

新型コロナウイルス感染症に係る教育委員会事務局の対応について（その7）

新型コロナウイルス感染症に係る教育委員会事務局の対応について、令和2年11月10日開催の文教常任委員会で報告した後の対応について、下記のとおり報告する。

記

1 区立小中学校における在籍児童・生徒の新型コロナウイルス感染症罹患について

（1）区立中学校における在籍生徒の新型コロナウイルス感染症罹患について

区立中学校において、11月25日（水）に生徒1人のPCR検査陽性が判明。保健所による調査の結果、同日中に濃厚接触者の確認が終了したため、必要な消毒等を実施のうえ、当該中学校は、11月26日（木）からも運営した。

なお、濃厚接触者については、PCR検査の結果にかかわらず最終接触日から14日間の自宅等での健康観察としたが、PCR検査陽性者はいない。

（2）区立中学校における在籍生徒の新型コロナウイルス感染症罹患について

区立中学校において、11月27日（金）に生徒1人のPCR検査陽性が判明。保健所による調査の結果、同日中に濃厚接触者の確認が終了したため、必要な消毒等を実施のうえ、当該中学校は、11月30日（月）からも運営した。

なお、濃厚接触者については、PCR検査の結果にかかわらず最終接触日から14日間の自宅等での健康観察としたが、PCR検査陽性者はいない。

（3）区立小学校における在籍児童の新型コロナウイルス感染症罹患について

区立小学校において、11月28日（土）に児童1人のPCR検査陽性が判明。保健所による調査の結果、同日中に濃厚接触者の確認が終了したため、必要な消毒等を実施のうえ、当該小学校及び同校の新BOP（学童クラブ）は、11月30日（月）からも運営した。

また、PCR検査陽性と判明した児童が所属するクラスを12月10日（木）まで学級閉鎖とした。

なお、濃厚接触者については、PCR検査の結果にかかわらず最終接触日から14日間の自宅等での健康観察としたが、PCR検査陽性者はいない。

- (4) 区立中学校における在籍生徒の新型コロナウイルス感染症罹患について
区立中学校において、11月28日(土)に生徒1人のPCR検査陽性が判明。保健所による調査の結果、同日中に濃厚接触者の確認が終了したため、必要な消毒等を実施のうえ、当該中学校は、11月30日(月)からも運営した。
なお、濃厚接触者については、PCR検査の結果にかかわらず最終接触日から14日間の自宅等での健康観察としたが、PCR検査陽性者はいない。
- (5) 区立中学校における在籍生徒の新型コロナウイルス感染症罹患について
区立中学校において、12月1日(火)に生徒1人のPCR検査陽性が判明。保健所による調査の結果、同日中に濃厚接触者の確認が終了したため、必要な消毒等を実施のうえ、当該中学校は、12月2日(水)からも運営した。
なお、濃厚接触者については、PCR検査の結果にかかわらず最終接触日から14日間の自宅等での健康観察としたが、PCR検査陽性者が1人判明(下記(7)参照)。
- (6) 区立中学校における在籍生徒の新型コロナウイルス感染症罹患について
区立中学校において、12月2日(水)に生徒1人のPCR検査陽性が判明。保健所による調査の結果、同日中に濃厚接触者の確認が終了したため、必要な消毒等を実施のうえ、当該中学校は、12月3日(木)からも運営した。
なお、濃厚接触者については、PCR検査の結果にかかわらず最終接触日から14日間の自宅等での健康観察としたが、PCR検査陽性者はいない。
- (7) 区立中学校における在籍生徒の新型コロナウイルス感染症罹患について
区立中学校において、12月3日(木)に生徒1人のPCR検査陽性が判明。保健所による調査の結果、同日中に濃厚接触者の確認が終了したため、必要な消毒等を実施のうえ、当該中学校は、12月4日(金)からも運営した。
なお、濃厚接触者については、PCR検査の結果にかかわらず最終接触日から14日間の自宅等での健康観察としたが、PCR検査陽性者はいない。
本件は、感染経路の特定はできないが、12月1日(火)に区立中学校に在籍する生徒1人が新型コロナウイルスPCR検査陽性と判明した件の、濃厚接触者に対するPCR検査において判明したものである(上記(5)参照)。
- (8) 区立小学校における在籍児童の新型コロナウイルス感染症罹患について
区立小学校において、12月5日(土)に児童1人のPCR検査陽性が判明。保健所による調査の結果、同日中に濃厚接触者の確認が終了したため、必要な消毒等を実施のうえ、当該小学校及び同校の新BOP(学童クラブ)は、12月7日(月)からも運営した。
また、PCR検査陽性と判明した児童が所属するクラスを12月17日(木)まで学級閉鎖とした。

なお、濃厚接触者については、PCR検査の結果にかかわらず最終接触日から14日間の自宅等での健康観察としたが、PCR検査陽性者はいない。

(9) 区立中学校における在籍生徒の新型コロナウイルス感染症罹患について

区立中学校において、12月10日(木)に生徒1人のPCR検査陽性が判明。保健所による調査の結果、同日中に濃厚接触者の確認が終了したため、必要な消毒等を実施のうえ、当該中学校は、12月11日(金)からも運営した。

なお、濃厚接触者については、PCR検査の結果にかかわらず最終接触日から14日間の自宅等での健康観察としたが、PCR検査陽性者はいない。

(10) 区立小学校における在籍児童の新型コロナウイルス感染症罹患について

区立小学校において、12月11日(金)に児童1人のPCR検査陽性が判明。保健所による調査の結果、同日中に濃厚接触者の確認が終了したため、必要な消毒等を実施のうえ、当該小学校及び同校の新BOP(学童クラブ)は、12月12日(土)からも運営した。

また、PCR検査陽性と判明した児童が所属するクラスを12月23日(水)まで学級閉鎖とした。

なお、濃厚接触者については、PCR検査の結果にかかわらず最終接触日から14日間の自宅等での健康観察としたが、PCR検査陽性者はいない。

2 区立幼稚園、小中学校及び新BOPにおけるPCR検査（社会的検査）について
（下線部が、令和2年11月10日開催の文教常任委員会報告資料からの変更箇所）

（1）区立幼稚園（認定こども園を含む）

PCR検査（社会的検査）の随時検査の実施

対象者：次のいずれかに該当し、検査を希望する者

- ・施設内において陽性者が発生した場合で、濃厚接触者と特定されなかった職員及び園児
- ・感染者又は感染疑いの方に接触した可能性が高く、かつ、感染への不安がある職員（濃厚接触者以外）

期 間：令和2年10月～令和3年3月

PCR検査（社会的検査）の定期検査の実施

対象者：これまで施設内で感染者が発生したことに伴い休園となった園で、区が示すスケジュールに基づき、検査を希望する職員

期 間：令和2年12月中旬～令和3年1月（令和3年2～3月は、下記 に対応）

社会的検査（随時検査・定期検査）により陽性者が発生した場合は、翌月からさらに3か月間検査を実施する（月1回×3か月）。

対象者：職員及び園児

（2）区立小中学校及び新BOP

PCR検査（社会的検査）の随時検査の実施

対象者：施設内において陽性者が発生した場合で、濃厚接触者と特定されなかった教員等で検査を希望する者

期 間：令和2年11月下旬～令和3年3月

社会的検査（随時検査）により陽性者が発生した場合は、翌月からさらに3か月間検査を実施する（月1回×3か月）。

対象者：教員等