

# Des fermetures de classes suite à la détection de cas positifs à la Covid-19 à Avignon, Le Pontet, Morières et Cavailon

## information

# CORONAVIRUS COVID-19

Suite à la détection de cas positifs à la Covid-19 dans des écoles primaires du département, le [préfet de Vaucluse](#) a pris la décision de fermer certaines classes. Ainsi, sont fermées pour une durée de 14 jours consécutifs, dès aujourd'hui :

- 1 classe multi niveaux à l'école Courtine à Avignon
- 1 classe de CM2 à l'école élémentaire Les Olivades à Avignon
- 1 classe de CP à l'école élémentaire Vertes Rives à Avignon
- 1 classe de moyenne section à l'école maternelle Pergaud au Pontet
- 1 classe de CP à l'école élémentaire Pergaud au Pontet

Écrit par le 23 novembre 2024

1 classe de moyenne section à l'école maternelle Marcel Pagnol à Morières-Lès-Avignon

1 classe de moyenne section à l'école maternelle La Colline à Cavaillon

---

## **Cavaillon : la société Sterne lance des masques enfants pour la rentrée**

Ecrit par le 23 novembre 2024



**Spécialisée dans l'élaboration de matériel médical en silicone depuis 1996, l'entreprise cavaillonnaise [Sterne](#) étend sa gamme en proposant des masques écoresponsables adaptés aux plus jeunes.**

Début Avril, Sterne commençait la production de masques en silicone 'SI-Mask' réutilisables pour la protection et la sécurité de l'ensemble de ses salariés. Après avoir fait un don d'[une dizaine de ses masques à l'équipe lavage auto de l'Esat](#) (Etablissements et service d'aide par le travail) des ateliers du Luberon dans le courant de l'été, Sterne propose en cette rentrée scolaire une gamme de masques

Écrit par le 23 novembre 2024

adaptés aux enfants : le Si-Mask Kids.

Développé pour répondre aux problématiques principales d'utilisation des masques (efficacité, praticité, confort), le masque en silicone Si-Mask Kids est doté d'un filtre jetable et remplaçable permettant une filtration de plus de 90 %. La souplesse du silicone combinée à la conformabilité de la barrette nasale permettent un ajustement du masque à toutes les formes de visages dont celui des plus petits. Lavable avec du gel hydroalcoolique ou de l'eau savonneuse, le masque, fabriqué avec un silicone de grade médical, est réutilisable à l'infini et ne présente pas de risque pour les peaux fragiles des enfants.

**Pour se procurer le masque : [www.si-line.eu](http://www.si-line.eu). Commande possible jusqu'à dix masques. Chaque masque est livré avec 20 filtres jetables. Contact : [si-mask@sterne-elastomere.com](mailto:si-mask@sterne-elastomere.com).**

---

## Un Cavallonnais dans la caravane du Tour de France

Ecrit par le 23 novembre 2024



**Olivier Frisson**, fondateur du pôle **Media Son**, participe au prochain Tour de France en animant la plus importante caravane publicitaire du Tour : Vittel.

Du 29 août au 20 septembre prochain se tiendra la 107ème édition du Tour de France. Reporté en raison du Covid-19, celui-ci aura bien lieu et si cette année il ne fera pas étape dans le Vaucluse, c'est un tout de même un Vauclusien qui vient d'être sélectionné pour devenir l'animateur de la plus importante caravane

Ecrit par le 23 novembre 2024

publicitaire du Tour de France, celle de la marque Vittel.

Olivier Frisson, va en effet embarquer sur le Tour durant trois semaines et demie à compter du mardi 25 août pour la préparation et à Nice à partir du 29 août pour le départ. Le Cavaillonnais a fondé en 2008 Media Son, un service d'animations 100 % personnalisées qui regroupe aujourd'hui des entités comme ABEE, agence de communication et d'organisation d'événements, et 'RMS La Radio', créateur de radios automatisées et personnalisées pour les centres-villes, les concessions automobiles et les stations de ski. « C'est une chance incroyable d'autant plus que les places sont très chères, encore plus à ce poste qui demande un niveau très élevé, une endurance et une énergie à toute épreuve », souligne Olivier Frisson qui s'apprête à vivre un Tour différent, Covid-19 oblige.

La crise sanitaire que traverse la France va imposer de nombreuses mesures de sécurité pour les coureurs mais également pour l'ensemble des 4 500 personnes travaillant sur la grande boucle. « Au niveau des 450 caravaniers de cette année -contre 600 habituellement- nous avons déjà reçu en amont les protocoles très exigeants mais nécessaires venant d'ASO ('Amaury Sport Organisation' qui gère entre autres le Tour de France N.D.L.R.), indique Olivier Frisson. A nous, animateurs de la caravane, de créer de la ferveur et d'ambiancer le public sur les 3 470 Km de cette 107ème édition. Et à moi de représenter la ville de Cavaillon et le Vaucluse en général avec ce léger accent du sud qui déclenche des sourires automatiquement. »

---

## Cavaillon : la société Sterne fait don de 10 masques à l'équipe lavage auto de l'Esat

Ecrit par le 23 novembre 2024



L'entreprise **Sterne**, spécialisée dans l'élaboration de matériel médical en silicone, vient de faire un don d'une dizaine de ses masques à l'équipe lavage auto de l'**Esat** (Etablissements et service d'aide par le travail) des ateliers du Luberon, afin de leur permettre de reprendre le travail.

C'est une nouvelle preuve de générosité en cette période de crise sanitaire. L'entreprise cavaillonnaise Sterne, spécialiste dans le développement et la fabrication d'articles à base d'élastomère de silicone, vient de faire don d'une dizaine de ses masques en silicone 'SI-Mask' à l'Esat, un établissement employant près d'une centaine de personnes adultes handicapées œuvrant dans cinq spécialités : création de sachet de lavande et d'herbe de Provence, horticulture, nettoyage auto, confection, conditionnement.

A l'arrêt depuis le début de l'épidémie, l'équipe du lavage auto ne pouvait plus exercer son activité en toute sécurité. Début avril, Sterne a mis au point des masques en silicone réutilisables pour la protection et la sécurité de l'ensemble de ses salariés. S'adaptant au visage, les masques accueillent des filtres jetables et remplaçables permettant une filtration de plus de 90 %. Les Si-Mask™ sont des masques barrières UNS1 et viennent en complément des gestes barrières.

## 13 nouveaux véhicules pour les sapeurs-pompiers du Vaucluse



Dans le cadre du renouvellement de son parc de véhicule, le [Service départemental d'incendie et de secours de Vaucluse](#) (Sdis 84) vient d'acquérir 13 nouveaux véhicules. Ces derniers seront répartis dans les casernes de 10 communes du département.

En ce début du mois d'août, 13 nouveaux véhicules s'appêtent à rejoindre les casernes des Sdis du département de Vaucluse. Ce sont tout d'abord sept véhicules de secours qui vont être affectés à six communes : Carpentras, Cavaillon, Sorgues, Avignon (deux véhicules), Orange et la commune de Bollène qui va également bénéficier d'un camion-citerne de grande capacité. Les communes de Cucuron et Gordes vont avoir à leur disposition deux camions citerne légers afin de faciliter leurs interventions en



Ecrit par le 23 novembre 2024

milieu rural.

La commune de Carpentras se dote d'une moto tout terrain afin de faciliter le travail des pompiers notamment dans la recherche de personnes égarées dans la nature ou dans la surveillance des feux de forêts. Quant aux communes de l'Isle-sur-la-Sorgue et de Vaison-la-Romaine, elles disposent désormais chacune d'une voiture 'Chef de groupe'.

En 2020, le Sdis 84 a investi 4,2 millions d'euros dans le renouvellement de sa flotte de véhicules qui compte 670 engins dont 210 poids lourds. Au total, ce sont près de 11 M€ qui ont été consacrés depuis le début de l'année à l'amélioration des infrastructures des casernes, au matériel opérationnel ainsi qu'à l'habillement des soldats du feu.

---

## Cavaillon : pose de sondes thermiques pour mesurer la température en ville

Ecrit par le 23 novembre 2024



Écrit par le 23 novembre 2024

Le Parc naturel régional du Luberon a fait poser des capteurs de température dans les villes de Cavaillon et de Manosque afin de mieux caractériser le phénomène d'îlots de chaleur urbains. Ceux-ci ont été fournis par la Maison de la météo et du climat des Alpes du Sud avec l'assistance technique du Parc du Luberon, les services techniques communaux et le bureau d'études Geographr d'Avignon. Cela permettra d'enregistrer, durant toute la période estivale, la température heure par heure, dans différents endroits de ces communes : rue du centre-ville, parking ombragé, parking bitumé sans arbre, bord de cours d'eau et de canaux, jardin public, lotissement, habitat vertical zone commerciale, zone industrielle, forêt, zone agricole...

Les relevés seront analysés à l'automne permettant de mieux appréhender le phénomène d'îlots de chaleur urbain, en partenariat avec le Grec-Sud (Groupe régional d'experts sur le climat en région Provence-Alpes-Côte d'Azur). Ceux-ci seront ensuite comparés aux mesures réalisées durant l'été caniculaire de 2019, dans les villes d'Apt et de Cavaillon avec ces mêmes capteurs. A terme, ce travail permettra aux villes de mieux s'adapter au changement climatique et d'améliorer le confort et la qualité de vie des habitants du territoire. L'année dernière, la Cove (Communauté d'agglomération Ventoux-Comtat-Venaissin) avait installé 30 sondes thermiques selon les mêmes paramètres constatant des écarts de températures entre 4,6° et 5,8° de différence selon les endroits et à très peu de kilomètres de distance. La morphologie urbaine, les activités humaines, la nature et la couleur des revêtements et par la place du végétal ont un impact direct sur la température en ville.

---

## Un cas de Covid-19 au collège Paul Gauthier de Cavaillon

Ecrit par le 23 novembre 2024



Après un cas de Covid-19 détecté mi-juin au collège Daudet de Carpentras, c'est dans le collège Paul-Gauthier à Cavaillon qu'un nouveau cas vient d'être détecté. Il s'agit d'un personnel enseignant de l'établissement qui a été mis depuis à l'isolement

L'ensemble des mesures de 'contact-tracing' ont été immédiatement mises en œuvre par les services de l'Agence régionale de santé (ARS) et par l'établissement, en lien avec les services de l'inspection académique. Les cas contacts parmi les élèves et les personnels de l'établissement, ayant côtoyé l'enseignant, sont en cours d'identification et seront testés jeudi. Les résultats seront connus en fin de semaine.

Conséquence : le collège, qui participe au dispositif 'Vacances apprenantes' restera donc fermé à compter de ce jour jusqu'à vendredi 10 juillet inclus, afin de permettre la réouverture du collège pour poursuivre l'opération dans les meilleures conditions sanitaires, après désinfection des locaux.

Les élèves et adultes déjà partis en vacances seront contactés pour réalisation d'un test sur leur lieu de villégiature. L'ARS rappelle que seules les personnes qui ont eu un contact direct avec un cas avéré de Covid-19 sont considérées comme des cas contacts.

Pour rappel, tous les tests menés à la suite du cas détecté au collège Daudet de Carpentras se sont révélés négatifs.

Écrit par le 23 novembre 2024

## Poursuite de l'aménagement de la véloroute du Cavalon entre Robion et Cavailon



Le chantier de la véloroute du Calavon se poursuit. Après l'aménagement du tronçon entre Coustellet et Robion (mis en service en 2015), les travaux reprennent sur une portion de 6 km comprise entre Robion et Cavailon, pour une réalisation en deux temps.

De juin à novembre 2020, des travaux de chaussée de 4,5 km seront réalisés, de la section comprise entre Robion et la RD 2 puis de la RD 2 à Cavailon (Chemin du puits de Gavottes) sur l'ancienne voie ferrée déclassée. Puis, dans le courant de l'année 2021, la traversée de la RD 2 en passage inférieur (passage de la véloroute sous la RD 2) sera à son tour aménagée.

Ecrit par le 23 novembre 2024

Financé par le Département de Vaucluse en partenariat avec l'Etat et la Région Sud, le coût total des travaux se chiffre à 864 000 €. A ce jour, 36 km ont déjà été réalisés dont une majorité en voies vertes entre Saint-Martin-de-Castillon et Robion, avec un faible dénivelé. À terme, les travaux permettront d'assurer une liaison complète de la véloroute en Vaucluse, des Alpes de Haute Provence jusqu'aux Bouches-du-Rhône.

## Cavaillon : le stade Pagnetti fait peau neuve



Après une année de travaux, le stade cavaillonnais revêt une nouvelle parure. L'ancienne piste cendrée a laissé place à de nouveaux aménagements répondant aux critères sportifs actuels. D'une longueur de 400 mètres, la piste (de couleur bleue) répond désormais aux normes régionales d'athlétisme. La tribune de 600 places a été entièrement modernisée de même que les vestiaires qui ont été agrandis, un nouveau

Écrit par le 23 novembre 2024

local de stockage a été créé et les aires de sauts ont été repositionnées.

Désormais le club d'athlétisme de Cavaillon l'ASC (Athlétic sport cavaillonnais) va pouvoir accueillir de nouvelles disciplines sportives telles que les sauts (longueur, hauteur, triple saut, perche) et les lancers de poids, disque, javelot mais aussi le lancer de marteau qui pourra être pratiqué grâce à la création d'une aire de lancer et de filets de protection. Chiffré à 1, 514 M€, le projet a pu bénéficier d'une subvention de 200 000 € de la Région Sud dans le cadre du FRAT (Fond Régional d'Aménagement du Territoire). Utilisé par 25 000 sportifs chaque année en moyenne, le stade Pagnetti permet de s'adonner aux joies de l'athlétisme, du football et du rugby.