

新型コロナウイルス感染症にかかる市立学校等の対応について

1 直近の市立学校等における状況について

PCR検査等の結果陽性となった児童生徒及び教職員等と、当該校の対応は次のとおりです。

	陽性判明日	陽性者	当該校の対応
(1)	1月22日	10代 女子児童	・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月22日(金)消毒作業
(2)	1月22日	10代未満 男子児童	・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月22日(金)消毒作業
(3)	1月23日	10代 男子生徒	・1月25日(月)～27日(水)まで臨時休校 ・1月23日(土)消毒作業、1月28日(木)学校再開
(4)	1月24日	10代未満 女子児童	・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月23日(土)消毒作業
(5)	1月24日	10代未満 女子児童	・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月24日(日)消毒作業
(6)	1月24日	10代 男子児童	・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月24日(日)消毒作業
(7)	1月24日	20代 女性 教職員	・1月26日(火)～2月2日(火)まで臨時休校 ・2月2日(火)消毒作業、2月3日(水)学校再開
(8)	1月25日	10代 女子生徒	・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月25日(月)消毒作業
(9)	1月27日	10代 女子生徒	・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月27日(水)消毒作業
(10)	1月28日	10代未満 男子児童	・1月29日(金)～2月5日(金)まで臨時休校 ・1月29日(金)消毒作業、2月8日(金)学校再開
(11)	1月28日	10代 女子児童	・陽性判明時、すでに別症例により臨時休校中 ・2月2日(火)消毒作業 ※ 保健所がクラスター対策として、2月1日に該当児童19名と教職員2名のPCR検査を実施しました。結果は全員陰性でした。
(12)	1月30日	10代 女子児童	・陽性判明時、すでに別症例により臨時休校中 ・2月2日(火)消毒作業 ※ 保健所がクラスター対策として、2月1日に該当児童13名と教職員1名のPCR検査を実施しました。結果は全員陰性でした。
(13)	2月1日	10代 女子生徒	・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・2月1日(月)消毒作業
(14)	2月1日	10代 男子児童	・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・2月1日(月)消毒作業
(15)	2月3日	10代未満 男子児童	・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・2月3日(水)消毒作業
(16)	2月3日	10代未満 女子児童	・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・2月3日(水)消毒作業

2 今後の感染予防対策について

2月2日に市立学校に対して、今までの感染症対策に加え、以下の4点について徹底するよう依頼しました。

◆重点的に取り組む内容について

1. 健康観察の徹底

- ・児童生徒等（教職員）本人の健康観察を徹底し、健康状態に問題があった場合は、自宅療養させる。
- ・できるだけ校舎に入る前に健康観察を実施する。
- ・毎日の健康観察を行うことに加え、職員室内においても、座席の間隔を確保する、飛沫防止パーティションを使う等の感染症対策を徹底する。

2. 可能な限り、人との間隔を確保する

- ・可能な限り2メートル（最低1メートル）確保する。

3. 感染リスクの高い活動を行わない

- ・各教科では、例示された内容に沿って指導する。
- ・グループ学習、外部からのゲストティーチャー等の活動は、極力避ける。
- ・校外学習について、当面の間行わない。
- ・中学校の部活動は、中止する。

4. 食事時は飛沫防止パーティションを設置する

- ・配食時のマスクの着用の徹底、食事場面での飛沫防止パーティションの設置を徹底し、飛沫が飛ばないようにする。

(参考) これまでの対応状況の一覧

通番	陽性判明日	陽性者	当該校の対応
1	7月17日	10代 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・7月20日(月)まで臨時休校(その後、濃厚接触者に陽性1名が確認され7月26日まで休校延長) ・7月22日(水)消毒作業、7月27日(月)学校再開
2	7月20日	10代 男子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・7月24日(金)まで臨時休校 ・7月26日(日)消毒作業、7月27日(月)学校再開
3	8月8日 (夏休み期間)	10歳未満 女子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明 ・8月17日(月)消毒作業、8月18日(火)始業
4	8月8日 (夏休み期間)	10代 女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明 ・8月17日(月)消毒作業、8月18日(火)始業
5	8月13日 (夏休み期間)	10歳未満 女子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明 ・8月17日(月)消毒作業、8月18日(火)始業
6	8月25日	10歳未満 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・8月28日(金)まで臨時休校 ・8月30日(日)消毒作業、8月31日(月)学校再開 ※ 保健所がクラスター対策として、8月27日に該当学級の児童23名と教職員2名のPCR検査を実施しました。結果は全員陰性でした。
7	9月1日	10代 男子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・9月1日(火)消毒作業
8	10月4日	10歳未満 女子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・10月5日(月)～7日(水)まで臨時休校 ・10月7日(水)消毒作業、10月8日(木)学校再開
9	10月19日	10歳未満 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・10月20日(火)～22日(木)まで臨時休校 ・10月22日(木)消毒作業、10月23日(金)学校再開
10	11月17日	10歳未満 女子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・11月17日(火)消毒作業
11	11月19日	10代 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・11月20日(金)～23日(月)まで臨時休校 ・11月23日(月)消毒作業、11月24日(火)学校再開 ※ 保健所がクラスター対策として、11月20日に該当学級の児童22名と教職員2名のPCR検査を実施しました。結果は全員陰性でした。
12	11月24日	10代 女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・11月24日(火)消毒作業
13	11月24日	10歳未満 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・11月24日(火)消毒作業
14	11月28日	10代 男子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・11月28日(土)消毒作業
15	12月5日	10代未満 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・12月7日(月)～12月8日(火)まで臨時休校 ・12月8日(火)消毒作業、12月9日(水)学校再開 ※ 保健所がクラスター対策として、12月7日に該当学級の児童4名のPCR検査を実施しました。結果は全員陰性でした。

16	12月5日	10代未満 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・12月7日(月)～12月8日(火)まで臨時休校 ・12月8日(火)消毒作業、12月9日(水)学校再開 <p>※ 保健所がクラスター対策として、12月7日に該当学級の児童5名のPCR検査を実施しました。結果は全員陰性でした。</p>
17	12月11日	10代 男子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・12月14日(月)を臨時休校 ・12月14日(月)消毒作業、12月15日(火)学校再開
18	12月15日	10代 女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・12月15日(火)消毒作業
19	12月16日	10代未満 女子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・12月17日(木)～12月18日(金)まで臨時休校 ・12月16日(水)消毒作業、12月21日(月)学校再開
20	12月19日	10代未満 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・12月18日(金)消毒作業
21	12月19日	10代 女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・12月19日(土)消毒作業
22	12月19日	10代 女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・12月19日(土)消毒作業
23	12月23日	40代 男性 教職員	<ul style="list-style-type: none"> ・12月24日(木)～12月25日(金)まで臨時休校 ・12月23日(水)消毒作業 <p>※ 保健所がクラスター対策として、12月28日に該当生徒72名と教職員6名、保護者1名のPCR検査を実施しました。結果は全員陰性でした。</p>
24	12月24日	10代 女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・12月25日(金)を臨時休校 ・12月24日(木)消毒作業、1月7日(木)学校再開
25	12月24日	10代未満 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・12月25日(金)を臨時休校 ・12月24日(木)消毒作業、1月7日(木)学校再開
26	12月28日	40代 女性 教職員	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明しました。 ・冬季休業期間のため、消毒作業は1月5日(火)に行いました。
27	12月28日	10代未満 男子児童	
28	1月2日	10代 男子生徒	
29	1月4日	10代 男子生徒	
30	1月6日	10代 女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明しました。 ・1月6日(水)消毒作業
31	1月6日	10代未満 女子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明しました。 ・1月6日(水)消毒作業
32	1月6日	10代 女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明しました。 ・1月6日(水)消毒作業
33	1月7日	10代未満 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月7日(木)消毒作業
34	1月8日	10代 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月8日(金)消毒作業

35	1月12日	10代未満 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月12日(火)消毒作業
36	1月12日	10代 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月12日(火)消毒作業
37	1月12日	10代 女子児童	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月12日(火)消毒作業
38	1月13日	10代未満 女子児童	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月13日(水)消毒作業
39	1月13日	10代未満 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月13日(水)消毒作業
40	1月14日	10代 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月14日(木)消毒作業
41	1月14日	10代未満 女子児童	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月14日(木)消毒作業
42	1月15日	10代 女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月15日(金)消毒作業
43	1月15日	10代 女子児童	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月15日(金)消毒作業
44	1月15日	10代 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月15日(金)消毒作業
45	1月16日	10代 女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月16日(土)消毒作業
46	1月16日	10代 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月16日(土)消毒作業
47	1月20日	10代 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月20日(水)消毒作業
48	1月20日	40代 女性 学校教育 部職員	<ul style="list-style-type: none"> 市立学校等での巡回指導を行っていますが、12月24日以降は出勤していないため、保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明しています。
49	1月20日	10代 男子生徒	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月20日(水)消毒作業
50	1月21日	10代 女子児童	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月21日(木)消毒作業
51	1月21日	30代 女性 教職員	<ul style="list-style-type: none"> 保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 1月21日(木)消毒作業

52	1月21日	10代未満男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月21日(木)消毒作業
53	1月22日	10代女子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月22日(金)消毒作業
54	1月22日	10代未満男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月22日(金)消毒作業
55	1月23日	10代男子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・1月25日(月)～27日(水)まで臨時休校 ・1月23日(土)消毒作業、1月28日(木)学校再開
56	1月24日	10代未満女子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月23日(土)消毒作業
57	1月24日	10代未満女子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月24日(日)消毒作業
58	1月24日	10代男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月24日(日)消毒作業
59	1月24日	20代女性教職員	<ul style="list-style-type: none"> ・1月26日(火)～2月2日(火)まで臨時休校 ・2月2日(火)消毒作業、2月3日(水)学校再開
60	1月25日	10代女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月25日(月)消毒作業
61	1月27日	10代女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・1月27日(水)消毒作業
62	1月28日	10代未満男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・1月29日(金)～2月5日(金)まで臨時休校 ・1月29日(金)消毒作業、2月8日(金)学校再開
63	1月28日	10代女子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・陽性判明時、すでに別症例により臨時休校中 ・2月2日(火)消毒作業 ※ 保健所がクラスター対策として、2月1日に該当児童19名と教職員2名のPCR検査を実施しました。結果は全員陰性でした。
64	1月30日	10代女子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・陽性判明時、すでに別症例により臨時休校中 ・2月2日(火)消毒作業 ※ 保健所がクラスター対策として、2月1日に該当児童13名と教職員1名のPCR検査を実施しました。結果は全員陰性でした。
65	2月1日	10代女子生徒	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・2月1日(月)消毒作業

66	2月1日	10代 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・2月1日(月)消毒作業
67	2月3日	10代未満 男子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・2月3日(水)消毒作業
68	2月3日	10代未満 女子児童	<ul style="list-style-type: none"> ・保健所の調査で学校内に濃厚接触者無しと判明したことから、臨時休校は実施しませんでした。 ・2月3日(水)消毒作業