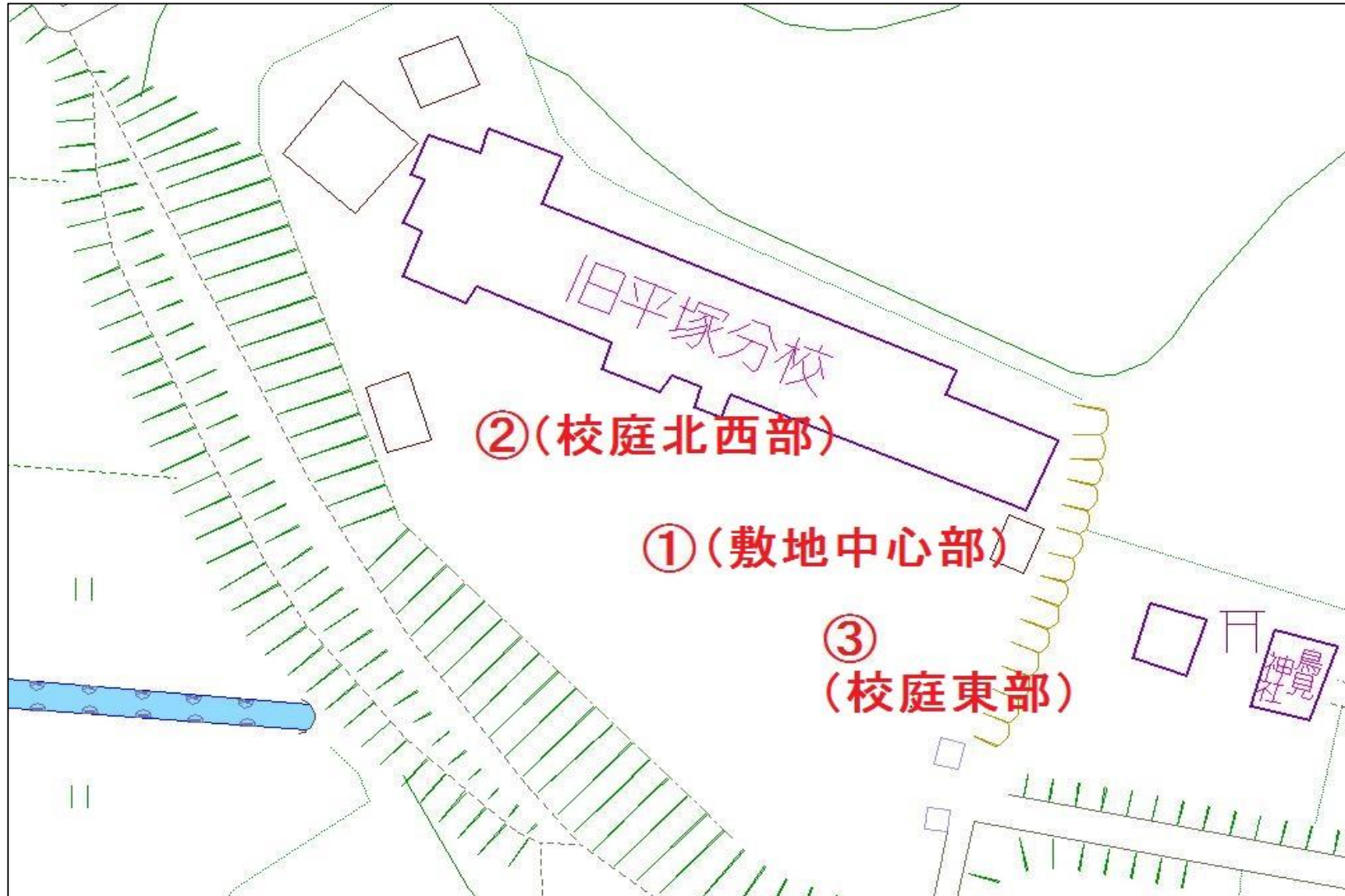


旧平塚分校における放射線量測定結果



旧平塚分校における放射線量測定結果

所在地:平塚960

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敷地中心部(土)	—	0.09	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.09	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.08	—	PA-1000	
9/7(月)曇り	①敷地中心部(土)	—	0.08	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.07	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	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敷地中心部(土)	—	0.08	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.06	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.07	—	PA-1000	
9/5(木)曇り	①敷地中心部(土)	—	0.08	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.07	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.07	—	PA-1000	

旧平塚分校における放射線量測定結果

所在地:平塚960

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敷地中心部(土)	—	0.07	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.06	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.08	—	PA-1000	
9/11(火)晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.11	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.07	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.09	—	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敷地中心部(土)	—	0.08	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.07	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.07	—	PA-1000	
9/7(木)曇り	①敷地中心部(土)	—	0.08	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.08	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.09	—	PA-1000	

旧平塚分校における放射線量測定結果

所在地:平塚960

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敷地中心部(土)	—	0.11	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.07	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.11	—	PA-1000	
9/5(月)晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.10	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.07	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.10	—	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敷地中心部(土)	—	0.11	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.11	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.10	—	PA-1000	
9/14(月)晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.12	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.10	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.14	—	PA-1000	

旧平塚分校における放射線量測定結果

所在地:平塚960

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)曇り	①敷地中心部(土)	—	0.13	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.10	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.12	—	PA-1000	
12/8(月)晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.13	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.16	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.11	—	PA-1000	
9/8(月)曇り	①敷地中心部(土)	—	0.13	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.11	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.14	—	PA-1000	
6/6(月)曇り	①敷地中心部(土)	—	0.12	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.14	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.15	—	PA-1000	

旧平塚分校における放射線量測定結果

所在地:平塚960

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		
3/11(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.12	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.12	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.11	—	PA-1000	
平成26年 1/15(水) 曇り	①敷地中心部(土)	—	0.17	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.10	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.16	—	PA-1000	
11/8(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.14	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.11	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.14	—	PA-1000	
9/13(金) 晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.14	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.13	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.15	—	PA-1000	
7/9(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.13	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.15	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.16	—	PA-1000	
5/23(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.18	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.14	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.18	—	PA-1000	

旧平塚分校における放射線量測定結果(平成23～24年度)

所在地:平塚960

平成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		
3/13(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.22	0.20	—	PA-1000	
	②校庭北西部	0.16	0.14	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.19	0.20	—	PA-1000	
2/14(木) 曇り	①敷地中心部(土)	0.20	0.20	—	PA-1000	
	②校庭北西部	0.16	0.14	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.13	0.13	—	PA-1000	
平成25年 1/24(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.15	—	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.15	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.15	—	PA-1000	
平成24年 12/11(火) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.20	0.20	—	PA-1000	
	②校庭北西部	0.17	0.16	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.14	0.15	—	PA-1000	
11/15(木) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.19	0.19	—	PA-1000	
	②校庭北西部	0.18	0.17	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.21	0.19	—	PA-1000	

旧平塚分校における放射線量測定結果

所在地:平塚960

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		
10/10(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.25	0.22	—	PA-1000	
	②校庭北西部	0.17	0.16	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.12	0.14	—	PA-1000	
6/15(金) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.24	0.22	—	PA-1000	
	②校庭北西部	0.16	0.16	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.19	0.20	—	PA-1000	
5/16(水) 晴れ	①敷地中心部(土)	0.17	0.21	—	PA-1000	
	②校庭北西部	0.17	0.15	—	PA-1000	
	③校庭東部	0.13	0.17	—	PA-1000	
2/10(金) 晴れ	①敷地中心部(土)	—	0.28	0.25	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.20	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.25	—	PA-1000	
平成24年 1/16(月) 曇り	①敷地中心部(土)	—	0.26	0.24	PA-1000	
	②校庭北西部	—	0.25	—	PA-1000	
	③校庭東部	—	0.28	—	PA-1000	
平成23年 12/15(木) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.27	0.24	PA-1000	
	校庭西部倉庫脇	—	0.33	—	PA-1000	
	鳥小屋脇	—	0.36	—	PA-1000	
11/22(火) 晴れ	校庭西部倉庫裏側溝	—	0.48	—	PA-1000	
	図書室東側脇側溝	—	0.37	—	PA-1000	
11/15(火) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.29	0.28	PA-1000	
10/26(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.28	0.25	PA-1000	

旧平塚分校における放射線量測定結果

所在地:平塚960

平成23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		
10/19(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.26	0.23	PA-1000	
10/12(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.30	0.27	PA-1000	
10/5(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.33	0.27	PA-1000	
9/28(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.28	0.27	PA-1000	
9/22(木) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.31	0.28	PA-1000	
9/14(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.34	0.29	PA-1000	
9/7(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.32	0.27	PA-1000	
8/30(火) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.32	0.31	PA-1000	
8/24(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.25	0.24	PA-1000	
8/17(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.33	0.31	PA-1000	
8/10(水) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.30	0.29	PA-1000	
8/3(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.31	0.30	PA-1000	
7/27(水) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.29	0.28	PA-1000	
7/21(木) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.35	0.32	PA-1000	
7/14(木) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.36	0.34	RDS-30	
7/7(木) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.40	0.35	RDS-30	
6/30(木) 晴れ	敷地中心部(土)	—	0.33	0.38	RDS-30	
6/23(木) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.38	0.29	RDS-30	
平成23年 6/16(木) 曇り	敷地中心部(土)	—	0.34	0.38	RDS-30	