

今井子供の遊び場における放射線量測定結果



今井子供の遊び場における放射線量測定結果

所在地:今井115

令和2年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
3/4(木)晴れ	①広場	—	0.09	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.10	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.08	—	PA-1000	
9/7(月)曇り	①広場	—	0.07	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.07	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.08	—	PA-1000	

平成31年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
3/4(水)曇り	①広場	—	0.10	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.10	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.09	—	PA-1000	
9/5(木)曇り	①広場	—	0.06	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.08	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.09	—	PA-1000	

今井子供の遊び場における放射線量測定結果

所在地:今井115

平成30年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
3/6(金)晴れ	①広場	—	0.08	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.08	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.10	—	PA-1000	
9/11(火)晴れ	①広場	—	0.09	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.09	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.08	—	PA-1000	

平成29年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
3/7(水)晴れ	①広場	—	0.10	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.12	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.09	—	PA-1000	
9/7(木)曇り	①広場	—	0.08	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.08	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.09	—	PA-1000	

今井子供の遊び場における放射線量測定結果

所在地:今井115

平成28年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
3/6(月)曇り	①広場	—	0.13	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.08	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.11	—	PA-1000	
9/5(月)晴れ	①広場	—	0.12	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.09	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.11	—	PA-1000	

平成27年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
3/9(水)曇り	①広場	—	0.09	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.13	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.12	—	PA-1000	
9/14(月)晴れ	①広場	—	0.09	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.14	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.13	—	PA-1000	

今井子供の遊び場における放射線量測定結果

所在地:今井115

平成26年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
3/6(金)晴れ	①広場	—	0.12	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.18	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.15	—	PA-1000	
12/8(月)晴れ	①広場	—	0.12	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.17	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.16	—	PA-1000	
9/8(月)曇り	①広場	—	0.10	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.13	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.16	—	PA-1000	
6/6(金)曇り	①広場	—	0.11	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.17	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.15	—	PA-1000	

今井子供の遊び場における放射線量測定結果

所在地:今井115

平成25年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
平成26年 2/21(金)晴れ	①広場	—	0.12	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.15	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.15	—	PA-1000	
12/9(月)曇り	①広場	—	0.13	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.16	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.15	—	PA-1000	
10/11(金)晴れ	①広場	—	0.12	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.17	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.13	—	PA-1000	
8/16(金)晴れ	①広場	—	0.13	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.16	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.18	—	PA-1000	
	④滑り台着地点	—	0.21	—	PA-1000	臨時測定(長時間利用の可能性のある場所)
	⑤鉄棒下	—	0.16	—	PA-1000	〃
	⑥ベンチ	—	0.19	—	PA-1000	〃
6/10(月)曇り	①広場	—	0.12	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.16	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.15	—	PA-1000	
4/22(月)晴れ	①広場	—	0.13	—	PA-1000	
	②青年館前	—	0.18	—	PA-1000	
	③機庫裏	—	0.15	—	PA-1000	

今井子供の遊び場における放射線量測定結果(平成23～24年度)

所在地:今井115

平成23～24年度

測定日・天候	測定地点	測定値(マイクロシーベルト毎時)			測定器	備考
		5cm	50cm	100cm		
3/12(火)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.15	—	PA-1000	
2/14(木)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.13	—	PA-1000	
平成25年 1/24(木)曇り	敷地中心部(土)	—	0.15	—	PA-1000	
12/13(木)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.15	—	PA-1000	
11/15(木)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.15	—	PA-1000	
10/11(木)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.16	—	PA-1000	
9/12(水)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.15	—	PA-1000	
8/10(金)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.16	—	PA-1000	
7/12(木)雨	敷地中心部(土)	—	0.17	—	PA-1000	
6/15(金)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.18	—	PA-1000	
5/17(木)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.16	—	PA-1000	
4/19(木)曇り	敷地中心部(土)	—	0.18	—	PA-1000	
3/15(木)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.22	—	PA-1000	
2/13(月)曇	敷地中心部(土)	—	0.23	0.22	PA-1000	
平成24年 1/17(火)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.22	0.20	PA-1000	
12/16(金)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.25	0.24		
11/16(水)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.25	0.24	PA-1000	
10/20(木)曇り	敷地中心部(土)	—	0.27	—	PA-1000	
平成23年 6/29(水)晴れ	敷地中心部(土)	—	0.34	0.31	RDS-30	