

Certificat intempéries N°691

Commune sinistrée : Ville de Saint-Étienne-du-Grès
Localité du Sinistre : Saint-Étienne-du-Grès (Bouches-du-Rhône)
Date et heure de l'événement : Nuit du 27 au 28 Janvier 2025
Phénomène météo concerné : Micro-rafales (tempête)
Station(s) météo normalisée(s) les plus proches : Avignon et Arles

>> Problème constaté :

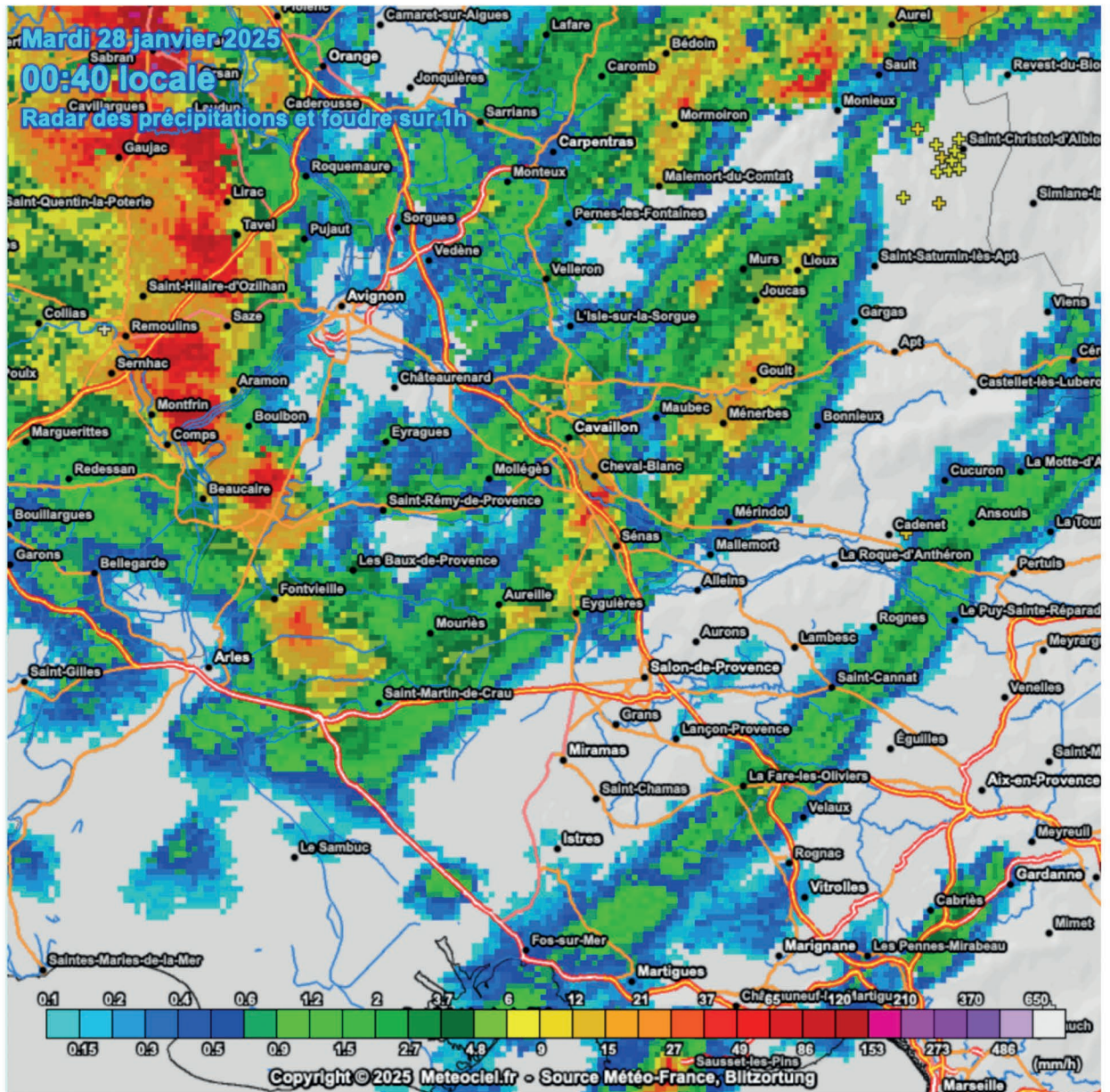
- Dégâts divers sur de nombreux bâtiments

>> Situation météorologique, données et commentaires après enquête :

- Durant la nuit du **lundi 27 au mardi 28 Janvier 2025**, un épisode orageux court mais intense se met en place dans la région. L'air froid de la dépression « Herminia » venant se heurter à de l'air chaud subtropical.
- Entre minuit et 1h du matin, une ligne de convergence orageuse traverse la commune de Saint-Étienne-du-Grès et les environs alentours.
- Un phénomène dit de « **microrafale** » est alors associé à ce passage.
- La station d'Avignon enregistre une rafale à 78km/h.
- La station d'Arles quant à elle enregistre près de **90km/h durant 12 minutes** alors que le vent ne dépassait pas les 30km/h quelques minutes auparavant.
- À Montpellier et Nîmes, le vent dépasse les **110km/h**. La microrafale étant un phénomène très localisé que toutes les stations météorologiques ne peuvent pas enregistrer.
- Sur 7 communes aux alentours de Saint-Étienne-du-Grès, les dégâts sont importants sur des bâtiments de bonne facture.
- Une trentaine d'arbres sont mis à terre. En témoignent les différents articles de presse à ce sujet.
- Ces éléments conjugués expliquent les dégâts constatés.

Réanalyse radar du passage orageux.

Image radar au moment du passage orageux vers 0H40.



Pour faire valoir ce que de droit

E-Meteo Service, 20 route des Près, N°13,
05000, Gap. Tel : 0950097376
Mail : Contact@e-meteoservice.fr