

Evidenční list pozorování bouřky - formulář

Obecné informace

| | | | |
|---|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Pozorovatel | Jan Džugan, partisan.jd@seznam.cz | | |
| Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele? | Ne | Stav záznamu | QC0 - jak bylo zapsáno |
| Zeměpisná šířka | 49.92194 | Zeměpisná délka | 12.67579 |
| Lokalita | Trstěnice | Okres | Cheb |
| Pozorováno/Aktivní od (UTC) | 20.06.2013 19:30 | Pozorováno/Aktivní do (UTC) | 20.06.2013 20:30 |
| Pořadí bouřky ve dni | 2 | Trvání pozorování bouřky | 1 hodin |

Základní informace

| | | | |
|--------------------------|-----------|--------------------------|---------------------------|
| Fáze vývoje | slábnutí | Typ povětrnostní situace | linie/zóna konvergence |
| Typ bouřky | multicela | Směr postupu | jihozápad -> severovýchod |
| Vzdálenost od stanoviště | 8.0 km | Směr od stanoviště | západ |

Informace o větru

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

Informace o srážkách

| | |
|---------------------------------|----|
| Jsou známy informace o srážkách | Ne |
|---------------------------------|----|

Informace o elektrometeorech

| | | | |
|----------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------|
| Pozorovány blesky | Ano | Slyšitelný hrom | Ano - bouřka |
| Hodnocení intenzity bouřky | Mírná (12-60 blesků za hod.) | Nejbližší úder blesku | 8.0 km |
| Blesky CG | Ano | Barva CG blesků | Bílá, Modrá |
| | | Typ CG blesků | Čárový |
| Blesky CC | Ano | Barva CC blesků | Bílá, Modrá |
| | | Typ CC blesků | Čárový |

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 | Ne | Při bouřce se vyskytly škody | Ne |
| Vyvinutý shelf/roll cloud (arcus) | Ne | Výrazná húlava (nárazový vítr) | Ne |
| Mammaty | Ano | Pileus | Ne |

Poznámky k pozorování

Jednalo se o nejbližší část bouřky, která postupovala jako poslední v závěsu za mohutnou multicelou, která zasáhla většinu Karlovarska a přilehlého území. Obzvláště mohutné úhrny srážek byly podle sumací na Chebsku, kamarád z Toužimi mi pak potvrdil prý 2 cm kroupy v buňce, co míjela Toužim jihovýchodně. Naše pozorovaná bouřka, za kterou jsme vyjeli v naději na pěkné blesky a strukturu pak již byla v procesu slábnutí, přesto měla ještě zajímavou turbulentní základnu. Zajímavostí byl silný nárazový vítr, který mohl mít odhadem občas k 10 m/s foukající od severozápadu až severu z komplexu bouřek. Vzhledem k tomu, že nemám anemometr, jsem raději informace o větru nepotvrdil.

Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

Fotografie z pozorování

| | | | |
|---|---------------|----------|----------|
|  | <u>13.JPG</u> | 1154x768 | 145.3 kB |
|  | <u>14.JPG</u> | 1154x768 | 133.6 kB |

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

Žádná podružná data nebyla vložena