

INFORME DE MONITOREO DE TORMENTAS EN ITALIA

¿Qué recordar del primer semestre de 2020?



112

días de tormenta contabilizados durante dicho período



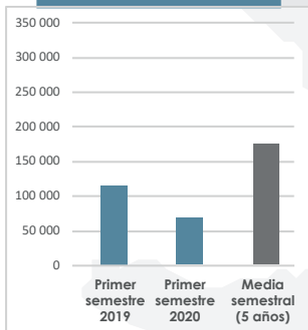
81 651

rayos nube-suelo detectados a lo largo del período



6 512

rayos registrados durante una jornada de récord : el 19 de mayo



Zonas con mayor índice de impactos de rayos



Clasificación de las 3 regiones con mayor índice de impactos de rayos

- Piemonte ●
- Toscana ●
- Umbría ●

Clasificación de las 3 provincias con mayor índice de impactos de rayos

- Milán 1
- Biella 2
- Lucca 3

En los meses de mayo y junio se registró 65% del número total de rayos detectados durante el primer semestre.