

2019 EN FRANCE

L'ANNÉE LA MOINS FOUDROYÉE

Avec moins de 282 000 éclairs nuage-sol enregistrés, **2019 est l'année la moins foudroyée depuis l'existence du réseau Météorage**. Ce niveau correspond à moins de la moitié du foudroiemnt enregistré en 2018.

LES POINTS CLÉS À RETENIR :

OCTOBRE 2019

3^{ème} mois d'octobre le plus foudroyé depuis + de 30 ans.

Plus de 44 000 éclairs nuage-sol enregistrés, soit 2,5 fois la moyenne⁽¹⁾.
(cf. Figure 1)

267 JOURS D'ORAGE

Malgré le faible foudroiemnt, Météorage enregistre **267 jours d'orage en 2019** (cf Figure 2) ce qui est très légèrement supérieur à la moyenne⁽¹⁾ du nombre de jours d'orage en France (263).

26 JUILLET 2019

Journée record de foudroiemnt 2019 avec plus de 15 000 éclairs nuage-sol.

En comparaison avec les 34 000 éclairs nuage-sol observés en moyenne⁽¹⁾ lors des journées records annuelles, cette journée est celle qui affiche le niveau de foudroiemnt le plus bas jamais enregistré.

⁽¹⁾ Moyenne calculée entre 1989 et 2019, soit 31 ans.

ZONES LES PLUS FOUDROYÉES EN FRANCE EN 2019

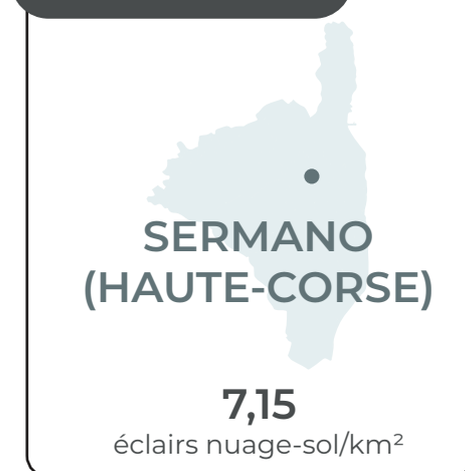
Région



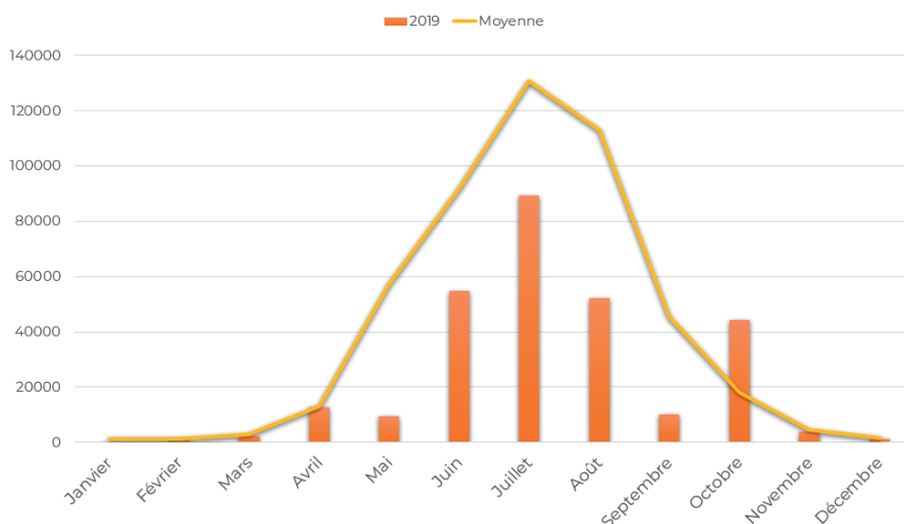
Département



Commune



Densité moyenne de foudroiemnt en France pour 2019 : 0.51 éclairs nuage-sol/km² / depuis 31 ans : 0.88 éclairs nuage-sol/an/km²



2019 :
Malgré une faible activité électrique, une année pourtant marquée par de violents épisodes méditerranéens à l'automne ...

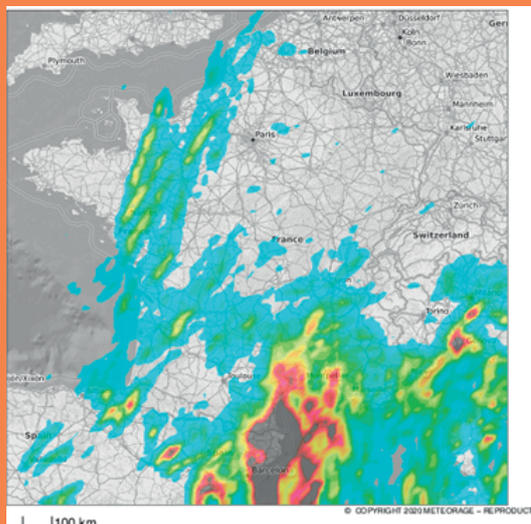


Figure 1 : activité sur le mois d'octobre 2019

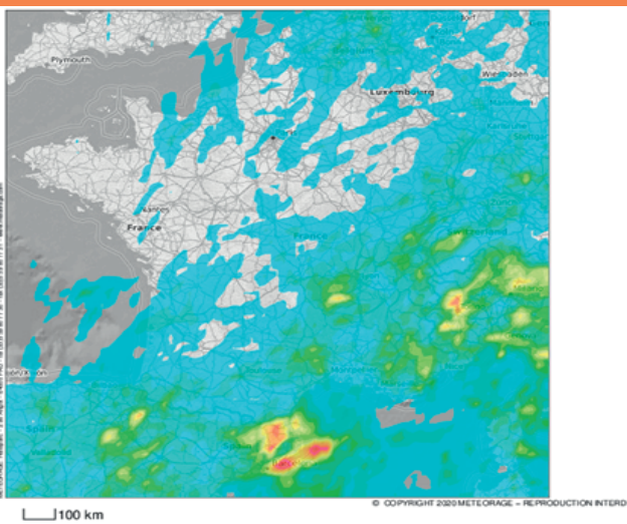
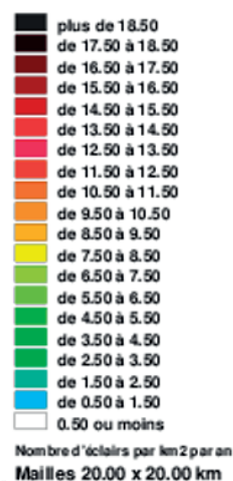


Figure 2 : activité sur l'année 2019



En cause :

Les conditions caniculaires relevées notamment pendant l'été 2019.

Météo-France place d'ailleurs 2019 comme la 3^{ème} année la plus chaude en France.

L'absence d'humidité, une des trois conditions propices à la formation des orages, constitue une des explications à cette faible activité.



RETROUVEZ L'ANALYSE CLIMATOLOGIQUE DE METEO FRANCE SUR METEOFRANCE.FR

Pourtant ...

En 2019, les services de Météorage ont généré l'envoi de plus de **393 000 messages d'alertes auprès de ses clients abonnés** (*industrie, transports, énergies, loisirs, etc ...*). Ces informations préventives sont destinées à assurer la sécurité des personnes et des biens en cas d'orage.

Malgré une faible activité, 2019 est pourtant la **seconde année enregistrant le nombre le plus important de messages d'alerte depuis 2015.**



+ D'INFOS SUR NOS SERVICES D'ALERTE :
METEORAGE.COM/FR



MÉTÉORAGE



MÉTÉORAGE - TECHNOPOLE HELIOPARC CS 8011 - 64053 PAU - FRANCE
Contact media : communication@meteorage.com / Tel : 05.24.98.71.75
www.meteorage.com