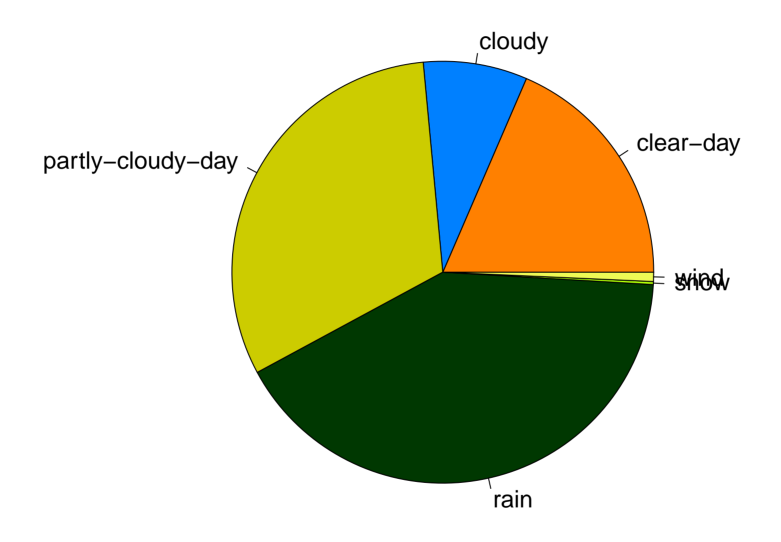
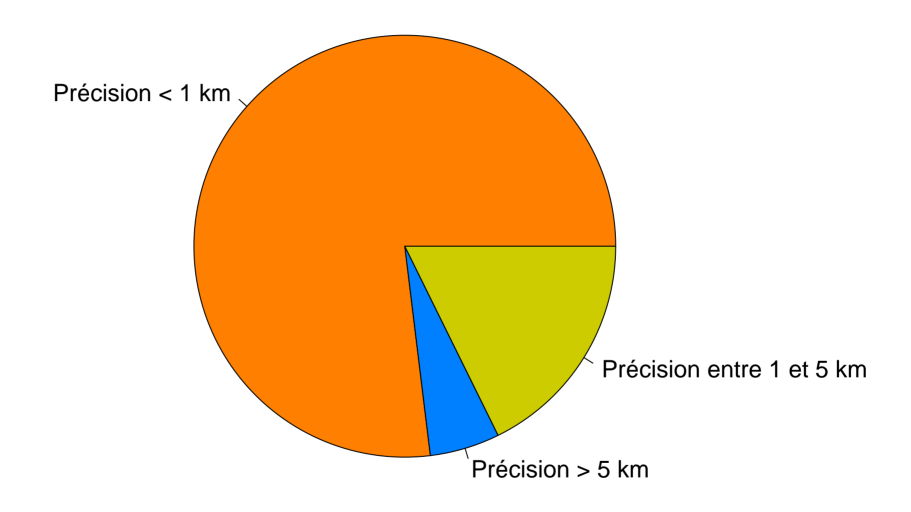
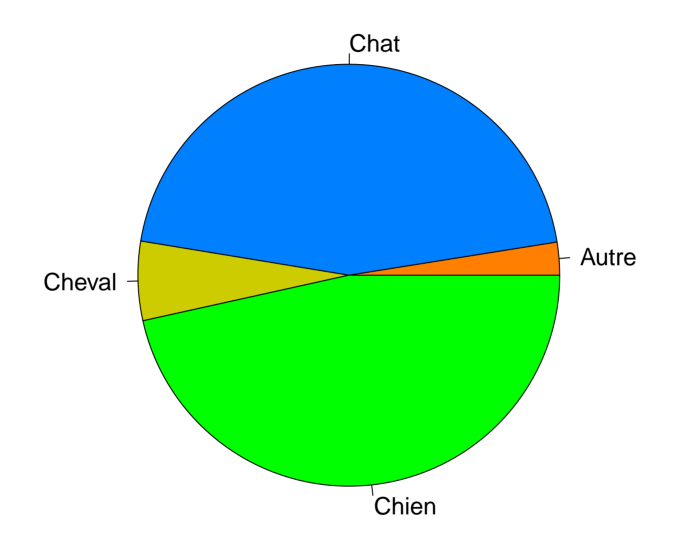
#### **Dominante Météo**



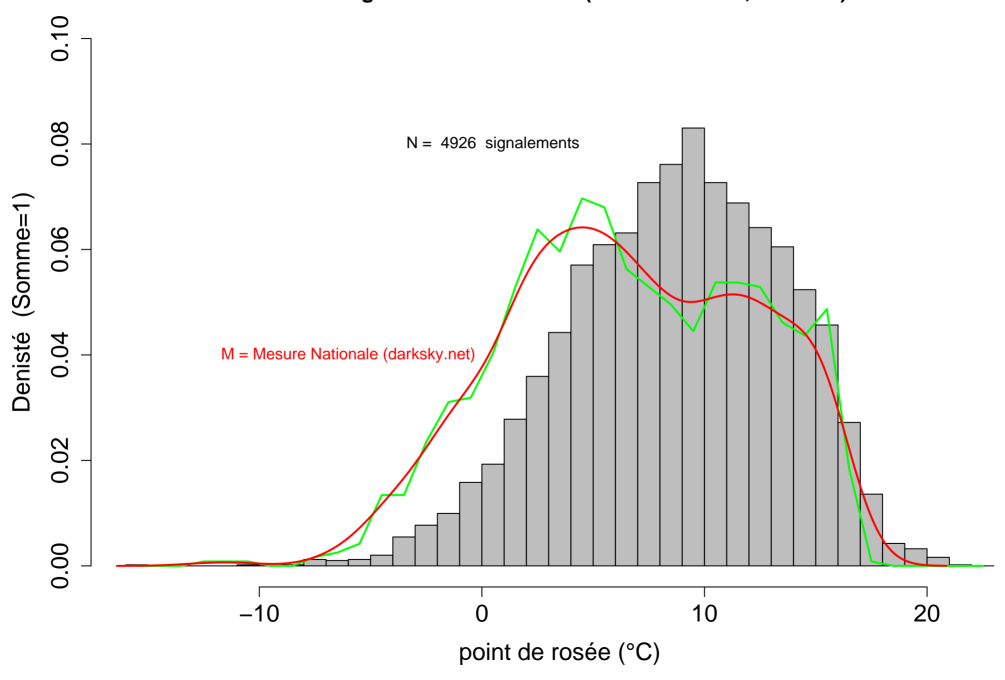
#### précision géographique de la déclaration

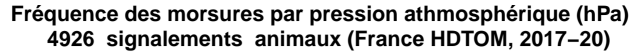


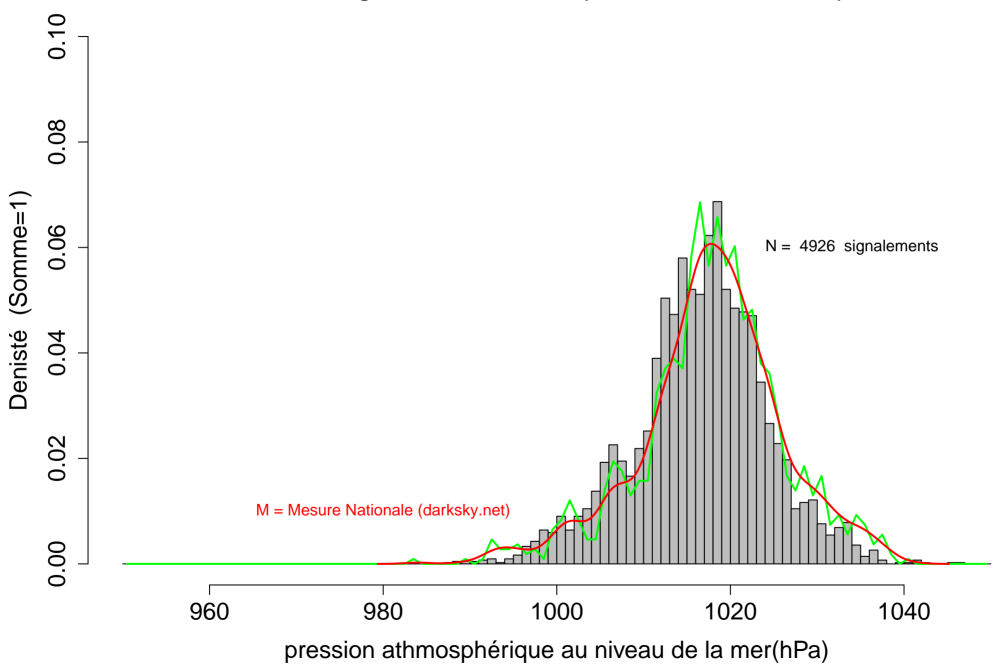
#### Animal piqué



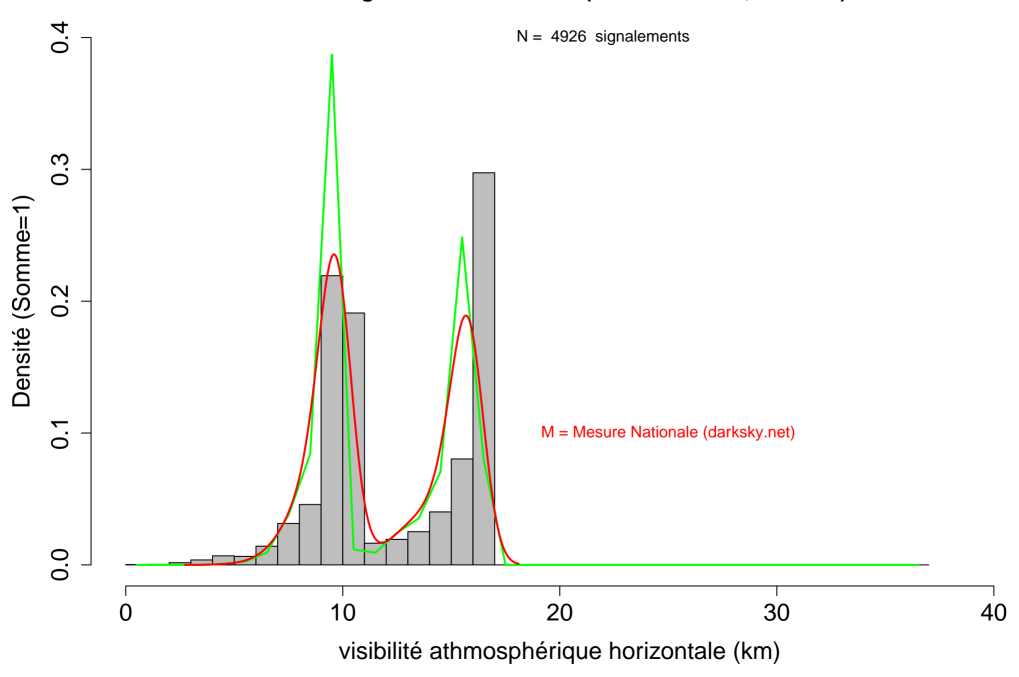
Fréquence des morsures par point de rosée (°C) 4926 signalements animaux (France HDTOM, 2017–20)



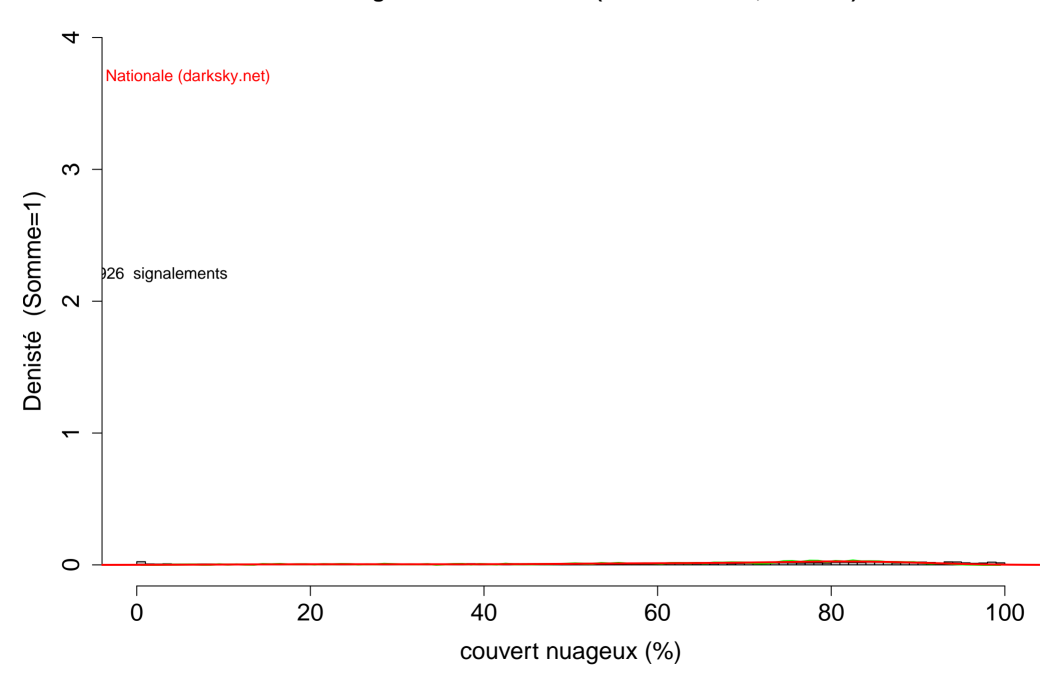




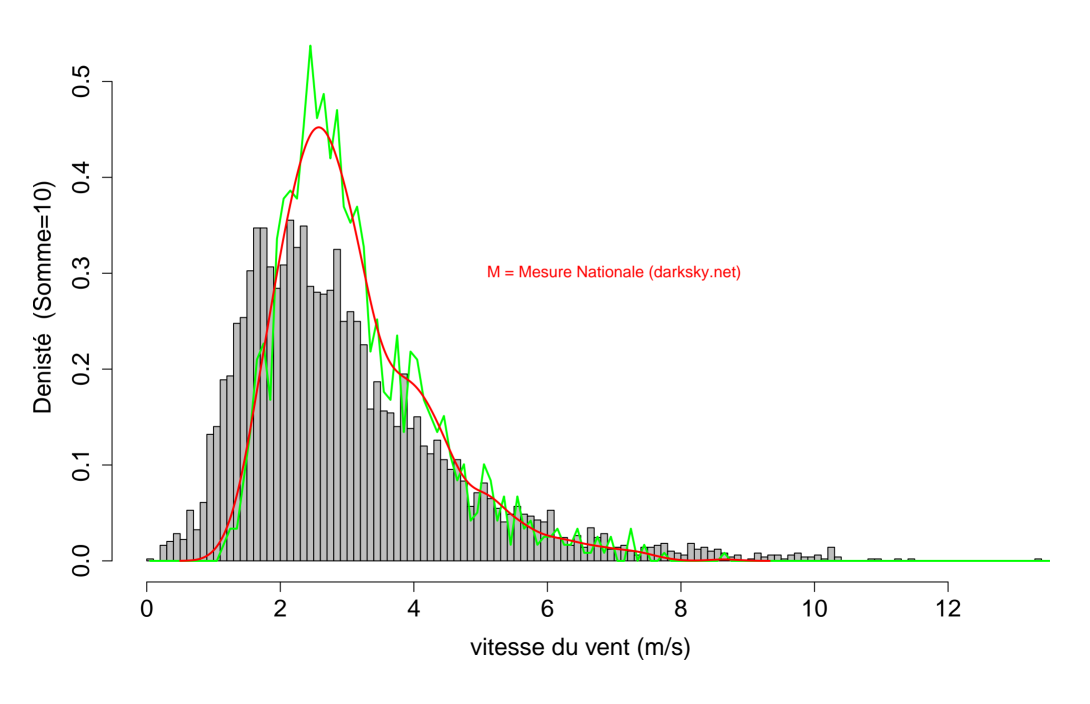
#### Fréquence des morsures par visibilité athmosphérique horizontale (km) 4926 signalements animaux (France HDTOM, 2017–20)



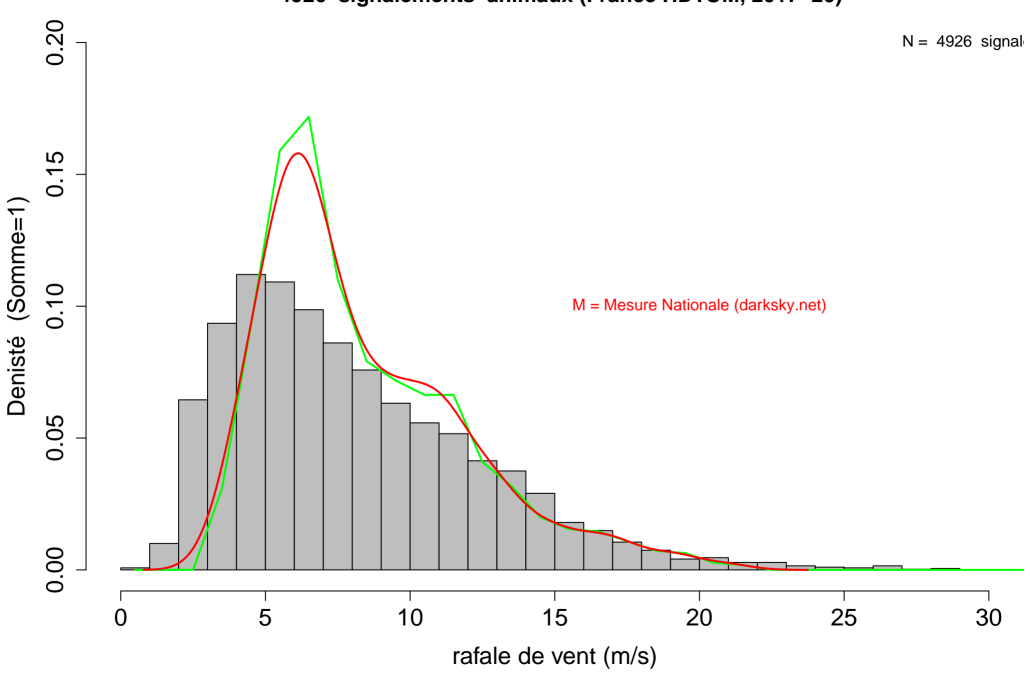
### Fréquence des morsures par couvert nuageux (%) 4926 signalements animaux (France HDTOM, 2017–20)



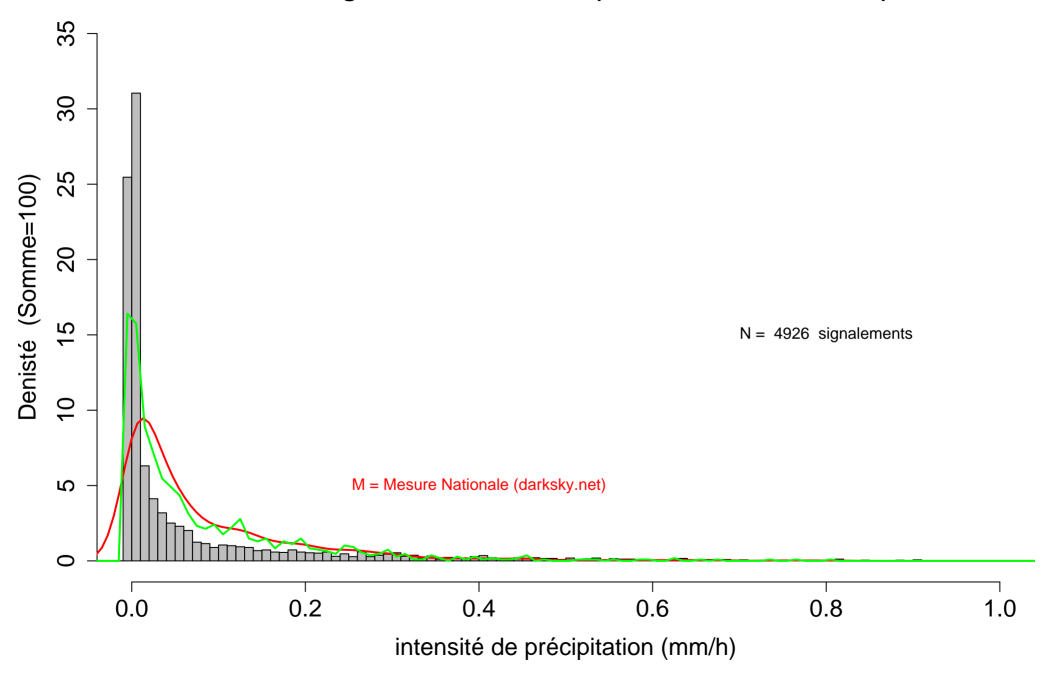
## Fréquence des morsures par vitesse du vent (m/s) 4926 signalements animaux (France HDTOM, 2017–20)



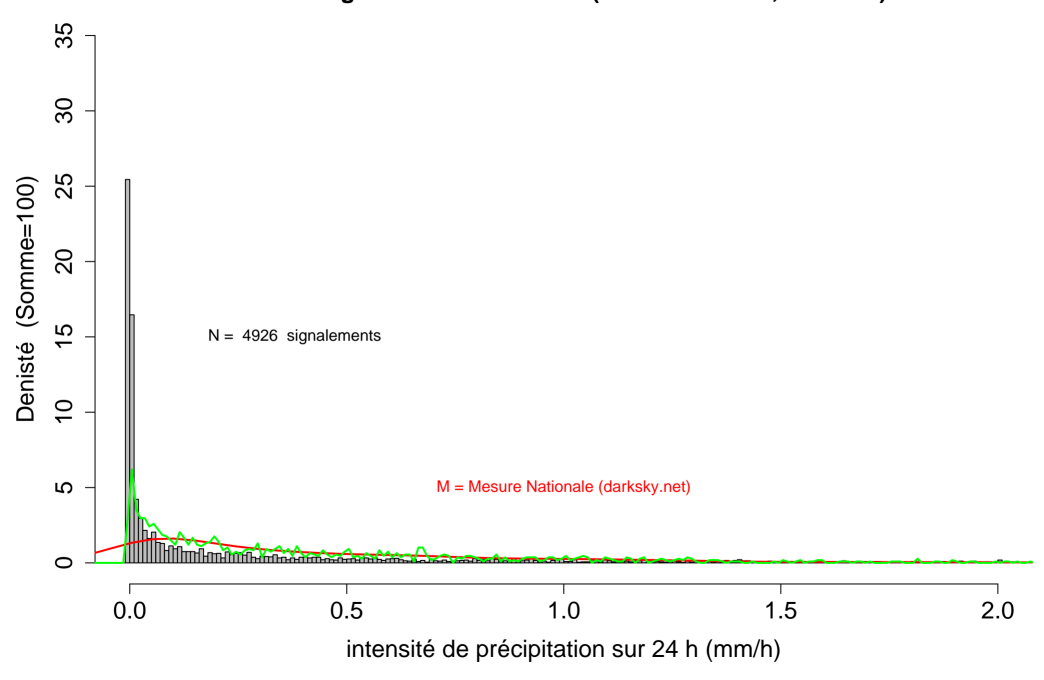
### Fréquence des morsures par rafale de vent (m/s) 4926 signalements animaux (France HDTOM, 2017–20)



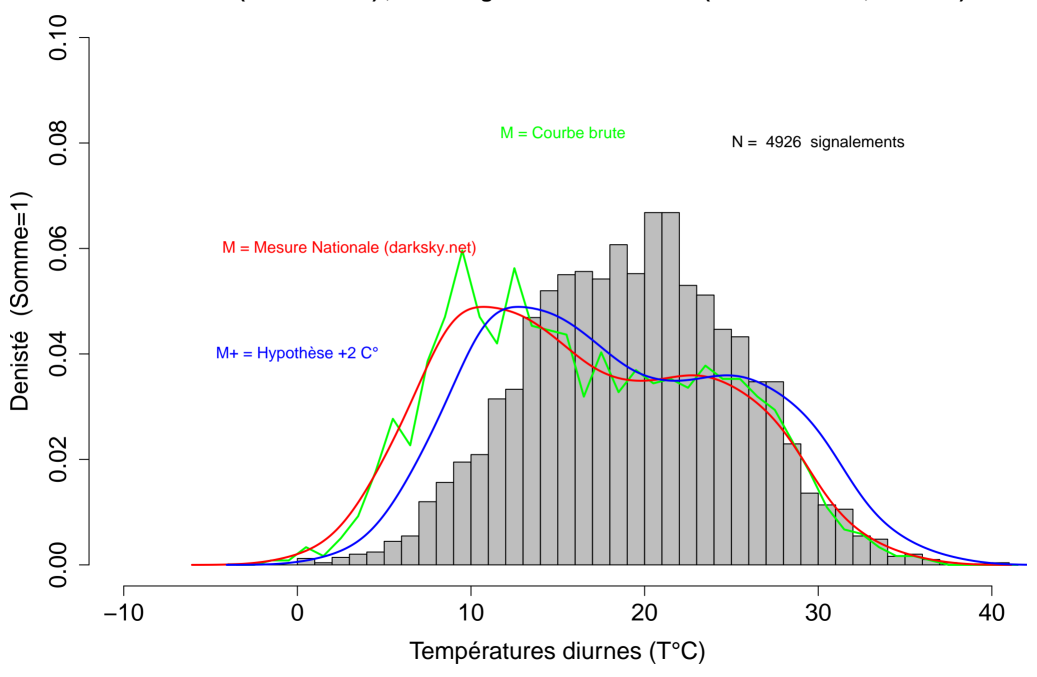
# Fréquence des morsures par intensité de précipitation (mm/h) 4926 signalements animaux (France HDTOM, 2017–20)



# Fréquence des morsures par intensité de précipitation sur 24 h (mm/h) 4926 signalements animaux (France HDTOM, 2017–20)



Fréquence de signalements de piqûres de tiques en fonction des températures diurnes ( de 06 à 21h ), 4926 signalements animaux (France HDTOM, 2017–20)



#### Fréquence de signalements de piqûres de tiques en fonction des températures nocturnes ( de 21 à 06h ), 4926 signalements animaux (France HDTOM, 2017–20)

