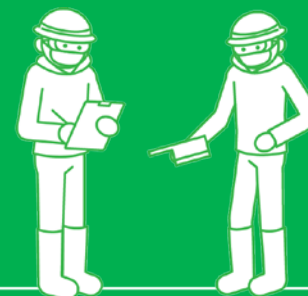


国道6号における除染結果について

平成26年10月 環境省 福島環境再生事務所



・ 帰還困難区域内の国道6号(14.1km)の除染を実施しました

側溝除染

- ・ 側溝内堆積土砂撤去
- ・ 側溝の高圧水洗浄

側溝堆積物の除去



ガードレール除染

- ・ ガードレールの拭き取り

歩道除染

- ・ 堆積物除去
- ・ ショットブラスト、高圧水洗浄による路面除染

ショットブラスト工法



車道除染

- ・ 堆積物除去
- ・ ショットブラスト、高圧水洗浄による路面除染

▽ 車道中心部の空間線量が比較的高い区間について、以下の部分の除染を追加実施

<盛土部>



除草・堆積物除去

<切土部>



除草・堆積物除去
モルタル部は、高圧洗浄

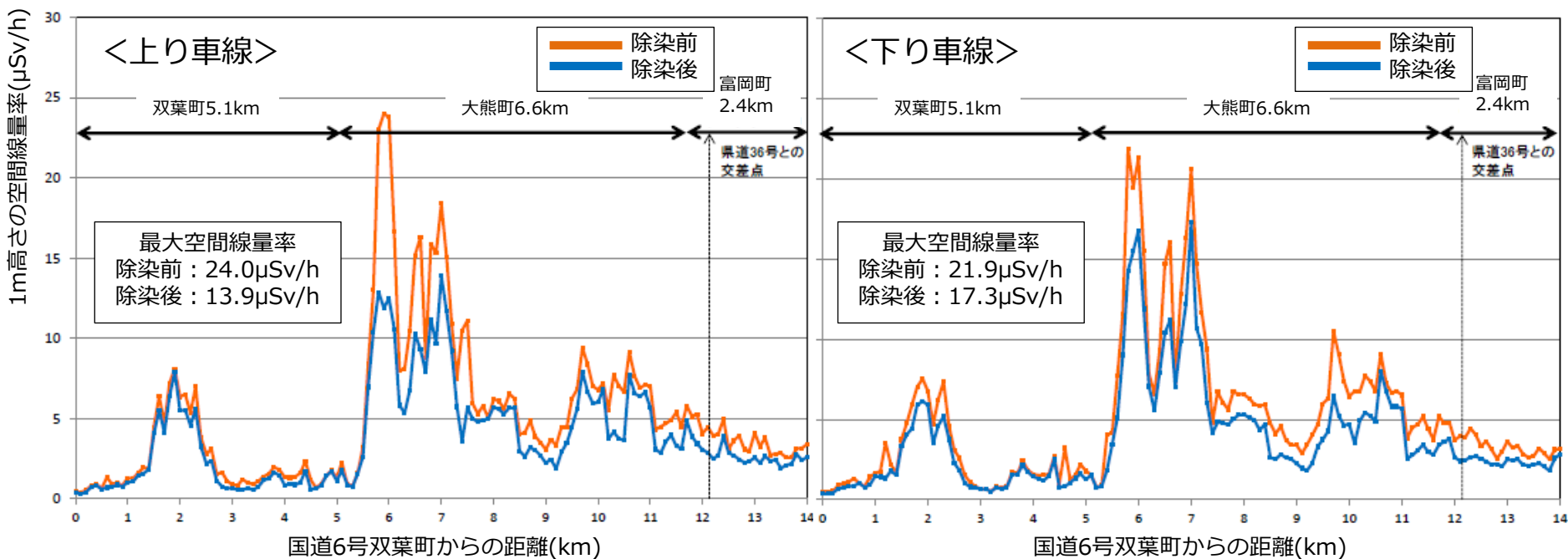
<平地部>



除草・堆積物除去、
表土の削り取り、土地表面の被覆

- 除染の結果、全区間で1m高さの空間線量率を2～3割低減することができました

	1m高空間線量率平均(μSv/h)		低減率
	除染前	除染後	
全区間	5.1	3.8	26%
双葉町	2.3	1.8	19%
大熊町	7.8	5.7	27%
富岡町	3.6	2.6	27%



今後、モニタリングカーによる測定結果を分析し、除染効果の維持を確認していきます。