

# 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:2018年2月16日~2月28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	7.0	28	11.3	45	400
	青森県	18.1	33	19.8	36	182
	岩手県	9.5	6	9.5	6	63
	宮城県	3.2	7	12.0	26	217
	秋田県	6.7	2	0.0	0	30
	山形県	16.7	1	0.0	0	6
	福島県	10.6	5	21.3	10	47
	<b>北海道・東北</b>	<b>8.7</b>	<b>82</b>	<b>13.0</b>	<b>123</b>	<b>945</b>
関東甲信越	茨城県	7.2	20	14.7	41	278
	栃木県	8.0	13	13.5	22	163
	群馬県	4.5	17	13.0	49	378
	埼玉県	6.2	31	9.3	47	504
	千葉県	8.2	24	15.0	44	294
	東京都	4.4	28	11.5	73	634
	神奈川県	4.8	23	9.5	46	482
	新潟県	12.2	32	20.6	54	262
	山梨県	6.1	3	20.4	10	49
	長野県	3.0	11	8.1	30	369
<b>関東甲信越</b>	<b>5.9</b>	<b>202</b>	<b>12.2</b>	<b>416</b>	<b>3,413</b>	
東海・北陸	静岡県	5.1	6	12.8	15	117
	愛知県	7.9	32	12.7	51	403
	三重県	9.8	9	6.5	6	92
	石川県	6.4	18	19.9	56	282
	富山県	10.6	5	27.7	13	47
	岐阜県	6.8	3	2.3	1	44
	<b>東海・北陸</b>	<b>7.4</b>	<b>73</b>	<b>14.4</b>	<b>142</b>	<b>985</b>
近畿	滋賀県	6.2	11	34.5	61	177
	京都府	11.2	62	13.7	76	554
	大阪府	3.7	13	10.0	45	350
	兵庫県	14.9	54	11.0	40	362
	奈良県	4.5	2	22.7	10	44
	和歌山県	13.4	25	19.8	37	187
	福井県	9.9	11	18.0	20	111
<b>近 畿</b>	<b>10.0</b>	<b>178</b>	<b>15.3</b>	<b>289</b>	<b>1,785</b>	
中国・四国	鳥取県	10.0	25	14.5	36	249
	島根県	4.6	7	21.7	33	152
	岡山県	4.3	14	23.9	77	322
	広島県	4.1	27	14.2	94	664
	山口県	4.4	28	14.0	88	630
	徳島県	6.1	5	26.8	22	82
	香川県	8.1	16	12.1	24	198
	愛媛県	5.8	7	20.7	25	121
	高知県	9.8	20	19.0	39	205
	<b>中国・四国</b>	<b>5.7</b>	<b>149</b>	<b>16.7</b>	<b>438</b>	<b>2,623</b>
九州	福岡県	4.5	31	12.1	83	688
	佐賀県	5.7	24	16.1	68	422
	長崎県	4.9	13	11.3	30	266
	熊本県	3.7	20	7.4	40	542
	大分県	2.6	6	9.5	22	231
	宮崎県	6.7	17	20.8	53	255
	鹿児島県	3.2	8	10.1	25	248
	沖縄県	5.7	2	2.9	1	35
<b>九州</b>	<b>4.5</b>	<b>121</b>	<b>12.0</b>	<b>322</b>	<b>2,687</b>	
<b>全国集計</b>	<b>6.5</b>	<b>805</b>	<b>13.9</b>	<b>1,730</b>	<b>12,438</b>	

