

Ecrit par le 18 février 2026

Deux techniciens Orange du Pontet partent en renfort à Mayotte



Le samedi 14 décembre dernier, le cyclone tropical intense Chido a frappé de plein fouet l'ensemble de l'île de Mayotte où des rafales à plus de 220 km/h ont été enregistrées. Le cyclone Chido est le plus intense qu'ait connu Mayotte depuis 90 ans. Après le soutien financier de l'association des maires de Vaucluse et de la Ville d'Avignon, c'est au tour du groupe de télécommunications Orange de se mobiliser. Des techniciens du Pontet prennent l'avion pour aider les équipes techniques sur place.

Ce lundi 6 janvier, Célia Devidé et Paul Grimaldi, techniciens Orange au Pontet, se sont envolés pour



Ecrit par le 18 février 2026

Mayotte afin d'aider les équipes techniques sur place suite au cyclone Chido qui a fait des dégâts humains et matériels considérables. Les réseaux de télécommunications étant vitaux pour aider la population et soutenir l'ensemble des pouvoirs publics et associations sur place, Orange s'est mobilisé depuis le 18 décembre pour rétablir des moyens de communication de base dans certaines zones afin de faciliter l'effort de gestion de crise et de permettre aux habitants de rester en contact avec leurs proches.

« Bien que notre réseau ait été très fortement touché, nous avons aujourd'hui rendu opérationnelles 29 de nos 54 antennes, atteignant un taux de couverture de la population de 84%, affirme le groupe. Cette situation reste fragile avec les aléas liés aux travaux et aux coupures d'électricité, mais il est évident que le rétablissement pérenne du réseau mobile doit être une priorité pour que la population puisse avancer collectivement sur le vaste chantier de reconstruction à venir. »

Ainsi, Célia et Paul se sont portés volontaires pour aider les équipes locales à reconstruire le réseau structurant. Ils sont partis ce lundi 6 janvier pour minimum 3 semaines à Mayotte.

Ecrit par le 18 février 2026



Ecrit par le 18 février 2026



Ecrit par le 18 février 2026

Célia et Paul, techniciens Orange au Pontet. DR

La Ville d'Avignon reporte son feu d'artifice de fin d'année



En raison de la journée de deuil national en hommage aux victimes du cyclone Chido, qui a notamment touché Mayotte, qui a lieu ce lundi 23 décembre, la Ville d'Avignon a décidé de reporter son grand feu d'artifice de Noël qui devait se tenir le soir même. Il aura finalement lieu ce samedi 28 décembre.

Le samedi 14 décembre dernier, le cyclone tropical intense Chido a frappé de plein fouet l'ensemble de

Ecrit par le 18 février 2026

l'île de Mayotte où des rafales à plus de 220 km/h ont été enregistrées. Le cyclone Chido est le plus intense qu'ait connu Mayotte depuis 90 ans. Le bilan affiche pour le moment 35 morts, 67 blessés graves et 2 432 blessés légers. Ainsi, le président de la République a décrété la journée de deuil national en hommage aux victimes du cyclone ce lundi 23 décembre.

En signe de solidarité des Mahorais, la Ville d'Avignon a donc décidé de reporter son feu d'artifice qui devait avoir lieu ce lundi 23 décembre au samedi 28 décembre à 19h sur les rives du Rhône. Pour l'occasion, le tramway sera gratuit et le stationnement possible avant 17h sur les parkings Piot, Oratoire, Allées de l'Oulle et Palais des Papes. La Route Pons (RD 225) et les Ponts Daladier et du Royaume seront interdits à la circulation à partir de 17h et le Pont Daladier interdit aux piétons entre 18h30 et 19h30.

La Ville organise également un moment de recueillement, auquel est convié l'ensemble de la population avignonnaise, devant l'hôtel de ville ce lundi 23 décembre à 11h.

Aide à Mayotte : Avignon double la participation du Vaucluse

Ecrit par le 18 février 2026



Alors que l'Association des maires de Vaucluse (AMV) a décidé le don d'une aide exceptionnelle de 50 000€ aux sinistrés de Mayotte, la Ville d'Avignon vient d'annoncer une aide équivalente.

« Face à cette terrible catastrophe, et comme elle le fait à chaque désastre humanitaire, la Ville d'Avignon entend être aux côtés de tous les Mahorais, explique Cécile Helle, maire d'Avignon. Comme chaque fois hélas, ce sont les populations les plus fragiles qui paient le prix fort : des villages entiers, où l'habitat précaire prédomine, sont aujourd'hui dévastés ; les voies de communication et les principaux équipements (hôpital, aéroport...) ont été détruits ; nombre d'habitants sont privés d'électricité, d'eau et même d'alimentation. Une catastrophe humanitaire et sanitaire est à redouter, et nous devons agir vite ! »

Cette aide d'urgence de 50 000€ sera soumise au vote des élus municipaux par la maire de la cité des papes lors du conseil municipal qui va se dérouler samedi 21 décembre prochain.

Le montant de l'aide d'urgence transitera par la Fédération Nationale de la Protection Civile. Elle viendra abonder le dispositif de solidarité des communes et intercommunalités de métropole et d'outre-mer mis en œuvre par l'Association des Maires de France pour venir en aide aux Mahorais.

L.G.

Les maires de Vaucluse solidaire de Mayotte



Alors que le bilan du passage du cyclone Chido ne cesse de s'alourdir, l'AMV (Association des Maires de Vaucluse) vient d'annoncer son soutien financier afin de venir en aide aux familles endeuillées, aux habitants et aux élus de Mayotte.

« L'Association des Maires de Vaucluse tient à témoigner de sa solidarité et à apporter son soutien en participant à la collecte nationale mobilisée en faveur de Mayotte, explique Pierre Gonzalvez, président de [l'AMV](#) et maire de l'Isle-sur-la-Sorgue. Ainsi, les membres du bureau décident le versement d'une aide exceptionnelle d'un montant de 50 000 €. Ce don sera fait au nom de toutes les communes vauclusiennes, témoignant ainsi de notre unité et de notre solidarité envers nos compatriotes de Mayotte. Il permet aux communes, dans ces temps de contrainte budgétaire, de se libérer de cet effort et de participer indirectement à cette mobilisation. Cette initiative collective, fruit de nos efforts communs, saura



Ecrit par le 18 février 2026

répondre à l'urgence et apporter une aide concrète aux populations touchées. »