

◆東山地域

【公園】

No.	施設名	測定場所	第5回測定結果(平成28年度)					第6回測定結果(平成29年度)						
			測定値(μ Sv/h)			状況	生活空間線量 (μ Sv/h)	測定日	測定値(μ Sv/h)			状況	生活空間線量 (μ Sv/h)	測定日
			1cm	50cm	1m				1cm	50cm	1m			
1	上ノ橋児童公園	1 トイレ脇	0.124	0.083	0.082	土	0.08	H28.12.19	0.073	0.061	0.060	土	0.06	H29.8.24
		2 回旋塔付近	0.089	0.082	0.081	土			0.091	0.070	0.086	土		
		3 すべり台付近	0.066	0.064	0.074	土			0.053	0.051	0.061	土		
		4 道路下	0.160	0.117	0.097	土			0.070	0.072	0.081	土		
		5 中央	0.135	0.114	0.112	土			0.127	0.096	0.093	土		
		6 トイレ屋根下(局所)	0.178	0.120	0.096	土								
2	町裏児童公園	1 トイレ前	0.060	0.062	0.074	土	0.07	H28.12.19	0.056	0.050	0.065	土	0.07	H29.8.24
		2 砂場	0.099	0.103	0.103	土			0.123	0.094	0.094	土		
		3 花壇前	0.100	0.100	0.087	土			0.097	0.090	0.078	土		
		4 ゲートボール場	0.120	0.087	0.085	土			0.082	0.086	0.073	土		
		5 中央	0.068	0.076	0.077	土			0.107	0.082	0.083	土		
		6 トイレ屋根下(局所)	0.133	0.083	0.098	砂利								
3	熊野児童公園	1 鉄棒付近	0.129	0.113	0.102	草	0.09	H28.12.19	0.100	0.072	0.084	草	0.07	H29.8.31
		2 すべり台付近	0.110	0.102	0.090	草			0.088	0.091	0.095	草		
		3 藤だな下	0.081	0.089	0.075	砂利			0.058	0.079	0.077	砂利		
		4 トイレ脇	0.129	0.128	0.115	草			0.124	0.102	0.078	草		
		5 ベンチ前	0.113	0.104	0.105	草			0.108	0.103	0.088	草		
4	唐梅館総合公園	1 ローラーすべり台着地点	0.078	0.100	0.111	ゴムマット	0.10	H28.12.19	0.087	0.094	0.100	ゴムマット	0.08	H29.8.31
		2 高見やぐら型遊具階段付近	0.097	0.107	0.105	砂利			0.080	0.092	0.093	砂利		
		3 汽車型遊具運転席付近	0.100	0.117	0.122	土			0.093	0.104	0.098	土		
		4 池付近	0.159	0.116	0.109	芝			0.122	0.089	0.089	芝		
		5 グランドゴルフのり面	0.134	0.124	0.102	芝			0.100	0.098	0.107	芝		
5	あたご児童遊園	1 ブランコ前	0.089	0.074	0.060	土	0.06	H28.12.19	0.109	0.061	0.056	土	0.05	H29.8.24
		2 鉄棒付近	0.125	0.094	0.073	土			0.113	0.072	0.071	土		
		3 雲梯付近	0.074	0.077	0.073	土			0.089	0.057	0.065	土		
		4 すべり台付近	0.054	0.070	0.066	土			0.055	0.056	0.065	土		
		5 中央	0.114	0.074	0.083	土			0.067	0.074	0.061	土		
6	久保多目的広場	1 門扉前	0.087	0.105	0.079	砂	0.08	H28.12.19	0.077	0.084	0.080	砂	0.08	H29.8.24
		2 物置前	0.112	0.102	0.087	砂			0.118	0.095	0.090	砂		
		3 進入口前	0.123	0.100	0.097	砂			0.076	0.075	0.080	砂		
		4 側溝脇	0.106	0.101	0.073	砂			0.149	0.107	0.097	砂		
		5 中央	0.097	0.090	0.107	砂			0.159	0.132	0.121	砂		
7	グリーンヒル公園	1 電柱付近	0.105	0.109	0.088	草	0.09	H28.12.19	0.097	0.083	0.089	草	0.07	H29.8.24
		2 アンテナ付近	0.088	0.096	0.069	草			0.095	0.078	0.079	草		
		3 ベンチ付近	0.105	0.084	0.085	草			0.100	0.076	0.081	草		
		4 外灯前	0.102	0.090	0.090	土			0.076	0.076	0.086	草		
		5 中央	0.114	0.122	0.112	草			0.103	0.108	0.103	草		

◆東山地域

【公園】

No.	施設名	測定場所	第5回測定結果(平成28年度)					第6回測定結果(平成29年度)						
			測定値(μSv/h)			状況	生活空間線量 (μSv/h)	測定日	測定値(μSv/h)			状況	生活空間線量 (μSv/h)	測定日
			1cm	50cm	1m				1cm	50cm	1m			
8	山谷ふれあい緑地公園	1 中学校側入口付近	0.125	0.122	0.091	草	0.10	H28.12.19	0.111	0.093	0.087	草	0.07	H29.8.31
		2 市営住宅側南側入口付近	0.128	0.119	0.094	草			0.106	0.100	0.087	草		
		3 民家側南側入口付近	0.116	0.111	0.108	草			0.108	0.080	0.079	草		
		4 中央	0.111	0.114	0.110	草			0.109	0.090	0.090	草		
		5 ベンチ付近	0.124	0.111	0.089	草			0.102	0.085	0.092	草		
9	磐井里農村広場	1 入口付近	0.064	0.070	0.069	土	0.06	H28.12.19	0.068	0.056	0.057	土	0.05	H29.8.24
		2 グループホーム入口脇	0.071	0.076	0.061	土			0.067	0.065	0.067	土		
		3 東山ふれあい農園脇	0.092	0.099	0.090	草			0.068	0.083	0.062	土		
		4 中央	0.066	0.073	0.061	土			0.086	0.066	0.063	土		
		5 遊具付近	0.078	0.081	0.073	土			0.086	0.070	0.073	土		
		6 集会所脇倉庫の雨とい下(局所)	0.196	0.170	0.142	コンクリート								
		7 集会所屋根下グラウンド側(局所)	0.182	0.127	0.095	土								
		8 集会所プランコ側雨だれ(局所)	0.071	0.085	0.075	砂利								
		9 屯所脇雨だれ(局所)	0.232	0.136	0.102	砂利								
		10 トイレ道路側雨だれ(局所)	0.089	0.071	0.074	砂利								
		11 屯所左側脇(局所)	0.130	0.109	0.081	砂利								
10	田河津児童遊園	1 入口付近	0.058	0.065	0.070	土	0.06	H28.12.19	0.079	0.063	0.057	土	0.05	H29.8.24
		2 登棒付近	0.085	0.070	0.070	土			0.090	0.075	0.066	草		
		3 畑付近	0.132	0.112	0.097	草			0.078	0.077	0.089	草		
		4 砂場脇	0.064	0.072	0.071	砂			0.057	0.051	0.057	砂		
		5 中央	0.072	0.068	0.065	土			0.059	0.056	0.060	土		
11	西前公園	1 入口付近	0.109	0.115	0.101	草	0.11	H28.11.29	0.093	0.077	0.066	草	0.08	H29.8.31
		2 砂場脇	0.134	0.114	0.105	草			0.112	0.102	0.083	芝		
		3 ゲートボール場	0.154	0.135	0.109	草			0.142	0.118	0.096	芝		
		4 テニスコート内	0.107	0.123	0.116	人工芝			0.113	0.084	0.077	人工芝		
		5 中央	0.105	0.117	0.109	芝			0.121	0.089	0.082	芝		
12	東山館山公園	1 パークゴルフ①スタート地点	0.142	0.108	0.101	草	0.09	H28.11.29	0.118	0.095	0.080	草	0.07	H29.8.31
		2 コース案内標②地点	0.105	0.120	0.103	草			0.121	0.095	0.079	草		
		3 パークゴルフ④スタート地点付近	0.100	0.104	0.082	土			0.099	0.089	0.084	土		
		4 あずま屋付近	0.128	0.111	0.105	苔			0.116	0.102	0.089	苔		
		5 コース案内標③地点	0.099	0.096	0.082	草			0.085	0.067	0.074	草		
13	松川児童遊園	1 講堂前花壇付近	0.128	0.104	0.097	土	0.08	H28.11.29	0.089	0.086	0.084	土	0.06	H29.8.31
		2 入口付近	0.104	0.074	0.073	土			0.098	0.068	0.063	土		
		3 湧き水脇	工事中						0.068	0.064	0.058	土		
		4 二十五菩薩収蔵庫前	0.139	0.111	0.096	土			0.101	0.093	0.088	土		
		5 中央	0.072	0.083	0.076	土			0.060	0.058	0.058	土		

◆東山地域

【公園】

No.	施設名	測定場所	第5回測定結果(平成28年度)					第6回測定結果(平成29年度)						
			測定値(μ Sv/h)			状況	生活空間線量 (μ Sv/h)	測定日	測定値(μ Sv/h)			状況	生活空間線量 (μ Sv/h)	測定日
			1cm	50cm	1m				1cm	50cm	1m			
14	松川台公園	1 入口付近	0.111	0.109	0.106	草	0.11	H28.11.29	0.121	0.095	0.111	草	0.09	H29.8.31
		2 北側	0.148	0.123	0.112	草			0.122	0.104	0.102	草		
		3 道路側	0.127	0.129	0.128	草			0.117	0.110	0.096	草		
		4 中央	0.148	0.132	0.137	草			0.133	0.108	0.100	草		
		5 あずまや脇	0.150	0.127	0.106	草			0.129	0.117	0.099	草		
15	松川台東公園	1 入口付近	0.103	0.102	0.102	土	0.10	H28.11.29	0.082	0.084	0.084	草	0.08	H29.8.31
		2 民家側南側	0.113	0.119	0.105	草			0.110	0.099	0.087	草		
		3 中央	0.149	0.122	0.111	土			0.121	0.111	0.097	土		
		4 東側	0.107	0.110	0.095	草			0.131	0.106	0.079	草		
		5 道脇	0.115	0.106	0.104	土			0.103	0.094	0.093	草		

※生活空間線量は公園の中央部や入口付近など一般生活空間と捉えられる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(測定高は50cm)

