

可搬型モニタリングポスト等設置施設（572箇所）における 除染作業の実施状況について

平成25年5月8日
内閣府原子力災害現地対策本部
住民支援班
福島県災害対策本部
原子力班モニタリングチーム

1 経緯

県では、県内各地域に設置された可搬型モニタリングポスト等設置施設における除染作業の実施状況を定期的にとりまとめ、その結果を公表してきましたが、このたび、平成24年10月1日～平成25年1月31日における可搬型モニタリングポスト等設置施設572箇所（平成25年1月31日現在）の状況をとりましたのでお知らせします。

今回の対象期間においては、以下のとおり22施設で除染作業が実施されており、実施された施設の合計は99施設となりました。

対象期間	実施施設数	公表日
平成23年3月11日～平成24年5月31日	60 ^{※2}	平成24年8月6日
平成24年6月1日～平成24年9月30日	32 ^{※2}	平成24年12月26日
平成24年10月1日～平成25年1月31日	22	今回公表
累計（平成23年3月11日～平成25年1月31日）	99 ^{※1}	

※1 1つの施設で複数の対象期間内に除染作業が実施された場合は、1施設として計上。

※2 今回の調査で新たに除染の実績を把握できた施設を追加した数。

2 調査結果

各施設で実施された除染作業の内容は別表のとおりであり、空間線量率が低下した施設における指示値の変動状況について、代表的な事例を図-1に示します。

今回の除染作業実施施設数		22
除染作業の内容 (同一施設での重複あり)	周辺表土・芝生等除去・交換	13
	周辺舗装面等洗浄・拭き取り	8
	周辺建物等洗浄・拭き取り	13
	周辺樹木伐採・枝打ち、除草等	9
	周辺側溝・落葉等清掃その他	7

3 今後の取扱い

今後も定期的に可搬型モニタリングポスト等設置施設の除染作業の実施状況を調査し、公表していきます。

問合せ先 福島県災害対策本部原子力班モニタリングチーム 電話 024-521-1917

別表

可搬型モニタリングポスト等設置施設における除染作業の実施状況(平成24年10月～平成25年1月)

番号	方部	市町村	モニタリングポスト 設置地点	周辺表土・芝生等 除去・交換	周辺舗装面等 洗浄・拭き取り	周辺建物等 洗浄・拭き取り	周辺樹木伐採・ 枝打ち、除草等	周辺側溝・ 落葉等清掃、その他	備考
1	県北	二本松市	太田住民センター		H24.10～11				
2			木幡住民センター		H24.10～H25.1	H24.10～H25.1	H24.10～H25.1	H24.10～H25.1	
3			塩沢住民センター				H24.10～12	H24.10～12	
4			戸沢住民センター	H24.11～12	H24.11～12				
5		伊達市	小国ふれあいセンター			H24.10～11			
6		川俣町	小島公民館(コミュニティセンター)	H24.10～12	H24.10～12	H24.10～12	H24.10～12		
7			小綱木公民館(生活改善センター)	H24.12	H24.12	H24.12	H24.12		
8	県中	須賀川市	仁井田公民館					H24.12	
9			市民の森				H24.10		
10		古殿町	論田ふれあいセンター	H24.11			H24.11		
11	県南	白河市	白河市役所大信庁舎	H24.8～12	H24.8～12		H24.8～12	H24.8～12	
12		西郷村	虫笠消防の見付近	H24.10～12			H24.10～12	H24.10～12	
13	会津	猪苗代町	酸川野集会所					H24.10	
14	相双	相馬市	相馬市役所玉野出張所	H24.12		H24.12			
15			東玉野農業研修施設隣	H24.12～H25.1		H24.12～H25.1			
16		南相馬市	鹿島公民館禧原分館	H25.1		H25.1			
17			小高区役所		H24.6～7	H24.6～7	H24.6～7	H24.6～7	※
18		広野町	広野町二ツ沼	H24.12		H24.12			
19		檜葉町	上繁岡地区集会所		H24.9	H24.9			※
20			才連地区集会所		H24.10	H24.10			
21			道の駅ならは		H24.11	H24.11			
22	川内村	川内村役場	H23.12		H23.12			※	
23		川内村大字上川内字木ノ葉橋付近	H24.10		H24.10	H24.10	H24.10		
24		ふたば農協川内支店	H24.10		H24.10				
25	飯館村	二枚橋集会所	H24.10～12		H24.10～12				
合計(過去の実績※)			22 (3)	13 (1)	8 (2)	13 (3)	9 (1)	7 (1)	

※ 今回新たに把握できた過去の除染作業の実績。

○別表番号5 小国ふれあいセンター【伊達市】

平成24年10月18日から11月1日にかけて実施された施設全体の除染の影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

※ 0.85 μ Sv/h（10月17日平均） → 0.52 μ Sv/h（11月3日平均）



○別表番号12 虫笠消防火の見付近【西郷村】

平成24年10月10日から12月20日にかけて実施された表土の入替、除草、側溝の清掃の影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

※ 0.43 μ Sv/h（10月9日平均） → 0.30 μ Sv/h（12月21日平均）



○別表番号21 道の駅ならは【柵葉町】

平成24年11月に実施された敷地、建物の洗浄・拭き取りの影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

※ 0.32 μ Sv/h（10月29日平均） → 0.18 μ Sv/h（12月1日平均）



可搬型モニタリングポスト等設置施設における除染作業の実施状況(平成23年3月～平成25年1月)

番号	方 部	市町村	モニタリングポスト 設置地点	周辺表土・芝生等 除去・交換	周辺舗装面等 洗浄・拭き取り	周辺建物等 洗浄・拭き取り	周辺樹木伐採・ 枝打ち、除草等	周辺側溝・ 落葉等清掃、その他	
1	県 北	二本松市	太田住民センター	H23.6～12		H23.6～12			
					H24.6～9		H24.6～9		
二本松市役所岩代支所					H23.7～8		H23.7～8		
3			木幡住民センター	H23.8～11	H23.8～11	H23.8～11	H23.8～11	H23.8～11	
					H24.6～9		H24.6～9	H24.6～9	
4			塩沢住民センター	H23.5					
							H24.10～12	H24.10～12	
5			戸沢住民センター		H23.6～12	H23.6～12	H23.6～12	H23.6～12	
				H24.11～12	H24.11～12				
6			新殿住民センター		H23.11	H23.11	H23.11	H23.11	
								H24.9	
7			二本松市役所東和支所		H23.8～10	H23.8～10	H23.8～10	H23.8～10	
							H24.6～9		
8			旭住民センター		H23.11	H23.11	H23.11	H23.11	
9			石井住民センター			H24.6			
10			伊達市	月館運動場	H24.2～6				
11				富成公民館	H24.2～6			H24.2～6	H24.2～6
12				下小国中央集会所	H23.12～H24.3			H23.12～H24.3	
13				小国ふれあいセンター			H24.10～11		
14			本宮市	青田地区公民館	H23.8				
15				白岩公民館稲沢分館	H23.9				
16				仁井田地区公民館	H23.8				
17				白沢公民館糠沢分館	H23.9				
18			桑折町	桃の郷ポケットパーク桃の郷トイレ		H24.8～9	H24.8～9	H24.8～9	H24.8～9
19	川俣町	山木屋乙八区コミュニティ消防センター	H23.12～H24.4						
20		小島公民館(コミュニティセンター)	H24.10～12	H24.10～12	H24.10～12	H24.10～12			
21		小綱木公民館(生活改善センター)	H24.12	H24.12	H24.12	H24.12			
22	大玉村	大玉村東部ふれあいセンター	H23.11～12						
23		大玉村役場				H23.9	H23.9		
24	郡山市	郡山市役所		H23.11～12					
25		安積行政センター		H23.6.9.10		H23.10			
26		片平行政センター		H23.6.9.11	H23.6.9.11				
27		東山霊園					H23.11～H24.3		
28		日和田行政センター					H23.6		
29		三穂田行政センター			H23.6				
30	須賀川市	長沼浄水場				H24.5.6.9			
31		仁井田公民館					H24.12		
32		市民の森				H24.10			
33	田村市	場々多目的研修センター		H24.3	H24.3	H24.3	H24.3		
34		合子集落農事集会所		H24.3	H24.3	H24.3	H24.3		
35		小滝沢転作推進技術研修センター		H24.3	H24.3	H24.3	H24.3		
36		地見城多目的研修集会所施設		H24.3	H24.3	H24.3	H24.3		

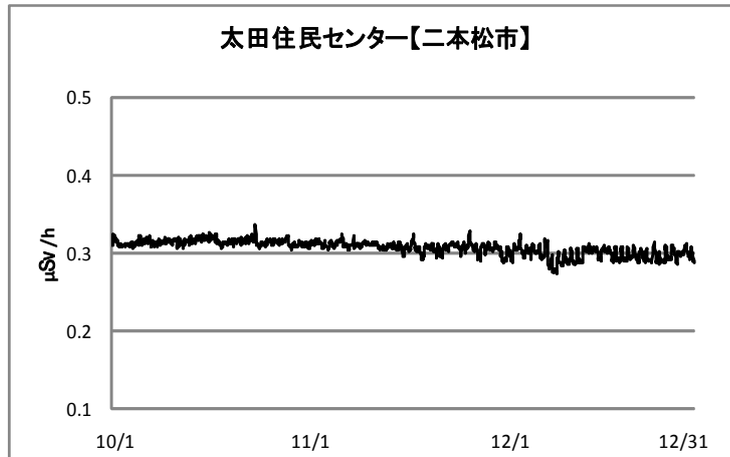
番号	方 部	市町村	モニタリングポスト 設置地点	周辺表土・芝生等 除去・交換	周辺舗装面等 洗浄・拭き取り	周辺建物等 洗浄・拭き取り	周辺樹木伐採・ 枝打ち、除草等	周辺側溝・ 落葉等清掃、その他
37	県 中	古殿町	田口集落センター			H23.12		
38			論田ふれあいセンター	H24.11	H23.11	H23.11	H24.11	H23.11
39			越代の桜公園		H24.4			H24.4
40	県 南	三春町	下舞木農業集落排水処理施設	H23.8				
41		白河市	白河関の森公園	H23.10				H23.3
42			白河市役所大信庁舎	H24.8~12	H24.8~12		H24.8~12	H24.8~12
43	西郷村	上野原公園内	H23.12~H24.3					
44		虫笠消防火の見付近	H24.10~12			H24.10~12	H24.10~12	
45	会 津	喜多方市	いいでのゆ	H24.4				
46		猪苗代町	酸川野集会所					H24.10
47	相馬市	相馬市	相馬市役所玉野出張所	H24.12		H24.12		
48			東玉野農業研修施設隣	H24.12~H25.1	H24.12~H25.1			
49	南相馬市	南相馬市	石神生涯学習センター	H23.10~H24.3		H23.10~H24.3		
50			鹿島区役所		H23.10			
51			南相馬市役所		H23.9			
52			金房幼稚園	H23.12~H24.2		H23.12~H24.2	H23.12~H24.2	
53			鹿島公民館禰原分館	H25.1		H25.1		
54			小高区役所		H24.6~7	H24.6~7	H24.6~7	H24.6~7
55			相 双	広野町	広野町役場	H24.1		H24.1
56	広野町老人デイサービスセンター(広桜荘)					H24.3	H24.3	
57	下浅見川地区集会所	H24.5						
58	広野町老人福祉センター					H24.2	H24.2	
59	正木内地区集会所	H24.7				H24.7		
60	東下地区集会所	H24.6				H24.6		
61	南沢地区集会所	H24.6				H24.6		
62	浅見生活改善センター	H24.9				H24.9		
63	小松地区集会所	H24.5~9				H24.5~9		
64	箒平地区集会所	H24.7~8				H24.7~8		
65	浜田地区集会所	H24.7				H24.7		
66	下北迫地区集会所	H24.6				H24.6		
67	上北迫地区集会所	H24.7				H24.7		
68	西の沢ため池駐車場	H24.6						
69	広野町二ツ沼	H24.12		H24.12				
70	榊葉町	榊葉町	営団地区集会所	H24.2~4		H24.2~4		
71			榊葉町役場		H24.1~3	H24.1~3		
72			榊葉南工業団地内グランド駐車場横	H23.12~H24.4			H24.4	
73			大谷地区集会所	H24.6		H24.6		
74			上井出地区集会所		H24.7	H24.7		
75			下小埸地区集会所			H24.6		H24.6
76			女平地区集会所	H24.6		H24.6		
77			乙次郎地区集会所	H24.7		H24.7		
78			上繁岡地区集会所		H24.9	H24.9		
79			才連地区集会所		H24.10	H24.10		
80			道の駅ならば		H24.11	H24.11		

番号	方部	市町村	モニタリングポスト 設置地点	周辺表土・芝生等 除去・交換	周辺舗装面等 洗浄・拭き取り	周辺建物等 洗浄・拭き取り	周辺樹木伐採・ 枝打ち、除草等	周辺側溝・ 落葉等清掃、その他	
81	相 双	川内村	村営バス停留所(貝ノ坂地区)	H24.1~4	H24.4		H23.12~H24.1		
82			川内郵便局	H24.5 H24.7		H24.5 H24.7	H24.7		
83			川内村保健福祉医療複合施設ゆふね	H24.3 H24.4~6		H24.3 H24.4~6	H24.3 H24.4~6		
84			川内村下川内坂シ内付近	H24.4					
85			下川内字小田代付近	H24.9		H24.9			
86			渡辺商店	H24.8		H24.8	H24.8		
87			下川内地区農業集落排水処理施設			H24.5~6			
88			川内村役場	H23.12		H23.12			
89			川内村大字上川内字木ノ葉橋付近	H24.10		H24.10	H24.10	H24.10	
90			ふたば農協川内支店	H24.10		H24.10			
91			大熊町	坂下ダム管理事務所	H24.3		H24.3	H24.3	
92			浪江町	津島活性化センター	H23.12~H24.1	H23.12~H24.1	H23.12~H24.1		
93	葛尾村	葛尾村役場		H23.12~H24.1	H23.12~H24.1				
94		せせらぎ荘		H24.4~5	H24.4~5				
95	飯館村	飯館村役場	H24.1						
96		草野小学校	H24.2~3		H24.2~3				
97		長泥コミュニティーセンター	H24.7~8		H24.7~8	H24.7~8	H24.7~8		
98		二枚橋集会所	H24.10~12		H24.10~12				
99	いわき	いわき市	志田名集会所	H23.11				H23.11	
小 計				63	35	67	39	31	

※ 網かけの部分は今回の調査で新たに除染実績を把握できたもの。

○別表番号1 太田住民センター【二本松市】

平成24年10月5日から11月16日にかけて構内舗装面の洗浄が行われたが、モニタリングポストの指示値に目立った低下は確認されていない。



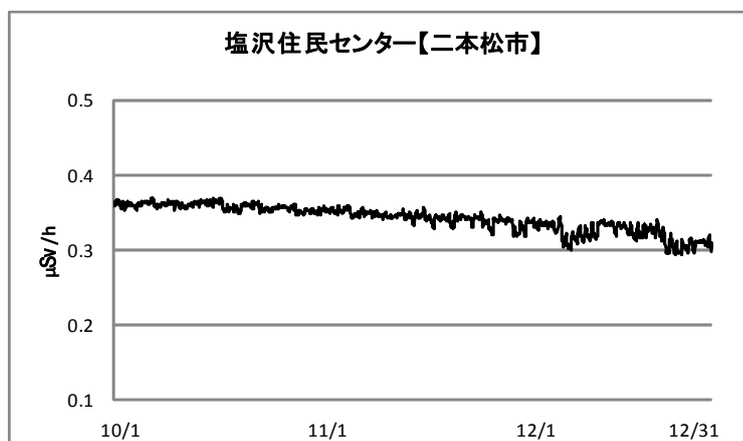
○別表番号2 木幡住民センター【二本松市】

平成24年10月1日から平成25年1月31日にかけて駐車場舗装面・建物壁面の洗浄、周辺樹木の枝打ち・剪定、草刈り、排水路碎石除去が行われており、1月以降は積雪の影響も受けてモニタリングポストの指示値が徐々に低下している。



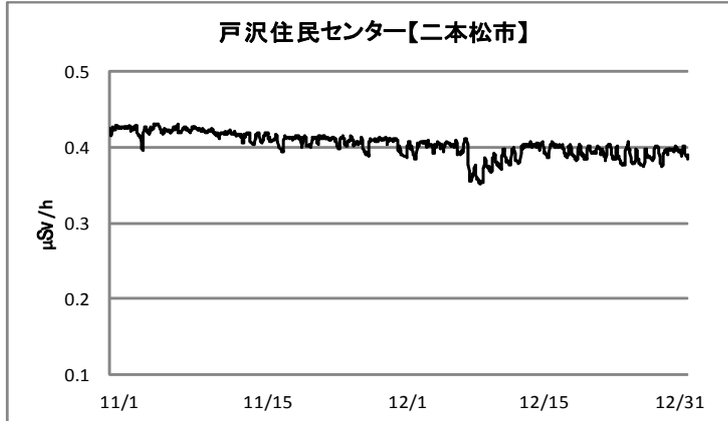
○別表番号3 塩沢住民センター【二本松市】

平成24年10月6日から12月23日にかけて周辺樹木の剪定、落葉・枯れ草の除去が行われたが、モニタリングポストの指示値に目立った低下は確認されていない。



○別表番号4 戸沢住民センター【二本松市】

平成24年11月7日から12月10日にかけてグラウンドの表土入替、駐車場舗装面の洗浄が行われたが、モニタリングポストの指示値に目立った低下は確認されていない。



○別表番号5 小国ふれあいセンター【伊達市】

平成24年10月18日から11月1日にかけて実施された施設全体の除染の影響による空間線量率の低下(※)が確認されている。

※ 0.85 μSv/h (10月17日平均) → 0.52 μSv/h (11月 3日平均)



○別表番号6 小島公民館(コミュニティセンター)【川俣町】

平成24年10月12日から12月8日にかけて実施された建物の洗浄・拭き取り、表土入替、樹木の枝打ち・除草、舗装面の洗浄の影響による空間線量率の低下(※)が確認されている。

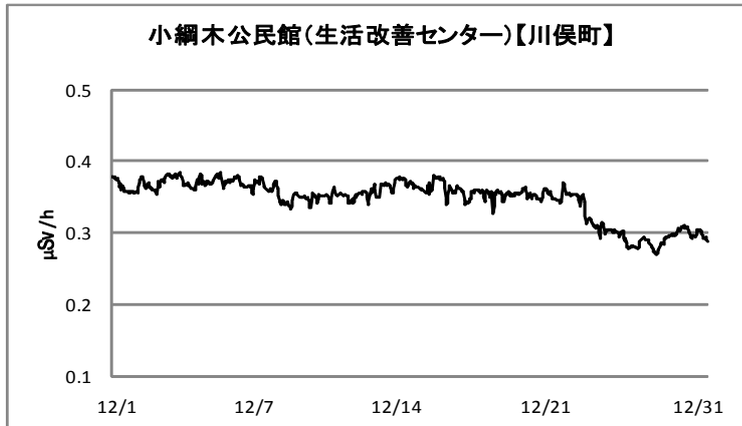
※ 0.19 μSv/h (10月11日平均) → 0.13 μSv/h (12月 9日平均)



○別表番号7 小綱木公民館（生活改善センター）【川俣町】

平成24年12月18日から12月27日にかけて実施された建物の洗浄・拭き取り、表土入替、樹木の枝打ち・除草、駐車場舗装面の洗浄の影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

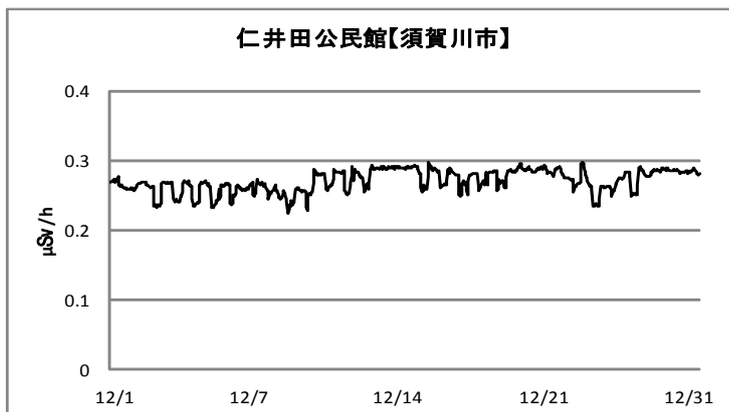
※ 0.37 μ Sv/h（12月17日平均） → 0.29 μ Sv/h（12月28日平均）



○別表番号8 仁井田公民館【須賀川市】

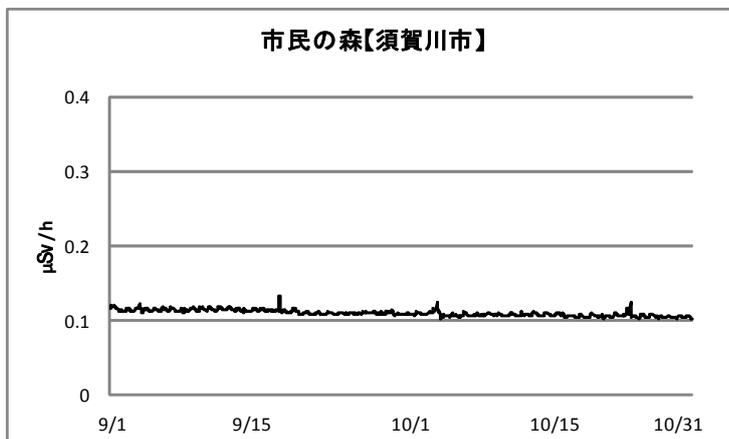
平成24年12月25日に側溝の清掃が行われたが、モニタリングポストの指示値に目立った低下は確認されていない。

なお、12月11日には、付属機器による遮蔽を低減するための工事の影響と考えられるわずかな指示値の上昇が確認されている。



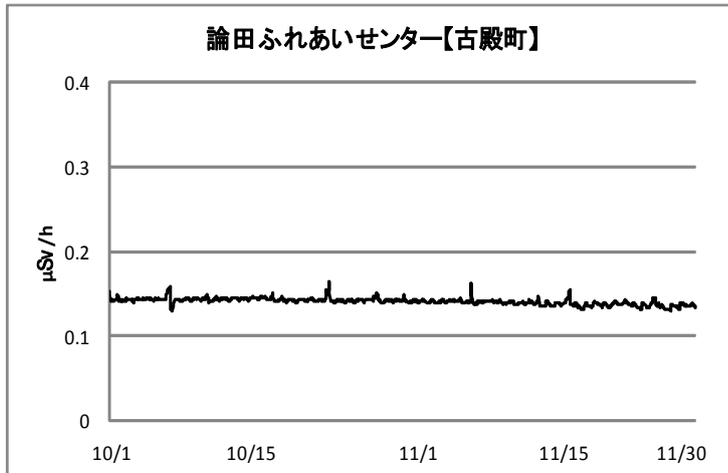
○別表番号9 市民の森【須賀川市】

平成24年10月5日に隣接する樹木の枝打ちが行われたが、モニタリングポストの指示値に目立った低下は確認されていない。



○別表番号10 論田ふれあいセンター【古殿町】

平成24年11月2日から11月4日にかけて表土の剥ぎ取り、草刈りが行われたが、モニタリングポストの指示値に目立った低下は確認されていない。



○別表番号11 白河市役所大信庁舎【白河市】

平成24年8月から12月にかけて実施された表土・芝の入替、雨樋・舗装面の洗浄、側溝清掃、花壇土入替、植木の刈り込みの影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

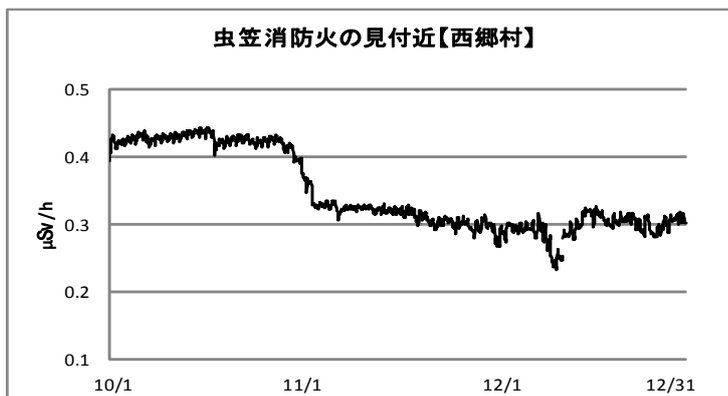
※ 0.22 μSv/h（7月平均） → 0.22 μSv/h（8月平均） → 0.22 μSv/h（9月平均） →
0.22 μSv/h（10月平均） → 0.19 μSv/h（11月平均） → 0.13 μSv/h（12月平均） →
0.12 μSv/h（1月平均）



○別表番号12 虫笠消防火の見付近【西郷村】

平成24年10月10日から12月20日にかけて実施された表土の入替、除草、側溝の清掃の影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

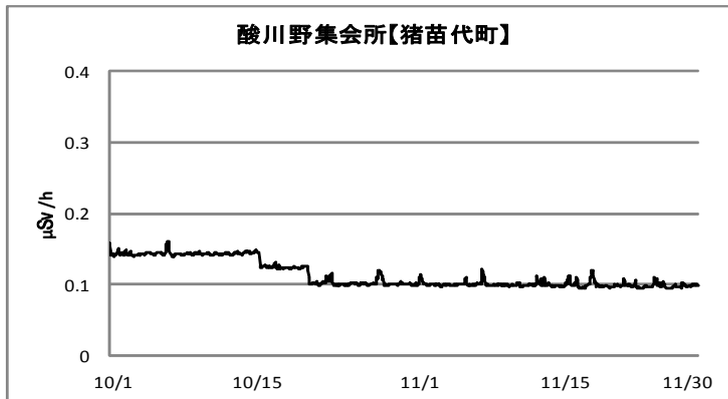
※ 0.43 μSv/h（10月9日平均） → 0.30 μSv/h（12月21日平均）



○別表番号13 酸川野集会所【猪苗代町】

平成24年10月21日に実施された敷地の山砂盛土の影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

※ 0.12 μ Sv/h（10月20日平均） → 0.10 μ Sv/h（10月22日平均）

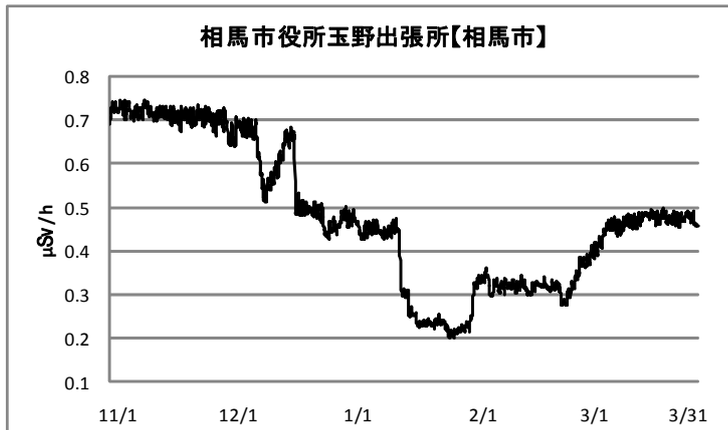


○別表番号14 相馬市役所玉野出張所【相馬市】

平成24年12月18日から12月24日にかけて実施された建物の洗浄、表土入替による空間線量率の低下（※）が確認されている。

なお、1月上旬から3月上旬にかけての指示値の低下は、積雪によるものと考えられる。

※ 0.71 μ Sv/h（11月平均） → 0.57 μ Sv/h（12月平均） → 0.33 μ Sv/h（1月平均） → 0.32 μ Sv/h（2月平均） → 0.45 μ Sv/h（3月平均）

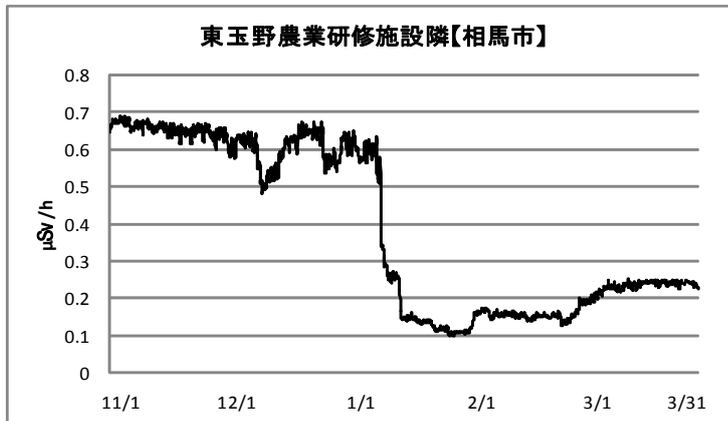


○別表番号15 東玉野農業研修施設隣【相馬市】

平成24年12月17日から平成25年1月9日にかけて実施された建物の洗浄、表土入替の影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

なお、1月上旬から3月上旬にかけての指示値の低下は、積雪によるものと考えられる。

※ 0.66 μ Sv/h（11月平均） → 0.60 μ Sv/h（12月平均） → 0.28 μ Sv/h（1月平均） → 0.15 μ Sv/h（2月平均） → 0.23 μ Sv/h（3月平均）



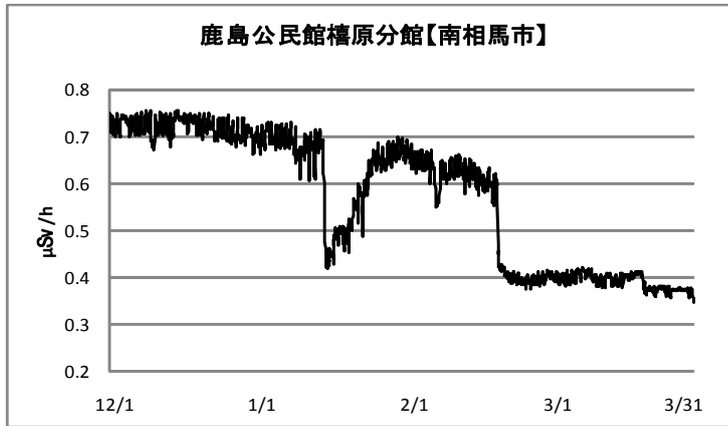
○別表番号16 鹿島公民館榑原分館【南相馬市】

平成25年1月23日から1月28日にかけて実施された表土入替、建物の屋根の洗浄の影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

なお、1月中旬から下旬と2月中旬以降の指示値の低下は、積雪によるものと考えられる。

また、対象期間外ではあるが、3月下旬の指示値の低下は、3月27日から実施された表土除去等の影響によるものと考えられる。

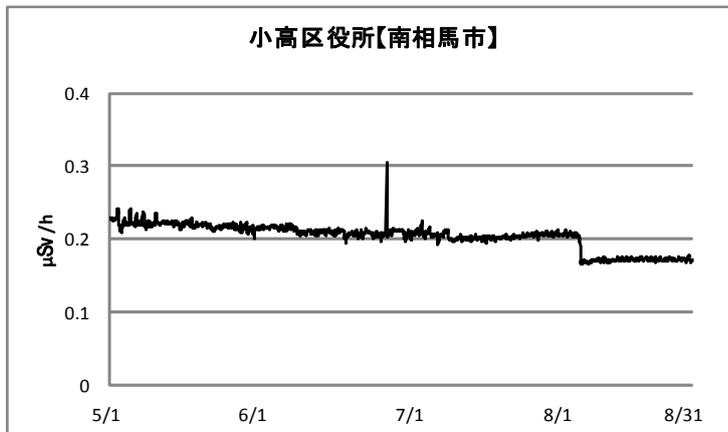
※ 0.72 μ Sv/h（12月平均） → 0.62 μ Sv/h（1月29日～2月18日平均）



○別表番号17 小高区役所【南相馬市】

平成24年6月から7月にかけて実施された除染の影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

※ 0.22 μ Sv/h（5月平均） → 0.21 μ Sv/h（6月平均） → 0.20 μ Sv/h（7月平均） → 0.18 μ Sv/h（8月平均）



○別表番号18 広野町ニツ沼【広野町】

平成24年12月4日に実施された建物の洗浄、表土入替の影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

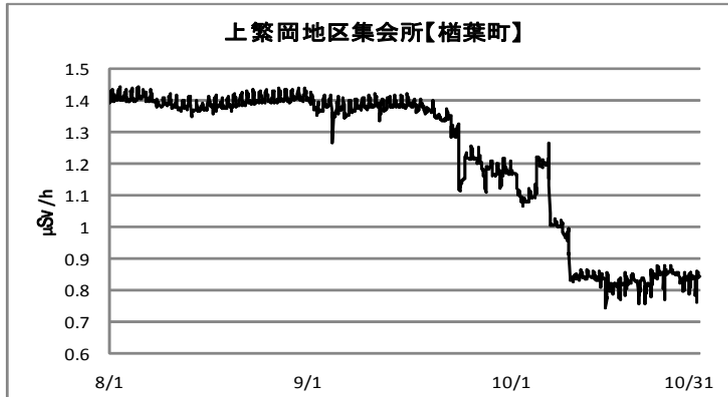
※ 0.29 μ Sv/h（12月3日平均） → 0.24 μ Sv/h（12月14日平均）



○別表番号19 上繁岡地区集会所【榑葉町】

平成24年9月に実施された敷地、建物の洗浄・拭き取りの影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

※ 1.40 μ Sv/h (8月平均) → 1.33 μ Sv/h (9月平均) → 0.92 μ Sv/h (10月平均)



○別表番号20 才連地区集会所【榑葉町】

平成24年10月に実施された敷地、建物の洗浄・拭き取りの影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

※ 0.46 μ Sv/h (9月平均) → 0.42 μ Sv/h (10月平均) → 0.39 μ Sv/h (11月平均)



○別表番号21 道の駅ならは【榑葉町】

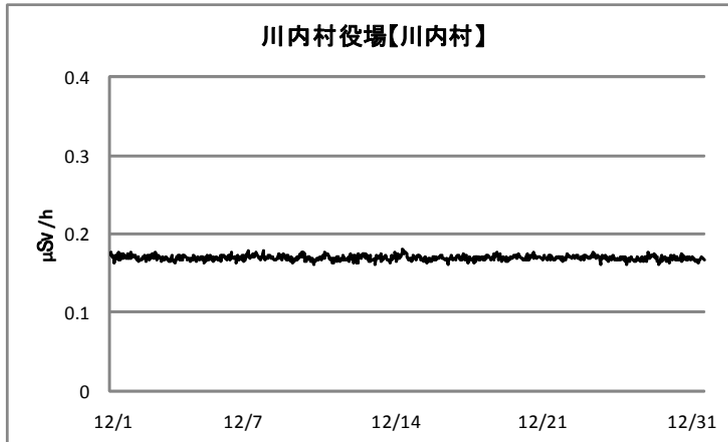
平成24年11月に実施された敷地、建物の洗浄・拭き取りの影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

※ 0.32 μ Sv/h (10月29日平均) → 0.18 μ Sv/h (12月1日平均)



○別表番号22 川内村役場【川内村】

平成23年12月9日に建物の洗浄、表土入替が行われたが、モニタリングポストの指示値に目立った低下は確認されていない。



○別表番号23 川内村大字上川内字木ノ葉橋付近【川内村】

平成24年10月3日から10月20日にかけて実施された建物の洗浄、表土入替、森林の枝打ち、落葉除去の影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

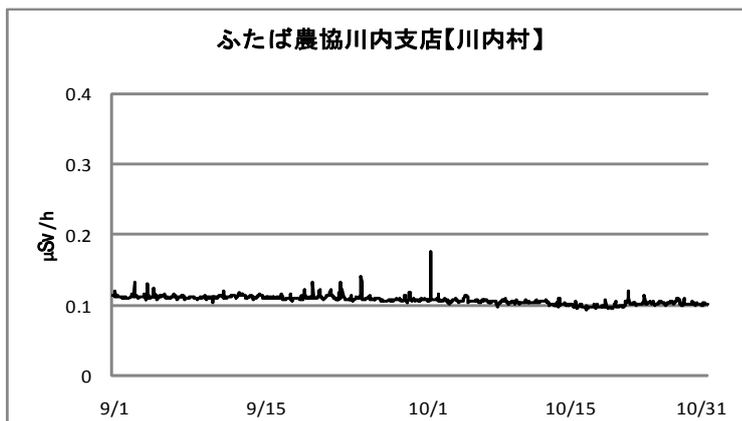
なお、10月1日から2日にかけて空間線量率が上昇しているが、除染作業に伴う一時的な上昇と考えられる。

※ 0.17 $\mu\text{Sv/h}$ (10月3日平均) → 0.13 $\mu\text{Sv/h}$ (10月21日平均)



○別表番号24 ふたば農協川内支店【川内村】

平成24年10月4日から10月20日にかけて建物の洗浄、表土入替が行われたが、モニタリングポストの指示値に目立った低下は確認されていない。



○別表番号25 二枚橋集会所【飯館村】

平成24年10月22日から12月26日にかけて実施された建物の拭き取り、表土入替の影響による空間線量率の低下（※）が確認されている。

なお、1月中旬から3月上旬にかけての指示値の低下は、積雪によるものと考えられる。

※ 1.00 μ Sv/h（10月21日平均） → 0.90 μ Sv/h（12月31日平均）

