

報道資料

令和2年12月12日(土)

福祉医療部 医療政策局 疾病対策課 担当:堀辺・戸毛
報道機関専用電話:0742-27-8612(ダイヤルイン)内線:3130、3226
一般相談電話:0742-27-8561
総務部知事公室 防災統括室 担当:中西・小原
電話:0742-27-7006(ダイヤルイン)内線:2270、2285

新型コロナウイルス感染者の発生について

奈良県において新型コロナウイルス感染症の感染者が32例(県内感染者1434~1465例目)発生しました。現在、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。

※上記のうち、11例(県内感染者1455~1465例目)は奈良市発表事例です。

1)感染者数の状況

※ 感染者 数累計	現在 感染者数	入院中(入院予定 含む)[対応可能数]		重症 [対応可能数]	宿泊療養 [対応可能数]	自宅療養	死亡	治癒 累計
1467	242	173	6	69	—	14	1211	
		[467]	[27]	[108]				
前日比	+32	+5	+1	0	+4	—	+1	+26

※ 他府県発表との重複: 50例(前日比+1)

※ 治癒者: 964、1088、1134、1151、1161、1171、1183、1203、1204、1215、1221、1225、1228、1231、1237、1240、1243、1248、1264、1277、1303、1306(重複例)、1340、1344、1355、1380例目

※ [感染者数累計除外分(R2年1月~)計17例](前日比+1)

県内で検査及び発生届を受理したが、県外で入院・入所等している場合は、県内感染者数に計上していません。

2) 感染者の概要

感染者 1434 例目			
年代・性別	40代・女性	発症日	12月2日 <input type="checkbox"/> 無症状
居住地	生駒市	症状	<input type="checkbox"/> 発熱
職業	無職	<input type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input checked="" type="checkbox"/> 咽頭痛
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常
		<input type="checkbox"/> その他()	
現在の状態	軽症	濃厚接触者	—
		推定感染経路	調査中
		特記事項 (発症等2日前からの主な行動歴等)	
		11月30日 12月1・2・3・4・5・6日 近隣以外の外出なし 12月7日 家族の陽性判明	

感染者 1435 例目			
年代・性別	60代・女性	発症日	月日 <input checked="" type="checkbox"/> 無症状
居住地	生駒市	症状	<input type="checkbox"/> 発熱
職業	無職	<input type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常
		<input type="checkbox"/> その他()	
現在の状態	—	濃厚接触者	—
		推定感染経路	家庭内感染
		特記事項 (発症等2日前からの主な行動歴等)	
		外出なし 12月7日 家族の陽性判明	

感染者 1436 例目			
年代・性別	20代・女性	発症日	12月1日 <input type="checkbox"/> 無症状
居住地	天理市	症状	<input type="checkbox"/> 発熱
職業	アルバイト (大阪市内)	<input type="checkbox"/> 咳	<input checked="" type="checkbox"/> 倦怠感
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input checked="" type="checkbox"/> 咽頭痛
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常
		<input checked="" type="checkbox"/> その他(関節痛、鼻汁)	
現在の状態	軽症	濃厚接触者	家族他調査中
		推定感染経路	調査中
		特記事項 (発症等2日前からの主な行動歴等)	
		11月29日 県内外出 11月30日 近医受診	

感染者1437例目					
年代・性別	70代・男性	発症日	12月11日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	外出なし 12月9日 家族の陽性 判明
			<input type="checkbox"/> 無症状		
居住地	香芝市	症状	<input checked="" type="checkbox"/> 発熱		
職業	無職	<input type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input type="checkbox"/> その他()			
現在の状態		軽症	濃厚接触者	—	
			推定感染経路	家庭内感染	

感染者1438例目					
年代・性別	70代・女性	発症日	12月11日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	外出なし 12月9日 家族の陽性 判明
			<input type="checkbox"/> 無症状		
居住地	香芝市	症状	<input checked="" type="checkbox"/> 発熱		
職業	無職	<input checked="" type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input checked="" type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input type="checkbox"/> その他()			
現在の状態		軽症	濃厚接触者	—	
			推定感染経路	家庭内感染	

感染者1439例目					
年代・性別	60代・男性	発症日	12月1日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月3・6・9日 医療機関 受診 (11月27日 家族の陽性 判明)
			<input type="checkbox"/> 無症状		
居住地	香芝市	症状	<input checked="" type="checkbox"/> 発熱		
職業	会社員 (大阪市内)	<input type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input type="checkbox"/> その他()			
現在の状態		軽症	濃厚接触者	—	
			推定感染経路	家庭内感染	

感染者1440例目					
年代・性別	50代・男性	発症日	12月5日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月3日 外出 12月4・9日 勤務
			<input type="checkbox"/> 無症状		
居住地	大和高田市	症状	<input checked="" type="checkbox"/> 発熱		
職業	自営業	<input checked="" type="checkbox"/> 咳	<input checked="" type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input checked="" type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input checked="" type="checkbox"/> その他(咽頭違和感)			
現在の状態		中等症	濃厚接触者	家族	
			推定感染経路	調査中	

感染者1441例目					
年代・性別	20代・男性	発症日	12月8日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	※大阪府重複例 外出なし 12月8日 職場で陽性判 明
			<input type="checkbox"/> 無症状		
居住地	斑鳩町	症状	<input type="checkbox"/> 発熱		
職業	会社員 (大阪市内)	<input type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input checked="" type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input checked="" type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input checked="" type="checkbox"/> その他(鼻汁)			
現在の状態		軽症	濃厚接触者	—	
			推定感染経路	県外感染者と接触(勤務)	

感染者1442例目					
年代・性別	70代・女性	発症日	月 日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	外出なし 12月8日 家族の陽性 判明
			<input checked="" type="checkbox"/> 無症状		
居住地	生駒市	症状	<input type="checkbox"/> 発熱		
職業	無職	<input type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input type="checkbox"/> その他()			
現在の状態		—	濃厚接触者	—	
			推定感染経路	家庭内感染	

感染者1443例目					
年代・性別	30代・女性	発症日	月 日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月7日 勤務 12月8日 接触者の陽 性判明、勤務 12月9日 勤務
居住地	三郷町	症状	<input checked="" type="checkbox"/> 無症状		
職業	介護従事者 (県内)	<input type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 発熱		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 嗅覚異常			
		<input type="checkbox"/> その他()			
現在の状態		—		濃厚接触者	家族他職場調査中
				推定感染経路	県内感染者と接触

感染者1444例目					
年代・性別	20代・女性	発症日	12月7日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月5・6・7日 勤務
居住地	生駒市	症状	<input type="checkbox"/> 無症状		
職業	会社員 (大阪市内)	<input type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 発熱		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input checked="" type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input checked="" type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 嗅覚異常			
		<input type="checkbox"/> その他()			
現在の状態		軽症		濃厚接触者	調査中
				推定感染経路	調査中

感染者1445例目					
年代・性別	50代・女性	発症日	12月7日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月6日 近隣外出。 12月5・7日 勤務 12月8日 接触者の陽 性判明、勤務
居住地	田原本町	症状	<input type="checkbox"/> 無症状		
職業	介護従事者 (県内)	<input checked="" type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 発熱		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input checked="" type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 嗅覚異常			
		<input type="checkbox"/> その他()			
現在の状態		軽症		濃厚接触者	職場調査中
				推定感染経路	調査中

感染者1446例目					
年代・性別	40代・女性	発症日	12月8日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月6日 近隣外出。 12月10日 家族の陽性 判明
			<input type="checkbox"/> 無症状		
居住地	大和高田市	症状	<input type="checkbox"/> 発熱		
職業	パート	<input checked="" type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input checked="" type="checkbox"/> その他(鼻汁)			
現在の状態		軽症	濃厚接触者	—	
			推定感染経路	調査中	

感染者1447例目					
年代・性別	10歳未満・ 男性	発症日	12月7日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月5・6日 近隣外出。 11月30日12月2・3・4 日 県内外出。 12月7・9日 通学 12月10日 通学、家族 の陽性判明
			<input type="checkbox"/> 無症状		
居住地	大和高田市	症状	<input type="checkbox"/> 発熱		
職業	児童 (県内)	<input checked="" type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input type="checkbox"/> その他()			
現在の状態		軽症	濃厚接触者	—	
			推定感染経路	調査中	

感染者1448例目					
年代・性別	30代・女性	発症日	月 日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月10日 家族の陽性 判明
			<input checked="" type="checkbox"/> 無症状		
居住地	田原本町	症状	<input type="checkbox"/> 発熱		
職業	介護従事者	<input type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input type="checkbox"/> その他()			
現在の状態		—	濃厚接触者	家族	
			推定感染経路	家庭内感染	

感染者1449例目					
年代・性別	30代・女性	発症日	月日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月9日 勤務 12月10日 接触者の陽 性判明、勤務
			<input checked="" type="checkbox"/> 無症状		
居住地	大和高田市	症状	<input type="checkbox"/> 発熱		
職業	パート (県内)	<input type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input type="checkbox"/> その他()			
現在の状態		—	濃厚接触者	家族	
			推定感染経路	県内感染者と接触	

感染者1450例目					
年代・性別	10歳未満・ 男性	発症日	月日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月9日 通学 12月10日 接触者の陽 性判明、通学
			<input checked="" type="checkbox"/> 無症状		
居住地	大和高田市	症状	<input type="checkbox"/> 発熱		
職業	児童 (県内)	<input checked="" type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input type="checkbox"/> その他()			
現在の状態		—	濃厚接触者	—	
			推定感染経路	県内感染者と接触	

感染者1451例目					
年代・性別	50代・女性	発症日	12月8日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月7・8日 近隣外出 12月9・11 近医受診
			<input type="checkbox"/> 無症状		
居住地	上牧町	症状	<input type="checkbox"/> 発熱		
職業	無職	<input type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input checked="" type="checkbox"/> その他(悪寒)			
現在の状態		軽症	濃厚接触者	調査中	
			推定感染経路	調査中	

感染者 1452 例目					
年代・性別	70代・男性	発症日	12月3日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月1・2・3・4・5日 勤務 12月7日 近医受診 12月8日 勤務 12月9日 県内外出
			<input type="checkbox"/> 無症状		
居住地	大淀町	症状	<input type="checkbox"/> 発熱		
職業	自営業 (県内)	<input checked="" type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input checked="" type="checkbox"/> その他(鼻閉)			
		現在の状態	死亡	濃厚接触者	家族他職場
				推定感染経路	調査中

感染者 1453 例目					
年代・性別	20代・女性	発症日	12月9日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月7日 近隣外出。 12月8・9・10日勤務
			<input type="checkbox"/> 無症状		
居住地	桜井市	症状	<input type="checkbox"/> 発熱		
職業	パート (県内)	<input checked="" type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input checked="" type="checkbox"/> その他(鼻汁)			
		現在の状態	軽症	濃厚接触者	家族他職場
				推定感染経路	調査中

感染者 1454 例目					
年代・性別	50代・女性	発症日	月 日	特記事項 (発症等2日 前からの主な 行動歴等)	12月10・11日 勤務 12月12日 家族が県内 感染者の濃厚接触者とし て検査
			<input checked="" type="checkbox"/> 無症状		
居住地	香芝市	症状	<input type="checkbox"/> 発熱		
職業	医療従事者	<input type="checkbox"/> 咳	<input type="checkbox"/> 倦怠感		
		<input type="checkbox"/> 頭痛	<input type="checkbox"/> 咽頭痛		
		<input type="checkbox"/> 味覚異常	<input type="checkbox"/> 嗅覚異常		
		<input type="checkbox"/> その他()			
		現在の状態	—	濃厚接触者	家族他職場調査中
				推定感染経路	調査中

今後とも、迅速で正確な情報提供につとめますが、感染症法第16条第2項による個人情報保護の観点から、患者及びご家族等の個人情報については、特定されることのないよう、格段のご配慮をお願いします。施設等への取材はご遠慮いただきますようお願いいたします。

また、関係先の撮影に際し、映像や画像により個人や事業者が特定されることのないよう、ご配慮をお願いします。

3) 感染者数除外例の概要

感染者数除外例	居住地	年代	性別
17 例目	大阪府内	60 代	男性

○県の対応・発熱等の相談について

○ 新型コロナウイルス感染症については、県のホームページに最新情報を掲載しています。

○ 発熱等の症状のある方は、まず、身近な医療機関に電話相談してください。

○ 身近な医療機関がない方は、「新型コロナ・発熱患者受診相談窓口」に電話相談してください。

○ 発熱等の症状がない場合でも、感染の不安のある方は、「新型コロナ・発熱患者受診相談窓口」に電話相談してください。

○ 奈良県における新型コロナウイルス感染症にかかる検査対象

★ **症状の有無にかかわらず、感染リスクのある方**(下記は例示であり、必要に応じて検査対象となります。)

・感染判明者との接触があった方、感染リスクのある場所に滞在された方(いずれも検査前2週間以内)

・勤務先や通学先、自宅などに、発熱等の有症状者がおられる方・医療従事者、福祉施設従事者

■新型コロナ・発熱患者受診相談窓口(旧 帰国者・接触者相談センター)

相談窓口	電話番号	FAX 番号	対応時間
奈良県庁	0742-27-1132	0742-27-8565	平日・土日祝 24時間

－ 不当な差別や偏見をなくしましょう －

新型コロナウイルスの感染が拡大する中、感染された方々、濃厚接触者、医療従事者等やその家族、その属する施設・機関に対する不当な差別、偏見、いじめ、SNSでの誹謗中傷など、人権を侵害する事象が見受けられます。

いかなる場合でも、不当な差別、偏見、いじめ等は決して許されるものではありません。

県民のみなさまには、新型コロナウイルス感染症に関連する憶測、デマ、不確かな情報に惑わされず、人権侵害につながることをないよう、行政機関の提供する正確な情報に基づき、冷静に行動していただきますようお願いいたします。

【県民のみなさまへ】

奈良県においては、感染経路の種類を明確化したうえで注意の呼びかけを行うため、感染経路の調査を行っています。最近の感染動向の分析を進めたところ、大阪関連の1次感染、家庭内、友人との飲食・カラオケ等における2次感染が目立っています。

10月下旬以降、県内では新規感染者が再び増加しており、県民のみなさまには感染拡大防止に向けた取組にご協力をお願いします。

なお、県では、今後も感染防止対策に取り組むとともに、感染症とも共存できる社会・経済活動体制を構築してまいります。

県民のみなさまへのお願い

- 飲食・買い物などのために、大阪市へ行くのはひかえましょう。
- 大阪などで感染リスクが高い場所に入ったりしたときは
 - ・ 帰宅後すぐに着替え・シャワー！
 - ・ 食事・寝室は別々にしましょう。
- 友人と飲食やカラオケでは、風邪症状や感染したリスクがある場合は
 - ・ 参加をがまん！（オンラインで参加）
 - ・ 従業員の方は出勤をひかえましょう。
- 本県ではこれまでのところ、観光客からの感染事例はなく、観光客のみなさまには、引き続き「うつらない・うつさない」行動を徹底し、奈良での観光を楽しんでください。

感染予防のための「3つの徹底」

- ①手洗い、手指消毒の徹底
- ②接触しない、人との間隔は2m(最低1m)空ける
- ③症状がある場合の外出自粛の徹底

新しいなら旅

- ・感染防止の基本を守って、密閉・密集・密接を回避。
- ・奈良の旅を存分に楽しむために、旅マエ(事前に感染症対策を確認)、旅ナカ(感染予防しながら楽しもう)、旅アト(帰ってからも健康チェック)にご協力ください。

新しい旅のエチケット（国土交通省観光庁ホームページより）

- 旅ゆけば、何はともあれ、手洗い・消毒。
- マスク着け、私も安心、周りも安心。
- 間あけ、ゆったり並べば、気持ちもゆったり。周りも安心。
- 毎朝の健康チェックは、おしゃれな旅の身だしなみ。
- こまめに換気、フレッシュ外気は旅のごちそう。