

平成23年9月1日

中学・高等学校保護者 様

桜の聖母学院中学高等学校
校長 伊達 幸子

2 学期以降の放射線対応および余震対応等について

1 放射線対応等について

①表土改善工事（敷地内の表土除去・側溝汚泥処理・校舎外壁屋上の高圧洗浄）が夏期休業中に行われました。

工事前（8/12）・表土鋤取後（8/18～20）・客土よる整地後（8/27～29）の線量測定値のデータは裏面の通りです。（担当業者測定）

②今後も本校独自に定期的に空間線量計で校舎内外7地点を測定し、本校ホームページで公開していきます。

③6月1日より文科省から「積算線量計」が中学・高校それぞれに貸与され、現在測定中です。（8/30現在 中学 0.180mSv 高校 0.232mSv）

・中高の教員が携帯し、登下校時測定・記録しております。

・6月のデータは7月23日付けの福島民報、福島民友新聞に掲載されています。

④中学生につきましては、9月1日より市教委から配布された「個人積算線量計」で測定を開始し、その後、健康への対応等が出されます。

※要項は7/14に生徒へ配布済（個人積算線量計と生活日誌用紙は本日配布）

⑤2学期以降の屋外活動について

・体育の授業については、新体力テスト種目実施のため2回程度グラウンドでの活動があります（データ継続活用のため）。それ以外の授業では、今後も屋内での活動のみといたします。

・部活動については高校生は3時間程度、中学生は2時間程度に制限します。（活動参加の承諾書の提出をお願いします。）

・中庭の活動制限は解除します。

・理科の授業での屋外実習は引き続き行いません。

・屋外の清掃活動は引き続き行いません。

・登下校時のジャージ、ウインドブレイカーの着用は可能です。

⑥暑さ対策としてはエアコン対応をします。

室内外の数値がほとんど変わりませんので、換気の他に窓を開ける時もあります。

※風が強い時は開けないようにします。

2 余震対応等について

①中学生の携帯電話の持ち込みに関しましては、保護者から申請があった場合のみ、期間限定で認めていますので、2学期に再度「持ち込み許可願」の提出をお願いいたします。

また、高校生の携帯電話の持ち込みに関しましては、従来のルールに今年度はじめに若干変更を加えた特別ルールを2学期以降もしばらく継続します。

②部活動や委員会活動、課外、補習の際は、担当教員が必ず監督します。

③自主学习や保護者の迎えを待つため校内に残る生徒は、スタディセンターおよび職員室前の応接室、職員室前の廊下の学習机付近とし、一般教室に残るといった状態をつくっています。

④一般生徒の下校時間は平日は中高共16時30分、土曜日は中学13時、高校14時にしています。

表土改善工事による表土線量測定値

単位 μ Sv/h

測定箇所	地 表 1 cm			地 表 100 cm		
	鋤取前	鋤取後	客土後	鋤取前	鋤取後	客土後
校庭 中央北	1.810	0.243	0.172	1.616	0.219	0.168
校庭 中央南	1.507	0.233	0.165	1.248	0.217	0.170
南テニスコート	2.818	0.226	0.136	1.151	0.332	0.160
高校 中庭花壇	2.097	0.280	0.213	1.349	0.443	0.348
中学 中庭花壇	1.976	0.489	0.294	1.445	0.844	0.491
高校 駐輪場	1.661	0.490	0.413	1.075	0.677	0.524
中学 駐輪場	1.086	0.477	0.452	0.858	0.719	0.676

※ 工事期間 8月17日～8月31日

校舎内外測定値 (本校備品の線量計による8月30日の測定値)

単位 μ Sv/h

中学昇降口外	高校昇降口外	中学1階万能室	高校1階演習室	第一体育館	講 堂
0.16	0.30	0.15	0.16	0.16	0.13
中学中庭	生徒ホール前				
0.55	0.20				