インフルエンザ様疾患発生報告(第3報)

本調査は、保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校において休校、学年閉鎖、学級閉鎖があった場合に、その施設数を計上するととも に、当該措置を取る直前の学校、学年、学級における在籍者数、患者数、欠席者数を計上するものである。

(第38週)														- R5. 9. 24	
	施 設 数		休 校 数		学年閉鎖 学 校 数		学級閉鎖 学 校 数		在籍者数		患 者 数		うち欠席者数		初発
# M.S.V.	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今週	累計	今 週	累 計	今 週	累計	今 週	累計	年月日
北海道	6	29	0				4		246	1, 961	46	559	46	488	R5. 9. 2
青森県 岩手県	0	1	0	-	_	0	0		0	34 102	0	11 29	0	11 28	R5. 9. 15 R5. 9. 4
宮城県	7	24	0			5	6		201	741	55	239	55	226	R5. 9. 4
秋田県	0	0	0				0		0	0	0	0	0	0	1101011
山形県	1	2	0	0	0	0	1	2	389	851	16	28	8	20	R5. 9. 12
福島県	12	32	0	1	2	6	10	25	502	2, 528	140	529	130	490	R5. 9. 4
茨城県	64	147	1		15	34	48	112	3, 241	6, 949	885	2,008	827	1,843	R5. 9. 5
栃木県	15	25	1				12	17	720	1, 256	177	373	157	309	R5. 9. 4
群馬県	93	23	0			5	5		181	901	51 1,872	238	1 750	228	R5. 9. 4 R5. 9. 4
埼玉県 千葉県	154	229 345	7		16 32	43 54	76 115	181 280	7, 785 13, 806	18, 446 22, 329	3,619	4, 712 5, 818	1, 758 3, 078	4, 341 5, 041	R5. 9. 4
東京都	235	578	13		36	85	186	468	28, 238	57, 755	5, 852	13, 646	5, 441	12, 858	R5. 9. 4
神奈川県	28	81	0				22	70	1,777	4, 612	576	1, 374	528	1, 289	R5. 9. 4
新潟県	11	30	0				8		276	707	74	230	66	173	R5. 9. 4
富山県	2	5	0	0	1	2	1	3	297	371	73	103	64	85	R5. 9. 5
石川県	3	11	0	1			3		206	2, 299	74	502	74	483	R5. 9. 4
福井県	0	9	0	1	0		0		0	1, 398	0	338	0	187	R5. 9. 4
山梨県	5	17	0		1	7	4		213	898	82	242	77	222	R5. 9. 5
長野県	8	24	1				6		365	1, 011	88	251	80	229	R5. 9. 5
岐阜県 静岡県	7 43	35 126	0	-	1 8	5 19	6 35	30 106	287 1, 473	1, 953 4, 745	99 494	503	97	470 1, 293	R5. 9. 5 R5. 9. 4
愛知県	64	126	0			28	55 54	128	3, 822	13, 573	1, 183	1, 363 3, 792	462 1, 093	-	
三重県	14	41	0	_			11	31	3, 822	13, 573	231	3, 792 638	203	3, 458 535	R5. 9. 5 R5. 9. 5
滋賀県	14	35	0	-	1	3	13	31	562	2, 492	173	599	156	524	R5. 9. 4
京都府	10	31	0				8		500	1, 752	160	428	123	368	R5. 9. 4
大阪府	64	249	2	4	10	34	52	211	4, 560	17, 516	947	3,606	853	3, 288	R5. 9. 4
兵庫県	88	215	1			32	75		4, 164	9, 496	931	2, 294	723	1,676	R5. 9. 4
奈良県	28	54	1				25	41	1, 385	2, 776	241	563	201	405	R5. 9. 5
和歌山県	8	24	0	0	3	7	5	17	345	1,034	117	306	94	266	R5. 9. 4
鳥取県	12	31	1		5		6		345	1, 136	92	266	68	131	R5. 9. 4
島根県	10	26	2		3		5		0	2,016	0	437	0	337	R5. 9. 4
岡山県	13	47	0				6		403	1, 745	168	690	137	544	R5. 9. 5
広島県	4	19	0				2		167	1, 192	38	383	38	325	R5. 9. 4
山口県 徳島県	8 12	33	0		2	8	6 8		439 424	2, 228 2, 153	122 172	609 611	120 166	578 555	R5. 9. 5 R5. 9. 5
香川県	3	13	0	0		5	2		355	2, 153	96	178	96	178	R5. 9. 5
愛媛県	19	34	0	-	11	14	8		1, 141	1, 911	418	700	405	676	R5. 9. 5
高知県	3	7	0		2		1		88	216	32	85	26	77	R5. 9. 7
福岡県	25	77	1	2			17	61	1,868	6, 010	442	1, 337	410	1, 209	R5. 9. 4
佐賀県	18	41	0	2	3	14	15	25	761	3, 951	281	1, 161	281	1, 161	R5. 9. 4
長崎県	17	64	0				10	38	772	2, 270	223	709	191	630	R5. 9. 4
熊本県	20	46	0			13	10	33	672	1,648	268	613	261	589	R5. 9. 4
大分県	25	39	0				21	34	759	1, 187	268	412	222	354	R5. 9. 5
宮崎県	7	26	0				5		331	3, 741	136	881	120	814	R5. 9. 4
鹿児島県 沖縄県	30	10 73	0				21	5 54	127 2, 372	1, 059 4, 291	53 643	315 1, 312	52 525	208 1,000	R5. 9. 4 R5. 9. 4
札幌市	30	5	0						132	195	44	1, 312	43	1,000	R5. 9. 4
仙台市	15	58	0				14	45	605	3, 243	194	984	108	468	R5. 9. 5
さいたま市	23	66	0							4, 602	566	1, 463	516	1, 311	R5. 9. 5
千葉市	10	50	0	0	0		10		316	3, 102	92	885	91	911	R5. 9. 5
川崎市	14	35	0	0	0		14	31	642	1, 990	172	471	172	471	R5. 9. 4
横浜市	26	98	0				20		2, 589	6, 717	496	1, 547	452	1, 416	R5. 9. 4
相模原市	14	26	0			2			586	1, 097	187	333	171	308	R5. 9. 7
別新潟市	3	9	0				2		244	501	123	204	71	145	R5. 9. 5
静岡市	5	16	0						296	670	110	246	108	238	R5. 9. 4
浜松市 夕士屋市	24	52 70	1				20 28	47 55	1, 209	2, 104	385	697 2, 508	352 1 574	9 343	R5. 9. 4
名古屋市 京都市	40 18	49	3					36	7, 265 2, 981	9, 975 5, 513	1,650 396	2,508	1, 574 392	2, 343 962	R5. 9. 4 R5. 9. 4
掲 大阪市	20	82	1		3		16		1, 181	4, 757	235	1, 014	207	962	R5. 9. 4
堺市	8	25	0						315	1, 796	76	317	56	247	R5. 9. 4
神戸市	68	129	0				63	115	2, 472	5, 235	634	1, 304	624	1, 294	R5. 9. 4
岡山市	6	26	0						179	1, 010	80	378	76	333	R5. 9. 5
広島市	2	8	0	0	0	0			75	274	10	50	10	50	R5. 9. 8
北九州市	16	57	0				12		965	3, 719	238	906	232	848	R5. 9. 5
福岡市	21	57	1				20		2, 388	4, 745	758	1,548	715	1, 375	R5. 9. 4
熊本市	13	27	0				11	24	462	1, 144	172	408	168	355	R5. 9. 4
計	1, 569	4, 148	43	106	292	729	1, 234	3, 313	113, 703	282, 476	28, 326	72, 337	25, 699	64, 944	
昨年同期	-		-		-		-		-		-		-		