



Attestation établie et certifiée par **France Prévisions**, le 12/07/2020 à 20h00

**Nom et prénom du sinistré :** David MARTIN

**Nom de la société (facultatif) :**

**Numéro de téléphone (facultatif) :**

**Localité et département :** Saint-Savin, Gironde (33)

**Date et heure de l'événement :** le 06/07/2020, entre 02h30 et 03h30 du matin

**Phénomènes(s) météo :** orage violent, avec rafales de vent destructrices et chute de grêle notables

**Dégât(s) constaté(s) par le sinistré :**

Toiture du domicile endommagée par la chute d'un arbre, avec infiltration d'eau importante. 1 véhicule impacté par des grêlons de 3 à 5 cm de diamètre, avec bris de glace.

**Observation(s), relevé(s) et conclusion après enquête, par France Prévisions :**

Après des relevés effectués auprès de la station météo la plus proche, avec consultation précise des échos radars au moment de la survenue des phénomènes et analyse de la situation météo dans son ensemble, nous certifions qu'un orage doté d'une très forte activité venteuse, pluvieuse et grêligène a bien fortement affecté la ville de St-Savin, en première partie de nuit du 06/07/20, entre 02h30 et 03h30 du matin.

La station la plus proche située à 3 km du domicile du sinistré, a mesuré une rafale de 149 km/h au passage de l'orage, une intensité pluviométrique maximum de 320 mm/h et des grêlons de 3 à 5 cm de diamètres, ont été observés.

Compte tenu de la situation météorologique au moment de l'incident : flux de secteur Sud-sud-ouest chaud, humide, instable et très dynamique, il apparaît dès lors que le contexte général était très favorable à la survenue de ces phénomènes violents.

Pour faire valoir ce que de droit

**France Prévisions** : résidence clos Mathilde, 6 route des plantiers 33750 St-Quentin-de-Baron  
Tél : xxxxxxxxxxxx E-mail : meteoservices@outlook.com