

2022年2月24日

各報道機関御中《中野区担当記者 様》



## ④中野区立小学校の児童・教職員の新型コロナウイルス感染(2月24日発表) 16件

中野区立小学校16校において、児童計34名、教職員2名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。また、濃厚接触者は特定されていません。

みなさまにおかれましては、人権尊重と個人情報の保護に、ご理解とご配慮いただきますよう、お願い申し上げます。

### 1 A小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童3名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

#### ○児童a

2月14日(月曜日) 最終登校日。

2月19日(土曜日) 発熱の症状が出る。

2月21日(月曜日) 医療機関を受診し、抗原検査を実施。抗原検査の結果、陽性と判明。

#### ○児童b

2月18日(金曜日) 最終登校日。発熱の症状が出る。

2月19日(土曜日) 医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月21日(月曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

#### ○児童c

2月18日(金曜日) 最終登校日。

2月21日(月曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、PCR検査を実施。  
PCR検査の結果、陽性と判明。

#### ○対応

- ・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

### 2 B小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童2名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

#### ○児童d

2月18日(金曜日) 最終登校日。

2月20日(日曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、PCR検査を実施。  
PCR検査の結果、陽性と判明。

#### ○児童e

2月18日(金曜日) 最終登校日。

2月19日(土曜日) 発熱の症状が出る。

2月21日(月曜日) 医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月22日(火曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

#### ○対応

- ・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

### 3 C小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童1名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

○児童 f

2月18日(金曜日) 最終登校日。

2月20日(日曜日) 発熱の症状が出る。

2月21日(月曜日) 医療機関を受診し、抗原検査を実施。抗原検査の結果、陽性と判明。

○対応

・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

### 4 D小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童1名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

○児 g

2月16日(水曜日) 最終登校日。

2月19日(土曜日) 発熱の症状が出る。

2月20日(日曜日) 医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月21日(月曜日) PCR検査の結果、陽性と判明

○対応

・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

### 5 E小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童1名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

○児童 h

2月15日(火曜日) 最終登校日。

2月18日(金曜日) 発熱の症状が出る。

2月19日(土曜日) 医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月20日(日曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

○対応

・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

### 6 F小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童3名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

○児童 i

2月19日(土曜日) 最終登校日。

2月20日(日曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月21日(月曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

○児童 j

2月19日(土曜日) 最終登校日。発熱の症状が出る。

2月20日(日曜日) 医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月21日(月曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

○児童 k

2月14日(月曜日) 最終登校日。

2月17日(木曜日) 発熱の症状が出る。

2月18日(金曜日) 医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月21日(月曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

○対応

・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

## 7 G小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童2名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

### ○児童 l

2月17日(木曜日) 最終登校日。発熱の症状が出る。

2月18日(金曜日) 医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月20日(日曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

### ○児童 m

2月15日(火曜日) 最終登校日。

2月19日(土曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月21日(月曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

### ○対応

- ・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

## 8 H小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童3名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

### ○児童 n

2月17日(木曜日) 最終登校日。

2月18日(金曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月19日(土曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

### ○児童 o

2月13日(日曜日) 最終登校日。

2月19日(土曜日) 家族が陽性と判明。

2月21日(月曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診。医師の診断の結果、陽性と判明。

### ○児童 p

2月15日(火曜日) 最終登校日。

2月19日(土曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月20日(日曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

### ○対応

- ・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

## 9 I小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童3名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

### ○児童 q

2月19日(土曜日) 最終登校日。発熱の症状が出る。

2月20日(日曜日) 医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月21日(月曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

### ○児童 r

2月19日(土曜日) 最終登校日。発熱の症状が出る。

2月21日(月曜日) 医療機関を受診し、抗原検査を実施。抗原検査の結果、陽性と判明。

### ○児童 s

2月19日(土曜日) 最終登校日。

2月20日(日曜日) 発熱の症状が出る。

2月21日(月曜日) 医療機関を受診し、抗原検査を実施。抗原検査の結果、陽性と判明。

### ○対応

- ・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

## 10 J小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童2名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

### ○児童t

2月17日(木曜日) 最終登校日。

2月18日(金曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月19日(土曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

### ○児童u

2月18日(金曜日) 最終登校日。発熱の症状が出る。

2月19日(土曜日) 医療機関を受診し、PCR検査を実施。PCR検査の結果、陽性と判明。

### ○対応

- ・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

## 11 K小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童2名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

### ○児童v

2月19日(土曜日) 最終登校日。

発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月20日(日曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

### ○児童w

2月19日(土曜日) 最終登校日。

発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、PCR検査を実施。

2月20日(日曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

### ○対応

- ・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

## 12 L小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童2名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

### ○児童x

2月18日(金曜日) 最終登校日。

発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、抗原検査を実施。

抗原検査の結果、陽性と判明。

### ○児童y

2月18日(金曜日) 最終登校日。

2月22日(火曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、抗原検査を実施。

抗原検査の結果、陽性と判明。

### ○対応

- ・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

## 13 M小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童1名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

### ○児童z

2月18日(金曜日) 最終登校日。

2月21日(月曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、抗原検査を実施。

抗原検査の結果、陽性と判明。

### ○対応

- ・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

#### 14 N小学校に通う児童の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童3名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

##### ○児童ア

- 2月17日(木曜日) 最終登校日。発熱の症状が出る。
- 2月18日(金曜日) 医療機関を受診し、抗原検査を実施。
- 2月20日(日曜日) 抗原検査の結果、陽性と判明。

##### ○児童イ

- 2月19日(土曜日) 最終登校日。
- 2月20日(日曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、抗原検査を実施。  
抗原検査の結果、陽性と判明。

##### ○児童ウ

- 2月10日(木曜日) 最終登校日。
- 2月18日(金曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、PCR検査を実施。
- 2月20日(日曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

##### ○対応

- ・当該児童の在籍する学級については、閉鎖しない。

#### 15 O小学校の児童・教職員の新型コロナウイルス感染

中野区立小学校の児童5名、教職員1名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

##### ○児童エ

- 2月14日(月曜日) 最終登校日。
- 2月18日(金曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、PCR検査を実施。
- 2月21日(月曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

##### ○児童オ

- 2月19日(土曜日) 最終登校日。
- 2月20日(日曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、抗原検査を実施。  
抗原検査の結果、陽性と判明。

##### ○児童カ

- 2月19日(土曜日) 最終登校日。発熱の症状が出る。
- 2月20日(日曜日) 医療機関を受診し、PCR検査を実施。
- 2月21日(月曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

##### ○児童キ

- 2月19日(土曜日) 最終登校日。
- 2月20日(日曜日) 発熱の症状が出たため、医療機関を受診し、PCR検査を実施。  
PCR検査の結果、陽性と判明。

##### ○児童ク

- 2月18日(金曜日) 最終登校日。発熱の症状が出る。
- 2月19日(土曜日) 医療機関を受診し、PCR検査を実施。
- 2月20日(日曜日) PCR検査の結果、陽性と判明。

##### ○教職員ケ

年代：50代、性別：男性、居住地：区内

- 2月18日(金曜日) 最終勤務日。
- 2月20日(日曜日) 発熱の症状が出る。
- 2月21日(月曜日) 医療機関を受診し、抗原検査を実施。抗原検査の結果、陽性と判明。

##### ○対応

- ・当該児童・教職員の在籍する学級については、閉鎖しない。

## 16 P小学校に勤務する教職員の新型コロナウイルス感染

中野区立学校の教職員1名が、新型コロナウイルスに感染していることが確認されました。

### ○教職員コ

年代：50代、性別：女性、居住地：区内

2月18日（金曜日） 最終勤務日。

2月21日（月曜日） 体調不良のため、医療機関を受診し、抗原検査を実施。  
抗原検査の結果、陽性と判明。

### ○対応

- ・当該教職員の在籍する学級については、閉鎖しない。