

# 感染症発生動向調査(インフルエンザ定点)

調査期間：令和5年2月6日(月)～令和5年2月12日(日)まで

令和4年 2月16日

疾患名	性別	種類	0歳～ 5ヶ月	6ヶ月 ～ 11ヶ月	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10～14	15～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80歳 以上	合計		
(高病原性鳥インフルエンザを除く)	男 性	A	0	0	1	2	6	2	6	8	13	5	11	18	14	3	10	8	3	2	0	0	112		
		接子 種防	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
		接子 種防	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	3	
		接子 種防	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女 性	A	0	1	1	4	3	4	10	12	7	5	4	20	4	7	13	12	2	3	2	0	0	114	
		接子 種防	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3	
		B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		接子 種防	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	0	4	
		接子 種防	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

新型コロナウイルス 抗原定性検査 1010 件

抗原定量検査 65 件

PCR検査 147 件

※済生会日田病院分が含まれています。(抗原 37 PCR 54)

施設総数	57	定点	4.11	予防接種 接種人数	3	患者 合計	234
------	----	----	------	--------------	---	----------	-----

一般社団法人 日田市医師会  
感染症対策委員長 大河原建也