

市内における新型コロナウイルス感染症患者の確認について

市内で、新たに新型コロナウイルスに感染した患者が18名確認されました。この患者の感染経路については、現在調査中です。

引き続き、積極的疫学調査を確実に行っていきます。

1 患者①～⑥（本市78～83例目）

(1) 患者概要

- 患者① 80代男性（本市42例目の濃厚接触者）
患者② 70代男性（　　　　　〃　　　　　）
患者③ 90代女性（　　　　　〃　　　　　）
患者④ 70代女性（　　　　　〃　　　　　）
患者⑤ 70代女性（　　　　　〃　　　　　）
患者⑥ 70代女性（　　　　　〃　　　　　）

※患者①～⑥ いずれもグループホーム入居者 居住地：横浜市

(2) 経過：4月1日 発熱等

4月6日 医療機関Aを受診、検体採取、

4月7日 PCR検査結果陽性

(3) 患者の行動について

いずれも本市42例目の濃厚接触者9名のうちの6名

（昨日発表の72例目と合わせ、7名が陽性、残り2名は無症状だが検査予定）

(4) 病状

軽症

2 患者⑦（本市84例目）

(1) 患者概要

ア 年代：40代

イ 性別：男性（同居：調査中）

ウ 職業：自営業

エ 居住地：横浜市

(2) 経過：3月下旬 微熱、呼吸困難

4月2日 市内医療機関B受診

4月 6日 呼吸苦あり市内医療機関B再診
検体採取

4月 7日 PCR検査結果陽性
入院調整中

(3) 患者の行動について
調査中です。

(4) 病状
軽症

3 患者⑧（本市85例目）

(1) 患者概要

ア 年代：30代

イ 性別：男性（同居：妻）

ウ 職業：会社員

エ 居住地：横浜市

(2) 経過：4月 3日 悪寒

4月 5日 発熱（38℃）

4月 6日 味覚障害 市内医療機関C受診、検体採取

4月 7日 PCR検査結果陽性
入院調整中

(3) 患者の行動について
現在調査中です。

(4) 病状
軽症

4 患者⑨（本市86例目）

(1) 患者概要

ア 年代：80代

イ 性別：女性（同居：子2）（本市62例目の濃厚接触者）

ウ 職業：無職

エ 居住地：横浜市

(2) 経過：4月 4日 発熱（37.6℃）

市内医療機関D受診、入院

4月 6日 検体採取

4月 7日 PCR検査結果陽性

(3) 患者の行動について

調査中です。

(4) 病状

中等症

5 患者⑩（本市87例目）

(1) 患者概要

ア 年 代：60代

イ 性 別：女性（同居：夫、子2人）

ウ 職 業：保育士（他自治体患者の濃厚接触者）

エ 居住地：横浜市

(2) 経 過：3月30日 発熱

4月6日 呼吸苦などあり、市内医療機関E受診。検体採取

4月7日 PCR検査結果陽性。市内医療機関F入院

(3) 患者の行動について

調査中です。発症後は業務を行っていません。

(4) 病状

中等症

6 患者⑪（本市88例目）

(1) 患者概要

ア 年 代：70代

イ 性 別：男性（同居：妻、子2人）（本市87例目の濃厚接触者）

ウ 職 業：会社員

エ 居住地：横浜市

(2) 経 過：4月2日 発熱（37.8℃）

4月6日 市内医療機関G受診。検体採取

4月7日 PCR検査結果陽性

入院調整中

(3) 患者の行動について

調査中です。

(4) 病状

軽症

7 患者⑫（本市89例目）

(1) 患者概要

- ア 年代：20代
- イ 性別：女性（同居：夫）
- ウ 職業：調査中
- エ 居住地：横浜市

(2) 経過：3月29日 咳

- 4月3日 医療機関H受診、CTにて肺炎を認め入院
- 4月6日 検体採取
- 4月7日 PCR検査結果陽性

(3) 患者の行動について

調査中

(4) 病状

軽症

8 患者⑬（本市90例目）

(1) 患者概要

- ア 年代：40代
- イ 性別：男性（同居：調査中）
- ウ 職業：自営業
- エ 居住地：市外

(2) 経過：3月28日 発熱（37.6℃）、頭痛

- 4月4日 市内医療機関I入院、検体採取
- 4月7日 PCR検査結果陽性

(3) 患者の行動について

発症後はマスクを着用していました

(4) 病状

軽症

9 患者⑭（本市91例目）

(1) 患者概要

- ア 年代：70代
- イ 性別：男性（同居：妻）
- ウ 職業：会社員
- エ 居住地：横浜市

(2) 経過：4月1日 発熱(38.1℃)

4月6日 市内医療機関Jを受診、検体採取

4月8日 PCR検査結果陽性

(3) 患者の行動について

調査中

(4) 病状

中等症

10 患者⑮(本市92例目)

(1) 患者概要

ア 年代：30代

イ 性別：男性(同居：妻・子3人)

ウ 職業：調査中

エ 居住地：横浜市

(2) 経過：3月30日 咽頭痛

3月31日 発熱(38.0℃)、倦怠感、関節痛

4月6日 症状続くため、市内医療機関K受診、検体採取

4月8日 PCR検査結果陽性

(3) 患者の行動について

外出時はマスクを着用していました。発症後は出勤しておらず、受診以外の外出はしていません。

(4) 病状

軽症 入院調整中

11 患者⑯(本市93例目)

(1) 患者概要

ア 年代：20代

イ 性別：男性

ウ 職業：(調査中)(他自治体患者の濃厚接触者)

エ 居住地：横浜市

(3) 経過：3月29日 咳

4月2日 発熱(38.0℃)、咽頭痛、倦怠感

4月6日 医療機関L受診、検体採取

4月8日 PCR検査結果陽性

入院調整中

(3) 患者の行動について

発症後はマスクを着用していました

(4) 病状

軽症

12 患者⑰（本市94例目）

(1) 患者概要

ア 年代：50代

イ 性別：男性

ウ 職業：自営業

エ 居住地：横浜市

(2) 経過：3月30日 発熱（39.0℃）

4月3日 咳・食欲不振、味覚嗅覚異常、咽頭痛

4月6日 市内医療機関M受診、入院。検体採取

4月7日 PCR検査結果陽性

(3) 患者の行動について

発症後は外出をしていません。受診時はマスク着用。

(4) 病状

中等度

13 患者⑱（本市95例目）

(1) 患者概要

ア 年代：50代

イ 性別：女性（同居：夫）（本市94例目の濃厚接触者）

ウ 職業：調査中

エ 居住地：横浜市

(2) 経過：4月2日 頭痛

4月4日 咳、味覚・嗅覚異常。

4月6日 市内医療機関N受診。検体検査

4月8日 PCR検査結果陽性

入院調整中

(3) 患者の行動について

発症後はマスクを着用していました

(4) 病状

軽症

人権尊重・個人情報保護に御理解と御配慮をお願いします。

お問合せ先
健康福祉局健康安全課長 船山 和志 045-671-2442