

浪江町特定復興再生拠点区域（室原拠点・末森拠点・津島拠点）の除染状況

《環境省資料より抜粋》

◆浪江町特定復興再生拠点区域における解体及び除染の進捗状況（令和4年4月末時点）

	同意取得（人）		除染工事（ha）				除染合計
	宅地	宅地以外 （農地等）	宅地	農地※	道路	森林※※	
対象数量	555	509	80.1	257.2	33.3	110.6	481.2
実績	540	487	70.6	249.0	25.1	101.6	446.3
進捗率	97.3%	95.7%	88.1%	96.8%	75.4%	91.9%	92.7%

注）除染工事の対象数量は、特定復興再生拠点区域復興再生計画範囲にある除染対象箇所を集約した面積。

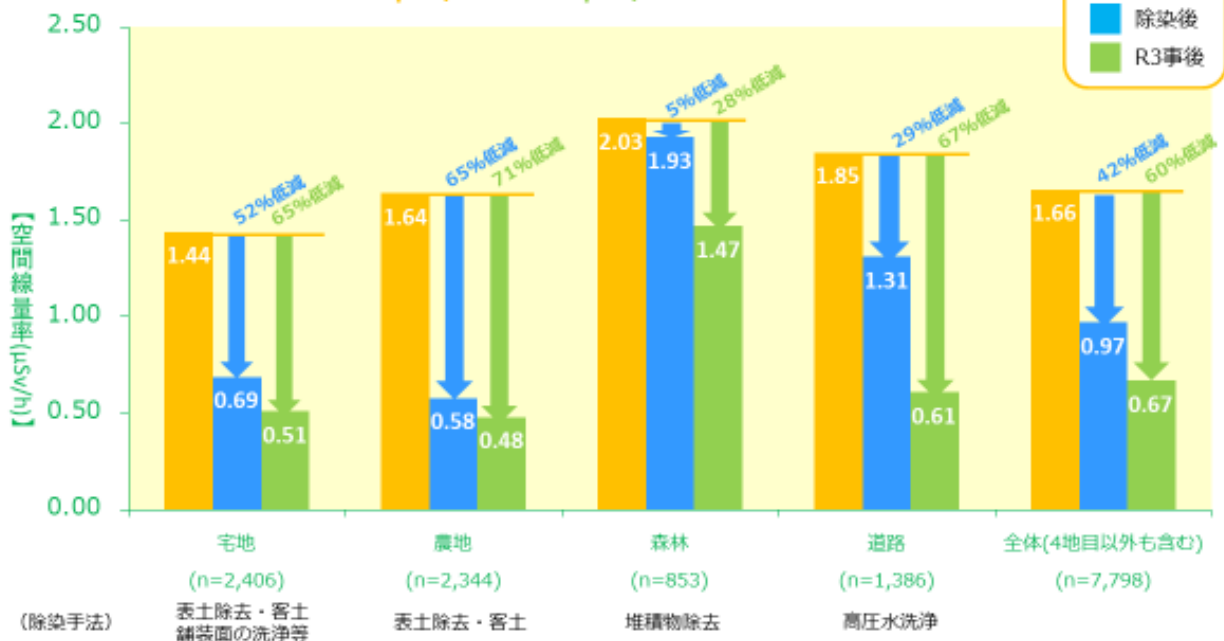
※ 除染計画・実績ともに、仮置場面積(合計：12.8ha)を農地の数値から除く。

※※ 林縁から20m程度の範囲。

◆特定復興再生拠点区域における空間線量率の変化（令和4年3月31日時点）

【空間線量率 地表から100cm】

全地目平均では空間線量率が1.66 μ Sv/hから0.67 μ Sv/hに低減（低減率60%）しました。



※測定時期 除染前：2013/11/20～2021/6/8、除染後：2014/2/14～2021/8/24、R3事後モニ：2021/6/15～2022/1/27

※各時点を比較するため、除染前・除染後・R3事後モニの測定値が全て揃ったデータのみを使っています。

※隣地に未除染の土地があり、高い数値を表示する場合があります。

※空間線量率には、大地（含大気）の自然放射性核種からの放射線影響が含まれます。（弘前大学の調査によると浪江町内では0.043 \pm 0.008 μ Sv/h）