

# 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:2014年2月1日~2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	18.5	66	5.9	21	356
	青森県	25.3	24	6.3	6	95
	岩手県	13.8	8	8.6	5	58
	宮城県	16.0	20	8.8	11	125
	秋田県	27.1	13	2.1	1	48
	山形県	35.7	5	0.0	0	14
	福島県	12.5	13	16.3	17	104
	<b>北海道・東北</b>	<b>18.6</b>	<b>149</b>	<b>7.6</b>	<b>61</b>	<b>800</b>
関東甲信越	茨城県	14.8	34	7.0	16	230
	栃木県	15.9	44	4.3	12	276
	群馬県	24.4	106	3.2	14	435
	埼玉県	20.5	105	14.3	73	511
	千葉県	22.9	79	11.3	39	345
	東京都	18.4	145	8.4	66	790
	神奈川県	12.4	59	12.2	58	476
	新潟県	20.1	60	3.3	10	299
	山梨県	27.7	23	2.4	2	83
	長野県	19.6	61	5.8	18	312
<b>関東甲信越</b>	<b>19.1</b>	<b>716</b>	<b>8.2</b>	<b>308</b>	<b>3,757</b>	
東海・北陸	静岡県	15.2	17	2.7	3	112
	愛知県	26.1	128	3.9	19	490
	三重県	23.1	36	6.4	10	156
	石川県	17.2	74	6.5	28	430
	富山県	33.3	27	0.0	0	81
	岐阜県	10.3	6	3.4	2	58
	<b>東海・北陸</b>	<b>21.7</b>	<b>288</b>	<b>4.7</b>	<b>62</b>	<b>1,327</b>
近畿	滋賀県	23.7	50	21.8	46	211
	京都府	17.0	73	7.2	31	429
	大阪府	15.2	79	2.1	11	520
	兵庫県	17.2	47	2.9	8	274
	奈良県	31.0	13	2.4	1	42
	和歌山県	21.1	45	4.2	9	213
	福井県	38.0	87	4.4	10	229
<b>近 畿</b>	<b>20.5</b>	<b>394</b>	<b>6.0</b>	<b>116</b>	<b>1,918</b>	
中国・四国	鳥取県	19.8	25	5.6	7	126
	島根県	10.4	14	18.7	25	134
	岡山県	20.8	87	8.1	34	419
	広島県	19.4	83	2.1	9	427
	山口県	21.0	99	3.4	16	472
	徳島県	17.4	8	8.7	4	46
	香川県	22.5	47	8.1	17	209
	愛媛県	15.5	11	1.4	1	71
	高知県	25.9	43	1.8	3	166
<b>中国・四国</b>	<b>20.1</b>	<b>417</b>	<b>5.6</b>	<b>116</b>	<b>2,070</b>	
九州	福岡県	16.1	160	13.2	131	993
	佐賀県	15.9	62	19.8	77	389
	長崎県	12.2	39	9.7	31	320
	熊本県	10.6	78	8.9	66	739
	大分県	9.9	22	16.2	36	222
	宮崎県	17.1	20	8.5	10	117
	鹿児島県	17.5	29	4.8	8	166
	沖縄県	15.5	9	0.0	0	58
<b>九州</b>	<b>13.9</b>	<b>419</b>	<b>12.0</b>	<b>359</b>	<b>3,004</b>	
<b>全国集計</b>	<b>18.5</b>	<b>2383</b>	<b>7.9</b>	<b>1022</b>	<b>12,876</b>	

