

Press Release

報道関係者 各位

令和7年10月31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43週(令和7年10月20日から令和7年10月26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44週(令和7年10月27日から令和7年11月2日まで)分については、令和7年11月7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43週(10月20日~10月26日)

				5年第43週(10月20日~10月26日)
	区分	ŀ		レエンザ
-1 -		\ ¥	<u>報告数</u>	定点当たり
北	<u>海</u>	道	1,408	8.43
青	<u>森</u>	県	114	2.19
岩 宮		県	265	6.31
呂	城	県	459	8.35
秋	田 田	県	98	3.92
<u> </u>		県	146	3.74
福	島	県	304	6.33
茨	城	県	369	5.43
栃	<u> </u>	県	178	3.79
群	馬	県	224	4.98
埼		県	2,053	11.73
千	葉	県	2,174	11.82
東 神 新	京	都	4,333	10.37
神	奈 川	県	2,875	11.88
新	潟	県	113	2.05
富	山	県	92	1.92
石	Ш	県	183	3.89
福	井	県	115	2.95
山	梨	県	83	2.37
長	野	県	114	1.41
長岐静	阜	県	96	2.13
静	畄	県	730	5.25
愛	 知	県	593	3.64
Ξ	重	県	326	4.66
滋	 賀	県	162	2.79
滋京大兵奈	都	府	301	4.49
大	阪	府	1,659	5.68
兵	<u></u> 庫	県	959	5.85
奈	 良	県	179	4.26
和	歌 山	県	324	7.20
鳥		県	31	1.07
島	 根	県	56	2.80
超	<u> </u>	県	144	2.88
広	<u></u>	県	190	2.02
山		県	249	3.95
	 島	県	29	0.85
香	<u> </u>	県	52	1.30
徳香愛高福佐長熊大宮鹿	媛	県	244	6.59
点	<u>>%</u> 知	県	23	0.61
福	 岡	県	479	3.93
佐	 賀	県	19	0.79
臣	_具 - 崎	県	114	2.24
能		県	193	2.68
米	<u>本</u>		352	
人	<u>分</u> 崎	県	44	6.07
<u>五</u>		県		1.57
庇	<u>児 島</u>	県	155	2.72
沖	縄	県	873	19.40
n/- /	総数	<i>h</i> .\	24,276	6.29
	同期(総数		 数値は、急性呼吸器感染症サーベン	0.87

※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	いり正点致変更めり
	区丛		第39週	第40週	第41週	第42週	第43週
	区分		9/22-9/28	9/29-10/5	10/6-10/12	10/13-10/19	10/20-10/26
北	海	道	0.57	0.80	2.10	3.29	8.43
青	森	県	0.37	0.29	0.58	0.83	2.19
岩	手	県	0.05	0.29	1.02	2.48	6.31
北青岩宮秋	城	県	0.36	0.96	1.96	3.45	8.35
秋	田	県	0.04	0.12	0.36	1.20	3.92
山	形	県	0.23	0.23	0.67	0.82	3.74
福	島	県	0.15	0.79	1.17	3.17	6.33
山福茨栃群埼	城	県	1.07	2.07	1.59	2.47	5.43
栃	木	県	0.60	0.64	0.79	1.30	3.79
群	馬	県	0.22	0.82	1.07	2.07	4.98
埼	玉	県	1.43	2.16	3.92	6.23	11.73
千	葉	県	1.30	2.36	4.20	6.99	11.82
東	京	都	1.96	3.30	4.76	5.59	10.37
神	奈 川	県	1.24	2.47	4.21	5.62	11.88
千東神新富石福	潟	県	0.20	0.24	0.42	0.85	2.05
富	<u></u> 山	県	0.81	0.52	0.56	0.63	1.92
石	Ш	県	0.70	0.83	1.15	2.15	3.89
福		県	1.05	1.23	0.67	0.82	2.95
山	梨	県	0.17	0.71	0.97	1.20	2.37
長	野	県	0.81	1.40	1.46	1.32	1.41
岐	阜	県	0.67	1.07	0.84	1.27	2.13
静	岡	県	0.47	0.62	0.99	4.23	5.25
岐静愛三滋京大兵奈和鳥	知	県	0.46	0.57	1.10	1.44	3.64
Ξ	重	県	1.31	1.34	2.09	2.47	4.66
滋	賀	県	0.24	0.24	0.62	1.38	2.79
京	都	府	1.39	1.56	2.61	2.38	4.49
大	阪	府	1.21	1.66	1.88	2.74	5.68
兵	庫	県	0.69	0.98	1.14	2.66	5.85
奈	良	県	0.60	1.24	2.12	1.93	4.26
和	歌山	県	0.27	0.51	2.09	2.58	7.20
鳥	取	県	0.03	0.41	1.38	0.38	1.07
島	根	県	0.35	1.50	2.50	3.20	2.80
岡	山	県	0.16	0.30	0.64	0.48	2.88
広	島	県	0.32	0.55	1.70	0.98	2.02
山		県	0.21	0.63	1.48	1.08	3.95
徳	島	県	0.06	0.06	0.18	0.76	0.85
香	Л	県	0.28	0.90	1.33	1.10	1.30
香愛高	媛	県	1.00	0.73	0.81	1.32	6.59
高	知	県	0.24	0.08	0.18	0.53	0.61
福	畄	県	1.55	1.98	2.14	2.70	3.93
福佐長	賀	県	0.38	0.46	0.54	0.67	0.79
長	崎	県	1.51	0.49	2.29	2.86	2.24
熊	本	県	1.31	0.81	1.10	1.29	2.68
大	分	県	1.52	1.45	2.72	3.45	6.07
宮	崎	県	0.61	2.89	3.21	2.43	1.57
宮鹿	 児 島	県	1.68	1.28	1.39	1.32	2.72
沖	 縄	県	8.98	12.18	14.38	15.04	19.40
	総数		1.04	1.56	2.36	3.26	6.29
昨年	F同期(総	数)	0.63	0.77	0.89	0.73	0.87
					ンス開始による定点医		

※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8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 R7.10.20 - R7.10.26 累計 R7.9.1 - R7.10.26

(第	43週)										ラ週 K7.10.21 累計 R7.9.3						
		施部	数数	休村	交 数		閉鎖 交数	学級 学 杉		在 籍	者 数	患者	数	うち欠	席者数	初発	
		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	
北海青素		24 5	44 10	1	3	6	8 5	17	33 4	1, 586 305	2, 461 455	629 142	968 205	370 116	625 173	R7. 9. 1 R7. 9. 2	
岩引		5	11	1	1	2		2	6	232	407	70	116	67	108	R7. 9. 2	
宮坂		12	14	0	0	2	2	10	12	602	722	194	238	178	213	R7. 10. 10	
秋日		8	14	0	1	3		5	6	335	548	86	185	80	179	R7. 9. 9	
山州福島		6 14	23	0	0	4	6	5 10	17	301 647	432 954	103 142	158 238	77 139	126 234	R7. 10. 6 R7. 9. 4	
茨坎		23	64	0	0	6		17	48	890	2,675	264	744	236	663	R7. 9. 8	
栃オ		32	43	0	0	5		27	36	1, 357	1,700	398	510	339	428	R7. 9. 3	
群馬		15	26	0	0	2		13	20	671	1, 413	220	440	203	385	R7. 9. 9	
埼3		54 89	147 195	0	0	10 14	23 34	44 75	124 161	2,840 4,026	7, 091 9, 359	949 1, 203	2, 265 2, 671	816 1, 043	2, 034 2, 330	R7. 9. 1 R7. 9. 5	
東方		158	416	2	10	28	70	128	336	8, 101	29, 446	2, 668	7, 773	2, 324	7, 019	R7. 9. 2	
神弟	泉川県	25	69	0	0	8		17	54	1,649	4, 318	458	1,097	392	1,003	R7. 9. 1	
新源		7	8	0	0	5	5	2	3	174	208	44	51	38	43	R7. 9. 16	
富山石川		1 5	4	0	0	1	1	0	3 8	76 173	168 276	21 81	55 122	19 69	46 107	R7. 10. 6 R7. 9. 16	
福井		5	8	0	0	2		3	6		270	76	105	75	107	R7. 9. 16	
山季	製県	3	7	0	0	0	2	3	5	75	317	35	117	28	79	R7. 9. 9	
長里		2	35	0	1	2		0	26	239	1,831	108	500	108	396	R7. 9. 1	
岐阜静區		8 23	12 40	0	0	1 5	3 10	7 18	9 27	252 1, 579	377 2, 517	83 429	119 683	73 378	107 620	R7. 9. 13 R7. 9. 2	
耐 阿愛知		13	21	0	0	2		18	18	1,579	2, 517	282	382	228	321	R7. 9. 2	
		10	26	0	0	4	9	6	17	221	1, 162	102	427	90	327	R7. 9. 9	
滋賀		7	10	0	0	0		7	10	259	349	86	114	68	93	R7. 10. 14	
京者		5	25	0	0	1	5	4	20	143	1, 234	58	392	42	308	R7. 9. 9	
大阪		72	182	0	3	14	25	58	154	4, 049	9, 906	1,030	2, 325	898	2, 030	R7. 9. 2	
兵庫奈良		33 11	67 28	1 0	2 0	7 2	12	25 9	53 24	1, 278 474	2, 981 1, 670	360 159	752 542	294 150	643 428	R7. 9. 2 R7. 9. 11	
	X	13	22	0	0	5		8	11	569	838	208	320	166	265	R7. 10. 7	
鳥耳		0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0		
島村		1	5	0	0	1	3	0	2	43	204	10	50	10	50	R7. 10. 6	
岡山広島		5 2	10	0	0	4 0		1 2	5	315 89	583 305	140 28	235 95	114 18	188 75	R7. 9. 9 R7. 9. 10	
山口		9	16	0	0	1	6	8	10	245	392	88	163	66	136	R7. 10. 4	
徳島		0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0		
香川		1	6	0	0	0		1	4	37	226	19	79	19	79	R7. 9. 30	
愛媛高知		2	4	0	0	0		2	4	64	152 35	23	50 12	18	42 12	R7. 9. 24 R7. 9. 5	
福岡		9	23	0	0	3		6	16	738	1, 334	212	389	212	381	R7. 9. 12	
佐賀		0	11	0	0	0		0	7	0	930	0	180	0	180	R7. 9. 12	
長崎		3	8	0	1	2		1	3	72	186	45	98	39	86	R7. 9. 11	
熊オ		3	24 22	0	0	1 0	2	9	19 20	114 304	901 710	43 108	289 253	31 108	246 253	R7. 9. 4 R7. 9. 23	
宮崎		3	11	0	0	0	_	3	11	130	639	40	153	35	146	R7. 9. 43	
	己島県	1	7	0	0	0		1	7	24	1, 278	9	120	3	114	R7. 9. 8	
沖紛		21	122	0		8		13	93	1,728	7, 177	381	2, 247	305	1, 406	R7. 9. 2	
	札幌市	50	81	2	2	9		39	67	3, 221	4, 615	1, 257	1, 937	885	1, 295	R7. 9. 8	
	<u>仙台市</u> さいたま市	13 18	17 25	0	0	1 0		12 18	16 25	665 596	848 859	227 246	281 337	187 218	240 298	R7. 10. 1 R7. 9. 10	
	千葉市	10	19	1	1	1		8	17	433	777	178	300	137	256	R7. 9. 10	
	川崎市	12	26	0	1	1	1	11	24	622	1,543	216	482	215	471	R7. 9. 2	
	横浜市	47	106	0	0			45	102	1,980	4, 573	625	1, 355	571	1, 252	R7. 9. 8	
된데	相模原市 新潟市	13	23	0	0	2 0		11	19	466	997 90	163	314 32	128	263 23	R7. 9. 23 R7. 9. 9	
	静岡市	0	2.	0	0			0	1	0	50	0	18	0	17	R7. 9. 9	
	浜松市	7	13	0	0			7	13	362	569	118	190	113	172	R7. 9. 16	
	名古屋市	10	22	0	0			9	21	499	818	234	375	170	283	R7. 9. 17	
掲	京都市 大阪市	3 14	22	0	0	0		3	21 27	130 806	1, 119	30	289	30	272	R7. 9. 2	
1.0)	大阪市 堺市	14	38 38	1	1	2		11 16	34	1, 132	1, 886 1, 723	125 178	366 340	123 171	361 315	R7. 9. 1 R7. 9. 23	
	神戸市	30	62	0	0	3		27	53	1, 291	3, 233	311	751	311	750	R7. 9. 3	
	岡山市	2	5	0	0	0	1	2	4	47	448	20	143	12	74	R7. 9. 10	
	広島市	1	7	0	0	1		0	5	160	349	35	110	23	82	R7. 9. 29	
	北九州市	4	32	0	1 0	2		2	19		1,620	119 75	543 264	119	511	R7. 9. 1	
	福岡市 熊本市	1	17	0	0	0		3	16 6	312 60	911 349	75 18	264 109	70 18	234 93	R7. 9. 2 R7. 9. 12	
	計	1, 015	2, 432	10	36		439	812	1, 957	50, 917	129, 451	16, 009	37, 563	13, 583	32, 092	N J. 14	
昨	年同期	116	_, 102	2	- 50	19		95	., 007	5,239	3, 101	1,498	5.,000	1, 241	52, 552		
	1 1, 3 5 5 1	110			l		l	00		3,200		1,700		1,471			

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: 1,015 施設

	報告週	報告期間	1	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				
第10報	第45週	R7.11.3 ~	R7.11.9				
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8報)

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	8	36	573	300	79	19

インフルエンザによる入院患者の概況(第43週)

(1)入院患者の届出数

	期間	9月22日 ~9月28日	9月29日 ~10月5日	10月6日 ~10月12日	10月13日 ~10月19日	10月20日 ~10月26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	46	93	92	139	235	287	466								753
	1歳未満	1	8	4	6	12	14	22								36
	1~4歳	8	16	17	31	40	49	88								137
	5~9歳	3	13	11	21	58	37	90								127
	10~14歳	4	6	7	13	17	22	37								59
	15~19歳	1	1	1	8	6	3	15								18
年齢別内訳	20~29歳	1	3	4	8	5	10	17								27
内訳	30~39歳	2	1	1	5	8	3	14								17
	40~49歳	2	1	0	2	0	8	2								10
	50~59歳	0	1	7	0	11	5	18								23
	60~69歳	1	4	7	10	12	16	29								45
	70~79歳	6	15	12	10	22	45	44								89
	80歳以上	17	24	21	25	44	75	90								165

(2)入院時の状況

(と)人的に呼びがた															
期間	9月22日 ~9月28日	9月29日 ~10月5日	10月6日 ~10月12日	10月13日 ~10月19日	10月20日 ~10月26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	2	3	5	9	10	17								27
人工呼吸器の利用	3	1	1	3	2	7	6								13
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	10	10	26	38	45	74								119
いずれにも該当せず	36	82	81	119	196	238	396								634
計*2 (一部重複あり)	48	95	95	153	245	300	493								793

(3)入院時の状況と年齢別内訳の累計

(3)人院時の状況と平断が	リアリロハマンス	Rai											
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	0	2	5	5	2	1	0	0	3	2	3	4	27
人工呼吸器の利用	0	1	4	1	0	0	0	0	0	0	1	6	13
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)	3	20	23	10	8	1	1	3	2	6	15	27	119
いずれにも該当せず	34	120	109	47	12	25	16	8	18	37	74	134	634
計**2 (一部重複あり)	37	143	141	63	22	27	17	11	23	45	93	171	793

- ※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)