

特別養護老人ホームのクラスターの事例

その後
の経過

- 2月12日 さらに、職員1名の陽性を確認
- 2月13日 保健所のPCR検査で入所者1名と職員3名の陽性を確認
- 2月14日 2月13日に発症の職員1名が陽性。入所者が1名発症。保健所が検体採取
- 2月15日 入所者1名の陽性判明。職員1名が発症し、陽性判明
- 2月16日 入所者が入院

**2月18日時点で、15名（入所者8名、職員7名）のクラスター。その後の発生はなし！
保健所が探知後、8日間で収束**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	職員	入所者	入所者	入所者	入所者	入所者	入所者	職員	入所者	職員	職員	職員	職員	入所者	職員
発表日	2月10日	2月11日	2月11日	2月11日	2月11日	2月11日	2月11日	2月12日	2月14日	2月14日	2月14日	2月14日	2月15日	2月16日	2月17日
年齢・性別	40代・女性	70代・男性	80代・女性	90代・女性	80代・女性	80代・女性	80代・女性	50代・男性	60代・男性	50代・女性	60代・女性	70代・女性	20代・女性	70代・男性	40代・男性
属性	介護福祉士 (4階担当)	入所者(4階)	入所者(4階)	入所者(4階)	入所者(4階)	入所者(4階)	入所者(4階)	介護職員 (4階担当)	入所者(4階)	介護職員 (4階担当)	介護職員 (4階担当)	清掃員 (4階担当)	介護職員 (4階担当)	入所者(4階)	介護職員 (4階担当)
ワクチン	2回	3回	3回	未接種	3回	3回	3回	2回	3回	3回	3回	3回	3回	3回	3回
2/5(土)	自宅														
2/6(日)	自宅、外出														
2/7(月)	勤務														
2/8(火)	勤務 咳嗽、咽頭痛										勤務	勤務			
2/9(水)	※最終勤務日 近医受診、陽性判明	抗原検査陽性 (無症状)	抗原検査陽性 (無症状)	抗原検査陽性 (無症状)	抗原検査陽性 (無症状)						外出	勤務			
2/10(木)		発熱		発熱	発熱	倦怠感 抗原検査陽性	発熱 抗原検査陽性				咳嗽	自宅	勤務		
2/11(金)		県PCR陽性判明	県PCR陽性判明	県PCR陽性判明	県PCR陽性判明			発熱、咳嗽等で発症 近医受診、陽性判明	検体採取	検体採取	検体採取	検体採取	勤務	PCR(-)	
2/12(土)				入院							自宅	自宅	休み		
2/13(日)									陽性判明(無症状)	陽性判明(無症状)	勤務、抗原(-) 陽性判明	陽性判明(無症状)	勤務 咽頭痛		
2/14(月)													※最終勤務日 抗原(-) 近医受診、PCR陽性	発熱 抗原(-)	
2/15(火)														接触者健診、陽性判明	咽頭痛、倦怠感 近医受診、陽性判明
2/16(水)														入院	

保健所の検査

