

Evidenční list pozorování bouřky - formulář

Obecné informace

| | | | |
|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Pozorovatel | Adriana Šindelářová, asindelarova@seznam.cz | | |
| Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele? | Ano | Stav záznamu | QC0 - jak bylo zapsáno |
| Zeměpisná šířka | 50.38520 | Zeměpisná délka | 13.19190 |
| Lokalita | Klášteřec nad Ohří | Okres | Chomutov |
| Pozorováno/Aktivní od (UTC) | 22.06.2023 20:10 | Pozorováno/Aktivní do (UTC) | 22.06.2023 20:40 |
| Pořadí bouřky ve dni | 1 | Trvání pozorování bouřky | 0.5 hodin |

Základní informace

| | | | |
|--------------------------|-------------|--------------------------|---------------------------|
| Fáze vývoje | zesilování | Typ povětrnostní situace | linie/zóna konvergence |
| Typ bouřky | squall-line | 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 | Silná - 8.1 až 40.0 mm/hod | Srážky - celkový úhrn | 1.5 mm |

Informace o elektrometeorech

| | | | |
|----------------------------|---------------------------------------|-----------------------|--------------|
| Pozorovány blesky | Ano | Slyšitelný hrom | Ano - bouřka |
| Hodnocení intenzity bouřky | Středně silná (60-360 blesků za hod.) | Nejbližší úder blesku | 999.0 km |
| Blesky CG | Ne | Barva CG blesků | |
| | | Typ CG blesků | |
| Blesky CC | Ano | Barva CC blesků | Bílá |
| | | Typ CC blesků | |

Informace o jiných jevech

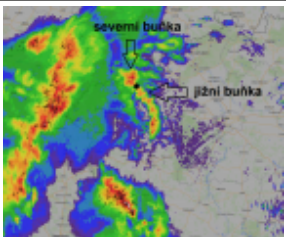
| | | | |
|-----------------------------------|----|--------------------------------|----|
| Při bouřce se vyskytla tromba | Ne | Při bouřce se vyskytlo tornádo | Ne |
| Při bouřce se vyskytl downburst | Ne | Přívalové srážky | Ne |
| Při bouřce se vyskytl wallcloud | Ne | Při bouřce se vyskytly škody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

Poznámky k pozorování

| |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Na západě a severozápadě území ČR vyhlášeno extrémní riziko nebezpečí v souvislosti s bouřkami. Dle sondáží i modelů se předpokládaly extrémně silné bouřky.</p> <p>Pozorování zahájeno v době, kdy byla bouřka již bleskově aktivní. Dle radaru byla ovšem teprve ve stádiu zesilování.</p> <p>Přímo v místě pozorování nebyl pozorován výrazný vítr ani srážky, pouze několikaminutová (cca 5min) přeháňka. Jádra bouřek na squall line ovšem minula místo pozorování jak ze severu, tak z jihu. Pozorovaná bouřka byla severně od místa pozorování.</p> <p>Reportované srážky se týkají "jižní bouřky", která přešla přes prof. stanici Tušimice a vyprodukovala srážky o max. intenzitě 30 mm/hod a o celkovém úhrnu za přeháňku 1.5 mm. Dle radarových snímků byla intenzita srážek v severní bouři o něco vyšší.</p> |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

Fotografie z pozorování

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------|----------|
|  | RADAR 20.30 UTC.PNG | 927x768 | 821.8 kB |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------|----------|

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

Žádná podružná data nebyla vložena