

福島県環境放射線モニタリング調査（公民館等）結果について（確定値）

平成 24 年 4 月 6 日

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）

平成 23 年 12 月 19 日付け「福島県環境放射線モニタリング調査実施計画（公民館等第 2 回目）」に基づき実施した空間線量率の調査結果は、以下のとおりです。

1 調査結果の概要

(1) 調査実施月日 平成 23 年 12 月 20 日（火）～平成 23 年 12 月 30 日（金）

(2) 調査施設数 415 施設（前回調査施設数 417）

2 調査結果

方部	施設数	測定地点	最大値 (μ Sv/h)	最小値 (μ Sv/h)	6月22日 ～29日 測定結果 (μ Sv/h)
県北	95	屋外	0.73 福島市：福島市飯野学習センター 明治分館（玄関）	0.09 大玉村：大玉村大玉公民館 （ホール出入口）	0.14 ～ 1.0
		屋内	0.86 福島市：福島市清水学習センター （多目的ホール・窓際等）	0.05 福島市：福島県文化センター （大ホール・窓際等） 国見町：国見町公民館 （観月台文化センター） （大ホール・中央、窓際等） （図書室・中央）	0.04 ～ 1.5
県中	154	屋外	1.2 郡山市：郡山市立西田公民館鬼 生田分館（玄関）	0.08 郡山市：郡山市立湖南公民館赤 津分館（玄関）	0.08 ～ 1.3
		屋内	0.90 郡山市：郡山市立富久山公民館 八山田分館 （集会室・窓際）	0.05 郡山市：郡山市立湖南公民館（2 階会議室、会議室・中央） 天栄村：天栄村湯本公民館 （図書室・中央）	0.05 ～ 1.0
県南	37	屋外	0.38 西郷村：西郷村中央公民館 （玄関）	0.10 矢吹町：矢吹町三神公民館 （玄関） 塙町：塙町公民館高城地区公 民館（玄関） 塙町：塙町公民館笹原地区公 民館（玄関） 矢祭町：矢祭町中央公民館 （玄関）	0.10 ～ 0.50
		屋内	0.35 白河市：白河市中央公民館白坂 分館（集会所・窓際）	0.06 矢祭町：矢祭町中央公民館 （図書室・中央）	0.06 ～ 0.44

方部	施設数	測定地点	最大値 ($\mu\text{Sv/h}$)	最小値 ($\mu\text{Sv/h}$)	6月22日 ～29日 測定結果 ($\mu\text{Sv/h}$)
会津	63	屋外	0.26 会津坂下町：県立会津自然の家 (運動広場・入口)	0.07 西会津町：西会津町公民館奥川 分館(玄関) 西会津町：西会津町公民館群岡 分館(玄関) 西会津町：西会津町公民館尾野 本分館(玄関)	0.07 ～ 0.37
		屋内	0.14 喜多方市：喜多方市駒形地区公 民館 (第1研修室・窓際)	0.06 喜多方市：喜多方市上三宮公民 館(研修室・中央) 喜多方市：喜多方市慶徳公民館 (情報コーナーB・中央) 柳津町：柳津町中央公民館 (図書室・中央) 柳津町：柳津町柳津公民館 (図書室・中央) 会津美里町：会津美里町尾岐地 区公民館 (第一研修室・中央) 西会津町：西会津町公民館尾野 本分館(大研修室、小 研修室・窓際等)	0.06 ～ 0.21
南会津	10	屋外	0.14 南会津町：南会津町大川公民館 (玄関)	0.08 下郷町：下郷町公民館(玄関) 南会津町：南会津町桧沢公民館 (玄関)	0.07 ～ 0.14
		屋内	0.15 只見町：只見町只見地区センター (ホール・中央)	0.06 南会津町：南会津町桧沢公民館 (2階会議室(和室)・ 中央)	0.05 ～ 0.15
相双	19	屋外	0.67 南相馬市：南相馬市ひばり生涯 学習センター(玄関)	0.11 新地町：新地町駒ヶ嶺公民館 (玄関)	0.12 ～ 0.64
		屋内	0.54 相馬市：相馬市玉野公民館 (調理室・窓際)	0.08 南相馬市：南相馬市鹿島生涯学 習センター(さくらホール ・中央及び窓際等) 新地町：新地町駒ヶ嶺公民館 (大ホール・中央)	0.07 ～ 0.85

方部	施設数	測定地点	最大値 ($\mu\text{Sv/h}$)	最小値 ($\mu\text{Sv/h}$)	6月22日 ～29日 測定結果 ($\mu\text{Sv/h}$)
いわき	37	屋外	0.36 いわき市：いわき市立大久公民館（玄関）	0.06 いわき市：ふくしま海洋科学館（蛇の目ビーチ）	0.07 ～ 0.76
		屋内	0.19 いわき市：いわき市立久之浜公民館（講堂・窓際）	0.04 いわき市：ふくしま海洋科学館（2階大水槽前・中央）	0.05 ～ 0.26
合計	415	屋外	1.2 郡山市：西田公民館鬼生田分館（玄関）	0.06 いわき市：ふくしま海洋科学館（蛇の目ビーチ）	0.07 ～ 1.3
		屋内	0.90 郡山市：富久山公民館八山田分館（集会室・窓際）	0.04 いわき市：ふくしま海洋科学館（2階大水槽前・中央）	0.04 ～ 1.5

- ※ 施設数には公民館とその他県管理分の文化施設・生涯学習施設・社会教育施設が含まれている。
- ※ 部屋・ホール等に窓がない施設においては、部屋・ホール等の出入り口付近を測定した。
- ※ 最大値は各施設、測定地点において50cm、1mの両方の測定結果のうち、高い方の値を記した。同様に最小値は低い方の値を記した。
- ※ 調査地点数は、調査実施計画における調査地点数420地点のうち、閉館等で調査できなかった5地点を除く。

3 前回調査結果（平成23年6月実施）との比較

(1) 部屋・ホール等中央【測定高さ：50cm】

(最大増減値単位：μSv/h)

方部	減少			増加			増減無し		合計 地点数 d (a+b+c)	比較 不可 e	総合計 地点数 (d+e)
	地点数 a	割合(%) (a/d)	最大 減少値	地点数 b	割合(%) (b/d)	最大 増加値	地点数 c	割合(%) (c/d)			
県北	124	60.2%	0.17	37	18.0%	0.05	45	21.8%	206	4	210
県中	97	64.2%	0.17	20	13.2%	0.03	34	22.5%	151	58	209
県南	16	48.5%	0.03	9	27.3%	0.02	8	24.2%	33	2	35
会津	49	34.8%	0.03	41	29.1%	0.03	51	36.2%	141	0	141
南会津	4	17.4%	0.03	11	47.8%	0.03	8	34.8%	23	0	23
相双	28	70.0%	0.13	4	10.0%	0.02	8	20.0%	40	7	47
いわき	16	34.0%	0.05	16	34.0%	0.02	15	31.9%	47	4	51
合計	334	52.1%	0.17	138	21.5%	0.05	169	26.4%	641	75	716

(2) 部屋・ホール等中央【測定高さ：1m】

(最大増減値単位：μSv/h)

方部	減少			増加			増減無し		合計 地点数 d (a+b+c)	比較 不可 e	総合計 地点数 (d+e)
	地点数 a	割合(%) (a/d)	最大 減少値	地点数 b	割合(%) (b/d)	最大 増加値	地点数 c	割合(%) (c/d)			
県北	137	66.5%	0.26	28	13.6%	0.03	41	19.9%	206	4	210
県中	105	69.5%	0.18	30	19.9%	0.06	16	10.6%	151	58	209
県南	15	45.5%	0.02	9	27.3%	0.02	9	27.3%	33	2	35
会津	48	34.0%	0.04	37	26.2%	0.03	56	39.7%	141	0	141
南会津	7	30.4%	0.02	8	34.8%	0.02	8	34.8%	23	0	23
相双	30	75.0%	0.18	3	7.5%	0.01	7	17.5%	40	7	47
いわき	21	44.7%	0.05	10	21.3%	0.02	16	34.0%	47	4	51
合計	363	56.6%	0.26	125	19.5%	0.06	153	23.9%	641	75	716

(3) 部屋・ホール等窓際等【測定高さ：50cm】

(最大増減値単位：μSv/h)

方部	減少			増加			増減無し		合計 地点数 d (a+b+c)	比較 不可 e	総合計 地点数 (d+e)
	地点数 a	割合(%) (a/d)	最大 減少値	地点数 b	割合(%) (b/d)	最大 増加値	地点数 c	割合(%) (c/d)			
県北	148	72.2%	0.64	35	17.1%	0.25	22	10.7%	205	4	209
県中	105	69.1%	0.28	26	17.1%	0.18	21	13.8%	152	58	210
県南	15	45.5%	0.08	8	24.2%	0.05	10	30.3%	33	2	35
会津	59	41.8%	0.05	44	31.2%	0.02	38	27.0%	141	0	141
南会津	2	8.7%	0.01	12	52.2%	0.03	9	39.1%	23	0	23
相双	24	60.0%	0.30	6	15.0%	0.04	10	25.0%	40	7	47
いわき	23	52.3%	0.09	8	18.2%	0.02	13	29.5%	44	3	47
合計	376	58.9%	0.64	139	21.8%	0.25	123	19.3%	638	74	712

(4) 部屋・ホール等窓際等【測定高さ：1 m】

(最大増減値単位： $\mu\text{Sv/h}$)

方部	減少			増加			増減無し		合計 地点数 d (a+b+c)	比較 不可 e	総合計 地点数 (d+e)
	地点数 a	割合(%) (a/d)	最大 減少値	地点数 b	割合(%) (b/d)	最大 増加値	地点数 c	割合(%) (c/d)			
県北	182	88.8%	0.53	12	5.9%	0.26	11	5.4%	205	4	209
県中	117	77.0%	0.30	20	13.2%	0.18	15	9.9%	152	58	210
県南	17	51.5%	0.12	6	18.2%	0.06	10	30.3%	33	2	35
会津	73	51.8%	0.09	25	17.7%	0.03	43	30.5%	141	0	141
南会津	8	34.8%	0.02	6	26.1%	0.01	9	39.1%	23	0	23
相双	28	70.0%	0.34	4	10.0%	0.04	8	20.0%	40	7	47
いわき	19	43.2%	0.07	13	29.5%	0.02	12	27.3%	44	3	47
合計	444	69.6%	0.53	86	13.5%	0.26	108	16.9%	638	74	712

(5) 施設入口（屋外）【測定高さ：50 cm】

(最大増減値単位： $\mu\text{Sv/h}$)

方部	減少			増加			増減無し		合計 地点数 d (a+b+c)	比較 不可 e	総合計 地点数 (d+e)
	地点数 a	割合(%) (a/d)	最大 減少値	地点数 b	割合(%) (b/d)	最大 増加値	地点数 c	割合(%) (c/d)			
県北	77	81.9%	0.61	11	11.7%	0.12	6	6.4%	94	4	98
県中	71	58.7%	0.65	41	33.9%	0.34	9	7.4%	121	35	156
県南	23	63.9%	0.15	8	22.2%	0.03	5	13.9%	36	1	37
会津	29	46.0%	0.11	26	41.3%	0.05	8	12.7%	63	1	64
南会津	0	0.0%	0.00	6	60.0%	0.02	4	40.0%	10	0	10
相双	13	72.2%	0.19	3	16.7%	0.05	2	11.1%	18	1	19
いわき	8	23.5%	0.04	18	52.9%	0.14	8	23.5%	34	4	38
合計	221	58.8%	0.65	113	30.1%	0.34	42	11.2%	376	46	422

(6) 施設入口（屋外）【測定高さ：1 m】

(最大増減値単位： $\mu\text{Sv/h}$)

方部	減少			増加			増減無し		合計 地点数 d (a+b+c)	比較 不可 e	総合計 地点数 (d+e)
	地点数 a	割合(%) (a/d)	最大 減少値	地点数 b	割合(%) (b/d)	最大 増加値	地点数 c	割合(%) (c/d)			
県北	83	88.3%	0.43	9	9.6%	0.10	2	2.1%	94	4	98
県中	72	59.5%	0.48	42	34.7%	0.30	7	5.8%	121	35	156
県南	25	69.4%	0.13	7	19.4%	0.02	4	11.1%	36	1	37
会津	32	50.8%	0.12	16	25.4%	0.07	15	23.8%	63	1	64
南会津	3	30.0%	0.01	3	30.0%	0.02	4	40.0%	10	0	10
相双	13	72.2%	0.15	4	22.2%	0.03	1	5.6%	18	1	19
いわき	10	29.4%	0.05	16	47.1%	0.13	8	23.5%	34	4	38
合計	238	63.3%	0.48	97	25.8%	0.30	41	10.9%	376	46	422

※ 比較不可とは、今回調査で新規に調査した調査地点等、前回調査結果（平成23年6月実施）と比較できない地点で、部屋・ホールの中央が75地点、部屋・ホールの窓際が74地点、施設入口（屋外）が46地点であった。

4 空間線量率の推移

空間線量率は、前回調査結果と比較して、屋内では部屋ホール等の中央（測定高さ50cm）で52.1%、部屋ホール等の中央（測定高さ1m）で56.6%、部屋ホール等の窓際（測定高さ50cm）で58.9%、部屋ホール等の窓際（測定高さ1m）で69.6%の施設で減少した。施設入口の屋外では、測定高さ50cmで58.8%、測定高さ1mで63.3%の施設で減少した。

➡最大低減率（県北方部）76.8%（ $0.56\mu\text{Sv/h}$ → $0.13\mu\text{Sv/h}$ ）

5 今後の対応

今後は、各地域の線量低減対策状況等を考慮し、必要に応じて再調査を実施する。

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)									備考
							部屋・ホール等						施設入口(屋外)			
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差	入口	前回調査結果	前回調査との差	
1	福島市	中央館	福島市中央学習センター	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.41	0.88	△ 0.47	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.39	0.71	△ 0.32	
				2階 第1講義室	12月28日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/	
						1m	0.10	0.09	0.01	0.12	0.15	△ 0.03	/	/	/	
				2階 ホール	12月28日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.11	0.09	0.02	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.18	0.13	0.05	/	/	/	
2	福島市	地区館	福島市三河台学習センター	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.33	0.38	△ 0.05	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.32	0.38	△ 0.06	
				和室	12月22日	50cm	0.11	0.12	△ 0.01	0.16	0.18	△ 0.02	/	/	/	
						1m	0.10	0.13	△ 0.03	0.28	0.45	△ 0.17	/	/	/	
3	福島市	地区館	福島市渡利学習センター	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.55	1.0	△ 0.45	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.60	0.93	△ 0.33	
				和室	12月28日	50cm	0.14	0.17	△ 0.03	0.17	0.22	△ 0.05	/	/	/	
						1m	0.15	0.22	△ 0.07	0.46	0.63	△ 0.17	/	/	/	
4	福島市	地区館	福島市杉妻学習センター	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.20	0.25	△ 0.05	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.22	0.24	△ 0.02	
				2階 講義室	12月22日	50cm	0.08	0.09	△ 0.01	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	
						1m	0.07	0.09	△ 0.02	0.09	0.12	△ 0.03	/	/	/	
				2階 大ホール	12月22日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.07	0.10	△ 0.03	/	/	/	
						1m	0.07	0.08	△ 0.01	0.08	0.13	△ 0.05	/	/	/	
				2階 図書室	12月22日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/	
						1m	0.07	0.08	△ 0.01	0.07	0.12	△ 0.05	/	/	/	
5	福島市	地区館	福島市蓬莱学習センター	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.35	0.43	△ 0.08	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.37	0.46	△ 0.09	
				多目的ホール	12月22日	50cm	0.09	0.12	△ 0.03	0.10	0.19	△ 0.09	/	/	/	
						1m	0.09	0.13	△ 0.04	0.12	0.23	△ 0.11	/	/	/	
				図書室	12月22日	50cm	0.07	0.08	△ 0.01	0.09	0.11	△ 0.02	/	/	/	
						1m	0.07	0.10	△ 0.03	0.10	0.16	△ 0.06	/	/	/	
				研修室	12月22日	50cm	0.09	0.12	△ 0.03	0.22	0.28	△ 0.06	/	/	/	
						1m	0.10	0.14	△ 0.04	0.20	0.34	△ 0.14	/	/	/	
6	福島市	地区館	福島市蓬莱学習センター分館	2階 玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.23	0.28	△ 0.05	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.24	0.24	0.00	
				2階 ホール	12月22日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.08	0.10	△ 0.02	/	/	/	
						1m	0.07	0.08	△ 0.01	0.09	0.17	△ 0.08	/	/	/	
				2階 和室	12月22日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.08	0.10	△ 0.02	/	/	/	
						1m	0.06	0.09	△ 0.03	0.08	0.12	△ 0.04	/	/	/	
7	福島市	地区館	福島市清水学習センター	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.26	0.34	△ 0.08	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.29	0.37	△ 0.08	
				図書室	12月22日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/	
						1m	0.13	0.12	0.01	0.15	0.39	△ 0.24	/	/	/	
				多目的ホール	12月22日	50cm	0.13	0.13	0.00	0.86	1.5	△ 0.64	/	/	/	
						1m	0.13	0.14	△ 0.01	0.49	0.76	△ 0.27	/	/	/	
8	福島市	地区館	福島市清水学習センター分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.43	0.41	0.02	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.47	0.45	0.02	
				講義室	12月22日	50cm	0.11	/	/	0.12	/	/	/	/	/	
						1m	0.12	/	/	0.18	/	/	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)									備考
							部屋・ホール等						施設入口(屋外)			
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差	入口	前回調査結果	前回調査との差	
9	福島市	地区館	福島市もちぎり学習センター	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	0.36	0.52	△ 0.16
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.35	0.49	△ 0.14
				図書室	12月28日	50cm	0.06	0.06	0.00	0.18	0.22	△ 0.04	/	/	/	
						1m	0.07	0.06	0.01	0.22	0.23	△ 0.01	/	/	/	
				和室	12月28日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	
						1m	0.08	0.07	0.01	0.13	0.17	△ 0.04	/	/	/	
10	福島市	地区館	福島市北信学習センター	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	0.17	0.30	△ 0.13
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.20	0.23	△ 0.03
				図書室	12月22日	50cm	0.07	0.08	△ 0.01	0.18	0.23	△ 0.05	/	/	/	
						1m	0.08	0.08	0.00	0.19	0.28	△ 0.09	/	/	/	
				多目的ホール	12月22日	50cm	0.08	0.10	△ 0.02	0.09	0.09	0.00	/	/	/	
						1m	0.09	0.08	0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	
11	福島市	地区館	福島市吉井田学習センター	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	0.22	0.23	△ 0.01
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.22	0.28	△ 0.06
				ホール	12月22日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.08	0.07	0.01	/	/	/	
						1m	0.08	0.10	△ 0.02	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/	
				和室	12月22日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.34	0.27	0.07	/	/	/	
						1m	0.12	0.12	0.00	0.38	0.42	△ 0.04	/	/	/	
図書室	12月22日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.15	0.10	0.05	/	/	/					
		1m	0.07	0.07	0.00	0.30	0.72	△ 0.42	/	/	/					
12	福島市	地区館	福島市西学習センター	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	0.16	0.16	0.00
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.17	0.18	△ 0.01
				大ホール	12月22日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.19	0.17	0.02	/	/	/	
						1m	0.08	0.08	0.00	0.19	0.20	△ 0.01	/	/	/	
				和室	12月22日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.12	0.11	0.01	/	/	/	
						1m	0.09	0.11	△ 0.02	0.13	0.14	△ 0.01	/	/	/	
13	福島市	地区館	福島市信陵学習センター	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	0.37	0.31	0.06
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.41	0.41	0.00
				大ホール	12月22日	50cm	0.13	0.15	△ 0.02	0.36	0.42	△ 0.06	/	/	/	
						1m	0.14	0.17	△ 0.03	0.37	0.46	△ 0.09	/	/	/	
14	福島市	地区館	福島市飯坂学習センター	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	0.23	0.23	0.00
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.21	0.26	△ 0.05
				図書室	12月22日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.18	0.19	△ 0.01	/	/	/	
						1m	0.09	0.11	△ 0.02	0.24	0.27	△ 0.03	/	/	/	
				多目的ホール	12月22日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.13	0.15	△ 0.02	/	/	/	
						1m	0.10	0.14	△ 0.04	0.16	0.18	△ 0.02	/	/	/	
15	福島市	地区館	福島市松川学習センター	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	0.26	0.26	0.00
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.26	0.27	△ 0.01
				和室	12月22日	50cm	0.11	0.12	△ 0.01	0.16	0.16	0.00	/	/	/	
						1m	0.11	0.12	△ 0.01	0.16	0.55	△ 0.39	/	/	/	
				図書室	12月22日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.11	0.15	△ 0.04	/	/	/	
						1m	0.10	0.12	△ 0.02	0.13	0.56	△ 0.43	/	/	/	
16	福島市	地区館	福島市信夫学習センター	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	0.31	0.38	△ 0.07
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.30	0.36	△ 0.06
				ホール	12月28日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.22	0.22	0.00	/	/	/	
						1m	0.11	0.12	△ 0.01	0.23	0.25	△ 0.02	/	/	/	
				図書室	12月28日	50cm	0.07	0.10	△ 0.03	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	
						1m	0.07	0.11	△ 0.04	0.12	0.36	△ 0.24	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考				
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)			
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差	
17	福島市	地区館	福島市吾妻学習センター	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.22	0.30	△ 0.08		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.23	0.32	△ 0.09		
				和室1	12月22日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.26	0.25	0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.10	0.15	△ 0.05	0.27	0.32	△ 0.05	/	/	/	/	/
				図書室	12月22日	50cm	0.06	0.06	0.00	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.07	0.06	0.01	0.45	0.19	0.26	/	/	/	/	/
18	福島市	地区館	福島市吾妻学習センター分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.21	△ 0.03		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.18	0.22	△ 0.04		
				ホール	12月22日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.22	0.12	0.10	/	/	/	/	/
						1m	0.09	0.09	0.00	0.21	0.16	0.05	/	/	/	/	/
19	福島市	地区館	福島市飯野学習センター	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.32	0.40	△ 0.08		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.34	0.44	△ 0.10		
				和室	12月22日	50cm	0.14	0.15	△ 0.01	0.24	0.31	△ 0.07	/	/	/	/	/
						1m	0.17	0.18	△ 0.01	0.27	0.35	△ 0.08	/	/	/	/	/
				研修室	12月22日	50cm	0.12	0.13	△ 0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.15	△ 0.02	0.17	0.33	△ 0.16	/	/	/	/	/
				図書室	12月22日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.11	0.11	0.00	0.16	0.35	△ 0.19	/	/	/	/	/
				2階 大ホール	12月22日	50cm	0.20	0.22	△ 0.02	0.17	0.24	△ 0.07	/	/	/	/	/
						1m	0.21	0.22	△ 0.01	0.19	0.25	△ 0.06	/	/	/	/	/
20	福島市	地区館	福島市飯野学習センター青木分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.42	0.53	△ 0.11		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.49	0.59	△ 0.10		
				和室1	12月22日	50cm	0.33	0.41	△ 0.08	0.44	0.58	△ 0.14	/	/	/	/	/
						1m	0.36	0.44	△ 0.08	0.47	0.60	△ 0.13	/	/	/	/	/
				和室2	12月22日	50cm	0.33	0.38	△ 0.05	0.57	0.71	△ 0.14	/	/	/	/	/
						1m	0.44	0.46	△ 0.02	0.69	0.81	△ 0.12	/	/	/	/	/
21	福島市	地区館	福島市飯野学習センター大久保分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.44	0.56	△ 0.12		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.49	0.62	△ 0.13		
				和室1	12月22日	50cm	0.31	0.36	△ 0.05	0.42	0.61	△ 0.19	/	/	/	/	/
						1m	0.35	0.41	△ 0.06	0.55	0.85	△ 0.30	/	/	/	/	/
				和室2	12月22日	50cm	0.30	0.32	△ 0.02	0.35	0.69	△ 0.34	/	/	/	/	/
						1m	0.35	0.35	0.00	0.41	0.80	△ 0.39	/	/	/	/	/
				研修室1	12月22日	50cm	0.40	0.46	△ 0.06	0.71	0.89	△ 0.18	/	/	/	/	/
						1m	0.47	0.56	△ 0.09	0.80	0.93	△ 0.13	/	/	/	/	/
				研修室2	12月22日	50cm	0.36	0.36	0.00	0.34	0.51	△ 0.17	/	/	/	/	/
						1m	0.37	0.41	△ 0.04	0.43	0.83	△ 0.40	/	/	/	/	/
22	福島市	地区館	福島市飯野学習センター明治分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.66	0.75	△ 0.09		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.73	0.86	△ 0.13		
				和室	12月22日	50cm	0.45	0.52	△ 0.07	0.53	0.73	△ 0.20	/	/	/	/	/
						1m	0.51	0.59	△ 0.08	0.65	0.83	△ 0.18	/	/	/	/	/
23	福島市	文化施設	福島県文化センター	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.48	0.86	△ 0.38		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.48	0.79	△ 0.31		
				大ホール	12月21日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.05	0.07	△ 0.02	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.06	0.07	△ 0.01	/	/	/	出入口を測定	
				小ホール	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	出入口を測定	
				歴史資料館	12月21日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.13	0.12	0.01	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.13	0.13	0.00	/	/	/	出入口を測定	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考		
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)					
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果
24	福島市	図書館	県立図書館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.18	△ 0.02
						1m	/	/	/	/	/	/	0.18	0.20	△ 0.02
				公開図書室	12月21日	50cm	0.06	0.05	0.01	0.14	0.19	△ 0.05	/	/	/
						1m	0.06	0.05	0.01	0.18	0.23	△ 0.05	/	/	/
				親子との休憩室	12月21日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.12	0.14	△ 0.02	/	/	/
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.13	0.16	△ 0.03	/	/	/
こどものへや・児童図書研究室	12月21日	50cm	0.06	0.05	0.01	0.09	0.08	0.01	/	/	/				
		1m	0.07	0.05	0.02	0.12	0.15	△ 0.03	/	/	/				
25	福島市	博物館	県立美術館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.21	0.52	△ 0.31
						1m	/	/	/	/	/	/	0.20	0.60	△ 0.40
				展示室B	12月21日	50cm	0.06	0.06	0.00	0.06	0.06	0.00	/	/	出入口を測定
						1m	0.07	0.08	△ 0.01	0.06	0.06	0.00	/	/	出入口を測定
				展示室A-1	12月21日	50cm	0.07	0.05	0.02	0.08	0.05	0.03	/	/	出入口を測定
						1m	0.07	0.05	0.02	0.07	0.06	0.01	/	/	出入口を測定
				展示室A-2	12月21日	50cm	0.06	0.05	0.01	0.06	0.05	0.01	/	/	出入口を測定
						1m	0.06	0.05	0.01	0.06	0.04	0.02	/	/	出入口を測定
				展示室A-3	12月21日	50cm	0.07	0.06	0.01	0.06	0.05	0.01	/	/	出入口を測定
						1m	0.08	0.06	0.02	0.06	0.05	0.01	/	/	出入口を測定
26	二本松市	中央館	二本松中央公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.28	0.89	△ 0.61
						1m	/	/	/	/	/	/	0.30	0.73	△ 0.43
				会議室	12月26日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.13	0.15	△ 0.02	/	/	/
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.16	0.26	△ 0.10	/	/	/
				講習室	12月26日	50cm	0.11	0.12	△ 0.01	0.13	0.15	△ 0.02	/	/	/
						1m	0.12	0.11	0.01	0.16	0.28	△ 0.12	/	/	/
				和室	12月26日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.12	0.14	△ 0.02	/	/	/
						1m	0.12	0.12	0.00	0.17	0.22	△ 0.05	/	/	/
				研修室	12月26日	50cm	0.12	0.10	0.02	0.12	0.12	0.00	/	/	/
						1m	0.12	0.12	0.00	0.16	0.26	△ 0.10	/	/	/
27	二本松市	地区館	二本松市岳下公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.30	0.58	△ 0.28
						1m	/	/	/	/	/	/	0.37	0.62	△ 0.25
				2階 展示・研修室	12月27日	50cm	0.18	0.19	△ 0.01	0.19	0.25	△ 0.06	/	/	/
28	二本松市	地区館	二本松市塩沢公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.22	0.28	△ 0.06
						1m	/	/	/	/	/	/	0.23	0.30	△ 0.07
				娯楽室	12月27日	50cm	0.12	0.12	0.00	0.15	0.16	△ 0.01	/	/	/
						1m	0.13	0.12	0.01	0.31	0.39	△ 0.08	/	/	/
				老人休養室	12月27日	50cm	0.13	0.16	△ 0.03	0.14	0.18	△ 0.04	/	/	/
						1m	0.17	0.17	0.00	0.21	0.21	0.00	/	/	/
29	二本松市	地区館	二本松市大平公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.34	0.67	△ 0.33
						1m	/	/	/	/	/	/	0.36	0.64	△ 0.28
				2階 大研修室	12月26日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.11	△ 0.02	/	/	/
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.14	0.23	△ 0.09	/	/	/
				2階 調理室	12月26日	50cm	0.08	0.10	△ 0.02	0.09	0.11	△ 0.02	/	/	/
						1m	0.10	0.10	0.00	0.11	0.20	△ 0.09	/	/	/
				別館研修室	12月26日	50cm	0.28	/	/	0.45	/	/	/	/	/
						1m	0.37	/	/	0.45	/	/	/	/	/

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Svh)						施設入口(屋外)			備考
							部屋・ホール等									
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差	入口	前回調査結果	前回調査との差	
30	二本松市	地区館	二本松市二本松公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.25	0.47	Δ 0.22	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.26	0.50	Δ 0.24	
				機能回復訓練室	12月26日	50cm	0.09	0.11	Δ 0.02	0.16	0.19	Δ 0.03	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.18	0.27	Δ 0.09	/	/	/	
				児童遊戯室・集会室	12月26日	50cm	0.11	0.12	Δ 0.01	0.15	0.38	Δ 0.23	/	/	/	
						1m	0.11	0.12	Δ 0.01	0.31	0.49	Δ 0.18	/	/	/	
				児童図書室	12月26日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.09	0.10	Δ 0.01	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	
31	二本松市	地区館	二本松市杉田公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.41	0.55	Δ 0.14	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.43	0.59	Δ 0.16	
				老人活動室	12月26日	50cm	0.19	0.28	Δ 0.09	0.33	0.42	Δ 0.09	/	/	/	
						1m	0.22	0.30	Δ 0.08	0.35	0.43	Δ 0.08	/	/	/	
				研修室	12月26日	50cm	0.12	0.13	Δ 0.01	0.14	0.14	0.00	/	/	/	
						1m	0.12	0.12	0.00	0.19	0.38	Δ 0.19	/	/	/	
				2階 大研修兼視聴覚室	12月26日	50cm	0.33	0.35	Δ 0.02	0.28	0.30	Δ 0.02	/	/	/	
						1m	0.35	0.36	Δ 0.01	0.36	0.44	Δ 0.08	/	/	/	
32	二本松市	地区館	二本松市石井公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.42	0.57	Δ 0.15	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.44	0.57	Δ 0.13	
				会議室	12月26日	50cm	0.14	0.15	Δ 0.01	0.16	0.15	0.01	/	/	/	
						1m	0.14	0.17	Δ 0.03	0.26	0.62	Δ 0.36	/	/	/	
				調理実習室	12月26日	50cm	0.14	0.11	0.03	0.14	0.15	Δ 0.01	/	/	/	
						1m	0.14	0.14	0.00	0.19	0.36	Δ 0.17	/	/	/	
33	二本松市	地区館	二本松市安達公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.21	0.25	Δ 0.04	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.23	0.29	Δ 0.06	
				集会室	12月26日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.11	0.12	Δ 0.01	/	/	/	
						1m	0.11	0.10	0.01	0.14	0.22	Δ 0.08	/	/	/	
34	二本松市	地区館	二本松市渋川公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.36	0.35	0.01	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.34	0.37	Δ 0.03	
				多目的ホール	12月26日	50cm	0.13	0.16	Δ 0.03	0.16	0.18	Δ 0.02	/	/	/	
						1m	0.13	0.17	Δ 0.04	0.18	0.48	Δ 0.30	/	/	/	
				生活改善研修室	12月26日	50cm	0.14	0.15	Δ 0.01	0.16	0.27	Δ 0.11	/	/	/	
						1m	0.13	0.17	Δ 0.04	0.16	0.39	Δ 0.23	/	/	/	
35	二本松市	地区館	二本松市上川崎公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.39	0.64	Δ 0.25	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.37	0.64	Δ 0.27	
				生活改善研修室	12月26日	50cm	0.16	0.19	Δ 0.03	0.47	0.46	0.01	/	/	/	
						1m	0.17	0.20	Δ 0.03	0.45	0.46	Δ 0.01	/	/	/	
				多目的ホール	12月26日	50cm	0.23	0.21	0.02	0.45	0.43	0.02	/	/	/	
						1m	0.23	0.22	0.01	0.44	0.42	0.02	/	/	/	
36	二本松市	地区館	二本松市下川崎公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.40	0.51	Δ 0.11	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.37	0.51	Δ 0.14	
				2階 和室	12月26日	50cm	0.22	0.28	Δ 0.06	0.26	0.29	Δ 0.03	/	/	/	
						1m	0.23	0.29	Δ 0.06	0.29	0.31	Δ 0.02	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)						備考				
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)			
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差	
37	二本松市	地区館	二本松市岩代公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.26	0.66	Δ 0.40		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.29	0.65	Δ 0.36		
				2階 大会議室	12月26日	50cm	0.11	0.15	Δ 0.04	0.14	0.18	Δ 0.04	/	/	/	/	/
						1m	0.11	0.15	Δ 0.04	0.23	0.21	0.02	/	/	/	/	/
				2階 講習室	12月26日	50cm	0.11	0.13	Δ 0.02	0.11	0.16	Δ 0.05	/	/	/	/	/
						1m	0.11	0.14	Δ 0.03	0.14	0.26	Δ 0.12	/	/	/	/	/
				2階 大広間	12月26日	50cm	0.11	0.12	Δ 0.01	0.19	0.29	Δ 0.10	/	/	/	/	/
						1m	0.12	0.14	Δ 0.02	0.22	0.35	Δ 0.13	/	/	/	/	/
38	二本松市	地区館	二本松市新殿公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.24	0.35	Δ 0.11		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.25	0.36	Δ 0.11		
				会議室	12月26日	50cm	0.10	0.11	Δ 0.01	0.09	0.12	Δ 0.03	/	/	/	/	/
						1m	0.11	0.11	0.00	0.15	0.21	Δ 0.06	/	/	/	/	/
				第1研修室(和室)	12月26日	50cm	0.12	0.13	Δ 0.01	0.23	0.28	Δ 0.05	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.16	Δ 0.03	0.22	0.34	Δ 0.12	/	/	/	/	/
39	二本松市	地区館	二本松市旭公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.17	0.29	Δ 0.12		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.18	0.29	Δ 0.11		
				第1会議室	12月26日	50cm	0.12	/	/	0.15	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.13	/	/	0.28	/	/	/	/	/	/	/
				研修室・会議室	12月26日	50cm	0.13	0.13	0.00	0.14	0.19	Δ 0.05	/	/	/	/	/
						1m	0.12	0.13	Δ 0.01	0.15	0.36	Δ 0.21	/	/	/	/	/
40	二本松市	地区館	二本松市東和公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.23	0.32	Δ 0.09		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.22	0.36	Δ 0.14		
				和室	12月27日	50cm	0.12	0.12	0.00	0.13	0.13	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.12	0.13	Δ 0.01	0.24	0.20	0.04	/	/	/	/	/
				図書室	12月27日	50cm	0.12	0.10	0.02	0.13	0.15	Δ 0.02	/	/	/	/	/
						1m	0.12	0.10	0.02	0.20	0.24	Δ 0.04	/	/	/	/	/
41	二本松市	地区館	二本松市木幡公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.21	0.32	Δ 0.11		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.23	0.37	Δ 0.14		
				大広間	12月27日	50cm	0.13	0.16	Δ 0.03	0.47	0.59	Δ 0.12	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.16	Δ 0.03	0.52	0.69	Δ 0.17	/	/	/	/	/
42	二本松市	地区館	二本松市太田公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.33	0.60	Δ 0.27		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.36	0.63	Δ 0.27		
				児童室	12月27日	50cm	0.12	0.17	Δ 0.05	0.15	0.19	Δ 0.04	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.18	Δ 0.05	0.29	0.34	Δ 0.05	/	/	/	/	/
				大ホール	12月27日	50cm	0.14	0.19	Δ 0.05	0.15	0.22	Δ 0.07	/	/	/	/	/
						1m	0.16	0.20	Δ 0.04	0.34	0.35	Δ 0.01	/	/	/	/	/
43	二本松市	地区館	二本松市戸沢公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.46	0.67	Δ 0.21		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.52	0.71	Δ 0.19		
				研修室	12月27日	50cm	0.11	0.13	Δ 0.02	0.15	0.17	Δ 0.02	/	/	/	/	/
						1m	0.12	0.15	Δ 0.03	0.26	0.50	Δ 0.24	/	/	/	/	/
44	伊達市	地区館	伊達市伊達学習交流館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.29	0.29	0.00		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.29	0.33	Δ 0.04		
				多目的ホール	12月20日	50cm	0.10	0.14	Δ 0.04	0.18	0.25	Δ 0.07	/	/	/	/	/
						1m	0.12	0.15	Δ 0.03	0.17	0.25	Δ 0.08	/	/	/	/	/
				和室	12月20日	50cm	0.12	0.16	Δ 0.04	0.16	0.24	Δ 0.08	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.18	Δ 0.05	0.18	0.28	Δ 0.10	/	/	/	/	/
				研修室A	12月20日	50cm	0.11	0.16	Δ 0.05	0.17	0.25	Δ 0.08	/	/	/	/	/
						1m	0.14	0.18	Δ 0.04	0.18	0.28	Δ 0.10	/	/	/	/	/

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)					
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
45	伊達市	地区館	伊達市伊達東公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.30	0.46	△ 0.16				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.30	0.48	△ 0.18				
				ホール	12月20日	50cm	0.11	0.17	△ 0.06	0.15	0.13	0.02	/	/	/				
						1m	0.11	0.16	△ 0.05	0.16	0.16	0.00	/	/	/				
				第1和室	12月20日	50cm	0.11	0.18	△ 0.07	0.28	0.40	△ 0.12	/	/	/				
						1m	0.13	0.21	△ 0.08	0.29	0.43	△ 0.14	/	/	/				
児童室	12月20日	50cm	0.11	0.15	△ 0.04	0.17	0.23	△ 0.06	/	/	/								
		1m	0.14	0.21	△ 0.07	0.22	0.41	△ 0.19	/	/	/								
46	伊達市	中央館	伊達市梁川中央公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.25	0.33	△ 0.08				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.25	0.31	△ 0.06				
				大研修室	12月21日	50cm	0.07	0.08	△ 0.01	0.18	0.22	△ 0.04	/	/	/				
						1m	0.08	0.08	0.00	0.20	0.27	△ 0.07	/	/	/				
				和室	12月21日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	/				
						1m	0.08	0.08	0.00	0.10	0.22	△ 0.12	/	/	/				
47	伊達市	地区館	伊達市粟野公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.14	0.31	△ 0.17				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.16	0.31	△ 0.15				
				大研修室	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.10	0.12	△ 0.02	/	/	/				
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.16	0.27	△ 0.11	/	/	/				
				会議室(和室)	12月21日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.10	0.14	△ 0.04	/	/	/				
						1m	0.12	0.13	△ 0.01	0.17	0.19	△ 0.02	/	/	/				
48	伊達市	地区館	伊達市堰本公民館(ふるさと会館)	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.34	0.51	△ 0.17				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.37	0.45	△ 0.08				
				大研修室	12月21日	50cm	0.13	0.16	△ 0.03	0.13	0.26	△ 0.13	/	/	/				
						1m	0.15	0.17	△ 0.02	0.20	0.32	△ 0.12	/	/	/				
				多目的研修室	12月21日	50cm	0.12	0.13	△ 0.01	0.22	0.25	△ 0.03	/	/	/				
						1m	0.15	0.16	△ 0.01	0.27	0.30	△ 0.03	/	/	/				
49	伊達市	地区館	伊達市白根公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.17	0.17	0.00				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.18	0.16	0.02				
				大研修室	12月21日	50cm	0.08	0.10	△ 0.02	0.10	0.13	△ 0.03	/	/	/				
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.12	0.17	△ 0.05	/	/	/				
				会議室(和室)	12月21日	50cm	0.08	0.09	△ 0.01	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/				
						1m	0.09	0.09	0.00	0.13	0.17	△ 0.04	/	/	/				
50	伊達市	地区館	伊達市山舟生公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.35	0.34	0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.35	0.39	△ 0.04				
				大研修室	12月21日	50cm	0.10	0.14	△ 0.04	0.21	0.19	0.02	/	/	/				
						1m	0.11	0.12	△ 0.01	0.24	0.33	△ 0.09	/	/	/				
				会議室(和室)	12月21日	50cm	0.12	0.14	△ 0.02	0.19	0.25	△ 0.06	/	/	/				
						1m	0.12	0.15	△ 0.03	0.23	0.29	△ 0.06	/	/	/				
51	伊達市	地区館	伊達市富野公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.38	0.26	0.12				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.35	0.25	0.10				
				大研修室	12月21日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.15	0.16	△ 0.01	/	/	/				
						1m	0.09	0.09	0.00	0.13	0.20	△ 0.07	/	/	/				
				52	伊達市	地区館	伊達市五十沢公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.31	△ 0.18
										1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.28	△ 0.15
大研修室	12月21日	50cm	0.08					0.08	0.00	0.07	0.14	△ 0.07	/	/	/				
		1m	0.08					0.08	0.00	0.11	0.18	△ 0.07	/	/	/				

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)									
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
53	伊達市	地区館	伊達市東大枝公民館 (農業構造改善センター)	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.14	△ 0.03				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.17	△ 0.06				
				大研修室	12月21日	50cm	0.07	0.09	△ 0.02	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/		
						1m	0.08	0.08	0.00	0.11	0.14	△ 0.03	/	/	/	/	/		
				小会議室	12月21日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.08	0.01	0.12	0.14	△ 0.02	/	/	/	/	/		
54	伊達市	中央館	伊達市保原中央公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.26	0.39	△ 0.13				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.26	0.38	△ 0.12				
				図書室	12月20日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.11	0.13	△ 0.02	/	/	/	/	/		
						1m	0.06	0.08	△ 0.02	0.11	0.13	△ 0.02	/	/	/	/	/		
				研修室1(和室)	12月20日	50cm	0.08	0.09	△ 0.01	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.08	0.09	△ 0.01	0.11	0.13	△ 0.02	/	/	/	/	/		
55	伊達市	地区館	伊達市上保原公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.29	0.37	△ 0.08				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.28	0.38	△ 0.10				
				大ホール	12月20日	50cm	0.09	0.12	△ 0.03	0.25	0.39	△ 0.14	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.12	△ 0.03	0.29	0.44	△ 0.15	/	/	/	/	/		
				和室	12月20日	50cm	0.09	0.12	△ 0.03	0.25	0.40	△ 0.15	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.11	△ 0.02	0.30	0.48	△ 0.18	/	/	/	/	/		
56	伊達市	地区館	伊達市富成公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.61	0.92	△ 0.31				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.63	0.99	△ 0.36				
				第1和室	12月20日	50cm	0.15	0.18	△ 0.03	0.52	0.71	△ 0.19	/	/	/	/	/		
						1m	0.16	0.19	△ 0.03	0.51	0.80	△ 0.29	/	/	/	/	/		
				57	伊達市	地区館	伊達市柱沢公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.58	0.73	△ 0.15
										1m	/	/	/	/	/	/	0.58	0.79	△ 0.21
研修室(和室)	12月20日	50cm	0.17					0.19	△ 0.02	0.44	0.76	△ 0.32	/	/	/	/	/		
		1m	0.18					0.20	△ 0.02	0.43	0.82	△ 0.39	/	/	/	/	/		
2階 第二研修室	12月20日	50cm	0.16					/	/	0.19	/	/	/	/	/	/	/		
		1m	0.16					/	/	0.43	/	/	/	/	/	/	/		
58	伊達市	地区館	伊達市大田公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.31	0.37	△ 0.06				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.32	0.37	△ 0.05				
				研修室(和室)	12月20日	50cm	0.11	0.13	△ 0.02	0.27	0.37	△ 0.10	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.15	△ 0.04	0.28	0.41	△ 0.13	/	/	/	/	/		
				大ホール	12月20日	50cm	0.12	0.12	0.00	0.24	0.35	△ 0.11	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.12	△ 0.01	0.25	0.35	△ 0.10	/	/	/	/	/		
調理実習室	12月20日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/						
		1m	0.10	0.12	△ 0.02	0.11	0.14	△ 0.03	/	/	/	/	/						
59	伊達市	中央館	伊達市霊山中央公民館(掛田公民館)	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.33	0.35	△ 0.02				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.33	0.37	△ 0.04				
				大ホール	12月21日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.12	0.14	△ 0.02	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.14	△ 0.03	0.13	0.23	△ 0.10	/	/	/	/	/		
				第4研修室	12月21日	50cm	0.15	0.17	△ 0.02	0.31	0.27	0.04	/	/	/	/	/		
						1m	0.15	0.21	△ 0.06	0.30	0.30	0.00	/	/	/	/	/		
				第5研修室	12月21日	50cm	0.12	0.13	△ 0.01	0.22	0.30	△ 0.08	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.14	△ 0.03	0.21	0.37	△ 0.16	/	/	/	/	/		
				調理室	12月21日	50cm	0.09	0.12	△ 0.03	0.13	0.13	0.00	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.13	△ 0.04	0.12	0.30	△ 0.18	/	/	/	/	/		
				会議室	12月21日	50cm	0.10	0.14	△ 0.04	0.38	0.17	0.21	/	/	/	/	/		
						1m	0.10	0.16	△ 0.06	0.37	0.44	△ 0.07	/	/	/	/	/		

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)					
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
60	伊達市	地区館	伊達市霊山公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.31	0.21	0.10				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.31	0.22	0.09				
				多目的ホール	12月21日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.13	0.12	0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.10	0.12	△ 0.02	0.13	0.24	△ 0.11	/	/	/	/	/		
				営農相談室	12月21日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.17	0.09	0.08	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.11	△ 0.02	0.16	0.17	△ 0.01	/	/	/	/	/		
				調理実習室	12月21日	50cm	0.08	0.11	△ 0.03	0.15	0.10	0.05	/	/	/	/	/		
						1m	0.07	0.13	△ 0.06	0.16	0.19	△ 0.03	/	/	/	/	/		
				生活改善研修室	12月21日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.21	0.11	0.10	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.09	0.00	0.21	0.28	△ 0.07	/	/	/	/	/		
				61	伊達市	地区館	伊達市石戸公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.37	0.43	△ 0.06
										1m	/	/	/	/	/	/	0.37	0.48	△ 0.11
多目的ホール	12月21日	50cm	0.13					0.13	0.00	0.17	0.15	0.02	/	/	/	/	/		
		1m	0.13					0.14	△ 0.01	0.17	0.24	△ 0.07	/	/	/	/	/		
生活改善実習室	12月21日	50cm	0.20					0.19	0.01	0.31	0.33	△ 0.02	/	/	/	/	/		
		1m	0.20					0.23	△ 0.03	0.30	0.40	△ 0.10	/	/	/	/	/		
調理実習室	12月21日	50cm	0.11					0.12	△ 0.01	0.14	0.14	0.00	/	/	/	/	/		
		1m	0.11					0.13	△ 0.02	0.15	0.25	△ 0.10	/	/	/	/	/		
営農相談室	12月21日	50cm	0.12					0.13	△ 0.01	0.26	0.15	0.11	/	/	/	/	/		
		1m	0.12					0.14	△ 0.02	0.25	0.29	△ 0.04	/	/	/	/	/		
62	伊達市	地区館	伊達市小国公民館					玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.62	0.83	△ 0.21
										1m	/	/	/	/	/	/	0.62	0.97	△ 0.35
				多目的ホール	12月21日	50cm	0.19	0.27	△ 0.08	0.26	0.27	△ 0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.19	0.26	△ 0.07	0.25	0.53	△ 0.28	/	/	/	/	/		
				生活改善実習室	12月21日	50cm	0.29	0.43	△ 0.14	0.42	0.74	△ 0.32	/	/	/	/	/		
						1m	0.28	0.52	△ 0.24	0.43	0.96	△ 0.53	/	/	/	/	/		
				調理実習室	12月21日	50cm	0.27	0.27	0.00	0.68	0.43	0.25	/	/	/	/	/		
						1m	0.26	0.30	△ 0.04	0.69	0.96	△ 0.27	/	/	/	/	/		
				営農相談室	12月21日	50cm	0.23	0.24	△ 0.01	0.70	0.45	0.25	/	/	/	/	/		
						1m	0.22	0.26	△ 0.04	0.70	0.79	△ 0.09	/	/	/	/	/		
				63	伊達市	中央館	伊達市月館中央公民館	体育館入口	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.28	/	/
										1m	/	/	/	/	/	/	0.29	/	/
体育館	12月20日	50cm	0.16					0.19	△ 0.03	0.23	0.37	△ 0.14	/	/	/	/	/		
		1m	0.19					0.19	0.00	0.29	0.39	△ 0.10	/	/	/	/	/		
玄関	12月20日	50cm	/					/	/	/	/	/	0.38	0.49	△ 0.11				
		1m	/					/	/	/	/	/	0.38	0.54	△ 0.16				
談話室	12月20日	50cm	0.19					0.19	0.00	0.34	0.44	△ 0.10	/	/	/	/	/		
		1m	0.21					0.21	0.00	0.35	0.48	△ 0.13	/	/	/	/	/		
青年研修室	12月20日	50cm	0.11					0.11	0.00	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/	/	/		
		1m	0.12					0.12	0.00	0.17	0.38	△ 0.21	/	/	/	/	/		
64	伊達市	地区館	伊達市下手渡公民館					玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.36	0.38	△ 0.02
										1m	/	/	/	/	/	/	0.38	0.39	△ 0.01
				和室	12月20日	50cm	0.16	0.18	△ 0.02	0.30	0.40	△ 0.10	/	/	/	/	/		
						1m	0.17	0.20	△ 0.03	0.33	0.46	△ 0.13	/	/	/	/	/		

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考		
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)					
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果
65	伊達市	地区館	伊達市御代田公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.25	0.39	△ 0.14
						1m	/	/	/	/	/	/	0.28	0.44	△ 0.16
				和室	12月20日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.12	0.15	△ 0.03	/	/	/
						1m	0.11	0.13	△ 0.02	0.26	0.33	△ 0.07	/	/	/
				講座室	12月20日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.08	0.10	△ 0.02	/	/	/
						1m	0.12	0.10	0.02	0.21	0.32	△ 0.11	/	/	/
66	伊達市	地区館	伊達市布川公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.25	0.43	△ 0.18
						1m	/	/	/	/	/	/	0.28	0.48	△ 0.20
				会議室(和室)	12月20日	50cm	0.19	0.20	△ 0.01	0.17	0.46	△ 0.29	/	/	/
						1m	0.23	0.24	△ 0.01	0.29	0.47	△ 0.18	/	/	/
				2階 研修室	12月20日	50cm	0.17	0.15	0.02	0.17	0.22	△ 0.05	/	/	/
						1m	0.17	0.16	0.01	0.20	0.24	△ 0.04	/	/	/
67	本宮市	中央館	本宮市中央公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.43	0.67	△ 0.24
						1m	/	/	/	/	/	/	0.44	0.69	△ 0.25
				第1研修室	12月21日	50cm	0.18	0.22	△ 0.04	0.42	0.58	△ 0.16	/	/	/
						1m	0.24	0.28	△ 0.04	0.44	0.62	△ 0.18	/	/	/
				子供図書室	12月21日	50cm	0.11	0.12	△ 0.01	0.47	0.37	0.10	/	/	/
						1m	0.12	0.13	△ 0.01	0.47	0.54	△ 0.07	/	/	/
68	本宮市	地区館	本宮市白沢公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.39	0.66	△ 0.27
						1m	/	/	/	/	/	/	0.42	0.68	△ 0.26
				2階 大ホール	12月20日	50cm	0.13	0.13	0.00	0.29	0.38	△ 0.09	/	/	/
						1m	0.13	0.14	△ 0.01	0.33	0.42	△ 0.09	/	/	/
				2階 第2研修室	12月20日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.11	0.11	0.00	/	/	/
						1m	0.13	0.14	△ 0.01	0.19	0.38	△ 0.19	/	/	/
69	本宮市	地区館	本宮市青田地区公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.23	0.27	△ 0.04
						1m	/	/	/	/	/	/	0.25	0.28	△ 0.03
				和室	12月21日	50cm	0.13	0.14	△ 0.01	0.14	0.34	△ 0.20	/	/	/
						1m	0.15	0.16	△ 0.01	0.15	0.30	△ 0.15	/	/	/
				運動室	12月21日	50cm	0.16	0.22	△ 0.06	0.27	0.44	△ 0.17	/	/	/
						1m	0.17	0.21	△ 0.04	0.27	0.53	△ 0.26	/	/	/
70	本宮市	地区館	本宮市荒井地区公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.52	0.57	△ 0.05
						1m	/	/	/	/	/	/	0.52	0.55	△ 0.03
				和室	12月21日	50cm	0.12	0.11	0.01	0.13	0.14	△ 0.01	/	/	/
						1m	0.13	0.13	0.00	0.23	0.25	△ 0.02	/	/	/
				小研修室	12月21日	50cm	0.13	0.11	0.02	0.16	0.15	0.01	/	/	/
						1m	0.16	0.13	0.03	0.29	0.39	△ 0.10	/	/	/
				ホール(大研修室)	12月21日	50cm	0.15	0.15	0.00	0.32	0.31	0.01	/	/	/
						1m	0.15	0.14	0.01	0.33	0.33	0.00	/	/	/
				体育館入口	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.38	/	/
						1m	/	/	/	/	/	/	0.43	/	/
				体育館	12月21日	50cm	0.24	0.26	△ 0.02	0.21	0.45	△ 0.24	/	/	/
						1m	0.26	0.27	△ 0.01	0.23	0.51	△ 0.28	/	/	/
71	本宮市	地区館	本宮市仁井田地区公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.47	0.71	△ 0.24
						1m	/	/	/	/	/	/	0.52	0.79	△ 0.27
				大研修室	12月21日	50cm	0.17	0.21	△ 0.04	0.35	0.81	△ 0.46	/	/	/
						1m	0.18	0.22	△ 0.04	0.38	0.81	△ 0.43	/	/	/
				和室	12月21日	50cm	0.15	0.18	△ 0.03	0.16	0.27	△ 0.11	/	/	/
						1m	0.16	0.22	△ 0.06	0.23	0.60	△ 0.37	/	/	/

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)					
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
72	本宮市	地区館	本宮市高木地区公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.55	0.93	△ 0.38				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.55	0.92	△ 0.37				
				研修室1	12月21日	50cm	0.13	0.17	△ 0.04	0.15	0.20	△ 0.05	/	/	/				
						1m	0.15	0.19	△ 0.04	0.20	0.55	△ 0.35	/	/	/				
				和室	12月21日	50cm	0.19	0.24	△ 0.05	0.33	0.57	△ 0.24	/	/	/				
						1m	0.21	0.26	△ 0.05	0.38	0.62	△ 0.24	/	/	/				
73	本宮市	地区館	本宮市岩根地区公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.51	0.64	△ 0.13				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.51	0.66	△ 0.15				
				大会議室(和室)	12月21日	50cm	0.15	0.16	△ 0.01	0.28	0.32	△ 0.04	/	/	/	和室以外は震災被害のため使用禁止 和室以外は震災被害のため使用禁止			
						1m	0.18	0.19	△ 0.01	0.29	0.35	△ 0.06	/	/	/				
				視聴覚室(大研修室)	12月21日	50cm	0.37	0.48	△ 0.11	0.56	0.70	△ 0.14	/	/	/				
						1m	0.42	0.57	△ 0.15	0.59	0.86	△ 0.27	/	/	/				
老人研修室	12月21日	50cm	0.28	0.40	△ 0.12	0.29	0.62	△ 0.33	/	/	/								
		1m	0.31	0.46	△ 0.15	0.31	0.72	△ 0.41	/	/	/								
75	本宮市	地区館	本宮市白沢公民館 糠沢分館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.29	0.39	△ 0.10				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.28	0.45	△ 0.17				
				農事相談室兼研修室	12月21日	50cm	0.25	0.34	△ 0.09	0.30	0.55	△ 0.25	/	/	/				
						1m	0.28	0.40	△ 0.12	0.36	0.69	△ 0.33	/	/	/				
				多目的ホール	12月21日	50cm	0.25	0.32	△ 0.07	0.29	0.47	△ 0.18	/	/	/				
						1m	0.26	0.38	△ 0.12	0.31	0.56	△ 0.25	/	/	/				
				生活改善実習室	12月21日	50cm	0.20	0.29	△ 0.09	0.24	0.42	△ 0.18	/	/	/				
						1m	0.21	0.34	△ 0.13	0.26	0.52	△ 0.26	/	/	/				
				76	本宮市	地区館	本宮市白沢公民館 白岩分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.32	0.67	△ 0.35
										1m	/	/	/	/	/	/	0.34	0.76	△ 0.42
展示室	12月20日	50cm	0.24					0.28	△ 0.04	0.32	0.50	△ 0.18	/	/	/				
		1m	0.25					0.31	△ 0.06	0.34	0.64	△ 0.30	/	/	/				
会議室	12月20日	50cm	0.25					0.36	△ 0.11	0.28	0.61	△ 0.33	/	/	/				
		1m	0.28					0.42	△ 0.14	0.35	0.76	△ 0.41	/	/	/				
77	本宮市	地区館	本宮市白沢公民館 長屋分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.48	0.68	△ 0.20				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.59	0.76	△ 0.17				
				集会室	12月20日	50cm	0.41	0.51	△ 0.10	0.60	0.73	△ 0.13	/	/	/				
						1m	0.45	0.55	△ 0.10	0.68	0.82	△ 0.14	/	/	/				
				和室	12月20日	50cm	0.45	0.56	△ 0.11	0.53	0.75	△ 0.22	/	/	/				
						1m	0.45	0.57	△ 0.12	0.56	0.85	△ 0.29	/	/	/				
78	本宮市	地区館	本宮市白沢公民館 稲沢分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.39	0.56	△ 0.17				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.40	0.66	△ 0.26				
				軽運動場	12月20日	50cm	0.26	0.36	△ 0.10	0.29	0.50	△ 0.21	/	/	/				
						1m	0.26	0.37	△ 0.11	0.29	0.55	△ 0.26	/	/	/				
				和室	12月20日	50cm	0.24	0.38	△ 0.14	0.31	0.64	△ 0.33	/	/	/				
						1m	0.26	0.44	△ 0.18	0.31	0.74	△ 0.43	/	/	/				
79	本宮市	地区館	本宮市白沢公民館 松沢分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.28	0.44	△ 0.16				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.28	0.49	△ 0.21				
				大ホール	12月20日	50cm	0.25	0.28	△ 0.03	0.35	0.60	△ 0.25	/	/	/				
						1m	0.26	0.31	△ 0.05	0.35	0.67	△ 0.32	/	/	/				
				和室	12月20日	50cm	0.24	0.41	△ 0.17	0.25	0.51	△ 0.26	/	/	/				
						1m	0.25	0.51	△ 0.26	0.26	0.54	△ 0.28	/	/	/				

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考				
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)							
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差	
80	桑折町	中央館	桑折町中央公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.42	0.52	△ 0.10		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.42	0.47	△ 0.05		
				和室	12月21日	50cm	0.16	0.15	0.01	0.27	0.25	0.02	/	/	/	/	/
						1m	0.16	0.17	△ 0.01	0.28	0.29	△ 0.01	/	/	/	/	/
81	桑折町	地区館	桑折町桑折公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.37	0.33	0.04		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.35	0.36	△ 0.01		
				大ホール	12月21日	50cm	0.07	0.06	0.01	0.09	0.07	0.02	/	/	/	/	/
						1m	0.07	0.07	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/
				和室(小)	12月21日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.11	0.10	0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.08	0.08	0.00	0.15	0.22	△ 0.07	/	/	/	/	/
82	桑折町	地区館	桑折町睦合公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.26	0.26	0.00		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.25	0.29	△ 0.04		
				ホール	12月21日	50cm	0.19	0.20	△ 0.01	0.28	0.30	△ 0.02	/	/	/	/	/
						1m	0.18	0.23	△ 0.05	0.26	0.30	△ 0.04	/	/	/	/	/
				会議室	12月21日	50cm	0.18	0.18	0.00	0.21	0.22	△ 0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.19	0.20	△ 0.01	0.21	0.26	△ 0.05	/	/	/	/	/
				和室	12月21日	50cm	0.16	0.17	△ 0.01	0.22	0.23	△ 0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.16	0.20	△ 0.04	0.22	0.24	△ 0.02	/	/	/	/	/
83	桑折町	地区館	桑折町半田公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.29	0.24	0.05		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.28	0.24	0.04		
				小会議室	12月21日	50cm	0.10	0.08	0.02	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.10	0.10	0.00	0.12	0.25	△ 0.13	/	/	/	/	/
				大会議室	12月21日	50cm	0.13	0.11	0.02	0.25	0.28	△ 0.03	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.13	0.00	0.24	0.30	△ 0.06	/	/	/	/	/
				調理室	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.10	0.10	0.00	0.34	0.27	0.07	/	/	/	/	/
				和室	12月21日	50cm	0.13	0.12	0.01	0.14	0.18	△ 0.04	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.16	△ 0.03	0.21	0.62	△ 0.41	/	/	/	/	/
84	桑折町	地区館	桑折町伊達崎公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.37	0.29	0.08		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.37	0.30	0.07		
				和室	12月21日	50cm	0.17	0.12	0.05	0.34	0.29	0.05	/	/	/	/	/
						1m	0.17	0.17	0.00	0.31	0.36	△ 0.05	/	/	/	/	/
				研修室	12月21日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.11	0.10	0.01	0.15	0.14	0.01	/	/	/	/	/
85	国見町	中央館	国見町公民館 (親月台文化センター)	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.47	△ 0.36		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.43	△ 0.32		
				大ホール	12月21日	50cm	0.05	0.05	0.00	0.05	0.05	0.00	/	/	/	/	仮設の役場、出入口を測定
						1m	0.05	0.05	0.00	0.05	0.05	0.00	/	/	/	/	仮設の役場、出入口を測定
				大研修室	12月21日	50cm	0.06	0.07	△ 0.01	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.07	0.09	△ 0.02	0.17	0.20	△ 0.03	/	/	/	/	/
				図書室	12月21日	50cm	0.05	0.04	0.01	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.05	0.05	0.00	0.19	0.21	△ 0.02	/	/	/	/	/
86	川俣町	中央館	川俣町中央公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.14	0.18	△ 0.04		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.18	△ 0.03		
				ホール(客席)	12月22日	50cm	0.12	0.11	0.01	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.12	0.10	0.02	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	出入口を測定
				第1展示研修室	12月22日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.15	0.22	△ 0.07	/	/	/	/	/

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)						備考						
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)									
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
87	川俣町	地区館	川俣町鶴沢公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.45	0.42	0.03				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.48	0.43	0.05				
				多目的ホール	12月22日	50cm	0.20	0.19	0.01	0.24	0.27	Δ 0.03	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.21	0.19	0.02	0.26	0.28	Δ 0.02	/	/	/	/	/		
						研修室(和室)	12月22日	50cm	0.19	0.18	0.01	0.25	0.33	Δ 0.08	/	/	/	/	/
								1m	0.20	0.20	0.00	0.28	0.35	Δ 0.07	/	/	/	/	/
88	川俣町	地区館	川俣町福沢公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.44	0.55	Δ 0.11				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.48	0.62	Δ 0.14				
				集会室	12月22日	50cm	0.29	0.30	Δ 0.01	0.37	0.49	Δ 0.12	/	/	/	/	/		
						1m	0.32	0.38	Δ 0.06	0.42	0.55	Δ 0.13	/	/	/	/	/		
				共同学習室	12月22日	50cm	0.28	0.25	0.03	0.31	0.43	Δ 0.12	/	/	/	/	/		
						1m	0.34	0.32	0.02	0.41	0.58	Δ 0.17	/	/	/	/	/		
89	川俣町	地区館	川俣町福田公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.37	0.38	Δ 0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.37	0.36	0.01				
				大ホール	12月22日	50cm	0.16	0.15	0.01	0.27	0.30	Δ 0.03	/	/	/	/	/		
						1m	0.16	0.13	0.03	0.29	0.32	Δ 0.03	/	/	/	/	/		
				和室	12月22日	50cm	0.10	0.11	Δ 0.01	0.10	0.12	Δ 0.02	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.11	0.00	0.18	0.30	Δ 0.12	/	/	/	/	/		
90	川俣町	地区館	川俣町小島公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.38	0.36	0.02				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.42	0.37	0.05				
				大ホール	12月22日	50cm	0.21	0.24	Δ 0.03	0.30	0.54	Δ 0.24	/	/	/	/	/		
						1m	0.23	0.26	Δ 0.03	0.37	0.52	Δ 0.15	/	/	/	/	/		
				和室	12月22日	50cm	0.22	0.29	Δ 0.07	0.27	0.43	Δ 0.16	/	/	/	/	/		
						1m	0.23	0.30	Δ 0.07	0.27	0.47	Δ 0.20	/	/	/	/	/		
91	川俣町	地区館	川俣町飯坂公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.33	0.47	Δ 0.14				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.33	0.49	Δ 0.16				
				会議室	12月22日	50cm	0.13	0.13	0.00	0.14	0.15	Δ 0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.13	0.14	Δ 0.01	0.17	0.22	Δ 0.05	/	/	/	/	/		
				2階 集会室	12月22日	50cm	0.33	0.38	Δ 0.05	0.36	0.52	Δ 0.16	/	/	/	/	/		
						1m	0.36	0.38	Δ 0.02	0.39	0.53	Δ 0.14	/	/	/	/	/		
92	川俣町	地区館	川俣町大綱木公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.36	0.45	Δ 0.09				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.35	0.43	Δ 0.08				
				大会議室	12月22日	50cm	0.25	0.29	Δ 0.04	0.29	0.34	Δ 0.05	/	/	/	/	/		
						1m	0.26	0.30	Δ 0.04	0.32	0.43	Δ 0.11	/	/	/	/	/		
				小会議室	12月22日	50cm	0.26	0.25	0.01	0.30	0.41	Δ 0.11	/	/	/	/	/		
						1m	0.28	0.27	0.01	0.33	0.47	Δ 0.14	/	/	/	/	/		
93	川俣町	地区館	川俣町小綱木公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.38	0.47	Δ 0.09				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.37	0.47	Δ 0.10				
				大研修室	12月22日	50cm	0.37	0.42	Δ 0.05	0.52	0.77	Δ 0.25	/	/	/	/	/		
						1m	0.41	0.49	Δ 0.08	0.57	0.77	Δ 0.20	/	/	/	/	/		
				小研修室	12月22日	50cm	0.43	0.46	Δ 0.03	0.53	0.70	Δ 0.17	/	/	/	/	/		
						1m	0.50	0.53	Δ 0.03	0.56	0.75	Δ 0.19	/	/	/	/	/		

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考				
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)							
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差	
94	大玉村	中央館	大玉村大玉公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.22	0.26	△ 0.04		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.23	0.30	△ 0.07		
				ホール出入口	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	0.09	/	/
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	0.10	/	/
				ホール	12月27日	50cm	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	/	/	/
				相談室	12月27日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.18	0.18	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.08	0.10	△ 0.02	0.18	0.19	△ 0.01	/	/	/	/	/
95	大玉村	地区館	大玉村大山公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.66	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.64	/	/	
				大会議室	12月27日	50cm	0.18	0.19	△ 0.01	0.29	0.36	△ 0.07	/	/	/	/	
						1m	0.19	0.21	△ 0.02	0.35	0.41	△ 0.06	/	/	/	/	
				大ホール	12月27日	50cm	0.14	0.14	0.00	0.33	0.33	0.00	/	/	/	/	
						1m	0.15	0.14	0.01	0.30	0.39	△ 0.09	/	/	/	/	
96	郡山市	地区館	郡山市立喜久田公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	1.1	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.91	/	/	
				第3和室	12月21日	50cm	0.15	0.18	△ 0.03	0.24	0.27	△ 0.03	/	/	/	/	
						1m	0.16	0.20	△ 0.04	0.27	0.32	△ 0.05	/	/	/	/	
				休憩室	12月21日	50cm	0.15	/	/	0.17	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.17	/	/	0.26	/	/	/	/	/	/	
97	郡山市	分館	郡山市立喜久田公民館畑田分室	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.81	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.73	/	/	
				会議室	12月21日	50cm	0.11	/	/	0.27	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.12	/	/	0.30	/	/	/	/	/	/	
98	郡山市	分館	郡山市立喜久田公民館(喜久田体育館)	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.72	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.69	/	/	
				体育館	12月21日	50cm	0.33	0.35	△ 0.02	0.45	0.51	△ 0.06	/	/	/	/	
						1m	0.33	0.35	△ 0.02	0.46	0.48	△ 0.02	/	/	/	/	
99	郡山市	分館	郡山市立喜久田公民館堀之内分館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.36	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.36	/	/	
				和室	12月21日	50cm	0.20	0.26	△ 0.06	0.28	0.28	0.00	/	/	/	/	
						1m	0.21	0.26	△ 0.05	0.30	0.29	0.01	/	/	/	/	
				2階 和室	12月21日	50cm	0.21	0.27	△ 0.06	0.31	0.35	△ 0.04	/	/	/	/	
						1m	0.23	0.30	△ 0.07	0.33	0.39	△ 0.06	/	/	/	/	
100	郡山市	分館	郡山市立喜久田公民館早稲原分館(早稲原公民館)	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.66	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.59	/	/	
				大広間	12月21日	50cm	0.26	0.31	△ 0.05	0.48	0.55	△ 0.07	/	/	/	/	
						1m	0.31	0.36	△ 0.05	0.48	0.59	△ 0.11	/	/	/	/	
101	郡山市	分館	郡山市立喜久田公民館前田沢分館(前田沢公民館)	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.57	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.58	/	/	
				会議室	12月22日	50cm	0.15	0.18	△ 0.03	0.33	0.34	△ 0.01	/	/	/	/	
						1m	0.17	0.22	△ 0.05	0.34	0.38	△ 0.04	/	/	/	/	
102	郡山市	分館	郡山市立喜久田公民館西原分館(西原公民館)	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.38	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	/	0.40	/	/	
				第2・3会議室	12月21日	50cm	0.24	0.27	△ 0.03	0.34	0.34	0.00	/	/	/	/	
						1m	0.25	0.27	△ 0.02	0.36	0.39	△ 0.03	/	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考		
							部屋・ホール等					施設入口(屋外)			
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果
103	郡山市	地区館	郡山市立日和田公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.41	/	/
						1m	/	/	/	/	/	/	0.43	/	/
				会議室	12月22日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.13	0.13	0.00	/	/	/
						1m	0.11	0.12	△ 0.01	0.22	0.26	△ 0.04	/	/	/
104	郡山市	分館	郡山市立日和田公民館高倉分館(高倉体育館)	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.58	/	/
						1m	/	/	/	/	/	/	0.58	/	/
				和室	12月22日	50cm	0.44	0.58	△ 0.14	0.69	0.84	△ 0.15	/	/	/
						1m	0.50	0.68	△ 0.18	0.74	0.88	△ 0.14	/	/	/
105	郡山市	分館	郡山市立日和田公民館文化体育館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.67	1.1	△ 0.43
						1m	/	/	/	/	/	/	0.60	0.90	△ 0.30
				体育館	12月22日	50cm	0.19	/	/	0.16	/	/	/	/	/
						1m	0.18	/	/	0.23	/	/	/	/	/
106	郡山市	分館	郡山市立日和田公民館宮下分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.85	/	/
						1m	/	/	/	/	/	/	0.80	/	/
				集会室(大)	12月22日	50cm	0.35	0.43	△ 0.08	0.59	0.64	△ 0.05	/	/	/
						1m	0.38	0.49	△ 0.11	0.59	0.66	△ 0.07	/	/	/
107	郡山市	分館	郡山市立日和田公民館久留米分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.96	/	/
						1m	/	/	/	/	/	/	0.83	/	/
				集会室	12月22日	50cm	0.33	0.34	△ 0.01	0.59	0.73	△ 0.14	/	/	/
						1m	0.36	0.39	△ 0.03	0.61	0.76	△ 0.15	/	/	/
108	郡山市	分館	郡山市立日和田公民館梅沢分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.73	/	/
						1m	/	/	/	/	/	/	0.74	/	/
				和室	12月22日	50cm	0.34	0.39	△ 0.05	0.46	0.55	△ 0.09	/	/	/
						1m	0.36	0.41	△ 0.05	0.48	0.60	△ 0.12	/	/	/
109	郡山市	分館	郡山市立日和田公民館八丁目分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.88	/	/
						1m	/	/	/	/	/	/	0.81	/	/
				集会室	12月22日	50cm	0.30	0.38	△ 0.08	0.46	0.53	△ 0.07	/	/	/
						1m	0.33	0.41	△ 0.08	0.47	0.58	△ 0.11	/	/	/
110	郡山市	地区館	郡山市立富久山公民館・富久山総合学習センター	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.97	1.2	△ 0.23
						1m	/	/	/	/	/	/	0.86	1.0	△ 0.14
				会議室	12月26日	50cm	0.13	0.13	0.00	0.25	0.33	△ 0.08	/	/	/
						1m	0.14	0.12	0.02	0.30	0.38	△ 0.08	/	/	/
111	郡山市	分館	郡山市立富久山公民館富久山分室	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.50	/	/
						1m	/	/	/	/	/	/	0.51	/	/
				和室	12月26日	50cm	0.10	/	/	0.14	/	/	/	/	/
						1m	0.10	/	/	0.35	/	/	/	/	/
大ホール	12月26日	50cm	0.16	/	/	0.29	/	/	/	/	/				
		1m	0.16	/	/	0.35	/	/	/	/	/				
112	郡山市	分館	郡山市立富久山公民館久保田分館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.46	/	/
						1m	/	/	/	/	/	/	0.46	/	/
				和室	12月26日	50cm	0.26	0.37	△ 0.11	0.35	0.50	△ 0.15	/	/	/
						1m	0.30	0.44	△ 0.14	0.37	0.51	△ 0.14	/	/	/
113	郡山市	分館	郡山市立富久山公民館福原分館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.72	1.2	△ 0.48
						1m	/	/	/	/	/	/	0.70	1.0	△ 0.30
				会議室	12月26日	50cm	0.25	/	/	0.35	/	/	/	/	/
						1m	0.29	/	/	0.36	/	/	/	/	/

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)									備考
							部屋・ホール等						施設入口(屋外)			
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差	入口	前回調査結果	前回調査との差	
114	郡山市	分館	郡山市立富久山公民館八山田分館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.76	1.1	Δ 0.34	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.75	1.0	Δ 0.25	
				集会室	12月26日	50cm	0.26	0.33	Δ 0.07	0.90	0.94	Δ 0.04	/	/	/	
						1m	0.30	0.39	Δ 0.09	0.78	0.85	Δ 0.07	/	/	/	
115	郡山市	分館	郡山市立富久山公民館小泉分館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.33	0.68	Δ 0.35	積雪1cm
						1m	/	/	/	/	/	/	0.43	0.65	Δ 0.22	積雪1cm
				集会室	12月26日	50cm	0.22	0.32	Δ 0.10	0.31	0.45	Δ 0.14	/	/	/	
						1m	0.26	0.36	Δ 0.10	0.37	0.50	Δ 0.13	/	/	/	
116	郡山市	地区館	郡山市立行徳地域公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.37	0.40	Δ 0.03	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.34	0.38	Δ 0.04	
				集会室	12月27日	50cm	0.16	/	/	0.33	/	/	/	/	/	
						1m	0.16	/	/	0.36	/	/	/	/	/	
				和室	12月27日	50cm	0.13	0.12	0.01	0.28	0.33	Δ 0.05	/	/	/	
						1m	0.13	0.12	0.01	0.33	0.38	Δ 0.05	/	/	/	
117	郡山市	地区館	郡山市立湖南公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.08	0.01	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.09	0.01	
				2階 会議室	12月20日	50cm	0.05	/	/	0.06	/	/	/	/	/	
						1m	0.06	/	/	0.06	/	/	/	/	/	
				会議室	12月20日	50cm	0.05	0.06	Δ 0.01	0.07	0.07	0.00	/	/	/	
						1m	0.05	0.17	Δ 0.12	0.07	0.08	Δ 0.01	/	/	/	
118	郡山市	分館	郡山市立湖南公民館中野分館(中野集会所)	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.10	0.00	積雪1cm
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.10	Δ 0.01	積雪1cm
				和室	12月20日	50cm	0.08	0.09	Δ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	
						1m	0.08	0.09	Δ 0.01	0.09	0.11	Δ 0.02	/	/	/	
119	郡山市	分館	郡山市立湖南公民館三代分館(三代生活改善センター)	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.13	Δ 0.01	積雪1cm
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.13	0.00	積雪1cm
				会議室(ホール)	12月20日	50cm	0.09	0.10	Δ 0.01	0.10	0.12	Δ 0.02	/	/	/	
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.13	Δ 0.03	/	/	/	
120	郡山市	分館	郡山市立湖南公民館福良分館(サンサングリーン湖南)	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00	除雪済み
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.10	0.01	除雪済み
				体育館(多目的ホール)	12月20日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.08	0.07	0.01	/	/	/	
						1m	0.06	0.08	Δ 0.02	0.09	0.07	0.02	/	/	/	前回は入口、今回は窓際を測定
				研修室	12月20日	50cm	0.10	/	/	0.10	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	/	/	0.09	/	/	/	/	/	前回は入口、今回は窓際を測定
121	郡山市	分館	郡山市立湖南公民館赤津分館(赤津集会所)	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.10	0.00	圧雪
						1m	/	/	/	/	/	/	0.08	0.11	Δ 0.03	圧雪
				第2会議室(和室)	12月20日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.07	0.09	Δ 0.02	/	/	/	
						1m	0.06	0.07	Δ 0.01	0.08	0.09	Δ 0.01	/	/	/	
122	郡山市	分館	郡山市立湖南公民館月形分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.12	0.00	積雪1cm
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.12	Δ 0.01	積雪1cm
				和室	12月20日	50cm	0.10	0.11	Δ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	
						1m	0.12	0.10	0.02	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/	
				2階 会議室	12月20日	50cm	0.12	0.12	0.00	0.11	0.10	0.01	/	/	/	
						1m	0.12	0.11	0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	
123	郡山市	地区館	郡山市立熱海公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.25	0.21	0.04	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.22	0.21	0.01	
				2階 集会室	12月20日	50cm	0.10	0.08	0.02	0.08	0.10	Δ 0.02	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						施設入口(屋外)			備考		
							部屋・ホール等											
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差	入口	前回調査結果	前回調査との差			
124	郡山市	分館	郡山市立熱海公民館 安子島分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.39	0.31	0.08	前回より外側で測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.38	0.35	0.03	前回より外側で測定		
				集会室	12月20日	50cm	0.14	0.17	△ 0.03	0.22	0.26	△ 0.04	/	/	/	/	/	/
						1m	0.17	0.19	△ 0.02	0.25	0.28	△ 0.03	/	/	/	/	/	
125	郡山市	分館	郡山市立熱海公民館 上伊豆島分館 (上伊豆島集会所)	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.58	0.24	0.34	前回より外側で測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.50	0.26	0.24	前回より外側で測定		
				大広間	12月20日	50cm	0.16	0.18	△ 0.02	0.22	0.26	△ 0.04	/	/	/	/	/	
						1m	0.17	0.20	△ 0.03	0.25	0.29	△ 0.04	/	/	/	/		
126	郡山市	分館	郡山市立熱海公民館 高玉分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.26	0.18	0.08	積雪1cm 前回より外側で測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.29	0.20	0.09	積雪1cm 前回より外側で測定		
				集会室	12月20日	50cm	0.14	0.16	△ 0.02	0.25	0.28	△ 0.03	/	/	/	/		
						1m	0.14	0.18	△ 0.04	0.23	0.28	△ 0.05	/	/	/	/		
127	郡山市	分館	郡山市立熱海公民館 玉川分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.35	0.17	0.18	前回より外側で測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.37	0.19	0.18	前回より外側で測定		
				集会室	12月20日	50cm	0.16	0.18	△ 0.02	0.23	0.26	△ 0.03	/	/	/	/		
						1m	0.17	0.18	△ 0.01	0.24	0.29	△ 0.05	/	/	/	/		
128	郡山市	分館	郡山市立熱海公民館 石筵分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.14	0.01	積雪2.5cm 前回より外側で測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.16	0.14	0.02	積雪2.5cm 前回より外側で測定		
				会議室(和室)	12月20日	50cm	0.08	0.11	△ 0.03	0.12	0.15	△ 0.03	/	/	/	/		
						1m	0.10	0.12	△ 0.02	0.13	0.14	△ 0.01	/	/	/	/		
129	郡山市	分館	郡山市立熱海公民館 中山分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.14	0.02	積雪10cm 前回より外側で測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.16	0.16	0.00	積雪10cm 前回より外側で測定		
				大会議室(集会室)	12月20日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.13	0.16	△ 0.03	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.14	△ 0.03	0.15	0.18	△ 0.03	/	/	/	/		
130	郡山市	分館	郡山市立熱海公民館 熱海分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.23	0.17	0.06	前回より外側で測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.23	0.18	0.05	前回より外側で測定		
				小会議室①	12月20日	50cm	0.13	/	/	0.17	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.13	/	/	0.18	/	/	/	/	/	/		
				2階 大会議室	12月20日	50cm	0.12	/	/	0.14	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.13	/	/	0.16	/	/	/	/	/	/		
131	郡山市	地区館	郡山市立田村公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.33	0.42	△ 0.09			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.29	0.36	△ 0.07			
				2階 集会室(和室)	12月27日	50cm	0.09	0.12	△ 0.03	0.09	0.18	△ 0.09	/	/	/	/		
						1m	0.10	0.14	△ 0.04	0.12	0.20	△ 0.08	/	/	/	/		
				図書室	12月27日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.15	0.14	0.01	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.14	0.15	△ 0.01	/	/	/	/		
132	郡山市	分館	郡山市立田村公民館 御代田分館	玄関	12月29日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.27	0.33	△ 0.06			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.24	0.28	△ 0.04			
				ホール	12月29日	50cm	0.13	/	/	0.22	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.14	/	/	0.20	/	/	/	/	/	/		
133	郡山市	分館	郡山市立田村公民館 谷田川分館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.17	0.22	△ 0.05			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.16	0.20	△ 0.04			
				和室	12月28日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/		
						1m	0.10	0.10	0.00	0.13	0.14	△ 0.01	/	/	/	/		
134	郡山市	分館	郡山市立田村公民館 田母神分館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.19	△ 0.01			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.20	0.21	△ 0.01			
				集会室	12月28日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.15	0.16	△ 0.01	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.12	△ 0.01	0.16	0.17	△ 0.01	/	/	/	/		

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)					
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
135	郡山市	地区館	郡山市立高瀬地域公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.22	0.34	△ 0.12				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.22	0.32	△ 0.10				
				和室	12月27日	50cm	0.12	0.13	△ 0.01	0.13	0.18	△ 0.05	/	/	/				
						1m	0.13	0.14	△ 0.01	0.20	0.20	0.00	/	/	/				
				会議室	12月27日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.12	0.11	0.01	/	/	/				
						1m	0.11	0.11	0.00	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/				
136	郡山市	地区館	郡山市立二瀬地域公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.16	△ 0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.17	△ 0.02				
				和室	12月27日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/				
						1m	0.12	0.12	0.00	0.13	0.12	0.01	/	/	/				
				137	郡山市	地区館	郡山市立西田公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.55	/	/
										1m	/	/	/	/	/	/	0.51	/	/
大ホール	12月22日	50cm	0.11					0.14	△ 0.03	0.11	0.14	△ 0.03	/	/	/				
		1m	0.12					0.15	△ 0.03	0.11	0.17	△ 0.06	/	/	/				
会議室	12月22日	50cm	0.12					0.14	△ 0.02	0.13	0.16	△ 0.03	/	/	/				
		1m	0.13					0.14	△ 0.01	0.16	0.23	△ 0.07	/	/	/				
138	郡山市	分館	郡山市立西田公民館木村分館(木村集会所)	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.51	/	/				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.43	/	/				
				和室	12月22日	50cm	0.19	0.29	△ 0.10	0.27	0.37	△ 0.10	/	/	/				
						1m	0.23	0.35	△ 0.12	0.30	0.41	△ 0.11	/	/	/				
				139	郡山市	分館	郡山市立西田公民館鬼生田分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	1.2	/	/
										1m	/	/	/	/	/	/	1.0	/	/
2階 和室	12月22日	50cm	0.37					0.54	△ 0.17	0.45	0.61	△ 0.16	/	/	/				
		1m	0.42					0.60	△ 0.18	0.51	0.65	△ 0.14	/	/	/				
140	郡山市	分館	郡山市立西田公民館高野分館					玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.39	/	/
										1m	/	/	/	/	/	/	0.38	/	/
				集会室	12月22日	50cm	0.21	0.29	△ 0.08	0.27	0.36	△ 0.09	/	/	/				
						1m	0.22	0.30	△ 0.08	0.31	0.39	△ 0.08	/	/	/				
				141	郡山市	分館	郡山市立西田公民館根木屋分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.63	/	/
										1m	/	/	/	/	/	/	0.57	/	/
和室	12月22日	50cm	0.28					0.42	△ 0.14	0.29	0.54	△ 0.25	/	/	/				
		1m	0.30					0.46	△ 0.16	0.40	0.57	△ 0.17	/	/	/				
142	郡山市	地区館	郡山市立中田公民館					玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.23	△ 0.08
										1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.20	△ 0.05
				会議室	12月21日	50cm	0.09	0.11	△ 0.02	0.10	0.12	△ 0.02	/	/	/				
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.12	0.14	△ 0.02	/	/	/				
				集会室	12月21日	50cm	0.10	/	/	0.12	/	/	/	/	/				
						1m	0.10	/	/	0.10	/	/	/	/	/				
143	郡山市	分館	郡山市立中田公民館宮城分館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.28	0.40	△ 0.12				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.28	0.32	△ 0.04				
				集会室	12月21日	50cm	0.12	0.15	△ 0.03	0.20	0.22	△ 0.02	/	/	/				
						1m	0.14	0.18	△ 0.04	0.17	0.24	△ 0.07	/	/	/				
				144	郡山市	分館	郡山市立中田公民館海老根分館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.25	△ 0.09
										1m	/	/	/	/	/	/	0.18	0.21	△ 0.03
会議室	12月21日	50cm	0.15					0.17	△ 0.02	0.16	0.20	△ 0.04	/	/	/				
		1m	0.13					0.17	△ 0.04	0.17	0.21	△ 0.04	/	/	/				

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考			
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)		
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差
145	郡山市	分館	郡山市立中田公民館牛糞分館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.19	0.25	△ 0.06	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.19	0.23	△ 0.04	
				集会室	12月21日	50cm	0.14	0.17	△ 0.03	0.16	0.20	△ 0.04	/	/	/	
						1m	0.13	0.18	△ 0.05	0.17	0.20	△ 0.03	/	/	/	
146	郡山市	分館	郡山市立中田公民館木目沢分館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.23	△ 0.05	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.16	0.20	△ 0.04	
				会議室	12月21日	50cm	0.10	0.13	△ 0.03	0.13	0.14	△ 0.01	/	/	/	
						1m	0.10	0.12	△ 0.02	0.15	0.16	△ 0.01	/	/	/	
147	郡山市	分館	郡山市立中田公民館中津川分館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.22	0.27	△ 0.05	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.21	0.23	△ 0.02	
				集会室	12月21日	50cm	0.10	0.14	△ 0.04	0.14	0.17	△ 0.03	/	/	/	
						1m	0.12	0.15	△ 0.03	0.15	0.17	△ 0.02	/	/	/	
148	郡山市	分館	郡山市立中田公民館下枝分館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.22	0.28	△ 0.06	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.20	0.26	△ 0.06	
				2階 和室	12月21日	50cm	0.09	/	/	0.09	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	/	/	0.11	/	/	/	/	/	
				集会室(体育館)	12月21日	50cm	0.07	/	/	0.12	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	/	/	0.09	/	/	/	/	/	
149	郡山市	分館	郡山市立中田公民館柳橋分館(黒石荘)	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.19	△ 0.03	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.16	0.17	△ 0.01	
				大集会室	12月21日	50cm	0.12	/	/	0.11	/	/	/	/	/	
						1m	0.12	/	/	0.12	/	/	/	/	/	
150	郡山市	分館	郡山市立中央公民館針生分館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.49	1.1	△ 0.61	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.54	0.97	△ 0.43	
				集会室(和室)	12月27日	50cm	0.22	0.28	△ 0.06	0.40	0.46	△ 0.06	/	/	/	
						1m	0.26	0.30	△ 0.04	0.44	0.51	△ 0.07	/	/	/	
151	郡山市	分館	郡山市立中央公民館白岩分館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.41	0.59	△ 0.18	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.37	0.49	△ 0.12	
				研修室	12月28日	50cm	0.18	0.22	△ 0.04	0.30	0.39	△ 0.09	/	/	/	
						1m	0.20	0.24	△ 0.04	0.30	0.37	△ 0.07	/	/	/	
152	郡山市	地区館	郡山市立清水台地域公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.47	0.17	0.30 前回より外側で測定	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.47	0.17	0.30 前回より外側で測定	
				2階 和室	12月27日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.09	0.13	△ 0.04	/	/	/	
						1m	0.11	0.10	0.01	0.15	0.16	△ 0.01	/	/	/	
				実習室	12月27日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.08	0.07	0.01	/	/	/	
						1m	0.08	0.07	0.01	0.08	0.06	0.02	/	/	/	
153	郡山市	地区館	郡山市立小原田地域公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.39	0.53	△ 0.14	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.40	0.52	△ 0.12	
				集会室	12月27日	50cm	0.20	0.23	△ 0.03	0.28	0.31	△ 0.03	/	/	/	
						1m	0.21	0.26	△ 0.05	0.28	0.35	△ 0.07	/	/	/	
				会議室	12月27日	50cm	0.11	0.12	△ 0.01	0.31	0.34	△ 0.03	/	/	/	
						1m	0.12	0.13	△ 0.01	0.34	0.41	△ 0.07	/	/	/	
				第1和室	12月27日	50cm	0.17	/	/	0.38	/	/	/	/	/	
						1m	0.20	/	/	0.40	/	/	/	/	/	
第2和室	12月27日	50cm	0.12	/	/	0.34	/	/	/	/	/					
		1m	0.13	/	/	0.36	/	/	/	/	/					

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等				施設入口(屋外)								
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
154	郡山市	地区館	郡山市立芳賀地域公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.30	0.20	0.10	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.30	0.20	0.10	前回より外側で測定			
				第1和室	12月27日	50cm	0.12	/	/	0.17	/	/	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.13	/	/	0.19	/	/	/	/	/	/	/	/	/
				第2和室	12月27日	50cm	0.22	/	/	0.36	/	/	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.25	/	/	0.41	/	/	/	/	/	/	/	/	/
				小会議室	12月27日	50cm	0.12	/	/	0.33	/	/	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.13	/	/	0.41	/	/	/	/	/	/	/	/	/
				集会室	12月27日	50cm	0.21	0.23	△ 0.02	0.45	0.50	△ 0.05	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.26	0.20	0.06	0.47	0.49	△ 0.02	/	/	/	/	/	/	/
				図書コーナー	12月27日	50cm	0.14	/	/	0.12	/	/	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.14	/	/	0.19	/	/	/	/	/	/	/	/	/
155	郡山市	地区館	郡山市立開成地域公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.43	0.17	0.26	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.37	0.16	0.21	前回より外側で測定			
				集会室	12月27日	50cm	0.18	/	/	0.38	/	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.21	/	/	0.41	/	/	/	/	/	/	/	/	
				第1和室	12月27日	50cm	0.18	0.20	△ 0.02	0.29	0.31	△ 0.02	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.20	0.22	△ 0.02	0.33	0.30	0.03	/	/	/	/	/	/	/
156	郡山市	地区館	郡山市立名倉地域公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.34	0.12	0.22	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.32	0.11	0.21	前回より外側で測定			
				第1和室	12月28日	50cm	0.10	/	/	0.16	/	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	/	/	0.18	/	/	/	/	/	/	/	/	
				第2和室	12月28日	50cm	0.13	/	/	0.17	/	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.14	/	/	0.19	/	/	/	/	/	/	/	/	
				会議室	12月28日	50cm	0.13	0.13	0.00	0.14	0.13	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.14	0.13	0.01	0.16	0.12	0.04	/	/	/	/	/	/	
157	郡山市	地区館	郡山市立桑野地域公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.76	/	/	/			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.67	/	/	/	/		
				小集会室	12月28日	50cm	0.15	0.16	△ 0.01	0.35	0.32	0.03	/	/	/	/	/		
						1m	0.17	0.18	△ 0.01	0.37	0.44	△ 0.07	/	/	/	/	/		
				研修室	12月28日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.12	0.11	0.01	0.17	0.19	△ 0.02	/	/	/	/	/		
158	郡山市	地区館	郡山市立久留米地域公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.47	0.74	△ 0.27				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.49	0.71	△ 0.22				
				集会室	12月28日	50cm	0.26	0.32	△ 0.06	0.56	0.57	△ 0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.27	0.36	△ 0.09	0.54	0.61	△ 0.07	/	/	/	/	/		
				和室	12月28日	50cm	0.20	0.26	△ 0.06	0.33	0.49	△ 0.16	/	/	/	/	/		
						1m	0.22	0.30	△ 0.08	0.34	0.47	△ 0.13	/	/	/	/	/		
159	郡山市	地区館	郡山市立桃見台地域公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.58	0.82	△ 0.24				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.58	0.77	△ 0.19				
				第2和室	12月28日	50cm	0.18	/	/	0.32	/	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.21	/	/	0.35	/	/	/	/	/	/	/		
				ホール	12月28日	50cm	0.13	0.11	0.02	0.40	0.44	△ 0.04	/	/	/	/	/		
						1m	0.13	0.12	0.01	0.47	0.47	0.00	/	/	/	/	/		
				第1会議室	12月28日	50cm	0.15	/	/	0.15	/	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.15	/	/	0.33	/	/	/	/	/	/	/		

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Svh)						備考						
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)									
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
160	郡山市	地区館	郡山市立大島地域公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.30	0.80	Δ 0.50				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.34	0.74	Δ 0.40				
				和室	12月28日	50cm	0.14	/	/	0.47	/	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.17	/	/	0.56	/	/	/	/	/	/	/	/	
				ロビー	12月28日	50cm	0.11	/	/	0.15	/	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	/	/	0.14	/	/	/	/	/	/	/	/	
161	郡山市	地区館	郡山市立薫地域公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.82	0.98	Δ 0.16				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.73	0.93	Δ 0.20				
				第2和室	12月28日	50cm	0.16	0.19	Δ 0.03	0.57	0.71	Δ 0.14	/	/	/	/	/		
						1m	0.17	0.20	Δ 0.03	0.62	0.82	Δ 0.20	/	/	/	/	/		
162	郡山市	地区館	郡山市立赤木地域公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.65	1.3	Δ 0.65				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.72	1.2	Δ 0.48				
				第1和室	12月28日	50cm	0.24	/	/	0.31	/	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.25	/	/	0.32	/	/	/	/	/	/	/		
163	郡山市	地区館	郡山市立東部地域公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.55	0.86	Δ 0.31				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.50	0.74	Δ 0.24				
				集会室	12月28日	50cm	0.19	/	/	0.31	/	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.23	/	/	0.33	/	/	/	/	/	/	/		
164	郡山市	地区館	郡山市立橋地域公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.98	/	/				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.69	/	/				
				集会室	12月28日	50cm	0.24	0.30	Δ 0.06	0.56	0.50	0.06	/	/	/	/	/		
						1m	0.31	0.36	Δ 0.05	0.58	0.46	0.12	/	/	/	/	/		
165	郡山市	地区館	郡山市立緑ヶ丘地域公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.29	0.35	Δ 0.06				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.24	0.30	Δ 0.06				
				集会室	12月27日	50cm	0.08	0.09	Δ 0.01	0.15	0.16	Δ 0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.08	0.10	Δ 0.02	0.14	0.17	Δ 0.03	/	/	/	/	/		
166	郡山市	地区館	郡山市立富田公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.34	0.67	Δ 0.33	積雪2cm			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.38	0.60	Δ 0.22	積雪2cm			
				和室	12月26日	50cm	0.15	0.17	Δ 0.02	0.22	0.22	0.00	/	/	/	/	/		
						1m	0.15	0.18	Δ 0.03	0.35	0.40	Δ 0.05	/	/	/	/	/		
				会議室	12月26日	50cm	0.13	0.11	0.02	0.14	0.14	0.00	/	/	/	/	/		
						1m	0.15	0.14	0.01	0.26	0.18	0.08	/	/	/	/	/		
167	郡山市	分館	郡山市立富田公民館町内分室	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.82	1.1	Δ 0.28	積雪1cm			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.69	0.96	Δ 0.27	積雪1cm			
				和室	12月26日	50cm	0.21	0.30	Δ 0.09	0.49	0.76	Δ 0.27	/	/	/	/	/		
						1m	0.25	0.35	Δ 0.10	0.54	0.83	Δ 0.29	/	/	/	/	/		
168	郡山市	地区館	郡山市立富田東地域公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.72	0.90	Δ 0.18				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.62	0.78	Δ 0.16				
				集会室	12月28日	50cm	0.11	/	/	0.13	/	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	/	/	0.18	/	/	/	/	/	/	/		
				和室	12月28日	50cm	0.12	/	/	0.26	/	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.14	/	/	0.26	/	/	/	/	/	/	/		

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考							
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)										
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差				
169	郡山市	地区館	郡山市立富田西地域公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.67	1.1	△ 0.43					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.65	1.1	△ 0.45					
				集会室	12月28日	50cm	0.13	0.13	0.00	0.28	0.35	△ 0.07	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.13	0.14	△ 0.01	0.33	0.37	△ 0.04	/	/	/	/	/	/		
170	郡山市	地区館	郡山市立大槻公民館(大槻ふれあいセンター)	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.28	0.49	△ 0.21	積雪1cm				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.30	0.45	△ 0.15	積雪1cm				
				多目的ホール	12月26日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.29	0.11	0.18	/	/	/	/	/	/	前回は窓際でなく出入口を測定	
						1m	0.11	0.11	0.00	0.29	0.11	0.18	/	/	/	/	/	前回は窓際でなく出入口を測定		
				和室	12月26日	50cm	0.12	0.13	△ 0.01	0.21	0.25	△ 0.04	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.13	0.13	0.00	0.24	0.31	△ 0.07	/	/	/	/	/	/		
				研修室	12月26日	50cm	0.14	/	/	0.15	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.13	/	/	0.21	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
171	郡山市	分館	郡山市立大槻公民館大槻分室	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.49	0.78	△ 0.29					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.51	0.64	△ 0.13					
				第1会議室	12月26日	50cm	0.12	0.13	△ 0.01	0.14	0.14	0.00	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.15	0.15	0.00	0.33	0.26	0.07	/	/	/	/	/	/		
172	郡山市	地区館	郡山市立大成地域公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.36	0.57	△ 0.21	積雪0.5cm				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.39	0.52	△ 0.13	積雪0.5cm				
				集会室	12月27日	50cm	0.26	0.35	△ 0.09	0.36	0.46	△ 0.10	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.28	0.36	△ 0.08	0.39	0.50	△ 0.11	/	/	/	/	/	/		
				小会議室	12月27日	50cm	0.22	/	/	0.35	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.21	/	/	0.36	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
173	郡山市	地区館	郡山市立小山田地域公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.52	0.66	△ 0.14					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.41	0.52	△ 0.11					
				会議室	12月27日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.13	△ 0.02	0.17	0.18	△ 0.01	/	/	/	/	/	/		
				第1・第2和室	12月27日	50cm	0.13	0.17	△ 0.04	0.32	0.29	0.03	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.15	0.19	△ 0.04	0.34	0.33	0.01	/	/	/	/	/	/		
174	郡山市	地区館	郡山市立大槻東地域公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.53	0.73	△ 0.20					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.50	0.62	△ 0.12					
				和室	12月27日	50cm	0.13	0.13	0.00	0.20	0.23	△ 0.03	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.14	0.15	△ 0.01	0.23	0.27	△ 0.04	/	/	/	/	/	/		
				会議室	12月27日	50cm	0.13	/	/	0.17	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.16	/	/	0.30	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
175	郡山市	地区館	郡山市立安積公民館・安積総合学習センター	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.77	0.90	△ 0.13					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.75	0.77	△ 0.02					
				トレーニング室	12月26日	50cm	0.12	0.17	△ 0.05	0.28	0.28	0.00	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.12	0.16	△ 0.04	0.29	0.31	△ 0.02	/	/	/	/	/	/		
176	郡山市	分館	郡山市立安積公民館安積分室	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.45	0.73	△ 0.28					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.43	0.63	△ 0.20					
				第1会議室	12月26日	50cm	0.10	/	/	0.10	/	/	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.10	/	/	0.14	/	/	/	/	/	/	/	/		
177	郡山市	分館	郡山市立安積公民館日出山分館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.23	0.46	△ 0.23	改装工事中 積雪3~5cm				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.24	0.40	△ 0.16	改装工事中 積雪3~5cm				
				和室	12月26日	50cm	0.12	0.13	△ 0.01	0.14	0.15	△ 0.01	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.12	0.15	△ 0.03	0.17	0.20	△ 0.03	/	/	/	/	/	/		

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)						備考					
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)				
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差		
178	郡山市	分館	郡山市立安積公民館 笹川分館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.32	0.62	Δ 0.30			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.32	0.47	Δ 0.15			
				集会室	12月26日	50cm	0.13	0.18	Δ 0.05	0.14	0.18	Δ 0.04	/	/	/	/	/	
						1m	0.13	0.19	Δ 0.06	0.14	0.21	Δ 0.07	/	/	/	/	/	
179	郡山市	分館	郡山市立安積公民館 荒井分館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.62	0.78	Δ 0.16			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.55	0.70	Δ 0.15			
				和室	12月26日	50cm	0.21	0.27	Δ 0.06	0.36	0.45	Δ 0.09	/	/	/	/	/	
						1m	0.25	0.32	Δ 0.07	0.39	0.47	Δ 0.08	/	/	/	/	/	
180	郡山市	分館	郡山市立安積公民館 成田分館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.55	0.79	Δ 0.24	積雪3cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.56	0.69	Δ 0.13	積雪3cm		
				小会議室(和室)	12月26日	50cm	0.24	0.32	Δ 0.08	0.34	0.49	Δ 0.15	/	/	/	/	/	
						1m	0.27	0.37	Δ 0.10	0.36	0.58	Δ 0.22	/	/	/	/	/	
181	郡山市	分館	郡山市立安積公民館 牛庭分館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.71	1.1	Δ 0.39	積雪3cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.72	0.95	Δ 0.23	積雪3cm		
				集会室(和室)	12月26日	50cm	0.32	0.40	Δ 0.08	0.53	0.81	Δ 0.28	/	/	/	/	/	
						1m	0.32	0.43	Δ 0.11	0.57	0.87	Δ 0.30	/	/	/	/	/	
182	郡山市	地区館	郡山市立柴宮地域 公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.57	0.77	Δ 0.20			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.58	0.65	Δ 0.07			
				和室	12月22日	50cm	0.17	0.20	Δ 0.03	0.20	0.30	Δ 0.10	/	/	/	/	/	
						1m	0.17	0.22	Δ 0.05	0.25	0.34	Δ 0.09	/	/	/	/	/	
183	郡山市	地区館	郡山市立安積南地域 公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.35	0.84	Δ 0.49			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.38	0.79	Δ 0.41			
				調理実習室	12月22日	50cm	0.11	/	/	0.23	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.12	/	/	0.25	/	/	/	/	/	/	/	
184	郡山市	地区館	郡山市立永盛地域 公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.34	0.43	Δ 0.09			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.33	0.39	Δ 0.06			
				和室	12月22日	50cm	0.14	0.13	0.01	0.25	0.27	Δ 0.02	/	/	/	/	/	
						1m	0.15	0.14	0.01	0.26	0.30	Δ 0.04	/	/	/	/	/	
185	郡山市	地区館	郡山市立三穂田公 民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.36	/	/			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.38	/	/			
				和室	12月22日	50cm	0.13	0.17	Δ 0.04	0.18	0.25	Δ 0.07	/	/	/	/	/	
						1m	0.15	0.18	Δ 0.03	0.23	0.29	Δ 0.06	/	/	/	/	/	
186	郡山市	分館	郡山市立三穂田公 民館鹿ノ崎分室	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.30	0.43	Δ 0.13			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.32	0.46	Δ 0.14			
				多目的ホール	12月27日	50cm	0.15	0.13	0.02	0.21	0.29	Δ 0.08	/	/	/	/	/	
						1m	0.15	0.13	0.02	0.21	0.34	Δ 0.13	/	/	/	/	/	
187	郡山市	分館	郡山市立三穂田公 民館川田分館	玄関	12月29日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.87	/	/			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.81	/	/			
				会議室	12月29日	50cm	0.18	0.23	Δ 0.05	0.30	0.32	Δ 0.02	/	/	/	/	/	
						1m	0.19	0.27	Δ 0.08	0.33	0.33	0.00	/	/	/	/	/	
188	郡山市	分館	郡山市立三穂田公 民館下守屋分館	玄関	12月29日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.67	/	/	積雪3cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.62	/	/	積雪3cm		
				大広間	12月29日	50cm	0.23	0.25	Δ 0.02	0.31	0.40	Δ 0.09	/	/	/	/	/	
						1m	0.24	0.29	Δ 0.05	0.35	0.41	Δ 0.06	/	/	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考					
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)								
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差		
189	郡山市	分館	郡山市立三穂田公民館芦ノ口分館	玄関	12月30日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.44	/	/	積雪3cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.45	/	/	積雪3cm		
				集会室	12月30日	50cm	0.24	0.33	△ 0.09	0.29	0.42	△ 0.13	/	/	/	/	/	/
						1m	0.24	0.35	△ 0.11	0.33	0.42	△ 0.09	/	/	/	/	/	
				会議室	12月30日	50cm	0.24	/	/	0.29	/	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.25	/	/	0.33	/	/	/	/	/	/	/	
190	郡山市	分館	郡山市立三穂田公民館富岡分館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.54	/	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.51	/	/	/		
				集会室	12月27日	50cm	0.15	0.19	△ 0.04	0.26	0.34	△ 0.08	/	/	/	/	/	
						1m	0.16	0.21	△ 0.05	0.28	0.37	△ 0.09	/	/	/	/		
				集会室	12月27日	50cm	0.28	0.32	△ 0.04	0.41	0.49	△ 0.08	/	/	/	/	/	
						1m	0.30	0.33	△ 0.03	0.44	0.50	△ 0.06	/	/	/	/		
191	郡山市	分館	郡山市立三穂田公民館鍋山分館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.41	0.52	△ 0.11	積雪1cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.41	0.55	△ 0.14	積雪1cm		
				集会室	12月27日	50cm	0.28	0.32	△ 0.04	0.41	0.49	△ 0.08	/	/	/	/	/	
						1m	0.30	0.33	△ 0.03	0.44	0.50	△ 0.06	/	/	/	/		
				集会室	12月27日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.13	△ 0.03	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/		
192	郡山市	地区館	郡山市立逢瀬公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.34	/	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.35	/	/	/		
				大ホール	12月28日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.13	△ 0.03	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/		
				大ホール	12月28日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.08	0.10	△ 0.02	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/		
193	郡山市	分館	郡山市立逢瀬公民館久保田分室	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.63	/	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.64	/	/	/		
				講習室	12月28日	50cm	0.14	0.20	△ 0.06	0.33	0.40	△ 0.07	/	/	/	/	/	
						1m	0.15	0.24	△ 0.09	0.36	0.39	△ 0.03	/	/	/	/		
				講習室	12月28日	50cm	0.10	0.14	△ 0.04	0.36	0.45	△ 0.09	/	/	/	/	/	
						1m	0.12	0.14	△ 0.02	0.36	0.47	△ 0.11	/	/	/	/		
和室	12月28日	50cm	0.14	0.15	△ 0.01	0.40	0.41	△ 0.01	/	/	/	/	/					
		1m	0.17	0.16	0.01	0.41	0.43	△ 0.02	/	/	/	/						
194	郡山市	分館	郡山市立逢瀬公民館河内分館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.70	/	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.65	/	/	/		
				集会室	12月28日	50cm	0.10	0.14	△ 0.04	0.36	0.45	△ 0.09	/	/	/	/	/	
						1m	0.12	0.14	△ 0.02	0.36	0.47	△ 0.11	/	/	/	/		
				和室	12月28日	50cm	0.14	0.15	△ 0.01	0.40	0.41	△ 0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.17	0.16	0.01	0.41	0.43	△ 0.02	/	/	/	/		
和室	12月28日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.08	0.10	△ 0.02	/	/	/	/	/					
		1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/						
195	郡山市	地区館	郡山市立片平公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.49	/	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.47	/	/	/		
				大ホール	12月28日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.08	0.10	△ 0.02	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/		
				和室	12月28日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.14	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.13	/	/	0.16	/	/	/	/	/	/	/	
和室	12月28日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.08	0.10	△ 0.02	/	/	/	/	/					
		1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/						
196	郡山市	自然の家	県立郡山自然の家	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.29	0.25	0.04	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.28	0.25	0.03	/		
				体育館	12月27日	50cm	0.19	0.23	△ 0.04	0.21	0.25	△ 0.04	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.18	0.24	△ 0.06	0.22	0.24	△ 0.02	/	/	/	/	出入口を測定	
				第2研修室	12月27日	50cm	0.11	0.13	△ 0.02	0.12	0.10	0.02	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.14	△ 0.03	0.17	0.26	△ 0.09	/	/	/	/		
				食堂	12月27日	50cm	0.12	0.11	0.01	0.22	0.21	0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.12	0.13	△ 0.01	0.24	0.25	△ 0.01	/	/	/	/		
				中央ホール	12月27日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	/	出入口を測定	
				中央ホール	12月27日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	/	出入口を測定	
197	須賀川市	地区館	須賀川市東公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.15	0.00	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.16	0.14	0.02	/		
				2階 講堂	12月22日	50cm	0.08	/	/	0.09	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	/	/	0.09	/	/	/	/	/	/		

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Svh)						備考							
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)										
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差				
198	須賀川市	地区館	須賀川市長沼公民館(長沼保健センター内)	玄関	12月21日	50cm							0.46	0.39	0.07	前回より外側で測定				
						1m							0.46	0.39	0.07	前回より外側で測定				
				集団検診室	12月21日	50cm	0.12			0.15										
						1m	0.14			0.17										
199	須賀川市	中央館	須賀川市中央公民館	玄関	12月21日	50cm							0.17	0.13	0.04	前回より外側で測定				
						1m							0.18	0.14	0.04	前回より外側で測定				
				ロビー	12月21日	50cm	0.09			0.11										
						1m	0.08			0.11										
200	須賀川市	地区館	須賀川市大東公民館	玄関	12月21日	50cm							0.16	0.15	0.01	前回より外側で測定				
						1m							0.16	0.15	0.01	前回より外側で測定				
				講義室(視聴覚室)	12月21日	50cm	0.10	0.11	Δ 0.01	0.10	0.11	Δ 0.01								
						1m	0.10	0.11	Δ 0.01	0.10	0.11	Δ 0.01								
				講堂	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.10	Δ 0.01								
						1m	0.09	0.08	0.01	0.11	0.11	0.00								
201	須賀川市	地区館	須賀川市西袋公民館	玄関	12月21日	50cm							0.19	0.19	0.00					
						1m							0.19	0.19	0.00					
				講堂	12月21日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.10	0.10	0.00								
						1m	0.08	0.09	Δ 0.01	0.10	0.11	Δ 0.01								
202	須賀川市	地区館	須賀川市稲田公民館	玄関	12月21日	50cm							0.28	0.21	0.07	前回より外側で測定				
						1m							0.25	0.20	0.05	前回より外側で測定				
				ホール	12月21日	50cm	0.12			0.12										
						1m	0.10			0.12										
203	須賀川市	地区館	須賀川市岩瀬公民館	玄関	12月21日	50cm							0.35	0.19	0.16	前回は別の玄関(多目的ホール側)で測定				
						1m							0.35	0.22	0.13	前回は別の玄関(多目的ホール側)で測定				
				多目的ホール	12月21日	50cm	0.11	0.12	Δ 0.01	0.26	0.30	Δ 0.04								
						1m	0.11	0.13	Δ 0.02	0.28	0.34	Δ 0.06								
204	須賀川市	地区館	須賀川市小塩江公民館	玄関	12月21日	50cm							0.14	0.17	Δ 0.03					
						1m							0.15	0.15	0.00					
				調理室	12月21日	50cm	0.09			0.09										
						1m	0.08			0.09										
				2階 大会議室	12月21日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.07	0.08	Δ 0.01								
						1m	0.07	0.08	Δ 0.01	0.07	0.09	Δ 0.02								
205	須賀川市	地区館	須賀川市仁井田公民館	玄関	12月22日	50cm							0.63	0.41	0.22	前回より外側で測定				
						1m							0.63	0.44	0.19	前回より外側で測定				
				図書室	12月22日	50cm	0.11	0.12	Δ 0.01	0.24	0.27	Δ 0.03								
						1m	0.13	0.15	Δ 0.02	0.24	0.30	Δ 0.06								
206	田村市	地区館	田村市滝根公民館	玄関	12月26日	50cm							0.12	0.11	0.01	前回より外側で測定				
						1m							0.12	0.10	0.02	前回より外側で測定				
				玄関ホール	12月26日	50cm	0.10			0.09										
						1m	0.09			0.09										
				図書室	12月26日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00								
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.11	Δ 0.01								
				図書室入口	12月26日	50cm				0.09	0.10	Δ 0.01								
						1m				0.09	0.09	0.00								
207	田村市	分館	滝根公民館菅谷分館	玄関	12月22日	50cm							0.16	0.13	0.03	前回より外側で測定				
						1m							0.15	0.14	0.01	前回より外側で測定				
				大集会室	12月22日	50cm	0.10	0.12	Δ 0.02	0.11	0.12	Δ 0.01								
						1m	0.10	0.12	Δ 0.02	0.11	0.14	Δ 0.03								

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)						備考						
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)									
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
208	田村市	地区館	田村市大越公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.09	0.02	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.08	0.03	前回より外側で測定			
				視聴覚室	12月22日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.09	0.11	Δ 0.02	/	/	/	/	/		
209	田村市	地区館	田村市都路公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.37	0.48	Δ 0.11	前回は裏玄関を測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.35	0.42	Δ 0.07	前回は裏玄関を測定			
				研修室	12月22日	50cm	0.13	0.13	0.00	0.19	0.21	Δ 0.02	/	/	/	/	/	現在公民館の使用禁止中	
						1m	0.18	0.14	0.04	0.22	0.27	Δ 0.05	/	/	/	/	/	現在公民館の使用禁止中	
210	田村市	分館	都路公民館岩井沢分館	2階 玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.30	0.66	Δ 0.36	階段の中腹で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.31	0.69	Δ 0.38	階段の中腹で測定			
				2階 会議室	12月22日	50cm	0.14	0.14	0.00	0.19	0.20	Δ 0.01	/	/	/	/	/	現在公民館の使用禁止中	
						1m	0.15	0.15	0.00	0.21	0.22	Δ 0.01	/	/	/	/	/	現在公民館の使用禁止中	
211	田村市	地区館	田村市常葉公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.10	0.08	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.18	0.11	0.07	前回より外側で測定			
				玄関ホール	12月22日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.10	0.01	0.10	0.12	Δ 0.02	/	/	/	/	/		
				大ホール	12月22日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.10	0.12	Δ 0.02	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	
212	田村市	分館	常葉公民館関本分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.13	0.03	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.16	0.14	0.02	前回より外側で測定			
				和室	12月22日	50cm	0.12	0.12	0.00	0.17	0.16	0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.12	0.12	0.00	0.16	0.14	0.02	/	/	/	/	/		
213	田村市	分館	常葉公民館山根分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.32	/	/				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.31	/	/				
				研修室	12月22日	50cm	0.25	0.29	Δ 0.04	0.32	0.39	Δ 0.07	/	/	/	/	/		
						1m	0.25	0.33	Δ 0.08	0.32	0.39	Δ 0.07	/	/	/	/	/		
214	田村市	地区館	田村市船引公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.18	Δ 0.05				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.12	0.16	Δ 0.04				
				ロビー	12月22日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/	/	/		
215	田村市	地区館	田村市船引文殊地区公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.28	Δ 0.10				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.18	0.24	Δ 0.06				
				研修室	12月22日	50cm	0.11	0.12	Δ 0.01	0.14	0.16	Δ 0.02	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.14	Δ 0.03	0.14	0.18	Δ 0.04	/	/	/	/	/		
216	田村市	地区館	田村市船引美山地区公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.22	0.28	Δ 0.06				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.20	0.28	Δ 0.08				
				2階 研修室	12月22日	50cm	0.10	0.08	0.02	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.10	Δ 0.01	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/	/	/		
217	田村市	地区館	田村市船引瀬川地区公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.22	0.42	Δ 0.20				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.25	0.38	Δ 0.13				
				研修室	12月26日	50cm	0.16	0.20	Δ 0.04	0.20	0.28	Δ 0.08	/	/	/	/	/		
						1m	0.16	0.22	Δ 0.06	0.24	0.33	Δ 0.09	/	/	/	/	/		
218	田村市	地区館	田村市船引移地区公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.21	0.27	Δ 0.06				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.21	0.26	Δ 0.05				
				会議室	12月22日	50cm	0.13	0.15	Δ 0.02	0.13	0.16	Δ 0.03	/	/	/	/	/		
						1m	0.14	0.16	Δ 0.02	0.14	0.18	Δ 0.04	/	/	/	/	/		

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考							
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)						
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差				
219	田村市	地区館	田村市船引七郷地区公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.22	△ 0.04					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.17	0.18	△ 0.01					
				会議室	12月22日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.11	0.13	△ 0.02	/	/	/					
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.12	0.14	△ 0.02	/	/	/					
220	田村市	地区館	田村市船引芦沢地区公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.25	0.27	△ 0.02					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.21	0.21	0.00					
				ロビー	12月22日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.08	0.10	△ 0.02	/	/	/	出入口を測定				
						1m	0.10	0.10	0.00	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	出入口を測定				
221	田村市	地区館	田村市船引要田地区公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.34	0.42	△ 0.08					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.29	0.34	△ 0.05					
				ホール	12月22日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.15	0.18	△ 0.03	/	/	/					
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.14	0.18	△ 0.04	/	/	/					
222	鏡石町	中央館	鏡石町公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.28	/	/					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.26	/	/					
				大集会室	12月27日	50cm	0.09	/	/	0.13	/	/	/	/	/					
						1m	0.10	/	/	0.14	/	/	/	/	/					
				和室	12月27日	50cm	0.09	/	/	0.09	/	/	/	/	/					
						1m	0.09	/	/	0.11	/	/	/	/	/					
223	天栄村	地区館	天栄村湯本公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.09	0.01	積雪1cm				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.10	0.00	積雪1cm				
				小会議室	12月20日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.08	0.07	0.01	/	/	/					
						1m	0.07	0.06	0.01	0.07	0.07	0.00	/	/	/					
				図書室	12月20日	50cm	0.06	0.06	0.00	0.06	0.05	0.01	/	/	/					
						1m	0.05	0.05	0.00	0.08	0.06	0.02	/	/	/					
				224	天栄村	中央館	天栄村生涯学習センター	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.44	0.26	0.18	前回より外側で測定
										1m	/	/	/	/	/	/	0.47	0.29	0.18	前回より外側で測定
多目的ホール	12月20日	50cm	0.12					/	/	0.11	/	/	/	/	/					
		1m	0.12					/	/	0.12	/	/	/	/	/					
展示ホール	12月20日	50cm	0.17					/	/	0.17	/	/	/	/	/					
		1m	0.16					/	/	0.23	/	/	/	/	/					
ホール・ロビー・受付	12月20日	50cm	0.13					/	/	0.14	/	/	/	/	/					
		1m	0.13					/	/	0.14	/	/	/	/	/					
225	石川町	中央館	石川町公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.12	0.00	前回より外側で測定				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.11	0.02	前回より外側で測定				
				第1会議室	12月21日	50cm	0.11	0.09	0.02	0.09	0.08	0.01	/	/	/					
						1m	0.10	0.08	0.02	0.09	0.09	0.00	/	/	/					
				図書室	12月21日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	/					
						1m	0.08	0.07	0.01	0.09	0.08	0.01	/	/	/					

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)									
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
226	玉川村	中央館	玉川村公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.16	0.02	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.16	0.15	0.01	前回より外側で測定			
				北側玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.14	/	/	
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.15	/	
				南側玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.15	/	/	
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.13	/	
				図書室	12月21日	50cm	0.10	/	/	/	0.13	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	/	/	/	0.14	/	/	/	/	/	/	/	
				アリーナ	12月21日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.13	0.12	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.07	0.02	0.14	0.13	0.01	/	/	/	/	/	/	
				トレーニング室	12月21日	50cm	0.10	/	/	/	0.11	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	/	/	/	0.12	/	/	/	/	/	/	/	
227	玉川村	地区館	玉川村須釜公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.22	0.16	0.06	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.20	0.18	0.02	前回より外側で測定
				講義室	12月21日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.10	0.08	0.02	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.08	0.01	0.11	0.09	0.02	/	/	/	/	/		
				ロビー	12月21日	50cm	0.10	/	/	/	0.11	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	/	/	/	0.10	/	/	/	/	/	/	/	
228	平田村	中央館	平田村中央公民館	玄関	12月30日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.13	0.02	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.13	0.14	△ 0.01	前回より外側で測定
				図書室	12月30日	50cm	0.09	/	/	/	0.09	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.08	/	/	/	0.11	/	/	/	/	/	/		
				講堂	12月30日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/		
						1m	0.10	0.09	0.01	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/	/	/		
				体育館	12月30日	50cm	0.07	0.09	△ 0.02	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/		
						1m	0.08	0.09	△ 0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/		
229	浅川町	中央館	浅川町中央公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.14	0.04	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.18	0.14	0.04	前回より外側で測定
				大集会室	12月21日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.08	0.01	0.11	0.09	0.02	/	/	/	/	/		
				図書室	12月21日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.07	0.08	△ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/		
230	古殿町	中央館	古殿町公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.17	0.15	0.02	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.17	0.14	0.03	前回より外側で測定
				大広間1・2	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.12	0.11	0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.08	0.01	0.12	0.10	0.02	/	/	/	/	/		
				研修室1・2	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/		
231	古殿町	地区館	上松川集会所 ター (上松川地区公民館)	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.16	0.00	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.16	0.15	0.01	前回より外側で測定
				第1・2会議室	12月21日	50cm	0.11	0.12	△ 0.01	0.13	0.15	△ 0.02	/	/	/	/	/		
						1m	0.12	0.13	△ 0.01	0.13	0.17	△ 0.04	/	/	/	/	/		
232	古殿町	地区館	竹貫集落センター (竹貫地区公民館)	玄関	12月29日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.18	0.00				
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.17	0.18	△ 0.01	
				和室	12月29日	50cm	0.11	0.13	△ 0.02	0.12	0.14	△ 0.02	/	/	/	/	/		
						1m	0.12	0.12	0.00	0.12	0.14	△ 0.02	/	/	/	/	/		
233	古殿町	地区館	田口集落センター (田口地区公民館)	玄関	12月29日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.17	0.10	0.07	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.15	0.11	0.04	前回より外側で測定

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)					
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
234	古殿町	地区館	鎌田地域農業推進拠点施設(鎌田地区公民館)	玄関	12月29日	50cm							0.18	0.12	0.06	前回より外側で測定			
						1m							0.17	0.11	0.06	前回より外側で測定			
				大研修室	12月29日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.10	0.12	△ 0.02							
						1m	0.08	0.09	△ 0.01	0.09	0.12	△ 0.03							
235	古殿町	地区館	仙石多目的集会センター(仙石地区公民館)	玄関	12月29日	50cm							0.14	0.13	0.01	前回より外側で測定			
						1m							0.14	0.12	0.02	前回より外側で測定			
				会議室	12月29日	50cm	0.10			0.13									
						1m	0.12			0.13									
236	古殿町	地区館	論田ふれあいセンター(論田地区公民館)	玄関	12月30日	50cm							0.24	0.19	0.05	前回より外側で測定			
						1m							0.24	0.20	0.04	前回より外側で測定			
				大研修室	12月30日	50cm	0.14	0.13	0.01	0.14	0.17	△ 0.03							
						1m	0.12	0.14	△ 0.02	0.15	0.16	△ 0.01							
237	古殿町	地区館	上山上地区公民館	玄関	12月30日	50cm							0.21	0.16	0.05	前回より外側で測定			
						1m							0.19	0.16	0.03	前回より外側で測定			
				大広間	12月30日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.11	0.11	0.00							
						1m	0.10	0.10	0.00	0.11	0.13	△ 0.02							
238	古殿町	地区館	下山上多目的集会センター(下山上地区公民館)	玄関	12月30日	50cm							0.14	0.10	0.04	前回より外側で測定			
						1m							0.12	0.11	0.01	前回より外側で測定			
				会議室	12月30日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.11	0.10	0.01							
						1m	0.10	0.10	0.00	0.11	0.10	0.01							
239	古殿町	地区館	大久田多目的集会センター(大久田地区公民館)	玄関	12月29日	50cm							0.15	0.16	△ 0.01	前回より外側で測定			
						1m							0.18	0.16	0.02	前回より外側で測定			
				大広間	12月29日	50cm	0.16	0.16	0.00	0.17	0.16	0.01							
						1m	0.15	0.16	△ 0.01	0.17	0.17	0.00							
240	古殿町	地区館	下松川構造改善センター(下松川地区公民館)	玄関	12月29日	50cm							0.15	0.14	0.01	前回より外側で測定			
						1m							0.14	0.14	0.00	前回より外側で測定			
				大集会室A・B	12月29日	50cm	0.11	0.12	△ 0.01	0.14	0.14	0.00							
						1m	0.12	0.13	△ 0.01	0.14	0.14	0.00							
241	三春町	中央館	三春交流館「まほら」	玄関	12月20日	50cm							0.25	0.34	△ 0.09				
						1m							0.25	0.31	△ 0.06				
				まほらホール(ホワイエ)	12月20日	50cm	0.11	0.08	0.03	0.15	0.09	0.06							前回はまほらホール客席で測定
						1m	0.11	0.08	0.03	0.17	0.08	0.09							前回はまほらホール客席で測定
242	三春町	地区館	三春町中妻地区公民館	玄関	12月20日	50cm							0.25	0.35	△ 0.10				
						1m							0.25	0.32	△ 0.07				
				大会議室	12月20日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.12	0.12	0.00							
						1m	0.12	0.10	0.02	0.17	0.21	△ 0.04							
243	三春町	地区館	三春町御木沢地区公民館	玄関	12月20日	50cm							0.53	0.79	△ 0.26				
						1m							0.54	0.59	△ 0.05				
				会議室	12月20日	50cm	0.12	0.14	△ 0.02	0.16	0.15	0.01							
						1m	0.15	0.17	△ 0.02	0.28	0.34	△ 0.06							
244	三春町	地区館	三春町中郷地区交流館	玄関	12月20日	50cm							0.26	0.30	△ 0.04				
						1m							0.25	0.26	△ 0.01				
				図書室	12月20日	50cm	0.11			0.10									
						1m	0.09			0.12									
245	三春町	地区館	三春町沢石会館	玄関	12月20日	50cm							0.33	0.43	△ 0.10				
						1m							0.33	0.42	△ 0.09				
				小会議室	12月20日	50cm	0.14			0.25									
						1m	0.13			0.27									

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等					施設入口(屋外)							
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
246	三春町	地区館	三春町岩江センター	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.21	0.38	△ 0.17				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.21	0.40	△ 0.19				
				多目的ホール	12月20日	50cm	0.14	0.16	△ 0.02	0.22	0.28	△ 0.06	/	/	/		/	/	/
						1m	0.15	0.17	△ 0.02	0.23	0.28	△ 0.05	/	/	/		/	/	
247	三春町	地区館	三春町要田交流館大平荘	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.34	0.45	△ 0.11	3月まで改装工事中			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.35	0.41	△ 0.06	3月まで改装工事中			
248	小野町	中央館	小野町公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.10	0.02				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.12	0.10	0.02				
				青年婦人研修室	12月20日	50cm	0.07	0.08	△ 0.01	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/		/	/	
						1m	0.07	0.08	△ 0.01	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/		/	/	
249	小野町	分館	小野町公民館雁股田分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.23	0.10	0.13				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.21	0.11	0.10				
250	白河市	中央館	白河市中央公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.21	0.26	△ 0.05				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.20	0.27	△ 0.07				
				大集会室	12月22日	50cm	0.13	0.14	△ 0.01	0.16	0.24	△ 0.08	/	/	/		/	/	
						1m	0.13	0.15	△ 0.02	0.13	0.23	△ 0.10	/	/	/		/	/	
251	白河市	中央館	白河市表郷公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.15	△ 0.02				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.15	△ 0.02				
				集会室	12月22日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/		/	/	
						1m	0.10	0.09	0.01	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/		/	/	
252	白河市	中央館	白河市東公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.25	△ 0.10				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.24	△ 0.09				
				会議室	12月21日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/		/	/	
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/		/	/	
253	白河市	分館	白河市中央公民館大沼分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.29	0.30	△ 0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.27	0.31	△ 0.04				
				会議・研修室	12月22日	50cm	0.08	0.09	△ 0.01	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/		/	/	
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.19	0.15	0.04	/	/	/		/	/	
254	白河市	分館	白河市中央公民館白坂分館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.33	/	/				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.35	/	/				
				集会所	12月22日	50cm	0.30	/	/	0.35	/	/	/	/	/		/	/	
						1m	0.31	/	/	0.34	/	/	/	/	/		/	/	
255	白河市	分館	白河市中央公民館小田川分館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.25	0.39	△ 0.14				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.26	0.39	△ 0.13				
				研修室	12月27日	50cm	0.11	0.12	△ 0.01	0.16	0.24	△ 0.08	/	/	/		/	/	
						1m	0.10	0.12	△ 0.02	0.16	0.28	△ 0.12	/	/	/		/	/	
256	白河市	分館	白河市中央公民館五箇分館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.19	0.18	0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.20	0.18	0.02				
				生活改善研修室	12月27日	50cm	0.12	0.14	△ 0.02	0.24	0.25	△ 0.01	/	/	/		/	/	
						1m	0.13	0.14	△ 0.01	0.25	0.25	0.00	/	/	/		/	/	
257	白河市	分館	白河市中央公民館関辺分館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.27	0.35	△ 0.08	現在使用していない			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.28	0.35	△ 0.07	現在使用していない			
258	白河市	社会教育施設	福島県文化財センター白河館「まほろん」	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.23	0.25	△ 0.02				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.23	0.26	△ 0.03				
				エントランス	12月28日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.14	0.16	△ 0.02	/	/	/		/	/	
						1m	0.12	0.12	0.00	0.15	0.16	△ 0.01	/	/	/		/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等					施設入口(屋外)							
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
259	西郷村	中央館	西郷村中央公民館	玄関	12月21日	50cm							0.35	0.50	△ 0.15				
						1m							0.38	0.50	△ 0.12				
				大研修室	12月21日	50cm	0.10			0.21									
						1m	0.10			0.21									
260	泉崎村	中央館	泉崎村中央公民館	玄関	12月21日	50cm							0.21	0.20	0.01				
						1m							0.21	0.20	0.01				
				大研修室	12月21日	50cm	0.11	0.10	0.01	0.09	0.10	△ 0.01							出入口を測定
						1m	0.10	0.10	0.00	0.09	0.10	△ 0.01							出入口を測定
261	中島村	中央館	中島村生涯学習センター輝ら里	玄関	12月21日	50cm							0.14	0.13	0.01				
						1m							0.13	0.13	0.00				
				アリーナ3	12月21日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.12	0.13	△ 0.01							
						1m	0.11	0.11	0.00	0.12	0.13	△ 0.01							
262	矢吹町	中央館	矢吹町中央公民館	玄関	12月21日	50cm							0.19	0.19	0.00	矢吹町東・西公民館併設			
						1m							0.19	0.18	0.01	矢吹町東・西公民館併設			
				ホール	12月21日	50cm	0.11	0.09	0.02	0.14	0.09	0.05						矢吹町東・西公民館併設	
						1m	0.11	0.09	0.02	0.15	0.09	0.06						矢吹町東・西公民館併設	
263	矢吹町	地区館	矢吹町東公民館	玄関	12月21日	50cm							0.19	0.19	0.00	矢吹町中央公民館内			
						1m							0.19	0.18	0.01	矢吹町中央公民館内			
				ホール	12月21日	50cm	0.11	0.09	0.02	0.14	0.09	0.05						矢吹町中央公民館内	
						1m	0.11	0.09	0.02	0.15	0.09	0.06						矢吹町中央公民館内	
264	矢吹町	地区館	矢吹町西公民館	玄関	12月21日	50cm							0.19	0.19	0.00	矢吹町中央公民館内			
						1m							0.19	0.18	0.01	矢吹町中央公民館内			
				ホール	12月21日	50cm	0.11	0.09	0.02	0.14	0.09	0.05						矢吹町中央公民館内	
						1m	0.11	0.09	0.02	0.15	0.09	0.06						矢吹町中央公民館内	
265	矢吹町	地区館	矢吹町三神公民館	玄関	12月21日	50cm							0.10	0.12	△ 0.02				
						1m							0.11	0.12	△ 0.01				
				軽運動場	12月21日	50cm	0.08	0.09	△ 0.01	0.09	0.11	△ 0.02							
						1m	0.07	0.08	△ 0.01	0.10	0.11	△ 0.01							
266	棚倉町	分館	棚倉町中央公民館 高野分館 (強梨生活改善センター)	玄関	12月26日	50cm							0.32	0.39	△ 0.07				
						1m							0.31	0.34	△ 0.03				
				小研修室	12月26日	50cm	0.17	0.20	△ 0.03	0.23	0.24	△ 0.01							
						1m	0.18	0.20	△ 0.02	0.25	0.24	0.01							
267	棚倉町	分館	棚倉町中央公民館 近津分館	玄関	12月26日	50cm							0.17	0.22	△ 0.05				
						1m							0.15	0.20	△ 0.05				
				大部屋	12月26日	50cm	0.13	0.12	0.01	0.14	0.14	0.00							
						1m	0.12	0.12	0.00	0.14	0.14	0.00							
268	棚倉町	分館	棚倉町中央公民館 山岡分館	玄関	12月26日	50cm							0.16	0.20	△ 0.04	倉庫のため室内計測不可			
						1m							0.15	0.21	△ 0.06	倉庫のため室内計測不可			
				図書館	12月21日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.08	0.08	0.00							もったいない図書館と併設
						1m	0.06	0.06	0.00	0.07	0.08	△ 0.01							もったいない図書館と併設
269	矢祭町	中央館	矢祭町中央公民館	玄関	12月21日	50cm							0.10	0.11	△ 0.01				
						1m							0.11	0.10	0.01				
				図書館	12月21日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.08	0.08	0.00							もったいない図書館と併設
						1m	0.06	0.06	0.00	0.07	0.08	△ 0.01							もったいない図書館と併設
270	塙町	中央館	塙町公民館	玄関	12月20日	50cm							0.11	0.13	△ 0.02				
						1m							0.12	0.13	△ 0.01				
				第1会議室	12月20日	50cm	0.12	0.11	0.01	0.12	0.12	0.00							
						1m	0.12	0.11	0.01	0.11	0.13	△ 0.02							

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考			
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)		
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差
271	塙町	地区館	塙町公民館高城地区公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.13	△ 0.03	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.13	△ 0.03	
				集会室	12月20日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/	
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.12	0.14	△ 0.02	/	/	/	
272	塙町	地区館	塙町公民館笹原地区公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	△ 0.01	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.12	0.13	△ 0.01	
				体育館	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/	
273	塙町	地区館	塙町公民館常豊地区公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.14	0.14	0.00	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.14	0.14	0.00	
				体育館	12月20日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	
274	塙町	分館	塙町公民館那倉分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.19	0.20	△ 0.01	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.19	0.21	△ 0.02	
				大会議室	12月20日	50cm	0.12	0.14	△ 0.02	0.17	0.16	0.01	/	/	/	
						1m	0.13	0.14	△ 0.01	0.16	0.17	△ 0.01	/	/	/	
275	塙町	分館	塙町公民館片貝分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00	
				大研修室	12月20日	50cm	0.08	0.09	△ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	
						1m	0.08	0.09	△ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	
276	塙町	分館	塙町公民館真名畑分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.12	0.01	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.14	0.15	△ 0.01	
				体育館	12月20日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	
277	塙町	分館	塙町公民館西河内分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.12	△ 0.01	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.12	△ 0.01	
				和室	12月20日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.12	0.12	0.00	/	/	/	
						1m	0.11	0.10	0.01	0.13	0.13	0.00	/	/	/	
278	塙町	分館	塙町公民館東河内分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.18	△ 0.03	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.17	△ 0.02	
				大研修室	12月20日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.13	0.13	0.00	/	/	/	
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/	
279	塙町	分館	塙町公民館田代分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.13	0.03	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.16	0.16	0.00	
				大広間	12月20日	50cm	0.11	0.13	△ 0.02	0.14	0.14	0.00	/	/	/	
						1m	0.13	0.12	0.01	0.13	0.14	△ 0.01	/	/	/	
280	塙町	分館	塙町公民館伊香分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.14	0.16	△ 0.02	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.15	△ 0.02	
				和室	12月20日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.13	0.11	0.02	/	/	/	
						1m	0.10	0.09	0.01	0.13	0.12	0.01	/	/	/	
281	塙町	分館	塙町公民館大蔵分館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.15	△ 0.02	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.14	0.15	△ 0.01	
				研修室	12月21日	50cm	0.12	0.11	0.01	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/	
						1m	0.11	0.11	0.00	0.13	0.14	△ 0.01	/	/	/	
282	塙町	分館	塙町公民館丸ヶ草分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.17	0.01	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.17	△ 0.02	
				研修室	12月20日	50cm	0.12	0.14	△ 0.02	0.13	0.14	△ 0.01	/	/	/	
						1m	0.14	0.13	0.01	0.13	0.15	△ 0.02	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)					
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
283	塙町	分館	塙町公民館木野反分館	玄関	12月20日	50cm							0.13	0.10	0.03				
						1m							0.11	0.12	△ 0.01				
				集会所	12月20日	50cm	0.07	0.08	△ 0.01	0.09	0.09	0.00							
						1m	0.07	0.08	△ 0.01	0.10	0.10	0.00							
284	塙町	分館	塙町公民館台宿分館	玄関	12月20日	50cm							0.15	0.19	△ 0.04				
						1m							0.16	0.20	△ 0.04				
				大部屋	12月20日	50cm	0.12	0.12	0.00	0.16	0.15	0.01							
						1m	0.12	0.13	△ 0.01	0.15	0.15	0.00							
285	塙町	分館	塙町公民館上石井分館	玄関	12月20日	50cm							0.11	0.13	△ 0.02				
						1m							0.11	0.13	△ 0.02				
				大会議室	12月20日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.12	0.11	0.01							
						1m	0.10	0.10	0.00	0.12	0.12	0.00							
286	鮫川村	中央館	鮫川村公民館	玄関	12月28日	50cm							0.11	0.10	0.01				
						1m							0.12	0.11	0.01				
				会議室	12月28日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.08	0.01							
						1m	0.09	0.09	0.00	0.10	0.10	0.00							
287	会津若松市	中央館	会津若松市中央公民館(会津若松市生涯学習総合センター内)	玄関	12月26日	50cm							0.12	0.09	0.03	積雪(地面が見える状態)			
						1m							0.11	0.09	0.02	積雪(地面が見える状態)			
				エントランスロビー	12月26日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.09	0.10	△ 0.01						出入口を測定	
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.09	0.01						出入口を測定	
				会議室3	12月26日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.08	0.08	0.00						出入口を測定	
						1m	0.08	0.08	0.00	0.08	0.07	0.01						出入口を測定	
				会議室5	12月26日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.08	0.07	0.01						出入口を測定	
						1m	0.09	0.06	0.03	0.07	0.07	0.00						出入口を測定	
288	会津若松市	分館	会津若松市中央公民館神指分館	玄関	12月26日	50cm							0.11	0.10	0.01	積雪1cm			
						1m							0.10	0.10	0.00	積雪1cm			
				和室	12月26日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.10	0.11	△ 0.01							
						1m	0.07	0.08	△ 0.01	0.12	0.10	0.02							
				ホール	12月26日	50cm	0.09	0.11	△ 0.02	0.10	0.15	△ 0.05							
						1m	0.09	0.13	△ 0.04	0.12	0.16	△ 0.04							
289	会津若松市	地区館	会津若松市北公民館	玄関	12月26日	50cm							0.15	0.10	0.05	積雪10cm、近くに花壇有			
						1m							0.17	0.10	0.07	積雪10cm、近くに花壇有			
				ロビー	12月26日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.10	0.00							
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.10	0.00							
				2階 会議室3	12月26日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.10	0.09	0.01							
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.09	0.10	△ 0.01							
290	会津若松市	地区館	会津若松市南公民館	玄関	12月26日	50cm							0.11	0.10	0.01				
						1m							0.10	0.10	0.00				
				2階 会議室3	12月26日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.09	0.01							
						1m	0.10	0.09	0.01	0.09	0.09	0.00							
291	会津若松市	地区館	会津若松市大戸公民館	玄関	12月26日	50cm							0.09	0.08	0.01				
						1m							0.08	0.08	0.00				
				小ホール	12月26日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.09	0.08	0.01							
						1m	0.10	0.09	0.01	0.09	0.08	0.01							
会議室	12月26日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.09	0.08	0.01											
		1m	0.09	0.09	0.00	0.08	0.10	△ 0.02											

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考					
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)								
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差		
292	会津若松市	地区館	会津若松市一箕公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.12	0.03	積雪(地面が見える状態)		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.11	0.04		積雪(地面が見える状態)	
				会議室1・2	12月26日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.12	0.11	0.01	/	/	/	/		/
						1m	0.11	0.11	0.00	0.12	0.11	0.01	/	/	/	/	/	/
				図書室	12月26日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.11	0.10	0.01	/	/	/	/	/	/
						1m	0.10	0.10	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/
293	会津若松市	地区館	会津若松市東公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.11	0.01			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00			
				ホール	12月26日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/		/
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/	
				2階 講義室	12月26日	50cm	0.13	0.10	0.03	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.11	0.08	0.03	/	/	/	/	/	
294	会津若松市	地区館	会津若松市湊公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.10	0.01	積雪5cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00		積雪5cm	
				視聴覚室	12月26日	50cm	0.11	0.10	0.01	0.11	0.09	0.02	/	/	/	/		/
						1m	0.10	0.10	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	
				図書室	12月26日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	
295	会津若松市	地区館	会津若松市北会津公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.10	0.02	積雪5cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.12	0.10	0.02		積雪5cm	
				研修室(大広間)	12月26日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/		/
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/	
				図書室	12月26日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	
296	会津若松市	地区館	会津若松市河東公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.10	0.03	積雪3cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.10	0.03		積雪3cm	
				ロビー	12月26日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/		/
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	/	/	
				第1研修室	12月26日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.13	△ 0.03	/	/	/	/	/	
297	会津若松市	博物館	県立博物館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.08	0.09	△ 0.01			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.08	0.08	0.00			
				エントランスホール	12月27日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/		/
						1m	0.08	0.08	0.00	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	/	出入口を測定
				総合展示室	12月27日	50cm	0.10	0.08	0.02	0.10	0.08	0.02	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.11	0.09	0.02	/	/	/	/	/	出入口を測定
				部門展示室	12月27日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.08	0.08	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	出入口を測定
				体験学習室	12月27日	50cm	0.11	0.10	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.10	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等					施設入口(屋外)							
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
298	喜多方市	中央館	喜多方市中央公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.10	0.02				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.14	0.10	0.04				
				ホール	12月27日	50cm	0.12	0.11	0.01	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/				
						1m	0.12	0.12	0.00	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/				
				和室	12月27日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.11	0.10	0.01	/	/	/				
						1m	0.11	0.10	0.01	0.12	0.12	0.00	/	/	/				
第1会議室	12月27日	50cm	0.08	0.11	△ 0.03	0.09	0.09	0.00	/	/	/								
		1m	0.09	0.09	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/								
2階 第2会議室	12月27日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.09	0.11	△ 0.02	/	/	/								
		1m	0.12	0.10	0.02	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/								
299	喜多方市	地区館	喜多方市松山公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.10	0.01	改装工事中、積雪(地面が見える状態)			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.10	0.00	改装工事中、積雪(地面が見える状態)			
				第1・2研修室	12月27日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/		改装工事中のため、物置になっている		
						1m	0.10	0.09	0.01	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/		改装工事中のため、物置になっている		
				2階 大会議室	12月27日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/		改装工事中のため、物置になっている		
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/		改装工事中のため、物置になっている		
300	喜多方市	地区館	喜多方市上三宮公民館(上三宮遊樹館)	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.08	0.02				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.09	0.01				
				エントランスホール	12月27日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.07	0.06	0.01	/	/	/				
						1m	0.07	0.07	0.00	0.07	0.07	0.00	/	/	/				
				研修室(A・B)	12月27日	50cm	0.06	0.07	△ 0.01	0.07	0.07	0.00	/	/	/				
						1m	0.07	0.08	△ 0.01	0.07	0.10	△ 0.03	/	/	/				
多目的スペース	12月27日	50cm	0.07	0.08	△ 0.01	0.07	0.09	△ 0.02	/	/	/								
		1m	0.07	0.08	△ 0.01	0.07	0.09	△ 0.02	/	/	/								
301	喜多方市	地区館	岩月地区コミュニティセンター岩月交遊館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.09	0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.10	△ 0.01				
				ホール	12月27日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/				
						1m	0.08	0.08	0.00	0.08	0.11	△ 0.03	/	/	/				
				多目的ホール	12月27日	50cm	0.07	0.09	△ 0.02	0.08	0.08	0.00	/	/	/				
						1m	0.08	0.09	△ 0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/				
302	喜多方市	地区館	喜多方市関柴公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.10	0.03				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.11	0.02				
				ホール	12月27日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/				
						1m	0.10	0.10	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/				
				研修室	12月27日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.11	0.14	△ 0.03	/	/	/				
						1m	0.10	0.10	0.00	0.12	0.14	△ 0.02	/	/	/				
2階 大研修室	12月27日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/								
		1m	0.11	0.10	0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/								
303	喜多方市	地区館	喜多方市熊倉公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00				
				ロビー	12月27日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.11	0.10	0.01	/	/	/		出入口を測定		
						1m	0.10	0.09	0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/		出入口を測定		
				第1研修室	12月27日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/				
						1m	0.08	0.10	△ 0.02	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/				

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)						備考						
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)					
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
304	喜多方市	地区館	喜多方市慶徳公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	0.00				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	0.00				
				エントランス	12月27日	50cm	0.07	0.08	Δ 0.01	0.08	0.09	Δ 0.01	/	/	/		/	出入口を測定	
						1m	0.07	0.07	0.00	0.08	0.09	Δ 0.01	/	/	/		/	出入口を測定	
				情報コーナーB	12月27日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.07	0.08	Δ 0.01	/	/	/		/	/	
						1m	0.06	0.08	Δ 0.02	0.07	0.08	Δ 0.01	/	/	/		/	/	
305	喜多方市	地区館	喜多方市豊川公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	Δ 0.01				
				第2・3研修室	12月27日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/		/	/	
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/		/	/	
				遊戯室	12月27日	50cm	0.10	0.11	Δ 0.01	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/		/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/		/	/	
306	喜多方市	地区館	喜多方市熱塩加納公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.11	Δ 0.02				
				ロビー	12月27日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.10	0.09	0.01	/	/	/		/	/	
						1m	0.10	0.09	0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/		/	/	
				2階 視聴覚室	12月27日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/		/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.09	0.10	Δ 0.01	/	/	/		/	/	
3階 大ホール	12月27日	50cm	0.08	0.10	Δ 0.02	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/						
		1m	0.07	0.07	0.00	0.08	0.09	Δ 0.01	/	/	/	/	/						
307	喜多方市	地区館	喜多方市塩川公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.09	0.04				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.12	0.09	0.03				
				会議室	12月27日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/		/	/	
						1m	0.09	0.10	Δ 0.01	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/		/	/	
				3階 講堂	12月27日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/		/	/	
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.09	0.01	/	/	/		/	/	
308	喜多方市	地区館	喜多方市堂島地区公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.11	0.04	積雪(地面が見える状態)			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.14	0.10	0.04		積雪(地面が見える状態)		
				会議室(洋室)	12月27日	50cm	0.08	0.10	Δ 0.02	0.10	0.13	Δ 0.03	/	/	/			/	/
						1m	0.08	0.11	Δ 0.03	0.10	0.14	Δ 0.04	/	/	/			/	/
				児童室	12月27日	50cm	0.08	0.11	Δ 0.03	0.09	0.13	Δ 0.04	/	/	/			/	/
						1m	0.08	0.11	Δ 0.03	0.09	0.15	Δ 0.06	/	/	/			/	/
309	喜多方市	地区館	喜多方市姥堂地区公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	/	/				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	/	/				
				講堂	12月27日	50cm	0.10	0.11	Δ 0.01	0.13	0.11	0.02	/	/	/		/	/	
						1m	0.10	0.11	Δ 0.01	0.13	0.11	0.02	/	/	/		/	/	
				和室	12月27日	50cm	0.08	0.10	Δ 0.02	0.09	0.11	Δ 0.02	/	/	/		/	/	
						1m	0.07	0.09	Δ 0.02	0.09	0.11	Δ 0.02	/	/	/		/	/	
310	喜多方市	地区館	喜多方市駒形地区公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.10	0.00				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.10	0.01				
				ロビー	12月27日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.10	0.09	0.01	/	/	/		/	/	
						1m	0.08	0.08	0.00	0.09	0.10	Δ 0.01	/	/	/		/	/	
				第1研修室	12月27日	50cm	0.10	0.12	Δ 0.02	0.14	0.15	Δ 0.01	/	/	/		/	/	
						1m	0.11	0.11	0.00	0.13	0.15	Δ 0.02	/	/	/		/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)						備考						
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)									
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
311	喜多方市	地区館	喜多方市山都公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.10	Δ 0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.08	0.10	Δ 0.02				
				ロビー	12月27日	50cm	0.11	0.10	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.09	0.10	Δ 0.01	/	/	/	/	/	出入口を測定	
				老人室(和室)	12月27日	50cm	0.11	0.09	0.02	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.08	0.02	0.08	0.10	Δ 0.02	/	/	/	/	/	/	
312	喜多方市	地区館	喜多方市高郷公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	0.00	積雪2cm			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.08	0.10	Δ 0.02	積雪2cm			
				ロビー	12月27日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.08	0.10	Δ 0.02	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定	
				2階 大会議室	12月27日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.07	0.01	0.07	0.08	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	
313	北塩原村	中央館	北塩原村公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.12	0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.12	0.13	Δ 0.01				
				研修室	12月27日	50cm	0.09	0.10	Δ 0.01	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.11	Δ 0.01	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	
				2階 大会議室	12月27日	50cm	0.11	0.10	0.01	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.10	Δ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	/	
314	西会津町	地区館	西会津町公民館新郷分館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.09	0.01	積雪20cm			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.08	0.10	Δ 0.02	積雪20cm			
				2階 会議室	12月27日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.09	Δ 0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	/	
				2階 研修室	12月27日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.08	0.09	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.07	0.08	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	
315	西会津町	地区館	西会津町公民館奥川分館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.07	0.09	Δ 0.02	積雪30cm			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.07	0.10	Δ 0.03	積雪30cm			
				2階 和室	12月27日	50cm	0.08	0.09	Δ 0.01	0.09	0.10	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	
				2階 ホール	12月27日	50cm	0.09	0.10	Δ 0.01	0.09	0.10	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.11	Δ 0.01	0.09	0.10	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	
316	西会津町	地区館	西会津町公民館群岡分館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.08	0.09	Δ 0.01	積雪30cm			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.07	0.09	Δ 0.02	積雪30cm			
				生活指導室	12月27日	50cm	0.09	0.10	Δ 0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	/	
				2階 検診ホール	12月27日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.10	Δ 0.01	0.08	0.09	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	
317	西会津町	地区館	西会津町公民館尾野本分館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.07	0.10	Δ 0.03	積雪30cm			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.07	0.10	Δ 0.03	積雪30cm			
				大研修室	12月27日	50cm	0.07	0.09	Δ 0.02	0.07	0.10	Δ 0.03	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.07	0.09	Δ 0.02	0.06	0.09	Δ 0.03	/	/	/	/	/	/	
				小研修室	12月27日	50cm	0.08	0.09	Δ 0.01	0.06	0.09	Δ 0.03	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.07	0.08	Δ 0.01	0.06	0.09	Δ 0.03	/	/	/	/	/	/	
318	西会津町	中央館	西会津町公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	0.00	積雪15cm			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	0.00	積雪15cm			
				2階 和室	12月27日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.08	0.09	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.08	0.09	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	
				2階 小ホール	12月27日	50cm	0.08	0.09	Δ 0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.08	0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)									
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
319	磐梯町	中央館	磐梯町中央公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00	積雪1cm			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	△ 0.01	積雪1cm			
				講堂	12月26日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.08	0.08	0.00	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	/
				2階 大会議室	12月26日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	/	/
320	会津坂下町	中央館	会津坂下町中央公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.17	△ 0.02	会津坂下町坂下公民館と同一施設			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.17	△ 0.04	会津坂下町坂下公民館と同一施設			
				ホール	12月28日	50cm	0.11	0.12	△ 0.01	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.11	0.00	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/	/		
				和室	12月28日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/		
				2階 大研修室	12月28日	50cm	0.11	0.10	0.01	0.12	0.10	0.02	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.10	0.01	0.12	0.10	0.02	/	/	/	/	/		
				2階 中研修室	12月28日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.09	0.11	△ 0.02	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.11	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/		
				2階 団体室	12月28日	50cm	0.11	0.09	0.02	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.08	0.03	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/	/	/		
321	会津坂下町	地区館	会津坂下町坂下公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.17	△ 0.02	会津坂下町中央公民館と同一施設			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.17	△ 0.04	会津坂下町中央公民館と同一施設			
				ホール	12月28日	50cm	0.11	0.12	△ 0.01	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.11	0.00	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/			
				和室	12月28日	50cm	0.10	0.12	△ 0.02	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/		
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/			
				2階 大研修室	12月28日	50cm	0.11	0.10	0.01	0.12	0.10	0.02	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.10	0.01	0.12	0.10	0.02	/	/	/	/			
				2階 中研修室	12月28日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.09	0.11	△ 0.02	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.11	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/			
				2階 団体室	12月28日	50cm	0.11	0.09	0.02	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.08	0.03	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/	/			
322	会津坂下町	地区館	会津坂下町若宮公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.14	0.17	△ 0.03				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.17	△ 0.04				
				ロビー	12月28日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.09	0.13	△ 0.04	/	/	/	/	/		
						1m	0.11	0.08	0.03	0.10	0.13	△ 0.03	/	/	/	/			
				会議室(和室)	12月28日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.09	0.11	△ 0.02	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.09	0.00	0.08	0.13	△ 0.05	/	/	/	/			
323	会津坂下町	地区館	会津坂下町金上公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.14	△ 0.02				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.15	△ 0.02				
				ホール	12月28日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.09	0.12	△ 0.03	/	/	/	/	出入口を測定		
						1m	0.10	0.10	0.00	0.09	0.13	△ 0.04	/	/	/	/	出入口を測定		
				大・小会議室	12月28日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.11	0.16	△ 0.05	/	/	/	/	/		
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.12	0.17	△ 0.05	/	/	/	/	/		
324	会津坂下町	地区館	会津坂下町広瀬公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.16	0.02				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.21	0.19	0.02				
				ロビー	12月21日	50cm	0.11	0.12	△ 0.01	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/	/	出入口を測定		
						1m	0.11	0.12	△ 0.01	0.12	0.13	△ 0.01	/	/	/	/	出入口を測定		
				研修室(和室)	12月21日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.12	0.15	△ 0.03	/	/	/	/	/		
						1m	0.10	0.12	△ 0.02	0.12	0.16	△ 0.04	/	/	/	/	/		

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)					
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
325	会津坂下町	地区館	会津坂下町川西公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.10	0.03				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.14	0.10	0.04				
				ホール	12月21日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.10	0.09	0.01	0.09	0.11	△ 0.02	/	/	/	/	/	出入口を測定	
				調理室	12月21日	50cm	0.11	0.09	0.02	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	/	
326	会津坂下町	地区館	会津坂下町八幡公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.08	0.09	△ 0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.08	0.09	△ 0.01				
				ロビー	12月28日	50cm	0.08	0.09	△ 0.01	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.08	0.08	0.00	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定	
				大会議室	12月28日	50cm	0.08	0.10	△ 0.02	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.10	△ 0.02	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	/	
327	会津坂下町	地区館	会津坂下町高寺公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.10	0.02				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.11	0.02				
				ホール	12月21日	50cm	0.07	0.08	△ 0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.08	0.09	△ 0.01	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	/	出入口を測定	
				会議室	12月21日	50cm	0.08	0.09	△ 0.01	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.09	△ 0.01	0.10	0.13	△ 0.03	/	/	/	/	/	/	
328	会津坂下町	自然の家	県立会津自然の家	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.13	0.03				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.14	0.01				
				中央ホール	12月21日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定	
				アセンブリホール	12月21日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.12	0.21	△ 0.09	/	/	/	/	/	/	
				第1研修室	12月21日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.11	0.10	0.01	/	/	/	/	/	/	
				運動広場	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.26	0.37	△ 0.11	積雪6cm
						1m	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.24	0.36	△ 0.12	積雪6cm
329	湯川村	中央館	湯川村公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.14	△ 0.01	積雪(地面が見える状態)			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.12	0.15	△ 0.03	積雪(地面が見える状態)			
				視聴覚室	12月28日	50cm	0.11	0.10	0.01	0.11	0.10	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.10	0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/	/	
				2階 大ホール	12月28日	50cm	0.07	0.09	△ 0.02	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.09	△ 0.01	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	
330	柳津町	地区館	柳津町中央公民館(やないづふれあい館内)	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.11	△ 0.02	柳津町柳津公民館と同一施設			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.10	△ 0.01	柳津町柳津公民館と同一施設			
				図書室	12月21日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.07	0.06	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.06	0.06	0.00	0.07	0.07	0.00	/	/	/	/	/	/	
				会議室	12月21日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.07	0.01	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
331	柳津町	地区館	柳津町柳津公民館(やないづふれあい館内)	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.11	△ 0.02	柳津町中央公民館と同一施設			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.10	△ 0.01	柳津町中央公民館と同一施設			
				図書室	12月21日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.07	0.06	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.06	0.06	0.00	0.07	0.07	0.00	/	/	/	/	/	/	
				会議室	12月21日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.07	0.01	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)									
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
332	柳津町	地区館	柳津町西山公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.10	△ 0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.08	0.10	△ 0.02				
				談話室	12月21日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.08	0.01	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	/	
				2階 集会室	12月21日	50cm	0.07	0.08	△ 0.01	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.07	0.09	△ 0.02	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
333	三島町	地区館	三島町公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.10	0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	△ 0.01				
				子ども図書館	12月21日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.11	△ 0.01	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	
				大ホール	12月21日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.08	0.01	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	/	
334	金山町	中央館	金山町中央公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	△ 0.01	金山町川口公民館と同一施設			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.10	0.00	金山町川口公民館と同一施設			
				図書コーナー	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.08	0.10	△ 0.02	/	/	/	/	/	/	
				会議室	12月21日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	/	
335	金山町	地区館	金山町川口公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	△ 0.01	金山町中央公民館と同一施設			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.10	0.00	金山町中央公民館と同一施設			
				図書コーナー	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.08	0.10	△ 0.02	/	/	/	/	/	/	
				会議室	12月21日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	/	
336	金山町	地区館	金山町本名公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	△ 0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.08	0.11	△ 0.03				
				ホール	12月21日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.12	0.11	0.01	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.11	0.11	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
				図書室(研修室)	12月21日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.11	0.10	0.01	/	/	/	/	/	/	
337	金山町	地区館	金山町沼沢公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.11	0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00				
				ホール	12月21日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.11	0.10	0.01	0.12	0.11	0.01	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
				資料室	12月21日	50cm	0.11	0.10	0.01	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.09	0.11	△ 0.02	/	/	/	/	/	/	
338	金山町	地区館	金山町横田公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.13	△ 0.02				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.13	△ 0.03				
				ホール	12月21日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.10	0.12	△ 0.02	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.10	0.12	△ 0.02	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
				研修室	12月21日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.11	0.10	0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/	/	
339	昭和村	中央館	昭和村公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.09	0.02				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.09	0.02				
				和室	12月21日	50cm	0.07	0.08	△ 0.01	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.08	0.01	0.08	0.09	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
				2階 研修室	12月21日	50cm	0.07	0.08	△ 0.01	0.07	0.09	△ 0.02	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.07	0.08	△ 0.01	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考					
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)				
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差		
340	会津美里町	中央館	会津美里町公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.10	△ 0.01	会津美里町高田地区公民館と同一施設 会津美里町高田地区公民館と同一施設 出入口を測定 出入口を測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.10	0.00			
				ロビー	12月28日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/		/	/
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/		/	/
				第1研修室	12月28日	50cm	0.11	0.08	0.03	0.10	0.10	0.00	/	/	/		/	/
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/		/	/
341	会津美里町	地区館	会津美里町高田地区公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.10	△ 0.01	会津美里町公民館と同一施設 会津美里町公民館と同一施設 出入口を測定 出入口を測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.10	0.00			
				ロビー	12月28日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/		/	/
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/		/	/
				第1研修室	12月28日	50cm	0.11	0.08	0.03	0.10	0.10	0.00	/	/	/		/	/
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/		/	/
342	会津美里町	地区館	会津美里町永井野地区公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.12	△ 0.03	出入口を測定 出入口を測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.12	△ 0.01			
				ロビー	12月28日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/		/	/
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/		/	/
				研修室	12月28日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.09	0.11	△ 0.02	/	/	/		/	/
						1m	0.10	0.10	0.00	0.10	0.12	△ 0.02	/	/	/		/	/
343	会津美里町	地区館	会津美里町旭地区公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.13	△ 0.02	出入口を測定 出入口を測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	△ 0.01			
				ホール	12月28日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.10	0.12	△ 0.02	/	/	/		/	/
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.12	△ 0.02	/	/	/		/	/
				研修室	12月28日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.11	0.09	0.02	/	/	/		/	/
						1m	0.10	0.12	△ 0.02	0.11	0.11	0.00	/	/	/		/	/
344	会津美里町	地区館	会津美里町藤川地区公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.13	△ 0.02	出入口を測定 出入口を測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.13	△ 0.02			
				ホール(ロビー)	12月28日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.12	△ 0.02	/	/	/		/	/
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.12	△ 0.02	/	/	/		/	/
				健康管理室	12月28日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/		/	/
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.09	0.12	△ 0.03	/	/	/		/	/
345	会津美里町	地区館	会津美里町赤沢地区公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.15	△ 0.03	積雪1cm 積雪1cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.15	△ 0.04			
				ロビー	12月28日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.11	0.14	△ 0.03	/	/	/		/	/
						1m	0.10	0.09	0.01	0.11	0.13	△ 0.02	/	/	/		/	/
				研修室	12月28日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.11	△ 0.01	/	/	/		/	/
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.11	0.10	0.01	/	/	/		/	/
346	会津美里町	地区館	会津美里町尾岐地区公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.10	△ 0.01	積雪1cm 積雪1cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.11	△ 0.02			
				第1研修室	12月28日	50cm	0.06	0.06	0.00	0.07	0.10	△ 0.03	/	/	/		/	/
						1m	0.06	0.06	0.00	0.08	0.10	△ 0.02	/	/	/		/	/
				食生活実習室	12月28日	50cm	0.08	0.09	△ 0.01	0.07	0.10	△ 0.03	/	/	/		/	/
						1m	0.07	0.09	△ 0.02	0.08	0.10	△ 0.02	/	/	/		/	/
347	会津美里町	地区館	会津美里町東尾岐地区公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	△ 0.01	積雪1cm 積雪1cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.12	△ 0.02			
				A研修室	12月28日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/		/	/
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/		/	/
				2階 B研修室	12月28日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	/		/	/
						1m	0.08	0.09	△ 0.01	0.07	0.09	△ 0.02	/	/	/		/	/

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)						備考					
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)				
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差		
348	会津美里町	地区館	会津美里町本郷公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.13	Δ 0.01	積雪5cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.13	Δ 0.02	積雪5cm		
				ロビー	12月28日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/
						1m	0.11	0.11	0.00	0.10	0.12	Δ 0.02	/	/	/	/	/	
				研修室	12月28日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.12	0.12	0.00	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.11	0.00	0.10	0.12	Δ 0.02	/	/	/	/	/	
349	会津美里町	地区館	会津美里町新鶴公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.14	Δ 0.03	積雪10cm		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.12	0.15	Δ 0.03	積雪10cm		
				エントランスホール	12月28日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.09	0.11	Δ 0.02	/	/	/	/	/	
						1m	0.07	0.07	0.00	0.09	0.13	Δ 0.04	/	/	/	/	/	
				会議室	12月28日	50cm	0.07	0.09	Δ 0.02	0.09	0.13	Δ 0.04	/	/	/	/	/	
						1m	0.07	0.10	Δ 0.03	0.08	0.13	Δ 0.05	/	/	/	/	/	
350	下郷町	中央館	下郷町公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.08	0.08	0.00			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.08	0.07	0.01			
				和室	12月20日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.09	Δ 0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	
				2階 講堂	12月20日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.08	0.00	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	
351	下郷町	分館	下郷町公民館江川分館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	0.00			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	0.00			
				ロビー	12月20日	50cm	0.10	0.08	0.02	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.09	Δ 0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	
				2階 学習室	12月20日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	
352	檜枝岐村	中央館	檜枝岐村東雲館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.09	0.01			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	0.00			
				2階 会議室	12月20日	50cm	0.07	0.07	0.00	0.07	0.07	0.00	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.06	0.02	0.07	0.08	Δ 0.01	/	/	/	/	/	
				3階 和室	12月20日	50cm	0.09	0.07	0.02	0.08	0.07	0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.08	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	
353	只見町	地区館	只見町只見地区センター	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.11	0.01			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	Δ 0.01			
				ホール	12月20日	50cm	0.15	0.13	0.02	0.14	0.11	0.03	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.14	0.13	0.01	0.12	0.11	0.01	/	/	/	/	出入口を測定	
				2階 第1会議室	12月20日	50cm	0.13	0.15	Δ 0.02	0.13	0.13	0.00	/	/	/	/	/	
						1m	0.12	0.14	Δ 0.02	0.11	0.12	Δ 0.01	/	/	/	/	/	
354	只見町	地区館	只見町朝日地区センター	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.11	0.01			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	Δ 0.01			
				ホール	12月20日	50cm	0.12	0.13	Δ 0.01	0.12	0.11	0.01	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.11	0.12	Δ 0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	出入口を測定	
				農事研修室	12月20日	50cm	0.12	0.12	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.12	Δ 0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/	
355	只見町	地区館	只見町明和地区センター	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.10	0.01			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.10	0.00			
				ロビー	12月20日	50cm	0.12	0.12	0.00	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.11	0.00	0.09	0.11	Δ 0.02	/	/	/	/	/	
				和室	12月20日	50cm	0.13	0.11	0.02	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	0.09	0.11	Δ 0.02	/	/	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考				
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)							
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差	
356	南会津町	中央館	南会津町中央公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.08	0.01		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.07	0.02		
				ロビー	12月20日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.08	0.05	0.03	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.08	0.08	0.00	0.08	0.07	0.01	/	/	/	/	出入口を測定
				調理室	12月20日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.08	0.07	0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.08	0.07	0.01	0.08	0.07	0.01	/	/	/	/	/
				会議室2	12月20日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.08	0.07	0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/
				多目的ホール	12月20日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.09	0.07	0.02	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.07	0.07	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	出入口を測定
357	南会津町	地区館	南会津町楡沢公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.08	0.08	0.00		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.08	0.09	△ 0.01		
				会議室	12月20日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.07	0.02	/	/	/	/	/
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/
				2階 会議室(和室)	12月20日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.07	0.07	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.06	0.08	△ 0.02	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/	/	/
358	南会津町	地区館	南会津町大川公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.13	0.00		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.14	0.14	0.00		
				ロビー	12月20日	50cm	0.12	0.15	△ 0.03	0.12	0.12	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.12	0.01	0.13	0.14	△ 0.01	/	/	/	/	/
				会議室	12月20日	50cm	0.13	0.11	0.02	0.12	0.10	0.02	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.12	0.01	0.13	0.13	0.00	/	/	/	/	/
				2階 研修室(和室)	12月20日	50cm	0.13	0.10	0.03	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.12	0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/
359	南会津町	地区館	南会津町界公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.11	0.02		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.12	0.11	0.01		
				集会室	12月20日	50cm	0.12	0.12	0.00	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.11	0.11	0.00	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/	/
				2階 研修室	12月20日	50cm	0.12	0.13	△ 0.01	0.12	0.12	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.11	0.09	0.02	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/	/
360	相馬市	地区館	相馬市日立木公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.19	0.17	0.02		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.19	0.18	0.01		
				2階 会議室	12月26日	50cm	0.12	0.11	0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.11	0.12	△ 0.01	0.13	0.13	0.00	/	/	/	/	/
				2階 和室	12月26日	50cm	0.12	0.12	0.00	0.13	0.12	0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.13	0.00	0.15	0.15	0.00	/	/	/	/	/
361	相馬市	地区館	相馬市玉野公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.44	0.51	△ 0.07		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.50	0.60	△ 0.10		
				大会議室	12月26日	50cm	0.22	0.31	△ 0.09	0.28	0.45	△ 0.17	/	/	/	/	/
						1m	0.25	0.35	△ 0.10	0.33	0.50	△ 0.17	/	/	/	/	/
				和室	12月26日	50cm	0.35	0.37	△ 0.02	0.42	0.72	△ 0.30	/	/	/	/	/
						1m	0.40	0.44	△ 0.04	0.51	0.85	△ 0.34	/	/	/	/	/
				調理室	12月26日	50cm	0.30	0.43	△ 0.13	0.43	0.71	△ 0.28	/	/	/	/	/
						1m	0.36	0.54	△ 0.18	0.54	0.85	△ 0.31	/	/	/	/	/

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)						備考				
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)							
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差	
362	相馬市	地区館	相馬市山上公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.20	Δ 0.02		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.19	0.22	Δ 0.03		
				会議室	12月26日	50cm	0.11	0.14	Δ 0.03	0.16	0.15	0.01	/	/	/	/	/
						1m	0.12	0.15	Δ 0.03	0.19	0.17	0.02	/	/	/	/	/
				和室	12月26日	50cm	0.14	0.15	Δ 0.01	0.21	0.23	Δ 0.02	/	/	/	/	/
						1m	0.15	0.14	0.01	0.22	0.25	Δ 0.03	/	/	/	/	/
図書室	12月26日	50cm	0.15	0.17	Δ 0.02	0.18	0.21	Δ 0.03	/	/	/	/	/				
		1m	0.17	0.19	Δ 0.02	0.19	0.22	Δ 0.03	/	/	/	/	/				
363	相馬市	地区館	相馬市八幡公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.27	0.33	Δ 0.06		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.31	0.35	Δ 0.04		
				集会室	12月26日	50cm	0.16	0.18	Δ 0.02	0.27	0.34	Δ 0.07	/	/	/	/	
						1m	0.19	0.20	Δ 0.01	0.29	0.37	Δ 0.08	/	/	/	/	
				読書室	12月26日	50cm	0.19	0.28	Δ 0.09	0.26	0.31	Δ 0.05	/	/	/	/	
						1m	0.22	0.29	Δ 0.07	0.26	0.34	Δ 0.08	/	/	/	/	
実習室	12月26日	50cm	0.16	0.17	Δ 0.01	0.21	0.23	Δ 0.02	/	/	/	/					
		1m	0.18	0.19	Δ 0.01	0.23	0.24	Δ 0.01	/	/	/	/					
364	相馬市	地区館	相馬市飯豊公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.15	0.00		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.16	Δ 0.01		
				会議室	12月27日	50cm	0.12	0.14	Δ 0.02	0.16	0.17	Δ 0.01	/	/	/	/	
						1m	0.12	0.14	Δ 0.02	0.17	0.18	Δ 0.01	/	/	/	/	
				和室	12月27日	50cm	0.10	0.14	Δ 0.04	0.13	0.17	Δ 0.04	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.15	Δ 0.04	0.14	0.17	Δ 0.03	/	/	/	/	
365	相馬市	地区館	相馬市大野公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.20	Δ 0.02		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.18	0.20	Δ 0.02		
				大会議室	12月27日	50cm	0.10	0.13	Δ 0.03	0.15	0.15	0.00	/	/	/	/	
						1m	0.12	0.13	Δ 0.01	0.16	0.18	Δ 0.02	/	/	/	/	
				和室	12月27日	50cm	0.13	0.15	Δ 0.02	0.18	0.20	Δ 0.02	/	/	/	/	
						1m	0.15	0.18	Δ 0.03	0.19	0.23	Δ 0.04	/	/	/	/	
366	相馬市	地区館	相馬市東部公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.13	Δ 0.01		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.12	0.03		
				大会議室	12月27日	50cm	0.13	0.14	Δ 0.01	0.18	0.18	0.00	/	/	/	/	
						1m	0.14	0.15	Δ 0.01	0.19	0.20	Δ 0.01	/	/	/	/	
				和室	12月27日	50cm	0.10	0.12	Δ 0.02	0.13	0.14	Δ 0.01	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.13	Δ 0.02	0.14	0.14	0.00	/	/	/	/	
367	相馬市	中央館	相馬市中央公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.19	0.21	Δ 0.02		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.18	0.21	Δ 0.03		
				ホール	12月27日	50cm	0.09	0.11	Δ 0.02	0.12	0.12	0.00	/	/	/	/	
						1m	0.12	0.13	Δ 0.01	0.21	0.19	0.02	/	/	/	/	
				2階 会議室	12月27日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	
						1m	0.11	0.11	0.00	0.13	0.13	0.00	/	/	/	/	
368	南相馬市	中央館	南相馬市鹿島生涯学習センター	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.26	0.23	0.03		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.28	0.25	0.03		
				さくらホール	12月28日	50cm	0.09	0.07	0.02	0.09	0.09	0.00	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.08	0.08	0.00	0.08	0.08	0.00	/	/	/	出入口を測定	
				和室	12月28日	50cm	0.19	/	/	0.27	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.19	/	/	0.25	/	/	/	/	/	/	
リハーサル室	12月28日	50cm	0.15	/	/	0.24	/	/	/	/	/	/					
		1m	0.18	/	/	0.25	/	/	/	/	/	/					

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)						備考				
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)							
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差	
369	南相馬市	地区館	南相馬市高平生涯学習センター	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.24	Δ 0.08		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.24	Δ 0.09		
				研修室(和室)	12月27日	50cm	0.16	0.19	Δ 0.03	0.27	0.25	0.02	/	/	/	/	/
						1m	0.18	0.21	Δ 0.03	0.28	0.26	0.02	/	/	/	/	/
				研修室	12月27日	50cm	0.12	0.12	0.00	0.13	0.16	Δ 0.03	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.14	Δ 0.01	0.15	0.18	Δ 0.03	/	/	/	/	/
				会議室	12月27日	50cm	0.12	0.14	Δ 0.02	0.13	0.13	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.11	0.14	Δ 0.03	0.14	0.14	0.00	/	/	/	/	/
370	南相馬市	地区館	南相馬市太田生涯学習センター	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.19	0.38	Δ 0.19		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.19	0.34	Δ 0.15		
				研修室	12月27日	50cm	0.13	0.14	Δ 0.01	0.17	0.17	0.00	/	/	/	/	/
						1m	0.14	0.14	0.00	0.17	0.19	Δ 0.02	/	/	/	/	/
				研修室(和室)	12月27日	50cm	0.16	0.19	Δ 0.03	0.26	0.34	Δ 0.08	/	/	/	/	/
						1m	0.17	0.21	Δ 0.04	0.28	0.35	Δ 0.07	/	/	/	/	/
				大会議室	12月27日	50cm	0.16	0.18	Δ 0.02	0.27	0.36	Δ 0.09	/	/	/	/	/
						1m	0.17	0.20	Δ 0.03	0.27	0.37	Δ 0.10	/	/	/	/	/
371	南相馬市	地区館	南相馬市大甕生涯学習センター	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.14	0.17	Δ 0.03		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.15	Δ 0.02		
				研修室	12月27日	50cm	0.13	0.16	Δ 0.03	0.15	0.20	Δ 0.05	/	/	/	/	/
						1m	0.15	0.18	Δ 0.03	0.19	0.24	Δ 0.05	/	/	/	/	/
				会議室兼研修室	12月27日	50cm	0.13	/	/	0.19	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.13	/	/	0.19	/	/	/	/	/	/	/
				会議室(和室)	12月27日	50cm	0.14	/	/	0.20	/	/	/	/	/	/	/
						1m	0.15	/	/	0.20	/	/	/	/	/	/	/
372	南相馬市	地区館	南相馬市石神生涯学習センター	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.39	0.47	Δ 0.08		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.41	0.48	Δ 0.07		
				大会議室	12月28日	50cm	0.20	0.22	Δ 0.02	0.36	0.46	Δ 0.10	/	/	/	/	
						1m	0.20	0.22	Δ 0.02	0.36	0.46	Δ 0.10	/	/	/	/	
				会議室(和室)	12月28日	50cm	0.17	0.19	Δ 0.02	0.30	0.40	Δ 0.10	/	/	/	/	
						1m	0.18	0.20	Δ 0.02	0.31	0.41	Δ 0.10	/	/	/	/	
373	南相馬市	地区館	南相馬市ひがし生涯学習センター	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.23	Δ 0.05		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.18	0.24	Δ 0.06		
				談話室	12月27日	50cm	0.15	0.15	0.00	0.18	0.20	Δ 0.02	/	/	/	/	
						1m	0.16	0.19	Δ 0.03	0.21	0.24	Δ 0.03	/	/	/	/	
				大研修室	12月27日	50cm	0.13	0.14	Δ 0.01	0.14	0.14	0.00	/	/	/	/	
						1m	0.15	0.15	0.00	0.17	0.21	Δ 0.04	/	/	/	/	
会議室(和室)	12月27日	50cm	0.15	0.16	Δ 0.01	0.20	0.22	Δ 0.02	/	/	/	/					
		1m	0.16	0.17	Δ 0.01	0.21	0.25	Δ 0.04	/	/	/	/					
374	南相馬市	地区館	南相馬市ひばり生涯学習センター	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.67	0.62	0.05		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.65	0.64	0.01		
				学習室	12月28日	50cm	0.21	0.22	Δ 0.01	0.39	0.44	Δ 0.05	/	/	/	/	
						1m	0.28	0.27	0.01	0.53	0.55	Δ 0.02	/	/	/	/	
				多目的ホール	12月28日	50cm	0.22	0.22	0.00	0.43	0.39	0.04	/	/	/	/	
						1m	0.23	0.26	Δ 0.03	0.47	0.47	0.00	/	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)						備考				
							部屋・ホール等					施設入口(屋外)					
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差	
375	広野町	中央館	広野町公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.39	/	/		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.38	/	/		
				2階 大会議室	12月28日	50cm	0.10	0.11	Δ 0.01	0.12	0.13	Δ 0.01	/	/	/		
						1m	0.09	0.12	Δ 0.03	0.13	0.17	Δ 0.04	/	/	/		
				2階 和室	12月28日	50cm	0.12	0.11	0.01	0.11	0.13	Δ 0.02	/	/	/		
						1m	0.11	0.12	Δ 0.01	0.14	0.15	Δ 0.01	/	/	/		
376	川内村	中央館	川内村公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.14	0.19	Δ 0.05		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.19	Δ 0.04		
				会議室	12月20日	50cm	0.09	/	/	0.09	/	/	/	/	/	/	施設は消防で使用
						1m	0.10	/	/	0.10	/	/	/	/	/	/	施設は消防で使用
				2階 大ホール	12月20日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.11	Δ 0.02	/	/	/		
						1m	0.09	0.10	Δ 0.01	0.09	0.10	Δ 0.01	/	/	/		
377	新地町	中央館	新地町新地公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.14	Δ 0.01		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.14	0.14	0.00		
				生活改善研修室	12月26日	50cm	0.12	/	/	0.13	/	/	/	/	/		
						1m	0.12	/	/	0.13	/	/	/	/	/		
				大集会室	12月26日	50cm	0.11	/	/	0.11	/	/	/	/	/		
						1m	0.10	/	/	0.11	/	/	/	/	/		
印刷室	12月26日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.11	0.10	0.01	/	/	/						
		1m	0.09	0.09	0.00	0.11	0.12	Δ 0.01	/	/	/						
378	新地町	地区館	新地町駒ヶ嶺公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.12	0.00		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.13	Δ 0.02		
				大ホール	12月28日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.11	0.08	0.03	/	/	前回は出入口、今回は窓際で測定		
						1m	0.09	0.08	0.01	0.13	0.09	0.04	/	/	前回は出入口、今回は窓際で測定		
				2階 研修室	12月28日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/		
						1m	0.09	0.09	0.00	0.11	0.11	0.00	/	/	/		
379	いわき市	地区館	いわき市立小名浜公民館	玄関	2月16日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	Δ 0.01		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.10	0.01		
				ホール	2月16日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	出入口を測定		
						1m	0.08	0.08	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	出入口を測定		
				1階 和室	2月16日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.13	0.14	Δ 0.01	/	/	/		
						1m	0.10	0.08	0.02	0.13	0.14	Δ 0.01	/	/	/		
380	いわき市	地区館	いわき市立泉公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.11	0.02		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.12	0.12	0.00		
				2階 研修室	12月21日	50cm	0.10	0.08	0.02	0.09	0.09	0.00	/	/	前回は研修室1、今回は研修室2を測定		
						1m	0.08	0.07	0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	前回は研修室1、今回は研修室2を測定		
381	いわき市	地区館	いわき市立渡辺公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.15	0.01		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.15	Δ 0.02		
				講堂	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/		
						1m	0.09	0.08	0.01	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/		
382	いわき市	地区館	いわき市立鹿島公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.13	0.00		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.13	0.00		
				2階 講堂(ホール)	12月21日	50cm	0.08	0.08	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/		
						1m	0.08	0.09	Δ 0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/		
				会議室(和室)	12月21日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/		
						1m	0.09	0.09	0.00	0.11	0.11	0.00	/	/	/		

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)						備考			
							部屋・ホール等							施設入口(屋外)		
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差
383	いわき市	地区館	いわき市立植田公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.12	0.12	0.00	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00	
				講堂	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.11	0.10	0.01	/	/	/	
						1m	0.09	0.10	Δ 0.01	0.10	0.09	0.01	/	/	/	
384	いわき市	地区館	いわき市立錦公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.10	0.01	前回は屋内側で測定
						1m	/	/	/	/	/	/	0.11	0.10	0.01	前回は屋内側で測定
				事務室	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	/	
				会議室(管理室)	12月21日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.10	0.09	0.01	/	/	/	
						1m	0.10	0.08	0.02	0.11	0.09	0.02	/	/	/	
385	いわき市	中央館	いわき市立中央公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.19	0.22	Δ 0.03	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.19	0.20	Δ 0.01	
				大講義室	12月28日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.09	0.08	0.01	/	/	/	
						1m	0.10	0.09	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	
386	いわき市	地区館	いわき市立豊間公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.26	0.22	0.04	前回は屋内側で測定
						1m	/	/	/	/	/	/	0.24	0.21	0.03	前回は屋内側で測定
				2階 展示室(講義室)	12月27日	50cm	0.10	0.11	Δ 0.01	0.12	0.11	0.01	/	/	/	2階展示室(講義室)入口を測定
						1m	0.10	0.11	Δ 0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	2階展示室(講義室)入口を測定
387	いわき市	地区館	いわき市立高久公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.12	0.06	前回は屋内側で測定
						1m	/	/	/	/	/	/	0.16	0.11	0.05	前回は屋内側で測定
				講堂	12月28日	50cm	0.09	0.10	Δ 0.01	0.09	0.10	Δ 0.01	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.10	0.10	0.00	0.08	0.10	Δ 0.02	/	/	/	出入口を測定
				集会室	12月28日	50cm	0.08	0.11	Δ 0.03	0.08	0.10	Δ 0.02	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.09	0.10	Δ 0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	出入口を測定
388	いわき市	地区館	いわき市立夏井公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.20	0.16	0.04	前回は屋内側で測定
						1m	/	/	/	/	/	/	0.18	0.16	0.02	前回は屋内側で測定
				2階 ホール	12月28日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	踊り場で測定
						1m	0.11	0.10	0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	踊り場で測定
389	いわき市	地区館	いわき市立草野公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.13	0.02	前回は屋内側で測定
						1m	/	/	/	/	/	/	0.17	0.13	0.04	前回は屋内側で測定
				2階 展示会議室	12月28日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.12	0.11	0.01	/	/	/	前回は窓際、今回は出入口を測定
						1m	0.12	0.11	0.01	0.11	0.11	0.00	/	/	/	前回は窓際、今回は出入口を測定
390	いわき市	地区館	いわき市立赤井公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.15	0.11	0.04	前回は屋内側で測定
						1m	/	/	/	/	/	/	0.14	0.11	0.03	前回は屋内側で測定
				大会議室(講堂)	12月27日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.09	0.10	Δ 0.01	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.09	0.00	/	/	/	出入口を測定
				和室(研修室)	12月27日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.09	0.13	Δ 0.04	/	/	/	前回は窓際、今回は出入口を測定
						1m	0.09	0.10	Δ 0.01	0.09	0.13	Δ 0.04	/	/	/	前回は窓際、今回は出入口を測定
391	いわき市	地区館	いわき市立飯野公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.17	0.01	
						1m	/	/	/	/	/	/	0.18	0.17	0.01	
				和室(1・2)	12月27日	50cm	0.12	0.11	0.01	0.12	0.14	Δ 0.02	/	/	/	
						1m	0.11	0.11	0.00	0.13	0.15	Δ 0.02	/	/	/	
						50cm	0.10	0.09	0.01	0.09	0.10	Δ 0.01	/	/	/	
						1m	0.10	0.09	0.01	0.11	0.10	0.01	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Sv/h)						備考							
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)										
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差				
392	いわき市	地区館	いわき市立中央台公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.22	0.23	Δ 0.01					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.21	0.22	Δ 0.01					
				大会議室	12月27日	50cm	0.10	0.10	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.10	0.10	0.00	0.13	0.12	0.01	/	/	/	/	/	/		
				体育館	12月27日	50cm	0.09	0.09	0.00	0.08	0.09	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	/	出入口を測定	
393	いわき市	地区館	いわき市立平窪公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.17	/	/					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.16	/	/					
				講堂	12月27日	50cm	0.10	0.11	Δ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定		
						1m	0.10	0.11	Δ 0.01	0.09	0.10	Δ 0.01	/	/	/	/	/	出入口を測定		
				394	いわき市	地区館	いわき市立神谷公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.19	/	/	
										1m	/	/	/	/	/	/	0.19	/	/	
2階 講堂	12月27日	50cm	0.10					0.10	0.00	0.10	0.11	Δ 0.01	/	/	/	/	/	出入口を測定		
		1m	0.11					0.11	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定		
395	いわき市	地区館	いわき市立勿来公民館					玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.16	Δ 0.03	
										1m	/	/	/	/	/	/	0.14	0.14	0.00	
				体育館	12月20日	50cm	0.08	/	/	0.08	/	/	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	/	/	0.09	/	/	/	/	/	/	/	/		
				396	いわき市	地区館	いわき市立山田公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	Δ 0.01	
										1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.11	Δ 0.01	
和室	12月20日	50cm	0.07					0.07	0.00	0.06	0.07	Δ 0.01	/	/	/	/	/	出入口を測定		
		1m	0.08					0.07	0.01	0.07	0.06	0.01	/	/	/	/	/	出入口を測定		
会議室	12月20日	50cm	0.07					0.06	0.01	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
		1m	0.06					0.07	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
多目的ホール	12月20日	50cm	0.07	0.06	0.01	/	/	/	/	/	/	/	/	/						
		1m	0.07	0.07	0.00	/	/	/	/	/	/	/	/	/						
397	いわき市	地区館	いわき市立川部公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.26	0.23	0.03	前回より外側で測定				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.25	0.22	0.03	前回より外側で測定				
				会議室	12月20日	50cm	0.08	0.11	Δ 0.03	0.11	0.14	Δ 0.03	/	/	/	/	/			
						1m	0.08	0.11	Δ 0.03	0.12	0.17	Δ 0.05	/	/	/	/	/			
				図書室	12月20日	50cm	0.08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.08	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
398	いわき市	地区館	いわき市立常磐公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.11	0.11	0.00					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.10	0.10	0.00					
				展示室	12月22日	50cm	0.09	/	/	0.09	/	/	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.10	/	/	0.11	/	/	/	/	/	/	/	/		
				図書館	12月22日	50cm	0.08	0.07	0.01	0.07	0.08	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.06	0.06	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	/		
399	いわき市	地区館	いわき市立磐崎公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.13	0.13	0.00					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.12	0.14	Δ 0.02					
				和室	12月22日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.09	0.11	Δ 0.02	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.11	Δ 0.02	/	/	/	/	/	/		
				2階 会議室	12月22日	50cm	0.10	0.08	0.02	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	/		
400	いわき市	地区館	いわき市立藤原公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.14	0.17	Δ 0.03					
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.15	Δ 0.02					
				講堂	12月22日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.12	0.10	0.02	/	/	/	/	/	/		
						1m	0.10	0.09	0.01	0.12	0.10	0.02	/	/	/	/	/	/		

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μSv/h)						備考						
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)									
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差			
401	いわき市	地区館	いわき市立内郷公民館	玄関	12月28日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.14	0.14	0.00				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.14	0.14	0.00				
				体育室	12月28日	50cm	0.10	0.09	0.01	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
402	いわき市	地区館	いわき市立四倉公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.17	0.16	0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.17	0.15	0.02				
				2階 ホール	12月22日	50cm	0.09	0.11	△ 0.02	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
403	いわき市	地区館	いわき市立大浦公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.26	/	/	/			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.24	/	/	/	/		
				会議室	12月27日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.09	0.11	△ 0.02	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.10	0.13	△ 0.03	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
404	いわき市	地区館	いわき市立大野公民館	玄関	12月27日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.25	/	/	/			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.24	/	/	/	/		
				2階 会議室	12月27日	50cm	0.13	0.14	△ 0.01	0.11	0.12	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.12	0.15	△ 0.03	0.11	0.13	△ 0.02	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
405	いわき市	地区館	いわき市立上遠野公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.20	0.16	0.04	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.17	0.15	0.02	前回より外側で測定			
				集会所(和室)	12月21日	50cm	0.09	0.10	△ 0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.09	0.10	△ 0.01	0.10	0.09	0.01	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
406	いわき市	地区館	いわき市立上遠野公民館	玄関	12月21日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.14	0.13	0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.12	0.13	△ 0.01				
				講堂	12月21日	50cm	0.08	0.09	△ 0.01	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	/	前回は入口、今回は窓際を測定
						1m	0.09	0.09	0.00	0.09	0.08	0.01	/	/	/	/	/	/	前回は入口、今回は窓際を測定
407	いわき市	地区館	いわき市立小川公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.14	0.02	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.13	0.02	前回より外側で測定			
				2階 講堂	12月20日	50cm	0.07	0.08	△ 0.01	0.08	0.08	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定	
						1m	0.08	0.08	0.00	0.07	0.08	△ 0.01	/	/	/	/	/	出入口を測定	
408	いわき市	地区館	いわき市立好間公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.13	0.03	前回より外側で測定			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.13	0.02	前回より外側で測定			
				2階 講堂	12月26日	50cm	0.09	0.08	0.01	0.09	0.09	0.00	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	0.09	△ 0.01	0.09	0.10	△ 0.01	/	/	/	/	/	/	
409	いわき市	地区館	いわき市立三和公民館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.14	0.13	0.01				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.14	0.13	0.01				
				世代間交流コーナー	12月26日	50cm	0.07	/	/	0.12	/	/	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.08	/	/	0.12	/	/	/	/	/	/	/	/	
410	いわき市	地区館	いわき市立田人公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.18	0.22	△ 0.04				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.17	0.22	△ 0.05				
				市民ホール	12月20日	50cm	0.11	0.11	0.00	0.10	0.10	0.00	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.10	0.10	0.00	0.11	0.09	0.02	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
411	いわき市	地区館	いわき市立川前公民館	玄関	12月20日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.14	0.14	0.00				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.13	0.13	0.00				
				2階 会議室	12月20日	50cm	0.10	0.11	△ 0.01	0.10	0.12	△ 0.02	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.10	0.12	△ 0.02	0.10	0.12	△ 0.02	/	/	/	/	/	/	出入口を測定
412	いわき市	地区館	いわき市立久之浜公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.16	0.16	0.00				
						1m	/	/	/	/	/	/	0.15	0.16	△ 0.01				
				講堂	12月22日	50cm	0.15	0.20	△ 0.05	0.17	0.26	△ 0.09	/	/	/	/	/	/	
						1m	0.16	0.21	△ 0.05	0.19	0.26	△ 0.07	/	/	/	/	/	/	

公民館等の環境放射線モニタリング調査結果

2012/3/●
 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	区分	施設名称	調査地点名称	調査月日	測定高さ	空間線量率測定値(μ Svh)						備考					
							部屋・ホール等			施設入口(屋外)								
							中央	前回調査結果(中央)	前回調査との差	窓際等	前回調査結果(窓際等)	前回調査との差		入口	前回調査結果	前回調査との差		
413	いわき市	地区館	いわき市立大久公民館	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.36	0.27	0.09	前回より外側で測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.33	0.28	0.05	前回より外側で測定		
				会議室1・2	12月22日	50cm	0.12	0.15	Δ 0.03	0.17	0.18	Δ 0.01	/	/	/	/	/	/
						1m	0.13	0.16	Δ 0.03	0.17	0.21	Δ 0.04	/	/	/	/	/	/
				和室	12月22日	50cm	0.15	0.18	Δ 0.03	0.17	0.21	Δ 0.04	/	/	/	/	/	/
						1m	0.15	0.19	Δ 0.04	0.18	0.24	Δ 0.06	/	/	/	/	/	/
414	いわき市	社会教育施設	ふくしま海洋科学館	玄関	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	0.00			
						1m	/	/	/	/	/	/	0.09	0.09	0.00			
				2階 大水槽前	12月26日	50cm	0.05	0.05	0.00	0.07	0.07	0.00	/	/	/	/	/	大水槽前入口を測定
						1m	0.04	0.05	Δ 0.01	0.06	0.07	Δ 0.01	/	/	/	/	/	大水槽前入口を測定
				蛇の目ビーチ	12月26日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.07	0.08	Δ 0.01	/	/	/
						1m	/	/	/	/	/	/	0.06	0.08	Δ 0.02	/	/	/
415	いわき市	自然の家	県立いわき海浜自然の家	玄関	12月22日	50cm	/	/	/	/	/	/	0.34	0.20	0.14	前回より外側で測定		
						1m	/	/	/	/	/	/	0.33	0.20	0.13	前回より外側で測定		
				2階 体育館	12月22日	50cm	0.16	0.18	Δ 0.02	0.13	0.15	Δ 0.02	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.15	0.18	Δ 0.03	0.13	0.15	Δ 0.02	/	/	/	/	/	出入口を測定
				2階 オリエンテーションホール	12月22日	50cm	0.12	0.11	0.01	0.12	0.12	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定
						1m	0.10	0.13	Δ 0.03	0.12	0.12	0.00	/	/	/	/	/	出入口を測定