

## **Press Release**

平成30年3月16日 【照会先】健康局結核感染症課 感染症情報管理室長 磯貝 達裕 課 長 補 佐 野田 博之

報道関係者 各位

# インフルエンザの発生状況について

平成30年第10週(平成30年3月5日から平成30年3月11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。

平成30年第11週(平成30年3月12日から平成30年3月18日まで)分については、平成30年3月26日(月)公表予定です。

#### インフルエンザ流行レベルマップ

#### 《コメント》

2018 年第 10 週の定点当たり報告数は 12.05 (患者報告数 59,575) となり、前週の定点当たり報告数 17.42 よりも減少した。

都道府県別では秋田県 (24.07)、福井県 (21.19)、石川県 (19.71)、沖縄県 (19.67)、新潟県 (19.62)、 富山県 (19.42)、北海道 (19.39)、宮城県 (19.15)、岩手県 (18.80)、長野県 (18.03) の順となっている。 1県 (福井県)で前週の報告数よりも増加がみられた。46 都道府県で前週の報告数よりも減少がみられた。

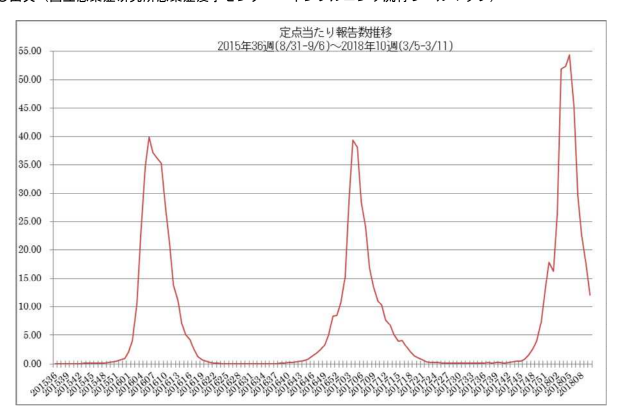
全国の保健所地域で警報レベルを超えている保健所地域は301箇所(全47都道府県)、注意報レベルを超えている保健所地域は7箇所(1道1府5県)となった。

定点医療機関からの報告をもとに、定点以外を含む全国の医療機関をこの 1 週間に受診した患者数を推計 すると約 70 万人(95%信頼区間:66~74 万人)となり、前週の推計値(約 102 万人)よりも減少した。年齢 別では、 $0\sim4$  歳が約 8 万人、 $5\sim9$  歳が約 11 万人、 $10\sim14$  歳が約 7 万人、 $15\sim19$  歳が約 4 万人、20 代が約 5 万人、30 代が約 6 万人、40 代が約 8 万人、50 代が約 6 万人、60 代が約 7 万人、70 歳以上が約 9 万人となっている。また、2017 年第 36 週以降これまでの累積の推計受診者数は約 2,104 万人となった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は 790 例であり、前週(1,103 例) から減少した。全 47 都道府県から報告があり、年齢別では 0 歳(21 例)、1~9 歳(120 例)、10 代(31 例)、20 代(4 例)、30 代(9 例)、40 代(23 例)、50 代(29 例)、60 代(77 例)、70 代(139 例)、80 歳以上(337 例)であった。

国内のインフルエンザウイルスの検出状況をみると、直近の 5 週間(2018 年第 6~第 10 週)では B 型が最も多く、次いで AH3 型、AH1pdm09 型の順であった。

〇出典(国立感染症研究所感染症疫学センター インフルエンザ流行レベルマップ)



# インフルエンザ定点当たり報告数・都道府県別

2018年10週(3月5日~3月11日)

	豆八		インフル	レエンザ
	区分		報告数	定点当たり
	総数		59,575	12.05
北	海	道	4,304	19.39
青	森	県	1,072	16.49
岩	手	県	1,222	18.80
青 岩 宮	城	県	1,819	19.15
秋	田	県	1,300	24.07
秋 山 福	形	県	833	17.35
福	形 島	県	1,323	17.18
<u>茨</u> 栃	城	県	1,299	10.83
栃	木	県	838	11.03
群埼	馬	県	1,141	12.97
埼	玉	県	2,148	8.39
千	葉	県	2,091	9.77
東	京	都	3,258	7.91
神	奈 川	県	3,015	8.76
千東神新	潟	県	1,766	19.62
富	Щ	県	932	19.42
<u>富</u> 石福	JII	県	946	19.71
	井	県	678	21.19
<u>山</u> 長	梨	県	532	12.98
長	野	県	1,569	18.03
岐	阜	県	1,038	11.93
静	岡	県	1,730	12.45
岐 静 愛三	知	県	2,852	14.63
	重	県	880	12.22
滋京大兵奈	賀	県	628	11.85
京	都	府	1,357	10.77
大	阪	府	3,086	10.08
兵	庫	県	2,132	10.71
奈	良	県	519	9.61
和	歌山	県	396	8.08
鳥	取	県	363	12.52
島	根	県	438	11.53
岡	<u>Щ</u>	県	1,165	13.87
広	島	県	1,145	9.96
<u>山</u>		県	828	12.18
徳	島	県	504	13.62
查	<u>                                      </u>	県	547	11.64
愛	媛	県	885	14.51
香愛高福	知	県	653	13.60
福	岡	県	1,761	8.89
<u>佐</u> 長 熊	賀	県	371	9.76
長	崎	県	652	9.31
熊		県	622	7.78
즟	分	県	499	8.60
<u>大</u> 宮鹿	崎	県	529	8.97
		県	788	8.47
沖	縄	県***	1,121	19.67
- 昨	年同期(総	釵)	55,004	11.09

# インフルエンザ定点当たり報告数推移

	豆八		6週	7週	8週	9週	10週
	区分		2/5-2/11	2/12-2/18	2/19-2/25	2/26-3/4	3/5-3/11
	総数		45.38	29.65	22.64	17.42	12.05
北	海	道	55.39	37.59	31.29	27.19	19.39
青	森	県	45.32	27.52	22.63	17.51	16.49
岩	手	県	52.09	32.83	26.08	23.51	18.80
宮	城	県	48.58	31.54	25.88	23.84	19.15
青岩宮秋	田	県	42.26	29.24	24.96	25.48	24.07
山	形	県	40.00	24.46	21.08	20.85	17.35
福	島	県	49.22	34.12	25.18	21.90	17.18
福 茨 栃	城	県	40.28	30.01	21.67	17.62	10.83
栃	木	県	35.49	22.04	18.71	15.67	11.03
群	馬	県	39.80	28.63	22.49	19.00	12.97
埼	玉	県	51.37	28.54	20.91	14.61	8.39
千	葉	県	50.30	28.85	22.12	15.25	9.77
東	京	都	39.53	21.96	16.82	12.05	7.91
神	奈 川	県	47.85	24.93	18.62	13.74	8.76
新富石福	澙	県	45.39	27.68	24.28	22.36	19.62
富	山	県	39.60	28.75	25.42	25.56	19.42
石	Ш	県	40.60	20.25	22.23	22.98	19.71
福	井	県	29.97	14.47	15.69	19.31	21.19
山	梨	県	46.17	29.37	23.29	18.68	12.98
長岐	野	県	46.59	32.56	25.61	24.45	18.03
岐	阜	県	32.15	26.23	17.34	14.44	11.93
静	畄	県	37.86	25.01	21.01	17.05	12.45
愛	知	県	47.88	32.50	25.92	21.07	14.63
Ξ	重	県	44.36	30.67	24.67	17.40	12.22
滋	賀	県	45.81	34.19	25.25	17.09	11.85
京	都	府	42.67	29.40	21.98	17.91	10.77
大	阪	府	36.78	26.15	20.30	15.09	10.08
静愛三滋京大兵奈	庫	県	43.67	28.93	22.97	15.97	10.71
奈	良	訓	34.13	26.65	20.78	14.46	9.61
和	歌山	県	44.16	29.49	20.92	14.24	8.08
鳥	取	引	45.69	32.72	29.41	19.10	12.52
島	<u>根</u>	県	33.16	25.47	16.66	13.97	11.53
岡	<u>山</u>	訓	42.31	35.05	26.55	21.60	13.87
広	島	県	35.64	26.90	20.34	15.04	9.96
山徳香愛高福		県	62.82	39.26	26.38	17.69	12.18
德	島	計	41.05	32.97	26.70	21.68	13.62
香	7.23 	引	32.68	24.30	21.64	17.60	11.64
変	媛	引	45.03	39.11	29.03	22.95	14.51
昌	知	県	67.67	45.81	32.27	23.23	13.60
<u>福</u>	岡	ョ	53.22	32.05	20.18	13.63	8.89
佐長熊	賀	見	48.26	31.41	21.79	16.46	9.76
長	崎	県	46.59	31.17	21.49	14.71	9.31
熊		引	49.64	31.35	19.00	12.70	7.78
大	分	引	60.28	37.91	22.66	13.76	8.60
宮鹿	崎	県	57.17	42.68	31.17	18.56	8.97
<u></u>	<u>児 島</u>	県	56.66	37.48	27.02	15.52	8.47
沖	縄	県	50.81	56.67	43.91	25.35	19.67
昨年	F同期(総	釵)	28.57	23.92	16.87	13.55	11.09

### インフルエンザ様疾患発生報告(第27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10週)	0週)										₩ H29. 9. 4	- H30. 3. 11			
	施	設 数	休札	交 数	学年	閉鎖 交数		:閉鎖 交数	在 籍	音者 数	患	者 数	うち	欠席者数	初発
	V 788	DD 31	V /III	- AI					V /m	EB 41	V /m	DD A1	-		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	55	1, 325	2		26	507	27	724	2,676	78, 245	961	29, 764	709	20, 300	H29. 10. 24
青森県	7	265	1	13	2	123	4	129	201	14, 973	96	5, 313	69	4, 182	H29. 10. 18
岩手県	27 37	521 577	1	26 13	17	257	9	238	1, 452	21, 401	340	5, 315	306	4, 705	H29. 10. 12
宮城県 秋田県	31	405	3		5 17	134 210	29 13	430 179	1,533 1,000	28, 627 19, 316	407 366	8, 136 5, 441	367 312	7, 290 4, 920	H29. 9. 12 H29. 11. 24
山形県	23	361	1	27	8		14	200	678	19, 058	246	6, 044	188	4, 920	H29. 11. 24
福島県	14	734	0		3		11	534	356	32, 475	284	9, 466	106	8, 626	H29. 11. 1
茨城県	42	1, 398	0		13		29	995	1,501	69, 377	411	18, 910	368	16, 922	H29. 10. 25
栃木県	15	656	0		4	134	11	517	517	25, 717	150	8, 206	134	7, 350	H29. 9. 11
群馬県	22	953	1	10	5		16		917	50, 930	257	14, 909	234	12, 845	H29. 10. 11
埼玉県	25	1,984	0	9	5	339	20	1,636	970	117, 168	308	42, 519	267	34, 754	H29. 9. 21
千葉県	30	2, 336	0	21	7	330	23	1, 985	1,230	110, 638	287	31, 335	277	28, 762	H29. 9. 7
東京都	44	3, 575	1		3		40	3, 103	1, 765	210, 718	477	64, 810	432	55, 638	H29. 9. 6
神奈川県	18	1,823	0		2		16		564	116, 761	140	33, 630	127	28, 369	H29. 10. 11
新潟県	36	786	0	14	15	414	21	358	1, 228	35, 612	346	10, 388	277	8, 237	H29. 10. 28
富山県	14	241	0		4		10	138	512	11, 269	195	4, 406	141	3, 435	H29. 12. 7
石川県	4	131	1		2		1	80	170	5, 352	71	2, 244	56	1, 798	H29. 11. 14
福井県	13	257	0		5		8		699	9, 635	180	2, 972	153	2, 627	H29. 10. 24
山梨県	5	308	0		4		1	196	189	13, 657	80	4,620	59	3, 757	H29. 12. 1
長野県 岐阜県	46 25	1, 115 851	2 1	21 9	7 9		37 15	860 626	1, 761 858	52, 875 39, 506	443 315	13, 474	430 245	12, 467	H29. 11. 6 H29. 10. 17
岐早県 静岡県	34	1,022	0		9		25	733	1, 316	39, 506 46, 784	409	13, 500 15, 032	362	10, 555 13, 587	H29. 10. 17 H29. 10. 3
愛知県	40	1, 844	1	9	7	255	32	1,580	1, 510	79, 067	543	28, 953	449	23, 672	H29. 10. 3
三重県	28	1, 414	0		13		15	896	1, 025	57, 614	318	19, 537	266	14, 844	H29. 9. 13
滋賀県	29	976	1		4		24	700	1,023	55, 447	233	16, 470	183	12, 988	H29. 9. 12
京都府	8	532	0		2		6		295	23, 779	107	8, 855	83	6, 700	H29. 10. 30
大阪府	89	2, 790	2		10		77	2, 327	3, 545	178, 641	876	46, 900	738	37, 937	H29. 9. 11
兵庫県	42	1,885	0		7	366	35	1, 496	1, 384	101, 488	350	24, 814	298	20,654	H29. 9. 13
奈良県	18	658	0	5	3	103	15	550	551	32, 493	129	9, 002	98	7, 355	H29. 10. 13
和歌山県	3	951	0	19	0	325	3	607	89	29, 029	27	9, 165	27	7, 952	H29. 11. 14
鳥取県	5		0		2		3	214	125	9, 492	32	2, 237	27	2,072	H29. 9. 5
島根県	15	427	0		7		8	268	436	19, 517	161	6, 385	123	5, 119	H29. 9. 7
岡山県	24	687	2		16		6		556	24, 463	227	9, 353	167	7, 625	H29. 11. 27
広島県	11	409	0		5		6		327	17, 985	118	6, 171	108	5, 399	H29. 9. 12
山口県	9	997	0		6		3		209	31, 234	83	9, 828	79	9, 019	
徳島県 香川県	3 11	289 379	0		2 7	117 104	1 4	163	64 371	7, 848	39 60	3, 018	32 60	2, 899	H29. 11. 27
<b></b> 愛媛県	10	301	2		6		2	273 193	221	15, 225 12, 851	74	3, 320 4, 167	72	3, 320 3, 971	H29. 11. 28 H29. 11. 21
高知県	6		0		2		4	140	251	12, 785	61	4, 107	58	3, 703	H29. 12. 8
福岡県	4	918	0		0		4	604	124	55, 014	40	17, 669	35	15, 901	H29. 11. 14
佐賀県	2	472	0		0		2	367	42	15, 809	3	4,673	3	4, 673	H29. 9. 13
長崎県	2	460	0		0		2		42	13, 805	19	5, 086	17	4, 360	H29. 10. 10
熊本県	4	479	1	8	2	162	1	309	136	13, 585	31	4, 362	31	3, 929	H29. 10. 3
大分県	4	510	0	2	3	160	1	348	101	15, 507	21	5, 807	20	5, 011	H29. 11. 21
宮崎県	1	259	0	6	0	58	1	195	30	10, 562	12	3, 404	11	2, 992	H29. 11. 6
鹿児島県	2	369	0		1		1	229	44	17, 401	15	6, 160	15	5, 593	H29. 10. 31
沖縄県	4	251	0		0		4	212	134	11, 385	29	3, 126	20	2, 724	H29. 9. 4
札幌市	43	763	0		7		36	577	1, 903	60, 154	782	19, 899	471	13, 015	H29. 11. 21
仙台市	22	538	0		5		17	435	775	30, 542	184	6, 561	161	5, 653	H29. 9. 12
さいたま市		359	0	-	0		4	333	154	24, 709		8, 524	35	7, 076	H29. 9. 12 H29. 10. 19
千葉市	2						2		70	17, 944		5, 525	24	4, 741	
川崎市 横浜市	1 11	225 951	0		0		1 10	202 811	35 306	13, 936 60, 787	15 85	4, 383 17, 271	15 80	4, 313 16, 021	
相模原市	8		0		1		7		320	21, 164	104	6, 365	86	5, 435	
別新潟市	12	288	0		4		8		334	15, 570		4,630	114	4, 630	
静岡市	4		0		0		4		125	11, 286		3, 435	52	2, 977	
浜松市	8		0		1		7		223	12, 046		3, 916	69	3, 548	
名古屋市	17		0		4		13		601	26, 293	265	10, 784	201	8, 609	
京都市	14	507	0		0		14	454	518	27, 576	89	4, 957	89	4, 761	H29. 10. 12
掲 大阪市	41	1, 206	0		7		34		1, 524	73, 138		17, 292	365	17, 083	H29. 9. 5
堺市	12	332	0		1		11		414	20, 878		4, 808	96	4, 318	
神戸市	20	1,608	0		3		17		907	51, 801	163	12, 302	163	12, 221	H29. 9. 26
岡山市	5		0		1		4		163	15, 056		5, 959	45	4, 591	
広島市	3		0				2		76	13, 175		4, 524	25	3, 928	
北九州市	1	430	0		0		1	327	20	23, 044	9	7, 141	8	6, 787	
福岡市	3		0		0		3		117	30, 254		8, 805	39	7, 830	H29. 10. 16
熊本市	1 470	273	0		0		1	226	23	13, 722	9	4, 866	8	4, 452	H29. 12. 12
計	1, 173					11, 402		38, 570		2, 555, 195		775, 270		658, 153	ļ
昨年同期	1, 313		19		326	<u> </u>	968		60, 291		17, 301		14, 291		<u> </u>
(U90 2 C - U90							_					での依正粉も			

## インフルエンザ様疾患発生報告における施設数の推移

(平成29年9月~)

合計: 1,173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	H29.9.4 ~	H29.9.10	0	5	4	9
第2報	第37週	H29.9.11 ~	H29.9.17	2	6	22	30
第3報	第38週	H29.9.18 ~	H29.9.24	0	2	7	9
第4報	第39週	H29.9.25 ~	H29.10.1	0	1	9	10
第5報	第40週	H29.10.2 ~	H29.10.8	1	3	15	19
第6報	第41週	H29.10.9 ~	H29.10.15	0	4	14	18
第7報	第42週	H29.10.16 ~	H29.10.22	1	5	18	24
第8報	第43週	H29.10.23 ~	H29.10.29	2	9	28	39
第9報	第44週	H29.10.30 ~	H29.11.5	0	6	41	47
第10報	第45週	H29.11.6 ~	H29.11.12	1	11	36	48
第11報	第46週	H29.11.13 ~	H29.11.19	4	15	46	65
第12報	第47週	H29.11.20 ~	H29.11.26	5	29	118	152
第13報	第48週	H29.11.27 ~	H29.12.3	5	68	277	350
第14報	第49週	H29.12.4 ~	H29.12.10	8	125	489	622
第15報	第50週	H29.12.11 ~	H29.12.17	25	209	933	1,167
第16報	第51週	H29.12.18 ~	H29.12.24	24	292	1,195	1,511
第17報	第52週	H29.12.25 ~	H29.12.31	4	17	61	82
第18報	第1週	H30.1.1 ~	H30.1.7	0	2	0	2
第19報	第2週	H30.1.8 ~	H30.1.14	4	49	108	161
第20報	第3週	H30.1.15 ~	H30.1.21	108	1,691	5,737	7,536
第21報	第4週	H30.1.22 ~	H30.1.28	141	2,253	7,745	10,139
第22報	第5週	H30.1.29 ~	H30.2.4	143	2,369	8,240	10,752
第23報	第6週	H30.2.5 ~	H30.2.11	92	1,761	6,121	7,974
第24報	第7週	H30.2.12 ~	H30.2.18	37	891	2,873	3,801
第25報	第8週	H30.2.19 ~	H30.2.25	37	620	1,822	2,479
第26報	第9週	H30.2.26 ~	H30.3.4	29	503	1,502	2,034
第27報	第10週	H30.3.5 ~	H30.3.11	24	313	836	1,173
第28報	第11週	H30.3.12 ~	H30.3.18				
第29報	第12週	H30.3.19 ~	H30.3.25				
第30報	第13週	H30.3.26 ~	H30.4.1				

## 2. 休業施設数施設別内訳(第27報)

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	21	134	793	200	5	20

# インフルエンザによる入院患者の概況(10週)

### (1)入院患者の届出数

	期間	2月5日 ~2月11日	2月12日 ~2月18日	2月19日 ~2月25日	2月26日 ~3月4日	3月5日 ~3月11日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計 <sub>※1</sub>
入防	完患者数※1	1,892	1,702	1,288	1,103	790	64	135	324	1,782	9,573	5,985	790	18,653
	1歳未満	46	57	42	32	21	3	6	15	92	313	177	21	627
	1~4歳	196	178	114	88	68	10	23	52	287	1,027	576	68	2,043
	5~9歳	180	131	88	63	52	9	12	50	287	860	462	52	1,732
	10~14歳	60	55	39	26	25	0	3	14	88	307	180	25	617
	15~19歳	22	18	13	7	6	0	4	5	23	80	60	6	178
年齢別内訳	20~29歳	16	14	13	13	4	0	1	0	20	108	56	4	189
内訳	30~39歳	29	19	19	12	9	3	0	5	41	147	79	9	284
	40~49歳	52	39	28	27	23	3	1	7	43	249	146	23	472
	50~59歳	74	63	47	45	29	1	4	12	48	403	229	29	726
	60~69歳	178	155	123	101	77	6	13	20	163	994	557	77	1,830
	70~79歳	329	300	247	224	139	11	26	47	254	1,702	1,100	139	3,279
	80歳以上	710	673	515	465	337	18	42	97	436	3,383	2,363	337	6,676

### (2)入院時の状況

期間	2月5日 ~2月11日	2月12日 ~2月18日	2月19日 ~2月25日	2月26日 ~3月4日	3月5日 ~3月11日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計※2
ICU入室	56	52	46	50	30	6	1	18	76	381	204	30	716
人工呼吸器の利用	45	48	36	29	24	1	2	5	57	274	158	24	521
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)	182	190	130	119	90	11	13	45	235	1,070	621	90	2,085
いずれにも該当せず	1,656	1,459	1,115	935	679	49	122	269	1,491	8,169	5,165	679	15,944
計※2 (一部重複あり)	1,939	1,749	1,327	1,133	823	67	138	337	1,859	9,894	6,148	823	19,266

### (3)入院時の状況と年齢別内訳の累計

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	8	60	42	16	9	6	11	28	49	117	166	204	716
人工呼吸器の利用	5	41	26	8	4	3	7	17	30	82	120	178	521
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)	30	345	243	74	26	14	19	46	68	187	376	657	2,085
いずれにも該当せず	592	1,668	1,461	534	149	171	257	407	627	1,535	2,755	5,788	15,944
計※2 (一部重複あり)	635	2,114	1,772	632	188	194	294	498	774	1,921	3,417	6,827	19,266

<sup>※1</sup> 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 平成29年9月4日以降に入院した各患者の累計数