

放射線量測定結果(ガンマ線)

令和2年5月25日(月) 午前8時30分現在

(児童ふれあい交流館は午前10時現在)

天候: 晴れ

単位: マイクロシーベルト/時

	施設名	地上高1cm	地上高50cm	地上高1m
1	鏡石一小	0.082	0.080	0.076
2	鏡石二小	0.059	0.042	0.055
3	鏡石中学校	0.061	0.056	0.051
4	鏡石幼稚園	0.035	0.037	0.029
5	鏡石保育所	0.056	0.043	0.044
6	児童ふれあい交流館	0.070	0.058	0.060
7	鳥見山陸上競技場	0.066	0.053	0.049
8	構造改善センター	0.091	0.073	0.079
9	認定こども園ぶどうの木	0.075	0.074	0.060
10	岡ノ内幼稚園	0.057	0.049	0.060

※測定は、各施設の校庭・園庭の中央等において、地上高1cm・50cm・1mの3点で計測しています。

放射線量測定結果(ガンマ線)

令和2年5月18日(月) 午前8時30分現在

(児童ふれあい交流館は午前10時現在)

天候:曇り

単位:マイクロシーベルト/時

	施設名	地上高1cm	地上高50cm	地上高1m
1	鏡石一小			
2	鏡石二小			
3	鏡石中学校	0.064	0.060	0.061
4	鏡石幼稚園	0.045	0.027	0.040
5	鏡石保育所	0.047	0.040	0.043
6	児童ふれあい交流館	休館		
7	鳥見山陸上競技場	0.060	0.064	0.060
8	構造改善センター	0.087	0.075	0.078
9	認定こども園ぶどうの木	0.073	0.056	0.059
10	岡ノ内幼稚園	0.061	0.048	0.058

※測定は、各施設の校庭・園庭の中央等において、地上高1cm・50cm・1mの3点で計測しています。

放射線量測定結果(ガンマ線)

令和2年5月11日(月) 午前8時30分現在

(児童ふれあい交流館は午前10時現在)

天候: 晴れ

単位: マイクロシーベルト/時

	施設名	地上高1cm	地上高50cm	地上高1m
1	鏡石一小	0.087	0.075	0.090
2	鏡石二小	0.054	0.062	0.063
3	鏡石中学校	0.068	0.081	0.062
4	鏡石幼稚園	0.045	0.043	0.037
5	鏡石保育所	0.044	0.048	0.049
6	児童ふれあい交流館	休館		
7	鳥見山陸上競技場	0.062	0.057	0.050
8	構造改善センター	0.082	0.088	0.081
9	認定こども園ぶどうの木	0.065	0.061	0.072
10	岡ノ内幼稚園	0.055	0.049	0.059

※測定は、各施設の校庭・園庭の中央等において、地上高1cm・50cm・1mの3点で計測しています。

放射線量測定結果(ガンマ線)

令和2年5月7日(木) 午前8時30分現在

(児童ふれあい交流館は午前10時現在)

(鏡石中学校・鳥見山陸上競技場・構造改善センターは 5月8日)

天候:晴れ

単位:マイクロシーベルト/時

	施設名	地上高1cm	地上高50cm	地上高1m
1	鏡石一小	0.075	0.077	0.089
2	鏡石二小	0.063	0.059	0.051
3	鏡石中学校	0.062	0.078	0.057
4	鏡石幼稚園	0.047	0.042	0.033
5	鏡石保育所	0.061	0.050	0.035
6	児童ふれあい交流館	休館		
7	鳥見山陸上競技場	0.055	0.057	0.071
8	構造改善センター	0.091	0.088	0.083
9	認定こども園ぶどうの木	休園		
10	岡ノ内幼稚園			

※測定は、各施設の校庭・園庭の中央等において、地上高1cm・50cm・1mの3点で計測しています。