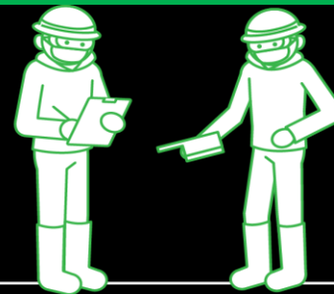


速報値による暫定版
(今後データの精査・分析が必要)

資料 4

楡葉町における除染の状況

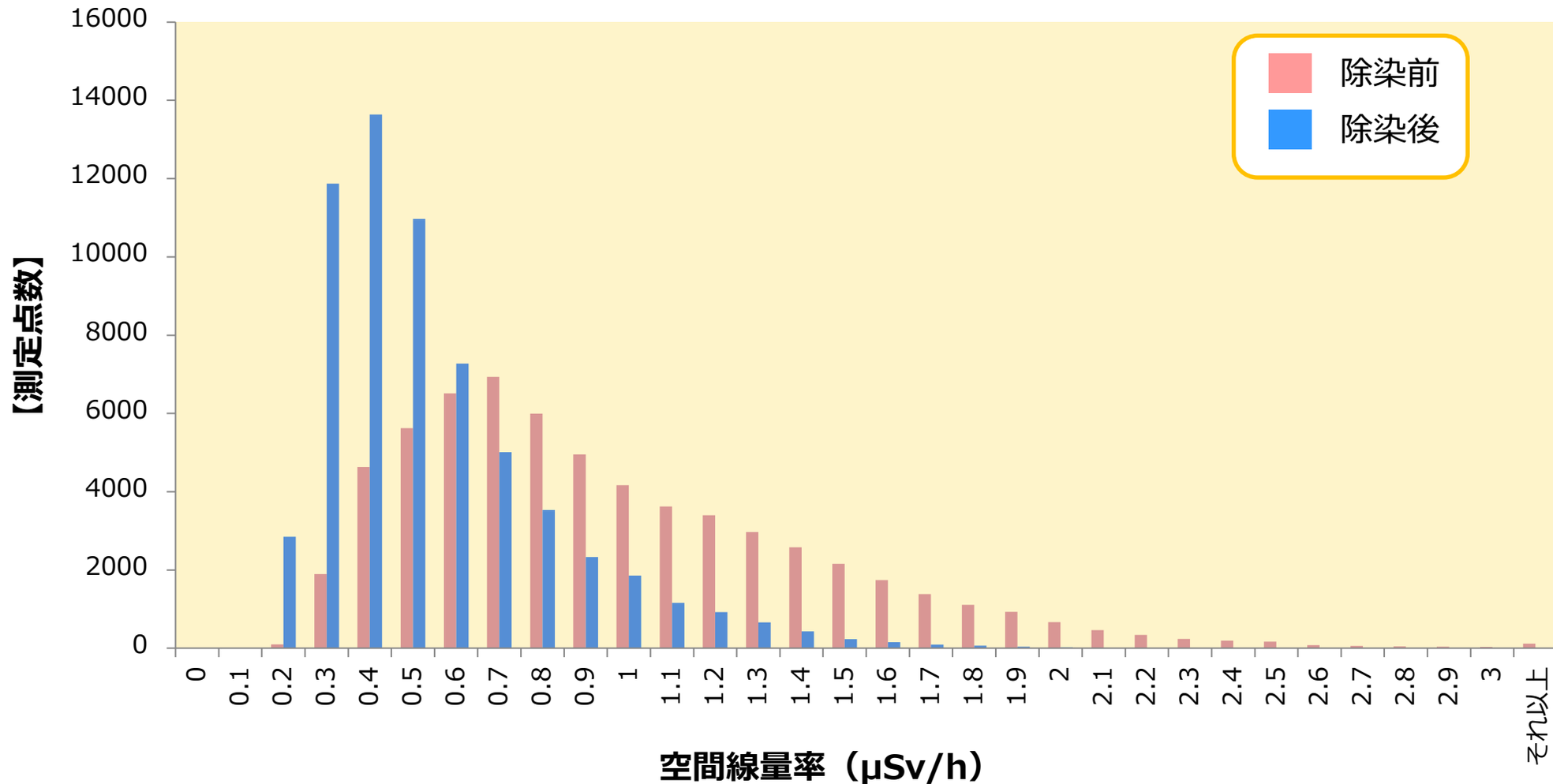
平成25年11月26日 環境省 福島環境再生事務所



■ 除染による低減効果（空間線量率 1 m）

1

楡葉町北西部（12行政区）



※除染前測定時期：平成24年9月4日～平成25年8月31日 除染後測定時期：平成24年9月24日～平成25年8月31日

※8月末時点の速報値（データは確定前の速報値ですので、後日修正されることがあります。）

※放射線量は、除染作業の前後で測定したものであり、その後の自然減衰等は含まれていません。

■ 除染による低減効果（空間線量率 1 m）

2

楯葉町北西部（12行政区）

	除染前の線量帯 (μ Sv/h)	測定点数	除染前の平均値 (μ Sv/h)	除染後の平均値 (μ Sv/h)	低減率
宅地	1.0以上	15,120	1.39	0.64	54%
	0.75以上1.0未満	9,323	0.86	0.46	47%
	0.5以上0.75未満	11,887	0.62	0.37	41%
	0.5未満	9,515	0.38	0.26	32%
農地	1.0以上	3,318	1.52	0.85	44%
	0.75以上1.0未満	1,172	0.84	0.50	41%
	0.5以上0.75未満	1,807	0.62	0.43	32%
	0.5未満	442	0.44	0.33	25%
森林	1.0以上	2,555	1.62	1.12	31%
	0.75以上1.0未満	651	0.87	0.66	24%
	0.5以上0.75未満	368	0.65	0.55	16%
	0.5未満	16	0.46	0.41	12%
道路	1.0以上	1,603	1.44	0.62	57%
	0.75以上1.0未満	868	0.85	0.47	45%
	0.5以上0.75未満	1,414	0.61	0.39	37%
	0.5未満	1,092	0.38	0.29	24%

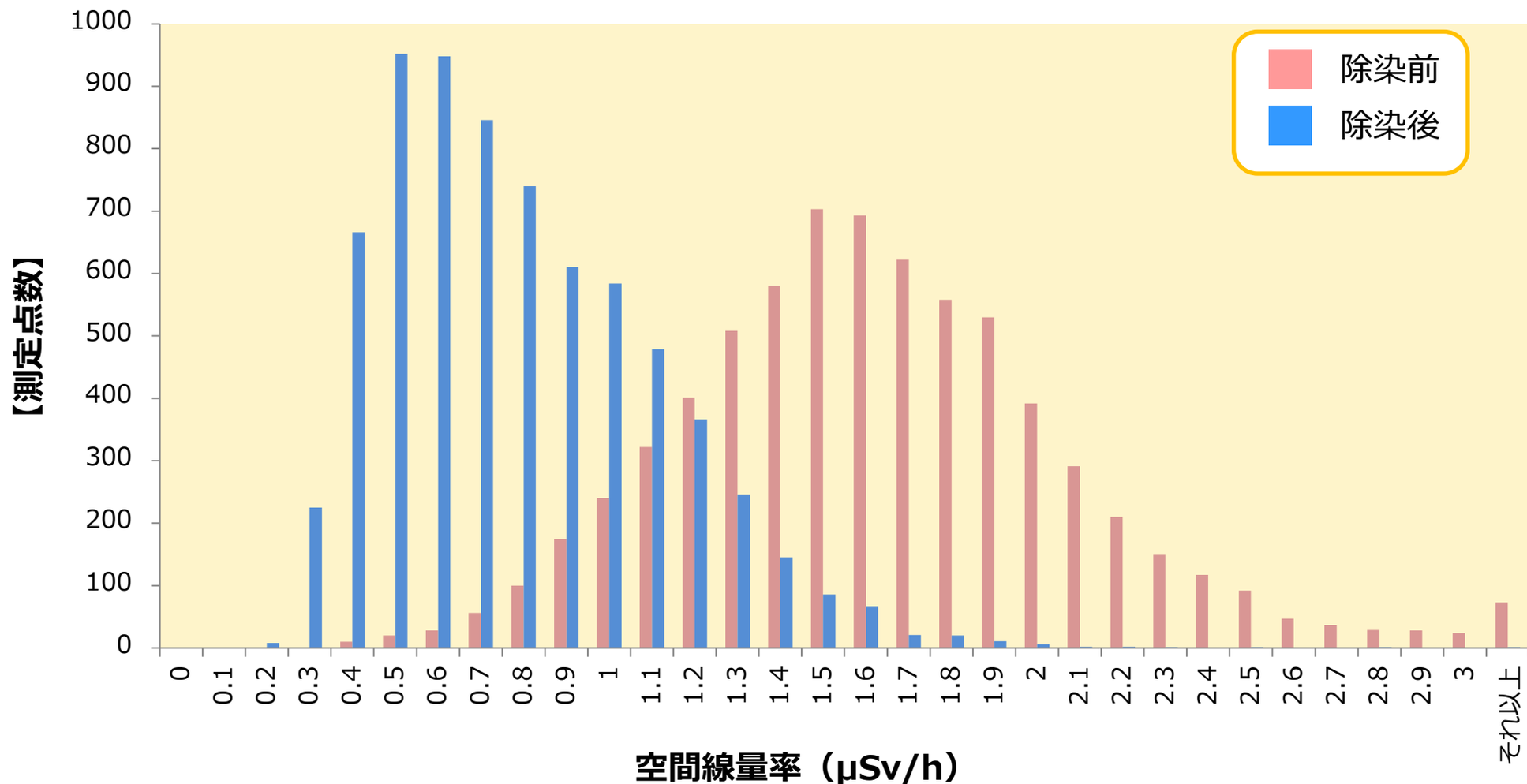
※除染前測定時期：平成24年9月4日～平成25年8月31日 除染後測定時期：平成24年9月24日～平成25年8月31日

※8月末時点の速報値（データは確定前の速報値ですので、後日修正されることがあります。）

※放射線量は、除染作業の前後で測定したものであり、その後の自然減衰等は含まれていません。

■ 除染による低減効果（空間線量率 1 m）

【参考】 樫葉町上繁岡（取上下， 苅集） 地区



※除染前測定時期：平成24年9月4日～平成25年8月21日 除染後測定時期：平成24年10月11日～平成25年8月31日

※ 8月末時点の速報値（データは確定前の速報値ですので、後日修正されることがあります。）

※放射線量は、除染作業の前後で測定したものであり、その後の自然減衰等は含まれていません。

■ 除染による低減効果（空間線量率 1 m）

4

【参考】 樫葉町上繁岡（取上下， 苅集） 地区

	除染前の線量帯 (μ Sv/h)	測定点数	除染前の平均値 (μ Sv/h)	除染後の平均値 (μ Sv/h)	低減率
宅地	1.0以上	3,727	1.63	0.68	58%
	0.75以上1.0未満	358	0.89	0.47	47%
	0.5以上0.75未満	85	0.66	0.39	41%
	0.5未満	12	0.44	0.33	25%
農地	1.0以上	1,548	1.72	0.91	47%
	0.75以上1.0未満	44	0.89	0.45	49%
	0.5以上0.75未満	27	0.62	0.40	36%
	0.5未満	16	0.41	0.27	35%
森林	1.0以上	380	1.98	1.23	38%
	0.75以上1.0未満	2	0.95	0.74	23%
	0.5以上0.75未満	0			
	0.5未満	0			
道路	1.0以上	713	1.59	0.64	60%
	0.75以上1.0未満	31	0.91	0.51	44%
	0.5以上0.75未満	9	0.65	0.61	7%
	0.5未満	0			

※除染前測定時期：平成24年9月4日～平成25年8月21日 除染後測定時期：平成24年10月11日～平成25年8月31日

※ 8月末時点の速報値（データは確定前の速報値ですので、後日修正されることがあります。）

※放射線量は、除染作業の前後で測定したものであり、その後の自然減衰等は含まれていません。