

第3回新型コロナウイルス感染症対策本部会議

日 時：令和2年4月28日（火） 15：30～

場 所：本館3階 本部会議室

次 第

- 1 挨拶
中原市長
- 2 状況報告
保健衛生部
- 3 各部区局の対応報告
- 4 その他

新型コロナウイルスに関連した患者の行動記録

令和2年4月16日時点

4月14日判明分（33例目）

| | | |
|-----|--------|---------------------------------|
| 年代 | 60歳代 | |
| 性別 | 女性 | |
| 居住地 | 中央区 | |
| 職業 | 医療機関職員 | |
| 行動歴 | 4月1日 | 37～38度台の発熱（4日まで） |
| | 4月6日 | 38度台の発熱（9日まで） |
| | 4月10日 | 本市の「帰国者・接触者相談センター」へ相談 |
| | 4月13日 | PCR検査実施 |
| | 4月14日 | 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 市民病院へ入院 |

4月14日判明分（34例目）

| | | |
|-----|-----------------------|------------------------------------|
| 年代 | 30歳代 | |
| 性別 | 男性 | |
| 居住地 | 中央区 | |
| 職業 | 会社員 | |
| その他 | 31例目の患者（4月8日判明）の濃厚接触者 | |
| 行動歴 | 4月4日～ | 37度台の発熱（5日まで） |
| | （4月8日） | （31例目の患者の感染が判明） |
| | 4月9日～ | 自宅待機 |
| | 4月13日 | PCR検査実施 |
| | 4月14日 | 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 市内の協力病院へ入院 |

令和2年4月16日時点

4月14日判明分（35例目）

| | |
|-----|--|
| 年代 | 20歳代 |
| 性別 | 男性 |
| 居住地 | 東区 |
| 職業 | 飲食店従業員 |
| 行動歴 | 4月6日 夜に37度台の発熱 4月7日 37～39度台の熱（9日まで） V医療機関受診 4月9日 V医療機関再受診 4月10日 本市の「帰国者・接触者相談センター」へ相談 4月13日 PCR検査実施 4月14日 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 市内の協力病院へ入院 |

4月15日判明分（36例目）

| | |
|-----|--|
| 年代 | 50歳代 |
| 性別 | 女性 |
| 居住地 | 中央区 |
| 職業 | 公務員 |
| 行動歴 | 4月3日 夜に38度台の発熱 4月4日 36～38度台の発熱（8日まで） 4月6日 本市の「帰国者・接触者相談センター」へ相談 4月8日 本市の「帰国者・接触者相談センター」へ相談 W医療機関受診 4月13日 本市の「帰国者・接触者相談センター」へ相談 4月14日 PCR検査実施 4月15日 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 市内の協力病院へ入院 |

令和2年4月16日時点

4月16日判明分（37例目）

| | |
|-----|--|
| 年代 | 30歳代 |
| 性別 | 男性 |
| 居住地 | 東区 |
| 職業 | 会社員 |
| 行動歴 | 4月11日 37度台の発熱（14日まで） 咳、倦怠感 |
| | 4月13日 本市の「帰国者・接触者相談センター」へ相談 |
| | 4月14日 本市の「帰国者・接触者相談センター」へ相談 「帰国者・接触者外来」受診 |
| | 4月15日 PCR検査実施 |
| | 4月16日 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 市民病院へ入院 |

令和2年4月22日時点

4月17日判明分（38例目）

| | |
|-----|--|
| 年代 | 70歳代 |
| 性別 | 女性 |
| 居住地 | 北区 |
| 職業 | 無職 |
| 行動歴 | 4月11日 37度台の発熱（16日まで） だるさ |
| | 4月16日 X医療機関受診 帰国者・接触者外来受診。PCR検査実施 |
| | 4月17日 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 県立新発田病院（第二種感染症指定医療機関）へ入院 |

令和2年4月22日時点

4月17日判明分（39例目）

| | | |
|-----|-------|------------------------------------|
| 年代 | 30歳代 | |
| 性別 | 男性 | |
| 居住地 | 秋葉区 | |
| 職業 | 会社員 | |
| 行動歴 | 4月11日 | 夜38度台の発熱 |
| | 4月12日 | 38～39℃台の発熱（14日まで） |
| | 4月13日 | 本市の「帰国者・接触者相談センター」へ相談 |
| | 4月14日 | 本市の「帰国者・接触者相談センター」へ相談 |
| | 4月16日 | PCR検査実施 |
| | 4月17日 | 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 市内の協力病院へ入院 |

4月17日判明分（40例目）

| | | |
|-----|------------------------|------------------------------------|
| 年代 | 20歳代 | |
| 性別 | 女性 | |
| 居住地 | 東区 | |
| 職業 | 飲食店従業員 | |
| その他 | 32例目の患者（4月11日判明）の濃厚接触者 | |
| 行動歴 | 4月10日～ | 鼻水（12日まで） |
| | （4月11日） | （32例目の患者の感染が判明） |
| | 4月16日 | PCR検査実施 |
| | 4月17日 | 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 市内の協力病院へ入院 |

令和2年4月22日時点

4月17日判明分（41例目）

| | |
|-----|---|
| 年代 | 20歳代 |
| 性別 | 男性 |
| 居住地 | 東区 |
| 職業 | 会社員 |
| その他 | 33例目の患者（4月14日判明）の濃厚接触者 |
| 行動歴 | 4月12日 のどの痛み、倦怠感 4月13日～ 37度台の発熱 (4月14日) (33例目の患者の感染が判明) 4月16日 本市の「帰国者・接触者相談センター」へ相談 PCR検査実施 4月17日 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 市民病院へ入院 |

4月17日判明分（42例目）

| | |
|-----|--|
| 年代 | 20歳代 |
| 性別 | 女性 |
| 居住地 | 東区 |
| 職業 | 会社員 |
| その他 | 41例目の患者（4月17日判明）の濃厚接触者 |
| 行動歴 | 4月15日 倦怠感 4月16日 本市の「帰国者・接触者相談センター」へ相談 PCR検査実施 4月17日 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 市民病院へ入院 |

令和2年4月26日時点

4月23日判明分（46例目）

| | |
|-----|--|
| 年代 | 70歳代 |
| 性別 | 男性 |
| 居住地 | 北区 |
| 職業 | 無職 |
| 行動歴 | 4月20日 AA医療機関受診 4月22日 AB医療機関入院 39度台の発熱。PCR検査実施 4月23日 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 市民病院へ入院 |

4月24日判明分（47例目）

| | |
|-----|--|
| 年代 | 70歳代 |
| 性別 | 男性 |
| 居住地 | 北区 |
| 職業 | 無職 |
| 行動歴 | 4月17日～ 37～38度台の発熱（23日まで） 4月20日 AC医療機関受診 4月22日 本市の「帰国者・接触者センター」へ相談 4月23日 PCR検査実施 4月24日 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 県立新発田病院（第二種感染症指定医療機関）へ入院 |

令和2年4月26日時点

4月24日判明分（48例目）

| | |
|-----|---|
| 年代 | 30歳代 |
| 性別 | 女性 |
| 居住地 | 秋葉区 |
| 職業 | 会社員 |
| その他 | 39例目の濃厚接触者 |
| 行動歴 | 4月16日 37度台の発熱 (4月17日) (39例目の患者の感染が判明) 4月23日 PCR検査実施 4月24日 上記検査で新型コロナウイルスの陽性が判明 市内の協力病院へ入院 |

大型連休中の外出自粛対策

1 市民向け注意喚起

- 市 HP、ツイッター、防災メール、Yahoo!防災、フェイスブックでの発信
- 駅周辺掲示板、空港、路線バス、主要バス停留場へのポスター掲示
- 広報車によるパトロール（各区、市民生活部）
- 海や河川敷公園にいる方への啓発（防災行政無線）
- 角田山登山道への注意看板設置（西蒲区）

2 ホテル宿泊客への繁華街等への外出自粛要請（観光・国際交流部）

- ホテルを通じて、宿泊客へチラシ配布
- ※繁華街周辺の 33 棟

3 市管理の大規模公園について（各区）

- 注意看板設置
- 大型遊具の使用禁止
- 駐車場を閉鎖（5/2～5/10）

HPはこちら <https://www.city.niigata.lg.jp/kurashi/park/please/koen202004281457.html>

4 東北・新潟緊急共同宣言（R2.4.24）

- 都道府県をまたぐ不要不急の移動の自粛
- 在宅・時差勤務等による人と人との接触機会の低減等