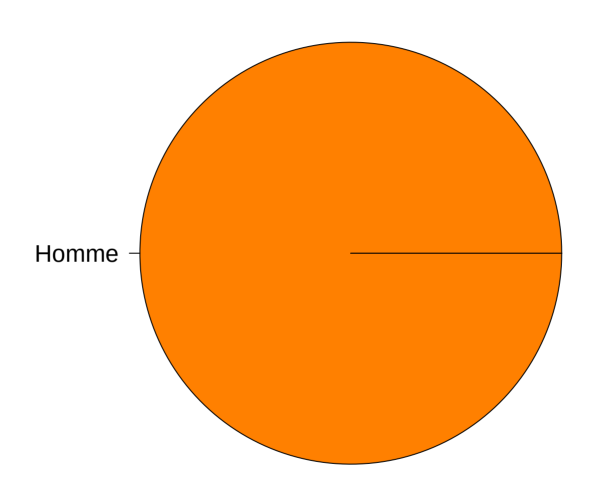
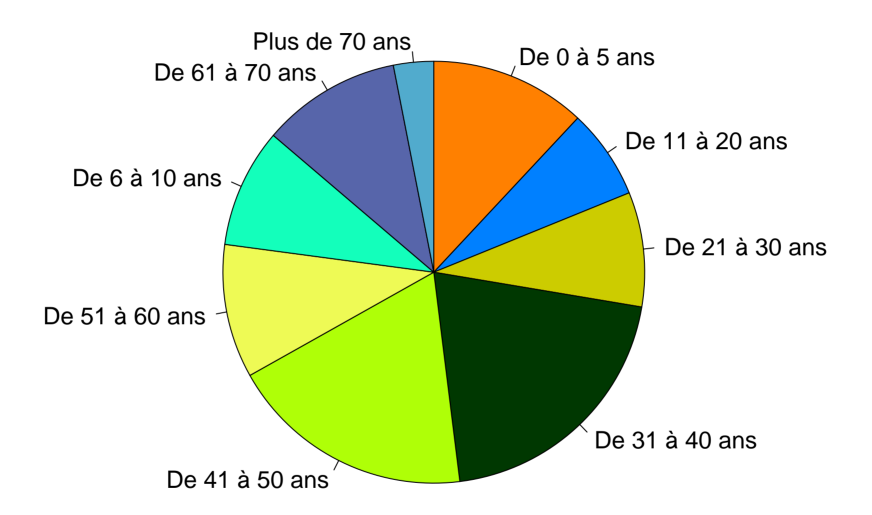
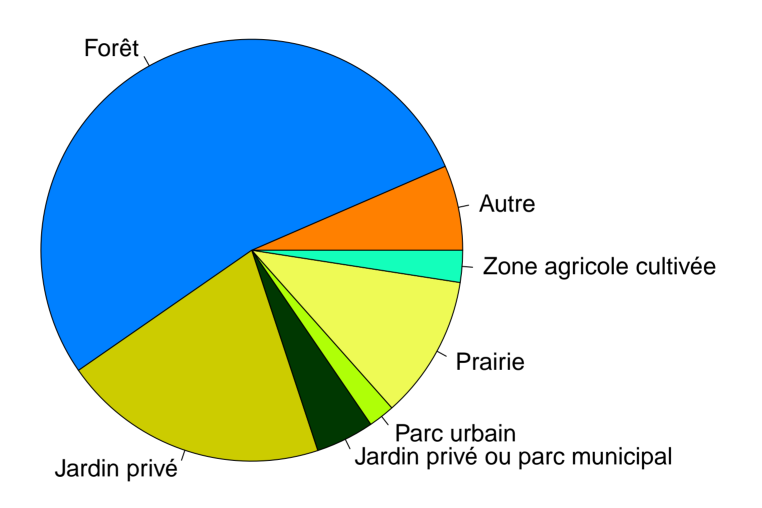
#### Sexe



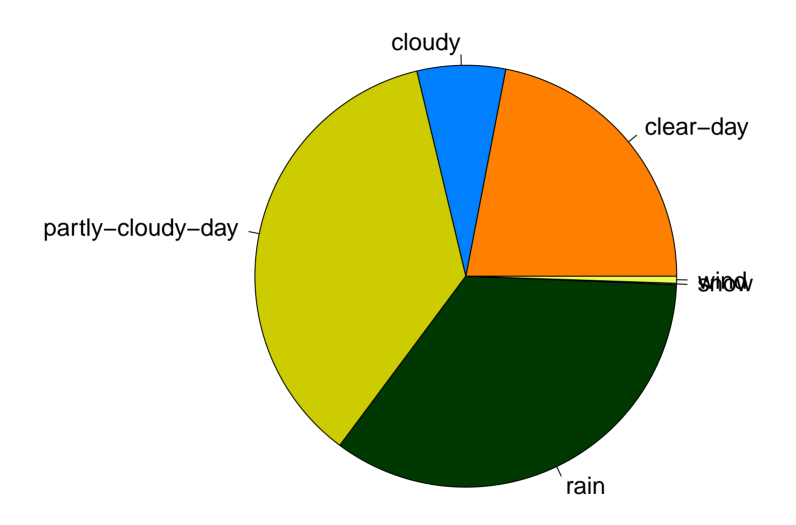
Âge



#### **Paysages**



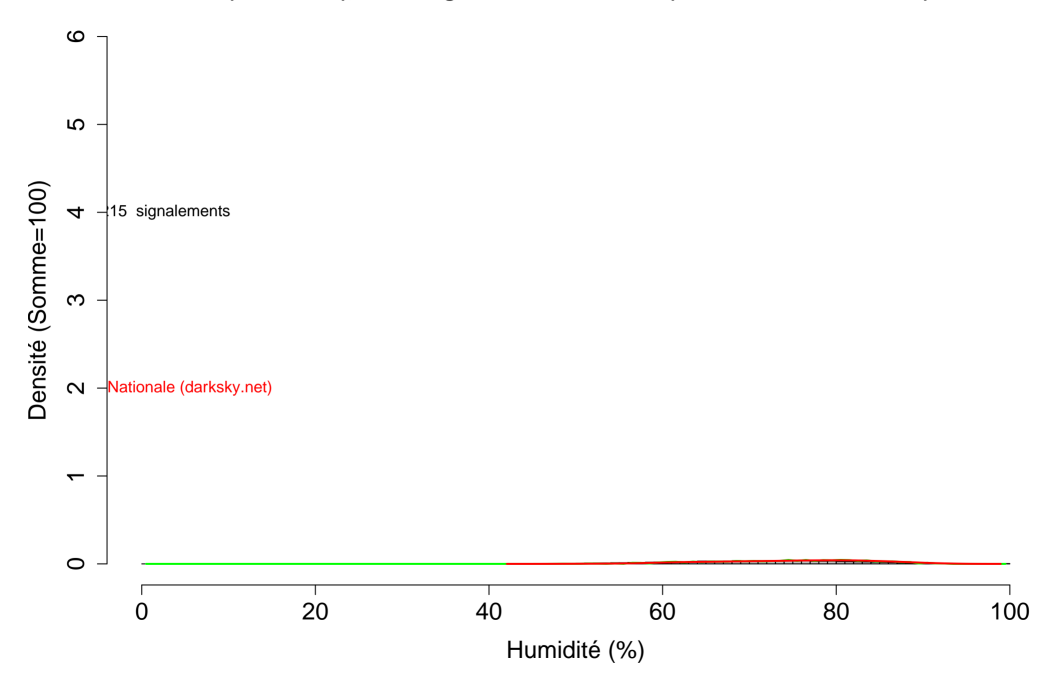
#### **Dominante Météo**



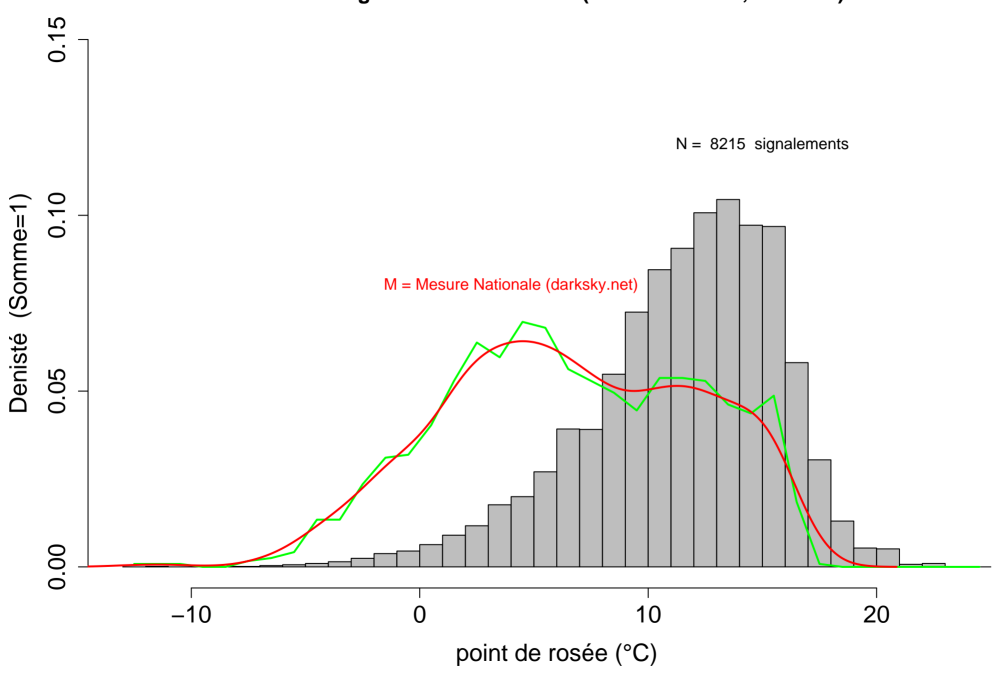
#### précision géographique de la déclaration



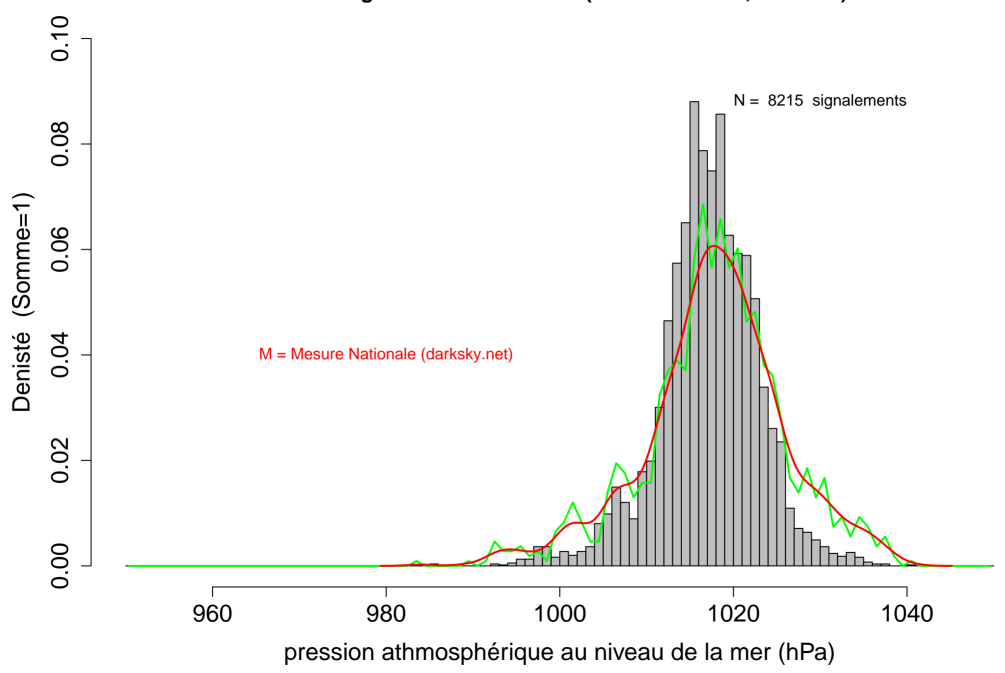
# Fréquence de signalements de piqûres de tiques en fonction de l'humidité (2017–2020), 8215 signalements humains (France HDTOM, 2017–20)



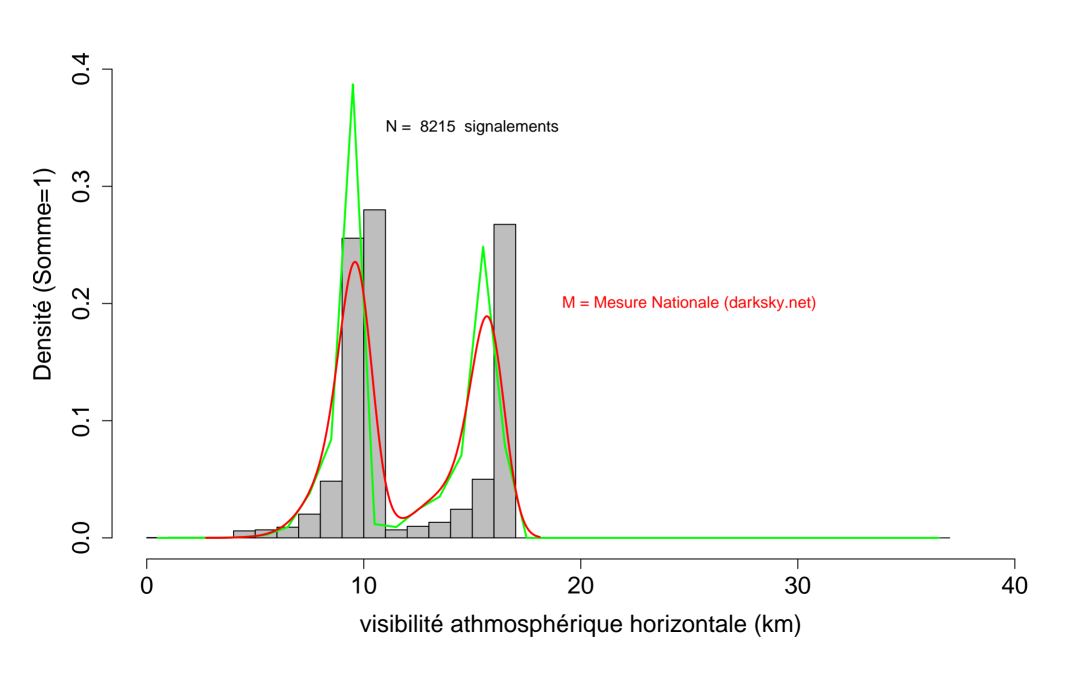
# Fréquence des morsures par point de rosée (°C) 8215 signalements humains (France HDTOM, 2017–20)



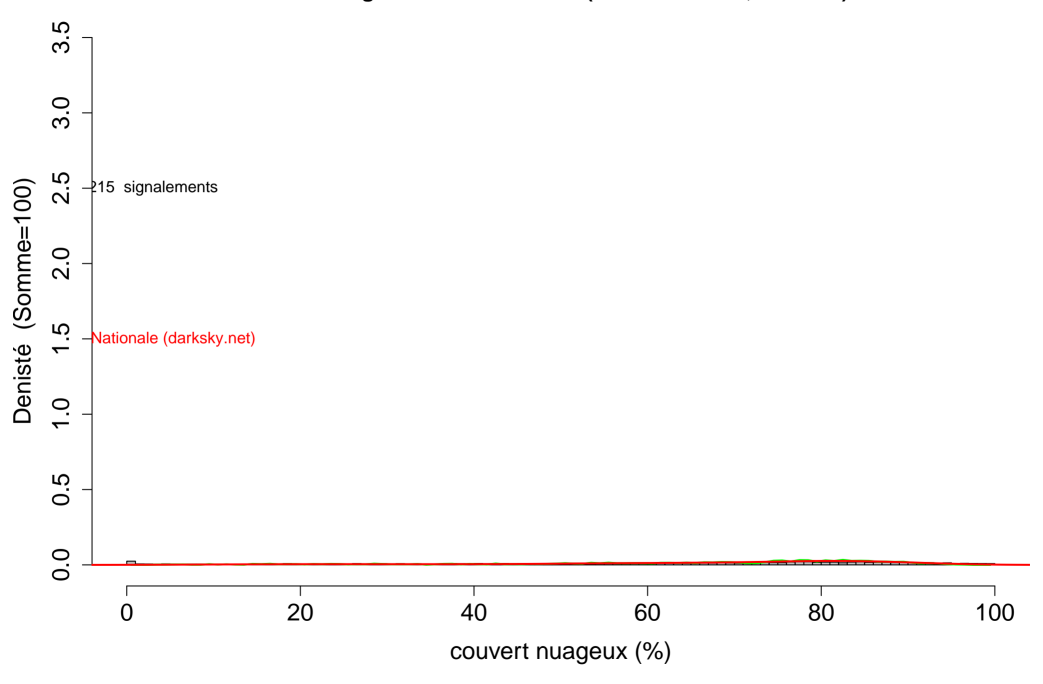
#### Fréquence des morsures par pression athmosphérique (hPa) 8215 signalements humains (France HDTOM, 2017–20)



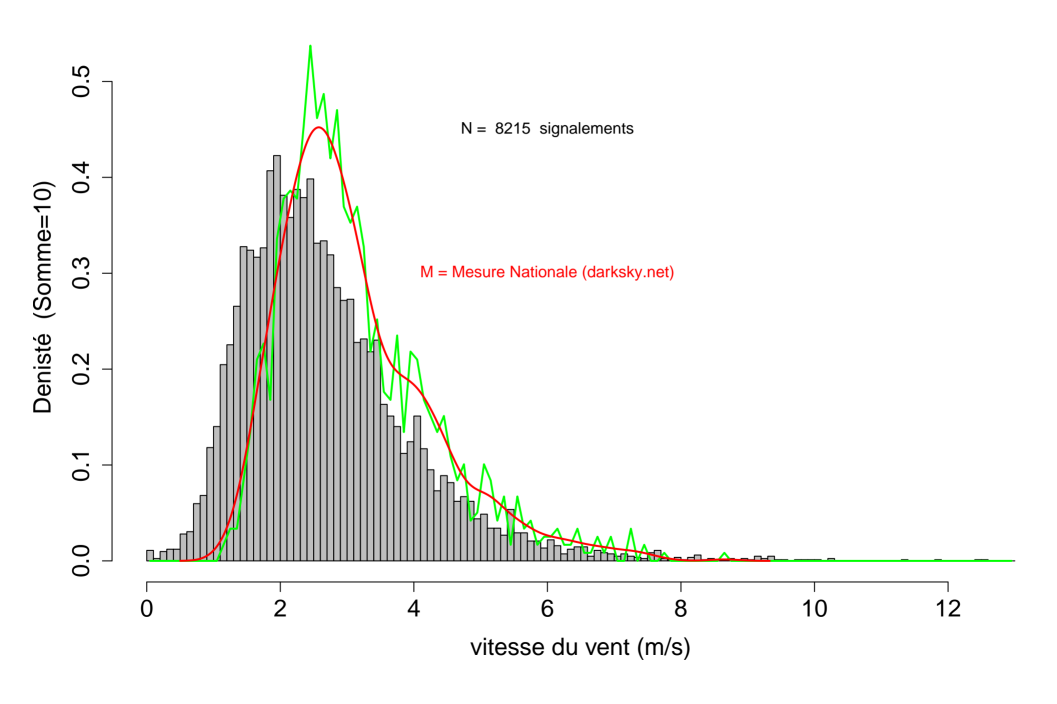
#### Fréquence des morsures par visibilité athmosphérique horizontale (km) 8215 signalements humains (France HDTOM, 2017–20)



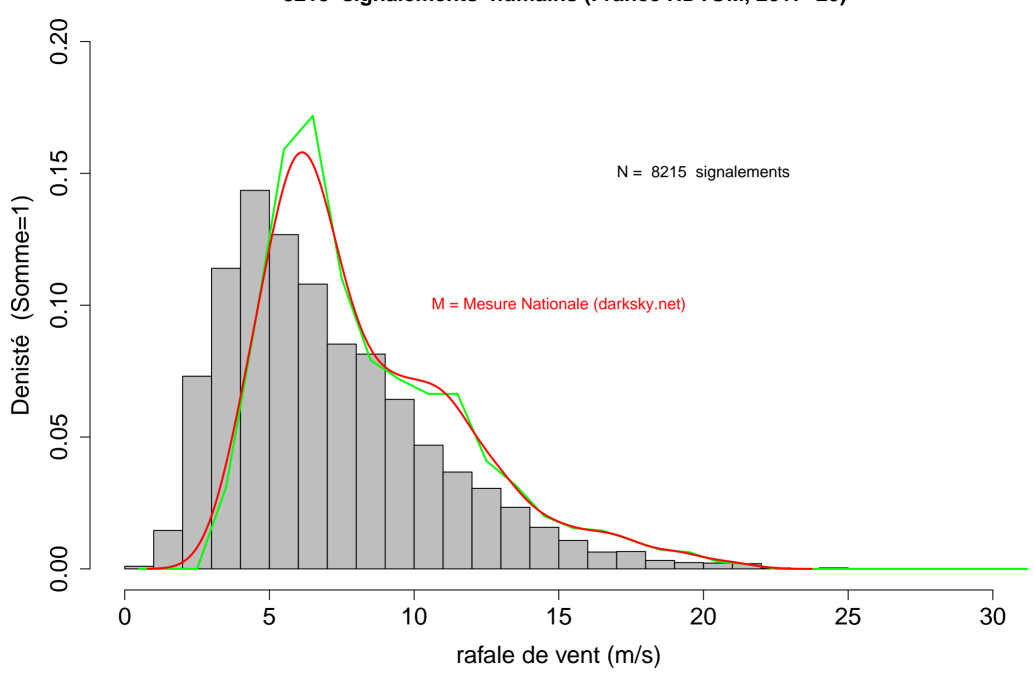
# Fréquence des morsures par couvert nuageux (%) 8215 signalements humains (France HDTOM, 2017–20)



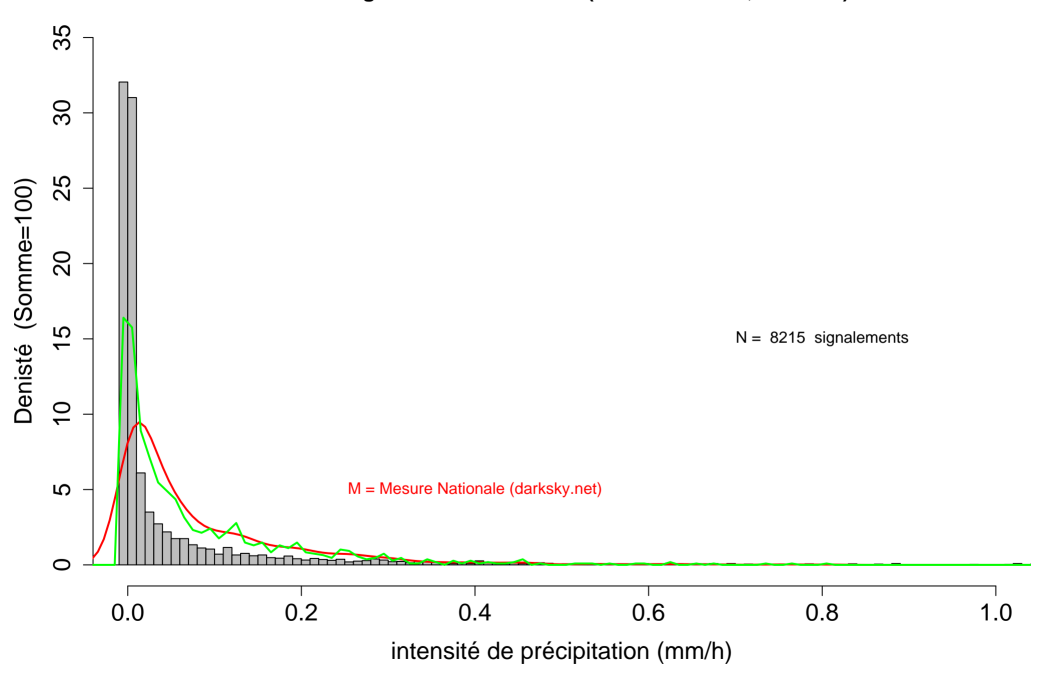
# Fréquence des morsures par vitesse du vent (m/s) 8215 signalements humains (France HDTOM, 2017–20)



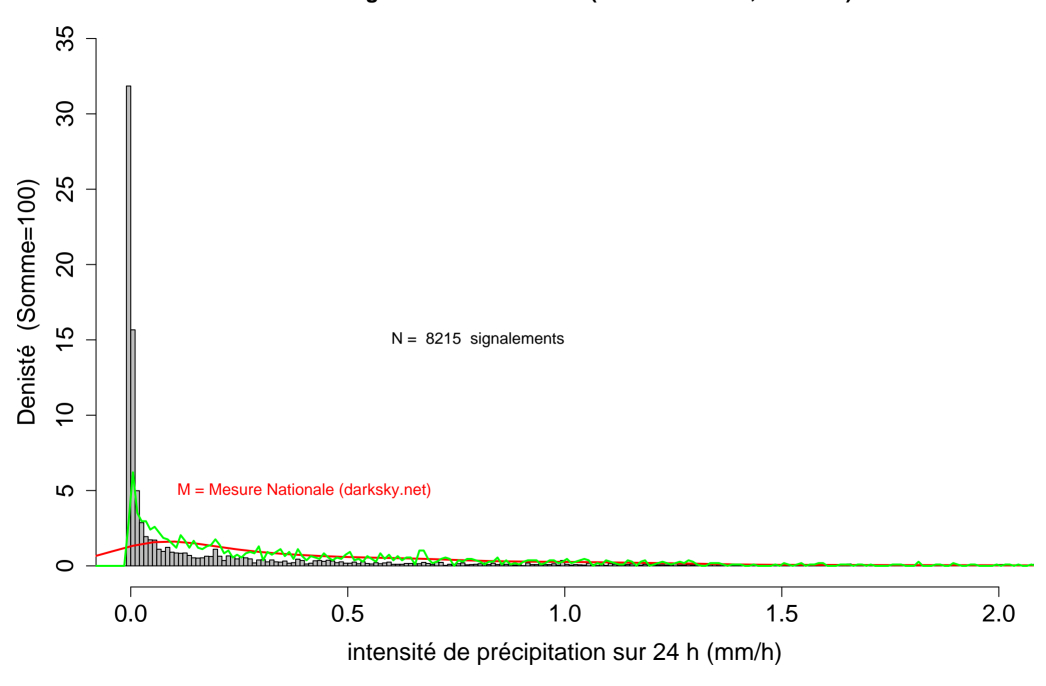
# Fréquence des morsures par rafale de vent (m/s) 8215 signalements humains (France HDTOM, 2017–20)



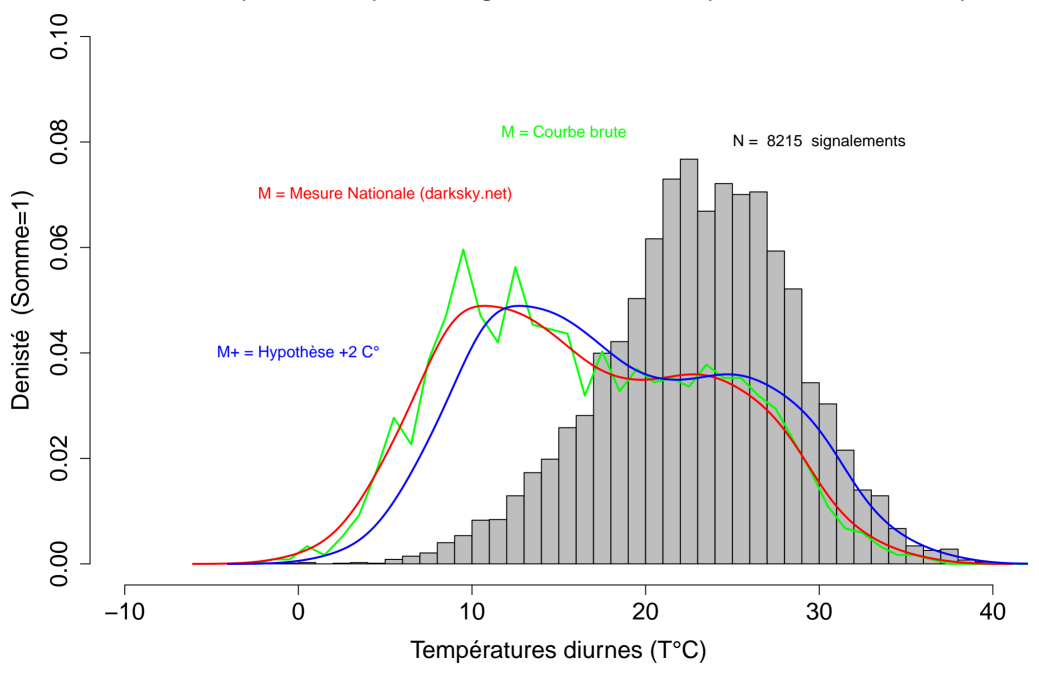
# Fréquence des morsures par intensité de précipitation (mm/h) 8215 signalements humains (France HDTOM, 2017–20)



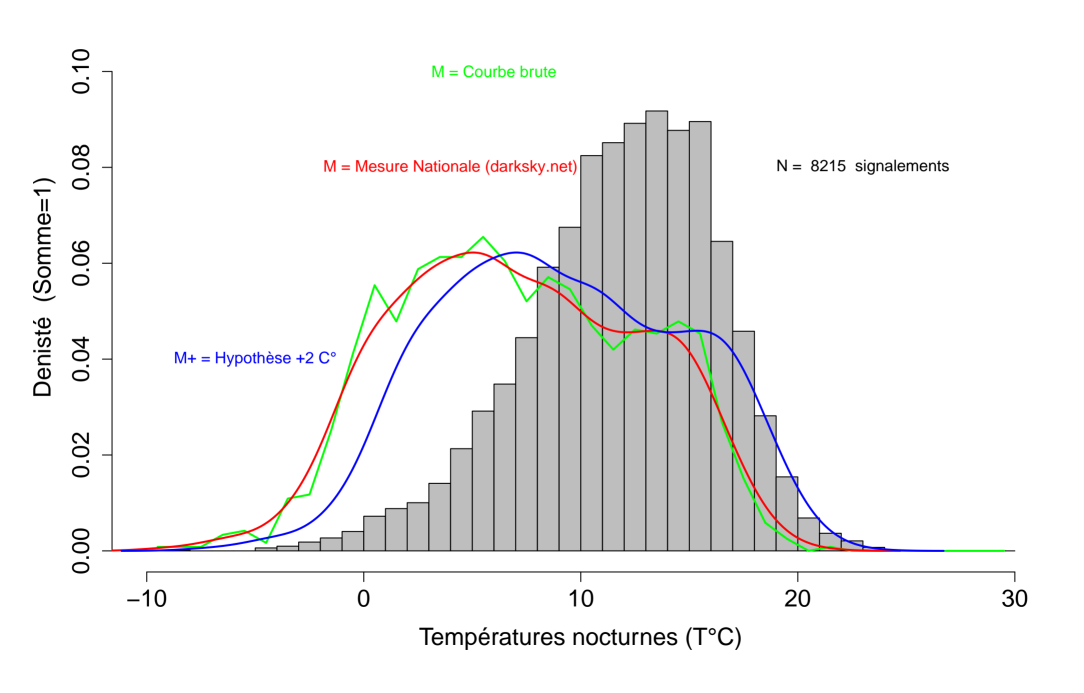
# Fréquence des morsures par intensité de précipitation sur 24 h (mm/h) 8215 signalements humains (France HDTOM, 2017–20)



Fréquence de signalements de piqûres de tiques en fonction des températures diurnes ( de 06 à 21h ), 8215 signalements humains (France HDTOM, 2017–20)



#### Fréquence de signalements de piqûres de tiques en fonction des températures nocturnes ( de 21 à 06h ), 8215 signalements humains (France HDTOM, 2017–20)



#### Fréquence de signalements de piqûres de tiques en fonction de la température (de 21 à 06h), 8215 signalements humains (France HDTOM, 2017-20)

