

Evidenční list pozorování bouřky - formulář

Obecné informace

| | | | |
|---|------------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Pozorovatel | Daniel Koldinský, koldda@seznam.cz | | |
| Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele? | Ano | Stav záznamu | QC0 - jak bylo zapsáno |
| Zeměpisná šířka | 50.24210 | Zeměpisná délka | 12.83320 |
| Lokalita | Karlovy Vary | Okres | Karlovy Vary |
| Pozorováno/Aktivní od (UTC) | 24.05.2018 15:05 | Pozorováno/Aktivní do (UTC) | 24.05.2018 16:25 |
| Pořadí bouřky ve dni | 2 | Trvání pozorování bouřky | 1.3 hodin |

Základní informace

| | | | |
|--------------------------|-----------|--------------------------|------------------------------|
| Fáze vývoje | slábnutí | Typ povětrnostní situace | mimo rozhraní (teplý sektor) |
| Typ bouřky | multicela | Směr postupu | jihozápad -> severovýchod |
| Vzdálenost od stanoviště | 0.0 km | Směr od stanoviště | přešla přes pozorovatele |

Informace o větru

| | |
|------------------------------|----|
| Jsou známy informace o větru | Ne |
|------------------------------|----|

Informace o srážkách

| | | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|--------|
| Jsou známy informace o srážkách | Ano | | |
| Typ srážek | Děšť | | |
| Srážky - max. intenzita | Velmi silná - 40.0 až 80.0 mm/hod | Srážky - celkový úhrn | 0.0 mm |

Informace o elektrometeorech

| | | | |
|----------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------|
| Pozorovány blesky | Ano | Slyšitelný hrom | Ano - bouřka |
| Hodnocení intenzity bouřky | Mírná (12-60 blesků za hod.) | Nejbližší úder blesku | 1.0 km |
| Blesky CG | Ne | Barva CG blesků | |
| | | Typ CG blesků | |
| Blesky CC | Ne | Barva CC blesků | |
| | | Typ CC blesků | |

Informace o jiných jevech


| | | | |
|-----------------------------------|-----|--------------------------------|----|
| Při bouřce se vyskytla tromba | Ne | Při bouřce se vyskytlo tornádo | Ne |
| Při bouřce se vyskytl downburst | Ne | Přivalové srážky | Ne |
| Při bouřce se vyskytl wallcloud | Ano | Při bouřce se vyskytly škody | Ne |
| Vyvinutý shelf/roll cloud (arcus) | Ne | Výrazná húlava (nárazový vítr) | Ne |
| Mammaty | Ne | Pileus | Ne |

Poznámky k pozorování

| |
|---|
| Z místa pozorování bylo možno pozorovat shelf cloud, který v 15:30 UTC přešel přes místo pozorování, při jeho přechodu vypadávali poměrně intenzivní dešťové srážky přivalového charakteru. Po jeho přechodu elektrická aktivita v jádru byla spíše sporadická a v 16:20 UTC ustala úplně. V místě pozorování nebyli zaznamenány žádné nebezpečné projevy nebo škody. |
|---|

Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

Fotografie z pozorování

| | | | |
|---|--------------------------------|---------|----------|
|  | 1-100_4625.JPG | 800x600 | 170.2 kB |
|---|--------------------------------|---------|----------|

Data z meteostanice (grafy, tabulky, dokumenty, aj.)

| | | |
|---|--|-----------|
|  | Bocni prumety.png | 25.4 kB |
|  | Radar Kachelmann.gif | 2279.9 kB |
|  | Stormtracking Kachelmann.gif | 1161.7 kB |