



(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30年02月09日(金)		
天候		晴		
時間		14:25 ~ 14:35		
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	0.04	0.04	0.03
2	アスファルト	0.03	0.03	0.02
3	土	0.05	0.04	0.05
4	芝	0.04	0.05	0.06
5	アスファルト	0.02	0.02	0.03
6	土			0.02
7	土			0.03

棟番号		鶴奉団地2号棟		
測定日		平成30年02月09日(金)		
天候		晴れ		
時間		14:40 ~ 14:50		
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	0.06
2	土	0.04	0.04	0.03
3	土	0.06	0.06	0.07
4	アスファルト	0.05	0.04	0.05
5	アスファルト	0.04	0.04	0.05
6	土(雨どい)			0.06