

ワクチン接種の進捗状況等について

資料6

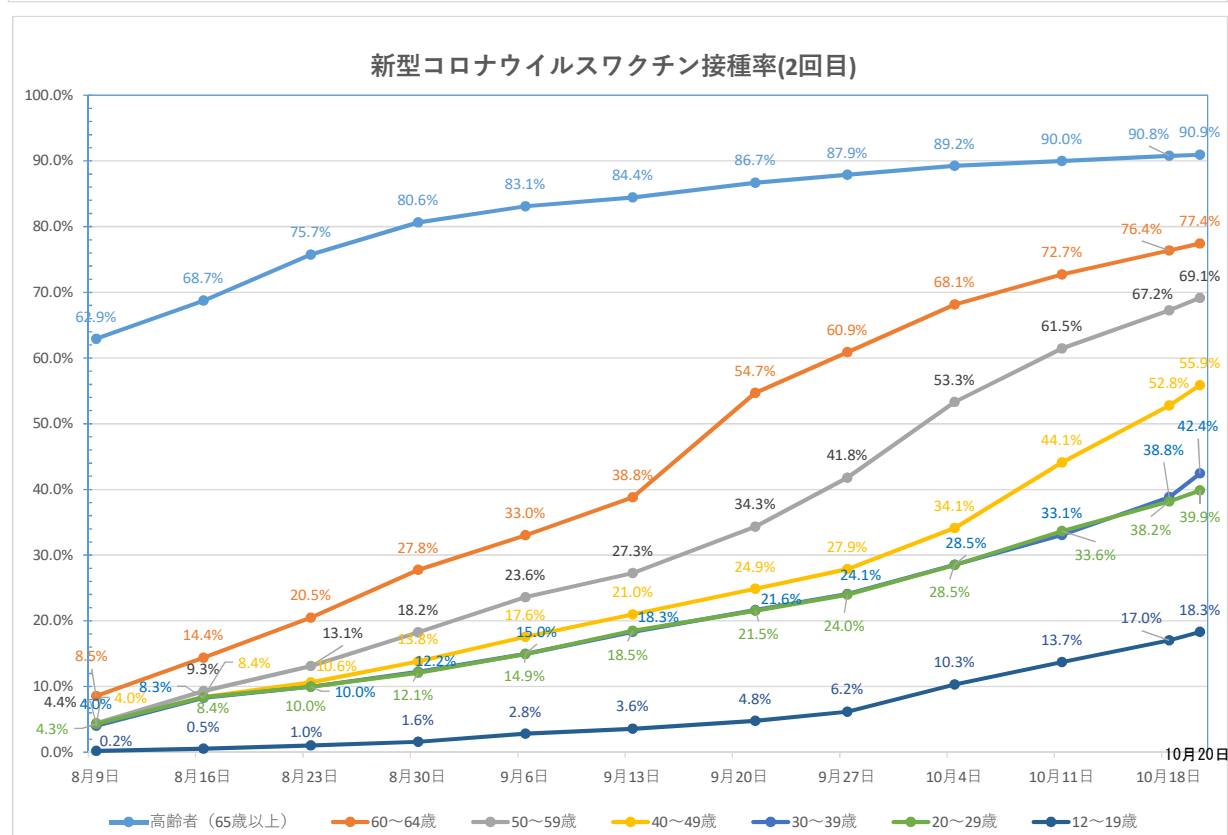
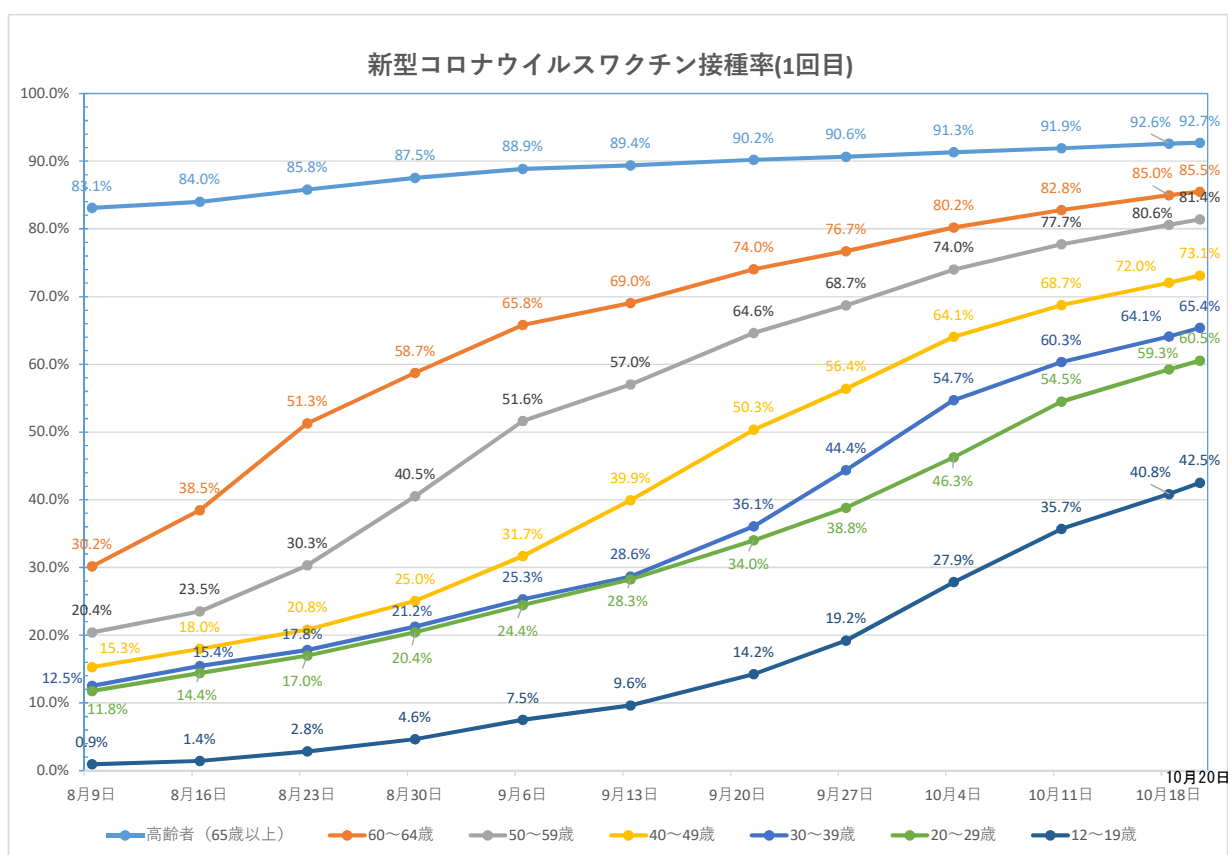
- **ワクチン接種記録システム（VRS）による接種実績** … P 1
- **新型コロナウイルスワクチン年代別接種状況** … P 2
- **政令指定都市 新型コロナウイルスワクチン接種率** … P 3
- **中等症以上の入院患者におけるワクチン接種状況** … P 4
- **新型コロナウイルスワクチン追加接種の体制確保について
（現時点での想定）** … P 5

■ワクチン接種記録システム（VRS）による接種実績

R3.10.20時点

	人口 (1/1現在)	1回目		2回目		総接種回数
			接種率		接種率	
高齢者（65歳以上）	542,066人	502,630	92.7%	492,878	90.9%	995,508
60～64歳	121,750人	104,074	85.5%	94,244	77.4%	198,318
50～59歳	270,855人	220,479	81.4%	187,278	69.1%	407,757
40～49歳	297,230人	217,290	73.1%	166,037	55.9%	383,327
30～39歳	233,293人	152,519	65.4%	98,994	42.4%	251,513
20～29歳	198,469人	120,164	60.5%	79,090	39.9%	199,254
12～19歳	127,063人	54,005	42.5%	23,256	18.3%	77,261
12歳以上市民	1,790,726人	1,371,161	76.6%	1,141,777	63.8%	2,512,938
全市民	1,961,575人		69.9%		58.2%	

新型コロナウイルスワクチン年代別接種状況



※ワクチン接種記録システム(VRS)による接種実績

政令指定都市 新型コロナウイルスワクチン接種率

	札幌市		千葉市		静岡市	
	接種率(10/20現在)		接種率(10/18現在)		接種率(10/13現在)	
	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目
65歳以上	92.7%	90.9%	92.8%	90.7%	90.9%	88.5%
60-64歳	85.5%	77.4%	88.2%	81.1%	85.7%	79.2%
50-59歳	81.4%	69.1%	83.9%	70.3%	79.2%	62.8%
40-49歳	73.1%	55.9%	74.6%	59.0%	60.6%	34.3%
30-39歳	65.4%	42.4%	71.6%	55.2%	55.6%	29.9%
20-29歳	60.5%	39.9%	69.4%	53.5%	56.0%	34.4%
12-19歳	42.5%	18.3%	68.7%	47.8%	52.2%	16.7%
全体	69.9%	58.2%	74.7%	65.4%	66.9%	52.6%
	京都市		大阪市		岡山市	
	接種率(10/18現在)		接種率(10/17現在)		接種率(10/5現在)	
	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目
65歳以上	90.5%	88.2%	88.8%	87.0%	90.0%	89.0%
60-64歳	84.9%	79.4%	83.1%	76.6%	82.0%	78.0%
50-59歳	81.7%	71.5%	78.7%	68.5%	74.0%	65.0%
40-49歳	73.3%	60.9%	69.4%	57.2%	68.0%	57.0%
30-39歳	67.3%	52.3%	61.6%	49.3%	54.0%	39.0%
20-29歳	65.9%	51.0%	57.1%	45.1%	52.0%	39.0%
12-19歳	55.4%	33.2%	38.7%	21.5%	32.0%	16.0%
全体	71.1%	61.9%	66.0%	57.7%	63.0%	56.0%

※札幌市以外の各都市の接種率は、10月20日時点での各都市のホームページ公表値に基づく。

※札幌市と同様の年齢区分で比較可能な都市を掲載している。

中等症以上の入院患者におけるワクチン接種状況

重症度	患者数	未接種	1回目接種	2回目接種 2週間未経過	2回目接種 2週間経過
中等症	29	21	4	2	2
重症	7	7	0	0	0

No.	年齢	性別	入院日	重症度	接種有無	1回目接種日	2回目接種日
1	90代	女性	9月中旬	中等症	×		
2	90代	女性	8月上旬	中等症	○	6月上旬	6月下旬
3	90代	男性	9月中旬	中等症	○	6月中旬	7月上旬
4	80代	男性	9月上旬	中等症	○	8月中旬	-
5	80代	女性	9月上旬	中等症	○	8月中旬	-
6	80代	女性	9月下旬	中等症	○	8月中旬	9月上旬
7	80代	女性	9月中旬	中等症	○	8月中旬	9月上旬
8	70代	男性	9月中旬	中等症	×		
9	70代	女性	9月中旬	中等症	×		
10	70代	男性	9月中旬	中等症	×		
11	70代	男性	9月中旬	中等症	×		
12	70代	男性	8月上旬	中等症	×		
13	70代	女性	9月中旬	中等症	×		
14	60代	男性	9月中旬	中等症	×		
15	50代	女性	9月中旬	中等症	○	9月中旬	-
16	50代	男性	8月下旬	中等症	×		
17	50代	男性	9月中旬	中等症	×		
18	50代	男性	9月上旬	中等症	×		
19	50代	男性	5月下旬	中等症	×		
20	50代	男性	9月上旬	中等症	×		
21	50代	男性	9月中旬	中等症	○	9月上旬	-
22	40代	男性	9月上旬	中等症	×		
23	40代	男性	9月中旬	中等症	×		
24	40代	女性	9月中旬	中等症	×		
25	30代	女性	9月中旬	中等症	×		
26	30代	男性	9月中旬	中等症	×		
27	30代	女性	9月中旬	中等症	×		
28	30代	男性	9月中旬	中等症	×		
29	20代	男性	9月中旬	中等症	×		
30	70代	男性	9月上旬	重症	×		
31	60代	男性	8月下旬	重症	×		
32	60代	男性	8月下旬	重症	×		
33	60代	男性	8月下旬	重症	×		
34	50代	男性	8月下旬	重症	×		
35	40代	男性	9月上旬	重症	×		
36	40代	男性	8月下旬	重症	×		

※重症例はいずれも人工呼吸器を使用

(9月21日0時時点)

新型コロナワクチン追加接種の体制確保について（現時点での想定）

2回目接種から概ね8か月以上経過した者に追加接種の必要がある旨、審議会で議論が行われているところではあるが、各自治体において追加接種に向けた準備をあらかじめ進められるよう、現時点で想定される事項をまとめたもの。

1. 実施期間

- 1, 2回目接種を含む実施期間は、令和4年2月28日から延長の方向で検討中
- 追加接種は、早ければ令和3年12月から開始することを想定

2. 接種対象者

- 2回目接種終了者のうち、おおむね8か月以上経過した者を対象に1回の追加接種を行うことを想定
- 対象者の範囲は、科学的知見や諸外国の対応状況を踏まえ、今後お示しする

3. ワクチンの種類

追ってお示しする

4. 市町村・都道府県の主な役割分担

都道府県

接種に係る広域調整や進捗管理等の市町村支援、ワクチン配分調整、専門的相談体制の確保 等

市町村

接種の実施体制の確保、接種券一体型予診票・案内等の印刷・発送、ワクチンの配分調整、相談体制等の確保 等

5. 市町村において準備しておくべき事項

- (1) 予防接種実施計画等の更新
- (2) 追加接種の実施体制の確保
- (3) 集合契約
- (4) 接種対象者の抽出
- (5) 接種対象者への個別通知
- (6) 費用請求支払



接種者氏名	接種種別	接種回数	接種日	接種場所	接種結果
山田太郎	新型コロナワクチン	1	2023/02/28	市立総合医療センター	接種完了
山田太郎	新型コロナワクチン	2	2023/08/15	市立総合医療センター	接種完了
山田太郎	新型コロナワクチン	3	2023/12/01	市立総合医療センター	接種完了

6. 都道府県において準備しておくべき事項

- (1) 市町村事務に係る調整
- (2) その他（専門的相談体制の維持 等）

7. ワクチンの流通・分配

- (1) 地域担当卸の選定
- (2) ワクチンの分配
- (3) 注射針・シリンジ（注射筒）等の分配
- (4) その他（ディープフリーザー等）

8. 予算

- (1) 国の予算
追加接種に係る接種体制確保に必要な費用は、地方負担が生じることのないよう、国が全額を負担する方針のもと、必要な予算については今後措置する予定
- (2) 各地方公共団体における準備と予算の早期成立