

令和元年 10 月 25 日

【照会先】健康局結核感染症課

感染症情報管理室長 梅田 浩史

課長 補佐 加藤 拓馬

情報管理係

報道関係者 各位

インフルエンザの発生状況について

令和元年第 42 週(令和元年 10 月 14 日から令和元年 10 月 20 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。

令和元年第 43 週(令和元年 10 月 21 日から令和元年 10 月 27 日まで)分については、11 月 1 日(金)公表予定です。

なお、令和元年 10 月 18 日(金)発表の資料において、一部数値に誤りがありましたので、別紙のとおり訂正します。

【訂正箇所】

○第 41 週 1 ページ目「インフルエンザ流行レベルマップ(2019 年第 41 週)」(別紙 7 ページ目)

○第 41 週 2 ページ目「インフルエンザ定点当たり報告数・都道府県別」(別紙 8 ページ目)

○第 41 週 3 ページ目「インフルエンザ定点当たり報告数推移」(別紙 9 ページ目)

インフルエンザ流行レベルマップ(2019年第42週)

《コメント》

2019年第42週の定点当たり報告数は0.72(患者報告数3,550)となり、前週の定点当たり報告数0.90より減少した。

都道府県別では沖縄県(13.62)、鹿児島県(2.15)、佐賀県(1.76)、岩手県(1.22)、新潟県(1.18)、福岡県(1.18)、北海道(1.16)、広島県(0.97)、熊本県(0.90)の順となっている。17道府県で前週の報告数より増加がみられたが、1県で増減に変化なく、29都府県で前週の報告数より減少がみられた。

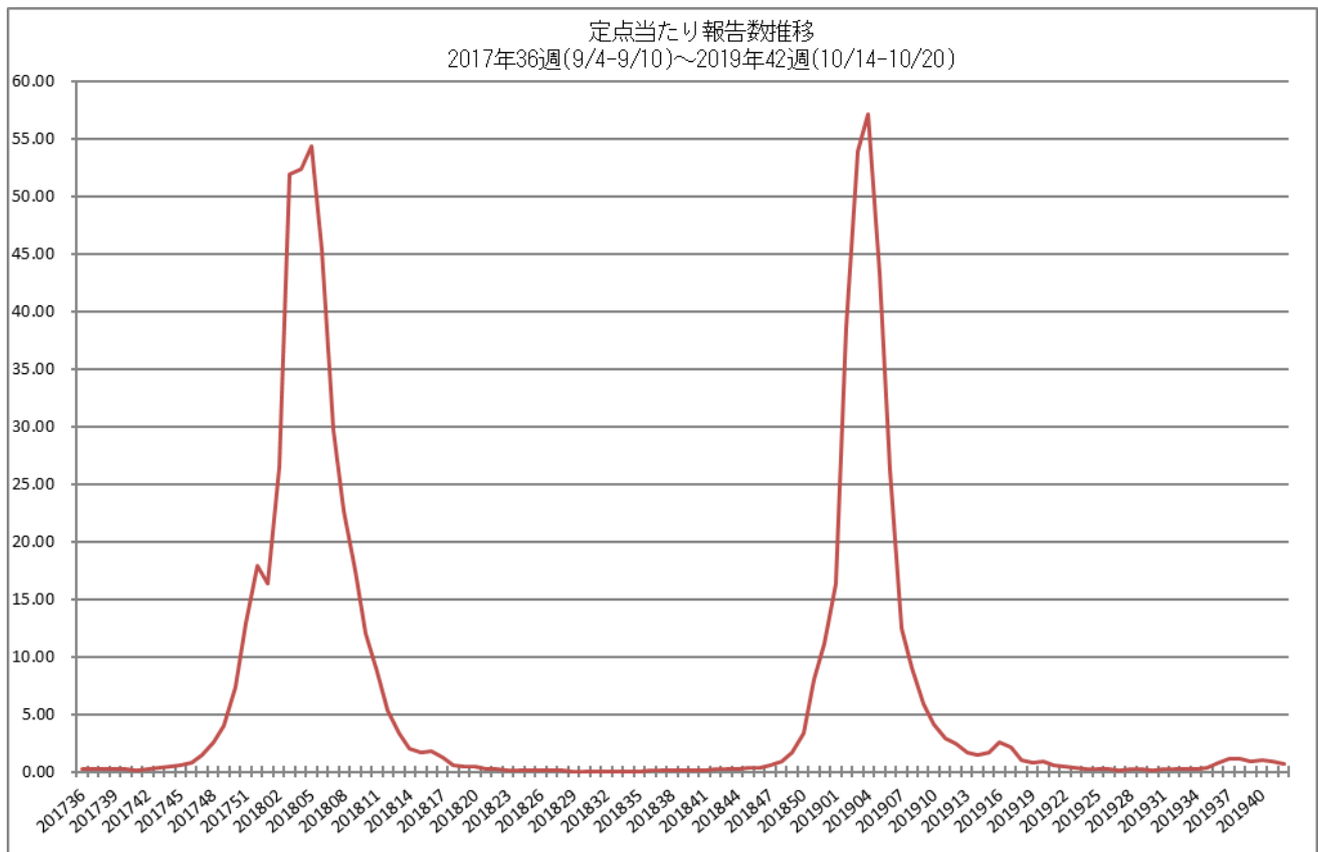
定点医療機関からの報告をもとにした推計受診者数については、現在システムの調整を行っていることから、可能となった時点から情報提供を行う予定である。

全国で警報レベルを超えている保健所地域は5箇所(1県)、注意報レベルを超えている保健所地域はなかった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は68例であり、前週(84例)より減少した。23都道府県から報告があり、年齢別では0歳(3例)、1～9歳(19例)、10代(6例)、30代(2例)、40代(2例)、50代(3例)、60代(1例)、70代(13例)、80歳以上(19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見ると、直近の5週間(2019年第38～42週)ではAH1pdm09(90%)、AH3亜型(5%)、B型(5%)の順であった。

○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

2019年42週(10月14日～10月20日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	256	1.16
青森県	8	0.12
岩手県	79	1.22
宮城県	26	0.28
秋田県	16	0.30
山形県	11	0.24
福島県	70	0.85
茨城県	57	0.48
栃木県	18	0.24
群馬県	15	0.17
埼玉県	96	0.38
千葉県	96	0.46
東京都	243	0.59
神奈川県	268	0.77
新潟県	106	1.18
富山県	35	0.73
石川県	42	0.88
福井県	14	0.38
山梨県	27	0.66
長野県	9	0.10
岐阜県	23	0.26
静岡県	45	0.32
愛知県	85	0.44
三重県	16	0.23
滋賀県	10	0.19
京都府	60	0.48
大阪府	70	0.23
兵庫県	31	0.16
奈良県	16	0.29
和歌山県	1	0.02
鳥取県	2	0.07
島根県	26	0.68
岡山県	10	0.12
広島県	112	0.97
山口県	19	0.28
徳島県	2	0.05
香川県	4	0.09
愛媛県	38	0.62
高知県	4	0.08
福岡県	234	1.18
佐賀県	67	1.76
長崎県	60	0.86
熊本県	72	0.90
大分県	27	0.47
宮崎県	36	0.61
鹿児島県	198	2.15
沖縄県	790	13.62
総数	3,550	0.72
去年同期(総数)	955	0.19

インフルエンザ定点当たり報告数推移

区分	38週	39週	40週	41週	42週
	9/16-9/22	9/23-9/29	9/30-10/6	10/7-10/13	10/14-10/20
北海道	0.12	0.19	0.64	0.77	1.16
青森県	0.12	0.05	0.03	0.26	0.12
岩手県	0.38	0.28	0.48	0.82	1.22
宮城県	0.54	0.55	0.40	0.37	0.28
秋田県	0.20	0.43	0.50	0.19	0.30
山形県	0.24	0.35	0.48	0.17	0.24
福島県	0.31	0.65	0.71	1.11	0.85
茨城県	0.38	0.59	0.42	0.45	0.48
栃木県	0.14	0.09	0.18	0.18	0.24
群馬県	0.13	0.02	0.09	0.11	0.17
埼玉県	0.40	0.40	0.38	0.50	0.38
千葉県	0.66	0.43	0.61	0.66	0.46
東京都	1.06	0.96	1.05	1.01	0.59
神奈川県	0.45	0.50	0.85	0.78	0.77
新潟県	0.20	0.37	1.06	1.56	1.18
富山県	0.31	0.25	0.67	0.44	0.73
石川県	1.44	1.33	1.40	1.06	0.88
福井県	0.46	0.19	0.41	0.57	0.38
山梨県	0.93	0.80	0.90	0.34	0.66
長野県	0.07	0.23	0.11	0.10	0.10
岐阜県	0.13	0.23	0.16	0.22	0.26
静岡県	0.14	0.32	0.43	0.45	0.32
愛知県	0.70	0.51	0.41	0.68	0.44
三重県	0.76	0.63	1.08	0.48	0.23
滋賀県	0.21	0.12	0.35	0.25	0.19
京都府	0.60	0.50	0.46	0.89	0.48
大阪府	0.38	0.30	0.31	0.22	0.23
兵庫県	0.27	0.19	0.14	0.26	0.16
奈良県	0.27	0.38	0.22	0.13	0.29
和歌山県	0.14	0.02	0.12	0.22	0.02
鳥取県	0.31	0.14	0.20	0.21	0.07
島根県	-	0.18	0.13	0.03	0.68
岡山県	0.43	0.38	0.20	0.20	0.12
広島県	0.19	0.18	0.17	0.38	0.97
山口県	0.61	0.60	0.78	0.57	0.28
徳島県	0.16	0.14	0.05	0.19	0.05
香川県	0.32	0.40	0.06	0.06	0.09
愛媛県	0.85	0.51	0.51	1.07	0.62
高知県	1.04	0.88	0.44	0.17	0.08
福岡県	1.60	1.18	2.30	1.76	1.18
佐賀県	2.03	1.69	1.72	2.77	1.76
長崎県	1.14	0.64	0.93	0.84	0.86
熊本県	0.15	0.46	0.83	0.59	0.90
大分県	1.03	1.36	0.52	0.59	0.47
宮崎県	1.63	0.86	1.29	0.88	0.61
鹿児島県	1.08	2.16	3.87	4.08	2.15
沖縄県	52.22	34.72	26.83	18.02	13.62
総数	1.16	0.92	0.99	0.90	0.72
昨年同期(総数)	0.14	0.16	0.17	0.12	0.19

インフルエンザ様疾患発生報告（第7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 R1.10.14 - R1.10.20
累計 R1.9.2 - R1.10.20

（第42週）

	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 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	4	10	1	1	2	4	1	5	378	610	155	242	96	158	R1.9.11	
青森県	2	3	0	0	1	2	1	1	116	148	55	68	39	51	R1.9.4	
岩手県	0	5	0	1	0	2	0	2	0	849	0	49	0	42	R1.9.10	
宮城県	1	10	0	1	1	6	0	3	36	336	5	94	5	93	R1.9.3	
秋田県	1	2	0	0	0	1	1	1	26	39	8	12	8	12	R1.9.11	
山形県	0	3	0	1	0	0	0	2	0	149	0	38	0	26	R1.9.18	
福島県	3	6	0	1	1	2	2	3	60	224	23	76	23	76	R1.9.18	
茨城県	1	20	0	0	0	5	1	15	33	1,126	10	240	10	222	R1.9.6	
栃木県	0	1	0	0	0	0	0	1	0	37	0	6	0	6	R1.9.12	
群馬県	0	2	0	0	0	0	0	2	0	54	0	18	0	12	R1.9.3	
埼玉県	2	18	0	0	1	1	1	17	45	625	21	265	14	195	R1.9.6	
千葉県	4	23	0	1	0	2	4	20	126	1,239	33	289	33	283	R1.9.4	
東京都	11	96	0	0	2	15	9	81	494	5,060	155	1,406	144	1,264	R1.9.2	
神奈川県	4	8	0	0	1	1	3	7	224	381	33	70	31	66	R1.9.25	
新潟県	7	16	1	2	0	5	6	9	346	983	83	205	66	179	R1.9.2	
富山県	1	2	0	0	1	1	0	1	22	55	6	20	6	13	R1.10.7	
石川県	0	5	0	1	0	1	0	3	0	338	0	141	0	109	R1.9.10	
福井県	1	3	0	1	1	2	0	0	19	240	4	51	4	50	R1.9.10	
山梨県	0	3	0	0	0	1	0	2	0	91	0	42	0	42	R1.9.10	
長野県	0	3	0	0	0	2	0	1	0	153	0	29	0	29	R1.9.26	
岐阜県	1	4	0	0	0	0	1	4	30	130	7	28	7	27	R1.9.11	
静岡県	0	9	0	0	0	3	0	6	0	505	0	122	0	115	R1.9.2	
愛知県	1	14	0	0	0	2	1	12	29	424	10	170	10	151	R1.9.9	
三重県	1	14	0	0	1	4	0	10	32	473	13	143	13	128	R1.9.5	
滋賀県	0	3	0	0	0	0	0	3	0	82	0	29	0	27	R1.9.18	
京都府	1	7	0	0	0	1	1	6	35	310	13	93	13	90	R1.9.5	
大阪府	3	27	0	0	0	5	3	22	97	884	23	256	20	218	R1.9.4	
兵庫県	0	9	0	0	0	3	0	6	0	498	0	135	0	110	R1.9.4	
奈良県	0	4	0	0	0	2	0	2	0	99	0	33	0	28	R1.9.25	
和歌山県	0	3	0	1	0	0	0	2	0	143	0	44	0	44	R1.9.2	
鳥取県	0	5	0	0	0	1	0	4	0	479	0	59	0	59	R1.9.2	
島根県	1	1	0	0	0	0	1	1	147	147	22	22	22	22	R1.10.15	
岡山県	1	2	0	0	0	1	1	1	51	192	23	57	23	37	R1.10.8	
広島県	0	2	0	0	0	0	0	2	0	61	0	15	0	15	R1.9.25	
山口県	1	6	0	1	1	3	0	2	12	126	4	46	4	46	R1.9.3	
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
香川県	0	4	0	1	0	2	0	1	0	217	0	46	0	46	R1.9.10	
愛媛県	0	2	0	0	0	0	0	2	0	78	0	26	0	26	R1.9.19	
高知県	0	4	0	1	0	0	0	3	0	235	0	67	0	43	R1.9.13	
福岡県	0	12	0	1	0	2	0	9	0	522	0	185	0	182	R1.9.18	
佐賀県	5	23	0	0	1	6	4	17	143	620	45	178	36	169	R1.9.9	
長崎県	1	8	0	2	0	3	1	3	26	246	14	109	13	84	R1.9.6	
熊本県	0	2	0	0	0	0	0	2	0	115	0	25	0	25	R1.10.1	
大分県	0	4	0	1	0	2	0	1	0	142	0	30	0	26	R1.9.5	
宮崎県	0	1	0	1	0	0	0	0	0	120	0	31	0	31	R1.9.17	
鹿児島県	0	17	0	2	0	3	0	12	0	632	0	254	0	238	R1.9.17	
沖縄県	7	142	0	8	1	20	6	114	494	7,297	138	1,875	133	1,697	R1.9.2	
別掲	札幌市	5	5	1	1	1	1	3	3	525	525	161	161	125	125	R1.10.8
	仙台市	1	2	1	1	0	0	0	1	104	137	30	34	30	33	R1.10.1
	さいたま市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	千葉市	0	4	0	0	0	0	0	4	0	118	0	48	0	48	R1.9.11
	川崎市	0	3	0	0	0	1	0	2	0	179	0	64	0	64	R1.9.11
	横浜市	6	31	0	0	0	1	6	30	237	1,305	68	368	64	340	R1.9.11
	相模原市	0	2	0	0	0	0	0	2	0	51	0	14	0	11	R1.10.4
	新潟市	1	6	0	0	0	0	1	6	32	191	13	69	9	40	R1.9.27
	静岡市	0	2	0	0	0	1	0	1	0	81	0	24	0	24	R1.9.24
	浜松市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	名古屋市	0	6	0	0	0	0	0	6	0	169	0	70	0	59	R1.9.10
	京都市	1	9	0	0	0	1	1	8	29	476	9	87	4	78	R1.9.2
	大阪市	0	10	0	0	0	5	0	5	0	491	0	106	0	99	R1.9.3
	堺市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	神戸市	0	5	0	0	0	1	0	4	0	210	0	39	0	39	R1.9.10
	岡山市	0	1	0	0	0	1	0	0	0	29	0	14	0	13	R1.10.1
	広島市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
北九州市	0	8	0	0	0	1	0	7	0	303	0	90	0	83	R1.9.7	
福岡市	0	10	0	0	0	0	0	10	0	299	0	111	0	98	R1.9.6	
熊本市	2	3	0	0	0	0	2	3	67	99	19	30	19	28	R1.9.14	
計	81	675	4	31	16	129	61	515	4,015	32,177	1,203	8,768	1,024	7,794		
昨年同期	20		0		4		16		903		274		235			

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1年9月～)

	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	R1.9.2 ~ R1.9.8	4	6	41	51
第2報	第37週	R1.9.9 ~ R1.9.15	11	28	102	141
第3報	第38週	R1.9.16 ~ R1.9.22	2	27	68	97
第4報	第39週	R1.9.23 ~ R1.9.29	2	10	66	78
第5報	第40週	R1.9.30 ~ R1.10.6	3	23	91	117
第6報	第41週	R1.10.7 ~ R1.10.13	5	17	80	102
第7報	第42週	R1.10.14 ~ R1.10.20	4	16	61	81
第8報	第43週	R1.10.21 ~ R1.10.27				
第9報	第44週	R1.10.28 ~ R1.11.3				
第10報	第45週	R1.11.4 ~ R1.11.10				
第11報	第46週	R1.11.11 ~ R1.11.17				
第12報	第47週	R1.11.18 ~ R1.11.24				
第13報	第48週	R1.11.25 ~ R1.12.1				
第14報	第49週	R1.12.2 ~ R1.12.8				
第15報	第50週	R1.12.9 ~ R1.12.15				
第16報	第51週	R1.12.16 ~ R1.12.22				
第17報	第52週	R1.12.23 ~ R1.12.29				
第18報	第1週	R1.12.30 ~ R2.1.5				
第19報	第2週	R2.1.6 ~ R2.1.12				
第20報	第3週	R2.1.13 ~ R2.1.19				
第21報	第4週	R2.1.20 ~ R2.1.26				
第22報	第5週	R2.1.27 ~ R2.2.2				
第23報	第6週	R2.2.3 ~ R2.2.9				
第24報	第7週	R2.2.10 ~ R2.2.16				
第25報	第8週	R2.2.17 ~ R2.2.23				
第26報	第9週	R2.2.24 ~ R2.3.1				
第27報	第10週	R2.3.2 ~ R2.3.8				
第28報	第11週	R2.3.9 ~ R2.3.15				
第29報	第12週	R2.3.16 ~ R2.3.22				
第30報	第13週	R2.3.23 ~ R2.3.29				

2. 休業施設数施設別内訳(第7報)

合計: 81施設

	保育所	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	その他
施設数	1	7	57	16	0	0

インフルエンザによる入院患者の概況(42週)

(1) 入院患者の届出数

期間	9月16日 ～9月22日	9月23日 ～9月29日	9月30日 ～10月6日	10月7日 ～10月13日	10月14日 ～10月20日	9月	10月						計※1
入院患者数※1	110人	73人	88人	84人	68人	471	152						623
年齢別内訳	1歳未満	5人	2人	7人	1人	3人	21	4					25
	1～4歳	18人	14人	10人	18人	12人	78	30					108
	5～9歳	12人	13人	18人	16人	7人	68	23					91
	10～14歳	3人	0人	4人	2人	5人	13	7					20
	15～19歳	4人	1人	3人	0人	1人	12	1					13
	20～29歳	3人	0人	1人	0人	0人	6	0					6
	30～39歳	1人	4人	3人	4人	2人	10	6					16
	40～49歳	6人	2人	0人	1人	2人	21	3					24
	50～59歳	8人	5人	7人	6人	3人	28	9					37
	60～69歳	15人	5人	7人	8人	1人	41	9					50
	70～79歳	13人	10人	9人	14人	13人	56	27					83
80歳以上	22人	17人	19人	14人	19人	117	33					150	

(2) 入院時の状況

期間	9月16日 ～9月22日	9月23日 ～9月29日	9月30日 ～10月6日	10月7日 ～10月13日	10月14日 ～10月20日	9月	10月						計※2
ICU入室	3人	4人	8人	4人	5人	20	9						29
人工呼吸器の利用	4人	0人	4人	4人	2人	12	6						18
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)	17人	4人	11人	13人	9人	61	22						83
いずれにも該当せず	91人	65人	70人	67人	56人	389	123						512
計※2 (一部重複あり)	115人	73人	93人	88人	72人	482	160						642

(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	3人	4人	2人	1人	2人	1人	2人	1人	5人	2人	3人	3人	29人
人工呼吸器の利用	0人	2人	1人	0人	1人	1人	1人	0人	3人	4人	4人	1人	18人
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人	16人	13人	4人	3人	3人	0人	0人	6人	6人	12人	17人	83人
いずれにも該当せず	19人	89人	77人	15人	7人	3人	14人	23人	28人	40人	67人	130人	512人
計※2 (一部重複あり)	25人	111人	93人	20人	13人	8人	17人	24人	42人	52人	86人	151人	642人

※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 令和元年9月2日以降に入院した各患者の累計数

インフルエンザ流行レベルマップ(2019年第41週)(第6報訂正)

《コメント》

2019年第41週の定点当たり報告数は0.90(患者報告数4,421)となり、前週の定点当たり報告数0.99より減少した。

都道府県別では沖縄県(18.02)、鹿児島県(4.08)、佐賀県(2.77)、福岡県(1.76)、新潟県(1.56)、福島県(1.11)、愛媛県(1.07)、石川県(1.06)、東京都(1.01)、京都府(0.89)の順となっている。22道府県で前週の報告数より増加がみられたが、4県で増減に変化なく、21都府県で前週の報告数より減少がみられた。

定点医療機関からの報告をもとにした推計受診者数については、現在システムの調整を行っていることから、可能となった時点から情報提供を行う予定である。

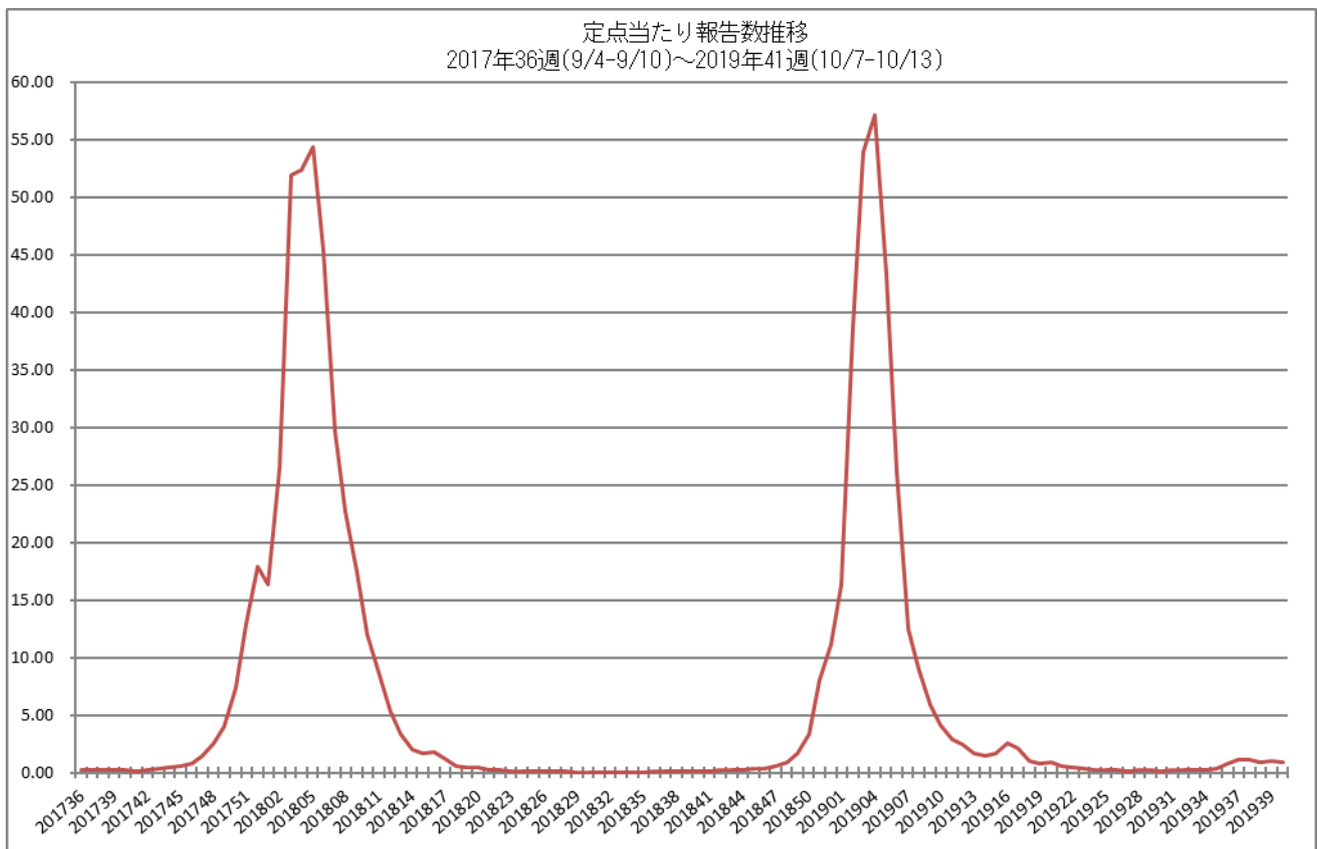
全国で警報レベルを超えている保健所地域は4箇所(1県)、注意報レベルを超えている保健所地域は2箇所(2県)であった。

基幹定点からのインフルエンザ患者の入院報告数は84例であり、前週(88例)より減少した。21都道府県から報告があり、年齢別では0歳(1例)、1～9歳(34例)、10代(2例)、30代(4例)、40代(1例)、50代(6例)、60代(8例)、70代(14例)、80歳以上(14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見ると、直近の5週間(2019年第37～41週)ではAH1pdm09(85%)、AH3亜型(8%)、B型(7%)の順であった。

詳細は国立感染症研究所ホームページ(<https://www.niid.go.jp/niid/ja/flu-map.html>)を参照されたい。

○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(第6報訂正)

2019年41 週(10月7日～10月13日)

区分	インフルエンザ	
	報告数	定点当たり
北海道	170	0.77
青森県	17	0.26
岩手県	53	0.82
宮城県	35	0.37
秋田県	10	0.19
山形県	8	0.17
福島県	91	1.11
茨城県	54	0.45
栃木県	14	0.18
群馬県	10	0.11
埼玉県	123	0.50
千葉県	138	0.66
東京都	409	1.01
神奈川県	267	0.78
新潟県	140	1.56
富山県	21	0.44
石川県	51	1.06
福井県	21	0.57
山梨県	14	0.34
長野県	9	0.10
岐阜県	19	0.22
静岡県	62	0.45
愛知県	133	0.68
三重県	34	0.48
滋賀県	13	0.25
京都府	112	0.89
大阪府	65	0.22
兵庫県	52	0.26
奈良県	7	0.13
和歌山県	11	0.22
鳥取県	6	0.21
島根県	1	0.03
岡山県	17	0.20
広島県	44	0.38
山口県	38	0.57
徳島県	7	0.19
香川県	3	0.06
愛媛県	65	1.07
高知県	8	0.17
福岡県	349	1.76
佐賀県	108	2.77
長崎県	59	0.84
熊本県	47	0.59
大分県	34	0.59
宮崎県	52	0.88
鹿児島県	375	4.08
沖縄県	1,045	18.02
総数	4,421	0.90
去年同期(総数)	617	0.12

インフルエンザ定点当たり報告数推移(第6報訂正)

区分	37週	38週	39週	40週	41週
	9/9-9/15	9/16-9/22	9/23-9/29	9/30-10/6	10/7-10/13
北海道	0.13	0.12	0.19	0.64	0.77
青森県	0.03	0.12	0.05	0.03	0.26
岩手県	0.80	0.38	0.28	0.48	0.82
宮城県	0.57	0.54	0.55	0.40	0.37
秋田県	0.13	0.20	0.43	0.50	0.19
山形県	0.22	0.24	0.35	0.48	0.17
福島県	0.46	0.31	0.65	0.71	1.11
茨城県	0.28	0.38	0.59	0.42	0.45
栃木県	0.04	0.14	0.09	0.18	0.18
群馬県	0.50	0.13	0.02	0.09	0.11
埼玉県	0.79	0.40	0.40	0.38	0.50
千葉県	0.94	0.66	0.43	0.61	0.66
東京都	0.95	1.06	0.96	1.05	1.01
神奈川県	0.36	0.45	0.50	0.85	0.78
新潟県	0.37	0.20	0.37	1.06	1.56
富山県	0.19	0.31	0.25	0.67	0.44
石川県	1.21	1.44	1.33	1.40	1.06
福井県	0.78	0.46	0.19	0.41	0.57
山梨県	0.98	0.93	0.80	0.90	0.34
長野県	0.10	0.07	0.23	0.11	0.10
岐阜県	0.27	0.13	0.23	0.16	0.22
静岡県	0.40	0.14	0.32	0.43	0.45
愛知県	0.81	0.70	0.51	0.41	0.68
三重県	0.44	0.76	0.63	1.08	0.48
滋賀県	0.17	0.21	0.12	0.35	0.25
京都府	0.65	0.60	0.50	0.46	0.89
大阪府	0.35	0.38	0.30	0.31	0.22
兵庫県	0.48	0.27	0.19	0.14	0.26
奈良県	0.18	0.27	0.38	0.22	0.13
和歌山県	0.31	0.14	0.02	0.12	0.22
鳥取県	0.33	0.31	0.14	0.20	0.21
島根県	0.08	-	0.18	0.13	0.03
岡山県	0.10	0.43	0.38	0.20	0.20
広島県	0.16	0.19	0.18	0.17	0.38
山口県	0.57	0.61	0.60	0.78	0.57
徳島県	-	0.16	0.14	0.05	0.19
香川県	0.66	0.32	0.40	0.06	0.06
愛媛県	0.67	0.85	0.51	0.51	1.07
高知県	0.48	1.04	0.88	0.44	0.17
福岡県	1.20	1.60	1.18	2.30	1.76
佐賀県	1.56	2.03	1.69	1.72	2.77
長崎県	2.60	1.14	0.64	0.93	0.84
熊本県	0.09	0.15	0.46	0.83	0.59
大分県	1.57	1.03	1.36	0.52	0.59
宮崎県	0.98	1.63	0.86	1.29	0.88
鹿児島県	1.04	1.08	2.16	3.87	4.08
沖縄県	50.79	52.22	34.72	26.83	18.02
総数	1.17	1.16	0.92	0.99	0.90
昨年同期(総数)	0.13	0.14	0.16	0.17	0.12