

2022年11月29日
四谷大塚

新型コロナウイルス感染者確認のお知らせ

四谷大塚の校舎にて、新型コロナウイルスの感染者が確認されましたので、以下の通りご報告申し上げます。

四谷大塚の新型コロナウイルス感染症対策は、ホームページ上でお知らせしている通りです。体温が37度以上の場合の入室禁止、手指のアルコール消毒、そして全員のマスク着用を義務づけています。また机・椅子の消毒と室内換気にも注意を払っておるため、校舎における感染リスクは低いと考えていますが、今後はより一層の安全対策を行ってまいります。

また、感染拡大防止のため、新型コロナウイルス感染者が陽性判明日の前日または当日に登校(出勤)している場合には、除染専門業者による校舎の消毒作業を行っております。

【1】四谷大塚 横浜校舎の生徒3名が、新型コロナウイルスに感染したことを11月28日(月)、11月29日(火)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 横浜校舎の生徒3名
2. 感染判明日 ①11月28日(月) PCR検査結果が陽性と判明
②11月27日(日) ③11月29日(火) 抗原検査結果が陽性と判明
3. 感染経路 ①②③現時点では不明ですが、校舎内の感染ではないと推定します
4. 濃厚接触者 四谷大塚における濃厚接触者はありません
5. 感染者の最終登校日 ①11月26日(土) ②11月24日(木) ③11月27日(日)
6. 当校舎の対応

保健所からは校舎を継続して開校することに問題なしという判断をいただいております。11月28日(月)に除染専門業者による校舎の消毒作業を実施しており、通常通り開校いたします。

【2】四谷大塚 上大岡校舎の生徒2名が、新型コロナウイルスに感染したことを11月28日(月)、11月29日(火)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 上大岡校舎の生徒2名
2. 感染判明日 ①11月28日(月) 抗原検査結果が陽性と判明
②11月29日(火) PCR検査結果が陽性と判明
3. 感染経路 ①②現時点では不明ですが、校舎内の感染ではないと推定します
4. 濃厚接触者 四谷大塚における濃厚接触者はありません
5. 感染者の最終登校日 ①11月25日(金) ②11月27日(日)
6. 当校舎の対応

保健所からは校舎を継続して開校することに問題なしという判断をいただいております。校舎の消毒作業を行ったうえで、通常通り開校します。

【3】四谷大塚 豊洲校舎の生徒1名が、新型コロナウイルスに感染したことを
11月29日(火)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 豊洲校舎の生徒
2. 感染判明日 11月25日(金) 抗原検査結果が陽性と判明
3. 感染経路 現時点では不明ですが、校舎内の感染ではないと推定します
4. 濃厚接触者 四谷大塚における濃厚接触者はありません
5. 感染者の最終登校日 11月24日(木)
6. 当校舎の対応

保健所からは校舎を継続して開校することに問題なしという判断をいただいております。11月28日(月)に除染専門業者による校舎の消毒作業を実施しており、通常通り開校いたします。

【4】四谷大塚 柏校舎の生徒1名が、新型コロナウイルスに感染したことを
11月29日(火)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 柏校舎の生徒
2. 感染判明日 11月29日(火) 抗原検査結果が陽性と判明
3. 感染経路 現時点では不明ですが、校舎内の感染ではないと推定します
4. 濃厚接触者 四谷大塚における濃厚接触者はありません
5. 感染者の最終登校日 11月27日(日)
6. 当校舎の対応

保健所からは校舎を継続して開校することに問題なしという判断をいただいております。校舎の消毒作業を行ったうえで、通常通り開校します。

以上