

## 公園:東山地域

No.	施設名	測定場所	令和2年度				令和3年度				地区
			測定値( $\mu$ Sv/h)		生活空間線量 ( $\mu$ Sv/h)	測定日	測定値( $\mu$ Sv/h)		生活空間線量 ( $\mu$ Sv/h)	測定日	
			50cm	1m			50cm	1m			
1	町裏児童公園	1 中央	0.057	0.066	0.05	R2.9.9	0.053	0.065	0.04	R3.10.7	長坂
2	熊野児童公園	1 すべり台登り口	0.084	0.077	0.07	R2.9.9	0.076	0.074	0.07	R3.10.7	長坂
3	唐梅館総合公園	1 汽車型遊具運転席付近	0.075	0.080	0.07	R2.9.8	0.078	0.074	0.07	R3.10.7	長坂
4	あたご児童遊園	1 中央	0.054	0.053	0.04	R2.9.8	0.047	0.060	0.04	R3.10.7	長坂
5	久保多目的広場	1 中央	0.071	0.070	0.06	R2.9.8	0.071	0.082	0.06	R3.10.7	長坂
6	磐井里農村広場	1 中央	0.050	0.054	0.04	R2.9.8	0.058	0.061	0.05	R3.10.7	長坂
7	田河津児童館広場	1 中央	0.043	0.047	0.03	R2.9.8	0.059	0.049	0.05	R3.10.7	田河津
8	西前公園	1 中央	0.077	0.076	0.07	R2.9.9	0.074	0.066	0.06	R3.9.28	松川
9	東山館山公園	1 パークゴルフ①スタート地点	0.079	0.076	0.07	R2.9.9	0.076	0.071	0.07	R3.9.28	松川
10	松川台公園	1 あずま屋脇	0.085	0.086	0.08	R2.9.9	0.081	0.079	0.07	R3.9.28	松川

※ 生活空間線量は埋設箇所を除く箇所の平均値を簡易校正(0.01を引く)した後の数値で表示