

インフルエンザ

[定点当たり報告数]

年	週	中央区	北区	東区	白石区	厚別区	豊平区	清田区	南区	西区	手稲区	札幌市
2016	1	1.1250	6.4000	3.6250	3.6666	2.4000	2.2857	2.3333	3.0000	5.2000	1.0000	3.0357
2016	2	2.1250	8.8000	4.8750	3.8333	3.0000	7.5714	2.3333	4.7500	9.6000	5.8000	5.2500
2016	3	3.7500	37.0000	20.3750	10.3333	8.6000	15.7142	11.6666	10.7500	16.4000	12.2000	14.5357
2016	4	18.1250	73.6000	46.8750	43.1666	34.8000	33.8571	29.6666	31.2500	46.6000	33.2000	38.7678
2016	5	41.3750	118.8000	75.6250	70.8333	49.6000	71.2857	62.3333	48.5000	106.0000	78.4000	71.5178
2016	6	21.0000	93.2000	63.3750	37.6666	44.2000	67.8571	76.3333	56.5000	95.8000	35.4000	56.6785
2016	7	23.5000	64.0000	45.2500	30.0000	34.2000	52.4285	37.6666	49.7500	73.0000	25.2000	42.6964
2016	8	14.0000	56.4000	43.1250	20.5000	28.8000	29.1428	36.0000	40.5000	56.2000	19.8000	33.2142
2016	9	13.3750	53.2000	60.5000	40.6666	20.0000	28.5714	38.6666	33.7500	43.4000	26.0000	35.6964
2016	10	13.5000	56.0000	36.6250	25.5000	17.4000	24.4285	31.6666	23.0000	45.6000	21.2000	28.8035
2016	11	13.5000	54.8000	36.8750	34.5000	18.2000	48.5714	46.0000	17.0000	41.0000	19.6000	32.5714
2016	12	9.6250	33.2000	23.5000	10.0000	29.6000	13.7142	34.0000	12.7500	30.0000	13.4000	19.7321
2016	13	9.0000	23.2000	16.1250	10.0000	9.0000	16.5714	25.3333	8.7500	23.8000	9.8000	14.5892
2016	14	6.2500	12.2000	8.2500	7.5000	6.0000	9.7142	9.3333	9.5000	13.6000	7.6000	8.7857
2016	15	7.0000	19.6000	7.3750	6.0000	2.4000	9.4285	6.3333	6.2500	12.0000	6.4000	8.2678
2016	16	4.2500	18.0000	5.8750	3.6666	3.6000	2.1428	6.6666	11.7500	12.8000	9.8000	7.2500
2016	17	4.3750	11.6000	3.7500	1.8333	1.8000	1.5714	2.3333	2.5000	12.0000	5.6000	4.6250
2016	18	0.6250	1.2000	1.2500	2.3333	3.6000	2.0000	1.3333	1.5000	3.4000	3.4000	1.9821
2016	19	0.3750	3.0000	0.5000	1.0000	1.2000	0.8571	2.3333	1.5000	2.6000	2.2000	1.3750
2016	20	0.3750	2.6000	0.6250	1.1666	2.0000	0.7142	0.6666	0.2500	1.2000	3.2000	1.2142
2016	21	0.1250	1.0000	0.0000	0.3333	0.4000	2.0000	0.0000	0.2500	0.2000	0.2000	0.4821
2016	22	0.0000	0.4000	0.1250	0.0000	0.8000	0.8571	0.0000	0.0000	0.0000	0.2000	0.2500
2016	23	0.1250	0.6000	0.1250	0.0000	0.2000	0.2857	0.3333	0.0000	0.0000	0.0000	0.1607
2016	24	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.6666	0.0000	0.0000	0.0000	0.0357
2016	25	0.0000	0.0000	0.1250	0.0000	0.0000	0.0000	0.6666	0.0000	0.0000	0.0000	0.0535
2016	26	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	27	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	28	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	29	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	30	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	31	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	32	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	33	0.1250	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0178
2016	34	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	35	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	36	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	37	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	38	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	39	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	40	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2016	41	0.1250	0.0000	0.0000	0.8333	0.0000	0.0000	0.3333	0.0000	0.0000	0.0000	0.1250
2016	42	0.5000	0.0000	0.1250	1.1666	0.0000	0.5714	0.0000	0.0000	0.2000	0.2000	0.3214
2016	43	1.1250	0.2000	0.6250	0.5000	0.6000	1.5714	5.0000	0.7500	0.8000	0.4000	1.0000
2016	44	1.3750	0.4000	0.6250	2.1666	0.2000	4.4285	6.0000	1.0000	1.6000	2.0000	1.8392
2016	45	2.2500	4.2000	1.5000	5.0000	0.2000	2.5714	3.6666	4.0000	9.0000	2.0000	3.2500
2016	46	3.6250	8.2000	2.6250	3.5000	0.8000	8.7142	8.3333	11.2500	8.2000	2.2000	5.3392
2016	47	3.1250	8.8000	5.6250	5.3333	3.0000	8.7142	10.6666	12.2500	7.8000	9.0000	6.9107
2016	48	5.5000	10.0000	4.7500	3.1666	1.6000	7.8571	7.6666	22.2500	9.8000	7.8000	7.3928
2016	49	7.0000	13.2000	5.3750	5.3333	3.2000	3.7142	9.6666	18.2500	9.0000	2.0000	7.0714
2016	50	6.1250	11.2000	5.8750	7.8333	8.8000	8.8571	6.3333	13.0000	7.8000	4.2000	7.7857
2016	51	8.0000	21.4000	8.0000	6.3333	3.8000	13.5714	9.3333	18.5000	5.0000	8.4000	9.9285
2016	52	5.6250	10.4000	6.1250	5.3333	3.0000	12.7142	7.0000	9.7500	7.6000	9.8000	7.6607