

地域振興事務所及び環境研究センターにおける測定結果(令和8年度)
($\mu\text{Sv/h}$)

測定地点名	4月8日	
船橋市本町 (葛南地域振興事務所) 地面の形状 : コンクリート	0.5m	0.08
	1.0m	0.08
	天候	晴
松戸市小根本 (東葛飾地域振興事務所) 地面の形状 : アスファルト	0.5m	0.10
	1.0m	0.10
	天候	晴
佐倉市鏑木仲田町 (印旛地域振興事務所) 地面の形状 : アスファルト	0.5m	0.10
	1.0m	0.10
	天候	晴
香取市佐原イ (香取地域振興事務所) 地面の形状 : コンクリート	0.5m	0.06
	1.0m	0.06
	天候	晴
旭市ニ (海匝地域振興事務所) 地面の形状 : アスファルト	0.5m	0.10
	1.0m	0.09
	天候	晴
東金市東新宿 (山武地域振興事務所) 地面の形状 : アスファルト	0.5m	0.07
	1.0m	0.07
	天候	晴
茂原市茂原 (長生地域振興事務所) 地面の形状 : レンガ	0.5m	0.08
	1.0m	0.07
	天候	晴
夷隅郡大多喜町猿稻 (夷隅地域振興事務所) 地面の形状 : アスファルト	0.5m	0.08
	1.0m	0.07
	天候	晴
館山市北条 (安房地域振興事務所) 地面の形状 : アスファルト	0.5m	0.04
	1.0m	0.04
	天候	晴
木更津市貝渕 (君津地域振興事務所) 地面の形状 : アスファルト	0.5m	0.07
	1.0m	0.06
	天候	晴
市原市岩崎西 (県環境研究センター) 地面の形状 : アスファルト	0.5m	0.04
	1.0m	0.04
	天候	晴