

INFORME DE MONITOREO DE TORMENTAS EN REINO UNIDO

¿Qué recordar del año 2018?



148

días de tormenta contabilizados durante dicho período



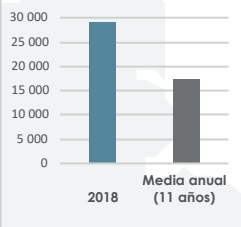
28 950

rayos nube-suelo detectados a lo largo del período

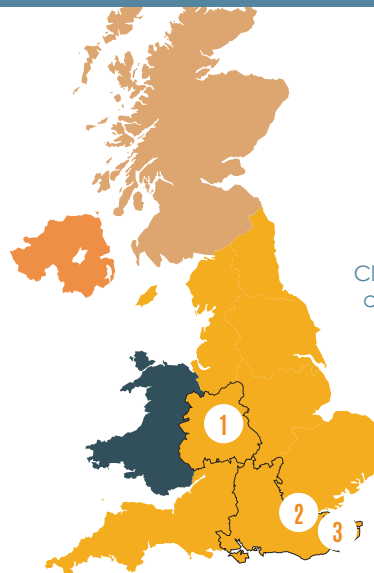


7 563

rayos registrados durante una jornada de récord : el 27 de julio



Zonas con mayor índice de impactos de rayos



Clasificación de los **3 países** con mayor índice de impactos de rayos

- Inglaterra ●
- Irlanda del norte ●
- Escocia ●

Clasificación de los **3 condados** con mayor índice de impactos de rayos

- West Midlands **1**
- Londres **2**
- Kent **3**

Los 3 meses con mayor índice de impactos de rayos constituyen el 86% del número total de rayos detectados en 2018

