

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20日(月)～令和5年2月26日(日)まで

令和4年 3月1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	0	1	12	4	5	4	7	4	20	7	5	8	12	3	0	1	0	94		
		接子種防	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	3	1	0	1	0	9	
		B	0	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	0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	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
	女性	A	0	0	2	2	3	7	3	10	5	7	5	15	4	9	5	9	3	1	0	0	0	90	
		接子種防	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	6
		B	0	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	0
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	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

新型コロナウイルス 抗原定性検査 619 件

抗原定量検査 45 件

PCR検査 171 件

施設総数	57	定点	3.26	予防接種 接種人数	15	患者 合計	186
------	----	----	------	--------------	----	----------	-----

※済生会日田病院分が含まれています。(抗原 43 PCR 80)

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