

令和3年9月13日（月）

山本一太群馬県知事

臨時記者会見

新型コロナウイルス対策ロードマップ

～日常生活のいち早い回復に向けて～

(群馬県版ワクチンパス(仮称)の導入)

新型コロナ対策ロードマップ

	9月 緊急事態措置	10月	11月	12月	1月～
(1) 医療提供体制	病床・宿泊療養施設の 更なる確保、 新治療法の実施				
(2) ワクチン接種	県営接種センターによる加速化				ブースター ショット
(3) 社会経済活動		需要喚起策の実施 (ワクチン接種によるインセンティブ)			
		群馬県版ワクチンパス (仮称) の活用			

新型コロナ対策ロードマップ（イメージ）

9月1日

9月末

10月末

11月末

1月以降

新規感染者数
(180人/日)

ワクチン接種率
12歳以上 57%

病床+ホテル
(472床+1,133室)

76%

★ 8割到達

全国最速

84%

順次拡充
552床+ 1,650室

再拡大？

感染抑制？

(3) 社会経済活動再開に向けた需要喚起等

対象者の8割が接種を完了する10月上中旬以降から実施予定

ワクチン接種済者等を対象! ※ワクチンパスの活用

愛郷ぐんまプロジェクト 【第3弾】

宿泊費・日帰り旅行への助成



1人当たり

5,000円

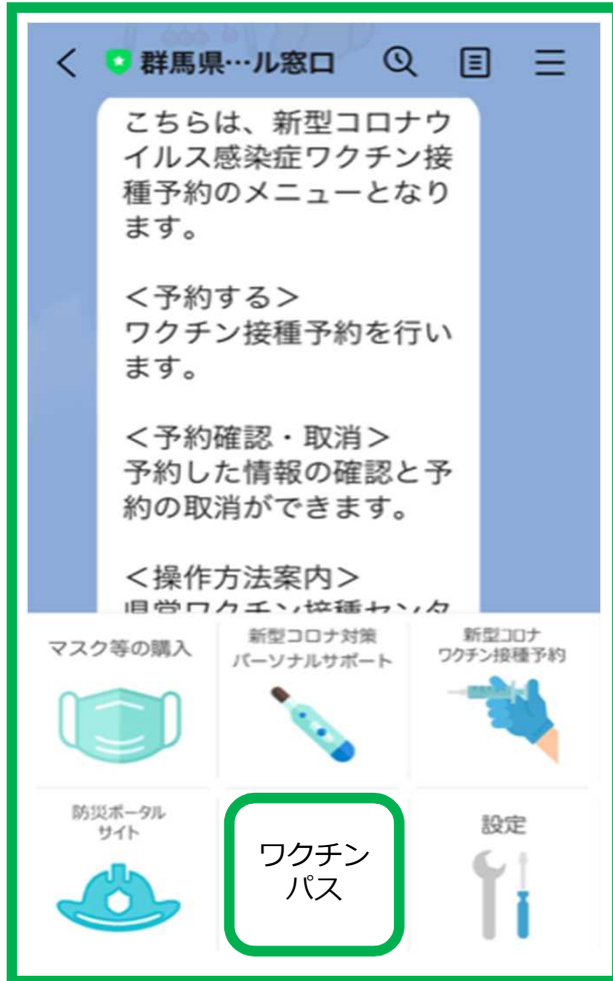
(泊・ツアー)

ぐんま GoToEat ワクチンプレミアム

プレミアム率上乘せ

25% → **30%**

群馬県版ワクチンパス（仮称）



群馬県デジタル窓口の活用を検討

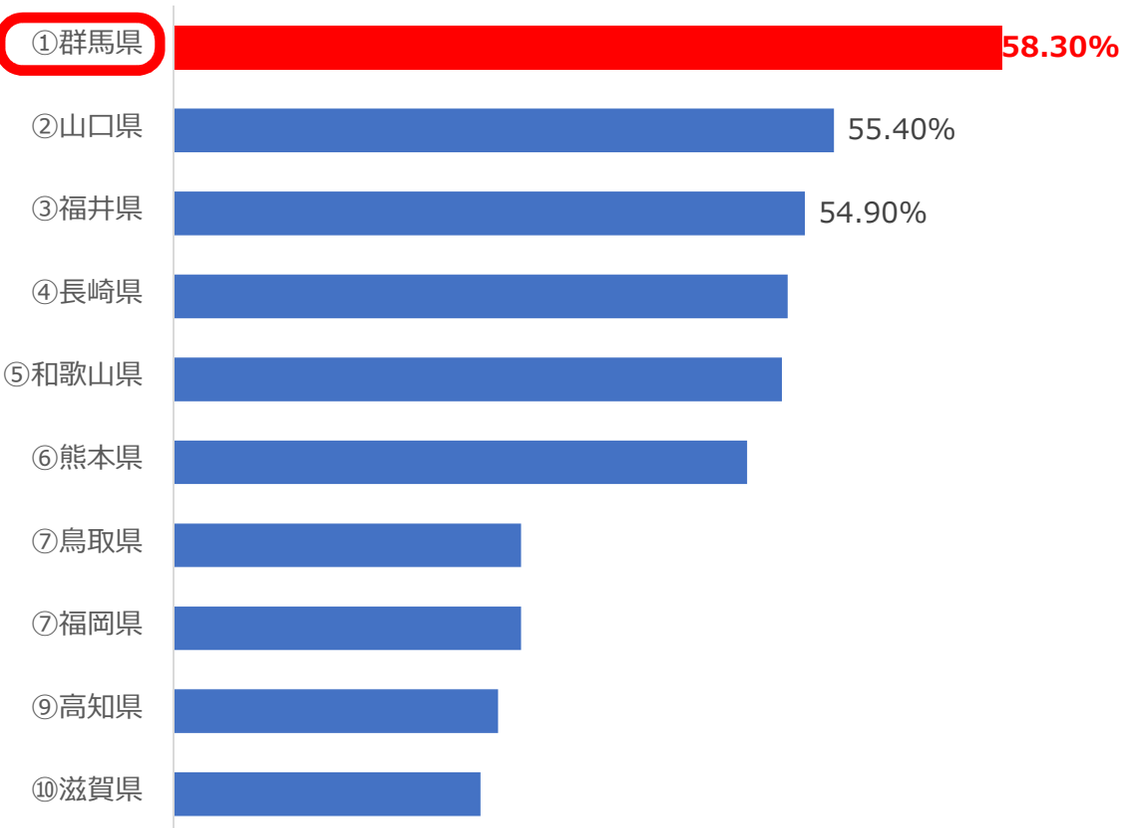
友だち登録 **512,606**人 (R3.9.9 現在)

- ・ 10月中旬頃の活用開始を想定
- ・ 愛郷ぐんまプロジェクトでも活用

※国の接種済証のデジタル化とも連携

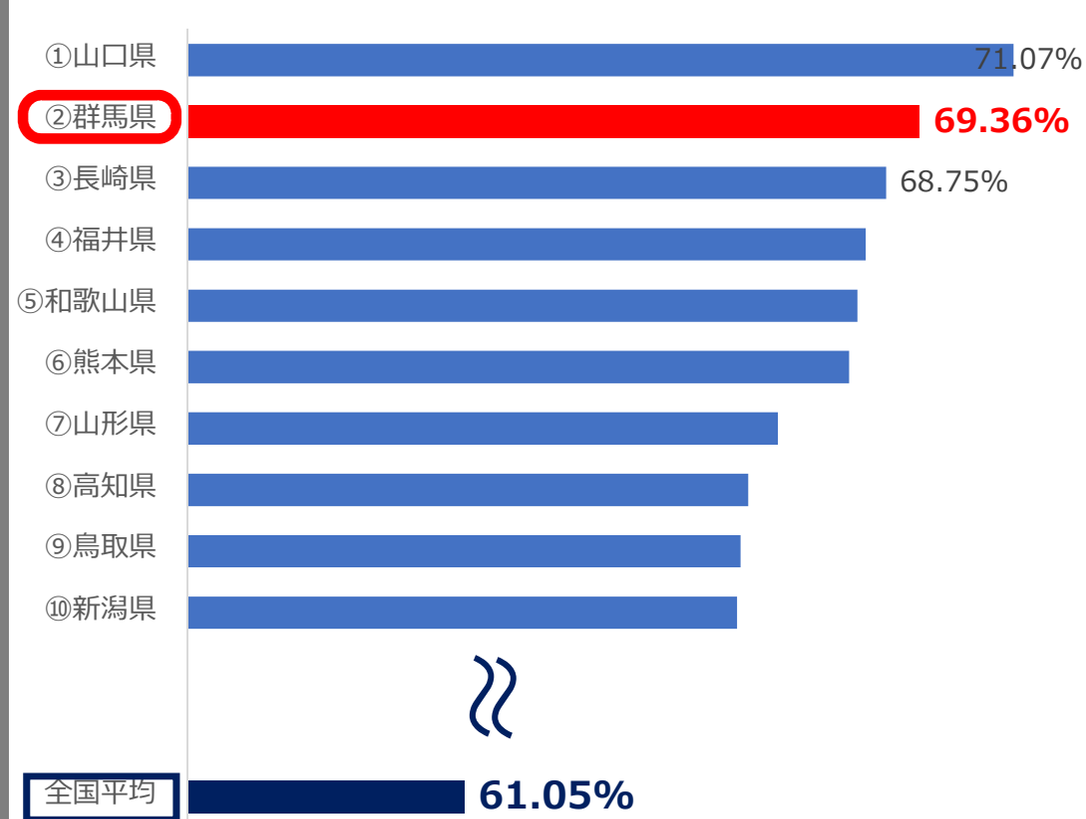
ワクチン接種率【1回目】

12-64歳



日経新聞公表資料に基づき計算
(9月9日までの情報に基づく)

全人口比



政府公表資料に基づき計算
(9月12日までの情報に基づく)

目 標

接種対象者への **2回接種**

『全国最速で8割』 達成

令和3年度9月補正予算案 概要

～新型コロナ第5波危機突破予算～

総額 **490億8,654万円** (一般会計)

第5波への対応と今後に向けた対策パッケージ **358億3,654万円**

- | | |
|-----------------------|-------------|
| (1) 医療提供体制の強化 | 310億6,350万円 |
| (2) ワクチン接種の更なる加速化 | 2億7,040万円 |
| (3) 社会経済活動再開に向けた需要喚起等 | 45億 264万円 |

その他

132億5,000万円

(1) 医療提供体制の強化

310億6,350万円

新型コロナ患者専用病床の更なる確保

① 更なる病床確保の推進

- ・ 確保病床数の増 (472床 → **552床**)
- ・ 早期の症状軽快者、回復患者の退院促進

② 新治療法の実施等

- ・ ネーザルハイフロー療法実施 (8施設 → **18** 施設)
- ・ 抗体カクテル療法実施 (18施設 → **26** 施設以上)
- ・ 酸素ステーション設置

(1) 医療提供体制の強化

310億6,350万円

軽症者等療養場所の確保・機能強化

① 稼働施設数の更なる拡大、運営体制の拡充

3ホテル → 7ホテル 1,650室

② 医療機能の強化

医師・看護師による
健康観察

+

強化

かかりつけ医による遠隔診療

入居者の外来受診体制の整備

酸素投与ルームの整備

点滴処置実施施設の拡大

など

(1) 医療提供体制の強化

310億6,350万円

自宅療養者・入居待機者・早期退院者等への支援の拡充

① 健康観察センターの拡充

1,000人の自宅療養者の発生に対応

② 必要物品の提供体制の確保

発生届受理日翌日発送の体制

③ 受診協力病院の確保

自宅療養者の外来診療体制

④ 搬送体制の確保

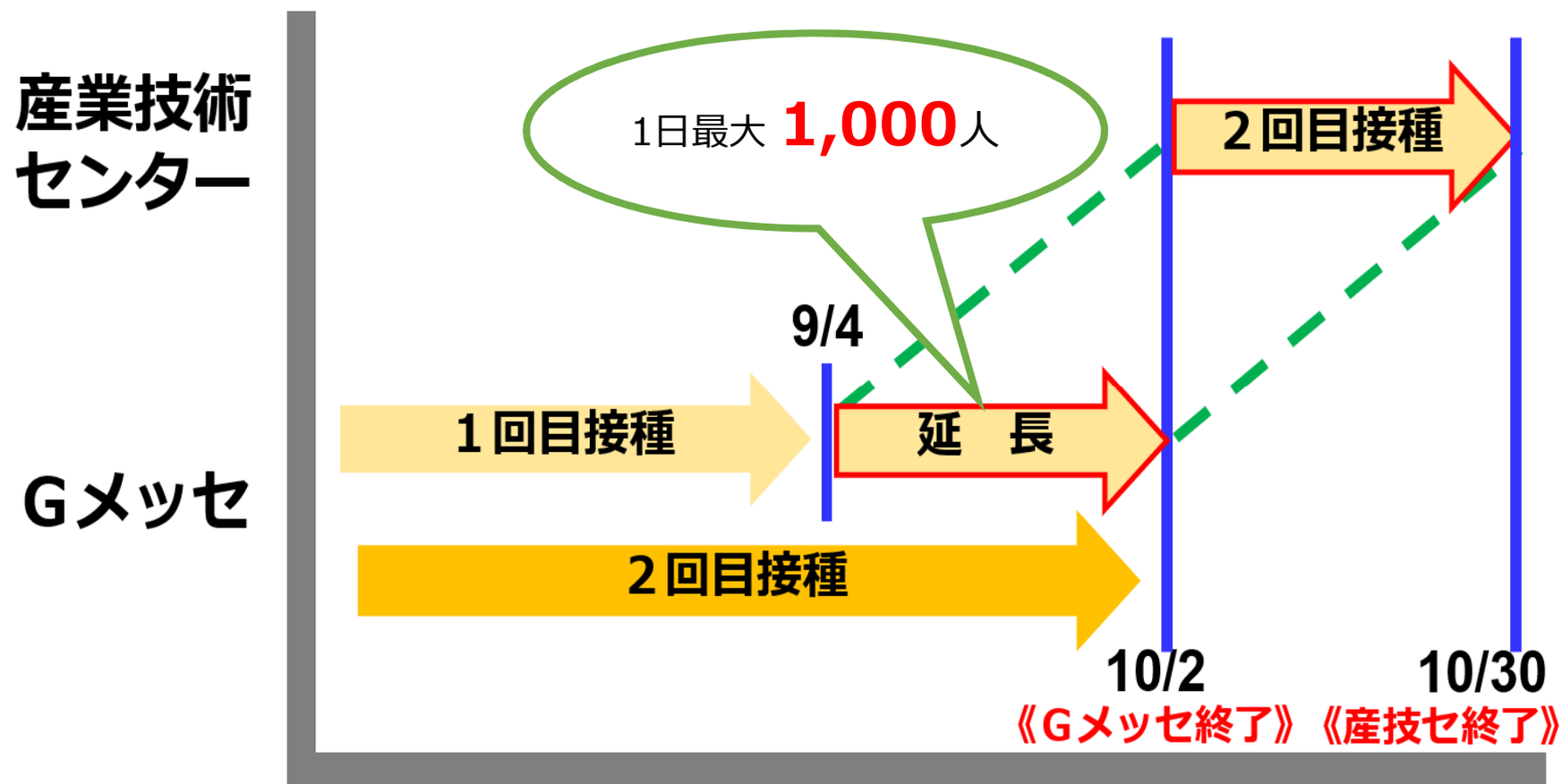
自宅療養者の搬送体制強化

自宅療養の発生時でも
必要な医療に
繋げる体制を確保

(2) ワクチン接種の更なる加速化

2億7,040万円

● 県央ワクチン接種センターの接種期間の延長



その他新型コロナウイルス感染症対策（一部抜粋）

① 貧困等を抱える女性及び女子生徒への支援

496万円

- ・ 県有施設への生理用品の配布機の導入
- ・ 私立学校への生理用品配置の支援

② 県立学校ICT教育加速 1億9,316万円

- ・ 貸出し用モバイルルータの整備
- ・ 特別支援学校における更なる端末整備



県立学校ICT教育（オンライン授業の様子）

① 通学路における交通安全対策

② 防災情報通信ネットワークシステム整備

③ NETSUGENアライアンス構築推進

④ 財政調整基金積立 など



通学路における交通安全対策（路面表示）