

# 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                       |                        |
| Pozorováno/Aktivní od (UTC)                           | 03.04.2017 00:50                  | Pozorováno/Aktivní do (UTC) | 03.04.2017 02:00       |
| Pořadí bouřky ve dni                                  | 1                                 | Trvání pozorování bouřky    | 1.2 hodin              |

## Základní informace

|                          |           |                          |                           |
|--------------------------|-----------|--------------------------|---------------------------|
| Fáze vývoje              | zralost   | Typ povětrnostní situace | studená fronta            |
| Typ bouřky               | multicela | Směr postupu             | jihozápad -> severovýchod |
| Vzdálenost od stanoviště | 15.0 km   | Směr od stanoviště       | severozápad               |

## Informace o větru

|                                     |                |                      |         |
|-------------------------------------|----------------|----------------------|---------|
| Jsou známy informace o větru        | Ano            |                      |         |
| Vítr - směr výchozí                 | jih            | Vítr - směr po změně | západ   |
| Vítr - průměrná rychlost v Bft. st. | 2 Bft - větřík | Vítr - max. náraz    | 6.2 m/s |

## Informace o srážkách

|                                 |                           |                       |        |
|---------------------------------|---------------------------|-----------------------|--------|
| Jsou známy informace o srážkách | Ano                       |                       |        |
| Typ srážek                      | Děšť                      |                       |        |
| Srážky - max. intenzita         | Slabá - 0.1 až 2.5 mm/hod | Srážky - celkový úhrn | 0.2 mm |

## Informace o elektrometeorech

|                            |                              |                       |              |
|----------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------|
| Pozorovány blesky          | Ano                          | Slyšitelný hrom       | Ano - bouřka |
| Hodnocení intenzity bouřky | Mírná (12-60 blesků za hod.) | Nejbližší úder blesku | 12.0 km      |
| Blesky CG                  | Ano                          | Barva CG blesků       | Bílá         |
|                            |                              | 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



|  |
|--|
| Multicelární bouřka na studené frontě, postupující od jihozápadu přes východní Krkonoše. Ve své prvotní fázi od 0:50 UTC souběžně s dozívající multicelární bouřkou procházející východně od místa pozorování. Okolo 0:50 blesková aktivita nad Trutnovem, později Žacléřem. Konec aktivity ve 2:00 UTC. Místo pozorování ovlivnila pouze velmi slabým deštěm. |
|--|

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

Žádné fotografie nebyly vloženy

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

|   |                                  |          |
|---|----------------------------------|----------|
|  | <a href="#">2017-04-03AB.gif</a> | 15.6 kB  |
|  | <a href="#">2017-04-03B.png</a>  | 252.9 kB |