

国立病院機構病院における インフルエンザウイルス感染情報 全国集計表

集計期間: 2024年1月1日~1月15日

	都道府県名	インフルエンザA		インフルエンザB		検査件数
		陽性率(%)	陽性件数	陽性率(%)	陽性件数	
北海道・東北	北海道	6.0	16	0.0	0	266
	青森県	17.3	32	0.0	0	185
	岩手県	13.3	14	1.0	1	105
	宮城県	2.5	10	0.0	0	404
	秋田県	10.0	2	0.0	0	20
	山形県	0.0	0	0.0	0	20
	福島県	0.0	0	0.0	0	23
	北海道・東北	7.2	74	0.1	1	1023
関東信越	茨城県	9.5	35	0.0	0	369
	栃木県	11.2	28	0.0	0	249
	群馬県	14.4	68	0.0	0	471
	埼玉県	22.7	107	0.6	3	471
	千葉県	8.1	29	0.6	2	358
	東京都	13.1	99	0.7	5	758
	神奈川県	9.3	55	0.2	1	590
	新潟県	20.5	83	0.0	0	405
	山梨県	12.5	3	0.0	0	24
	長野県	8.8	36	0.7	3	409
	関東信越	13.2	543	0.3	14	4104
東海北陸	静岡県	5.3	18	0.0	0	341
	愛知県	6.0	40	0.9	6	663
	三重県	9.5	22	0.4	1	232
	石川県	14.6	30	1.0	2	206
	富山県	17.1	7	0.0	0	41
	岐阜県	8.2	4	2.0	1	49
	東海北陸	7.9	121	0.7	10	1532
近畿	滋賀県	29.4	32	0.9	1	109
	京都府	13.4	33	2.8	7	247
	大阪府	3.2	23	0.1	1	718
	兵庫県	11.2	60	2.2	12	535
	奈良県	7.7	7	0.0	0	91
	和歌山県	0.0	0	0.0	0	176
	福井県	23.6	21	0.0	0	89
	近 畿	9.0	176	1.1	21	1965
中国・四国	鳥取県	12.9	15	0.9	1	116
	島根県	19.9	37	0.0	0	186
	岡山県	10.5	50	0.6	3	476
	広島県	13.4	90	0.3	2	674
	山口県	17.0	109	1.1	7	642
	徳島県	5.4	7	0.0	0	129
	香川県	22.9	16	0.0	0	70
	愛媛県	14.3	33	0.9	2	230
	高知県	45.8	44	3.1	3	96
	中国・四国	15.3	401	0.7	18	2619
九州	福岡県	15.4	126	2.4	20	817
	佐賀県	8.1	36	1.8	8	447
	長崎県	10.5	32	1.0	3	306
	熊本県	13.5	85	0.2	1	631
	大分県	4.3	18	0.7	3	419
	宮崎県	9.2	14	0.0	0	152
	鹿児島県	18.1	48	1.5	4	265
	沖縄県	9.2	8	1.1	1	87
	九 州	11.7	367	1.3	40	3124
全国集計	11.7	1682	0.7	104	14367	