

第17回除染・廃棄物対策推進会議 次第

日時：平成26年11月28日（金）10：30～
場所：杉妻会館百合A

1 開会

2 議題

- (1) 災害廃棄物の処理状況について 資料1
- (2) 市町村除染地域における除染実施状況について 資料2
- (3) 県有施設の除染実施状況について 資料3
- (4) 仮置場の設置状況等について 資料4
- (5) 平成26年度福島県市町村除染技術支援事業について 資料5
- (6) 平成26年度IAEA協力プロジェクト実施状況について 資料6
- (7) 除染情報発信の強化について 資料7
- (8) その他

3 閉会

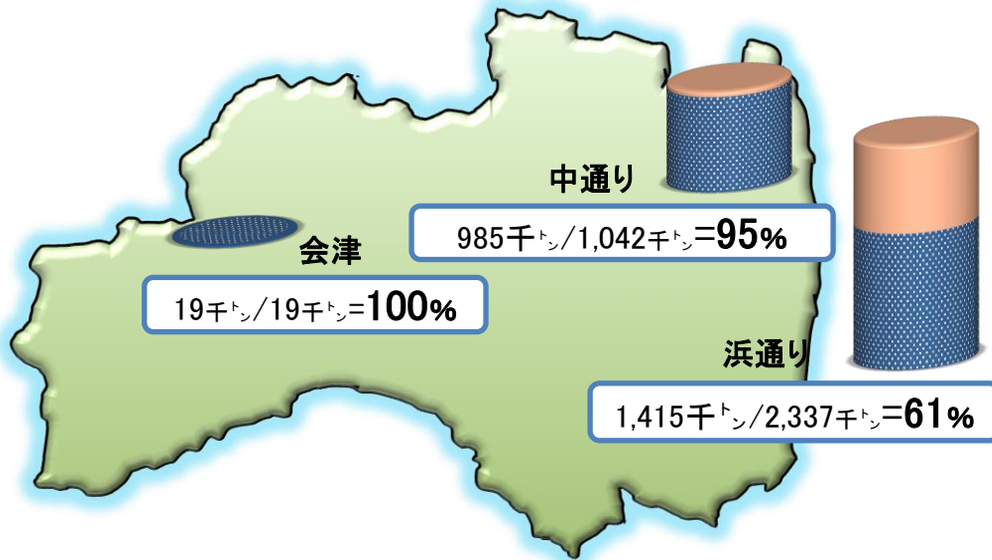
災害廃棄物の処理の状況(H26. 9月末現在)

単位:千トン

方部	発生見込量	仮置き場 搬入済量	処理・処分量 (処理率)	中間処理					最終処分 埋立
				焼却	木質 チップ化	金属くず	コンクリート 殻	その他 リサイクル	
中通り	1,042	1,040	985 (94.5%)	92	65	10	603	109	106
会津	19	19	19 (100.0%)	1.5	3	0	8	0	6
浜通り	2,337	1,704	1,415 (60.5%)	101	120	47	660	319	168
合計	3,398	2,763 (81.3%)	2,419 (71.2%)	195	188	57	1,271	428	280
うち対策地域 を除く	2,714	2,586 (95.3%)	2,419 (89.1%)	195	188	57	1,271	428	280

○「対策地域」とは、区域見直し前の「警戒区域」及び「計画的避難区域」で、この区域内の災害廃棄物は国が直轄処理を行う。
○対策地域における発生見込量等は、環境省公表による。

＜県全体＞
2,419千トン/3,398千トン = **71.2%**



単位:千トン

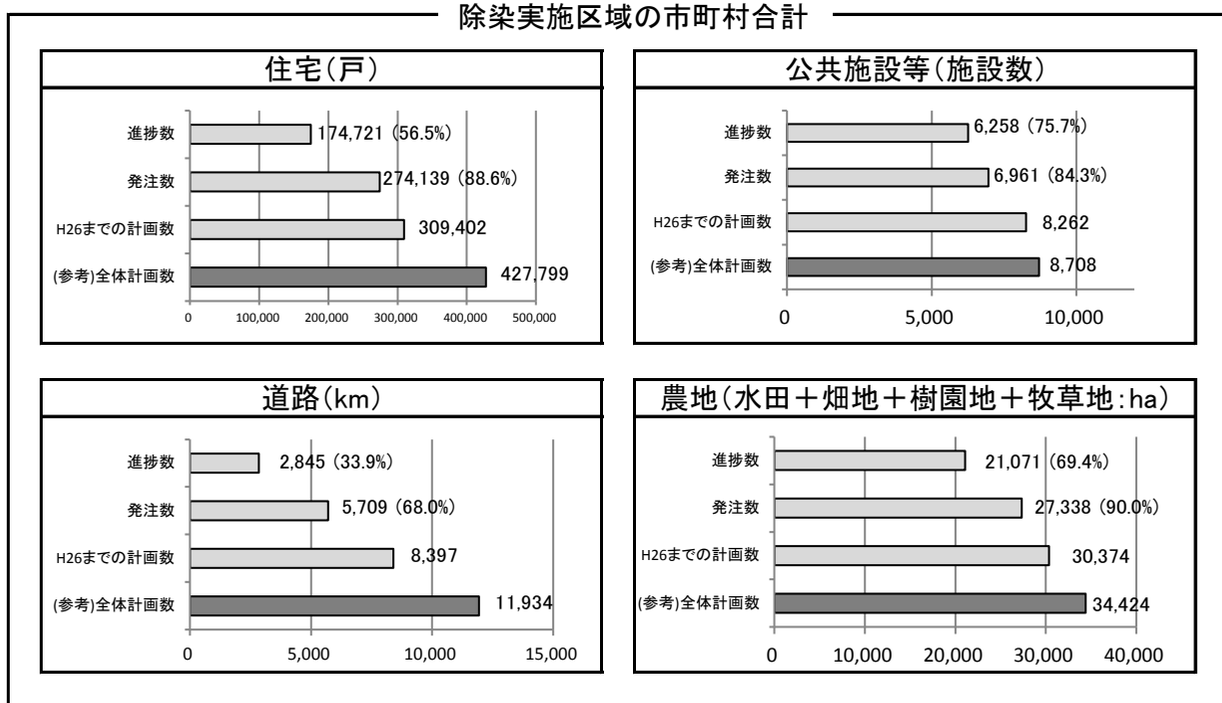
津波堆積物			
推計量	処理量 (処理率)	再生利用 資源化	最終処分
1,344	974 (72.5%)	918	56

市町村除染地域における除染実施状況(平成26年10月末時点)

1 調査概要

本調査は、各市町村における除染の実施状況を一体的に把握し、事業規模の把握、除染状況の可視化及び情報発信による住民理解の促進等に活用することを目的として平成24年4月から実施している。住宅、公共施設、道路、水田等の除染対象区分ごとに、平成23年度から平成26年10月末時点での計画数、発注数、実施数の累計を各市町村からの情報に基づき集計したもの。

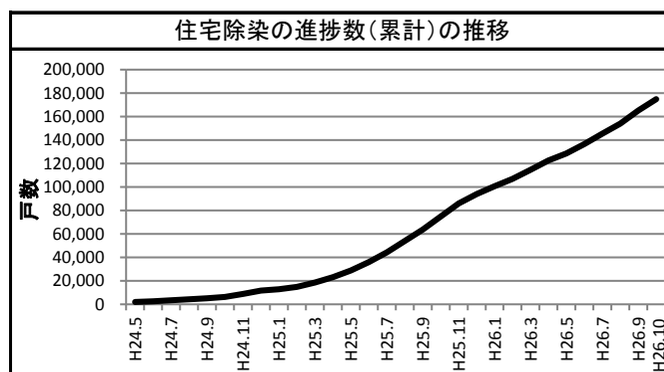
2 平成26年度末までの計画数に対する除染の進捗状況



※ 全体計画数は市町村によっては概数あるいは平成26年度末までの計画数を計上しているところもあり、今後変更されるため参考値である。

[住宅の除染]

- 平成26年度末までの計画数309,402戸に対して発注数が274,139戸(88.6%)、除染実施数(151,345戸)と調査にて終了(23,376戸)を合わせた進捗数は174,721戸(56.5%)となっている。
なお、全体計画数427,799戸に対する発注率は64.1%、進捗率は40.8%となっている。



[公共施設等の除染]

- 平成26年度末までの計画数8,262施設に対して発注数が6,961施設(84.3%)、除染実施数(5,613施設)と調査にて終了(645施設)を合わせた進捗数は6,258施設(75.7%)となっている。
なお、全体計画数8,708施設に対する発注率は79.9%、進捗率は71.9%となっている。

[道路の除染]

- 平成26年度末までの計画数8,397kmに対して発注数が5,709km(68.0%)、実施数が2,845km(33.9%)となっている。
なお、全体計画数11,934kmに対する発注率は47.8%、進捗率は23.8%となっている。

[農地(水田+畑地+樹園地+牧草地)の除染]

- 平成26年度末までの計画数30,374haに対して発注数が27,338ha(90.0%)、実施数が21,071ha(69.4%)となっている。
なお、全体計画数34,424haに対する発注率は79.4%、進捗率61.2%となっている。

市町村除染地域における除染実施状況(平成26年10月末時点)

H26.11.28 除染対策課

市町村名	除染計画策定	平成26年10月末時点																													備考									
		住宅:戸						公共施設等:施設					道路:km				水田:ha				畑地:ha				樹園地:ha				牧草地:ha				森林(生活圏):ha							
		全体計画	H26までの計画	発注	進捗		全体計画	H26までの計画	発注	進捗		全体計画	H26までの計画	発注	除染実施	全体計画	H26までの計画	発注	除染実施	全体計画	H26までの計画	発注	除染実施	全体計画	H26までの計画	発注	除染実施	全体計画	H26までの計画	発注		除染実施	全体計画	H26までの計画	発注	除染実施				
					除染実施	調査にて終了				除染実施	調査にて終了																													
県北	1	福島市	H24.5.21	95,716	65,127	64,928	44,428		1,503	1,503	1,364	1,343		1032.8	1032.8	1032.8	225.3	2497.0	2361.0	2361.0	2361.0	1184.0	1184.0	888.0	888.0	2091.2	2091.2	2072.1	2044.2	409.0	113.8	113.0	104.0	313.9	313.9	313.9	71.4	樹園地の計画数、発注数、除染実施数は樹体洗浄と表土除去の延べ面積である。		
	2	二本松市	H24.10.1	20,000	20,000	18,038	13,277		400	275	249	232		561.0	524.6	445.3	270.3	2467.8	2467.8	2467.8	2467.8	194.0	134.8	134.8	114.8	69.0	69.0	69.0	69.0	900.0	764.1	764.1	711.1	447.0	243.8	243.8	160.8			
	3	伊達市	H24.8.10	22,063	19,345	16,959	11,730	5,229	1,484	1,484	676	619	52	629.6	568.1	568.1	506.6	1302.5	1302.5	1302.5	1302.5	7.3	3.8	3.8	3.8	1665.0	1665.0	1665.0	1665.0	29.4	29.4	29.4	29.4	160.0	72.1	72.1	72.1			
	4	本宮市	H24.11.2	8,220	8,220	4,380	2,682		207	207	207	206		*	388.7	107.7		*	18.5	18.5	18.5	*	13.7	6.7	4.7	*	13.0	13.0	13.0	110.0	95.3	93.5	80.3	*						
	5	桑折町	H24.5.29	4,580	4,580	4,580	3,065		342	342	312	257		353.0	217.0	110.9	100.5	552.0	552.0	552.0	552.0	—	—	—	—	380.0	380.0	380.0	380.0	—	—	—	—	13.4	13.4	13.4	12.0			
	6	国見町	H24.10.19	3,400	2,752	2,752	1,740		50	50	47	47		235.0	62.2	17.2	15.6	456.0	456.0	456.0	456.0	338.8				409.0	408.8	405.8	405.8	14.0				100.6	21.8	14.8	14.8			
	7	川俣町	H24.9.20	6,111	6,111	6,111	4,645		187	187	187	55		364.0	364.0	364.0	280.0	299.2	298.9	298.9	298.9	265.4	261.7	261.7	261.7	5.0	5.0	5.0	5.0	畑地に含む				485.0	244.4	244.4	107.8			
	8	大玉村	H24.9.7	2,500	2,500	2,384	1,653		100	100	35	35		330.0	50.0	6.0	6.0	*	98.8	98.8	98.8	*	42.4	42.4	42.4	8.9	8.9	8.9	8.9	267.5	245.8	245.8	242.8	50.0	30.0	30.0				
県中	9	郡山市	H25.1.7	100,000	78,169	65,948	36,593		1,040	1,008	1,008	943		3081.9	2177.5	311.2	143.7	2141.0	2141.0	1253.0	753.2	235.9	24.1	24.1	24.1	74.0	74.0	74.0	74.0	287.1	247.9	247.9	247.9	*	47.1	47.1	5.0			
	10	須賀川市	H24.8.10	14,000	9,187	8,262	5,072		356	356	340	274		548.6	548.6	548.6	216.4	4,054.0	2,899.0	1,472.0	1,332.0	*				175.8	175.8	175.8	175.8	17.3	17.3	17.3	17.3	10.5	10.5	10.5	0.7			
	11	田村市	H24.7.3	11,736	11,736	11,736	3,201	6,144	606	606	606	132	294	282.0	282.0	282.0	165.8	776.2	776.2	776.2	775.7	488.9	488.9	488.9	488.9	—	—	—	—	348.9	348.9	348.9	348.9	*	411.3	411.3	42.7	この他、調査にて終了の道路51.5km		
	12	鏡石町	H24.7.3	3,697	1,488	523	59	9	87	87	68	44	24	*	21.9	21.9	4.0	100.5	18.5	18.5	18.5	30.0	30.0			89.6	48.6	48.6	48.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	13	天栄村	H24.5.21	2,134	1,104	726	184		74	54	54	17		325.0	136.0	37.9	6.6	*					*				—	—	—	—	*			61.2	24.0	24.0	6.8			
	14	石川町	H24.11.22	5	5	5	5		15	15	15	15		2.4	2.4	2.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35.0	35.0	35.0	35.0	—	—	—	—	4.2	4.2	4.2	4.2			
	15	玉川村	H24.7.13	759	759	530	25	284	9	9	9	9		*				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	16	平田村	H24.5.24	5	5	5		5	5	5	5	5		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	17	浅川町	H24.7.13	—	—	—	—	—	6	6	6	6		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	18	古殿町	H24.7.17	29	29	29	24	5	5	5	5	5		0.4	0.4	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	19	三春町	H24.12.12	5,500	4,972	4,972	470	15	400	239	154	103	1	340.0	208.0	170.2	4.0	*				264.3	264.3	218.9	186.1	16.1	16.1	15.6	15.6	60.0	60.0	60.0	60.0	36.6	36.6	36.6	4.9			
20	小野町	H24.10.1	3,331	3,331	3,331	25	3,289	172	172	172	13	156	306.5	306.5	306.5	1.0	—	—	—	—	2.0				—	—	—	—	—	—	—	—	27.5	0.1	0.1	0.1	この他、調査にて終了の道路289.6km			
県南	21	白河市	H24.11.28	12,060	6,624	4,796	3,605	36	322	322	302	291		1000.0	330.1	260.1	205.7	*	7.0	5.0	5.0	*	8.9	0.9	0.9	*	32.0	32.0	32.0	*	41.9	41.9	41.9	*	33.6	32.2	29.5			
	22	西郷村	H24.7.13	6,965	6,965	6,951	2,588		258	209	135	116		353.0	35.1	35.1	29.0	26.0	23.0	23.0	23.0	40.0	40.0	40.0	40.0	—	—	—	—	170.8	170.8	170.8	135.8	690.0						
	23	泉崎村	H24.5.21	1,843	1,843	1,843	958		61	61	61	33		160.1	160.1	160.1	58.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	24	中島村	H24.7.13	1,527	1,527	1,527	173	1,161	67	8	8	8	59	*				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	*	26.9	26.9			公共施設等の調査にて終了は、村での直接調査による。		
	25	矢吹町	H24.7.13	2,400	2,400	393	249	51	27	27	17	16		33.5	33.5	18.2	6.8	132.0	132.0	132.0	132.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	26	棚倉町	H24.7.3	154	154	67	67		14	14	9	9		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	*	1.0	1.0	1.0			
	27	鮫川村	H24.8.3	219	219	219	71	129	5	5	5	5		—	—	—	—	*				*				*		*	91.8	91.8	61.8	*	15.0	15.0	15.0					
会津	28	会津坂下町	H24.10.5	5,710	4,722	4,722	825	842	83	83	83	44	32	*	139.8	139.8	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	この他、調査にて終了の道路111.4km	
	29	湯川村	H24.7.13	481	481	481	481		41	41	41	41		42.8	42.8	42.8	42.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		住宅及び道路は住民協力により実施。	
	30	会津美里町	H24.6.11	497	497	497	355	142	20	20	20	20		0.8	0.8	0.8	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
相双	31	新地町	H24.6.11	600	600	397			22	22	22	22		*				—	—	—	—	—	—	—	35.0	35.0	35.0	35.0	17.3	17.3	17.3	17.3	*							
	32	相馬市	H24.9.21	9,980	6,022	1,882	982	257	47	47	47	47		17.9	17.9	17.9	17.9	73.0	73.0	73.0	32.0	62.3	62.3	62.3		43.8	43.8	43.8	43.8	262.3	262.3	205.8	130.5	*	19.8	住宅に含む	19.8	森林(生活圏)の発注は、住宅に含めて行っている。		
	33	南相馬市	H25.1.29	21,056	9,811	6,048	3,809		135	135	134	133		1016.8	379.3	334.4	286.0	4,580.0	3,265.3	3,265.3	16.5	1,506.9	1,394.2	1,394.2	5.1	27.8	27.8	27.8	17.8	155.4	155.4	155.4	0.4	*	53.7	住宅に含む	53.7	森林(生活圏)の発注は、住宅に含めて行っている。		
	34	広野町	H24.6.12	1,956	1,956	1,956	1,902	44	8	8	8	7	1	121.5	121.5	121.5	121.5	330.2	330.2	330.2	230.9	72.6	72.6	72.6	68.2	—	—	—	—	—	—	—	—	237.6	237.6	237.6	219.4	森林(生活圏)の発注は、住宅に含めて行っている。		
	35	川内村	H24.																																					

県有施設の除染実施状況について

平成 26 年 11 月 28 日
除 染 対 策 課

1 除染の実施状況

(H26年10月末現在)

除染種別 (単位)	全体計画	H26まで の計画	発注	計画に対する進捗	
				除染完了	調査にて終了
①公共施設 (施設数)	680	471	451	171	171
26年度末までの計 画に対する進捗率	—	—	95.8%	72.6%	
全体計画に対する 進捗率	—	69.3%	66.3%	50.3%	
②道路 (路線数)	287 ※	185	175	43	8
26年度末までの計 画に対する進捗率	—	—	94.6%	27.6%	
全体計画に対する 進捗率	—	64.5%	61.0%	17.8%	
③森林(生活圏) (ha)	35 ※	35 ※	35	32	0
26年度末までの計 画に対する進捗率	—	—	(100.0%)	(91.4%)	
全体計画に対する 進捗率	—	(100.0%)	(100.0%)	(91.4%)	

※②道路の全体計画は、市町村の面的除染を実施する区域内の路線数である。

※③森林(生活圏)の全体計画及びH26までの計画は、市町村等と調整中であるため、H26年10月末までの発注実績数を計上している。進捗率は、参考値である。

2 「①公共施設」の内訳

(施設数)

所管部局等	全体計画	H26までの 計画	発注	計画に対する進捗	
				除染完了	調査にて終了
総務部	63	44	35	20	1
企画調整部	2	2	2	2	0
生活環境部	8	7	6	2	4
保健福祉部	23	20	20	6	4
商工労働部	9	7	7	3	1
農林水産部	20	12	9	2	3
土木部	134	102	99	27	55
企業局	0	0	0	0	0
病院局	3	0	0	0	1
教育庁	144	130	129	65	38
警察本部	274	147	144	44	64
計	680	471	451	171	171

○仮置場の設置状況等について（平成26年9月末時点）

平成26年11月28日
除染対策課

保管状況	H26. 9. 30	H26. 6. 30	前回からの増減
除染実施計画に基づく仮置場	763	722	41
除去土壌等の搬入が終了した仮置場	315	309	6
除去土壌等を搬入している仮置場	290	268	22
除去土壌等を搬入する場所は決定しているが、まだ搬入されていない仮置場	158	145	13
現場保管	75, 537	64, 308	11, 229
住宅、事業所等除染を実施した場所で除去土壌等を保管	72, 403	61, 265	11, 138
学校、幼稚園、保育所、児童養護施設、障がい児施設等の敷地内で除去土壌等を保管	1, 175	1, 235	△ 60
その他（公園等）で除去土壌等を保管	1, 959	1, 808	151
その他の仮置場	89	100	△ 11
合 計	76, 389	65, 130	11, 259

注) 調査の対象は、県内59市町村のうち全域が除染特別地域となっている7町村（檜葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村及び飯館村）を除く52市町村。

No.	方部	市町村	汚染状況重点調査地域	除染実施計画	仮置場												現場保管									その他の仮置場										
					除去土壌等の搬入が終了した仮置場			除去土壌等を搬入している仮置場			除去土壌等を搬入する場所 は決定しているが、まだ搬入されていない仮置場			県有施設で発生した除去土壌等で市町村が設置している仮置場へ搬入しているもの			住宅、事業所等除染を実施した場所で除去土壌等を保管			学校、幼稚園、保育所、児童養護施設、障がい児施設等の敷地内で除去土壌等を保管			その他（公園等）で除去土壌等を保管													
					箇所数	保管量	単位	箇所数	保管量	単位	箇所数	保管量	単位	箇所数	保管量	単位	箇所数	保管量	単位	箇所数	保管量	単位	箇所数	保管量	単位	箇所数	保管量	単位								
1	県北	福島市	○	○	0	0		6	60,447	m3	8			350	m3	35,592	202,167	m3	231	79,258	m3	558	115,288	m3	1	200	m3									
2		二本松市	○	○	120	5,891	m3	127	59,159	m3	29			5,549	m3	5,289	87,756	m3	73	19,700	m3	85	7,104	m3	5	58	m3									
3		伊達市	○	○	101	200,184	m3	4	12,684	m3	3			8,206	m3	13	6	m3	43	18,685	m3	79	7,659	m3	16	311	m3									
4		本宮市	○	○	3	26,135	m3	1	9,000	m3	13			0		2	694	m3	47	7,117	m3	78	7,759	m3	27	210	m3									
5		桑折町	○	○	6	8,483	m3	27	31,952	m3	6			1,214	m3	5	1,047	m3	8	3,114	m3	2	1,930	m3	0	0										
6		国見町	○	○	0	0		5	15,851	m3	5			86	m3	1	10	m3	11	1,978	m3	61	10,775	袋	0	0										
7		川俣町	○	○	8	57,339	m3	9	74,715	m3	1			3,301	m3	0	0		1	1,538	m3	0	0		0	0										
8		大玉村	○	○	2	385	m3	4	1,905	m3	1			415	m3	869	21,225	m3	5	1,101	m3	26	1,313	m3	0	0										
9	県中	郡山市	○	○	0	0		1	128	m3	0			0		27,094	185,521	m3	250	72,306	m3	628	72,654	m3	0	0										
10		須賀川市	○	○	19	10,220	m3	0	0		32			1,074	m3	2,099	27,372	m3	54	11,294	m3	56	8,841	m3	28	459	m3									
11		田村市	○	○	25	62,597	袋	47	175,088	袋	17			3,357	m3	1	820	m3	42	9,319	m3	5	26	t	0	0										
12		鏡石町	○	○	0	0		1	1,607	m3	3			0		3	6	m3	6	1,426	m3	22	1,912	m3	0	0										
13		天栄村	○	○	1	1,126	m3	6	7,884	m3	7			162	m3	0	0		1	134	m3	10	1,315	m3	0	0										
14		石川町	○	○	0	0		1	270	m3	0			0		0	0		11	565	m3	1	78	m3	0	0										
15		玉川村	○	○	1	1,081	袋	0	0		0			0		25	123	袋	0	0		0	0		0	0										
16		平田村	○	○	1	361	m3	0	0		0			0		0	0		0	0		0	0		0	0										
17		浅川町	○	○	0	0		0	0		0			0		0	0		2	86	m3	7	180	袋	0	0										
18		古殿町	○	○	0	0		1	1,189	m3	0			0		0	0		0	0		0	0		0	0										
19		三春町	○	○	0	0		4	49,870	m3	1			448	m3	1	3,157	m3	15	4,254	m3	49	2,565	m3	0	0										
20		小野町	○	○	0	0		1	458	袋	2			0		0	0		9	410	m3	0	0		0	0										
21	県南	白河市	○	○	1	18,952	m3	3	95,776	m3	1			6,523	m3	44	31,924	m3	12	1,337	m3	61	3,687	m3	0	0										
22		西郷村	○	○	0	0		4	100,078	m3	1			0		28	84,952	m3	2	536	m3	22	65,059	m3	0	0										
23		泉崎村	○	○	1	200	m3	4	25,012	m3	1			262	m3	0	0		6	2,334	m3	0	0		0	0										
24		中島村	○	○	0	0		0	0		1			0		175	3,188	m3	8	1,196	m3	13	1,208	m3	0	0										
25		矢吹町	○	○	2	7,830	袋	1	2,778	袋	0			119	m3	2	1	m3	9	3,715	m3	6	2,410	m3	1	156	m3									
26		棚倉町	○	○	2	2,728	袋	1	1,466	袋	2			235	m3	1	112	袋	13	3,260	m3	3	8	m3	0	0										
27		矢祭町	○	○	0	0		0	0		0			0		0	0		0	0		0	0		0	0										
28		塙町	○	○	0	0		0	0		0			0		0	0		10	747	m3	1	5	m3	0	0										
29		鮫川村	○	○	0	0		1	257	m3	0			0		51	1,100	袋	0	0		0	0		0	0										
30	会津	会津若松市	—	—	0	0		0	0		0			0		7	4	m3	19	115	m3	0	0		1	17	m3									
31		喜多方市	—	—	0	0		0	0		0			0		0	0		0	0		0	0		1	1	t									
32		北塩原村	—	—	0	0		0	0		0			0		0	0		0	0		0	0		0	0										
33		西会津町	—	—	0	0		0	0		0			0		0	0		0	0		0	0		0	0										
34		磐梯町	—	—	0	0		0	0		0			0		0	0		0	0		0	0		1	100	m3									
35		猪苗代町	—	—	0	0		0	0		0			0		2	2	m3	0	0		1	5	m3	6	203	m3									
36		会津坂下町	○	○	0	0		1	1,125	m3	0			0		0	0		0	0		0	0		0	0										
37		湯川村	○	○	1	3,000	m3	0	0		0			0		0	0		1	900	m3	0	0		0	0										
38		柳津町	○	○	0	0		0	0		0			0		0	0		1	0.02	m3	1	0.3	m3	0	0										
39		三島町	※2	—	0	0		0	0		0			0		0	0		0	0		2	58	t	0	0										
40		金山町	—	—	0	0		0	0		0			0		0	0		0	0		0	0		0	0										
41		昭和村	※2	—	0	0		0	0		0			0		0	0		0	0		0	0		1	13	m3									
42		会津美里町	○	○	0	0		0	0		1			0		16	2,566	m3	6	297	m3	0	0		0	0										
43	南会津	下郷町	—	—	0	0		0	0		0			0		0	0		0	0		0	0		1	3	m3									
44		檜枝岐村	—	—	0	0		0	0		0			0		0	0		0	0		0	0		0	0										
45		只見町	—	—	0	0		0	0		0			0		0	0		0	0		0	0		0	0										
46		南会津町	—	—	0	0		0	0		0			0		0	0		1	10	m3	0	0		0	0										
47	相双	新地町	○	○	0	0		1	1,263	m3	0			0		0	0		8	3,170	m3	2	2,401	m3	0	0										
48		相馬市	○	○	3	31,533	t	1	17,513	袋	0			358	m3	0	0		28	6,234	m3	0	0		0	0										
49		南相馬市	○	○	4	50,500	m3	16	179,808	m3	5			2,900	m3	2	95	m3	24	23,326	m3	60	4,423	m3	0	0										
50		広野町	○	○	0	0		1	108,116	m3	0			1,890	m3	0	0		0	0		0	0		0	0										
51		川内村	○	○	3	105,454	m3	0	0		6			1,584	m3	0	0		0	0		0	0		0	0										
52	いわき	いわき市	○	○	11	83,518	m3	11	28,879	m3	12			410	m3	1,081	1,876	m3	218	30,984	m3	120	2,649	m3	0	0										
計			39	36	315	571,747	m3	290	866,975	m3	158			38,443	m3	72,403	654,387	m3	1,175	310,444	m3	1,959	310,271	m3	89	1,730	m3									
						31,533	t			0		t		0	t			84		t			1	t												
						74,236	袋			197,303		袋		0	袋			1,335		袋			10,955	袋												
		市町村数		保管量計※3		市町村数		保管量計※3		市町村数		保管量計※3		市町村数		保管量計※3		市町村数		保管量計※3		市町村数		保管量計※3		市町村数		保管量計※3								
		20		664,531	m3		28		1,064,278	m3		23			38,443	m3		24		655,722	m3		33		310,444	m3		27		321,276	m3		12		1,731	m3

（計） 2,753,997m3、31,618 t、283,829袋 （保管量推計値※3） 3,056,425m3

※1 調査の対象は、県内59市町村のうち全域が除染特別地域となっている7町村（楢葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村及び飯館村）を除く52市町村。

※2 昭和村については平成24年12月27日に、三島町については平成26年11月17日指定解除。

※3 単位は立方メートル（m3）とし、重量については1t=1/1.7m3（「道路土工（盛土工指針）」（社団法人 日本道路協会）の自然地盤における砂質土（密実でないもの）における単位体積重量を使用。）、袋数については仮に1袋=1m3として換算し推計した。この換算については、個々の袋の容量、内容物等を考慮したものではなく、おおよその推計値である。

平成 26 年度福島県市町村除染技術支援事業について

平成 26 年 11 月 28 日

除 染 対 策 課

平成 26 年度福島県市町村除染技術支援事業について、下記のとおり技術実証を実施しております。

記

1 目的

市町村からの要望を踏まえて除染技術を選定し、それら技術の実地試験、除染効果の検証等を行い、その結果を市町村へフィードバックすることにより、福島県内の除染の更なる加速化を図る。

2 公募技術（4 技術）

（1）委託

- ① 舗装面のクラックにおける効果的な除染技術・手法の検証
- ② 道路側溝の効果的な除染技術の検証
- ③ 住宅除染における除染対象等別の効果検証

（2）募集

- ① 住宅除染等における効果的な測定技術の検証

3 スケジュール

- | | |
|--------------|--------------------------|
| （1）公募 | 平成 26 年 11 月 7 日～21 日 |
| （2）実証事業者選定 | 平成 26 年 12 月 |
| （3）実証作業の実施 | 平成 26 年 12 月～平成 27 年 2 月 |
| （4）実証作業結果の公表 | 平成 27 年 3 月 |

平成 26 年度 IAEA 協力プロジェクト実施状況について

平成 26 年 11 月 28 日

除 染 対 策 課

1 河川・湖沼等の除染技術等検討事業

(1) 内容

河川における実証試験や河川・湖沼等の国内外の環境動態や除染技術に関する知見の収集・整理を行う。

(2) 実施状況等

ア 河川における実証試験（別紙）

- ・実証試験の計画作成 (7月)
- ・堤防敷及び低水敷の準備工（除草）の実施及び測定・評価（8月～9月）
- ・堤防敷法面の表土除去等の実施及び測定（9月～10月）
- ・低水敷の堆積物除去等の実施及び測定（10月～11月）
- ・実証試験後の経過確認（11月下旬以降）

イ 河川・湖沼等の国内外の環境動態・除染技術に関する知見の整理

平成 25 年度に引き続き、公共用水域の環境モニタリング結果やため池モニタリング結果、河川・湖沼等における環境動態や除染等に係る調査研究成果を収集・整理することとしている。

(3) 今後の予定

河川における実証試験後の経過確認等を行いつつ結果をとりまとめ、国内専門家や IAEA 専門家との協議を踏まえた上で、年度内を目標に報告書を作成することとしている。

2 除染活動から生じた放射性廃棄物の管理

(1) 内容

仮置場の安全性評価を実施する。

(2) 実施状況等

IAEA より提供されたツールについて、仮置場の安全性評価へ適用させるため、改良を実施中。

(3) 今後の予定

一般的な仮置場のデータを入力するなどして、国内専門家や IAEA 専門家との協議を踏まえた上で、引き続きツールの改良を進め、仮置場の安全性評価ツールを完成させる。

(別紙) 河川における実証試験の状況写真



施工前



堤防敷の表土剥ぎ



堤防敷の表土剥ぎ後



低水敷の堆積物除去



低水敷の堆積物除去後

除染情報発信の強化について

平成 26 年 11 月 28 日
除 染 対 策 課

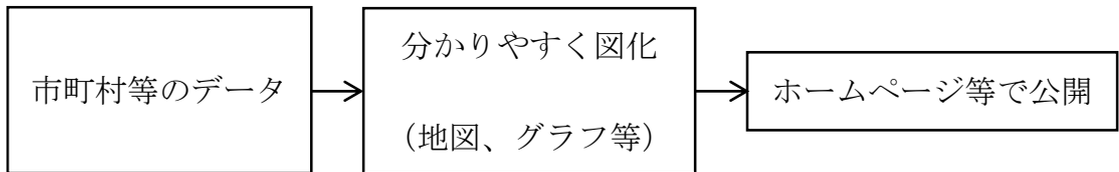
1 除染情報視覚化事業（福島県）

(1) 目的

市町村除染の進捗等を分かりやすく図化し、ホームページ等を通して広く公開することにより県民の除染に関する理解を促進する。

(2) 概要

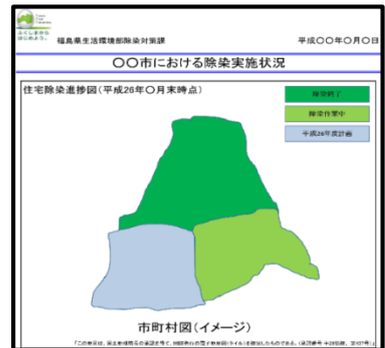
ア イメージ



イ 主な内容

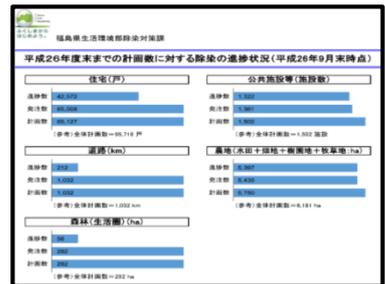
(ア) 除染の実施状況

- 市町村毎の地図に住宅除染の進捗状況を色分けして図示する。
- 色分けは「除染終了」、「除染中」、「除染予定」などで行う。



(イ) 除染の進捗状況

- 市町村毎に住宅、公共施設等、道路及び農地の除染実施状況（進捗数、発注数、計画数）をグラフで示す。



(ウ) 除染の効果

除染の効果グラフで示す。

(3) 今後の予定

平成 27 年 1 月からホームページ等で順次公開。

2 除染情報プラザの企画展示(福島県、環境省)

(1) 目的

県と環境省が共同で設置・運営している除染情報プラザの展示スペースを拡張して、避難地域市町村の除染、復興の状況について情報の発信を行うことにより、帰還に向けた除染の加速化及びリスクコミュニケーションの強化を図る。

(2) 概要

ア スペースの拡張

平成 26 年 8 月に展示スペースを拡張し、企画展示コーナーを新設した。



イ 内容

(ア) 飯舘村

- 平成 26 年 8 月 25 日～11 月 3 日
- パネル
 - ・除染の実施状況、災害前後の村内の状況等
 - ・「比曽の三匹獅子舞」、「大倉の田植踊」等
- 工芸品
 - 一閑張 (お盆、バッグ等)



(イ) 富岡町

- 平成 26 年 11 月 11 日～平成 27 年 1 月中旬
- パネル
 - ・除染の実施状況、災害前後の町内の状況等
 - ・「夜の森公園桜祭り」、「麓山の火祭り」等
- 工芸品
 - ・草木染め (タペストリー、シャツ、バッグ等)



(3) 今後の予定

2ヶ月毎に避難地域市町村の状況について展示予定