

大分県新型コロナウイルス感染症対策本部(第62回)

社会経済再活性化緊急推進本部(第44回)

合 同 会 議

日 時:令和4年11月22日(火)9時00分～

場 所:第一応接室

次 第

- 1 新型コロナウイルス感染症について
- 2 社会経済の再活性化について

# 新型コロナウイルス感染症の現状について

(令和4年11月21日現在)

## 1 世界の発生状況

世界で6億3,806万人以上の感染者（死亡者約662万人）

## 2 国内の発生状況

全国で2,381万4,209人の感染者（死亡者4万8,338人）

## 3 県内の発生状況

感染者193,342人（入院138人、死亡400人）

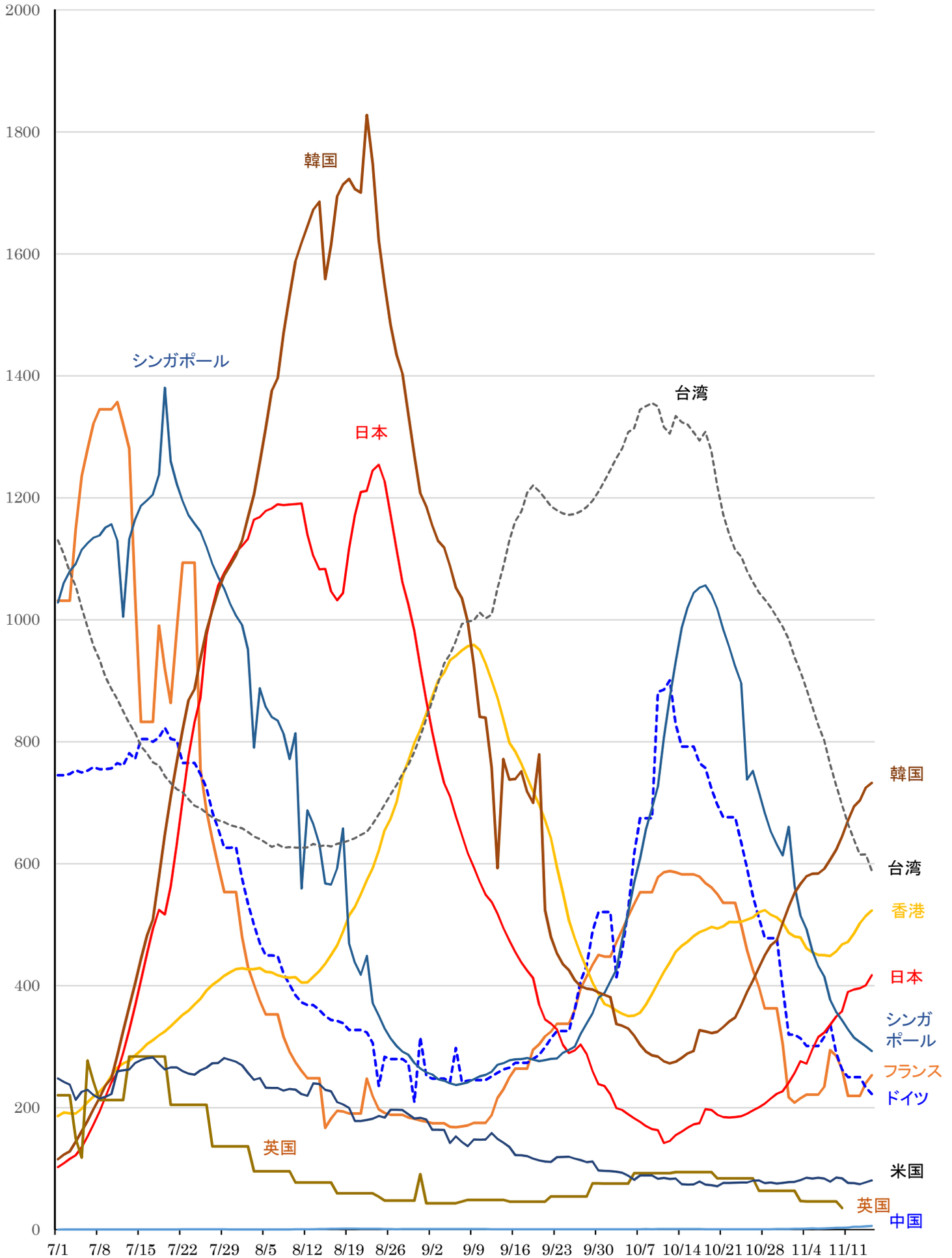
波別	期間	感染者数	死亡者数	クラスター発生件数	備考
1	R2. 3. 3～4. 21	60	1	2	R2. 3. 3県内初確認
2	R2. 7. 28～9. 9	98	2	3	
3	R2. 11. 6～R3. 3. 20	1,142	19	20	※R2. 10. 16の1名を含む
4	R3. 3. 21～7. 11	2,204	42	34	アルファ株流行
5	R3. 7. 12～11. 26	4,683	20	40	デルタ株流行
6	R4. 1月	5,372	1	57	オミクロン株流行
	R4. 2月	10,153	16	102	まん延防止重点措置 (1. 27～2. 20)
	R4. 3月	8,507	43	78	感染対策短期集中期間 (2. 11～13)
	R4. 4月	11,643	12	99	
	R4. 5月	10,241	4	80	※オミクロン株亜種検出状況 【BA. 2】
	R4. 6月	4,082	5	55	5/11公表 (85.7%) 42件/49件 (4/18～5/1公表分)
	小計	49,998	81	471	
7	R4. 7月	33,856	23	154	【BA. 5】 6/17公表 (3件) 3件/24件 (5/21～6/8公表分)
	R4. 8月	62,160	91	144	7/5公表 (6件) 6件/30件 (6/1～6/22公表分)
	R4. 9月	21,618	93	73	7/12公表 (11件) 11件/24件 (6/24～6/30公表分)
	R4. 10月	8,103	22	22	7/26公表 (36件) 36件/44件 (6/28～7/11公表分)
	R4. 11. 1～11. 7	2,441	3	8	
	R4. 11. 8～11. 14	3,161	2	7	
	R4. 11. 15	564	1	0	【BA. 2. 12. 1】 6/17公表 (1件) 1件/24件 (5/21～6/8公表分)
	R4. 11. 16	717	0	6	7/5公表 (2件) 2件/30件 (6/1～6/22公表分)
	R4. 11. 17	546	0	3	7/12公表 (1件) 1件/24件 (6/24～6/30公表分)
	R4. 11. 18	530	0	0	7/26公表 (0件) 0件/44件 (6/28～7/11公表分)
	R4. 11. 19	581	0	4	
	R4. 11. 20	545	0	2	
	R4. 11. 21	335	0	1	【BA. 4】 7/26公表 (2件) 2件/44件 (6/28～7/11公表分)
	小計	135,157	235	424	
合計		193,342	400	994	

## 4 県内のワクチン接種状況

(出典) ※ワクチン接種記録システム(VRS)／ワクチン接種円滑化システム(V-SYS)

区分	総接種回数	うち接種1回目		うち接種2回目		うち接種3回目		うち接種4回目		うち接種5回目	
		回数	接種率	回数	接種率	回数	接種率	回数	接種率	回数	接種率
(全年代人口) 113.1万人	3,052,576回	912,916回	80.7%	898,993回	79.5%	759,107回	67.1%	441,132回	39.0%	40,428回	3.57%

# 各国の人口10万対新規感染者数／週

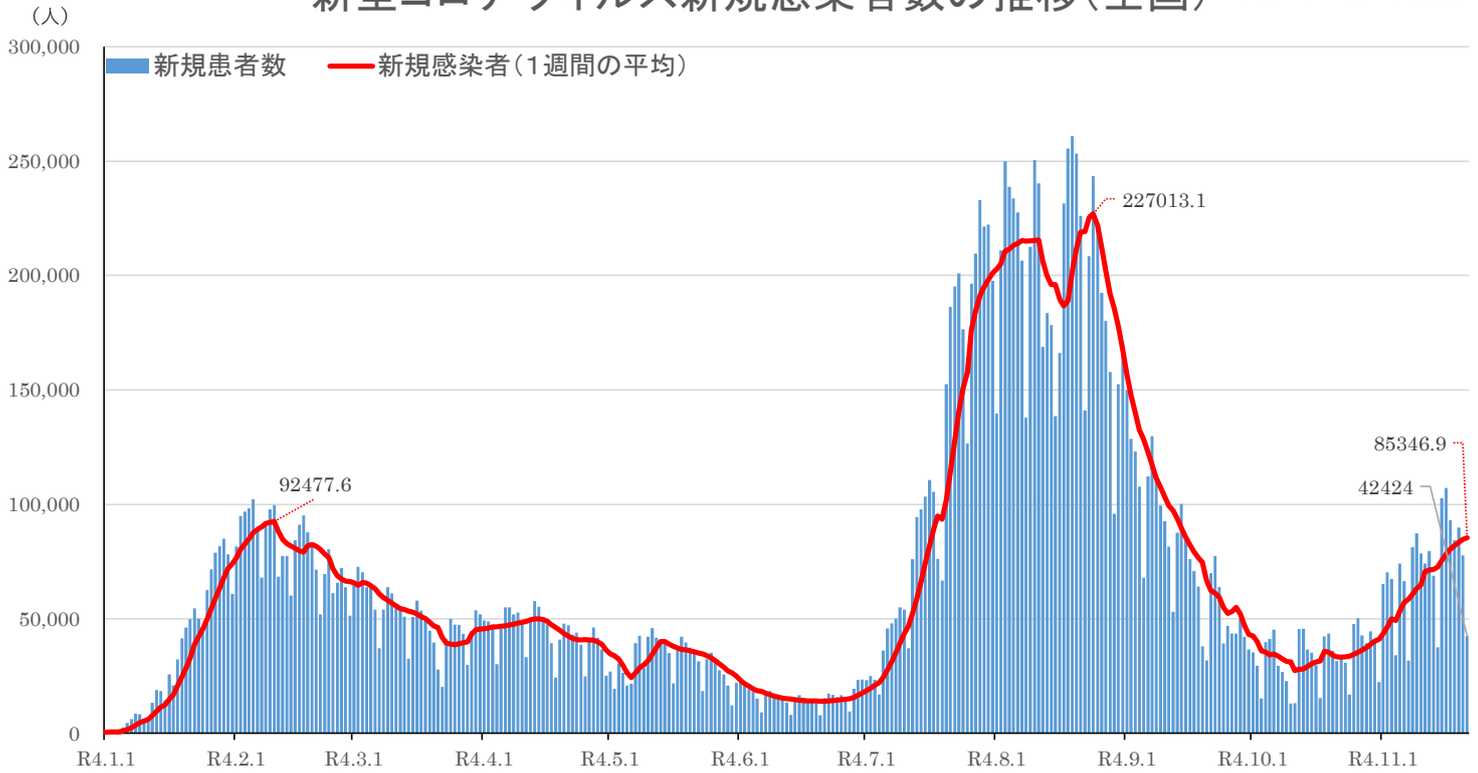


## 新型コロナウイルス 陽性者数

日	月	火	水	木	金	土
7月10日	7月11日	7月12日	7月13日	7月14日	7月15日	7月16日
668	435	1112	1124	1101	1040	1096
7月17日	7月18日	7月19日	7月20日	7月21日	7月22日	7月23日
1083	646	769	1939	1998	1601	1595
7月24日	7月25日	7月26日	7月27日	7月28日	7月29日	7月30日
1615	956	2140	1912	1875	1743	1807
7月31日	8月1日	8月2日	8月3日	8月4日	8月5日	8月6日
1812	1090	2108	2423	1939	1981	1967
8月7日	8月8日	8月9日	8月10日	8月11日	8月12日	8月13日
1841	1025	2322	2383	2141	1524	2182
8月14日	8月15日	8月16日	8月17日	8月18日	8月19日	8月20日
1970	1542	1914	3025	2994	2542	2523
8月21日	8月22日	8月23日	8月24日	8月25日	8月26日	8月27日
2261	1263	2638	2843	2196	1839	1812
8月28日	8月29日	8月30日	8月31日	9月1日	9月2日	9月3日
1500	937	1901	1534	1382	1223	1234
9月4日	9月5日	9月6日	9月7日	9月8日	9月9日	9月10日
1061	735	1627	1267	1067	1029	979
9月11日	9月12日	9月13日	9月14日	9月15日	9月16日	9月17日
706	455	939	770	643	558	609
9月18日	9月19日	9月20日	9月21日	9月22日	9月23日	9月24日
485	340	294	929	551	523	277
9月25日	9月26日	9月27日	9月28日	9月29日	9月30日	10月1日
449	318	177	430	314	247	287
10月2日	10月3日	10月4日	10月5日	10月6日	10月7日	10月8日
300	179	265	310	285	254	205
10月9日	10月10日	10月11日	10月12日	10月13日	10月14日	10月15日
183	123	107	341	369	288	300
10月16日	10月17日	10月18日	10月19日	10月20日	10月21日	10月22日
245	189	347	374	275	246	269
10月23日	10月24日	10月25日	10月26日	10月27日	10月28日	10月29日
238	166	355	345	272	232	315
10月30日	10月31日	11月1日	11月2日	11月3日	11月4日	11月5日
268	171	373	430	393	241	390
11月6日	11月7日	11月8日	11月9日	11月10日	11月11日	11月12日
401	213	431	540	453	489	496
11月13日	11月14日	11月15日	11月16日	11月17日	11月18日	11月19日
396	356	564	717	546	530	581
11月20日	11月21日	11月22日	11月23日	11月24日	11月25日	11月26日
545	335					

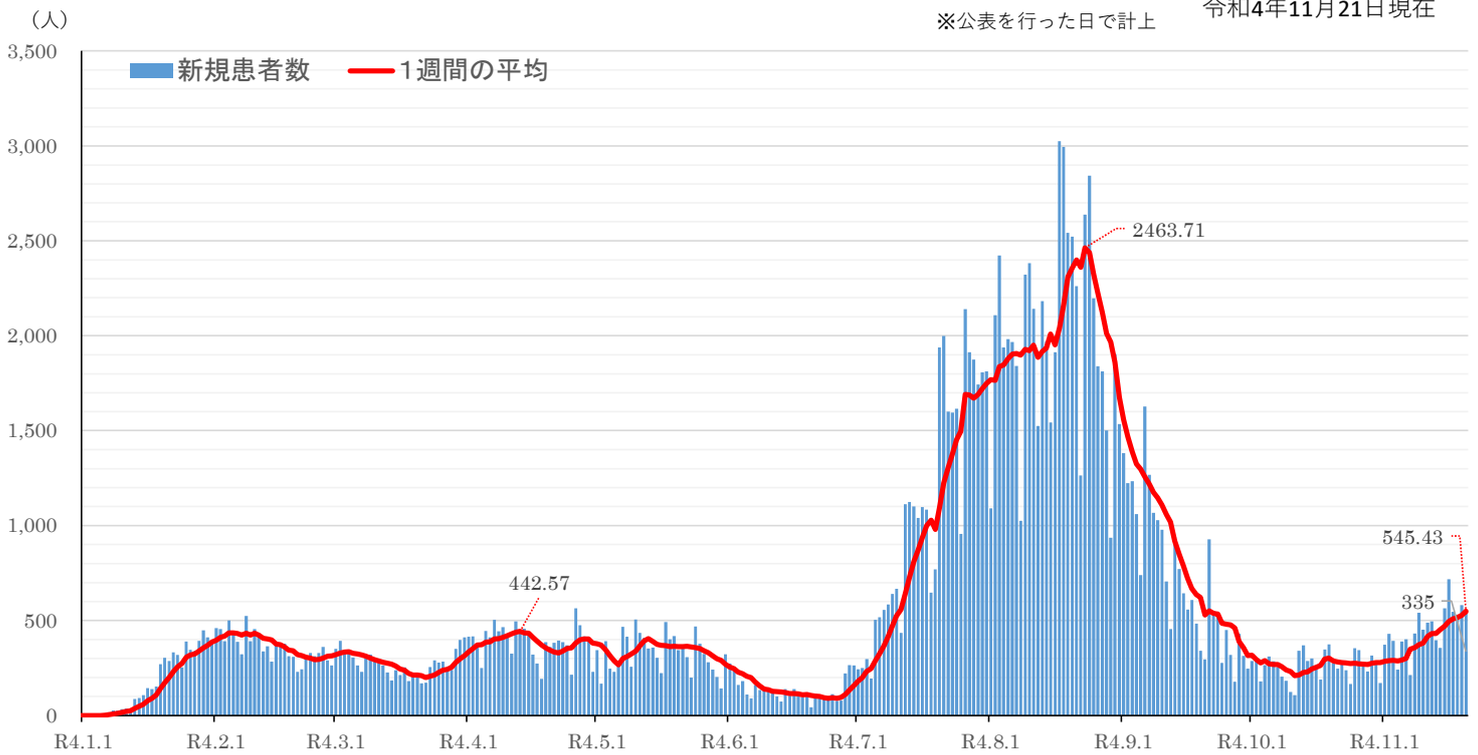
前週同曜日から①増加している場合は赤色、②減少している場合は青色

# 新型コロナウイルス新規感染者数の推移(全国) 令和4年11月21日現在



## 大分県の新規感染者数の推移

令和4年11月21日現在



## 病床使用率の推移

令和4年11月21日現在



## 人口10万人あたり新規感染者数

### (1) 北海道・首都圏・関西圏

(単位:人)

区分	人口(千人) 2020.10.1 時点 ①	直近一週間の患者数(11/15~11/21)								直近一週間 人口10万人 あたり患者数 ③	二週間前 (11/8~11/14) の人口10万人 あたり患者数 ④	前週比 ⑤(③÷④)
		11/15	11/16	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21	計②			
1.北海道	5,225	10,906	11,112	9,536	8,477	8,960	5,747	3,812	58,550	1,120.57	1,029.68	1.09
2.首都圏	36,914	27,265	25,956	24,345	21,159	23,767	19,983	11,905	154,380	418.22	346.82	1.21
東京都	14,048	11,196	10,114	9,755	8,292	9,457	7,777	4,619	61,210	435.72	373.81	1.17
神奈川県	9,237	6,298	6,516	6,128	5,497	5,802	5,058	3,485	38,784	419.88	346.77	1.21
埼玉県	7,345	5,476	5,440	4,990	4,309	4,741	4,073	2,163	31,192	424.67	348.78	1.22
千葉県	6,284	4,295	3,886	3,472	3,061	3,767	3,075	1,638	23,194	369.10	284.26	1.30
3.愛知県	7,542	7,455	6,841	5,511	5,212	5,765	4,604	1,641	37,029	490.97	380.72	1.29
4.関西圏	16,881	8,362	9,401	7,734	7,271	7,585	7,229	3,315	50,897	301.50	268.12	1.12
大阪府	8,838	5,188	4,754	4,126	3,904	4,250	3,764	1,834	27,820	314.78	280.82	1.12
京都府	2,578	1,281	1,445	1,253	1,073	1,221	1,141	348	7,762	301.09	252.21	1.19
兵庫県	5,465	1,893	3,202	2,355	2,294	2,114	2,324	1,133	15,315	280.24	255.10	1.10

### (2) 九州・沖縄・山口

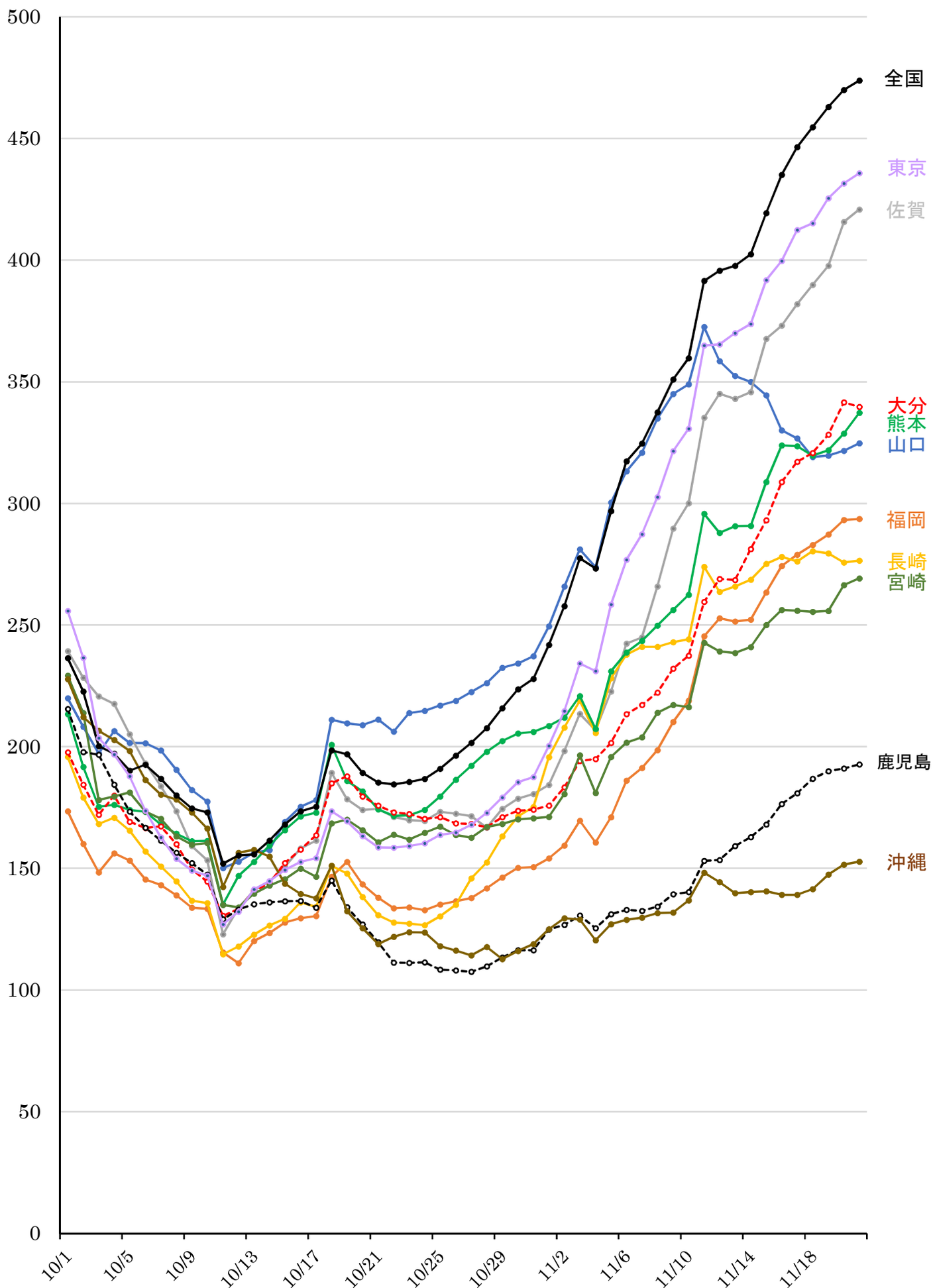
(単位:人)

区分	人口(千人) 2020.10.1 時点 ①	直近一週間の患者数(11/15~11/21)								直近一週間 人口10万人 あたり患者数 ③	二週間前 (11/8~11/14) の人口10万人 あたり患者数 ④	前週比 ⑤(③÷④)
		11/15	11/16	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21	計②			
福岡県	5,135	2,360	2,992	2,380	2,190	2,265	2,224	666	15,077	293.61	252.23	1.16
佐賀県	811	685	586	498	460	520	501	163	3,413	420.84	345.75	1.22
長崎県	1,312	762	598	510	571	513	443	231	3,628	276.52	268.60	1.03
熊本県	1,738	1,243	1,034	796	773	836	740	439	5,861	337.23	290.79	1.16
<b>大分県</b>	1,124	564	717	546	530	581	545	335	3,818	339.68	281.23	1.21
宮崎県	1,070	605	494	398	383	425	377	199	2,881	269.25	241.03	1.12
鹿児島県	1,588	522	557	418	482	436	427	218	3,060	192.70	162.91	1.18
沖縄県	1,467	396	357	348	343	380	262	156	2,242	152.83	140.29	1.09
山口県	1,342	916	645	674	540	678	554	351	4,358	324.74	350.00	0.93

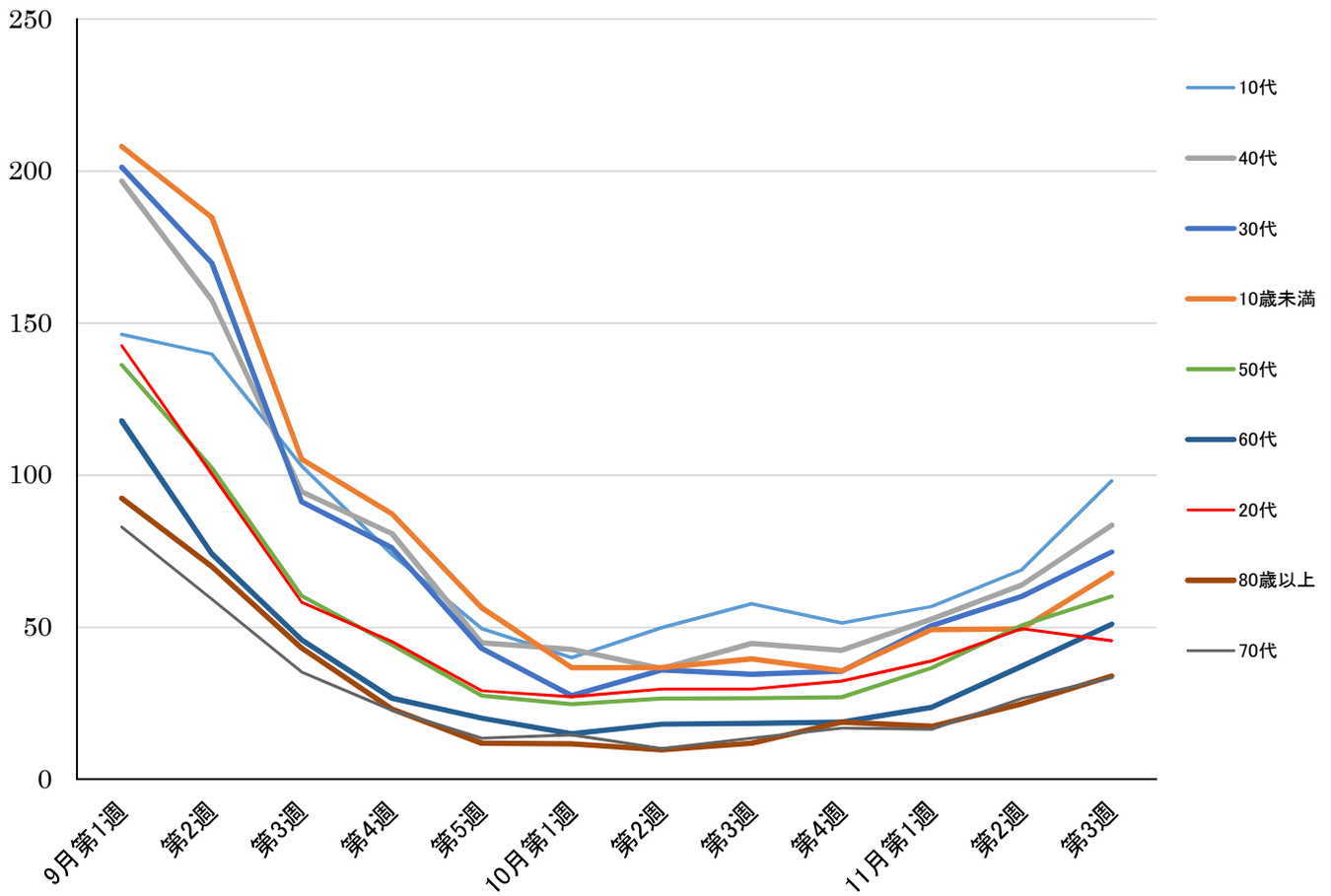
各都道府県人口10万人あたり新規感染者数

区分	レベル	人口(千人) 2020.10.1 時点 ①	直近一週間の患者数(11/15~11/21)								直近一週間 人口10万人 あたり患者数 ③	④患者数 の多い順
			11/15	11/16	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21	計②		
北海道	2	5,225	10,906	11,112	9,536	8,477	8,960	5,747	3,812	58,550	1,120.57	1
長野県	2	2,048	2,477	3,821	3,108	2,670	2,190	3,040	1,275	18,581	907.28	2
山形県	2	1,068	1,917	1,738	1,488	1,266	1,473	1,057	624	9,563	895.41	3
宮城県	2	2,302	2,967	3,341	3,194	2,764	2,944	2,614	1,691	19,515	847.74	4
福島県	2	1,833	2,735	2,612	2,166	1,928	2,225	1,984	931	14,581	795.47	5
秋田県	2	960	1,752	1,269	1,129	1,056	1,188	693	326	7,413	772.19	6
山梨県	1	810	1,107	990	843	902	893	732	476	5,943	733.70	7
岩手県	2	1,211	1,693	1,409	1,143	1,295	1,254	841	534	8,169	674.57	8
新潟県	2	2,201	2,662	2,696	2,281	2,148	2,127	1,731	1,053	14,698	667.79	9
広島県	2	2,800	1,121	3,461	2,967	2,721	2,454	2,843	2,351	17,918	639.93	10
青森県	2	1,238	1,435	1,410	1,196	1,069	1,208	874	523	7,715	623.18	11
岐阜県	2	1,979	2,551	2,006	1,691	1,667	1,931	1,400	817	12,063	609.55	12
富山県	2	1,035	1,248	1,067	901	966	1,004	728	291	6,205	599.52	13
石川県	2	1,133	1,340	1,137	974	943	1,009	792	326	6,521	575.55	14
島根県	2	671	848	720	512	485	620	432	233	3,850	573.77	15
群馬県	2	1,939	2,035	1,837	1,654	1,637	1,700	1,518	695	11,076	571.22	16
福井県	1	767	642	837	665	575	594	676	332	4,321	563.36	17
栃木県	2	1,933	1,839	1,810	1,580	1,392	1,692	1,544	735	10,592	547.96	18
鳥取県	2	553	521	516	405	441	460	460	213	3,016	545.39	19
愛知県	2	7,542	7,455	6,841	5,511	5,212	5,765	4,604	1,641	37,029	490.97	20
岡山県	2	1,888	1,423	1,684	1,357	1,175	1,365	1,240	672	8,916	472.25	21
茨城県	2	2,867	1,556	1,980	2,390	2,050	1,690	2,147	1,240	13,053	455.28	22
三重県	2	1,770	420	1,711	1,301	1,221	934	1,299	981	7,867	444.46	23
東京都	2	14,048	11,196	10,114	9,755	8,292	9,457	7,777	4,619	61,210	435.72	24
埼玉県	2	7,345	5,476	5,440	4,990	4,309	4,741	4,073	2,163	31,192	424.67	25
佐賀県	2	811	685	586	498	460	520	501	163	3,413	420.84	26
香川県	2	950	897	667	600	453	654	513	208	3,992	420.21	27
神奈川県	2	9,237	6,298	6,516	6,128	5,497	5,802	5,058	3,485	38,784	419.88	28
滋賀県	1	1,414	1,061	956	891	737	962	740	348	5,695	402.76	29
和歌山県	2	923	377	847	559	506	528	500	374	3,691	399.89	30
愛媛県	2	1,335	1,106	775	689	699	794	630	283	4,976	372.73	31
千葉県	2	6,284	4,295	3,886	3,472	3,061	3,767	3,075	1,638	23,194	369.10	32
静岡県	2	3,633	1,452	2,889	2,266	1,868	1,924	1,742	1,000	13,141	361.71	33
奈良県	1	1,324	689	951	716	692	660	780	199	4,687	354.00	34
大分県	2	1,124	564	717	546	530	581	545	335	3,818	339.68	35
熊本県	2	1,738	1,243	1,034	796	773	836	740	439	5,861	337.23	36
徳島県	2	720	420	403	350	371	379	356	111	2,390	331.94	37
山口県	2	1,342	916	645	674	540	678	554	351	4,358	324.74	38
大阪府	2	8,838	5,188	4,754	4,126	3,904	4,250	3,764	1,834	27,820	314.78	39
高知県	1	692	497	356	295	287	320	180	151	2,086	301.45	40
京都府	2	2,578	1,281	1,445	1,253	1,073	1,221	1,141	348	7,762	301.09	41
福岡県	2	5,135	2,360	2,992	2,380	2,190	2,265	2,224	666	15,077	293.61	42
兵庫県	2	5,465	1,893	3,202	2,355	2,294	2,114	2,324	1,133	15,315	280.24	43
長崎県	1	1,312	762	598	510	571	513	443	231	3,628	276.52	44
宮崎県	2	1,070	605	494	398	383	425	377	199	2,881	269.25	45
鹿児島県	2	1,588	522	557	418	482	436	427	218	3,060	192.70	46
沖縄県	2	1,467	396	357	348	343	380	262	156	2,242	152.83	47

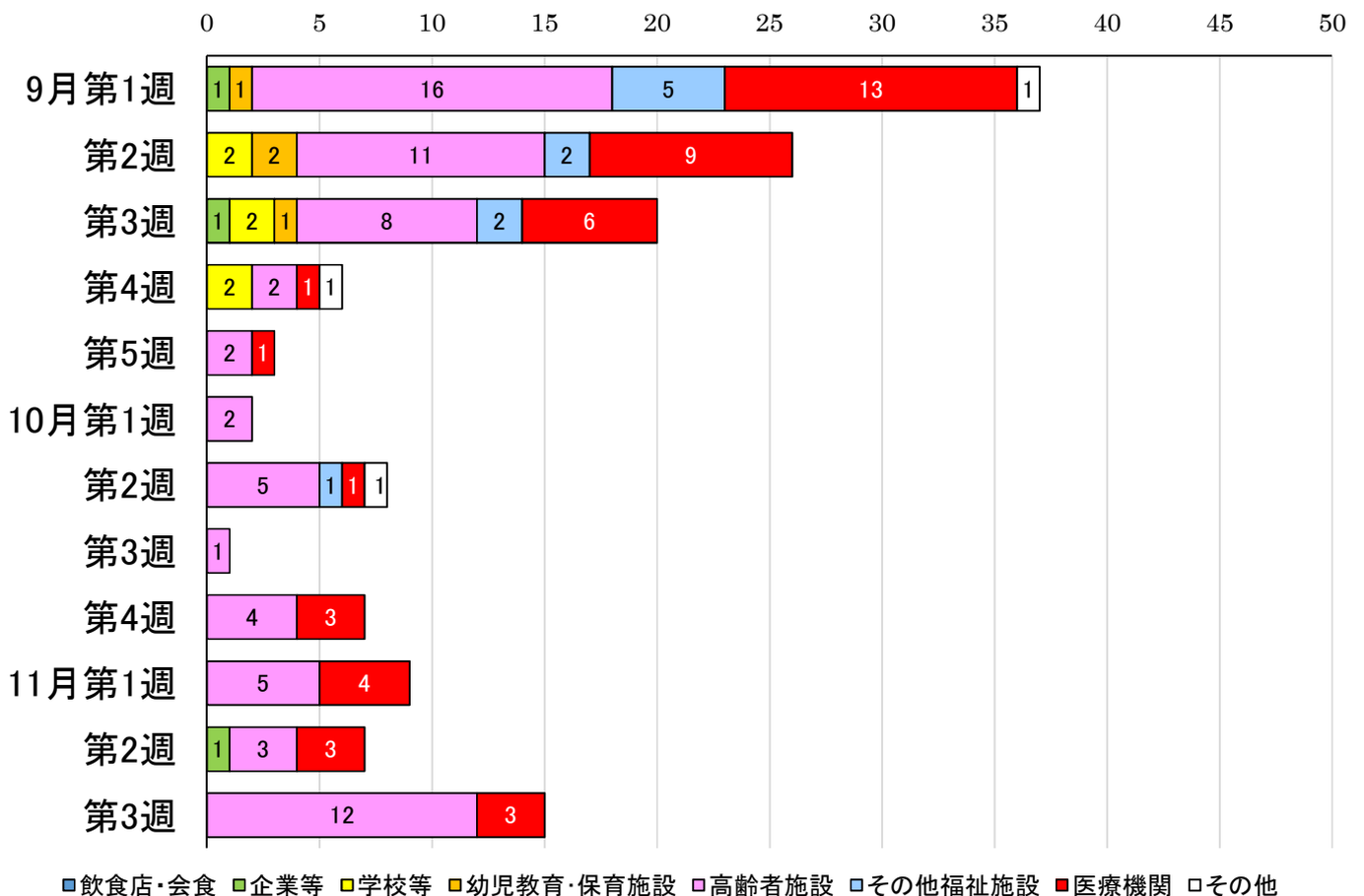
# 九州各県の新規感染者数(人口10万対)



## 年代別感染者数(1日平均)の推移



## クラスターの発生状況



## 新型コロナウイルスワクチン接種状況

### 〇2～5回目

	人口 (R4.1.1現在)	2回目(R3.2.17～)		3回目(R3.12.1～)		4回目(R4.5.25～)		5回目(R4.10.21～)		
		接種人数	接種率	接種人数	接種率	接種人数	接種率	接種人数	接種率	
		A	B/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	
全年代	1,131,106	898,993	79.5%	759,107	67.1%	441,132	39.0%	40,428	3.57%	
5歳以上	1,091,686	898,993	82.3%	759,107	69.5%	441,132	40.4%	40,428	3.70%	
12歳以上	1,025,008	885,285	86.4%	756,016	73.8%	441,132	43.0%	40,428	3.94%	
年代別内訳	5～11歳	66,678	13,708	20.6%	3,091	4.64%	-	-	-	-
	12～19歳	80,334	58,110	72.3%	34,340	42.7%	4,422	5.5%	1	0.00%
	20代	97,333	78,758	80.9%	52,481	53.9%	10,326	10.6%	85	0.09%
	30代	112,808	87,998	78.0%	62,543	55.4%	16,143	14.3%	254	0.23%
	40代	148,209	121,674	82.1%	93,253	62.9%	29,490	19.9%	507	0.34%
	50代	137,662	122,709	89.1%	105,700	76.8%	44,666	32.4%	927	0.67%
	60歳以上	448,662	419,057	93.4%	400,344	89.2%	334,596	74.6%	38,653	8.62%

※接種対象者は、5歳以上(なお、5～11歳の3回目はR4.9.6から接種対象になった)

### ●オミクロン株対応ワクチン(R4.9.20～)

[接種対象者] 2回目接種済の12歳以上

※接種者数は3回目以降の接種者数の内数

接種対象者数	接種人数	接種率
B(12歳以上)	F	F/B
885,285	134,699	15.2%

### ◎県営接種センター(R4.1.20～)

・11月4週～12月4週の予定(1～5回目すべてに対応中)

[3～5回目] 毎週木曜～土曜 …モデルナ(オミクロン株(BA.1)対応)

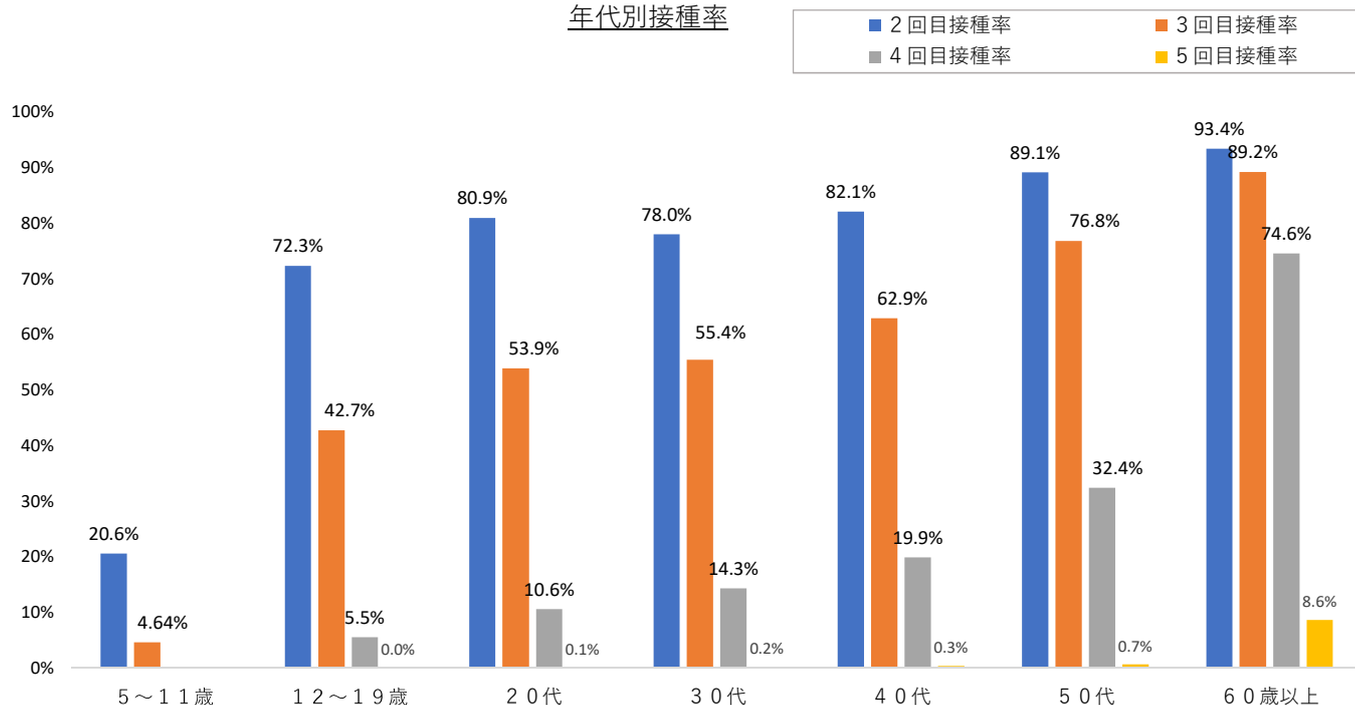
※12月からBA.4-5対応へ移行の見込み

[1・2回目] 11/24(木)、12/22(木) …モデルナ(従来型)

[1・2、3～5回目] 11/19(土)、12/10(土)…ノババックス

(主にファイザー、モデルナにアレルギーや強い副反応のある方を対象)

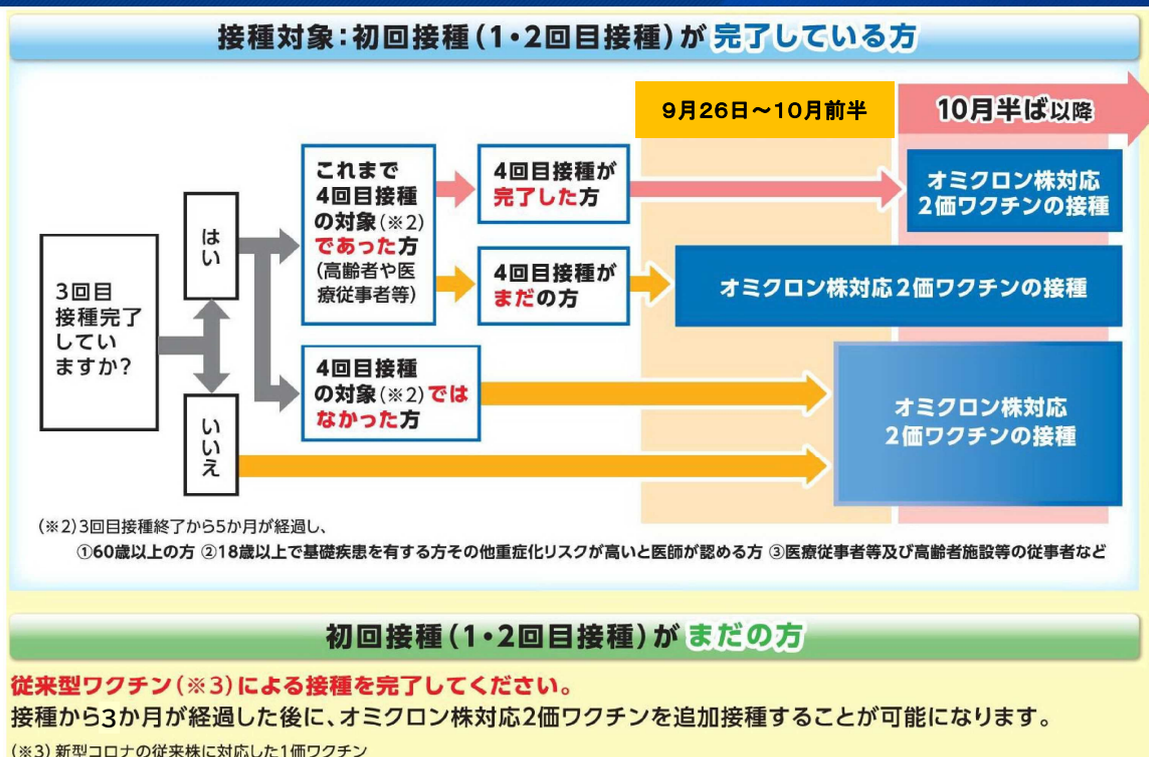
### 年代別接種率



# オミクロン株対応2価ワクチンについて

	BA.1 対応型		BA.4-5対応型	
	ファイザー社	モデルナ社	ファイザー社	モデルナ社
対象者	1・2回接種を完了した <b>全ての方</b> (12歳以上) 約90万人 ※モデルナワクチンの接種対象は18歳以上			
接種間隔	3か月(10/21から短縮→年末までの完了を目指す)			
効果	<ul style="list-style-type: none"> <li>従来型ワクチンを上回るオミクロン株への効果が期待される</li> <li>2価ワクチンであるため今後の変異株にも有効である可能性が高い</li> <li>「BA.1かBA.4-5のいずれか早く打てるワクチンで1回接種をしましょう」</li> </ul>			
副反応	いずれも従来型ワクチンとおおむね同様の症状			
接種計画	①9/26～4回目対象で <b>未接種</b> の方(60歳以上ほか) ②10月前半頃～3回目未接種者及び3回目接種済の <b>12歳～59歳</b> ③11月頃～4回目を従来型で <b>接種済</b> の方		10/17以降順次、BA.1対応型から切り替えて接種	11/25配送予定
配分量	約25万回分(28%)	約8万回分(9%)	約55万回分(61%)	約2.7万回分(2%)
県営接種センター	—	9/29～①②を対象に、10/27～①②③を対象に <b>接種中</b>	—	12月1日接種開始予定

## オミクロン株対応ワクチンの接種対象者及び接種の開始時期について



※国の情報提供資料(リーフレット)から抜粋し、大分県の実情に合わせて改訂