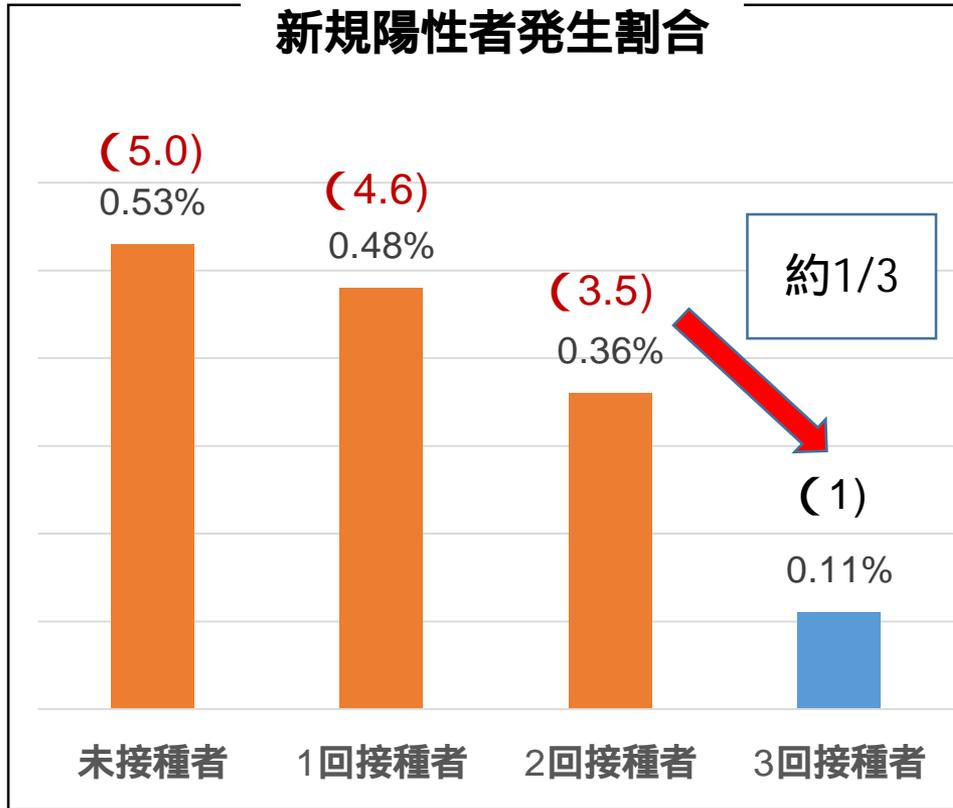
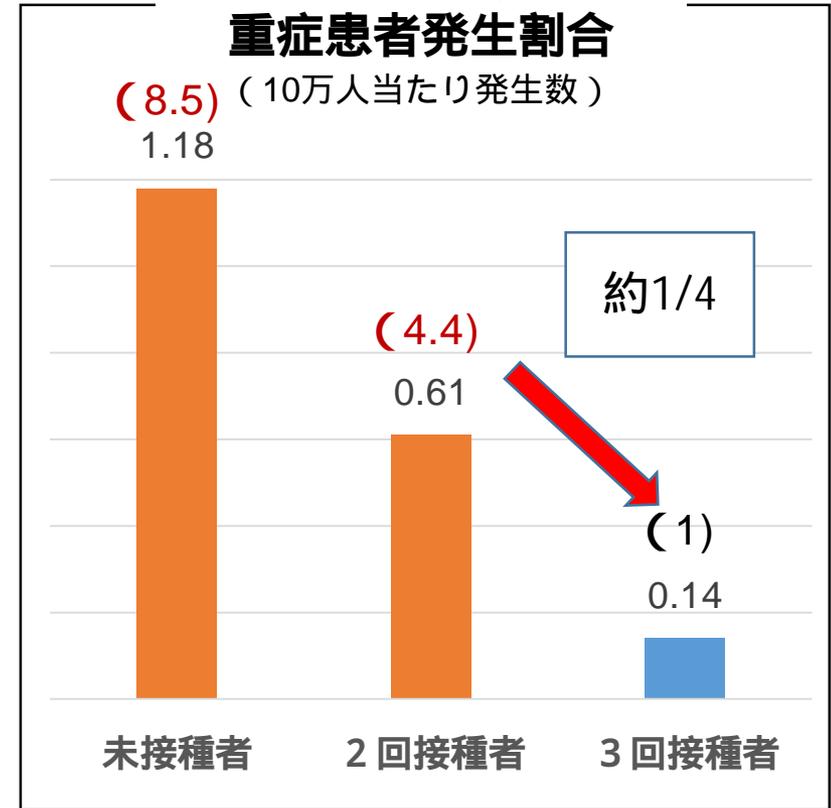


ワクチン接種歴別の新規陽性者と重症患者の発生割合

1 ワクチン接種歴別の 新規陽性者発生割合



2 ワクチン接種歴別の 重症患者発生割合



()内の数字は、3回接種者を「1」とした場合の数字

- 1 新規陽性者発生割合は、3/1から4/18まで1週ごとの各期間における新規陽性者（報告日）について、不明を含むワクチン接種歴の有無で分けて集計し、各期間の最終日におけるワクチン接種歴の有無で分類した都内人口で除し算出した数値の平均値。結果の解釈には留意が必要。
- 2 重症患者発生割合は、3/1以降に発症した新規陽性者のうち、重症化した4/18までの患者（人工呼吸器又はECMOを使用している患者）について、不明を含むワクチン接種歴の有無で分けて集計し、4月12日時点（ワクチン接種効果の発生を考慮）のワクチン接種歴の有無で分類した都内人口で除し算出。結果の解釈には留意が必要。なお、1回接種者の実績が「0」であるためグラフから除外している。
- 3 ワクチン接種歴別の人数数は、VRSデータに基づく都の報告データを使用。
本資料は4月21日時点の情報に基づきとりまとめたものである。

【参考】ワクチン接種歴別の新規陽性者について

ワクチン接種歴別の新規陽性者発生割合

新規陽性者を、不明を含むワクチン接種歴の有無で分けて集計し、接種歴別の発生割合を算出

()内の数字は、3回目接種者の発生割合を「1」とした場合の数字

例：3/1-3/7の2回目接種者発生割合(29,685/7,150,600)÷3回目接種者発生割合(4,088/3,680,915)=3.7

期 間	総 数	3回目			2回目 (3回目接種者除く)			1回目 (3回目、2回目接種者除く)			未接種者			不 明
		新規 陽性者数	接種者	割合	新規 陽性者数	接種者	割合	新規 陽性者数	接種者	割合	新規 陽性者数	未接種	割合	
3/1-3/7	72,743	4,088	3,680,915	0.11%(-)	29,685	7,150,600	0.42%(3.7)	407	87,529	0.46%(4.2)	20,326	2,924,285	0.70%(6.3)	18,237
3/8-3/14	60,423	4,060	4,394,681	0.09%(-)	22,993	6,447,413	0.36%(3.9)	413	88,453	0.47%(5.1)	17,692	2,912,782	0.61%(6.6)	15,265
3/15-3/21	52,144	4,466	5,036,015	0.09%(-)	19,031	5,814,605	0.33%(3.7)	483	85,581	0.56%(6.4)	15,337	2,907,128	0.53%(5.9)	12,827
3/22-3/28	45,955	4,701	5,684,700	0.08%(-)	16,300	5,178,826	0.31%(3.8)	493	135,159	0.36%(4.4)	12,973	2,844,644	0.46%(5.5)	11,488
3/29-4/4	53,252	7,075	6,096,526	0.12%(-)	18,695	4,788,218	0.39%(3.4)	720	135,403	0.53%(4.6)	14,120	2,823,182	0.50%(4.3)	12,642
4/5-4/11	53,175	8,173	6,449,971	0.13%(-)	17,785	4,456,615	0.40%(3.1)	652	129,760	0.50%(4.0)	13,728	2,806,983	0.49%(3.9)	12,837
4/12-4/18	45,979	8,006	6,791,825	0.12%(-)	14,045	4,138,334	0.34%(2.9)	578	119,448	0.48%(4.1)	12,167	2,793,722	0.44%(3.7)	11,183
平均	-	-	-	0.11%(-)	-	-	0.36%(3.5)	-	-	0.48%(4.6)	-	-	0.53%(5.0)	-

発生割合は、ワクチン接種歴の有無で分けた新規陽性者数（報告日）の7日間の合計を、各期間の最終日におけるワクチン接種歴の有無で分けた都内人口で割り、算出しているものであり、結果の解釈には留意が必要。

ワクチン接種歴別の人数数はVRSのデータに基づく都の報告データを使用。未接種者は、都内人口13,843,329から1回以上接種した人数を引いて算出（データは4月19日参照。データは日々更新されるため、接種から記録されるまでにはタイムラグがあり、今後更新される）

本資料は4月21日時点の情報に基づきとりまとめたものである。

【参考】ワクチン接種歴別の重症患者について

ワクチン接種歴別の重症患者（10万人当たり重症患者数）

重症患者（人工呼吸器又はECMOを使用している患者）（ ）を、不明を含むワクチン接種歴の有無で分けて集計し、接種歴別の10万人当たりの発生数を算出
3月1日以降に発症した新規陽性者のうち重症化した患者（～4月18日）

（ ）内の数字は、3回目接種者を「1」とした場合の数字

	全体	3回目	2回目 (3回目接種者除く)	1回目 (3回目2回目接種者除く)	未接種	不明
ワクチン接種者数 (4/12時点)	13,843,329	6,506,760	4,402,075	129,402	2,805,092	-
重症患者数	107	9	27	0	33	38
10万人当たりの 重症患者数	-	0.14(-)	0.61(4.4)	- (-)	1.18(8.5)	-

発生割合は、ワクチン接種歴の有無で分けた重症患者の4月18日までの合計を、ワクチン接種による効果の発生を考慮し、4月12日時点のワクチン接種歴の有無で分けた都内人口で割り、人口10万人対に換算したものであること、また、重症患者のうち約35%のワクチン接種歴が不明であることから結果の解釈には留意が必要。

ワクチン接種歴別の人数はVRSのデータに基づく都の報告データを使用。未接種者は、都内人口13,843,329から1回以上接種した人数を引いて算出（データは4月19日参照。データは日々更新されるため、接種から記録されるまでにはタイムラグがあり、今後更新される）

本資料は4月21日時点の情報に基づきとりまとめたものである。