

平成22年1月27日 17:00  
厚生労働省健康局結核感染症課  
照会先: 中嶋、江浪

報道関係者 各位

### 新型インフルエンザ患者国内発生について

新型インフルエンザ患者の国内発生について、平成22年1月27日時点の「平成22年1月20日から平成22年1月26日及び平成21年7月28日時点入院以降累計の入院サーベイランスの報告」と「平成21年12月28日から平成22年1月24日及び平成21年10月12日以降累計のクラスターサーベイランスの報告」と平成22年1月26日時点「平成22年1月20日から平成22年1月26日の新型インフルエンザ感染症死亡例公表のまとめと死亡者累計の年齢別内訳および週別内訳の報告」を別紙のとおりとりまとめましたので、お知らせいたします。

# 新型インフルエンザによる入院患者の概況

平成22年1月27日時点

## (1) 入院患者の概況

	1月20日～1月26日に 入院した患者	1月26日までに入院し た患者の累計数※1
	人数	人数※2
<b>入院した患者数</b>	<b>211人</b>	<b>16570人</b>
<b>年齢</b>		
1歳未満	8人	752人
1～4歳	42人	3346人
5～9歳	61人	6774人
10～14歳	16人	2480人
15～19歳	2人	540人
20～29歳	7人	406人
30～39歳	8人	355人
40～49歳	8人	336人
50～59歳	11人	402人
60～69歳	15人	391人
70～79歳	16人	449人
80歳以上	17人	339人
<b>性別</b>		
男性	138人	10417人
女性	73人	6153人
<b>基礎疾患を有する者等※3 (一部重複有り)</b>	<b>98人</b>	<b>6063人</b>
妊婦	1人	66人
慢性呼吸器疾患	42人	3745人
慢性心疾患	5人	360人
糖尿病	18人	343人
慢性腎疾患	11人	252人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	8人	262人
神経疾患・神経筋疾患	4人	252人
血液疾患	3人	114人
慢性肝疾患	1人	86人
その他	33人	1367人
<b>重症化事例※4 (一部重複有り)</b>	<b>21人</b>	<b>1413人</b>
急性脳症 (インフルエンザ脳症、ライ症候群等)	10人	505人
人工呼吸器の利用	11人	702人
入院中の集中治療室入室	11人	917人
<b>患者の状態</b>		
入院中	142人	1489人
退院 (転院を含む)	57人	14702人
死亡	4人	154人
不明	8人	225人

※1 7月28日時点で入院中の患者または7月29日以降に入院した患者の累計数

※2 先週発表後における、自治体による前週以前のデータ修正を反映済み

※3 平成21年10月14日以前は、「慢性呼吸器疾患(喘息等)、代謝性疾患(糖尿病等)、腎機能障害、免疫機能不全(ステロイド全身投与等)」として報告されていたものを「慢性呼吸器疾患、糖尿病、慢性腎疾患、疾患や治療に伴う免疫抑制状態」に再集計

※4 入院中に一時期でも急性脳症に罹患、人工呼吸器の利用、または集中治療室に入室した患者の数

(2) 基礎疾患を有する者等の年齢別内訳 (1月26日までに入院した累計患者)

	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
妊婦					5人	24人	34人	3人					66人
慢性呼吸器疾患	25人	554人	1736人	601人	120人	78人	82人	83人	110人	116人	151人	89人	3745人
慢性心疾患	12人	21人	42人	26人	4人	11人	8人	13人	31人	48人	68人	76人	360人
糖尿病		3人	2人	10人	5人	8人	19人	40人	64人	71人	80人	41人	343人
慢性腎疾患	2人	11人	34人	20人	6人	8人	7人	19人	41人	39人	42人	23人	252人
疾病や治療に伴う免疫抑制状態	3人	11人	30人	16人	11人	5人	24人	16人	30人	36人	50人	30人	262人
神経疾患・神経筋疾患	2人	17人	67人	39人	16人	16人	10人	19人	10人	18人	21人	17人	252人
血液疾患	4人	8人	12人	12人	4人	3人	5人	12人	18人	17人	13人	6人	114人
慢性肝疾患		3人	4人	2人		3人	6人	6人	17人	18人	17人	10人	86人
その他の基礎疾患	29人	172人	405人	196人	65人	52人	51人	60人	82人	76人	103人	76人	1367人
計 (一部重複あり)	68人	773人	2247人	880人	218人	189人	206人	221人	309人	319人	369人	264人	6063人

(3) 重症化事例の年齢別内訳 (1月26日までに入院した累計患者)

	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
急性脳症	8人	103人	231人	86人	27人	13人	9人	6人	6人	7人	7人	2人	505人
人工呼吸器の利用	14人	94人	228人	66人	18人	25人	33人	48人	64人	44人	45人	23人	702人
入院中の集中治療室入室	21人	141人	359人	97人	28人	24人	39人	40人	54人	45人	47人	22人	917人
計 (一部重複あり)	27人	225人	567人	170人	48人	36人	47人	55人	80人	61人	64人	33人	1413人

(4) 入院患者の推移 (1月26日までに入院した累計患者)

期間	12月1日以前	12月2日～12月8日	12月9日～12月15日	12月16日～12月22日	12月23日～12月29日	12月30日～1月5日	1月6日～1月12日	1月13日～1月19日	1月20日～1月26日	計
入院患者	11493人	1127人	1004人	744人	694人	462人	455人	380人 ※(211人)	211人	16570人
うち基礎疾患を有する者	4099人	394人	357人	253人	293人	207人	201人	161人	98人	6063人

※( )は先週報告分

# クラスターサーベイランスによる報告について

保健所が把握したインフルエンザ様症状患者の集団感染の発生件数

平成22年1月27日時点

No	自治体	医療機関における集団発生報告数					社会福祉施設等における集団発生報告数				
		53週	1週	2週	3週	累計	53週	1週	2週	3週	累計
		12/28~1/3	1/4~1/10	1/11~1/17	1/18~1/24	10/12~1/24	12/28~1/3	1/4~1/10	1/11~1/17	1/18~1/24	10/12~1/24
	合計	6	6	7	12	78	32	32	30	41	7,431
1	北海道	1	0	1	0	3	3	1	0	1	354
2	青森県	0	0	0	1	1	0	0	1	1	219
3	岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57
4	宮城県	0	0	0	0	1	0	1	0	1	188
5	秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81
6	山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
7	福島県	0	0	0	0	2	0	0	0	1	102
8	茨城県	0	0	0	0	0	1	3	1	1	219
9	栃木県	0	0	0	0	1	2	0	0	3	93
10	群馬県	0	0	0	0	0	0	2	0	1	163
11	埼玉県	0	0	0	0	1	1	1	1	1	206
12	千葉県	0	0	0	0	0	1	2	2	1	243
13	東京都	0	1	0	1	4	1	1	0	5	680
14	神奈川県	0	0	0	0	0	1	0	1	0	226
15	新潟県	0	0	1	0	3	0	2	1	0	303
16	富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70
17	石川県	0	1	0	0	1	0	2	1	0	182
18	福井県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	85
19	山梨県	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3
20	長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	1	59
21	岐阜県	0	0	0	0	2	0	1	0	1	77
22	静岡県	0	0	0	2	3	0	0	4	4	156
23	愛知県	0	0	0	0	5	2	0	3	1	397
24	三重県	0	0	1	3	4	0	1	0	2	104
25	滋賀県	1	0	0	0	1	0	0	0	2	100
26	京都府	0	0	0	0	0	2	0	1	0	206
27	大阪府	1	0	0	2	9	1	1	1	1	390
28	兵庫県	0	1	1	0	4	0	2	1	5	307
29	奈良県	0	0	1	0	2	0	1	0	0	76
30	和歌山県	0	0	0	0	1	0	2	0	1	56
31	鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51
32	島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	1	66
33	岡山県	0	0	0	1	1	1	0	0	0	81
34	広島県	1	0	0	0	3	2	0	1	2	209
35	山口県	0	0	0	0	1	0	0	1	0	460
36	徳島県	0	0	0	1	2	1	3	2	0	70
37	香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87
38	愛媛県	0	1	1	0	3	2	1	2	0	105
39	高知県	1	0	0	0	3	1	1	0	0	55
40	福岡県	0	0	0	0	4	3	0	1	1	272
41	佐賀県	0	0	0	0	1	1	0	1	1	69
42	長崎県	0	0	0	0	0	1	2	1	1	114
43	熊本県	0	0	0	0	3	1	1	1	0	55
44	大分県	0	0	0	0	0	1	0	2	0	58
45	宮崎県	0	0	0	1	2	0	0	0	1	118
46	鹿児島県	0	2	0	0	4	3	0	0	0	140
47	沖縄県	1	0	0	0	2	0	0	0	0	12

※7日以内10人以上の患者が集団発生した施設を所管する保健所を有する都道府県ごとに集計(10月12日以降)

※51週より、社会福祉施設等の報告から、保育所での発生報告は除き集計(12月14日以降)

死亡者の年齢別内訳（平成22年1月26日時点 累計180人）

	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
<b>死亡者</b> (うち入院外患者)	<b>2人</b> (1人)	<b>17人</b> (5人)	<b>12人</b> (3人)	<b>5人</b> (1人)	<b>2人</b> (1人)	<b>8人</b> (3人)	<b>13人</b> (3人)	<b>28人</b> (4人)	<b>30人</b> (4人)	<b>22人</b> (0人)	<b>21人</b> (0人)	<b>20人</b> (1人)	<b>180人</b> (26人)
基礎疾患を有する者 (うち入院外患者)	0人 (0人)	3人 (0人)	4人 (1人)	4人 (1人)	1人 (0人)	3人 (1人)	8人 (2人)	21人 (3人)	23人 (2人)	22人 (0人)	19人 (0人)	20人 (1人)	128人 (11人)

死亡者の死亡週別内訳（平成22年1月26日時点 累計180人）

※ 死亡日で集計

死亡週	8/10 ～8/16	8/17 ～8/23	8/24 ～8/30	8/31 ～9/6	9/7 ～9/13	9/14 ～9/20	9/21 ～9/27	9/28 ～10/4	10/5 ～10/11	10/12 ～10/18	10/19 ～10/25	10/26 ～11/1	11/2 ～11/8
人数	1人	2人	5人	3人	2人	4人	2人	2人	2人	5人	5人	14人	7人

死亡週	11/9 ～11/15	11/16 ～11/22	11/23 ～11/29	11/30 ～12/6	12/7 ～12/13	12/14 ～12/20	12/21 ～12/27	12/28 ～1/3	1/4 ～1/10	1/11 ～1/17	1/18 ～1/24	1/25 ～1/31	計
人数	9人	8人	11人	22人	10人	11人	7人	13人	10人	12人	13人	0人	<b>180人</b>

# 新型コロナウイルス感染者 死亡例まとめ

## 1/20～1/26公表分

平成22年1月26日現在  
新型コロナウイルス対策推進本部事務局

死亡者 累計	公表 日	死亡日	自治体名	年齢	性別	基礎疾患等		***急性 脳炎	
169	1/20	1/20	愛媛県	70歳代	女	あり	心疾患	なし	
170	1/20	1/19	川崎市	29	女	なし	—	なし	
171	1/20	1/20	熊本県	30歳代	男	なし	—	なし	
172	1/21	1/21	さいたま市	58	女	あり	慢性肝疾患(肝硬変)	なし	
173	1/21	1/20	静岡県	60歳代	女	あり	糖尿病	なし	
174	1/21	1/12	静岡県	90歳代	女	あり	心臓弁膜症	なし	
175	1/21	1/20	長野県	50歳代	男	あり	糖尿病 若年期の脳挫傷に伴う後遺障害あり	あり	
176	1/21	1/19	和歌山市	80歳代	女	あり	肺気腫	なし	
177	1/25	1/24	長野県	20歳代	女	なし	—	なし	
178	1/25	1/24	高知市	40歳代	女	あり	糖尿病	なし	
179	1/25	1/23	栃木県	50歳代	男	なし	—	なし	
180	1/26	1/24	名古屋市	4	男	なし	—	—	
合計 1/20-1/26			基礎疾患あり			7	急性脳炎の届出数		1

※ 記載事項は自治体の公表内容からの抜粋  
 ※※ 急性脳炎:感染症法に基づく急性脳炎としての届出の有無

インフルエンザ様疾患発生報告 (第13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 H22. 1.17 - H22. 1.23  
累計 H21.10.25 - H22. 1.23

	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	ウイルス分離状況			
	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		新型	Aノ連	A香港	B型
北海道	6	2,702	4	601	2	1,035	0	1,066	177	183,159	39	40,391	39	32,093					
青森県	1	876	1	129	0	347	0	400	15	73,079	6	17,261	5	11,628					
岩手県	18	1,201	2	154	9	546	7	501	566	65,517	115	12,814	108	11,364					
宮城県	15	1,289	0	232	9	497	6	560	613	107,085	126	21,377	115	17,963					
秋田県	2	1,073	0	170	1	456	1	447	46	78,259	14	16,570	8	12,553					
山形県	9	759	0	143	5	373	4	243	309	47,518	83	9,417	53	6,349					
福島県	50	2,168	3	175	12	658	35	1,335	1,460	223,802	363	43,645	363	43,576					
茨城県	91	7,121	3	188	21	1,393	67	5,540	3,148	249,619	537	47,055	537	47,055					
栃木県	24	1,758	2	44	9	518	13	1,196	794	100,053	283	34,450	239	28,186					
群馬県	37	1,776	0	58	8	531	29	1,187	2,050	124,734	360	28,058	310	23,710					
埼玉県	98	5,185	0	89	11	846	87	4,250	3,556	358,698	991	88,820	793	67,553					
千葉県	91	4,482	2	154	13	644	76	3,684	3,635	325,739	985	59,506	916	54,232					
東京都	105	5,353	2	147	10	997	93	4,209	4,169	363,597	1,189	101,888	926	81,157					
神奈川県	54	5,357	2	69	8	492	44	4,796	1,781	209,458	567	57,181	451	46,598					
新潟県	56	1,813	3	149	25	716	28	948	1,784	125,968	418	29,065	357	22,113					
富山県	9	991	2	81	2	293	5	617	1,083	71,921	77	19,813	74	14,928					
石川県	4	683	0	46	1	306	3	331	113	48,733	59	16,108	27	10,207					
福井県	28	857	2	170	13	287	13	400	892	59,746	220	12,798	212	10,641					
山梨県	53	939	4	74	23	361	26	504	2,436	59,878	681	14,921	571	11,695					
長野県	72	3,396	2	209	29	643	41	2,544	2,005	147,965	452	28,505	452	26,635					
岐阜県	26	2,645	0	188	8	472	18	1,985	774	188,668	226	25,151	226	22,789					
静岡県	84	2,284	0	30	30	438	54	1,816	2,999	113,427	905	24,994	896	23,219					
愛知県	59	3,399	1	63	19	656	39	2,680	1,791	178,242	657	61,702	526	48,687					
三重県	33	2,012	1	87	20	820	12	1,105	1,023	143,660	221	21,007	221	20,893					
滋賀県	61	3,584	1	35	10	561	50	2,988	1,769	124,023	559	31,809	458	23,719					
京都府	29	1,247	1	55	12	399	16	793	715	75,477	237	22,907	194	16,377					
大阪府	103	3,631	1	63	9	617	93	2,951	4,095	283,267	969	67,796	750	53,769					
兵庫県	71	3,287	2	150	18	907	51	2,230	2,934	236,501	599	46,651	550	40,457					
奈良県	38	2,101	0	236	7	340	31	1,525	1,760	177,949	303	19,870	297	17,892					
和歌山県	70	1,359	6	103	36	562	28	694	2,706	79,363	577	15,483	544	13,889					
鳥取県	11	1,247	1	81	4	299	6	867	433	56,384	53	6,909	49	6,867					
島根県	31	894	3	93	11	410	17	391	1,604	65,245	491	15,323	417	10,708					
岡山県	40	1,662	2	73	22	642	16	947	1,073	84,674	379	25,440	265	18,561					
広島県	40	1,421	3	100	21	579	16	742	1,628	91,835	607	26,048	411	18,895					
山口県	30	4,114	2	344	13	1,069	15	2,701	808	185,217	177	37,302	170	29,481					
徳島県	7	646	0	57	1	292	6	297	255	39,036	68	9,839	68	9,558					
香川県	12	1,055	0	13	5	251	7	791	350	70,493	88	13,216	79	12,542					
愛媛県	38	1,475	5	143	0	168	33	1,164	1,507	100,536	358	20,898	350	19,598					
高知県	22	1,114	6	409	9	391	7	314	749	82,928	122	15,144	97	11,400					
福岡県	23	1,651	2	69	8	536	13	1,046	1,051	120,898	312	37,486	282	32,267					
佐賀県	9	920	0	46	1	250	8	624	226	56,492	63	11,988	63	11,899					
長崎県	54	2,316	1	215	31	696	22	1,405	1,123	84,811	373	24,243	319	18,713					
熊本県	64	3,731	0	99	27	1,038	37	2,594	1,556	145,701	369	26,038	343	25,189					
大分県	10	2,181	0	112	5	549	5	1,520	240	91,554	50	16,628	49	15,922					
宮崎県	38	1,518	2	170	18	435	18	913	1,439	112,296	318	18,712	288	17,902					
鹿児島県	30	810	0	57	12	328	18	425	858	41,455	223	11,916	210	11,637					
沖縄県	111	701	34	282	10	68	67	351	4,883	39,404	417	3,566	417	3,566					
札幌市	0	589	0	13	0	85	0	491	0	35,777	0	13,903	0	7,711					
仙台市	5	888	1	46	0	194	4	648	258	76,481	29	22,224	29	17,837					
さいたま市	13	658	0	9	0	69	13	580	473	53,631	132	15,448	110	12,567					
千葉市	17	756	1	8	1	82	15	666	849	50,835	174	12,627	32	11,734					
川崎市	1	430	0	23	0	106	1	301	26	37,294	13	10,894	12	10,705					
横浜市	14	1,184	0	37	0	132	14	1,015	427	85,787	123	19,148	101	18,451					
新潟市	6	679	0	21	0	149	6	509	187	66,747	46	12,908	46	12,897					
静岡市	14	621	0	17	4	77	10	527	362	42,191	105	10,044	105	9,844					
浜松市	7	481	0	10	1	54	6	417	172	29,273	49	5,484	48	5,141					
名古屋市	19	1,065	0	30	4	190	15	845	551	60,139	176	15,895	148	13,087					
京都市	10	713	0	21	0	101	10	591	362	45,814	71	8,052	71	7,799					
大阪市	25	1,513	0	25	6	347	19	1,141	778	98,689	216	21,788	200	21,760					
堺市	17	1,047	0	9	0	102	17	936	548	43,739	129	9,948	129	9,894					
神戸市	16	872	0	10	0	88	16	774	718	76,559	145	16,784	145	16,629					
岡山市	6	610	0	10	0	153	6	447	241	49,232	82	15,721	57	11,405					
広島市	13	881	0	29	3	179	10	673	411	51,389	102	13,761	89	11,973					
北九州市	1	935	0	41	0	235	1	659	31	57,015	17	18,724	15	14,013					
福岡市	8	561	0	20	1	69	7	472	314	34,268	69	9,551	69	9,475					
計	2,159	117,267	110	6,834	598	28,124	1,451	82,309	77,689	7,088,924	18,964	1,610,613	16,501	1,359,554					
昨年同期	3,028	4,644	149	233	324	1,190	2,055	3,221	169,258	260,056	62,874	97,837	43,177	64,539	(H21. 1.18 - H21. 1.24)				

注：累計は前報までの修正数を含む。"..."は「計数不明」を示す。

(参考) 調査対象外でのウイルス分離状況  
注：日付は検体を採取した日である。

(新型<A/H1N1>)

(Aノ連型<H1>)

(A香港型<H3>)

(B型)

堺市 H21.11.18  
新潟県 H21.12.13

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21年1月～平成22年1月)

	報告期間	休校	学年閉鎖	学級閉鎖	施設数合計
第11報	H21.1.18 ~ H21.1.24	149	824	2,055	3,028
第12報	H21.1.25 ~ H21.1.31	181	1,040	2,884	4,105
第13報	H21.2.1 ~ H21.2.7	74	572	1,741	2,387
第14報	H21.2.8 ~ H21.2.14	55	341	1,073	1,469
第15報	H21.2.15 ~ H21.2.21	19	281	983	1,283
第16報	H21.2.22 ~ H21.2.28	41	423	1,179	1,643
第17報	H21.3.1 ~ H21.3.7	53	491	1,398	1,942
第18報	H21.3.8 ~ H21.3.14	69	595	1,431	2,095
第19報	H21.3.15 ~ H21.3.21	32	248	637	917
第20報	H21.3.22 ~ H21.3.28	3	13	39	55
第21報	H21.4.5 ~ H21.4.11	1	3	3	7
第22報	H21.4.12 ~ H21.4.18	22	117	136	275
第23報	H21.4.19 ~ H21.4.25	30	115	112	257
第24報	H21.4.26 ~ H21.5.2	6	23	13	42
第25報	H21.5.3 ~ H21.5.9	5	22	13	40
第26報	H21.5.10 ~ H21.5.16	2	9	12	23
第27報	H21.5.17 ~ H21.5.23	616	7	16	639
第28報	H21.5.24 ~ H21.5.30	2	3	15	20
第29報	H21.5.31 ~ H21.6.6	1	7	17	25
第30報	H21.6.7 ~ H21.6.13	2	3	6	11
第31報	H21.6.14 ~ H21.6.20	7	4	3	14
第32報	H21.6.21 ~ H21.6.27	15	1	5	21
第33報	H21.6.28 ~ H21.7.4	11	6	6	23
第34報	H21.7.5 ~ H21.7.11	30	13	22	65
第35報	H21.7.12 ~ H21.7.18	39	17	34	90
第36報	H21.7.19 ~ H21.7.25	8	5	5	18
第37報	H21.7.26 ~ H21.8.1	5	1	1	7
第38報	H21.8.2 ~ H21.8.8	6	4	0	10
第39報	H21.8.9 ~ H21.8.15	2	1	0	3
第40報	H21.8.16 ~ H21.8.22	72	1	4	77
第41報	H21.8.23 ~ H21.8.29	109	53	116	278
第42報	H21.8.30 ~ H21.9.5	100	169	503	772
第43報	H21.9.6 ~ H21.9.12	113	407	1,638	2,158
第44報	H21.9.13 ~ H21.9.19	166	500	2,174	2,840
第45報	H21.9.20 ~ H21.9.26	126	425	1,102	1,653
第46報	H21.9.27 ~ H21.10.3	192	657	2,554	3,403
第47報	H21.10.4 ~ H21.10.10	459	1,482	4,535	6,476
第48報	H21.10.11 ~ H21.10.17	619	2,051	5,864	8,534
最終報	H21.10.18 ~ H21.10.24	784	3,104	10,076	13,964
第1報	H21.10.25 ~ H21.10.31	963	3,983	12,876	17,822
第2報	H21.11.1 ~ H21.11.7	977	3,406	10,766	15,149
第3報	H21.11.8 ~ H21.11.14	879	3,975	12,356	17,210
第4報	H21.11.15 ~ H21.11.21	828	3,611	11,243	15,682
第5報	H21.11.22 ~ H21.11.28	981	3,890	10,785	15,656
第6報	H21.11.29 ~ H21.12.5	777	3,280	8,905	12,962
第7報	H21.12.6 ~ H21.12.12	554	2,434	6,661	9,649
第8報	H21.12.13 ~ H21.12.19	400	1,777	4,945	7,122
第9報	H21.12.20 ~ H21.12.26	199	718	1,636	2,553
第10報	H21.12.27 ~ H22.1.2	3	4	11	18
第11報	H22.1.3 ~ H22.1.9	26	10	22	58
第12報	H22.1.10 ~ H22.1.16	72	217	404	693
第13報	H22.1.17 ~ H22.1.23	110	598	1,451	2,159