



(単位: マイクロシーベルト毎時)

鶴奉団地

棟番号		鶴奉団地1号棟		
測定日		平成26年11月19日(水)		
天候		晴れ		
時間		PM2:00-2:20		
測点	地面の形状	測定の高さ/測定値		
		100cm	50cm	5cm
1	アスファルト	0.05	0.05	0.04
2	アスファルト	0.04	0.04	0.04
3	土	0.04	0.06	0.05
4	芝	0.04	0.06	0.07
5	アスファルト	0.04	0.04	0.04
6	土			0.08
7	土			0.15

棟番号		鶴奉団地2号棟		
測定日		平成26年11月19日(水)		
天候		晴れ		
時間		PM2:20-2:40		
測点	地面の形状	測定の高さ/測定値		
		100cm	50cm	5cm
1	アスファルト	0.06	0.07	0.07
2	土	0.06	0.08	0.08
3	土	0.06	0.06	0.06
4	アスファルト	0.07	0.07	0.06
5	アスファルト	0.06	0.06	0.06
6	土(雨どい)			0.11