

感染症発生動向調査(インフルエンザ定点)

調査期間：平成31年2月11日(月)～平成31年2月17日(日)まで

平成30年 2月19日

疾患名	性別	種類	0歳～	6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	合計	
			5ヶ月	～ 11ヶ月										以上										
(高病原性鳥インフルエンザを除く)	男	A	0	0	3	3	1	5	0	2	0	0	0	2	1	3	6	4	3	5	0	3	41	
		B	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	女	A	1	1	1	2	0	1	2	2	4	0	0	4	4	3	7	7	7	3	5	1	55	
		B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
		不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
合計			1	1	4	5	1	7	2	4	4	0	0	6	5	6	14	11	11	8	5	4	99	

報告施設数	34	施設総数	57	定点	1.74
-------	----	------	----	----	------

先週の調査結果をお知らせいたします。

日田市管内の週間インフルエンザ患者数が100名を超えました。

入院施設のある病医院におかれましては、面会制限など院内集団感染予防対策をご検討下さい。

一般社団法人 日田市医師会
感染症対策委員長 荻野英夫

