

# Evidenční list pozorování bouřky - formulář

## Obecné informace

|   |                                   |                             |                        |
|---|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Pozorovatel   | Tomáš Prouza, ProuzaTom@seznam.cz |                             |                        |
| Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele? | Ano                               | Stav záznamu                | QC0 - jak bylo zapsáno |
| Zeměpisná šířka                                       | 50.52480                          | Zeměpisná délka             | 16.03850               |
| Lokalita  | Velké Svatoňovice                 | Okres                       | Trutnov                |
| Pozorováno/Aktivní od (UTC)                           | 19.06.2016 16:40                  | Pozorováno/Aktivní do (UTC) | 19.06.2016 18:40       |
| Pořadí bouřky ve dni                                  | 2                                 | Trvání pozorování bouřky    | 2 hodin                |

## Základní informace

|                          |           |                          |                                     |
|--------------------------|-----------|--------------------------|-------------------------------------|
| Fáze vývoje              | rozpad    | Typ povětrnostní situace | mimo rozhraní (za studenou frontou) |
| Typ bouřky               | multicela | Směr postupu             | jihovýchod -> severozápad           |
| Vzdálenost od stanoviště | 15.0 km   | Směr od stanoviště       | jihovýchod                          |

## Informace o větru

|                                     |               |                      |         |
|-------------------------------------|---------------|----------------------|---------|
| Jsou známy informace o větru        | Ano           |                      |         |
| Vítr - směr výchozí                 | severozápad   | Vítr - směr po změně | sever   |
| Vítr - průměrná rychlost v Bft. st. | 1 Bft - vánek | Vítr - max. náraz    | 4.7 m/s |

## Informace o srážkách

|                                 |                           |                       |        |
|---------------------------------|---------------------------|-----------------------|--------|
| Jsou známy informace o srážkách | Ano                       |                       |        |
| Typ srážek                      | Děšť                      |                       |        |
| Srážky - max. intenzita         | Mírná - 2.6 až 8.0 mm/hod | Srážky - celkový úhrn | 1.6 mm |

## Informace o elektrometeorech

|                            |                              |                       |              |
|----------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------|
| Pozorovány blesky          | Ne                           | Slyšitelný hrom       | Ano - bouřka |
| Hodnocení intenzity bouřky | Mírná (12-60 blesků za hod.) | Nejbližší úder blesku | 8.0 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 | Přívalové srážky               | Ne |
| Při bouřce se vyskytl wallcloud   | Ne | Při bouřce se vyskytly škody   | Ne |
| Vyvinutý shelf/roll cloud (arcus) | Ne | Výrazná hůlava (nárazový vítr) | Ne |
| Mammaty                           | Ne | Pileus                         | Ne |

## Poznámky k pozorování



|   |
|---|
| Bouřka v nepřítomnosti pozorovatele, provedena pouze přístrojová měření. Multicelární bouřka postupovala od jihovýchodu z prostoru Orlických hor, avšak při svém pohybu slábla a rozpadala se. Nad místo pozorování zasáhl pouze rozpadající se okraj bouřky, ze kterého vypadávaly slabé srážky (i v době, kdy již byla bouřka elektricky neaktivní) - po dobu aktivity bouřky spadlo 1,6 mm deště, celkem pak 3,8 mm. |
|---|

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

Žádné fotografie nebyly vloženy

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

|   |                                 |          |
|---|---------------------------------|----------|
|  | <a href="#">2016-06-19B.gif</a> | 15.1 kB  |
|  | <a href="#">2016-06-19B.png</a> | 251.4 kB |