

資料提供

(県政・南部・甲賀市

・東近江・湖東同時提供)

令和2年(2020年)12月31日

部 局 名:健康医療福祉部

所 属 名:医療政策課 感染症対策室

係 名:管理係

担 当 者 名:林、長島、牧谷

連絡先(内線):077-528-3578(3578)

新型コロナウイルスに感染した患者の発生について

(県内1,158~1,178例目)

新たに県内で21名の新型コロナウイルス感染症患者が確認されましたので、現在の調査結果概要をお知らせします。

本件について、引き続き濃厚接触者の把握を含めた積極的な疫学調査を確実に行ってまいります。

概要

項目	患者1,158例目	患者1,159例目
(1)年代	50代	60代
(2)性別	男性	女性
(3)居住地	大津市	大津市
(4)職業	会社員	会社員
(5)発症日(推定)	—	12/25
(6)発症時の症状	症状なし	咳
(7)医療機関等受診日	12/29 保健所	12/29 医療機関
(8)陽性確定日	12/30	12/30
(9)濃厚接触者	調査中	同居の家族(3名)、その他については調査中
(10)本人への感染の可能性がある時期の行動歴【発症日前2週間】	12/18 出勤、外出 12/21~12/25 出勤	12/11~12/12 出勤 12/14~12/19 出勤 12/21~12/22 出勤
(11)他者に感染させる可能性がある時期の行動歴【発症日前2日~入院まで】	12/28 出勤	12/23~12/25 自宅
(12)その他	県内発生陽性患者と接触歴あり 勤務中はマスク着用	県内発生陽性患者と接触歴あり 勤務中はマスク着用

項 目	患者 1, 1 6 0 例目	患者 1, 1 6 1 例目
(1)年 代	30 代	10 歳未満
(2)性 別	女性	非公表
(3)居住地	草津市	草津市
(4)職 業	無職	—
(5)発症日（推定）	12/24	12/27
(6)発症時の症状	発熱（37.4℃）、倦怠感	鼻汁
(7)医療機関等受診日	12/26 医療機関 A 12/29 医療機関 B	12/28 医療機関 A 12/29 医療機関 B
(8)陽性確定日	12/30	12/30
(9)濃厚接触者	同居の家族（1 名）、別居の家族（4 名）、 知人（3 名）	なし
(10)本人への感染の可能性が ある時期の行動歴 【発症日前 2 週間】	12/21 外出	12/21 外出
(11)他者に感染させる可能性 がある時期の行動歴 【発症日前 2 日～入院まで】	12/23～12/24 外出	12/23～12/24 外出 12/27 外出
(12)その他	県内発生陽性患者と接触歴あり	県内発生陽性患者と接触歴あり

項 目	患者 1, 1 6 4 例目	患者 1, 1 6 5 例目
(1)年 代	40 代	20 代
(2)性 別	男性	男性
(3)居住地	大津市	大津市
(4)職 業	会社員	医療職
(5)発症日（推定）	12/27	12/28
(6)発症時の症状	倦怠感	発熱（37.2℃）、鼻汁
(7)医療機関等受診日	12/28 医療機関 12/29 医療機関	12/29 医療機関
(8)陽性確定日	12/30	12/30
(9)濃厚接触者	調査中	同居の家族（1名）
(10)本人への感染の可能性が ある時期の行動歴 【発症日前 2 週間】	12/13 外出（県外） 12/14～12/18 出勤 12/21～12/24 出勤	12/14 出勤、外出 12/15～12/16 出勤 12/17～12/18 出勤、外出 12/19 外出 12/21 出勤、外出 12/22～12/25 出勤
(11)他人に感染させる可能性 がある時期の行動歴 【発症日前 2 日～入院まで】	12/25 出勤	12/26～12/27 出勤
(12)その他	県内発生陽性患者と接触歴あり 勤務中・外出中はマスク着用	介護関連事業所④でのクラスター関係 勤務中はマスク着用

項 目	患者 1,166 例目	患者 1,167 例目
(1)年 代	80 代	20 代
(2)性 別	女性	男性
(3)居住地	大津市	大津市
(4)職 業	無職	アルバイト
(5)発症日（推定）	12/28	12/26
(6)発症時の症状	咳	発熱（38℃台）
(7)医療機関等受診日	12/30 医療機関	12/30 医療機関
(8)陽性確定日	12/30	12/30
(9)濃厚接触者	同居の家族（2名）、その他については調査中	同居の家族（4名）、別居の家族（2名）、その他については調査中
(10)本人への感染の可能性が ある時期の行動歴 【発症日前 2 週間】	12/16 外出（デイサービス） 12/19 外出（デイサービス） 12/21 外出（デイサービス） 12/23 外出（デイサービス） 12/26 外出（デイサービス）	12/14 出勤 12/19 出勤 12/20 出勤（県外） 12/21 出勤 12/22～12/23 外出
(11)他者に感染させる可能性 がある時期の行動歴 【発症日前 2 日～入院まで】	12/28 外出（デイサービス）	12/25 出勤 12/26 出勤（県外）

項 目	患者 1,171 例目	患者 1,172 例目
(1)年 代	50 代	40 代
(2)性 別	女性	女性
(3)居住地	大津市	大津市
(4)職 業	医療職	団体職員
(5)発症日 (推定)	12/28	12/24 夜
(6)発症時の症状	咳、鼻汁	発熱 (38.5℃)、咳
(7)医療機関等受診日	12/30 医療機関	12/25 医療機関 12/30 医療機関
(8)陽性確定日	12/31	12/31
(9)濃厚接触者	同居の家族 (4 名)、同僚 (2 名)、その他については調査中	同居の家族 (3 名)、その他については調査中
(10)本人への感染の可能性がある時期の行動歴 【発症日前 2 週間】	12/14 出勤 12/16~12/19 出勤 12/21 出勤 12/23 出勤 12/24 出勤、外出 12/25 出勤	12/10~12/11 出勤 12/12 外出 12/14~12/18 出勤 12/20 外出 (県外) 12/21 外出
(11)他者に感染させる可能性がある時期の行動歴 【発症日前 2 日~入院まで】	12/26 出勤、外出 12/28 出勤	12/22~12/24 出勤
(12)その他	—	勤務中・外出中はマスク着用

項 目	患者 1, 1 7 3 例目	患者 1, 1 7 5 例目
(1)年 代	60 代	20 代
(2)性 別	男性	女性
(3)居住地	大津市	東近江市
(4)職 業	自営業	学生
(5)発症日（推定）	12/25	12/26
(6)発症時の症状	発熱（37℃台）	嗅覚障害
(7)医療機関等受診日	12/30 医療機関	12/30 保健所
(8)陽性確定日	12/30	12/31
(9)濃厚接触者	同居の家族（4名）、その他については調査中	同居の家族（3名）、知人（1名）
(10)本人への感染の可能性が ある時期の行動歴 【発症日前 2 週間】	12/11~12/22 出勤（県外）	12/17 学校・外出（県外） 12/18 学校（県外） 12/21 学校・外出（県外） 12/22 学校（県外）、外出 12/23 外出
(11)他者に感染させる可能性 がある時期の行動歴 【発症日前 2 日～入院まで】	12/23~12/24 出勤・外出（県外）	12/24~12/26 外出（県外） 12/28~12/29 外出
(12)その他	外出中はマスク着用	県外発生陽性患者と濃厚接触 通学中・外出中はマスク着用

<速報> 詳細については調査中のため、後日公表を予定しています

項目	患者1,162例目	患者1,163例目
(1)年代	70代	40代
(2)性別	女性	女性
(3)居住地	草津市	草津市
(4)その他	県内発生陽性患者と濃厚接触	飲食店②でのクラスター関係

項目	患者1,168例目	患者1,169例目
(1)年代	30代	30代
(2)性別	女性	男性
(3)居住地	近江八幡市	野洲市
(4)その他	医療機関④でのクラスター関係	—

項目	患者1,170例目	患者1,174例目
(1)年代	10代	60代
(2)性別	男性	男性
(3)居住地	野洲市	甲賀市
(4)その他	県外発生陽性患者と濃厚接触	医療機関④でのクラスター関係

項目	患者1,176例目	患者1,177例目
(1)年代	80代	70代
(2)性別	女性	男性
(3)居住地	甲賀市	大津市
(4)その他	医療機関④でのクラスター関係	—

項目	患者1,178例目
(1)年代	40代
(2)性別	女性
(3)居住地	近江八幡市

<12月30日の速報分についての詳細>

項目	患者1,145例目	患者1,146例目
(1)年代	60代	40代
(2)性別	男性	女性
(3)居住地	大津市	大津市
(4)職業	会社員	会社員
(5)発症日(推定)	12/29	12/26
(6)発症時の症状	発熱(39.2℃)、咳	咳
(7)医療機関等受診日	12/29 医療機関	12/29 医療機関
(8)陽性確定日	12/29	12/30
(9)濃厚接触者	同居の家族(1名)、別居の家族(1名)、 その他については調査中	知人(1名)、その他については調査中
(10)本人への感染の可能性が ある時期の行動歴 【発症日前2週間】	12/16~12/18 出勤(県外) 12/21 外出 12/22~12/25 出勤(県外)	12/18 出勤、外出
(11)他者に感染させる可能性 がある時期の行動歴 【発症日前2日~入院まで】	12/28 出勤(県外)	12/24~12/25 出勤
(12)その他	勤務中・外出中はマスク着用	県内発生陽性患者と濃厚接触 勤務中はマスク着用

項目	患者1,147例目	患者1,148例目
(1)年代	70代	80代
(2)性別	女性	女性
(3)居住地	大津市	大津市
(4)職業	自営業	無職
(5)発症日(推定)	12/20	12/29
(6)発症時の症状	発熱(38℃台)	発熱(38.6℃)
(7)医療機関等受診日	12/23 医療機関A 12/29 医療機関B	12/29 医療機関
(8)陽性確定日	12/29	12/30
(9)濃厚接触者	同居の家族(1名)	知人(2名)
(10)本人への感染の可能性が ある時期の行動歴 【発症日前2週間】	12/16~12/17 出勤	12/15~ 自宅
(11)他者に感染させる可能性 がある時期の行動歴 【発症日前2日~入院まで】	12/18 出勤	12/27~ 自宅
(12)その他	県内発生陽性患者と濃厚接触 勤務中はマスク着用	県内発生陽性患者と接触歴あり

項 目	患者 1, 1 4 9 例目	患者 1, 1 5 0 例目
(1)年 代	70 代	70 代
(2)性 別	男性	男性
(3)居住地	大津市	草津市
(4)職 業	無職	無職
(5)発症日（推定）	—	12/29
(6)発症時の症状	症状なし	発熱（38.0℃）、咳
(7)医療機関等受診日	12/26 保健所	12/30 医療機関
(8)陽性確定日	12/30	12/30
(9)濃厚接触者	同居の家族（2名）、その他については 調査中	同居の家族（1名）、別居の家族（4名）
(10)本人への感染の可能性が ある時期の行動歴 【発症日前 2 週間】	12/16 外出（デイサービス） 12/18 外出（デイサービス） 12/23 外出（デイサービス）	12/16～12/18 外出 12/24 外出 12/25 外出（県外）
(11)他者に感染させる可能性 がある時期の行動歴 【発症日前 2 日～入院まで】	12/24 外出 12/25 外出（デイサービス）	12/27～ 自宅
(12)その他	介護関連事業所④でのクラスター関連 外出中はマスク着用	—

項 目	患者 1, 1 5 2 例目	患者 1, 1 5 3 例目
(1)年 代	10 代	50 代
(2)性 別	男性	男性
(3)居住地	草津市	大津市
(4)職 業	学生	無職
(5)発症日（推定）	12/28	12/25
(6)発症時の症状	咽頭痛	発熱（38.5℃）、咳、倦怠感、頭痛
(7)医療機関等受診日	12/30 医療機関	12/25 医療機関 A 12/28 医療機関 A 12/29 医療機関 B
(8)陽性確定日	12/30	12/30
(9)濃厚接触者	同居の家族（2名）、知人（3名）	知人（1名）
(10)本人への感染の可能性が ある時期の行動歴 【発症日前 2 週間】	12/14~12/18 学校（県外） 12/19 外出（県外） 12/20 外出 12/21~12/22 学校（県外） 12/23 学校・外出（県外） 12/24 外出（県外）	12/11 外出 12/14 外出 12/16 外出 12/18 外出 12/21 外出
(11)他者に感染させる可能性 がある時期の行動歴 【発症日前 2 日～入院まで】	12/26~12/29 外出	12/23 外出 12/25 外出 12/26 外出 12/28 外出
(12)その他	通学中はマスク着用	外出中はマスク着用

項目	患者 1,154 例目	患者 1,155 例目
(1)年 代	80 代	30 代
(2)性 別	女性	男性
(3)居住地	栗東市	大津市
(4)職 業	無職	自営業
(5)発症日（推定）	12/28	—
(6)発症時の症状	発熱（37.5℃）、倦怠感	症状なし
(7)医療機関等受診日	12/29 医療機関	12/29 保健所
(8)陽性確定日	12/30	12/30
(9)濃厚接触者	なし	なし
(10)本人への感染の可能性が ある時期の行動歴 【発症日前 2 週間】	12/23 外出 12/25 外出	12/21 外出 12/22～12/26 出勤
(11)他者に感染させる可能性 がある時期の行動歴 【発症日前 2 日～入院まで】	12/26～ 自宅	12/27～12/28 出勤
(12)その他	外出中はマスク着用	県内発生陽性患者と濃厚接触 勤務中はマスク着用

項目	患者 1,156 例目
(1)年 代	10 代
(2)性 別	男性
(3)居住地	彦根市
(4)職 業	学生
(5)発症日（推定）	12/26
(6)発症時の症状	鼻汁、頭痛
(7)医療機関等受診日	12/30 医療機関
(8)陽性確定日	12/30
(9)濃厚接触者	同居の家族（2名）、知人（9名）
(10)本人への感染の可能性が ある時期の行動歴 【発症日前 2 週間】	12/22 学校・外出（県外） 12/23 外出（県外）
(11)他者に感染させる可能性 がある時期の行動歴 【発症日前 2 日～入院まで】	12/26 外出 12/27～12/28 外出（県外） 12/29 外出
(12)その他	県外発生陽性患者と濃厚接触

県では、感染症法第 16 条第 1 項の規定に基づき、感染症の予防のための情報の公開を行いますが、同第 2 項の規定により個人情報の保護に留意する必要があります。この情報の取り扱いに当たってはプライバシー保護に御配慮ください。

また、感染者を特定しようとする行為は、差別や嫌がらせにつながる恐れがあります。感染された方々やその御家族に対する配慮や思いやりの気持ちをもって行動していただきますよう強くお願いいたします。

今後とも、迅速で正確な情報提供に努めますので、県民の皆様への正確な情報提供に御協力をお願いします。