

## **Press Release**

令和5年4月21日 【照会先】健康局結核感染症課 感染症情報管理室長 今川 正紀 課 長 補 佐 杉原淳 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5年第15週(令和5年4月10日から令和5年4月16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5年第16週(令和5年4月17日から令和5年4月23日まで)分 については、4月28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

2023年第15週(4月10日~4月16日)

			インフェ	
	区分			アエフリー 定点当たり
<b>-1</b> レ	海	道		
<u>北</u> 青岩宫	<u>海</u>		533	2.38
月	森 	県	286	4.69
石	手	県	98	1.61
呂	<u> </u>	県	342	3.76
秋 山	田	県	156	3.00
#	<u>形</u>	県	280	6.51
福	島	県	149	1.80
茨	城	県	126	1.05
栃	<u>本</u>	県	103	1.36
群	馬	県	220	2.53
埼 千	玉	県	478	1.85
迁	葉	県	420	2.01
東 神	京	都	788	1.92
神	<u> </u>	県	424	1.20
新	潟	県	1,125	13.39
富	Щ	県	139	2.90
<u>富</u> 石福	JII	県	88	1.83
	井	県	33	0.89
山	梨	県	59	1.44
長	野	県	160	1.84
岐	阜	県	125	1.44
静	畄	県	298	2.16
愛	知	県	606	3.11
愛三	重	県	255	3.54
滋	 賀	県	133	2.25
京	都	府	128	1.03
大	阪	府	231	0.78
兵	<u></u>	県	294	1.49
滋京大兵奈	<del></del> 良	県	55	1.00
和自	 歌 山	県	33	0.67
鳥	取	県	40	1.38
島	根	県	67	1.76
岡	<u> </u>	県	207	2.46
広	<u></u> 島	県	434	3.81
山		県	139	2.14
徳	 島	県	22	0.59
徳 香 愛 高	<u></u> 川	県	39	0.83
愛	媛	県	130	2.13
富	 知	県	146	3.24
福	岡	県	512	2.59
佐	 賀	県	114	2.92
懂	 崎	県	86	1.23
能	本	県	92	1.19
大		県	154	2.66
	 	県	53	0.91
佐長熊大宮鹿沖		県	75	0.83
油	<u>元 局</u> 縄	- <u>宗</u> 県	112	2.04
<u>/T</u>	<del> </del>	尓	10,587	
<b>□/</b> = /		<i></i>		2.16
ΠF:	年同期(総	奴)	6	0.00

## インフルエンザ定点当たり報告数推移

			第11週	第12週	第13週	第14週	第15週
	区分		3/13-3/19	3/20-3/26	3/27-4/2	4/3-4/9	4/10-4/16
北	海	道	12.09	8.75	5.17	3.21	2.38
北青岩宮秋	森	県	10.63	13.20	8.09	7.03	4.69
岩	手	県	16.73	11.65	4.24	3.51	1.61
宮	城	県	3.84	5.25	6.03	4.67	3.76
秋	田	県	9.90	11.14	5.84	5.52	3.00
王	形	県	16.14	16.75	11.55	11.14	6.51
福	島	県	5.93	5.90	3.69	2.35	1.80
福茨 栃群	城	県	5.92	4.11	2.30	1.74	1.05
栃	木	県	12.39	7.99	4.00	2.79	1.36
群	木馬	県	8.93	7.47	4.48	2.52	2.53
埼	玉	県	10.31	7.86	4.79	2.72	1.85
千	葉	県	5.92	3.45	2.85	1.78	2.01
千東	葉京	都	7.75	5.18	3.56	2.32	1.92
神	奈 川	県	8.58	5.28	2.96	1.94	1.20
新	潟	県	19.45	19.43	18.44	14.06	13.39
<u>富</u> 石福	山	県	18.42	13.85	7.08	4.73	2.90
石	Ш	県	15.54	10.25	3.90	3.63	1.83
福	井	県	9.08	4.38	3.14	1.62	0.89
日	梨	県	4.32	3.54	3.00	1.98	1.44
長岐静愛三滋京大兵奈和鳥	野	県	7.97	4.98	3.34	1.55	1.84
岐	阜	県	3.93	3.20	2.36	1.82	1.44
静	畄	県	4.62	3.39	2.28	1.33	2.16
愛	知	県	10.02	8.21	5.23	4.14	3.11
三	重	県	9.46	7.88	4.31	3.83	3.54
滋	賀	県	11.75	8.42	3.95	2.43	2.25
京	都	府	7.82	4.89	2.21	1.48	1.03
大	阪	府	5.21	3.21	1.69	1.16	0.78
兵	<u>庫</u>	県	6.61	4.67	2.56	1.79	1.49
奈	良	県	7.25	6.09	2.84	1.51	1.00
和	<u>歌_山</u>	県	4.73	2.65	1.14	0.73	0.67
鳥	取	県	4.55	4.93	3.59	1.45	1.38
島	根	県	4.21	3.87	3.45	2.84	1.76
岡	<u> </u>	県	10.37	7.01	4.58	3.21	2.46
広	島	県	9.69	10.07	8.01	5.49	3.81
山	<u> </u>	県	9.33	7.12	3.39	1.55	2.14
徳香愛高福佐長熊	島	県	6.14	2.57	2.05	1.30	0.59
<b>香</b>	<u> </u>	県	10.19	8.81	3.89	1.91	0.83
変	媛	ョ	6.82	4.28	3.90	2.72	2.13
卢	<u>知</u>	県	3.60	3.18	2.24	1.67	3.24
催生	岡	県	9.94	8.70	5.09	3.06	2.59
띹	賀	県	7.31	5.18	4.28	2.85	2.92
技能	崎	県	5.39	3.93	3.01	2.41	1.23
<u>熊</u>		県	6.93	5.52	3.63	1.97	1.19
大宮	分	県	11.12	8.62	4.83	3.53	2.66
宮鹿	<u>崎</u>	県	5.78	5.31	3.33	0.97	0.91
此	<u>児島</u>	県	3.61	2.07	1.13	1.16	0.83
沖	<b>縄</b> 総 数	県	9.02	7.56	4.36	2.38	2.04
p/- /-		<i></i> ⊁⊬ \	8.42	6.44	4.06	2.77	2.16
炸车	F同期(総	釵)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

### インフルエンザ様疾患発生報告(第32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 R5. 4. 10 - R5. 4. 16(第15週)累計 R4. 9. 5 - R5. 4. 16

(新10個)													7	<百 N4.9.0	- No. 4. 10	
	施	設 数	休 校 数			学年閉鎖		学級閉鎖		在籍者数		患者数		うち欠席者数		
			A 3m   m <:		学校数			交 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	268	0		1	79	3		129	14, 046	35	4, 463	35	3, 818	R5. 1. 14	
青森県	1	193	0		1	66	0		13	6, 820	4	2, 251	4	1, 922	R5. 1. 20	
岩手県 宮城県	2	237 37	0	11	0		2		55 0	11, 090	21	3, 200 395	21	2, 935 349	R4. 12. 6 R5. 1. 17	
秋田県	3	188	0	_	2		1		99	9, 416	29	2,639	27	2, 530	R4. 12. 9	
山形県	2	96	1	8	0		1	_	309	28, 735	58	2, 947	37	2, 386	R5. 1. 10	
福島県	0	79	0		0		0		0	3, 010	0	985	0	908	R5. 1. 16	
茨城県	1	308	0	3	0		1		31	13, 669	7	3, 819	7	3, 562	R4. 12. 21	
栃木県	0	251	0		0	1	0		0	10, 019	0	2, 977	0	2, 694	R4. 11. 7	
群馬県	1	136	0		0		1		28	5, 311	5	1, 480	5	1, 302	R4. 12. 6	
埼玉県 千葉県	0 2	439 611	0		0	61 57	0		202	20, 301	33	6, 575 5, 755	0 26	6, 215 5, 294	R4. 12. 9 R4. 12. 1	
東京都	4	1, 007	0		1	112	3		143	49, 040	29	13, 787	29	12, 956	R4. 12. 1	
神奈川県	0	379	0		0		0		0	18, 629	0	4, 640	0	3, 960	R4. 11. 13	
新潟県	16	288	0		10		6		518	16, 401	94	7, 753	79	7, 277	R5. 1. 11	
富山県	1	169	0		0	59	1	106	27	9, 693	8	3, 338	4	2, 869	R4. 12. 6	
石川県	0	186	0		0		0		0	11, 423	0	3, 973	0	3, 582	R5. 1. 16	
福井県	0	162	0		0		0		0	15, 954	0	4, 825	0	4, 472	R5. 1. 10	
山梨県	0	20	0		0		0		0	571	0	192	0	181	R5. 1. 24	
長野県 岐阜県	1	256 92	0		0		1		22 9	12, 404 3, 114	6 5	3, 298 1, 034	6	3, 033 976	R4. 10. 26 R5. 1. 12	
静岡県	2	94	0	1	2		0		31	3, 114	13	1, 034	13	1, 111	R4. 12. 12	
愛知県	2	292	0	1	0		2		46	11, 693	13	4, 045	10	3, 674	R5. 1. 11	
三重県	1	125	0		1		0		17	4, 693	3	1, 615	3	1, 420	R5. 1. 17	
滋賀県	1	703	0	4	1	92	0	607	37	19, 506	5	5,612	5	4,648	R5. 1. 12	
京都府	2	280	0	1	2		0		39	9, 202	26	2,875	26	2, 396	R4. 11. 22	
大阪府	2	1, 468	0		0		2		55	85, 965	14	21, 596	10	18, 670	R4. 9. 27	
兵庫県	0	1, 102	0		0		0		0	36, 000	0	10, 627	0	7, 112	R4. 12. 5	
奈良県 和歌山県	0	328 119	0	2 2	0		0		0	13, 208 3, 235	0	3, 199 1, 006	0	2, 499 894	R4. 11. 21 R5. 1. 14	
鳥取県	0	119	0				0		0	3, 235	0	92	0	91	R5. 1. 14	
島根県	0	81	0		0		0		0	3,622	0	1,046	0	868	R4. 10. 28	
岡山県	1	148	0	5	1	40	0	103	8	6,086	8	2, 185	5	1,873	R5. 1. 17	
広島県	1	107	0		0		1		31	4, 432	18	1, 459	18	1, 291	R5. 1. 13	
山口県	1	71	0		1		0		24	2, 712	6	924	6	816	R4. 12. 26	
徳島県	0	76	0	_	0		0		0	2, 418	0	875	0	849	R4. 12. 13	
香川県 愛媛県	0	177 56	0	4	0		0		0	8, 953 2, 169	0	1, 721 735	0	1, 702 687	R4. 12. 12 R5. 1. 13	
高知県	0	48	0	3	0		0		0	2, 427	0	863	0	771	R5. 1. 17	
福岡県	0	333	0		0		0		0	16, 115	0	5, 332	0	4, 897	R4. 11. 21	
佐賀県	0	119	0	4	0	23	0	92	0	4, 562	0	1, 588	0	1, 588	R5. 1. 11	
長崎県	0	125	0		0		0		0	4, 310	0	1,509	0	1, 412	R4. 12. 16	
熊本県	0	77	0		0		0		0	2, 292	0	705	0	648	R5. 1. 16	
大分県	0	134	0	_	0		0		0	3, 779	0	1, 181	0	1, 065	R4. 12. 12	
宮崎県 鹿児島県	0	98 32	0		0		0		0	3, 784 1, 700	0	1, 263 534	0	1, 076 490	R4. 9. 8 R5. 1. 12	
沖縄県	1	196	0		0		1		194	8, 646	57	2, 924	57	2, 410	R4. 9. 12	
札幌市	2	284	0		1		1	240	68	13, 234	12	3, 295	12	3, 095	R4. 12. 16	
仙台市	0	50	0	_	0		0		0	2, 916	0	734	0	655	R5. 1. 18	
さいたま市	0	128	0		0				0	6, 781	0	2, 449	0	2, 162	R5. 1. 18	
千葉市	0	77			0		0			3, 807		1,070	0	935		
川崎市 横浜市	1	72 293	0		1 0		0		116 25	3, 463 11, 986	12 6	727 3, 469	12 5	716 3, 165	R5. 1. 13 R4. 12. 10	
相模原市	0	120	0						0	5, 633	0	1, 509	0	1, 372	R5. 1. 17	
別新潟市	7	52	0	0	2				273	2, 142	75	688	70	643	R5. 1. 13	
静岡市	0	49	0	0	0				0	2, 046	0	663	0	663	R4. 11. 28	
浜松市	0	39	0						0	1,650	0	510	0	492	R5. 1. 16	
名古屋市	2	221	0	-	0		2		38	8, 388	9	3, 277	7	2, 907	R5. 1. 16	
京都市 大阪市	0	376	0		0		0		0	17, 194	0	2, 956	0	2, 944	R4. 12. 20 R4. 9. 20	
界市	0	252 386	0		0		0		0	13, 149 14, 945	0	2, 742 3, 711	0	2, 692 3, 340	R4. 9. 20 R4. 12. 10	
神戸市	0	809	0		0		0		0	26, 589	0	6, 360	0	6, 289	R4. 12. 10	
岡山市	0	110	0		0				0	4, 431	0	1,748	0	1, 546	R4. 11. 10	
広島市	3	125	0		0		3		67	4, 580	20	732	19	707	R5. 1. 17	
北九州市	0	120	0		0		0		0	4, 936	0	1, 473	0	1, 422	R4. 11. 28	
福岡市	0	156	0		0		0		0	6,812	0	2, 231	0	2, 107	R4. 12. 5	
熊本市	0	67	0		0		0		0	3, 050	0	1, 043	0	967	R4. 12. 6	
計	69	15, 591	1	230	28	2, 631	40	12, 730	2, 654	705, 438	631	198, 415	559	176, 998		
昨年同期	I_		I-	1	l_		<b> </b> _	1	I_		I_		_			

## 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4年9月~)

	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	R4.9.5 ~	R4.9.11	0	0	1	1
第2報	第37週	R4.9.12 ~	R4.9.18	0	0	2	2
第3報	第38週	R4.9.19 ~	R4.9.25	0	0	1	1
第4報	第39週	R4.9.26 ~	R4.10.2	0	0	2	2
第5報	第40週	R4.10.3 ~	R4.10.9	0	0	1	1
第6報	第41週	R4.10.10 ~	R4.10.16	0	0	0	0
第7報	第42週	R4.10.17 ~	R4.10.23	0	0	4	4
第8報	第43週	R4.10.24 ~	R4.10.30	0	0	4	4
第9報	第44週	R4.10.31 ~	R4.11.6	0	2	6	8
第10報	第45週	R4.11.7 ~	R4.11.13	0	0	4	4
第11報	第46週	R4.11.14 ~	R4.11.20	0	1	5	6
第12報	第47週	R4.11.21 ~	R4.11.27	0	2	6	8
第13報	第48週	R4.11.28 ~	R4.12.4	0	0	11	11
第14報	第49週	R4.12.5 ~	R4.12.11	0	4	21	25
第15報	第50週	R4.12.12 ~	R4.12.18	2	8	33	43
第16報	第51週	R4.12.19 ~	R4.12.25	0	11	42	53
第17報	第52週	R4.12.26 ~	R5.1.1	0	3	1	4
第18報	第1週	R5.1.2 ~	R5.1.8	0	0	1	1
第19報	第2週	R5.1.9 ~	R5.1.15	7	17	96	120
第20報	第3週	R5.1.16 ~	R5.1.22	10	158	928	1,096
第21報	第4週	R5.1.23 ~	R5.1.29	13	220	1,326	1,559
第22報	第5週	R5.1.30 ~	R5.2.5	38	325	1,821	2,184
第23報	第6週	R5.2.6 ~	R5.2.12	132	380	1,947	2,459
第24報	第7週	R5.2.13 ~	R5.2.19	31	333	1,735	2,099
第25報	第8週	R5.2.20 ~	R5.2.26	20	308	1,299	1,627
第26報	第9週	R5.2.27 ~	R5.3.5	13	243	1,055	1,311
第27報	第10週	R5.3.6 ~	R5.3.12	13	288	1,060	1,361
第28報	第11週	R5.3.13 ~	R5.3.19	16	179	654	849
第29報	第12週	R5.3.20 ~	R5.3.26	23	73	223	319
第30報	第13週	R5.3.27 ~	R5.4.2	0	4	0	4
第31報	第14週	R5.4.3 ~	R5.4.9	3	6	1	10
第32報	第15週	R5.4.10 ~	R5.4.16	1	28	40	69
第33報	第16週	R5.4.17 ~	R5.4.23				
第34報	第17週	R5.4.24 ~	R5.4.30				
第35報	第18週	R5.5.1 ~	R5.5.7				

### 2. 休業施設数施設別内訳(第32報)

<b>2. 休業施設数施設別内訳(第32報)</b> 合計: 69 施設													
	保育所 幼稚園 小学校 中学校												
施設数	4	7	46	6	3	3							

# インフルエンザによる入院患者の概況(第15週)

#### (1)入院患者の届出数

	期間	3月13日 ~3月19日	3月20日 ~3月26日	3月27日 ~4月2日	4月3日 ~4月9日	4月10日 ~4月16日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計*:1
入防	完患者数※1	216	166	133	95	90	0	0	0	0	915	903	743	185	2,746
	1歳未満	12	8	7	3	8	0	0	0	0	56	50	42	11	159
	1~4歳	47	36	29	23	26	0	0	0	0	187	221	177	49	634
	5~9歳	66	40	32	13	13	0	0	0	0	183	255	187	26	651
	10~14歳	19	21	10	7	7	0	0	0	0	68	70	74	14	226
	15~19歳	3	1	4	2	1	0	0	0	0	31	15	9	3	58
年齡別内訳	20~29歳	1	7	3	1	2	0	0	0	0	31	9	16	3	59
内訳	30~39歳	4	0	2	4	2	0	0	0	0	22	22	10	6	60
	40~49歳	1	2	1	3	4	0	0	0	0	21	17	7	7	52
	50~59歳	3	2	7	1	1	0	0	0	0	34	19	14	2	69
	60~69歳	11	5	3	5	3	0	0	0	0	47	32	28	8	115
	70~79歳	13	16	11	13	7	0	0	0	0	73	74	57	20	224
	80歳以上	36	28	24	20	16	0	0	0	0	162	119	122	36	439

### (2)入院時の状況

(= / ) 1/30 3 1/1/30														
期間	3月13日 ~3月19日	3月20日 ~3月26日	3月27日 ~4月2日	4月3日 ~4月9日	4月10日 ~4月16日	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	計 <sub>※2</sub>
ICU入室	11	2	5	3	4	0	0	0	0	45	21	26	7	99
人工呼吸器の利用	2	3	2	1	5	0	0	0	0	24	16	11	6	57
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)	33	41	20	11	18	0	0	0	0	154	139	131	29	453
いずれにも該当せず	184	132	111	83	74	0	0	0	0	768	772	619	157	2,316
計**2 (一部重複あり)	230	178	138	98	101	0	0	0	0	991	948	787	199	2,925

#### (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	2	16	19	7	1	3	1	4	10	11	12	13	99
人工呼吸器の利用	1	6	10	5	3	1	2	2	2	7	6	12	57
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	129	128	50	8	9	8	9	4	19	34	52	453
いずれにも該当せず	154	524	547	185	50	51	54	46	57	91	184	373	2,316
計※2 (一部重複あり)	160	675	704	247	62	64	65	61	73	128	236	450	2,925

- ※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4年9月5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については、国立感染症研究所ホームページ(https://www.niid.go.jp/niid/ja/flu-map.html)をご覧ください。