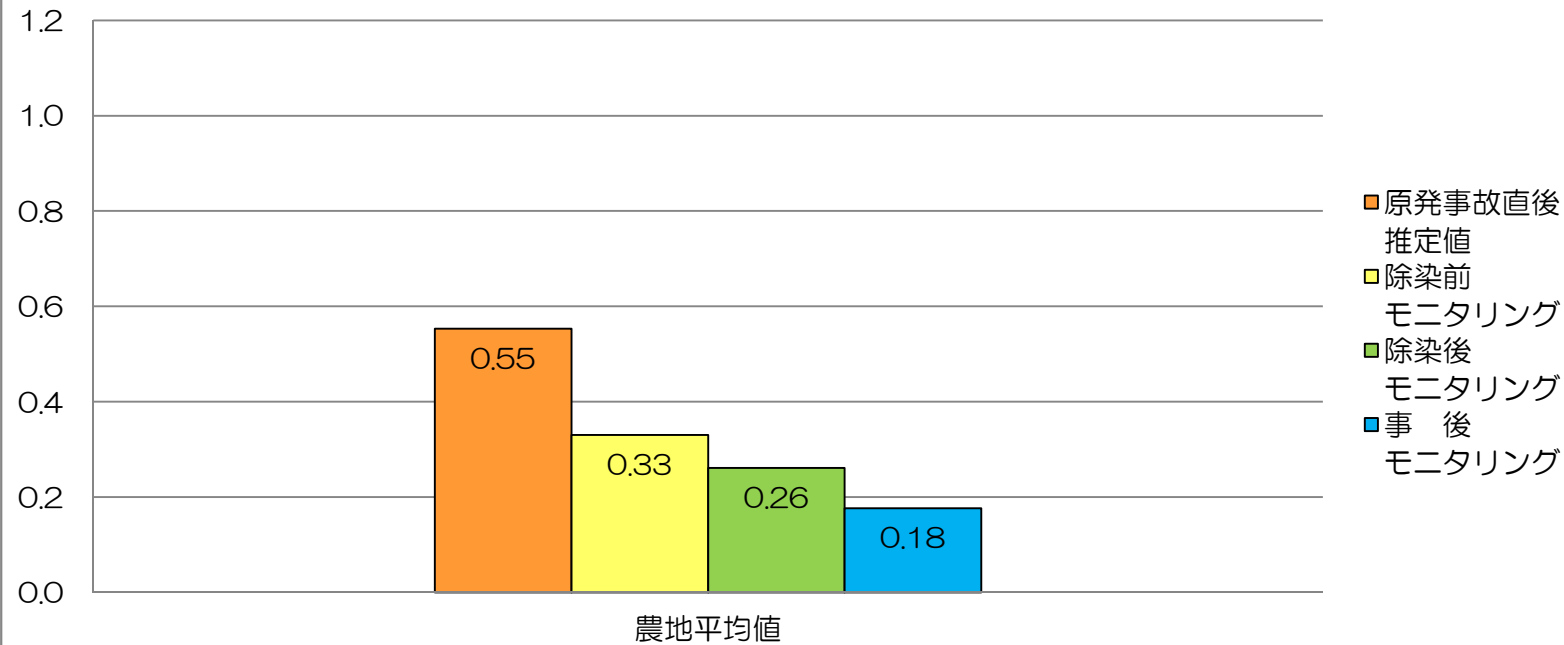


平均空間線量率モニタリング結果（北新田地区）

（単位：μSv/h）



	原発事故直後推定値	除染前モニタリング	除染後モニタリング	事後モニタリング	低減率	測定点の数
	μSv/h	μSv/h	μSv/h	μSv/h	%	点
	(A)	(B)	(C)	(D)	(B-D) / B	-
農地平均値	0.55	0.33	0.26	0.18	45.5%	1,274

※原発事故直後（推定）：除染前の数値を基にした推定値

※事後モニタリング：除染の効果が保たれているかを確認するため、除染実施後一定期間を経過した後に測定した値

除染実施期間

農地	平成27年1月着手～平成28年3月完了
事後モニタリング	平成29年5月着手～平成30年3月完了