

## **Press Release**

報道関係者 各位

令和7年11月14日

【照会先】健康・生活衛生局

感染症対策部感染症対策課

感染症情報管理室長 大塚 和子

課 長 補 佐 小谷 聡司

(代表電話) 03(5253)1111

(直通電話) 03(3595)2257

\*報道関係者以外の方は、下記の窓口にて 承ります。

感染症 • 予防接種相談窓口

(電話番号) 0120-995-956 (9:00~17:00)

#### インフルエンザの発生状況をお知らせいたします

令和7年第45週(令和7年11月3日から令和7年11月9日まで)分のインフルエンザの 発生状況を、別紙のとおり取りまとめましたので、お知らせいたします。

令和7年第46週 (令和7年11月10日から令和7年11月16日まで)分については、令和7年11月21日 (金) 公表予定です。

## インフルエンザ定点当たり報告数・都道府県別

2025年第45週(11月3日~11月9日)

_				025年第45週(11月3日~11月9日) レエンザ
	区分		ーニー インフバ 報告数	定点当たり
-IV	海	道	<u> </u>	とはヨたり 28.20
北 青 岩 宮	<u>/#</u> 森	県	650	12.50
묘	<del>林</del> 手	県	1,270	30.24
白	<del></del> 城	県	2,591	47.11
五知	 田		692	27.68
<u>秋</u> 山	<u></u> 形	県県	1,028	26.36
	<i>ル</i> 島	県	1,662	34.63
福芸	岛 	県	1,557	22.90
茨 栃	 木	県	1,178	25.06
班	<u>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>	県	856	19.02
拉	玉	旧	8,012	45.78
<u>坷</u>	<u>_</u> 葉	県		
事	<u>未</u> 	県都	5,510	29.95
光地	<u>京</u> 奈 川	都ョ	12,133	29.03
群埼千東神新		県	8,887 616	36.57 11.20
惊	<u>澙</u>	県		
<u>富</u> 石福	<u>山</u> 川	県	660 913	13.75 19.43
垣垣		県	377	9.67
	<u>井</u>	県	317	9.07
<u>山</u> 長	梨 野	県	921	11.51
过	<u></u> 阜	県	611	13.58
<u>収</u>	早 岡	県	2,036	14.65
形高	<u> </u>	県		19.60
芝	 重	県県	3,194	18.00
岐静愛三滋京大兵奈	<u></u> 置	県	1,260 645	11.12
拉	具 都	府	1,398	20.87
十	 阪		5,745	19.74
슽	<u>版</u> 庫	府 県	4,150	25.30
太	<u></u> 良	県	804	19.14
五	<u>尽</u> 歌 山	県	726	16.13
和 鳥 島	<u>歌 田</u> 取	県	127	4.38
自	根 根	県	241	12.05
岡	<u>低</u> 山	県	493	9.86
広	<u>出</u> 島	県	871	9.80
山山	<u>与</u>	県	863	13.70
徳	<u></u> 島	県	163	4.79
季	 川	県	281	7.03
香愛高福佐長熊大宮鹿	媛	県	751	20.30
亭	<u>媛</u> 知	県	119	3.13
福	 岡	県	1,562	12.80
佐	 賀	県	1,302	4.92
臣	 崎	県	470	9.22
能	本	県	585	8.13
大	分	県	995	17.16
宣	 	県	151	5.39
鹿		県	229	4.02
沖	<u>_ 几                                     </u>	県	1,055	23.44
7.1.	総数	バ	84,183	21.82
昨年	<u>- 心                                   </u>	約)	-	1.06
			    数値は、急性呼吸器感染症サーベ/	

※2025年4月7日以降の数値は、急性呼吸器感染症サーベイランス開始による定点医療機関設置基準の変更に伴い定点数が変更されているため、データの解釈には留意が必要である。

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

※2025年第15调から定点数変更あり

						※2025年第15週か	りたは奴を足のり
	区分		第41週	第42週	第43週	第44週	第45週
	巨刀		10/6-10/12	10/13-10/19	10/20-10/26	10/27-11/2	11/3-11/9
壮	海	道	2.10	3.29	8.43	24.99	28.20
北青岩宮秋	森	県	0.58	0.83	2.19	6.69	12.50
岩	手	県	1.02	2.48	6.31	17.67	30.24
囪	城	県	1.96	3.45	8.35	28.58	47.11
秋	田	県	0.36	1.20	3.92	15.40	27.68
王	形	県	0.67	0.82	3.74	15.31	26.36
福	島	県	1.17	3.17	6.33	15.98	34.63
山福茨栃群埼	城	県	1.59	2.47	5.43	14.94	22.90
栃	木	県	0.79	1.30	3.79	13.81	25.06
群	馬	県	1.07	2.07	4.98	12.27	19.02
	玉	県	3.92	6.23	11.73	27.91	45.78
十	葉	県	4.20	6.99	11.82	25.04	29.95
千東神	京	都	4.76	5.59	10.37	23.69	29.03
神	奈 川	県	4.21	5.62	11.88	28.47	36.57
新	澙	県	0.42	0.85	2.05	4.15	11.20
富	山	県	0.56	0.63	1.92	7.83	13.75
新富石福	Ш	県	1.15	2.15	3.89	10.38	19.43
	井	県	0.67	0.82	2.95	4.56	9.67
彐	梨	県	0.97	1.20	2.37	5.57	9.09
長	野	県	1.46	1.32	1.41	3.70	11.51
岐	阜	県	0.84	1.27	2.13	7.00	13.58
静	岡	県	0.99	4.23	5.25	10.40	14.65
岐  静  愛  三 滋  京  大   奈  和  鳥	知	県	1.10	1.44	3.64	11.50	19.60
Ш	重	県	2.09	2.47	4.66	12.34	18.00
滋	賀	県	0.62	1.38	2.79	6.47	11.12
京	都	府	2.61	2.38	4.49	12.73	20.87
大	阪	府	1.88	2.74	5.68	13.33	19.74
兵	庫	県	1.14	2.66	5.85	15.27	25.30
奈	良	県	2.12	1.93	4.26	10.40	19.14
和	歌山	県	2.09	2.58	7.20	10.69	16.13
	取	県	1.38	0.38	1.07	1.10	4.38
島	根	県	2.50	3.20	2.80	4.75	12.05
岡·	<u>Щ</u>	県	0.64	0.48	2.88	4.52	9.86
広	島	県	1.70	0.98	2.02	3.70	9.27
山	<u> </u>	県	1.48	1.08	3.95	8.94	13.70
山徳香愛高	島	県	0.18	0.76	0.85	2.32	4.79
香	<u> </u>	県	1.33	1.10	1.30	3.43	7.03
愛	媛	県	0.81	1.32	6.59	12.78	20.30
高	<u>知</u>	県	0.18	0.53	0.61	0.92	3.13
福佐長	岡	県	2.14	2.70	3.93	8.47	12.80
佐	賀	県	0.54	0.67	0.79	3.92	4.92
長	<u>崎</u>	県	2.29	2.86	2.24	3.53	9.22
熊	本	県	1.10	1.29	2.68	4.36	8.13
大	<u>分</u>	県	2.72	3.45	6.07	12.81	17.16
大宮鹿	<u></u> 崎	県	3.21	2.43	1.57	2.18	5.39
	<u>児 島</u>	県	1.39	1.32	2.72	3.18	4.02
沖	縄	県	14.38	15.04	19.40	23.80	23.44
<u> </u>	総数	Net .	2.36	3.26	6.29	14.90	21.82
	F同期(総		0.89	0.73	0.87 ンス開始による定点医	1.04	1.06

※2025年4月7日以降の数値は、急性呼吸器感染症サーベイランス開始による定点医療機関設置基準の変更に伴い定点数が変更されているため、データの解釈には留意が必要である。

#### インフルエンザ様疾患発生報告(第10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。

今週 R7.11.3 - R7.11.9 累計 R7 9 1 - R7 11 9

(第45週)															
	施彭	没 数	休杉	交 数	学年 学 を		学級  学 校		在 籍	者 数	患者	数	うち欠	席者数	初 発 年月日
	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	
北海道	138	245	12	19	50	78	76	148	7,002	12, 932	2, 703	5, 118	1,950	3, 695	R7. 9. 1
青森県	17	38	3	5	9	19	5	14	1, 566	2, 623	599	1,068	411	753	R7. 9. 2
岩手県	33	63	2	4	16	29	15	30	2, 241	4, 227	584	1, 101	545	1, 018	R7. 9. 1
宮城県 秋田県	71	126	6 10	10 12	21	34 30	44 9	82	6, 079 3, 579	10, 205	1, 844 1, 023	3, 267	1, 584 961	2, 759	R7. 10. 10
山形県	32 69	62 110	6	11	13 26	32	37	20 67	4, 981	5, 376 7, 623	1, 799	1,610 2,645	1, 542	1, 516 2, 170	R7. 9. 9 R7. 10. 6
福島県	71	133	5	7	19	36	47	90	4, 157	8, 047	1, 430	2, 467	1, 339	2, 360	R7. 10. 0
茨城県	108	240	2	4	28	59	78	177	6, 705	14, 488	1,876	4, 037	1, 736	3, 665	R7. 9. 8
栃木県	95	208	2	2	14	37	79	169	3, 563	8, 209	1, 381	2,837	1, 169	2, 372	R7. 9. 3
群馬県	64	118	1	1	16	29	47	88	3, 692	6, 736	978	1,918	848	1,665	R7. 9. 9
埼玉県	206	518	2	6	59	116	145	396	14, 353	31, 640	4, 909	10, 560	4, 458	9, 488	R7. 9. 1
千葉県	288	678	6	10	27	88	255	580	15, 342	35, 067	4, 295	10, 017	3, 909	8, 916	R7. 9. 5
東京都	359	1, 125	5	21	86	224	268	880	27, 879	82, 518	8, 912	24, 085	8, 179	22, 070	R7. 9. 2
神奈川県	107	255	0	0	24	51	83	204	9, 732	19, 318	2, 868	5, 382	2, 256	4, 367	R7. 9. 1
新潟県 富山県	28	44 16	1 0	1 0	11 5	18 8	16 4	25 8	1, 406 920	1, 871 1, 554	585 379	714 614	447 311	537 523	R7. 9. 16 R7. 10. 6
石川県	9	27	0	0	4	6	5	21	628	1, 493	240	620	204	504	R7. 10. 6
福井県	10	24	0	0	3	7	7	17	527	1, 493	172	352	158	330	R7. 9. 10
山梨県	6	18	0	0	3	7	3	11	417	883	135	314	114	235	R7. 9. 9
長野県	32	74	1	2	10	19	21	53	2,019	4, 138	472	1,039	433	894	R7. 9. 1
岐阜県	30	56	1	1	8	14	21	41	1,779	2, 916	597	957	541	874	R7. 9. 13
静岡県	36	116	2	5	8	33	26	78	2, 654	6, 858	697	1, 955	673	1, 808	R7. 9. 2
愛知県	91	164	1	1	14	24	76	139	6, 266	9, 881	2, 439	3, 856	2,014	3, 233	R7. 9. 8
三重県	38	93	2	3	18	41	18	49	3, 995	8, 084	1, 288	2, 443	1,031	1, 926	R7. 9. 9
滋賀県 京都府	31 29	63 78	2	2	4	7 19	25 22	54 57	2, 864 1, 952	4, 181 4, 373	547 705	1, 014 1, 469	391 575	758 1, 197	R7. 10. 14 R7. 9. 9
大阪府	217	545	8	12	45	90	164	443	15, 730	34, 816	3, 815	8, 548	3, 322	7, 428	R7. 9. 2
兵庫県	254	472	3	5	44	90	207	377	11, 731	22, 683	3, 093	5, 838	2, 371	4, 435	R7. 9. 2
奈良県	43	90	1	1	8	17	34	72	2,671	4, 988	958	1, 675	700	1, 273	R7. 9. 11
和歌山県	32	83	0	1	7	34	25	48	995	2, 751	329	978	297	843	R7. 10. 7
鳥取県	4	4	1	1	1	1	2	2	181	181	60	60	60	60	R7. 11. 5
島根県	21	29	2	3	2	7	17	19	782	1, 210	273	375	210	299	R7. 10. 6
岡山県	20	39	0	2	4	13	16	24	1, 343	2, 695	543	1,034	361	771	R7. 9. 9
広島県	13	29	4	7	3	9	6	13	1, 422	2,770	328	718	317	647	R7. 9. 10
山口県 徳島県	35	69	2	3	19 2	32 2	14	34	2, 062 124	3, 976 143	568 52	1, 122 61	522 41	997 50	R7. 10. 4 R7. 10. 28
香川県	6	16	0	0	3	5	3	11	446	895	48	165	48	165	R7. 10. 28
愛媛県	16	33	3	3	7	11	6	19	1,091	1, 999	303	580	284	546	R7. 9. 24
高知県	1	5	0	0	0	1	1	4	12	77	4	27	4	27	R7. 9. 5
福岡県	31	69	0	0	10	25	21	44	1,677	3, 880	513	1, 188	477	1, 115	R7. 9. 12
佐賀県	4	17	0	0	0	4	4	13	176	1, 164	53	255	53	255	R7. 9. 12
長崎県	3	18	0	2	0	6	3	10	100	593	42	252	33	214	R7. 9. 11
熊本県 大分県	17 28	46 86	0	0	4 7	8 17	13 21	37 69	1, 116 792	2, 162 2, 847	306 269	647 931	299 269	585 931	R7. 9. 4 R7. 9. 23
宮崎県	3	19	0	0	1	1	2	18	57	958	21	246	209	234	R7. 9. 23
鹿児島県	2	11	0	1	2	3	0	7	47	1, 356	24	159	24	153	R7. 9. 8
沖縄県	22	177	0	5	4		18	134	1,027	9, 902	273	3,081	222	2, 120	R7. 9. 2
札幌市	131	334	3	16	37	83	91	235	13, 275	33, 096	5, 282	13, 144	3, 538	8, 844	R7. 9. 8
仙台市	59	100	5	6	18	24	36	70	7, 587	10, 412	2, 531	3, 493	2, 356	3, 245	R7. 10. 1
さいたま市	50	96	1	1	8	11	41	84	4,600	7,070	1, 431	2, 359	1, 251	2,060	R7. 9. 10
千葉市	24	63	1	2	4	5	19	56	1,899	3, 661	595	1, 237	543	1, 130	R7. 9. 24
川崎市 横浜市	54 78	125 264	1 9	3	13 7	19 19	40 62	103 236	5, 277 7, 922	10, 908 16, 648	1, 751 2, 058	3, 377 4, 698	1, 737 1, 967	3, 322 4, 409	R7. 9. 2 R7. 9. 8
相模原市	21	63	1	1	5	11	15	230 51	2, 330	4, 529	565	1, 210	544	1, 091	R7. 9. 23
別新潟市	24	29	0	0	6	7	18	22	905	1, 115	377	471	274	324	R7. 9. 9
静岡市	3	7	0	0	1	2	2	5	80	190	38	82	25	68	R7. 9. 17
浜松市	24	58	0	0	3	3	21	55	1,549	3, 762	544	1, 278	439	1, 091	R7. 9. 16
名古屋市	55	107	0	0	13	20	42	87	3,660	6, 253	1,579	2, 478	1, 215	1, 939	R7. 9. 17
京都市 大阪市	24	66	0	0	4	7	20	59	1,594	3, 633	410	981	370	1 420	R7. 9. 2
堺市	51 64	114 150	0	1	10 15	27 30	41 49	86 119	3, 568 2, 903	7, 601 7, 461	803 708	1, 520 1, 663	718 684	1, 420 1, 561	R7. 9. 1 R7. 9. 23
神戸市	78	186	0	0	18	32	60	154	6, 466	12, 637	1, 681	3, 095	1,659	3, 068	R7. 9. 23
岡山市	15	28	0	1	1	3	14	24	676	1, 634	340	666	244	471	R7. 9. 10
広島市	18	30	0	1	1	5	17	24	920	2,603	351	696	294	603	R7. 9. 29
北九州市	8	47	0	1	4	16	4	30	670	2, 527	198	812	198	780	R7. 9. 1
福岡市	14	38	0	0	5	6	9	32	678	1,858	194	540	179	494	R7. 9. 2
熊本市	7	15	0	0	0.40	1 010	7	14	195	570	78	198	73	173	R7. 9. 12
計	3, 584	8, 473	118	219	848	1, 810	2, 618	6, 444	246, 634	536, 494	76, 846	163, 397	66, 021	139, 766	
昨年同期	127		4		31		92		6,111		1,871		1, 563		

## インフルエンザ様疾患発生報告における施設数の推移

(令和7年9月~)

合計: 3,584 施設

	報告週	報告期間	]	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	施設数合計
第1報	第36週	R7.9.1 ∼	R7.9.7	1	12	32	45
第2報	第37週	R7.9.8 ~	R7.9.14	2	30	88	120
第3報	第38週	R7.9.15 ~	R7.9.21	0	17	78	95
第4報	第39週	R7.9.22 ~	R7.9.28	1	16	118	135
第5報	第40週	R7.9.29 ~	R7.10.5	2	38	169	209
第6報	第41週	R7.10.6 ~	R7.10.12	5	59	264	328
第7報	第42週	R7.10.13 ~	R7.10.19	13	63	297	373
第8報	第43週	R7.10.20 ~	R7.10.26	10	193	812	1,015
第9報	第44週	R7.10.27 ~	R7.11.2	58	492	1,757	2,307
第10報	第45週	R7.11.3 ~	R7.11.9	118	848	2,618	3,584
第11報	第46週	R7.11.10 ~	R7.11.16				
第12報	第47週	R7.11.17 ~	R7.11.23				
第13報	第48週	R7.11.24 ~	R7.11.30				
第14報	第49週	R7.12.1 ~	R7.12.7				
第15報	第50週	R7.12.8 ~	R7.12.14				
第16報	第51週	R7.12.15 ~	R7.12.21				
第17報	第52週	R7.12.22 ~	R7.12.28				
第18報	第1週	R7.12.29 ~	R8.1.4				
第19報	第2週	R8.1.5 ~	R8.1.11				
第20報	第3週	R8.1.12 ~	R8.1.18				
第21報	第4週	R8.1.19 ~	R8.1.25				
第22報	第5週	R8.1.26 ~	R8.2.1				
第23報	第6週	R8.2.2 ~	R8.2.8				
第24報	第7週	R8.2.9 ~	R8.2.15				
第25報	第8週	R8.2.16 ~	R8.2.22				
第26報	第9週	R8.2.23 ~	R8.3.1				
第27報	第10週	R8.3.2 ~	R8.3.8				
第28報	第11週	R8.3.9 ~	R8.3.15				
第29報	第12週	R8.3.16 ~	R8.3.22				
第30報	第13週	R8.3.23 ~	R8.3.29				
第31報	第14週	R8.3.30 ~	R8.4.5				
第32報	第15週	R8.4.6 ~	R8.4.12				
第33報	第16週	R8.4.13 ~	R8.4.19				
第34報	第17週	R8.4.20 ~	R8.4.26				
第35報	第18週	R8.4.27 ~	R8.5.3				
第36報	第19週	R8.5.4 ~	R8.5.10				

## 2.休業施設数施設別内訳(第10報)

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	34	133	2,186	832	365	34

# インフルエンザによる入院患者の概況(第45週)

#### (1)入院患者の届出数

	期間	10月6日 ~10月12日	10月13日 ~10月19日	10月20日 ~10月26日	10月27日 ~11月2日	11月3日 ~11月9日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※1
入院	完患者数※1	92	139	235	527	888	287	993	888							2,168
	1歳未満	4	6	12	18	58	14	40	58							112
	1~4歳	17	31	40	92	159	49	180	159							388
	5~9歳	11	21	58	132	183	37	222	183							442
	10~14歳	7	13	17	43	79	22	80	79							181
	15~19歳	1	8	6	20	29	3	35	29							67
年齢別内訳	20~29歳	4	8	5	11	17	10	28	17							55
内訳	30~39歳	1	5	8	8	21	3	22	21							46
	40~49歳	0	2	0	4	17	8	6	17							31
	50~59歳	7	0	11	13	17	5	31	17							53
	60~69歳	7	10	12	36	28	16	65	28							109
	70~79歳	12	10	22	54	91	45	98	91							234
	80歳以上	21	25	44	96	189	75	186	189							450

#### (2)入院時の状況

(と) 人的に呼びれた															
期間	10月6日 ~10月12日	10月13日 ~10月19日	10月20日 ~10月26日	10月27日 ~11月2日	11月3日 ~11月9日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	計※2
ICU入室	3	5	9	17	29	10	34	29							73
人工呼吸器の利用	1	3	2	6	13	7	12	13							32
頭部CT検査、頭部MRI検 査、脳波検査のいずれかの 実施(予定含む)	10	26	38	57	122	45	131	122							298
いずれにも該当せず	81	119	196	466	759	238	862	759							1,859
計※2 (一部重複あり)	95	153	245	546	923	300	1,039	923							2,262

#### (3)入院時の状況と年齢別内訳の累計

3)人院時の仏法と中町が内部の糸部													
年齢	1歳未満	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~29歳	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歳以上	計※2
ICU入室	1	13	11	8	3	2	1	2	6	5	12	9	73
人工呼吸器の利用	0	6	9	3	1	0	0	0	1	0	4	8	32
頭部CT検査、頭部MRI検 査、脳波検査のいずれかの 実施(予定含む)	6	75	57	24	18	3	2	5	7	13	32	56	298
いずれにも該当せず	106	319	389	153	52	50	44	26	43	93	196	388	1,859
計※2 (一部重複あり)	113	413	466	188	74	55	47	33	57	111	244	461	2,262

- ※1 基幹定点医療機関(約500カ所)からのインフルエンザによる入院患者の届出数 ※2 令和7年9月1日以降に入院した各患者の累計数(入院日を登録)