20″	139°	50′	44.95″	5月8日	0.05	0.05	県道131号線沿い
2046	下郷町	安張	37°	16′	18.04″	139°	50′	28.71″	5月8日	0.07	0.06	県道131号線・県道346号線交差点付近
2047	下郷町	沢口	37°	16′	09.56″	139°	48′	56.03″	5月8日	0.06	0.06	県道346号線沿い 沢口バス停付近
2048	下郷町	奥田居平	37°	15′	11.32″	139°	54′	05.80″	5月1日	0.05	0.06	
2049	下郷町	弥五島寺下	37°	15′	59.48″	139°	53′	24.00″	5月1日	0.06	0.06	県道216号線沿い 弥五島駅付近
2050	下郷町	中妻大百刈	37°	15′	42.30″	139°	52′	33.42″	5月1日	0.08	0.07	国道121号線沿い 下郷消防署前バス停付近
2051	下郷町	塩生大石	37°	15′	08.51″	139°	52′	28.20″	5月2日	0.06	0.06	国道289号線・県道347号線交差点付近
2052	下郷町	栄富平乙	37°	15′	35.47″	139°	51′	19.52″	5月1日	0.06	0.06	県道131号線沿い 萩原バス停付近
2053	下郷町	栄富屋敷甲	37°	15′	34.53″	139°	51′	53.48″	5月1日	0.06	0.05	成岡公会堂付近
2054	下郷町	豊成上ミ	37°	15′	06.09″	139°	51′	34.79″	5月2日	0.06	0.06	五霊神社出入口付近
2055	下郷町	原	37°	15′	29.70″	139°	47′	23.27″	5月8日	0.06	0.06	県道346号線沿い
2056	下郷町	戸赤竹ノ子下(1)	37°	15′	28.09″	139°	45′	43.20″	5月8日	0.06	0.06	県道346号線沿い 広田橋付近
2057	下郷町	戸赤竹ノ子下(2)	37°	15′	27.13″	139°	45′	07.30″	5月8日	0.07	0.06	県道346号線沿い 木地小屋橋付近
2058	下郷町	戸赤竹ノ子下(3)	37°	15′	23.61″	139°	43′	46.14″	5月2日	0.05	0.07	国道400号線沿い
2059	下郷町	合川居平丙(1)	37°	14′	11.59″	139°	53′	42.96″	5月2日	0.06	0.05	国道289号線沿い 大松川下バス停付近
2060	下郷町	豊成大割	37°	14′	41.14″	139°	51′	02.56″	5月2日	0.05	0.05	国道121号線沿い 下郷の里付近
2061	下郷町	沢田桃曾根	37°	14′	05.29″	139°	51′	10.80″	5月2日	0.05	0.06	県道347号線沿い
2062	下郷町	大松川滝ノ前丙	37°	13′	02.94″	139°	54′	09.23″	5月2日	0.07	0.06	国道289号線沿い 南倉沢除雪ステーション付近
2063	下郷町	大松川南原甲	37°	13′	59.78″	139°	53′	45.82″	5月2日	0.05	0.05	国道289号線沿い
2064	下郷町	豊成宮ノ前	37°	13′	44.73″	139°	50′	04.52″	5月2日	0.05	0.06	国道121号線・県道348号線交差点付近
2065	下郷町	落合上下川原	37°	13′	32.04″	139°	50′	11.46″	5月2日	0.05	0.05	県道347号線・県道348号線交差点付近
2066	下郷町	南倉沢湯田沢(1)	37°	12′	31.74″	139°	56′	16.08″	5月8日	0.06	0.06	国道289号線沿い
2067	下郷町	南倉沢湯田沢(2)	37°	12′	07.88″	139°	56′	52.11″	5月8日	0.06	0.07	国道289号線沿い 甲子トンネル西側出入口付近
2068	下郷町	合川居平丙(2)	37°	12′	27.50″	139°	55′	52.14″	5月8日	0.06	0.06	国道289号線沿い
2069	下郷町	南倉沢下ノ原	37°	12′	43.77″	139°	54′	31.18″	5月2日	0.05	0.06	
2070	下郷町	南倉沢湯田沢(3)	37°	12′	28.97″	139°	54′	44.37″	5月2日	0.05	0.06	国道289号線沿い
2071	下郷町	落合山崎	37°	12′	47.68″	139°	51′	17.63″	5月2日	0.05	0.06	
2072	下郷町	落合左走	37°	12′	25.49″	139°	50′	46.91″	5月2日	0.06	0.06	養鱒公園いこいの広場付近
2073	下郷町	野際新田上ノ台(1)	37°	11′	30.75″	139°	54′	54.46″	5月2日	0.06	0.06	観音沼森林公園付近
2074	下郷町	野際新田上ノ台(2)	37°	11′	25.79″	139°	55′	01.19″	5月2日	0.05	0.06	観音沼森林公園付近

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(GO進法) 緯度(北緯)			(参考) 世界測地系(GO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	
2075	下郷町	音金十字	37°	11′	48.87″	139°	54′	01.47″	5月2日	0.05	0.07	
2076	下郷町	音金下ノ原(1)	37°	11′	49.73″	139°	52′	01.13″	5月2日	0.05	0.06	音金下の原バス停付近
2077	下郷町	音金田ノ目	37°	11′	22.61″	139°	52′	31.53″	5月2日	0.05	0.06	
2078	下郷町	音金下ノ原(2)	37°	11′	51.79″	139°	51′	56.60″	5月2日	0.05	0.06	

※「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。