

1 県内の患者の状況

(1) 感染者の状況(令和4年11月17日 24時現在)

(単位：人)

	感染者数	死亡
累積	1,078,073(8,432)	2,956
増減(前日比)	+2,355(244)	+4

※ () 内は健康フォローアップセンター等の登録者数を再掲

[入院等内訳]

	入院			宿泊療養
		中等症以下	(うち重症対応)	
確保病床数	1,712	1,570	142	2,411
患者数	455	447	8	208
増減(前日比)	△ 3	0	△ 3	△ 2
使用率	26.5%	-	5.6%	8.6%

(2) 年代別患者数(令和4年6月18日～11月17日)

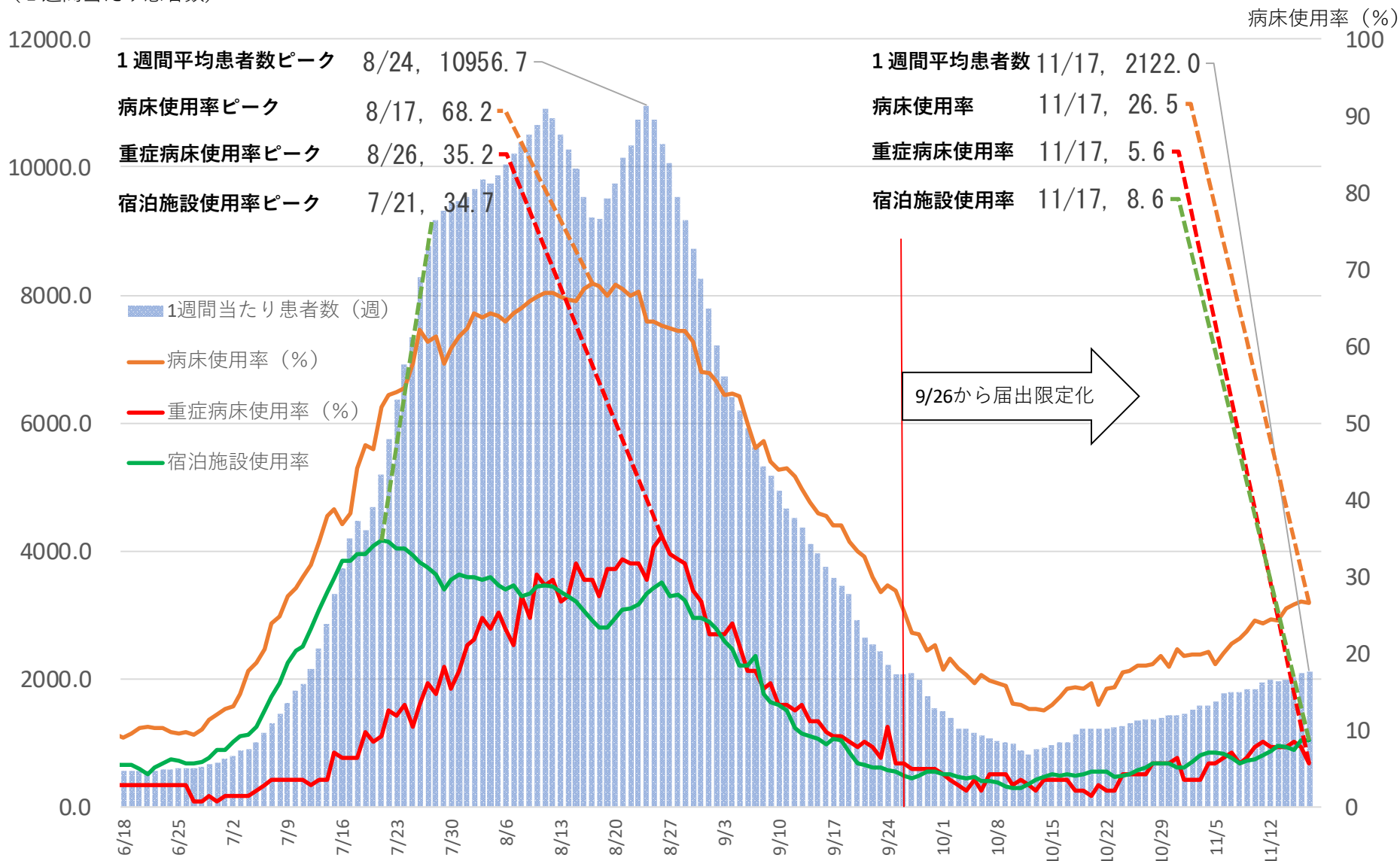
区分	6/18～11/17		11/11～11/17		11/17	
	患者数	(%)	患者数	(%)	患者数	(%)
0歳	-	-	133	0.9	22	0.9
1～4歳	-	-	479	3.2	77	3.3
5～9歳	-	-	1,026	6.9	148	6.3
10歳未満	86,157	13.4	1,638	11.0	247	10.5
10～19歳	93,432	14.5	2,475	16.7	357	15.2
20～29歳	84,879	13.2	1,952	13.1	316	13.4
30～39歳	91,696	14.3	1,905	12.8	328	13.9
40～49歳	100,366	15.6	2,318	15.6	385	16.3
50～59歳	77,219	12.0	1,896	12.8	297	12.6
60～64歳	-	-	660	4.4	96	4.1
65～69歳	-	-	429	2.9	67	2.8
60歳代	45,865	7.1	1,089	7.3	163	6.9
70～79歳	33,215	5.2	853	5.7	133	5.6
80～89歳	20,905	3.3	504	3.4	91	3.9
90歳以上	8,450	1.3	224	1.5	38	1.6
非公表	0	0.0	0	0.0	0	0.0
合計	642,184	100	14,854	100	2,355	100

2 第7波以降の状況

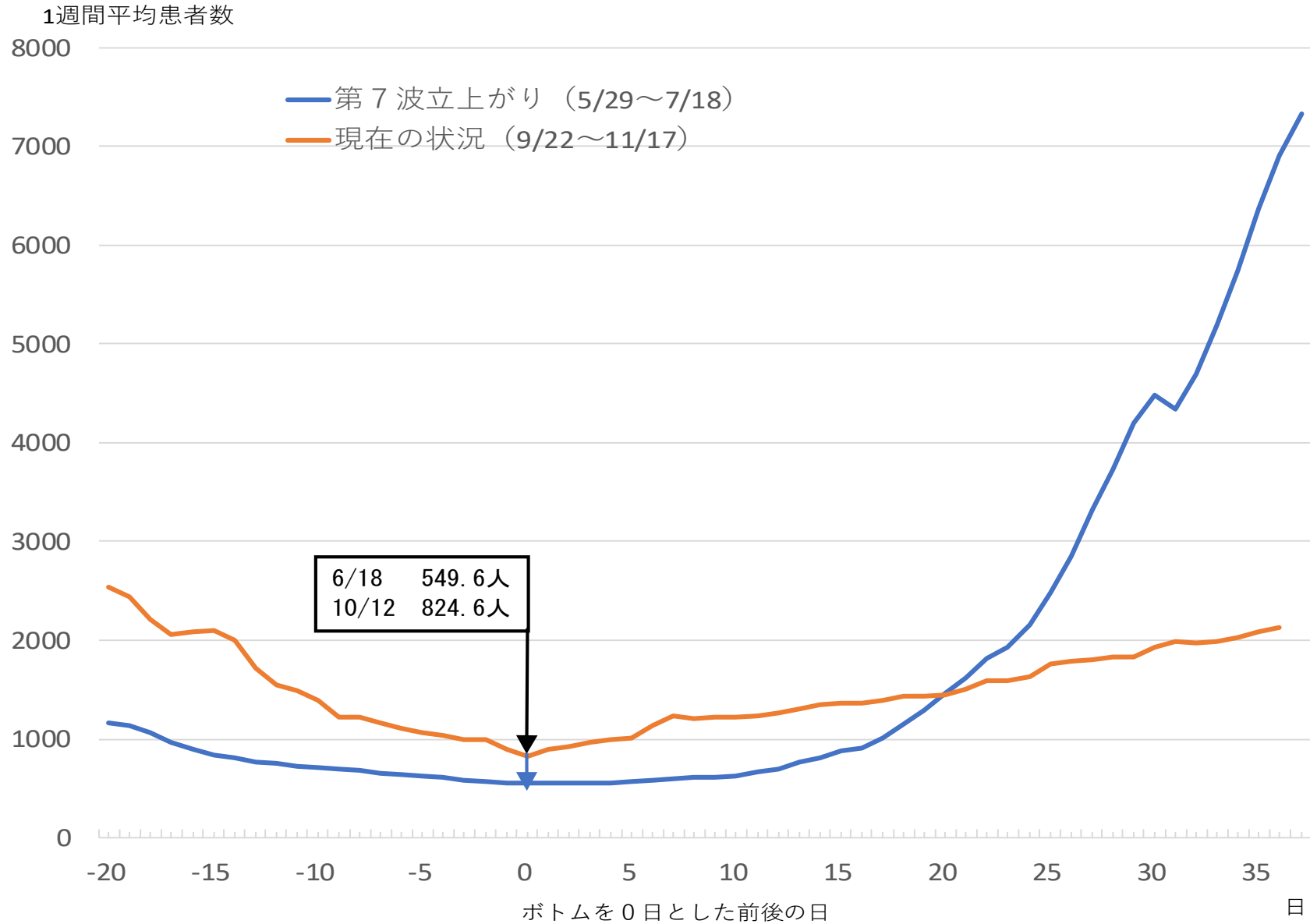
(1) 新規感染者と病床使用率の推移

第7波以降の状況（1週間平均患者数、病床使用率等）

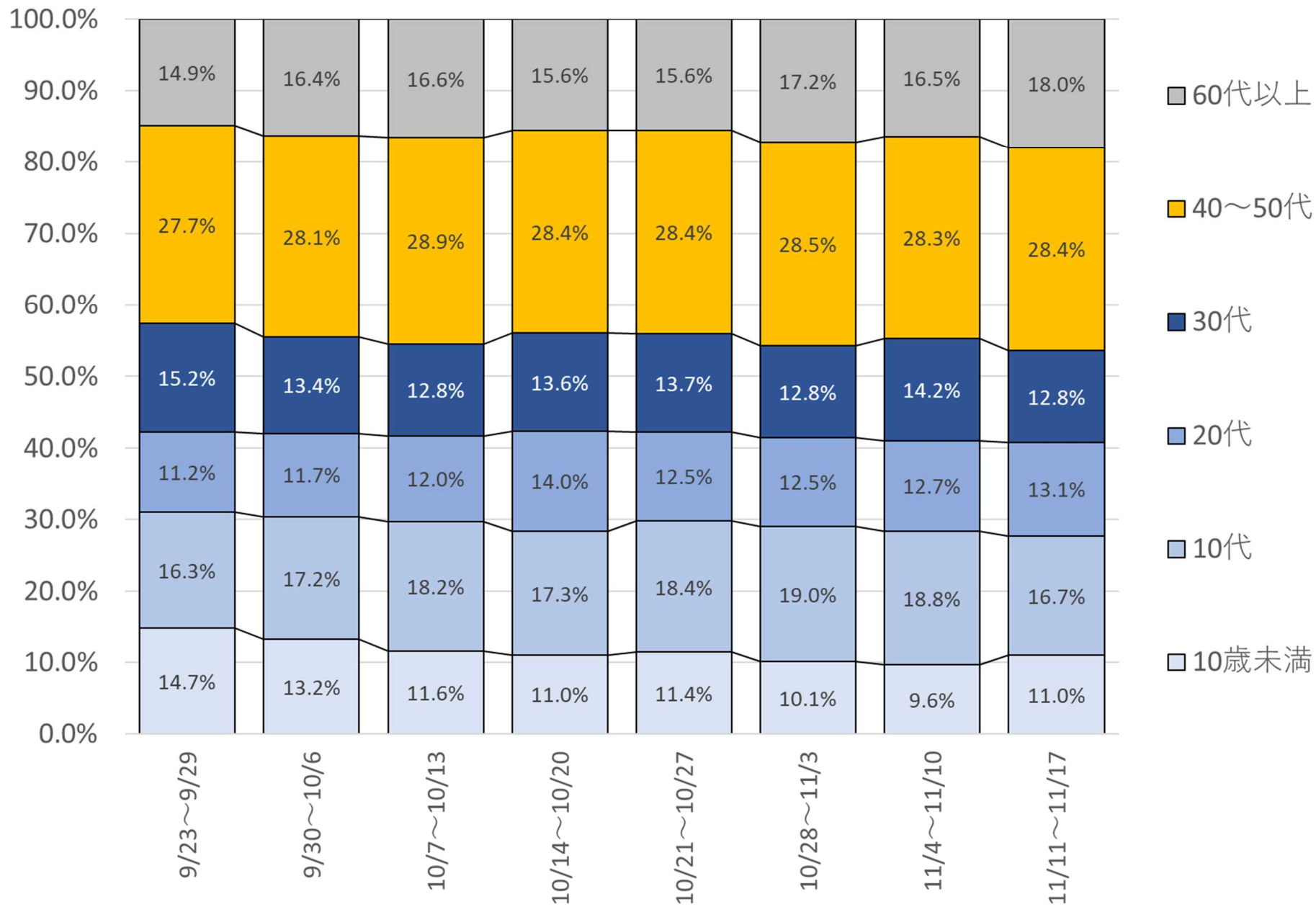
(1週間当たり患者数)



(2) 第7波の立上がりと最近の増加傾向の比較



(3) 年齢別割合 (直近2か月の状況(週))

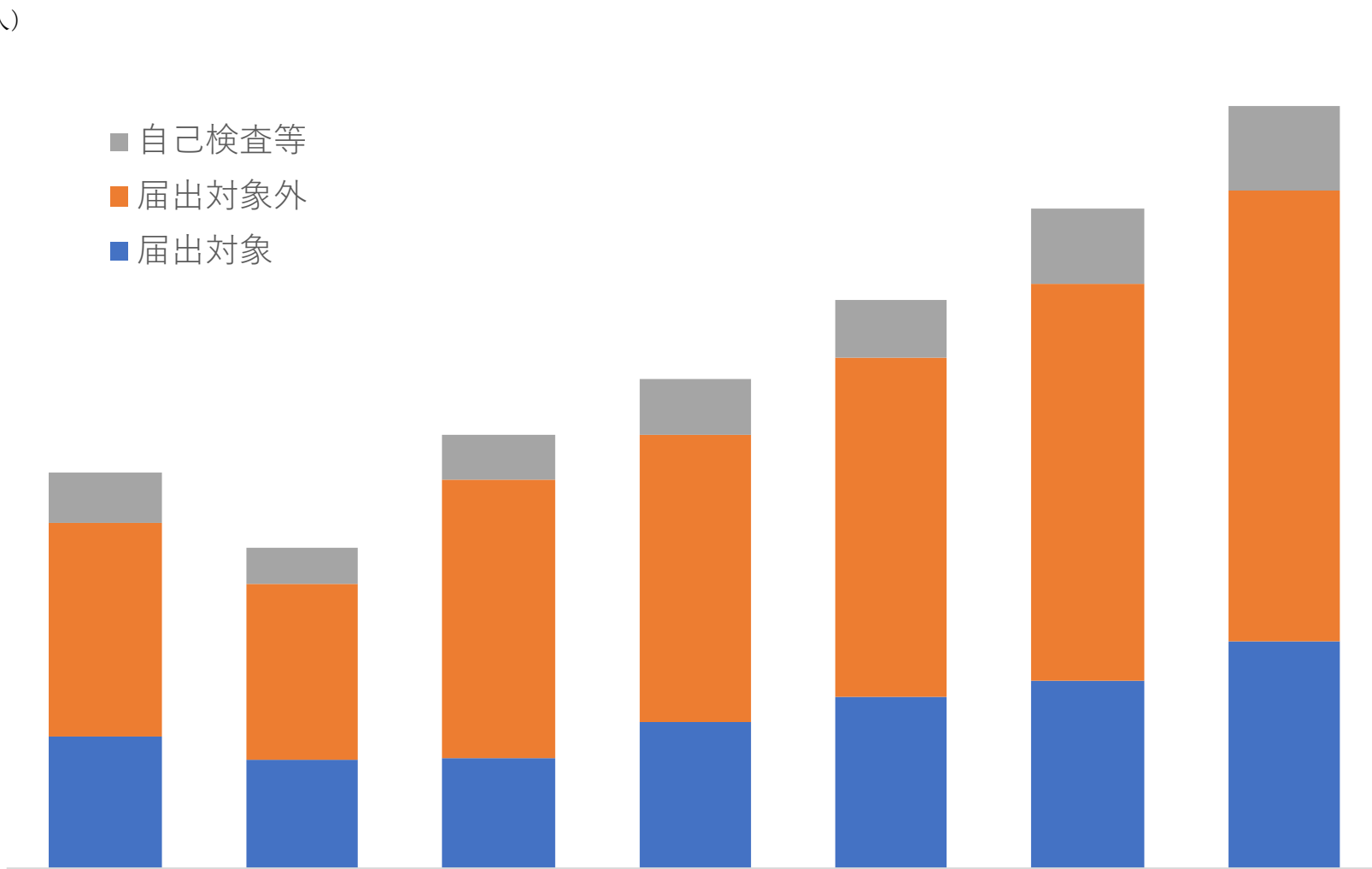


(4) 感染者内訳推移 (週)

(人)

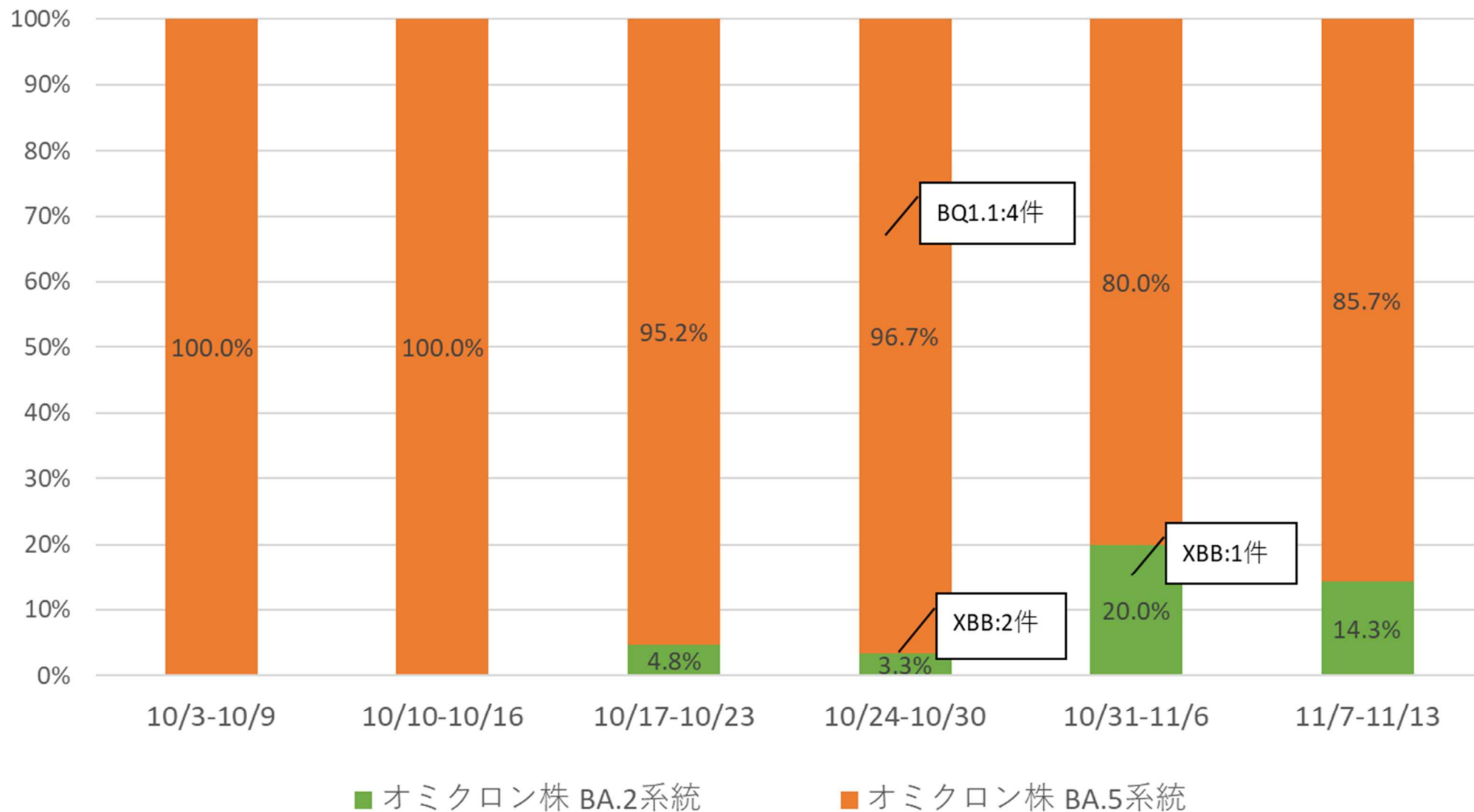
■ 自己検査等
 ■ 届出対象外
 ■ 届出対象

16000
 14000
 12000
 10000
 8000
 6000
 4000
 2000
 0



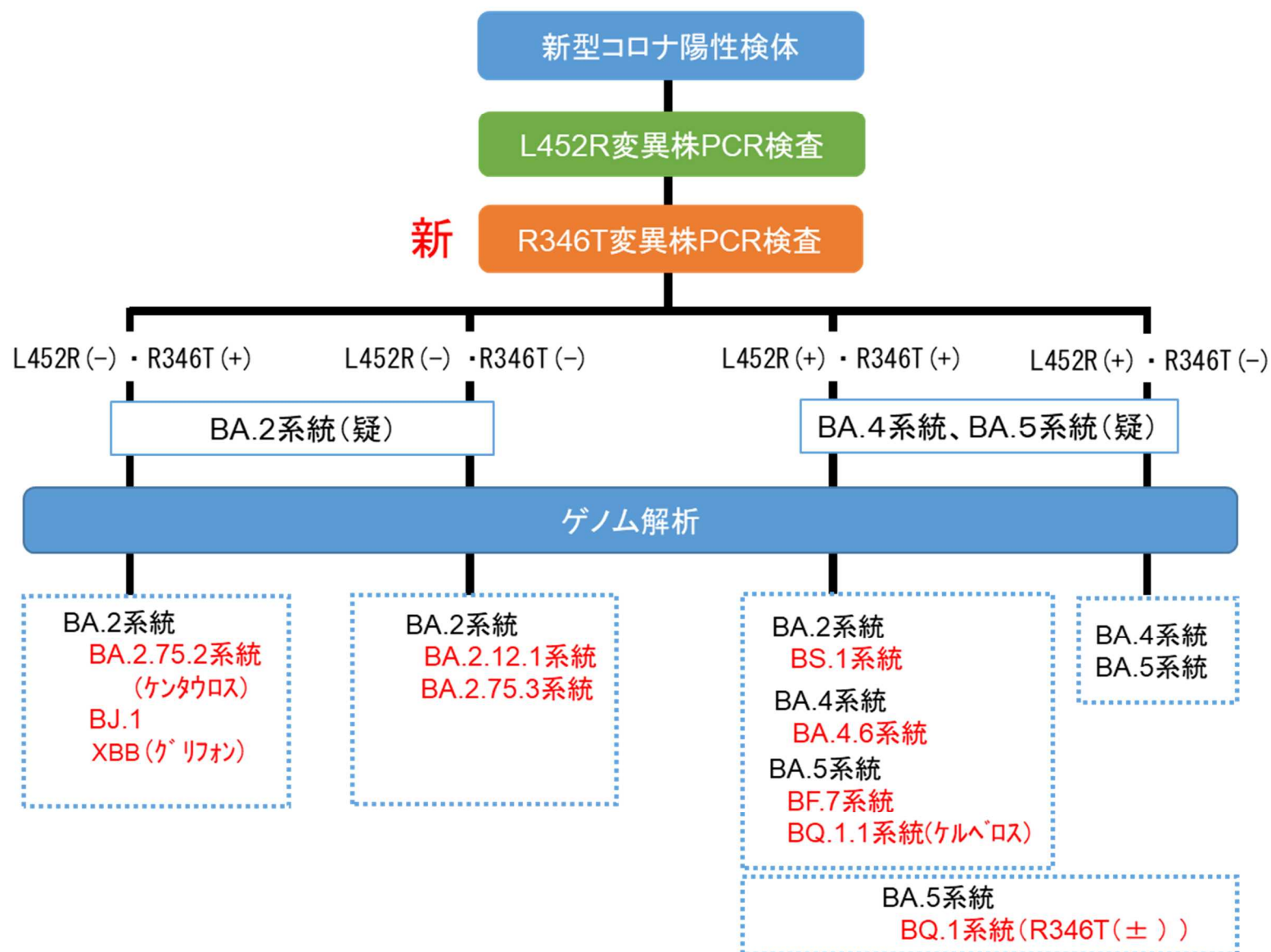
	9/30-10/6	10/7-10/13	10/14-10/20	10/21-10/27	10/28-11/3	11/4-11/10	11/11-11/17
自己検査等	967 (12.5%)	718 (11.5%)	896 (10.6%)	1084 (11.4%)	1147 (10.3%)	1463 (11.4%)	1639 (11.2%)
届出対象外	4179 (54.1%)	3425 (54.8%)	5416 (64.0%)	5597 (58.7%)	6584 (59.4%)	7706 (60.0%)	8795 (60.2%)
届出対象	2572 (33.3%)	2106 (33.7%)	2151 (25.4%)	2848 (29.9%)	3357 (30.3%)	3672 (28.6%)	4420 (28.6%)

(参考1) ゲノム解析結果について (県立健康科学研究所及び神戸市健康科学研究所実施)



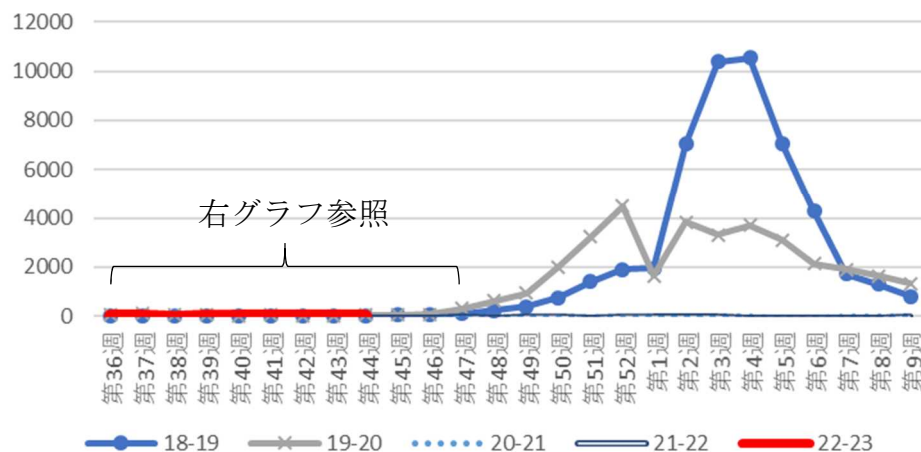
(参考2) 県立健康科学研究所における変異株検査の流れ

欧州、米国で多く報告されているBQ.1系統、BQ1.1系統、インド、シンガポールなどを中心に報告されているXBB系統(BJ.1系統とBM1.1.1系統)などの新たな変異株を効率的、選択的に検出するため、新たにR346T変異株PCR検査を導入

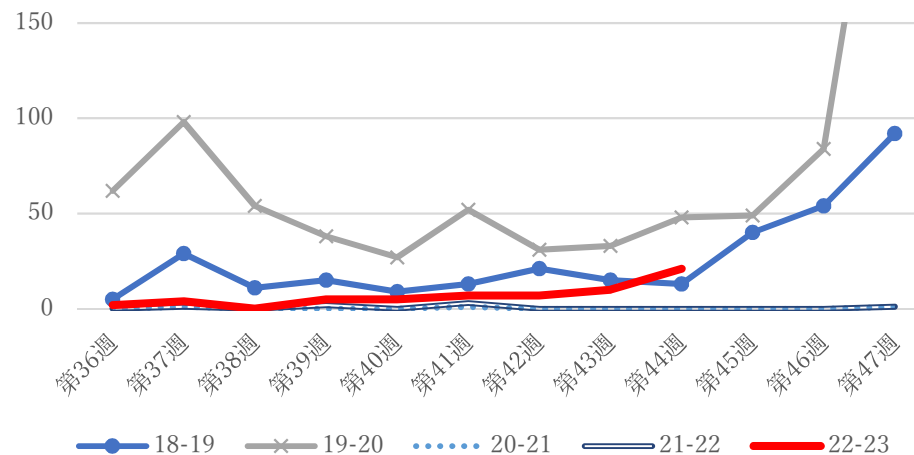


(参考3) 過去5シーズンのインフルエンザ流行状況

過去5シーズンの患者報告実数(人)



第36週から第47週部分の拡大



各シーズンにおける定点医療機関からの患者報告合計 (人)

	36W	37W	38W	39W	40W	41W	42W	43W	44W	45W	46W	47W	48W	49W	50W	51W	52W	1W	2W	3W	4W	5W	6W	7W	8W	9W
18-19	5	29	11	15	9	13	21	15	13	40	54	92	236	401	758	1,410	1,896	1,961	7,036	10,376	10,529	7,081	4,280	1,726	1,290	806
19-20	62	98	54	38	27	52	31	33	48	49	84	312	637	946	2,008	3,237	4,496	1,636	3,841	3,302	3,710	3,113	2,130	1,896	1,645	1,341
20-21		1					1					1		1		1		1	1	3	2			2	1	5
21-22		1		2		3						1		2	3		1	2	2	4						1
22-23	2	4		5	5	7	7	10	21																	

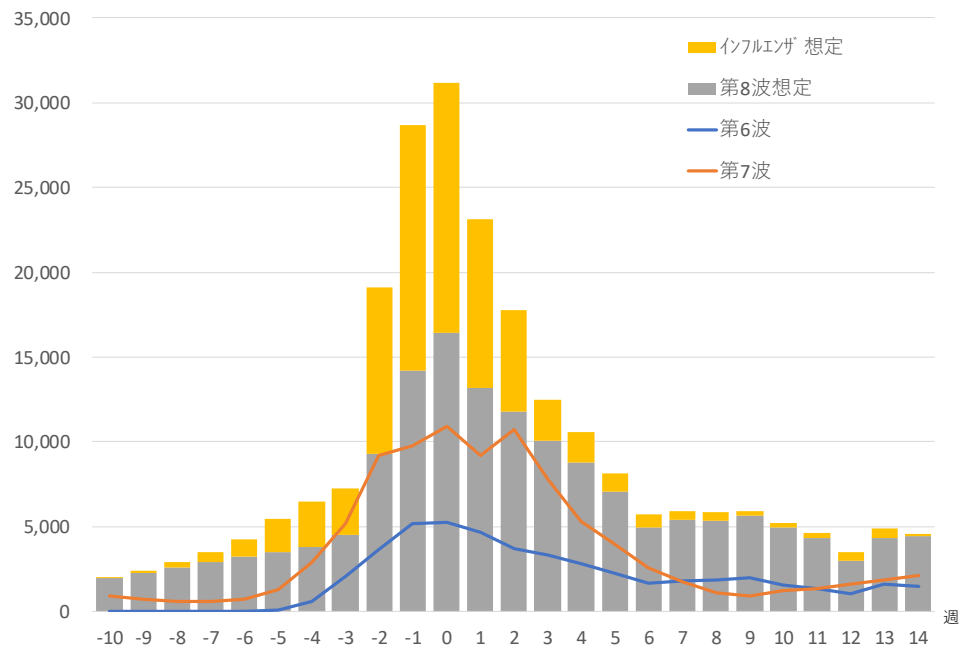
各シーズンにおける定点あたりの患者数 (人)

	36W	37W	38W	39W	40W	41W	42W	43W	44W	45W	46W	47W	48W	49W	50W	51W	52W	1W	2W	3W	4W	5W	6W	7W	8W	9W
18-19	0.03	0.15	0.06	0.08	0.05	0.07	0.11	0.08	0.07	0.2	0.27	0.46	1.19	2.02	3.81	7.09	9.62	9.9	35.36	52.14	52.91	35.58	21.51	8.67	6.48	4.05
19-20	0.31	0.49	0.27	0.19	0.14	0.26	0.16	0.17	0.24	0.25	0.42	1.57	3.2	4.75	10.09	16.27	22.59	8.22	19.3	16.59	18.64	15.64	10.7	9.53	8.31	6.77
20-21	0	0.01				0.01						0.01		0.01		0.01		0.01	0.01	0.02	0.01			0.01	0.01	0.03
21-22	0	0		0.01		0.02						0.01		0.01	0.02		0.01	0.01	0.01	0.02						0.01
22-23	0.01	0.02		0.03	0.03	0.04	0.04	0.05	0.11																	

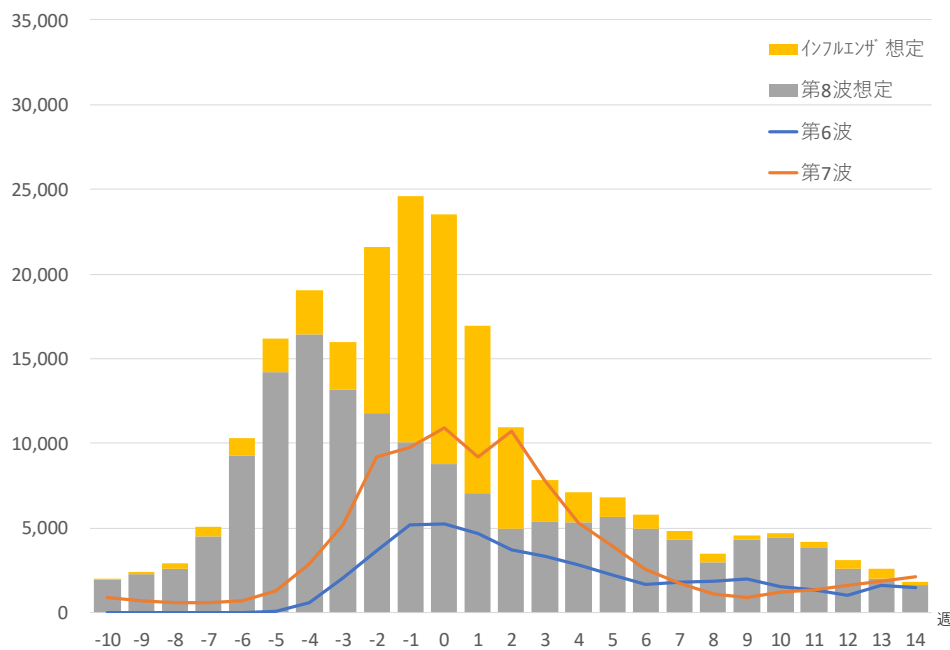
インフルエンザ流向の目安 (定点あたり患者数) 流行開始 1以上 注意報レベル 10以上 警報レベル 30以上

(参考4) 新型コロナウイルス感染症と季節性インフルエンザの同時流行 (流行曲線イメージ)

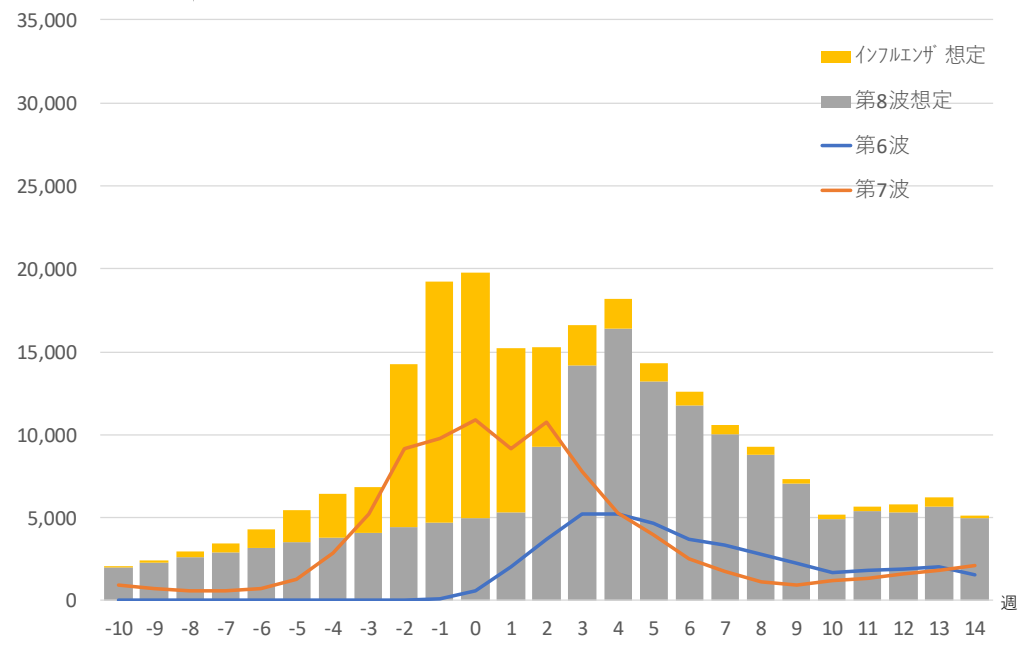
1週間平均患者数 (日) ア 流行のピークが同時の場合



1週間平均患者数 (日) イ 新型コロナウイルスの流行が先になった場合



週間平均患者数 (日) ウ 新型コロナウイルスの流行が後になった場合



(参考5) 都道府県別直近1週間の感染者数 (10万人対)

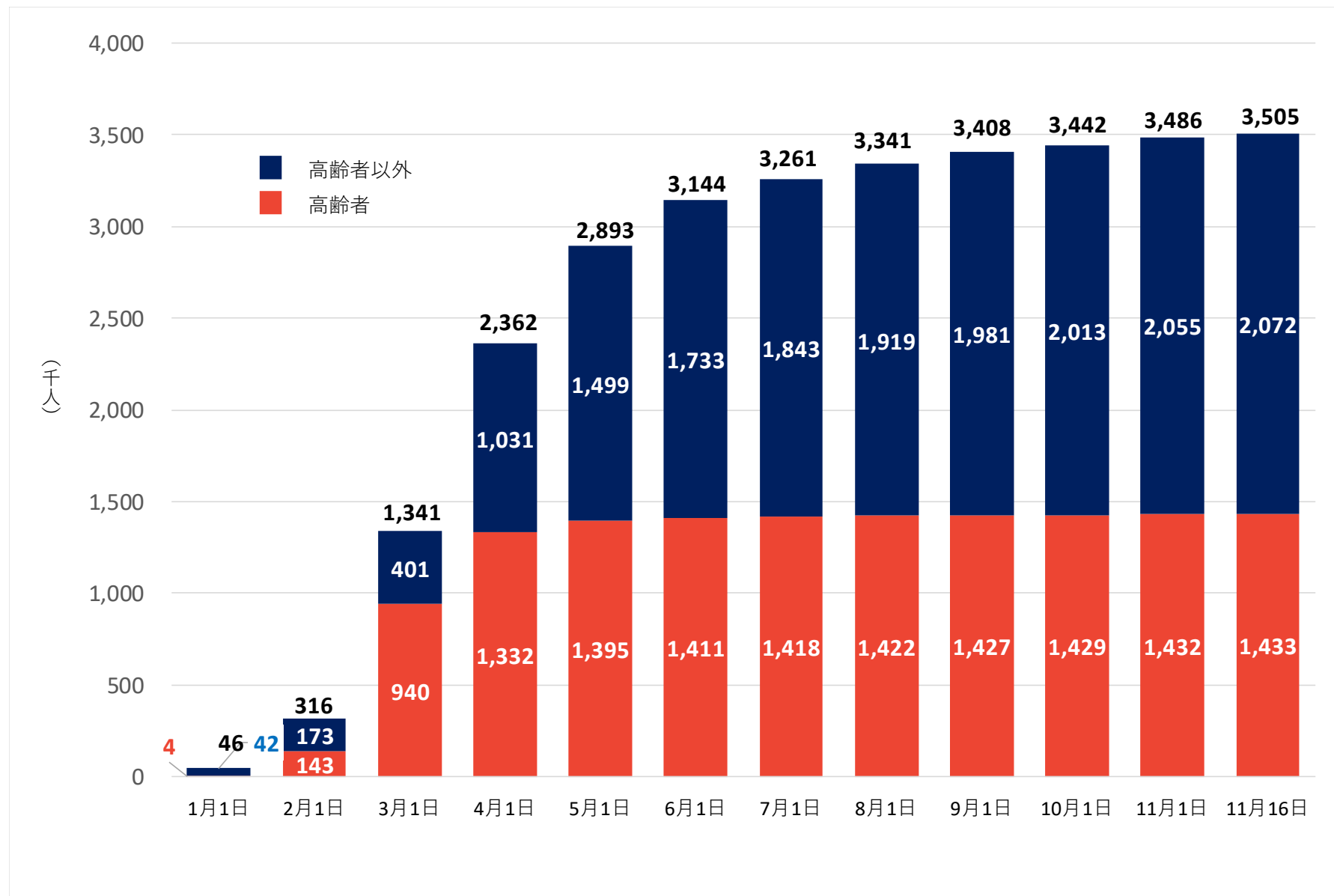
(令和4年11月17日現在) 対前週比

順位	都道府県	感染者数 (10万人対)	対前週比
1	北海道	1,114.1人	1.23
2	山形県	873.3人	1.14
3	長野県	873.1人	1.17
4	宮城県	774.6人	1.26
5	福島県	745.9人	1.28
6	秋田県	725.3人	1.24
7	山梨県	669.5人	1.37
8	新潟県	614.8人	1.30
9	岩手県	606.6人	1.29
10	広島県	599.1人	1.18
11	岐阜県	574.1人	1.31
12	島根県	572.1人	1.19
13	青森県	565.5人	1.33
14	福井県	546.4人	1.29
15	石川県	544.6人	1.32
16	富山県	531.1人	1.23
17	群馬県	513.8人	1.29
18	栃木県	495.4人	1.28
19	鳥取県	473.5人	1.10
20	愛知県	446.3人	1.29
21	岡山県	445.2人	1.25
22	茨城県	428.3人	1.31
23	東京都	412.3人	1.24
24	香川県	406.8人	1.04
25	三重県	402.7人	1.24
26	埼玉県	398.6人	1.28
27	和歌山県	394.1人	1.08
28	神奈川県	391.1人	1.26
29	滋賀県	382.6人	1.11
30	佐賀県	381.9人	1.27
31	愛媛県	370.3人	1.21
32	静岡県	354.3人	1.19
33	千葉県	339.2人	1.34
34	徳島県	330.4人	1.06
35	山口県	326.7人	0.93
36	熊本県	324.2人	1.22
37	大分県	317.7人	1.33
38	奈良県	316.0人	1.25
39	大阪府	300.2人	1.16
40	高知県	287.1人	1.35
41	福岡県	278.9人	1.27
42	京都府	277.1人	1.13
43	長崎県	276.2人	1.13
44	兵庫県	271.8人	1.15
45	宮崎県	255.8人	1.18
46	鹿児島県	180.9人	1.28
47	沖縄県	139.1人	1.01
	全国	446.6人	1.24

新型コロナワクチン接種の状況(11月16日時点)

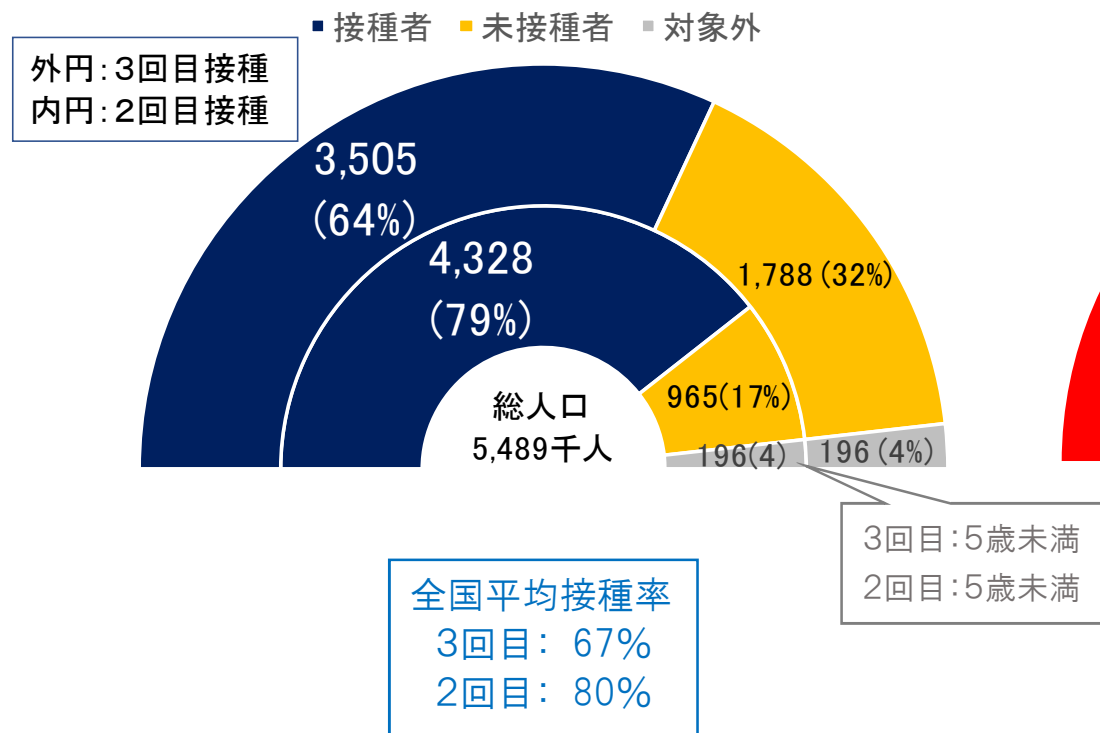
○ 県内の追加(3回目)接種の状況

1 接種済者(VRS登録)の推移



2 11月16日現在の接種状況

兵庫県内の接種状況



兵庫県内高齢者の接種状況

