

Les pays dans lesquels le vaccin AstraZeneca a été suspendu

Les pays dans lesquels le vaccin AstraZeneca est suspendu

Pays ayant suspendu ou reporté l'utilisation du vaccin AstraZeneca contre le Covid-19 *



* En date du 16 mars 2021, 10h00 (HEC). L'Estonie, la Lettonie et le Luxembourg ont suspendu l'utilisation d'un lot de vaccins.

Sources : rapports médias



Ecrit par le 23 mai 2026

Après le signalement d'effets secondaires 'possibles', mais [sans lien avéré à ce stade](#), plusieurs pays ont suspendu par précaution l'utilisation du vaccin [AstraZeneca](#) contre le [Covid-19](#). Lundi 15 mars, la France, l'Allemagne et l'Italie ont rejoint la vingtaine de pays qui avaient pris cette décision, suivis aujourd'hui par la Suède, alors que d'autres États pourraient prochainement suivre le même chemin. Le Danemark a été le premier à suspendre le vaccin du laboratoire britannico-suédois le 11 mars, après des « rapports de cas graves de formation de caillots sanguins » chez des personnes vaccinées. De son côté, AstraZeneca affirme n'avoir pour le moment aucune preuve de risque aggravé vis-à-vis de l'utilisation de son vaccin.

En se basant sur les dernières annonces des gouvernements rapportés dans les médias le 16 mars (à 10h00), notre carte donne un aperçu des pays ayant suspendu ou reporté l'utilisation du vaccin [AstraZeneca](#) à titre préventif dans le monde. On recensait à cette date 24 pays dans cette situation, dont la grande majorité en Europe. Au total 72 pays utilisaient ce vaccin selon le [New York Times](#), ce qui signifie qu'un sur trois a pour le moment tranché en faveur d'une suspension.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

L'AIST 84 propose deux webinaires aux chefs d'entreprise sur la sécurité des salariés

Écrit par le 23 mai 2026



La 1^{re} intervention a pour sujet : 'Les clefs de la mission du référent Covid-19 en entreprise' ce mercredi 17 mars de 9h à 11h et l'aide à l'élaboration du Document Unique d'Évaluation des Risques Professionnels (DUERP) jeudi 18 mars de 9h30 à 11h30.

Pour prévenir les risques liés à la Covid-19 et limiter le plus efficacement les chaînes de contamination, chaque entreprise a l'obligation de désigner un référent Covid-19. Mais quel est le rôle de ce référent et comment assurer au mieux cette mission ?

AIST 84

C'est à cette question, précisément, que répondra l'[AIST 84](#) (Association interentreprises pour la santé au travail du Vaucluse) pour du [webinaire](#) 'Réfèrent Covid-19 : les clefs pour assurer ma mission', qui sera animé par un médecin et un infirmier du travail.

AIST 84. Médecine du travail. 18, avenue de Fontcouverte à Avignon. 04 90 87 33 04. www.aist84.fr

Au programme

Comment maîtriser le risque Covid-19 en entreprise ? Rappel des mesures de prévention ; Gestion des cas probables ou confirmés en entreprise ; Impacts de la Covid-19 sur l'entreprise ; Proposition d'accompagnement de l'AIST 84. Le lien de connexion au webinaire sera transmis par mail quelques jours avant l'événement et après avoir rempli le [formulaire](#).

Et ça n'est pas tout

Jeudi 18 mars de 9h30 à 11h30, ce même organisme propose un autre webinaire sur le [DUERP](#) l'aide à

Ecrit par le 23 mai 2026

l'élaboration du document unique animé par deux experts en prévention des risques professionnels.

Dans le détail

Le Document Unique d'Évaluation des Risques Professionnels (DUERP) est obligatoire et indispensable pour adapter les conditions de travail et assurer la protection de la santé de vos salariés, d'autant plus face à la Covid-19 !

Ateliers

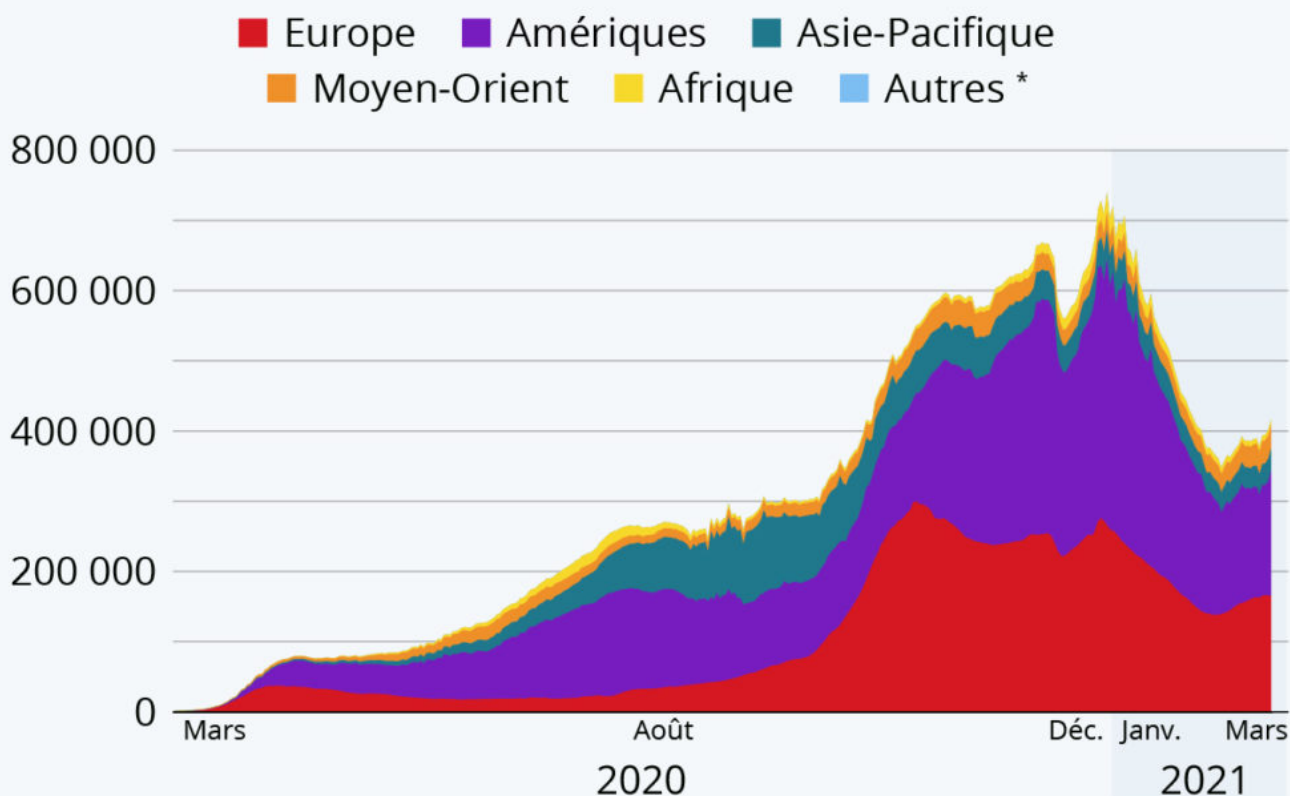
Les ateliers sont composés de 2 parties. Une 1ère partie théorique en webinaire pour identifier les situations à risques au sein de votre entreprise et définir les mesures de prévention à mettre en œuvre ainsi que la conduite à tenir pour les personnes fragiles et les salariés potentiellement contaminés par la Covid-19. Et une 2ème partie en présentiel ou webinaire pour apporter une aide pratique et finaliser le Document unique. Là encore le lien de connexion au webinaire sera transmis par mail quelques jours avant l'événement et après avoir rempli le [formulaire](#).

Un an de pandémie

Ecrit par le 23 mai 2026

Un an de pandémie

Moyenne glissante sur 7 jours du nombre quotidien de nouveaux cas de Covid-19 confirmés par région



* inclut les cas rapportés en transit international.

Source : Organisation mondiale de la santé



statista

Il y a un an, le 11 mars 2020, l'Organisation mondiale de la santé caractérisait officiellement le [Covid-19](#) comme une pandémie. À cette époque, on recensait alors [120 000 cas](#) diagnostiqués dans le monde, dont les deux tiers en Chine, et un peu plus de 4 000 personnes décédées des causes de la maladie. Douze

Écrit par le 23 mai 2026

mois plus tard, le nombre total de cas identifiés dans le monde s'élève désormais à plus de 117 millions et l'on comptabilise plus de 2,6 millions de décès.

Si le virus constitue toujours une menace dans de nombreux pays à travers le monde, notamment en raison de l'apparition et de la progression de variants plus infectieux, une baisse significative et encourageante du nombre de nouveaux cas confirmés dans le monde a été observée en début d'année. Mais comme le montre notre graphique, depuis fin février, on assiste à une nouvelle phase ascendante des contaminations et la vigilance reste de mise malgré les [progrès de certains pays](#) en matière de vaccination.

Selon l'Organisation mondiale de la santé, la moyenne sur sept jours du nombre de nouveaux cas quotidiens dans le monde s'élevait à environ 416 000 le 10 mars, soit un niveau similaire à ce qui était enregistré à la fin du mois d'octobre 2020, même si les dynamiques régionales sont quelque peu différentes.

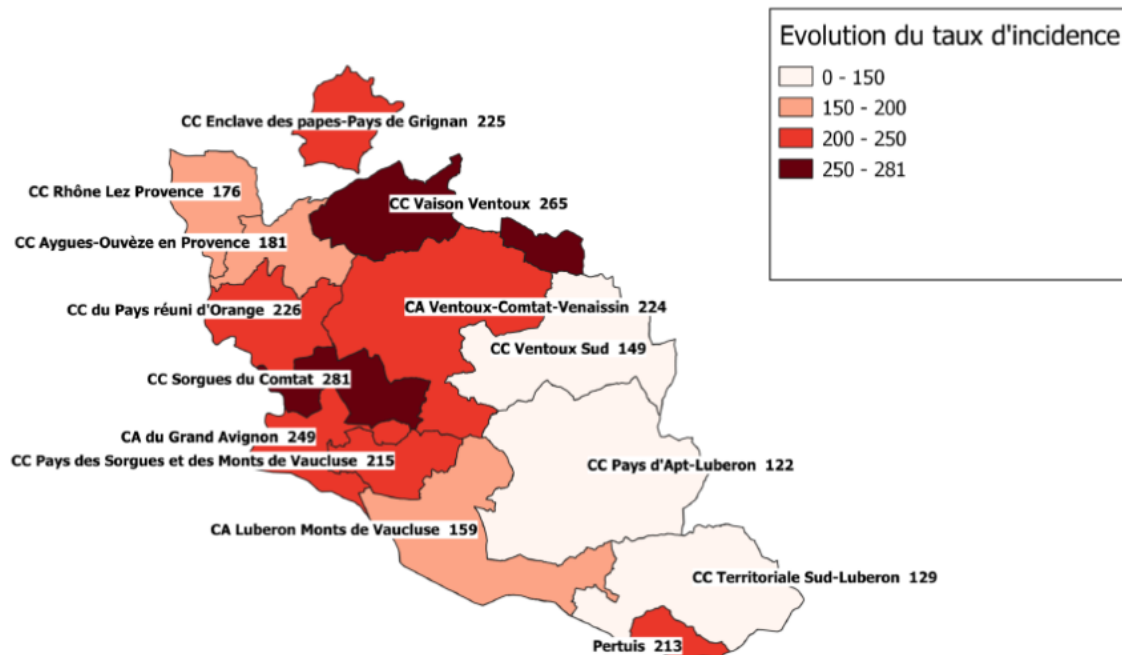
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Covid : le taux d'incidence fait le yo-yo en Vaucluse

Ecrit par le 23 mai 2026



Taux d'incidence pour 100 000 hab. par EPCI du 1 mars au 7 mars 2021



Avec un taux d'incidence de 218 en semaine 9 (période du 1^{er} au 7 mars), le Vaucluse enregistre une légère baisse par rapport à la semaine précédente. En effet, le nombre de nouveaux cas pour 100 000 habitants s'élevait à 230 dans le département en semaine 8. Si ce bilan de l'ARS (Agence régionale de santé) fait apparaître une baisse depuis la mi-janvier (avec un pic à 289), ce taux fait désormais le 'yo-yo' en Vaucluse depuis près d'un mois (232 en semaine 5, 240 en semaine 6, 221 en semaine 7) en se stabilisant actuellement juste au-dessous du taux d'incidence global en France (222,84).

Bien évidemment, ce taux reste différent selon les territoires de Vaucluse. Cette semaine, [contrairement à la dernière évaluation](#), ce sont les Sorgues du Comtat (281) et Vaison-Ventoux (265) qui affichent les taux les plus hauts en Vaucluse. Dans le même temps, l'Enclave des Papes (désormais à 225) cède sa place de zone la moins infectée du département au Pays-d'Apt Luberon (122).

Baisse du nombre de personnes en réanimation

Le nombre de personnes hospitalisées reste élevé, malgré une baisse récente : le pic de ces hospitalisations pour Covid a eu lieu le 17 novembre, avec 526 personnes hospitalisées.

En début de semaine, 253 personnes étaient hospitalisées dont 16 en réanimation et soins intensifs (ils étaient 23 la semaine précédente), 154 en hospitalisation conventionnelle (contre 175) et 83 en soins de suite et réadaptation (108).

Par contre, 27 décès supplémentaires sont à déplorer contre 16 la semaine précédente. Cela porte le bilan du nombre de morts depuis le début de l'épidémie à 863 (dont 679 à l'hôpital et 184 en Ehpad - Etablissement d'hébergement pour personnes âgées dépendantes).

Écrit par le 23 mai 2026

Plus de 30 000 Vaclusiens vaccinés

Depuis le déploiement de la campagne vaccinale 30 436 personnes se sont vues administrées au moins une dose de vaccin dans le département dont 26 034 personnes ont reçu au moins une dose du vaccin Pfizer. Parmi eux, 16 873 ont reçu les deux doses de ce vaccin. Les résidents en Ehpad, USLD (Unités de soins de longue durée) et résidences seniors représentent 14% de la population vaccinée dans le département. La couverture vaccinale de ces résidents s'élève à 90,6% pour 1 dose et à 63,3% pour 2 doses.

Le déploiement de l'équipe mobile de vaccination se poursuit en milieu rural

Après le plateau de Sault, l'équipe vaccinale mobile déployée en partenariat avec le Sdis 84 et les médecins volontaires de l'Ordre des médecins vient d'intervenir dans le Sud du Luberon pour vacciner les personnes de plus de 75 ans domiciliées dans les communes de Caseneuve, Saint-Martin-de-Castillon et Viens. L'opération sera renouvelée la semaine prochaine dans le secteur de Vaison-Ventoux et la semaine suivante dans le centre du Luberon.

L'Europe soutient Apt dans sa lutte contre le Covid

Ecrit par le 23 mai 2026



La ville d'Apt vient de bénéficier du soutien de l'Union européenne dans sa lutte contre le Covid-19. Cette aide va notamment passer par un cofinancement de l'Union et du Fonds social européen (FSE).

Activée depuis plus d'un an, la cellule de crise de la Ville d'Apt a multiplié les actions visant à prévenir la propagation de l'épidémie de Covid. Cependant, en raison de la prolongation de la crise sanitaire, ces actions déployées sur la durée représentent un coût significatif pour le budget de la Ville. Un coût qui sera donc pris en charge en partie par l'Union européenne et son dispositif d'aide.

Parmi les mesures prises par la commune d'Apt citons notamment : la distribution de masques à la population, la réorganisation des lieux recevant du public, l'équipement des établissements scolaires (installation de vitres plexiglas, signalétique, mesures de désinfection, installation de distributeurs muraux,...), la gestion et le renouvellement des stocks de consommables (gel hydro-alcoolique, savon, serviettes en papier, désinfectant...).

Cavaillon : 1er distributeur de protections hygiéniques gratuites biodégradables de la Région



Renaud Muselier, président du Conseil régional de Provence-Alpes-Côte d'Azur, vient d'inaugurer le 1^{er}

Ecrit par le 23 mai 2026

distributeur de protections hygiéniques gratuites hypoallergéniques en coton 100% bio, biodégradables et compostables de la région. Situé au Lycée Ismaël-Dauphin à Cavailon, la mise en service de cet appareil vise à lutter contre la précarité menstruelle.

« Chaque année, près d'1,7 million de femmes n'ont pas accès aux protections périodiques lorsqu'elles en ont besoin et 13% des femmes déclarent avoir déjà dû choisir entre des protections hygiéniques et un autre achat de première nécessité, explique la Région. Pour un grand nombre d'entre elles, le budget 'menstruel' représente plus de 5% de leur budget. Cette situation est inacceptable ! Les femmes ne devraient pas avoir à choisir entre des produits de première nécessité et des protections hygiéniques. Elles ne devraient pas avoir à fabriquer des protections elles-mêmes pour faire des économies, quand on sait qu'une mauvaise utilisation ou une trop longue utilisation de protections hygiéniques peut provoquer des chocs toxiques extrêmement dangereux. »

Tous les lycées seront équipés d'ici 2022

C'est pour cela que la Région a lancé son programme d'action 'Les mêmes règles pour toutes' afin de combattre cette précarité. Accessible aux 2,6 millions de femmes de la région Sud, cette opération permet de distribuer des protections via les plannings familiaux de la région, le Centre d'information sur les Droits des Femmes et des familles ainsi que par le biais des distributions alimentaires.

Par ailleurs, la Région a aussi étendu son 'Pass santé' afin qu'il permette désormais un remboursement des protections hygiéniques de tous types en pharmacie pour les 400 000 jeunes femmes de moins de 30 ans de la région. Pour les 100 000 étudiantes de la région, la Région expérimente aussi déjà la distribution gratuite de 'cups', culottes menstruelles durables et protections hygiéniques classiques dans les résidences universitaires des Crous. Pour les étudiantes des formations du sanitaires et sociales, elles auront accès dès septembre, à des distributeurs de protections hygiéniques dans les 80 instituts de formation du territoire.

Enfin, les 80 000 lycéennes de la région bénéficieront toutes d'ici 2022 du même type de distributeur de protections hygiéniques hypoallergéniques en coton 100% bio, biodégradables et compostables installé dans le lycée Ismaël-Dauphin à Cavailon.

Le bus pour la vaccination s'adapte à la desserte des nouveaux sites dans le Grand

Ecrit par le 23 mai 2026

Avignon



[Orizo](#), le réseau de transport en commun du Grand Avignon, adapte son service '[Allobus vaccination](#)' à l'ouverture de 2 nouveaux centre de vaccination sur le territoire de l'agglomération.

[Opérationnel depuis le 1er février dernier](#), ce service transporte les personnes depuis leur domicile jusqu'aux centres de vaccination du Grand Avignon par des petites navettes sur réservation au 0800 456 456.

Il permet de desservir les centres de vaccination de l'Hôpital d'Avignon, la maison médicale SOS médecins au Pontet, centre intercommunal de vaccination Covid-19 au Forum des Angles ainsi que les nouveaux sites du Château de la Barbière à Avignon et l'Espace Dion à Morières-lès-Avignon.

Mode d'emploi

Dès le rendez-vous de vaccination confirmé, la personne peut appeler le 0800 456 456 (N° vert gratuit depuis un poste fixe ou un mobile) pour réserver son service Allobus vaccination. Les réservations peuvent s'effectuer jusqu'à 2h avant le déplacement et pourront se prendre jusqu'à 6 semaines après, pour le rendez-vous de la 2e injection.

L'hôtesse indiquera l'heure de rendez-vous aller et retour. Il est prévu une arrivée 10 à 15 minutes avant le rendez-vous de vaccination et un retour 45 minutes après. Le tarif est le prix d'un ticket 1 voyage (à

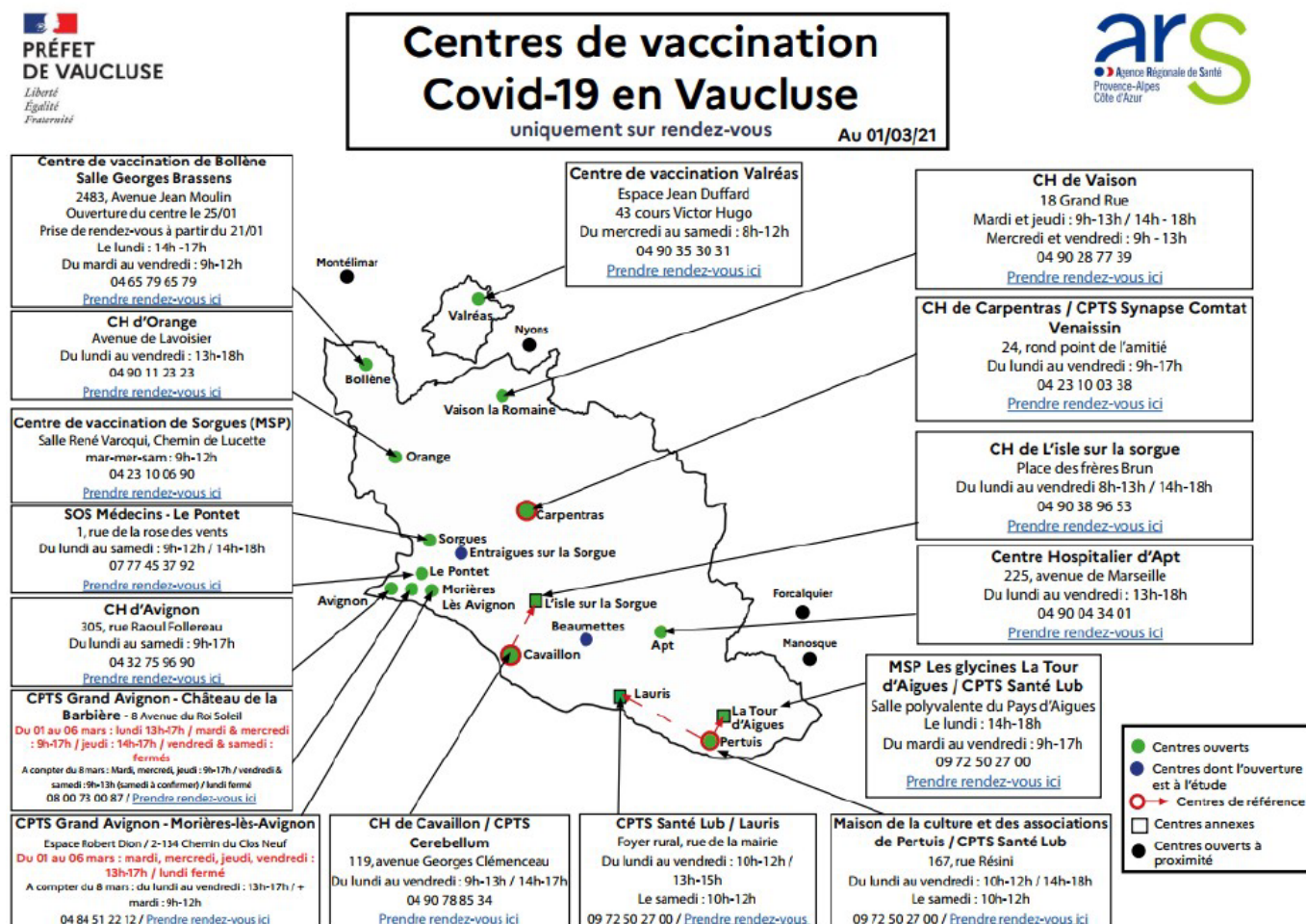
Ecrit par le 23 mai 2026

savoir 1,40€ le voyage, soit 2,80€ l'aller-retour) en vente auprès du conducteur et sur l'application Orizo (accompagnateur autorisé et gratuit pour les personnes âgées ou à mobilité réduite).

Le service fonctionne sur réservation du lundi au samedi (hors jours fériés) et s'adapte aux horaires d'ouverture des centres de vaccination du Grand Avignon. Le service fonctionne sur tout le territoire du Grand Avignon.

Le standard Allobus est accessible du lundi au vendredi de 7h30 à 18h et le samedi de 9h à 12h.

Covid-19 : quel bilan vaccinal en Vaucluse ?



Ecrit par le 23 mai 2026

Alors que le ministère des solidarités et de la santé a renforcé dès ce week-end la dotation en vaccins Pfizer-BioNTech des départements français placés en vigilance renforcée face à la circulation du virus, 18720 doses supplémentaires de ce vaccin ont été livrées aujourd'hui en Provence-Alpes-Côte d'Azur. De quoi permettre d'injecter 30 000 doses ce week-end dans la région dont 2 000 en Vaucluse grâce à la mise en place d'une douzaine de centre de vaccination dans le département.

Cette vague de vaccination s'adresse avant tout aux :

- aux personnes de plus de 75 ans,
- aux personnes à très haut risque sans critère d'âge,
- aux personnes de 50 à 74 ans vulnérables (personnes souffrant d'insuffisance rénale, personnes greffées, diabétiques, patients obèses ou souffrants de graves maladies respiratoires),
- à l'ensemble des professionnels du secteur de la santé quel que soit leur âge.

Bilan de la stratégie vaccinale en Vaucluse 2 mois après son déploiement

Le déploiement de la campagne de vaccination Covid-19 a débuté en Vaucluse le 18 janvier 2021 et a permis de vacciner 26 720 personnes parmi lesquelles : 4 140 résidents (Etablissement d'hébergement pour personnes âgées dépendantes et ULSD (Unité de soins de longue durée) et 16 692 personnes de plus de 75 ans. Déjà 15 691 personnes ont reçu leur seconde injection et sont donc complètement protégées.

Durant le mois de mars, près de 7 020 doses de Pfizer seront livrées chaque semaine sur le département. « En Vaucluse, les centres de vaccinations sont implantés selon le principe d'un maillage territorial équilibré, explique la préfecture de Vaucluse. Afin d'aller au plus près des populations ciblées, des innovations ont été mises en œuvre. »

2 nouveaux centres de vaccination et création d'une équipe mobile

Dans ce cadre 2 nouveaux centres de vaccination ont été ainsi ouverts dans le Grand Avignon le 1er mars : l'un dans le quartier de la Barbière et l'un à Morières-lès-Avignon. L'objectif est de se rapprocher davantage des publics vulnérables : ainsi le centre la Barbière pré-réserve des journées de vaccination pour les personnes identifiées par les services de l'action sociale d'Avignon.

Par ailleurs, une équipe vaccinale mobile a été déployée en partenariat avec le Sdis et les médecins volontaires de l'Ordre des médecins. Celle-ci se rendra chaque semaine au cours du mois de mars et d'avril dans des communes éloignées des centres de vaccination et ayant une proportion importante de personnes de plus de 75 ans.

La première opération à Sault le lundi 1er mars a permis de vacciner 42 personnes.

Les rendez-vous en ligne vont rouvrir au mois de mars, tout en maintenant une prise de rendez-vous par téléphone pour les personnes n'ayant pas accès à internet.

La solution à privilégier est la prise de rendez-vous en ligne sur le site www.sante.fr

- *Par téléphone sur le numéro national 0 800 009 110*

Ecrit par le 23 mai 2026

- Par téléphone aux numéros indiqués dans la carte illustrant cet article

Pernes-les-Fontaines : réouverture de l'école Jean-Moulin



Suspendu depuis le 4 février dernier, l'accueil des élèves de l'école primaire Jean Moulin de Pernes-les-Fontaines va pouvoir reprendre à partir de lundi prochain.

Ces dernières semaines, plusieurs élèves de l'école primaire Jean Moulin de Pernes-les-Fontaines ont présenté des symptômes (endormissement, nausées, céphalées, douleurs abdominales...), sans signes de gravité. Toutefois, par mesure de précaution, l'accueil des enfants au sein de l'école a été suspendu dès le 4 février afin de permettre la mise en œuvre d'investigations approfondies par une cellule de

Ecrit par le 23 mai 2026

coordination pluridisciplinaire pilotée par Santé Publique France et associant les représentants des parents d'élèves.

Les contrôles n'ont décelé aucune anomalie

De nombreuses analyses ont été réalisées dans les locaux de l'école : sur les fluides (eau, air), l'alimentation (plats servis à la cantine), les équipements (contrôle de la chaudière), mesure du taux de monoxyde de carbone, etc. Ces contrôles n'ont révélé aucune anomalie.

En complément, les classes ont été désinfectées et un nettoyage complet de l'école a été réalisé. Des recommandations concernant l'aération des locaux et la mesure des paramètres de confort et des polluants réglementaires ont été faites et seront mises en place dès la réouverture de l'école.

Au vu de ce diagnostic et de l'état de santé satisfaisant des enfants restés à la maison, la préfecture de Vaucluse vient de confirmer que l'école sera accessible pour tous les élèves à partir du lundi 8 mars. Un protocole précis sera mis en place pour la prise en charge des élèves en cas d'apparition de nouveaux symptômes lors de la reprise des cours, avec une présence infirmière ou médicale en relais sur le temps scolaire.