



**MINISTÈRE
DES SOLIDARITÉS
ET DE LA SANTÉ**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Vaccination contre la COVID-19 : Stratégie et organisation

Rencontre professionnels de santé

Jeudi 14 janvier 2021

Ordre du jour

Calendrier de la campagne vaccinale

Ouverture de la vaccination à des publics à risque et non âgés

Modalités d'approvisionnement

Fonctionnement des centres de vaccination (rendez-vous et approvisionnement)

Un déploiement progressif de la vaccination

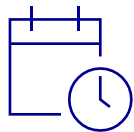


EPHAD et USLD : vaccinations ciblées avec une livraison directe dans les établissements

Centres de vaccination : ouverture aux professionnels de santé à risque hors établissement et des plus de 75 ans avec les vaccins Pfizer et Moderna (car disponibles et bénéficiant du canal logistique complexe des établissements pivots)

Déploiement en ville : ouverture à d'autres effecteurs (e.g., médecins traitants, pharmacies) pour les autres vaccins et à populations élargies

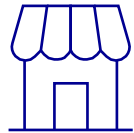
Ouverture des centres de vaccination en janvier



Semaine du 4 janvier

Semaine du 18 janvier

A partir du 25 janvier



100+

300+

700+



Professionnels et intervenants de santé de plus de 50 ans et / ou avec comorbidités

Sapeurs-pompiers à risque

Aides à domicile de plus de 50 ans et / ou avec comorbidités

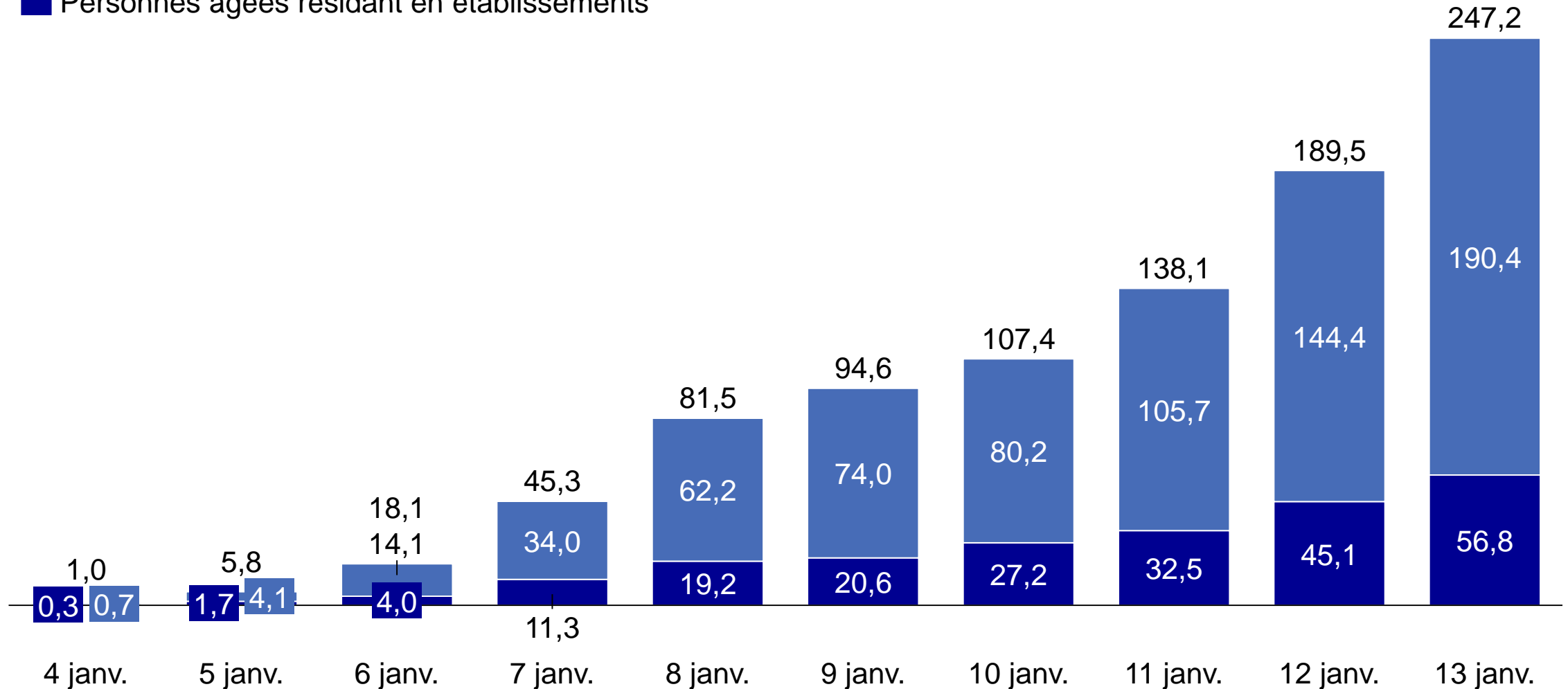
Personnes âgées de plus de 75 ans

L'objectif de 700 centres ouverts fin janvier est déjà atteint

Synthèse des vaccinations réalisées depuis le 4 janvier

Nombre cumulé d'injections, en milliers

- Professionnels et intervenants de santé à risque
- Personnes âgées résidant en établissements



Ordre du jour

Calendrier de la campagne vaccinale

Ouverture de la vaccination à des publics à risque et non âgés

Modalités d'approvisionnement

Fonctionnement des centres de vaccination (rendez-vous et approvisionnement)

Vaccination des publics à « ultra haut risque » non âgés



Avis de la HAS : ouvre la possibilité de rendre prioritaires les publics « *particulièrement vulnérables et exposés à la Covid* »



Le Conseil d'Orientation de la Stratégie Vaccinale (COSV) d'Alain Fischer propose une liste de patients non âgés qui pourraient être prioritaires, au regard de leurs risques individuels



Permettre à ces publics à « ultra haut risque » de se faire vacciner en même temps que les +75 ans sur avis médical

Publics potentiels considérés à risque et non âgés

Liste des pathologies ciblées par le Conseil d'Orientation de la Stratégie Vaccinale

- **Patients atteints de cancer et de maladies hématologiques** malignes en cours de traitement par chimiothérapie
- **Patients atteints de maladies rénales chroniques sévères**, dont patients dialysés
- **Patients transplantés** d'organes solides
- **Patients transplantés** par allogreffe de cellules souches hématopoïétiques
- **Patients atteints de polypathologies chroniques**, selon le critère suivant : au moins deux insuffisances d'organes
- **Patients atteints de maladies rares** et particulièrement à risque en cas d'infection (liste établie avec les FSMR)
- **Patients atteints de trisomie 21**

~800 000 personnes potentielles

Ordre du jour

Calendrier de la campagne vaccinale

Ouverture de la vaccination à des publics à risque et non âgés

Modalités d'approvisionnement

Fonctionnement des centres de vaccination (rendez-vous et approvisionnement)



Chaque établissement pivot recevra une livraison hebdomadaire de doses

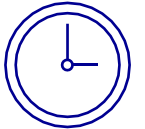
- Dotation initiale au prorata du besoin** (population +75 ans), avec ventilation de ~90% de la livraison hebdomadaire
- Dotation complémentaire allouée chaque semaine** pour la suivante et permettant à chaque ARS de diriger des doses vers les **établissements qui en consomment le plus**

Remontée quotidienne de l'état des stocks et des vaccinations

Processus de remontée des stocks dans l'outil e-dispostock

1. **Compter le nombre de flacons présents à 18h** dans le congélateur -80°C de l'établissement pivot
 - Les doses décongelées qui devront être consommées dans les 5 jours ne sont pas prises en compte** qu'elles soient situées dans l'établissement pivot ou dans un centre de vaccination
 - Les livraisons reçues dans la journées doivent bien être prises en compte
2. **Entrer la valeur en nombre de doses** (et pas en nombre de flacons) dans l'outil e-Dispostock en **retenant 5 doses par flacon** et quel que soit le nombre de doses moyennes extraites par flacon

Heure de la remontée



Entre 18h et 19h au plus tard

Fréquence



Tous les jours de la semaine (y compris samedi et dimanche)

Chaque centre de vaccination recense chaque soir avant 20h le nombre de vaccinations réalisées dans la journée dans l'outil Vaccin Covid

Ordre du jour

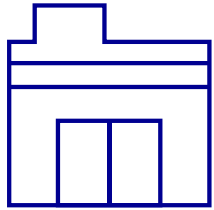
Calendrier de la campagne vaccinale

Ouverture de la vaccination à des publics à risque et non âgés

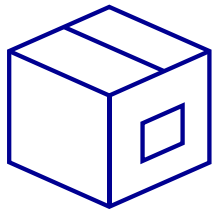
Modalités d'approvisionnement

Fonctionnement des centres de vaccination (rendez-vous et approvisionnement)

Principes du déploiement de centres de vaccination en France



Lieu approprié à la vaccination du grand public (par exemple centre de vaccination dans une maison de santé, centre infirmier...)

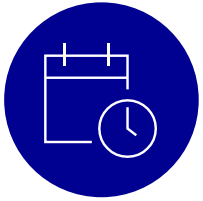


Disponibilité des conditions logistiques sûres et appropriées (réfrigérateur 2-8°C, capacité de stockage du matériel...)

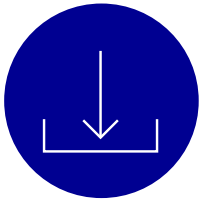


2 équipes de 4 à 20 effecteurs en rotation capables de réaliser entre **1000 et 8000 vaccinations par semaine**

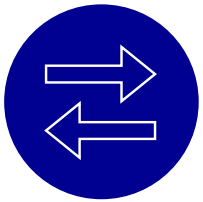
Modalités d'ouverture de rendez-vous par les centres de vaccination



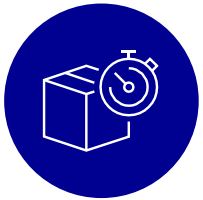
Ouverture des rendez-vous de première injection sur une première période de 4 semaines du lundi 18 janvier au dimanche 14 février



Enregistrement automatique des seconds rendez-vous 28 jours plus tard (du lundi 15 février au 14 mars) par la **plateforme de prise de rendez-vous**



Marge de +/- 1 jour pour les patients et le centre sur le choix des créneaux de deuxième injection (soit à +26, +27 ou +28 jour)



L'ouverture des créneaux de première injection **au-delà du 14 février sera rendue possible dans un second temps**

Gestion de l'approvisionnement des centres de vaccination



Commande

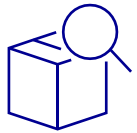
Chaque établissement pivot dispose d'une **allocation hebdomadaire de vaccin** au pro rata de la population cibles

Cette dotation est ventilée par l'ARS au niveau de chaque centre



Livraison

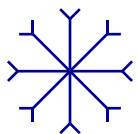
Les établissements pivots assurent la livraison vers leurs centres de vaccination



Gestion des stocks

Le **pharmacien responsable de l'établissement** pivot gère le stock à -80°C et remonte quotidiennement l'état exact de son stock

Les centres de vaccination sont responsables de leur stock à 2-8°C pendant les 5 jours qui suivent la décongélation



Responsabilité de la chaîne du froid

Les établissements pivots sont responsables du strict respect de la chaîne du froid jusqu'à la livraison au centre de vaccination

Les centres de vaccination sont responsables de la conservation à 2-8°C pendant au plus 5 jours (et au plus 6h à température ambiante)