

資料提供(投げ込み) 令和2年12月7日(月)	
場所 津市政記者室	
事務担当課	
所 属	職・氏 名
健康福祉部 健康づくり課 (電話059-229-3310)	健康づくり課長 梅林 ひとみ

新型コロナウイルス感染症対策  
12月7日開催 津市新型コロナウイルス感染症対策本部会議  
(第58回) 開催結果

このことについて、その内容は、別添資料のとおりです。

津市新型コロナウイルス感染症対策本部会議（第58回）

令和2年12月7日（月）

午前9時～

津リージョンプラザ3階

生活文化情報センター（展示室）

1 国・県の動き

- （1）令和2年12月4日から同月6日までの三重県津保健所管内における感染症患者の発生について報告（健康医療担当）
- （2）三重県の状況について報告（健康医療担当）

2 その他

【県内延べ920～923例目】（クラスター16事例目）

県庁8階東側の執務スペースに勤務する職員について検査した結果、下表のとおり、4名の陽性が確認されました。

例目	年代	性別	居住地	職業	発症日及び現在の症状(12月4日現在)
920	50代	男性	桑名市	公務員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 発症日 12月2日</li> <li>・ 症状 なし</li> </ul>
921	50代	男性	愛知県	公務員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 発症日 11月27日</li> <li>・ 症状 鼻汁・鼻閉、咽頭痛、味覚障害</li> </ul>
922	50代	女性	津市	公務員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 発症日 11月27日</li> <li>・ 症状 のどの違和感、咳</li> </ul>
923	40代	男性	津市	公務員	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 発症日 11月28日</li> <li>・ 症状 なし</li> </ul>

※ 検体採取日：12月2日  
陽性判明日：12月3日

・ 行動歴について

- 920例目 出勤
- 921例目 出勤
- 922例目 出勤
- 923例目 出勤

・ 接触者調査について

- 920例目 濃厚接触者：同居家族3名
- 921例目 濃厚接触者：仕事関係1名      接触者：職場同僚5名、仕事関係2名
- 922例目 濃厚接触者：同居家族1名
- 923例目 濃厚接触者：同居家族3名      接触者：職場同僚1名、仕事関係1名

上記以外については、クラスター16事例目として別途報告していきます。

【県内延べ924例目】（東京都感染者の濃厚接触者）

- (1) 年代 30代  
(2) 性別 男性  
(3) 居住地 津市  
(4) 職業 自営業  
(5) 発症日 令和2年11月30日  
(6) 症状・経過  
11月30日～12月2日 微熱、鼻汁、咽頭痛、全身倦怠感  
12月 3日 東京都感染者の濃厚接触者として検体採取  
検査の結果、陽性判明  
4日 県内の医療機関に入院調整中  
＜現在の症状＞  
軽症～中等症（咽頭痛）
- (7) 行動歴等  
・陽性患者との接触状況 東京都感染者が自宅に宿泊（11月23日～11月28日）  
・行動歴 県内の飲食店利用（11月30日）  
・公共交通機関の利用 なし  
・マスクの着用 あり
- (8) 接触者調査（12月4日時点）  
・濃厚接触者 同居家族1名  
・接触者 なし

【県内延べ925例目】(延べ865例目の濃厚接触者)

- (1) 年代 10代未満
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 未就学児
- (5) 発症日 令和2年12月3日
- (6) 症状・経過
  - 11月30日 濃厚接触者として検体採取  
検査の結果、陰性確認
  - 12月 3日 発熱(37℃台)、咳、腹痛  
医療機関Aを受診、検体採取  
検査の結果、陽性判明
  - 4日 県内の医療機関に入院調整中  
<現在の症状>  
軽症～中等症(発熱(37℃台)、咳)
- (7) 行動歴等
  - ・陽性患者との接触状況 865例目の同居家族
  - ・行動歴 なし
  - ・公共交通機関の利用 なし
  - ・マスクの着用 あり
- (8) 接触者調査(12月4日時点)
  - ・濃厚接触者 なし
  - ・接触者 なし

【県内延べ926例目】（923例目の濃厚接触者）

- (1) 年代 40代
- (2) 性別 女性
- (3) 居住地 津市
- (4) 職業 公務員
- (5) 発症日 令和2年12月3日
- (6) 症状・経過
  - 12月 3日 頭痛
  - 濃厚接触者として検体採取
  - 検査の結果、陽性判明
  - 4日 県内の医療機関に入院
  - <現在の症状>
  - 軽症～中等症（頭痛）

(7) 行動歴等

- ・陽性患者との接触状況 923例目の同居家族
- ・行動歴 出勤
- ・公共交通機関の利用 あり
- ・マスクの着用 あり

(8) 接触者調査（12月4日時点）

- ・濃厚接触者 なし
- ・接触者 職場同僚10名

新型コロナウイルス感染症クラスター（16事例目）について  
（第2報）

三重県内で発生した16事例目のクラスターについて、12月5日時点の調査状況を報告します。

1 県内16事例目のクラスターの概要

令和2年12月、三重県庁内で発生したクラスターで、三重県内では16事例目となります。

県庁8階東側の執務スペースに勤務する職員から複数の陽性者が判明しています。感染経路は複数存在する可能性もありますが、執務室を共有していることから、職場内で感染が広がった可能性が考えられます。

2 調査状況

この執務室に勤務する職員（855例目）の陽性が11月29日に確認され、その接触者調査を進めたところ、同一執務室内で複数の職員の陽性が確認されたことから、クラスターとして幅広く調査を進めています。

このクラスターでは、執務室の職員9名（855例目、865例目、897例目、898例目、920例目～923例目、935例目）の陽性者が確認されています。

現在の検査状況は下表のとおりです。

カテゴリー	検査対象者	検査済数			未検査	検体採取済及び採取予定
		検査済数	陽性数	陰性数		
雇用経済部職員	146	146	9	137	0	0
環境生活部職員	181	181	0	181	0	0
合計	327	327	9	318	0	0

※上記は人数であり、検査を行い陽性となった際は陽性数に計上しています。

【参考】クラスター対象外の接触者調査状況

カテゴリー		検査対象者	検査済数	陽性数	陰性数
職場関係	県職員	16	16	0	16
	その他	6	6	0	6
家族・親族		19	19	7 ※1 (878, 879, 902, 903, 925, 926,	12 ※2

			931 例目)	
合計	41	41	7	34

※1 うち、1名は県職員ですが、家族・親族に含めています。

※2 うち、1名は県職員ですが、家族・親族に含めています。

### 3 今後について

接触者については保健所が調査を進め、随時検査を実施するとともに、健康観察を行っていきます。

また、県のクラスター対策グループを所管する保健所に派遣し、調査の支援を行っています。

#### ※報道機関の皆様へ

本患者様およびその他ご関係者様の人権の尊重および個人情報保護、勤務先等の風評被害防止について、ご理解とご配慮をお願いいたします。

令和2年12月5日発表  
別紙

【県内延べ939例目】

- (1) 年代 20代  
(2) 性別 男性  
(3) 居住地 津市  
(4) 職業 会社員  
(5) 発症日 令和2年11月27日  
(6) 症状・経過  
11月27～29日 熱感、嗅覚障害  
30日 発熱(37℃台)、嗅覚障害  
12月 1～2日 熱感、嗅覚障害  
3日 上記症状継続  
医療機関A受診、検体採取  
4日 検査の結果、陽性判明  
5日 県内の医療機関に入院調整中  
<現在の状況>  
軽症～中等症(嗅覚障害)
- (7) 行動歴等  
・ 県外訪問歴 県外を訪問(11月24日)  
・ 県外の方との接触歴 上記の訪問歴の中で接触あり  
・ 行動歴 出勤  
・ 公共交通機関の利用 なし  
・ マスクの着用 あり
- (8) 接触者調査(12月5日時点)  
・ 濃厚接触者 職場同僚3名  
・ 接触者 職場同僚2名 ほか調査中



## 新型コロナウイルス感染症の発生状況 (令和2年12月)

### 県内で判明した事例一覧 (令和2年12月)

○1 例目～179 例目の事例は以下のリンクからご覧ください。

[https://www.pref.mie.lg.jp/YAKUMUS/HP/m0068000066\\_00011.htm](https://www.pref.mie.lg.jp/YAKUMUS/HP/m0068000066_00011.htm)

○令和2年8月以降、以下のページに新規感染者事例の月別一覧表を掲載しています。

※今までの全感染者事例の一覧表は、同ページにExcelファイルで掲載しています(ダウンロード可)。

[https://www.pref.mie.lg.jp/YAKUMUS/HP/m0068000066\\_00002.htm](https://www.pref.mie.lg.jp/YAKUMUS/HP/m0068000066_00002.htm)

※各事例の詳細については、「詳細」欄にあります「一覧表」「○○例目」をご覧ください。

公表日	新規事例	新規発生件数	詳細
12月6日	941～950例目	10件	<ul style="list-style-type: none"> <li>・一覧表</li> <li>・四日市市 (941例目・942例目・943例目)</li> <li>・菰野町 (944例目)</li> <li>・桑名市 (945例目・946例目)</li> <li>・鈴鹿市 (947例目)</li> <li>・名張市 (948例目)</li> <li>・伊賀市 (949例目・950例目)</li> </ul>
12月5日	928～940例目	13件	<ul style="list-style-type: none"> <li>・一覧表</li> <li>・四日市市 (928例目・929例目)</li> <li>・志摩市 (930例目)</li> <li>・桑名市 (931例目・936例目)</li> <li>・菰野町 (932例目)</li> <li>・鈴鹿市 (933例目・県外発表5例目)</li> <li>・伊勢市 (934例目・935例目)</li> <li>・東員町 (937～938例目)</li> <li>・津市 (939例目)</li> <li>・伊賀市 (940例目)</li> </ul>
12月4日	906～927例目	22件	<ul style="list-style-type: none"> <li>・一覧表</li> <li>・四日市市 (906例目・907例目)</li> <li>・鈴鹿市 (908例目・909例目・910例目)</li> <li>・桑名市 (911例目～912例目・915例目・920例目・927例目)</li> <li>・伊賀市 (913例目・918例目・919例目)</li> <li>・名張市 (914例目)</li> <li>・菰野町 (916例目・917例目)</li> <li>・愛知県 (921例目)</li> <li>・津市 (922例目～923例目・924例目・925例目・926例目)</li> </ul>
12月3日	881～905例目	25件	<ul style="list-style-type: none"> <li>・一覧表</li> <li>・四日市市 (881例目・882例目・883例目・884例目)</li> <li>・鈴鹿市 (885例目・886例目・888～889例目・890例目・891～892例目・893例目・894例目・895例目)</li> <li>・津市 (887例目・898例目・902～903例目・904例目・905例目)</li> <li>・多気町 (896例目)</li> <li>・松阪市 (897例目・901例目)</li> </ul>

第1波、第2波を上回り、感染者多数発生

全国同様、  
本県も

# 第3波到来中

## 直近の感染者数の推移

過去最多

〔県内発表分〕  
単位：人

11/28	11/29	11/30	12/1	12/2	12/3	12/4
29	18	14	7	15	25	22

## 県庁での感染者発生を受けて

- ・ 感染状況を調査のうえ的確に検査を実施
- ・ 週休日を含めた毎日の徹底した体調管理
- ・ 専用エレベータの設定によるゾーン分け
- ・ 在宅勤務、時差出勤の活用
- ・ クラスター発生部署職員原則自家用車通勤

行政サービスの停滞・低下の阻止、  
感染拡大防止対策の徹底に全力で取り組む！

# 県民・事業者の皆様へ

まずはこの1週間（12月11日まで）は

## 三重県庁本庁舎への

本庁舎で  
複数感染者発生

## 来庁はお控えください

- ・ 電話やメール等でのご連絡  @ 
- ・ WEB会議の活用

ご不便をおかけしますが、  
ご協力をお願いします

## 県民の皆様へ

持ち込まない

広げない

感染が拡大しているエリアへの

## 不要不急の移動は避けて!!



全ての府民に不要不急の外出自粛を求めている大阪府

GoToトラベル事業の除外地域  
利用自粛地域

(札幌市)  
(東京都 ※高齢者、基礎疾患をお持ちの方)

### 営業時間短縮要請等エリア

東京23区及び多摩地域、茨城県・  
埼玉県・千葉県、神奈川県の一部、  
名古屋市中区の一部 など

- ・GoToトラベル除外地域にお住いの皆様
- ・利用自粛地域にお住まいの  
65歳以上または基礎疾患をお持ちの皆様へ

やむなく訪問いただくときは

**「5つの場面」に注意し、  
感染防止対策の徹底を!!**

**体調がすぐれない場合は  
移動を避けて!!**

引き続き

**感染リスクが高まる「5つの場面」に注意!**

場面①

**飲酒を伴う懇親会等**

- 大声、回し飲み、箸の共用による感染リスクの高まり



場面②

**大人数や長時間におよぶ飲食**

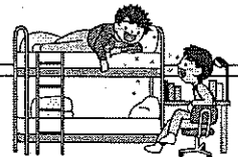
- 長時間におよぶ飲食、大人数による飛沫の感染リスク



場面③

**マスクなしでの会話**

- 飛沫の感染リスクの高まり。カラオケや車中でも注意!



場面④

**狭い空間での共同生活**

- 長時間閉鎖空間が共有されることによる感染リスクの高まり



場面⑤

**居場所の切り替わり**

- 休憩時間時の気の緩みや環境の変化が感染リスクに (例: 休憩室、喫煙所等)

