資料提供

(県政・南部・甲賀市・

東近江·湖東同時提供)

令和3年(2021年)1月2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1,203~1,225例目)

新たに県内で 23 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1,203例目	患者1,204例目
(1)年 代	10代	40代
(2)性 別	女性	男性
(3)居住地	近江八幡市	近江八幡市
(4)職 業	学生	会社員
(5)発症日(推定)	12/31	12/31
(6)発症時の症状	鼻汁	咽頭痛
(7)医療機関等受診日	12/31 医療機関	12/31 医療機関
(8)陽性確定日	1/1	1/1
(9)濃厚接触者	なし	なし
(10)本人への感染の可能性が	12/25 学校	12/25~12/26 出勤
ある時期の行動歴 【発症日前2週間】		
(11)他者に感染させる可能性	12/29~ 自宅	12/29~ 自宅
がある時期の行動歴		
【発症日前2日~入院まで】		
(12)その他	県内発生陽性患者と濃厚接触	県内発生陽性患者と濃厚接触

項目	患者1,205例目	患者1,206例目	
(1)年 代	50代	20代	
(2)性 別	女性	男性	
(3)居住地	大津市	大津市	
(4)職 業	アルバイト	会社員	
(5)発症日(推定)	12/26	12/31	
(6)発症時の症状	倦怠感、咳	咽頭痛	
(7)医療機関等受診日	12/31 医療機関	1/1 医療機関	
(8)陽性確定日	1/1	1/1	
(9)濃厚接触者	同居の家族(3名)、その他については	別居の家族(7名)	
	調査中		
(10)本人への感染の可能性が	12/18 出勤、外出	12/17 出勤(県外)	
ある時期の行動歴	12/21 出勤	12/21~12/25 出勤(県外)	
【発症日前2週間】	12/22 出勤、外出	12/26 外出	
	12/23 出勤		
(11)他者に感染させる可能性	12/24~12/27 出勤	12/30 外出(県外)	
がある時期の行動歴			
【発症日前2日~入院まで】			
(12)その他	県内発生陽性患者と濃厚接触	勤務中・外出中はマスク着用	
	勤務中はマスク着用		

項目	患者1,207例目	患者1,208例目
(1)年 代	20代	70代
(2)性 別	男性	女性
(3)居住地	大津市	彦根市
(4)職 業	会社員	無職
(5)発症日(推定)	12/25	1/1
(6)発症時の症状	倦怠感、関節痛	発熱(37.2℃)、倦怠感
(7)医療機関等受診日	1/1 医療機関	12/30 保健所
(8)陽性確定日	1/1	1/1
(9)濃厚接触者	同居の家族 (1名)、知人 (7名)、その	なし
	他については調査中	
(10)本人への感染の可能性が	12/11~12/15 出勤	12/25~ 自宅
ある時期の行動歴	12/17~12/22 出勤	
【発症日前2週間】	42/24 42/26 HI#L	12/20 55
(11)他者に感染させる可能性	12/24~12/26 出勤	12/30~ 自宅
がある時期の行動歴	12/27 外出(県外)	
【発症日前2日~入院まで】	12/29~12/30 外出	
(12)その他	勤務中はマスク着用	県内発生陽性患者と濃厚接触

項目	患者1,209例目	患者1,210例目
(1)年 代	30代	60代
(2)性 別	男性	女性
(3)居住地	草津市	大津市
(4)職 業	会社員	無職
(5)発症日(推定)	_	_
(6)発症時の症状	症状なし	症状なし
(7)医療機関等受診日	12/31 保健所	1/1 保健所
(8)陽性確定日	1/1	1/1
(9)濃厚接触者	調査中	なし
(10)本人への感染の可能性が	12/26 出勤(県外)	12/23~ 自宅
ある時期の行動歴 【発症日前 2 週間】	12/28 出勤(県外)	
(11)他者に感染させる可能性	12/29 出勤(県外)	12/30~ 自宅
がある時期の行動歴		
【発症日前2日~入院まで】		
(12)その他	県内発生陽性患者と濃厚接触	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1,211例目	患者1,212例目
(1)年 代	30代	70代
(2)性 別	男性	女性
(3)居住地	大津市	大津市
(4)職 業	会社員	無職
(5)発症日(推定)	1/1	12/28
(6)発症時の症状	発熱(37.8℃)	発熱(37.5℃)
(7)医療機関等受診日	12/31 保健所	12/31 保健所
(8)陽性確定日	1/1	1/1
(9)濃厚接触者	調査中	なし
(10)本人への感染の可能性が	12/24~12/26 出勤	12/14~ 自宅
ある時期の行動歴 【発症日前 2 週間】	12/28 出勤	
(11)他者に感染させる可能性	12/29 出勤	12/28~ 自宅
がある時期の行動歴		
【発症日前2日~入院まで】		
(12)その他	県内発生陽性患者と濃厚接触	県外発生陽性患者と濃厚接触
	勤務中はマスク着用	

項目	患者1,213例目	患者1,214例目
(1)年 代	40代	20代
(2)性 別	男性	男性
(3)居住地	草津市	野洲市
(4)職 業	会社員	会社員
(5)発症日(推定)	12/29	12/30
(6)発症時の症状	関節痛	咳
(7)医療機関等受診日	12/31 保健所	12/31 保健所
(8)陽性確定日	1/1	1/1
(9)濃厚接触者	なし	なし
(10)本人への感染の可能性が	12/22~12/26 出勤	12/23~12/24 出勤
ある時期の行動歴		12/25 外出
【発症日前2週間】		
(11)他者に感染させる可能性	12/27 外出	12/28 外出
がある時期の行動歴		
【発症日前2日~入院まで】		
(12)その他	県内発生陽性患者と濃厚接触	県内発生陽性患者と濃厚接触
	勤務中・外出中はマスク着用	勤務中・外出中はマスク着用

項目	患者1,215例目	患者1,216例目
(1)年 代	50代	20代
(2)性 別	女性	女性
(3)居住地	甲賀市	甲賀市
(4)職 業	パート	学生
(5)発症日(推定)	12/29	12/31
(6)発症時の症状	発熱 (37.0℃)	咽頭痛
(7)医療機関等受診日	1/1 保健所	1/1 保健所
(8)陽性確定日	1/1	1/1
(9)濃厚接触者	なし	なし
(10)本人への感染の可能性が	12/24 出勤	12/26 外出
ある時期の行動歴 【発症日前 2 週間】	12/26 出勤	12/28 外出
(11)他者に感染させる可能性	12/27~12/29 出勤	12/29~12/30 外出
がある時期の行動歴 【発症日前2日~入院まで】	12/31 出勤	
(12)その他	県内発生陽性患者と濃厚接触	県内発生陽性患者と濃厚接触
	勤務中はマスク着用	外出中はマスク着用

	B * 4	中女4 2 4 0 四日
項 目	患者1,217例目	患者1,218例目
(1)年 代	10代	40代
(2)性 別	男性	女性
(3)居住地	甲賀市	大津市
(4)職 業	学生	介護職
(5)発症日(推定)	12/27	12/29
(6)発症時の症状	頭痛	咽頭不快感
(7)医療機関等受診日	1/1 保健所	1/1 保健所
(8)陽性確定日	1/1	1/1
(9)濃厚接触者	調査中	同居の家族(2名)、その他については調
		查中
(10)本人への感染の可能性が	12/24 自宅	12/15~12/17 出勤
ある時期の行動歴		12/19 出勤
【発症日前2週間】		12/21~12/24 出勤
		12/26 出勤、外出
(11)他者に感染させる可能性	12/25~12/27 外出	12/27 外出(県外)
がある時期の行動歴		12/28 出勤
【発症日前2日~入院まで】		12/30 外出
(12)その他	県内発生陽性患者と濃厚接触	県内発生陽性患者と濃厚接触
	外出中はマスク着用	勤務中・外出中はマスク着用

TE C	that a same	HT TY A D D D / TH FT
項目	患者1,219例目	患者1,220例目
(1)年 代	50 代	40代
(2)性 別	男性	女性
(3)居住地	大津市	大津市
(4)職 業	アルバイト	医療職
(5)発症日(推定)	12/31	12/29 夜
(6)発症時の症状	発熱(38.0℃)	発熱(37.5℃)、腰痛
(7)医療機関等受診日	1/1 医療機関	1/1 医療機関
(8)陽性確定日	1/1	1/2
(9)濃厚接触者	なし	同居の家族(3名)、同僚(7名)
(10)本人への感染の可能性が	12/26 出勤	12/15 出勤
ある時期の行動歴	12/28 出勤	12/17~12/18 出勤
【発症日前2週間】		12/20 出勤
		12/22 出勤
		12/24~12/25 出勤
(11)他者に感染させる可能性	12/31 外出	12/27~12/29 出勤
がある時期の行動歴		
【発症日前2日~入院まで】		
(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
	勤務中・外出中はマスク着用	

項目	患者1,221例目
(1)年 代	40代
(2)性 別	男性
(3)居住地	大津市
(4)職 業	会社員
(5)発症日(推定)	1/1
(6)発症時の症状	発熱
(7)医療機関等受診日	1/1 医療機関
(8)陽性確定日	1/2
(9)濃厚接触者	同居の家族 (3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	12/18~12/19 出勤(県外)
ある時期の行動歴	12/21~12/26 出勤(県外)
【発症日前2週間】	12/28~12/29 出勤(県外)
(11)他者に感染させる可能性	12/31 外出(県外)
がある時期の行動歴	
【発症日前2日~入院まで】	
(12)その他	勤務中はマスク着用

<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1,222例目	患者1,223例目
(1)年 代	30代	30代
(2)性 別	男性	男性
(3)居住地	近江八幡市	大津市

項目	患者1,224例目	患者1,225例目
(1)年 代	30代	20代
(2)性 別	女性	女性
(3)居住地	東近江市	大津市

<1月1日の速報分についての詳細>

項 目	患者1,196例目	患者1,197例目
(1)年 代	80代	40代
(2)性 別	男性	男性
(3)居住地	甲賀市	大津市
(4)職 業	_	公務員
(5)発症日(推定)	1/1	12/28
(6)発症時の症状	発熱(37.3℃)、頭痛	関節痛、咽頭痛
(7)医療機関等受診日	1/1 医療機関	12/31 医療機関
(8)陽性確定日	1/1	1/1
(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】	12/18~ 入院中	12/22~12/24 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】	12/30~ 入院中	12/26 出勤
(12)その他	医療機関④でのクラスター関係	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1,198例目	患者1,199例目	
	,	,	
(1)年 代	10代	20代	
(2)性 別	女性	女性	
(3)居住地	大津市	大津市	
(4)職 業	学生	会社員	
(5)発症日(推定)	_	12/25	
(6)発症時の症状	なし	発熱(38.7℃)	
(7)医療機関等受診日	12/31 医療機関	12/31 医療機関	
(8)陽性確定日	1/1	1/1	
(9)濃厚接触者	なし	同居の家族(1名)、その他については調	
		查中	
(10)本人への感染の可能性が	12/22 学校、外出	12/11~12/16 出勤(県外)	
ある時期の行動歴	12/23~12/25 学校	12/19~12/21 出勤(県外)	
【発症日前2週間】		12/22 外出(県外)	
(11)他者に感染させる可能性	12/29~ 自宅	12/23 出勤(県外)	
がある時期の行動歴		12/24 外出(県外)	
【発症日前2日~入院まで】		12/29~12/30 出勤(県外)	
(12)その他	県内発生陽性患者と濃厚接触	勤務中・外出中はマスク着用	
	通学中・外出中はマスク着用		

項目	患者1,200例目	患者1,201例目	
(1)年 代	60代	30代	
(2)性 別	女性	女性	
(3)居住地	大津市	大津市	
(4)職 業	無職	介護職	
(5)発症日(推定)	12/25	12/30	
(6)発症時の症状	発熱(37.5℃)	咽頭痛、嗅覚・味覚障害	
(7)医療機関等受診日	12/31 医療機関	12/31 医療機関	
(8)陽性確定日	1/1	1/1	
(9)濃厚接触者	同居の家族(2名)	同居の家族(2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	12/11 外出(県外)	12/16~12/17 出勤	
ある時期の行動歴	12/14~12/18 外出(県外)	12/18 出勤、外出(県外)	
【発症日前2週間】	12/21~12/22 外出(県外)	12/19 外出(県外)	
		12/21~12/23 出勤	
		12/25 出勤	
(11)他者に感染させる可能性	12/23~12/25 外出(県外)	12/28 出勤	
がある時期の行動歴	12/28 外出(県外)	12/30 外出	
【発症日前2日~入院まで】			
(12)その他	外出時はマスク着用	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1,202例目
(1)年 代	30代
(2)性 別	女性
(3)居住地	草津市
(4)職 業	会社員
(5)発症日(推定)	12/25
(6)発症時の症状	発熱(38.3℃)、頭痛、倦怠感、関節痛
(7)医療機関等受診日	1/1 医療機関
(8)陽性確定日	1/1
(9)濃厚接触者	同居の家族(5名)、同僚(1名)
(10)本人への感染の可能性が	調査中
ある時期の行動歴	
【発症日前2週間】	
(11)他者に感染させる可能性	12/23~12/25 出勤
がある時期の行動歴	
【発症日前2日~入院まで】	
(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。