

平成29年度浪江町除染検証委員会事業計画

浪江町では、平成28年度において除染検証委員会を行い、その結果については「平成28年度浪江町除染検証委員会検証結果報告書」において、その内容を取りまとめた。

平成28年度の検証結果として「平成28年10月末時点で浪江町内の帰還困難区域を除く区域の106,330点で測定した地上1mの空間線量率は、除染前の平均値1.67 μ Sv/hから、除染後は平均値0.60 μ Sv/hとなっている。宅地では、除染前の平均値1.82 μ Sv/hに比べ、除染後の平均値は0.54 μ Sv/hとなっている。また、事後モニタリングを実施した宅地の空間線量率は、除染直後の空間線量率に比べ、約24%低減していることが確認された。従って、主な生活空間となる線量率の低減化が図られており、早期帰還を希望する町民の生活環境は着実に回復していると判断できる。」と評価を受けるも、「検証作業の中で、一部の地域には空間線量率が十分に低減されていない地点も存在する。」と指摘を受けている。

この指摘に対し、検証委員会において「各課題に対する具体的対策について」として取りまとめていることから、このことの対応状況の検証を行うと共に、除染作業や放射線等に対する町民からの意見等について現地調査及び検証を行うこととする。

浪江町除染検証委員会委員構成

氏名	所属、役職等
いしだ じゅんいち ろう 石田 順一郎	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 上席嘱託 ※福島県除染アドバイザー
いのうえ ただし 井上 正	財団法人電力中央研究所 名誉研究アドバイザー ※福島県除染アドバイザー
つかだ ひろふみ 塚田 祥文 ※委員長	福島大学 環境放射能研究所 副所長
とこなみ しんじ 床次 眞司 ※副委員長	弘前大学被ばく医療総合研究所教授 ※浪江町「避難指示解除に関する有識者検証委員会」委員

浪江町除染検証委員会スケジュール

回数	検証
第1回 (6月)	<ul style="list-style-type: none"> 平成28年度検証結果報告書について 十万山林野火災に伴う林野庁の動態調査について 町民からの意見の検証
第2回 (8月)	<ul style="list-style-type: none"> 町民からの意見検証
第3回 (10月)	<ul style="list-style-type: none"> 町民からの意見検証
第4回 (12月)	<ul style="list-style-type: none"> 平成29年度浪江町除染検証委員会検証結果報告書取りまとめ

※検証内容については、状況によって変更となることも有る。