

## 資料提供

(県政・南部・湖南市・東近江・湖東  
長浜市 同時提供)

令和3年(2021年)10月5日  
部 局 名 :健康医療福祉部  
所 属 名 :感染症対策課  
係 名 :管理係  
担 当 者 名 :村上、井上、小森、古川、越田、山上  
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12,314~12,327例目)

新たに県内で14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。

例目	年代	性別	居住地	職業	発症日 (推定)	医療機関受診日	陽性確定日	推定される 感染経路	陽性患者との 接触の有無	調査対象
12314	10代	女性	栗東市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12315	10代	男性	栗東市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12316	60代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12317	60代	女性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12318	30代	女性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12319	10代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12320	10歳未満	非公表	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12321	40代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12322	10代	女性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12323	10歳未満	非公表	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12324	20代	女性	栗東市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12325	10歳未満	非公表	長浜市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12326	40代	男性	長浜市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12327	20代	女性	彦根市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中

### 本日確認された陽性患者の症状

軽症	中等症	重症 <sup>※</sup>	計
14人	0人	0人	14人

※重症:人工呼吸器またはECMO(体外式膜型人工肺)が必要

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。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。

## 滋賀県新型コロナウイルス陽性患者一覧(直近2週間)

※ 新規陽性患者として当初「年代」、「性別」、「居住地」のみ公表した事例については、その後の調査結果を踏まえ、詳細を記載した時点で黄色で表示しています。

例目	公表日	年代	性別	居住地	職業	発症日 (推定)	医療機関受診日	陽性確定日	推定される 感染経路	陽性患者との 接触の有無	調査対象
12068	9月22日	50代	男性	湖南省	会社役員	9月14日	9月21日	9月21日	不明	なし	家族、知人、同僚
12069	9月22日	40代	男性	大津市	無職	9月10日	9月21日	9月21日	不明	なし	なし
12070	9月22日	10歳未満	非公表	大津市	-	9月20日	9月20日	9月21日	家庭	あり	なし
12071	9月22日	20代	男性	栗東市	会社員	9月14日	9月20日	9月21日	不明	なし	知人
12072	9月22日	10代	女性	東近江市	学生	9月20日	9月21日	9月21日	家庭	あり	なし
12073	9月22日	10代	女性	東近江市	学生	9月21日	9月21日	9月21日	家庭	あり	なし
12074	9月22日	10代	女性	長浜市	会社員	9月17日	9月21日	9月22日	家庭	あり	家族
12075	9月22日	10代	女性	米原市	学生	9月18日	9月21日	9月22日	知人	あり	知人
12076	9月22日	50代	男性	彦根市	会社員	9月19日	9月21日	9月21日	県外	あり	家族
12077	9月22日	30代	男性	彦根市	派遣社員	9月17日	9月21日	9月21日	知人	あり	調査中
12078	9月22日	30代	男性	彦根市	派遣社員	9月8日	9月21日	9月21日	不明	なし	同僚、知人、その他調査中
12079	9月22日	20代	男性	彦根市	派遣社員	9月15日	9月21日	9月21日	知人	あり	調査中
12080	9月22日	40代	男性	彦根市	派遣社員	9月16日	9月21日	9月21日	知人	あり	調査中
12081	9月22日	30代	男性	彦根市	派遣社員	9月16日	9月21日	9月21日	知人	あり	調査中
12082	9月22日	10歳未満	非公表	大津市	-	無症状	9月21日	9月22日	知人	あり	家族、知人、その他調査中
12083	9月22日	10代	男性	栗東市	学生	9月18日	9月21日	9月22日	不明	なし	家族、知人
12084	9月22日	40代	女性	栗東市	団体職員	9月20日	9月21日	9月22日	不明	なし	家族
12085	9月22日	20代	女性	栗東市	団体職員	9月19日	9月21日	9月22日	施設	あり 保育関連施設⑩	家族、知人
12086	9月22日	10代	男性	草津市	会社員	9月21日	9月21日	9月22日	不明	なし	知人
12087	9月22日	40代	女性	長浜市	派遣社員	9月19日	9月22日	9月22日	不明	なし	家族
12088	9月22日	40代	男性	栗東市	会社員	9月21日	9月22日	9月22日	不明	なし	家族
12089	9月22日	30代	男性	大津市	団体職員	9月17日	9月21日	9月22日	施設	あり 保育関連施設⑩	知人、同僚
12090	9月22日	30代	男性	大津市	会社員	9月21日	9月21日	9月22日	不明	なし	家族、同僚
12091	9月23日	10代	女性	大津市	学生	9月21日	9月21日	9月22日	家庭	あり	なし
12092	9月23日	40代	女性	大津市	会社員	9月16日	9月22日	9月22日	不明	なし	家族
12093	9月23日	20代	女性	長浜市	派遣社員	9月19日	9月22日	9月22日	知人	あり	なし
12094	9月23日	40代	男性	守山市	会社員	9月13日	9月22日	9月22日	不明	なし	同僚
12095	9月23日	20代	男性	彦根市	会社員	9月19日	9月22日	9月22日	不明	なし	家族、同僚
12096	9月23日	10代	男性	草津市	学生	9月21日	9月22日	9月22日	知人	あり	家族、知人
12097	9月23日	30代	女性	草津市	パート	9月21日	9月22日	9月22日	知人	あり	なし
12098	9月23日	50代	女性	彦根市	パート	9月19日	9月22日	9月22日	不明	なし	家族
12099	9月23日	20代	男性	彦根市	会社員	9月20日	9月22日	9月22日	不明	なし	同僚、その他調査中
12100	9月23日	50代	男性	栗東市	会社役員	無症状	9月22日	9月22日	職場	あり	家族
12101	9月23日	40代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所⑳	調査中
12102	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所⑳	調査中
12103	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所⑳	調査中
12104	9月23日	20代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所⑳	調査中

## 滋賀県新型コロナウイルス陽性患者一覧(直近2週間)

※ 新規陽性患者として当初「年代」、「性別」、「居住地」のみ公表した事例については、その後の調査結果を踏まえ、詳細を記載した時点で黄色で表示しています。

例目	公表日	年代	性別	居住地	職業	発症日 (推定)	医療機関受診日	陽性確定日	推定される 感染経路	陽性患者との 接触の有無	調査対象
12105	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12106	9月23日	20代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12107	9月23日	40代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12108	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12109	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12110	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12111	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12112	9月23日	40代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12113	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12114	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12115	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12116	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12117	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12118	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12119	9月23日	30代	男性	大津市	調査中	調査中	調査中	調査中	職場	あり 事業所㉑	調査中
12120	9月23日	20代	男性	栗東市	無職	9月18日	9月22日	9月22日	知人	あり	なし
12121	9月23日	20代	男性	栗東市	無職	9月20日	9月22日	9月22日	知人	あり	家族
12122	9月23日	10代	男性	大津市	学生	9月21日	9月22日	9月22日	不明	なし	家族、知人、その他調査中
12123	9月23日	10歳未満	非公表	近江八幡市	-	9月20日	9月22日	9月22日	不明	なし	家族
12124	9月23日	60代	男性	近江八幡市	団体職員	9月6日	9月22日	9月22日	不明	なし	家族、同僚
12125	9月23日	50代	男性	栗東市	会社員	9月17日	9月22日	9月22日	不明	なし	同僚
12126	9月23日	10歳未満	非公表	東近江市	-	9月21日	9月22日	9月23日	家庭	あり	なし
12127	9月23日	10歳未満	非公表	守山市	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12128	9月23日	40代	男性	長浜市	会社員	9月21日	9月22日	9月22日	不明	なし	同僚、知人
12129	9月23日	40代	女性	近江八幡市	団体職員	9月18日	9月23日	9月23日	施設	あり 医療機関⑮	家族
12130	9月23日	30代	女性	大津市	無職	無症状	9月22日	9月23日	家庭	あり	なし
12131	9月23日	30代	女性	大津市	パート	9月21日	9月22日	9月23日	施設	あり 保育関連施設⑯	家族、同僚
12132	9月23日	10代	男性	栗東市	学生	9月22日	9月22日	9月23日	家庭	あり	なし
12133	9月23日	30代	女性	東近江市	無職	9月21日	9月23日	9月23日	家庭	あり	なし
12134	9月24日	30代	女性	彦根市	医療職	9月22日	9月23日	9月23日	家庭	あり	家族
12135	9月24日	10歳未満	非公表	彦根市	-	無症状	9月23日	9月23日	施設	あり 保育関連施設⑮	なし
12136	9月24日	30代	男性	彦根市	公務員	9月19日	9月23日	9月23日	家庭	あり	同僚、知人
12137	9月24日	10歳未満	非公表	長浜市	-	9月23日	9月23日	9月23日	家庭	あり	なし
12138	9月24日	20代	女性	栗東市	団体職員	9月18日	9月23日	9月24日	県外	あり	家族、知人
12139	9月24日	40代	女性	栗東市	会社員	9月23日	9月23日	9月24日	家庭	あり	なし
12140	9月24日	10代	女性	草津市	学生	9月19日	9月24日	9月24日	学校	あり 学校⑰	家族、知人
12141	9月24日	20代	女性	東近江市	会社員	9月23日	9月24日	9月24日	不明	なし	家族

## 滋賀県新型コロナウイルス陽性患者一覧(直近2週間)

※ 新規陽性患者として当初「年代」、「性別」、「居住地」のみ公表した事例については、その後の調査結果を踏まえ、詳細を記載した時点で黄色で表示しています。

例目	公表日	年代	性別	居住地	職業	発症日 (推定)	医療機関受診日	陽性確定日	推定される 感染経路	陽性患者との 接触の有無	調査対象
12142	9月24日	10歳未満	非公表	彦根市	-	無症状	9月23日	9月23日	家庭	あり	なし
12143	9月24日	20代	男性	米原市	会社員	9月22日	9月24日	9月24日	不明	なし	家族、知人、同僚
12144	9月24日	10代	女性	栗東市	学生	9月22日	9月23日	9月24日	不明	なし	家族、知人
12145	9月24日	10歳未満	非公表	大津市	-	9月23日	9月23日	9月24日	家庭	あり	知人
12146	9月25日	20代	男性	長浜市	会社員	9月22日	9月24日	9月24日	不明	なし	家族、その他調査中
12147	9月25日	20代	女性	栗東市	無職	9月20日	9月24日	9月24日	家庭	あり	なし
12148	9月25日	10歳未満	非公表	栗東市	-	9月23日	9月24日	9月24日	家庭	あり	なし
12149	9月25日	10歳未満	非公表	栗東市	-	9月21日	9月24日	9月24日	家庭	あり	なし
12150	9月25日	50代	女性	湖南市	無職	9月19日	9月24日	9月24日	不明	なし	家族
12151	9月25日	10代	女性	湖南市	無職	9月22日	9月24日	9月24日	家庭	あり	家族
12152	9月25日	30代	女性	野洲市	パート	9月19日	9月24日	9月24日	不明	なし	家族、知人
12153	9月25日	10代	男性	野洲市	学生	9月21日	9月24日	9月24日	学校	あり 学校 <sup>⑨</sup>	家族
12154	9月25日	60代	女性	甲賀市	無職	無症状	9月24日	9月24日	不明	なし	調査中
12155	9月25日	20代	女性	大津市	無職	9月23日	9月24日	9月24日	不明	なし	知人
12156	9月25日	10代	男性	豊郷町	学生	9月21日	9月24日	9月24日	不明	なし	家族、知人
12157	9月25日	20代	男性	彦根市	自営業	無症状	9月24日	9月25日	職場	あり	なし
12158	9月25日	10代	女性	彦根市	学生	9月17日	9月24日	9月25日	知人	あり	家族
12159	9月25日	10歳未満	非公表	大津市	-	9月21日	9月24日	9月25日	施設	あり 保育関連施設 <sup>⑩</sup>	家族、知人
12160	9月25日	10歳未満	非公表	大津市	-	9月21日	9月24日	9月25日	施設	あり 保育関連施設 <sup>⑩</sup>	家族
12161	9月25日	10歳未満	非公表	大津市	-	無症状	9月24日	9月25日	施設	あり 保育関連施設 <sup>⑩</sup>	家族
12162	9月25日	30代	男性	栗東市	会社員	9月23日	9月24日	9月25日	不明	なし	家族
12163	9月25日	30代	男性	守山市	自営業	9月23日	9月24日	9月25日	職場	あり	家族、同僚
12164	9月25日	10歳未満	非公表	彦根市	-	9月24日	9月24日	9月24日	家庭	あり	家族、知人
12165	9月25日	40代	女性	栗東市	会社員	9月23日	9月24日	9月25日	家庭	あり	なし
12166	9月25日	40代	男性	栗東市	会社員	9月22日	9月24日	9月25日	不明	なし	家族、同僚
12167	9月25日	20代	女性	大津市	アルバイト	9月21日	9月24日	9月25日	県外	あり	なし
12168	9月25日	20代	女性	守山市	会社員	9月21日	9月25日	9月25日	不明	なし	なし
12169	9月25日	50代	男性	長浜市	会社員	9月24日	9月25日	9月25日	不明	なし	家族
12170	9月25日	40代	男性	長浜市	自営業	9月22日	9月25日	9月25日	不明	なし	家族
12171	9月25日	20代	男性	県外	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12172	9月25日	10歳未満	非公表	大津市	-	9月22日	9月24日	9月25日	知人	あり	家族
12173	9月26日	40代	女性	大津市	自営業	9月23日	9月24日	9月25日	不明	なし	家族
12174	9月26日	40代	男性	大津市	会社員	9月22日	9月24日	9月25日	家庭	あり	なし
12175	9月26日	30代	女性	大津市	無職	9月22日	9月24日	9月25日	家庭	あり	なし
12176	9月26日	10代	男性	彦根市	学生	9月18日	9月24日	9月24日	不明	なし	家族、その他調査中
12177	9月26日	10歳未満	非公表	大津市	-	9月19日	9月24日	9月25日	家庭	あり	調査中
12178	9月26日	30代	男性	大津市	会社員	無症状	9月24日	9月25日	職場	あり	なし

## 滋賀県新型コロナウイルス陽性患者一覧(直近2週間)

※ 新規陽性患者として当初「年代」、「性別」、「居住地」のみ公表した事例については、その後の調査結果を踏まえ、詳細を記載した時点で黄色で表示しています。

例目	公表日	年代	性別	居住地	職業	発症日 (推定)	医療機関受診日	陽性確定日	推定される 感染経路	陽性患者との 接触の有無	調査対象
12179	9月26日	10代	女性	彦根市	学生	9月24日	9月25日	9月25日	不明	なし	家族
12180	9月26日	40代	女性	栗東市	パート	9月25日	9月25日	9月25日	家庭	あり	なし
12181	9月26日	30代	男性	長浜市	会社員	9月21日	9月25日	9月25日	職場	あり	家族、同僚、知人
12182	9月26日	60代	男性	大津市	団体職員	9月13日	9月25日	9月26日	不明	なし	家族、同僚、その他調査中
12183	9月26日	40代	男性	大津市	会社員	9月22日	9月26日	9月26日	不明	なし	家族、その他調査中
12184	9月27日	20代	男性	草津市	会社員	9月25日	9月26日	9月26日	県外	あり	知人、同僚
12185	9月27日	20代	男性	大津市	アルバイト	9月21日	9月26日	9月26日	不明	なし	家族
12186	9月27日	60代	男性	野洲市	会社役員	9月22日	9月26日	9月26日	不明	なし	家族、同僚
12187	9月27日	30代	女性	草津市	医療職	9月20日	9月26日	9月26日	不明	なし	家族、知人
12188	9月27日	20代	女性	大津市	無職	9月23日	9月26日	9月26日	不明	なし	家族
12189	9月27日	30代	女性	長浜市	無職	9月26日	9月27日	9月27日	家庭	あり	なし
12190	9月27日	10代	男性	長浜市	学生	9月26日	9月27日	9月27日	家庭	あり	知人
12191	9月27日	10歳未満	非公表	長浜市	-	9月26日	9月27日	9月27日	家庭	あり	知人
12192	9月27日	80代	男性	近江八幡市	無職	9月26日	9月27日	9月27日	施設	あり 医療機関⑮	調査中
12193	9月27日	50代	女性	東近江市	派遣社員	9月27日	9月27日	9月27日	不明	なし	家族、知人、同僚
12194	9月27日	20代	女性	彦根市	無職	9月25日	9月27日	9月27日	県外	あり	家族
12195	9月28日	10歳未満	非公表	大津市	-	9月26日	9月26日	9月27日	家庭	あり	なし
12196	9月28日	20代	男性	大津市	会社員	9月24日	9月26日	9月27日	不明	なし	家族、その他調査中
12197	9月28日	10歳未満	非公表	豊郷町	-	9月25日	9月26日	9月27日	不明	なし	家族
12198	9月28日	10歳未満	非公表	豊郷町	-	9月26日	9月26日	9月27日	家庭	あり	調査中
12199	9月28日	50代	男性	長浜市	無職	9月25日	9月27日	9月27日	家庭	あり	なし
12200	9月28日	30代	女性	甲良町	自営業	9月21日	9月27日	9月27日	不明	なし	家族
12201	9月28日	10代	女性	米原市	学生	9月23日	9月27日	9月27日	知人	あり	家族
12202	9月28日	30代	男性	守山市	医療職	無症状	9月27日	9月27日	職場	あり	家族
12203	9月28日	70代	女性	東近江市	無職	無症状	9月27日	9月27日	家庭	あり	知人
12204	9月28日	40代	女性	東近江市	会社員	9月22日	9月27日	9月27日	家庭	あり	同僚
12205	9月28日	10代	女性	東近江市	学生	9月25日	9月27日	9月27日	家庭	あり	なし
12206	9月28日	10代	女性	東近江市	学生	9月21日	9月27日	9月27日	不明	なし	なし
12207	9月28日	40代	女性	東近江市	アルバイト	9月24日	9月27日	9月27日	家庭	あり	家族
12208	9月28日	10代	女性	東近江市	学生	無症状	9月27日	9月27日	家庭	あり	なし
12209	9月28日	10代	男性	東近江市	学生	無症状	9月27日	9月27日	家庭	あり	なし
12210	9月28日	10歳未満	非公表	東近江市	-	9月26日	9月27日	9月27日	家庭	あり	なし
12211	9月28日	10歳未満	非公表	東近江市	-	無症状	9月27日	9月27日	家庭	あり	なし
12212	9月28日	20代	女性	野洲市	自営業	9月26日	9月27日	9月27日	家庭	あり	知人
12213	9月28日	10歳未満	非公表	豊郷町	-	無症状	9月27日	9月27日	家庭	あり	なし
12214	9月28日	20代	女性	豊郷町	会社員	9月26日	9月27日	9月27日	家庭	あり	なし
12215	9月28日	40代	女性	東近江市	派遣社員	9月18日	9月27日	9月27日	家庭	あり	知人

## 滋賀県新型コロナウイルス陽性患者一覧(直近2週間)

※ 新規陽性患者として当初「年代」、「性別」、「居住地」のみ公表した事例については、その後の調査結果を踏まえ、詳細を記載した時点で黄色で表示しています。

例目	公表日	年代	性別	居住地	職業	発症日 (推定)	医療機関受診日	陽性確定日	推定される 感染経路	陽性患者との 接触の有無	調査対象
12216	9月28日	30代	女性	長浜市	パート	9月24日	9月27日	9月27日	不明	なし	同僚
12217	9月28日	10歳未満	非公表	長浜市	-	9月27日	9月27日	9月27日	家庭	あり	なし
12218	9月28日	10歳未満	非公表	長浜市	-	9月24日	9月27日	9月27日	家庭	あり	知人
12219	9月28日	40代	男性	長浜市	アルバイト	9月25日	9月27日	9月27日	家庭	あり	家族
12220	9月28日	40代	男性	長浜市	自営業	9月24日	9月27日	9月27日	不明	なし	家族
12221	9月28日	40代	男性	甲賀市	会社員	9月24日	9月27日	9月27日	不明	なし	家族、同僚、その他調査中
12222	9月28日	10代	男性	東近江市	学生	9月24日	9月25日	9月25日	不明	なし	家族、その他調査中
12223	9月28日	60代	男性	長浜市	会社員	9月27日	9月27日	9月27日	不明	なし	家族、同僚
12224	9月28日	50代	男性	近江八幡市	団体職員	9月26日	9月27日	9月28日	不明	なし	家族
12225	9月29日	30代	男性	彦根市	会社員	9月27日	9月27日	9月28日	家庭	あり	なし
12226	9月29日	10歳未満	非公表	彦根市	-	9月27日	9月27日	9月28日	家庭	あり	なし
12227	9月29日	10代	男性	彦根市	学生	9月21日	9月27日	9月28日	知人	あり	家族
12228	9月29日	10歳未満	非公表	彦根市	-	無症状	9月27日	9月28日	知人	あり	家族
12229	9月29日	60代	女性	大津市	無職	9月20日	9月26日	9月28日	家庭	あり	なし
12230	9月29日	10代	男性	大津市	学生	9月26日	9月26日	9月28日	家庭	あり	なし
12231	9月29日	30代	女性	大津市	会社員	無症状	9月26日	9月28日	家庭	あり	なし
12232	9月29日	30代	男性	大津市	会社員	9月23日	9月26日	9月28日	家庭	あり	なし
12233	9月29日	40代	男性	大津市	会社員	9月27日	9月28日	9月28日	不明	なし	家族
12234	9月29日	30代	男性	大津市	無職	9月26日	9月28日	9月28日	不明	なし	家族
12235	9月29日	20代	女性	高島市	会社員	9月26日	9月28日	9月28日	不明	なし	家族、その他調査中
12236	9月29日	30代	女性	長浜市	パート	9月28日	9月28日	9月28日	知人	あり	家族
12237	9月29日	10歳未満	非公表	甲賀市	-	9月24日	9月28日	9月28日	不明	なし	家族、知人、その他調査中
12238	9月29日	10歳未満	非公表	栗東市	-	9月25日	9月28日	9月28日	家庭	あり	なし
12239	9月29日	40代	女性	栗東市	アルバイト	9月16日	9月28日	9月28日	家庭	あり	家族
12240	9月29日	50代	女性	野洲市	会社役員	9月27日	9月27日	9月28日	家庭	あり	知人
12241	9月29日	10代	女性	愛荘町	学生	9月27日	9月28日	9月28日	不明	なし	家族、知人
12243	9月29日	80代	男性	東近江市	無職	9月27日	9月28日	9月28日	不明	なし	家族、その他調査中
12244	9月29日	30代	女性	長浜市	無職	9月28日	9月28日	9月28日	不明	なし	家族
12245	9月29日	20代	男性	大津市	会社員	無症状	9月27日	9月28日	家庭	あり	同僚、その他調査中
12246	9月29日	10代	男性	長浜市	学生	9月24日	9月28日	9月28日	不明	なし	家族、知人
12247	9月29日	60代	女性	近江八幡市	パート	9月20日	9月28日	9月28日	県外	あり	なし
12248	9月29日	40代	男性	米原市	自営業	9月26日	9月29日	9月29日	不明	なし	家族
12249	9月29日	20代	女性	大津市	団体職員	9月28日	9月28日	9月29日	施設	あり 保育関連施設 <sup>⑰</sup>	家族、その他調査中
12250	9月30日	10代	男性	野洲市	学生	9月29日	9月29日	9月29日	学校	あり 学校 <sup>⑱</sup>	家族、知人
12251	9月30日	40代	男性	草津市	会社員	9月25日	9月29日	9月29日	不明	なし	同僚
12252	9月30日	10歳未満	非公表	東近江市	-	9月28日	9月29日	9月29日	家庭	あり	なし
12253	9月30日	10代	女性	愛荘町	学生	9月28日	9月28日	9月29日	知人	あり	家族、知人

## 滋賀県新型コロナウイルス陽性患者一覧(直近2週間)

※ 新規陽性患者として当初「年代」、「性別」、「居住地」のみ公表した事例については、その後の調査結果を踏まえ、詳細を記載した時点で黄色で表示しています。

例目	公表日	年代	性別	居住地	職業	発症日 (推定)	医療機関受診日	陽性確定日	推定される 感染経路	陽性患者との 接触の有無	調査対象
12254	9月30日	40代	女性	彦根市	無職	9月21日	9月29日	9月29日	不明	なし	家族
12255	9月30日	20代	男性	大津市	無職	9月27日	9月29日	9月29日	知人	あり	なし
12256	9月30日	10歳未満	非公表	長浜市	-	無症状	9月29日	9月30日	知人	あり	家族、知人
12257	9月30日	30代	男性	大津市	無職	9月29日	9月29日	9月30日	不明	なし	知人
12258	9月30日	30代	男性	草津市	無職	9月28日	9月30日	9月30日	不明	なし	家族
12259	9月30日	10歳未満	非公表	大津市	-	9月26日	9月27日	9月28日	家庭	あり	なし
12260	9月30日	10歳未満	非公表	長浜市	-	9月29日	9月30日	9月30日	家庭	あり	知人
12261	9月30日	20代	男性	米原市	学生	9月29日	9月30日	9月30日	家庭	あり	なし
12262	10月1日	30代	女性	草津市	会社員	9月28日	9月30日	9月30日	不明	なし	家族
12263	10月1日	50代	男性	栗東市	会社員	9月25日	9月30日	9月30日	職場	あり	家族
12264	10月1日	40代	女性	甲賀市	無職	9月25日	9月30日	10月1日	家庭	あり	家族
12265	10月1日	50代	女性	甲賀市	無職	9月25日	9月29日	10月1日	家庭	あり	なし
12266	10月1日	10代	男性	甲賀市	学生	無症状	9月30日	10月1日	家庭	あり	家族
12267	10月1日	70代	女性	甲賀市	無職	無症状	9月29日	10月1日	家庭	あり	なし
12268	10月1日	50代	男性	長浜市	会社員	9月30日	9月30日	9月30日	家庭	あり	家族、同僚
12269	10月1日	40代	女性	長浜市	会社員	無症状	9月30日	9月30日	家庭	あり	なし
12270	10月1日	10歳未満	非公表	大津市	-	無症状	9月30日	10月1日	施設	あり 保育関連施設⑦	家族
12271	10月1日	10歳未満	非公表	大津市	-	9月29日	9月30日	10月1日	施設	あり 保育関連施設⑦	家族
12272	10月1日	10歳未満	非公表	大津市	-	9月24日	9月30日	10月1日	施設	あり 保育関連施設⑦	家族、知人
12273	10月1日	70代	男性	近江八幡市	無職	9月30日	10月1日	10月1日	施設	あり 医療機関⑮	同僚
12274	10月1日	60代	女性	大津市	パート	9月26日	9月30日	10月1日	不明	なし	家族、その他調査中
12275	10月1日	90歳以上	女性	東近江市	無職	9月25日	9月30日	10月1日	不明	なし	家族、知人、その他調査中
12276	10月1日	90歳以上	男性	近江八幡市	無職	9月28日	10月1日	10月1日	施設	あり 医療機関⑮	なし
12277	10月1日	80代	男性	近江八幡市	無職	9月29日	10月1日	10月1日	施設	あり 医療機関⑮	家族
12278	10月1日	30代	男性	大津市	会社員	9月30日	10月1日	10月1日	不明	なし	家族、その他調査中
12279	10月1日	80代	女性	長浜市	無職	9月27日	10月1日	10月1日	不明	なし	知人
12280	10月1日	50代	男性	長浜市	会社員	9月27日	10月1日	10月1日	不明	なし	同僚
12281	10月1日	30代	男性	甲賀市	会社員	9月29日	10月1日	10月1日	不明	なし	家族
12282	10月2日	10代	女性	愛荘町	学生	9月23日	9月30日	10月1日	知人	あり	家族
12283	10月2日	10代	女性	愛荘町	学生	無症状	9月30日	10月1日	知人	あり	家族、知人
12284	10月2日	40代	男性	彦根市	会社役員	無症状	9月30日	10月1日	家庭	あり	なし
12285	10月2日	10代	男性	彦根市	学生	9月27日	9月30日	10月1日	家庭	あり	調査中
12286	10月2日	50代	女性	東近江市	自営業	10月1日	10月1日	10月1日	知人	あり	家族
12287	10月2日	10代	男性	東近江市	学生	無症状	10月1日	10月1日	知人	あり	家族
12288	10月2日	10歳未満	非公表	近江八幡市	—	無症状	10月1日	10月1日	知人	あり	家族
12289	10月2日	90歳以上	女性	東近江市	無職	無症状	10月1日	10月1日	知人	あり	家族、その他調査中
12290	10月2日	80代	男性	近江八幡市	無職	9月28日	10月1日	10月1日	施設	あり 医療機関⑮	家族、その他調査中

## 滋賀県新型コロナウイルス陽性患者一覧(直近2週間)

※ 新規陽性患者として当初「年代」、「性別」、「居住地」のみ公表した事例については、その後の調査結果を踏まえ、詳細を記載した時点で黄色で表示しています。

例目	公表日	年代	性別	居住地	職業	発症日 (推定)	医療機関受診日	陽性確定日	推定される 感染経路	陽性患者との 接触の有無	調査対象
12291	10月2日	40代	女性	大津市	パート	9月26日	10月1日	10月1日	不明	なし	家族
12292	10月2日	10歳未満	非公表	大津市	学生	9月30日	9月30日	10月1日	不明	なし	家族、知人
12293	10月2日	10代	女性	東近江市	学生	9月30日	10月1日	10月1日	家庭	あり	家族
12294	10月2日	10代	男性	東近江市	会社員	9月23日	9月30日	10月2日	家庭	あり	なし
12295	10月2日	30代	女性	大津市	医療職	9月30日	10月1日	10月2日	家庭	あり	調査中
12296	10月2日	40代	男性	甲賀市	会社員	無症状	9月30日	10月1日	不明	なし	家族、その他調査中
12297	10月2日	10歳未満	非公表	大津市	—	10月1日	10月1日	10月1日	家庭	あり	調査中
12298	10月2日	30代	男性	県外	調査中	調査中	調査中	調査中	調査中	-	調査中
12299	10月2日	20代	男性	大津市	学生	無症状	10月1日	10月2日	不明	なし	知人
12300	10月2日	40代	男性	草津市	会社員	10月1日	10月1日	10月2日	不明	なし	知人、同僚
12301	10月3日	70代	男性	東近江市	無職	9月30日	10月2日	10月2日	知人	あり	家族、その他調査中
12302	10月3日	30代	女性	大津市	介護職	10月3日	10月2日	10月3日	家庭	あり	なし
12303	10月3日	10歳未満	非公表	大津市	—	無症状	10月2日	10月3日	家庭	あり	調査中
12304	10月3日	20代	女性	大津市	会社員	10月2日	10月2日	10月3日	不明	なし	家族
12305	10月3日	10歳未満	非公表	大津市	—	10月1日	10月2日	10月3日	家庭	あり	なし
12306	10月3日	10歳未満	非公表	大津市	—	10月2日	10月2日	10月3日	家庭	あり	なし
12307	10月4日	10歳未満	非公表	大津市	—	10月1日	10月2日	10月3日	施設	あり 保育関連施設 <sup>㉗</sup>	家族
12308	10月4日	10代	女性	米原市	学生	10月1日	10月2日	10月2日	家庭	あり	家族、知人
12309	10月4日	60代	男性	近江八幡市	無職	9月29日	10月3日	10月3日	不明	なし	家族、知人
12310	10月4日	50代	女性	栗東市	団体職員	10月3日	10月3日	10月4日	不明	なし	家族
12311	10月4日	40代	女性	近江八幡市	会社員	9月29日	10月3日	10月4日	知人	あり	家族
12312	10月4日	10代	男性	草津市	学生	10月2日	10月4日	10月4日	不明	なし	家族、知人
12313	10月4日	30代	男性	湖南市	会社員	9月27日	10月2日	10月4日	職場	あり	家族、知人