

2022年8月3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の陽性判明日が最終登校(出勤)日から3日以内の場合に、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 あざみ野校舎の生徒2名が、新型コロナウイルスに感染したことを8月2日(火)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 あざみ野校舎の生徒2名
2. 感染判明日 ①②8月2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 ①7月30日(土) ②8月2日(火)
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きましたが、念のため8月3日(水)開校前に除染専門業者による校舎の消毒作業を行い、通常通り開校いたします。

【2】四谷大塚 横浜校舎の生徒2名が、新型コロナウイルスに感染したことを8月2日(火)、8月3日(水)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 横浜校舎の生徒2名
2. 感染判明日 ①8月2日(火) ②8月3日(水) PCR検査結果が陽性と判明
3. 感染経路 ①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  
②家庭内での感染と推定されます
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 ①8月1日(月) ②8月2日(火)
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。8月2日(火)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。

【3】四谷大塚 戸塚教室の生徒2名が、新型コロナウイルスに感染したことを  
8月2日(火)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 戸塚教室の生徒2名
2. 感染判明日 ①7月30日(土) ②8月3日(水) PCR検査結果が陽性と判明と認定
3. 感染経路 ①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  
②家庭内での感染と推定されます
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 ①②7月26日(火)
6. 当教室の対応  
保健所からは教室を継続して開室することに問題なしという判断をいただいております、教室の消毒作業を行ったうえで、通常通り開室します。

【4】四谷大塚 柏校舎の従業員1名が、新型コロナウイルスに感染したことを  
8月2日(火)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 柏校舎の従業員
2. 感染判明日 8月1日(月) 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. 感染者の最終出勤日 7月29日(金)
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。

【5】四谷大塚 日吉校舎の生徒1名が、新型コロナウイルスに感染したことを  
8月2日(火)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 日吉校舎の生徒
2. 感染判明日 8月2日(火) PCR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 7月30日(土)
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。8月1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。

【6】四谷大塚 人形町校舎の生徒6名が、新型コロナウイルスに感染したことを  
8月3日(水)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 人形町校舎の生徒6名
2. 感染判明日 ①②8月1日(月) ③8月2日(火) PCR検査結果が陽性と判明  
④⑤⑥8月2日(火) 抗原検査結果が陽性と判明
3. 感染経路 ①②③④⑤⑥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 ①②7月30日(土) ③④⑤⑥8月1日(月)
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きましたが、念のため8月3日(水)閉校後に除染専門業者による校舎の消毒作業を行い、通常通り開校いたします。

【7】四谷大塚 豊洲校舎の生徒3名が、新型コロナウイルスに感染したことを  
8月3日(水)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 豊洲校舎の生徒3名
2. 感染判明日 8月3日(水) ①PCR検査結果 ②③抗原検査結果が陽性と判明
3. 感染経路 ①②③家庭内での感染と推定されます
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 ①7月30日(土) ②7月24日(日) ③8月2日(火)
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きましたが、念のため8月3日(水)閉校後に除染専門業者による校舎の消毒作業を行い、通常通り開校いたします。

【8】四谷大塚 相模大野教室の従業員1名が、新型コロナウイルスに感染したことを  
8月3日(水)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 相模大野教室の従業員
2. 感染判明日 8月3日(水) PCR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、教室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. 感染者の最終出勤日 8月1日(月)
6. 当教室の対応

保健所からは教室を継続して開室することに問題なしという判断をいただきましたが、念のため8月3日(水)閉室後に除染専門業者による教室の消毒作業を行い、通常通り開室いたします。

【9】四谷大塚 本部の従業員 1 名が、新型コロナウイルスに感染したことを  
8 月 3 日(水)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 本部の従業員
2. 感染判明日 8 月 3 日(水) PCR 検査結果が陽性と判明
3. 感染経路 家庭内での感染と推定されます
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. 感染者の最終出勤日 7 月 29 日(金)
6. 当事務所の対応

保健所からは事務所を継続して開所することに問題なしという判断をいただいております。事務所の消毒作業を行ったうえで、通常通り開所します。

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

1. 感染者 四谷大塚 所沢校舎の生徒
2. 感染判明日 8 月 3 日(水) PCR 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 7 月 29 日(金)
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。7 月 30 日(土)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。

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

1. 感染者 四谷大塚 立川校舎の生徒
2. 感染判明日 8 月 2 日(火) PCR 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 7 月 30 日(土)
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きましたが、念のため 8 月 3 日(水)閉校後に除染専門業者による校舎の消毒作業を行い、通常通り開校いたします。

【12】四谷大塚 渋谷校舎の生徒1名が、新型コロナウイルスに感染したことを  
8月3日(水)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 渋谷校舎の生徒
2. 感染判明日 8月3日(水) 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 8月2日(火)
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きましたが、念のため8月3日(水)閉校後に除染専門業者による校舎の消毒作業を行い、通常通り開校いたします。

【13】四谷大塚 お茶の水校舎の生徒1名が、新型コロナウイルスに感染したことを  
8月3日(水)に確認いたしました。

1. 感染者 四谷大塚 お茶の水校舎の生徒
2. 感染判明日 8月2日(火) PCR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 8月1日(月)
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。8月1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。

以上