

# Evidenční list pozorování bouřky - formulář

## Obecné informace

|   |                                    |                             |                        |
|---|------------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Pozorovatel   | Tomáš Fedor, fanthom1583@gmail.com |                             |                        |
| Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele? | Ne                                 | Stav záznamu                | QC0 - jak bylo zapsáno |
| Zeměpisná šířka                                       | 49.09690                           | Zeměpisná délka             | 21.48886               |
| Lokalita  | Kračúnovce                         | Okres                       | Svidník                |
| Pozorováno/Aktivní od (UTC)                           | 17.05.2014 11:00                   | Pozorováno/Aktivní do (UTC) | 17.05.2014 12:45       |
| Pořadí bouřky ve dni                                  | 1                                  | Trvání pozorování bouřky    | 1.8 hodin              |

## Základní informace

|                          |                |                          |                           |
|--------------------------|----------------|--------------------------|---------------------------|
| Fáze vývoje              | vznik          | Typ povětrnostní situace | výšková cyklona           |
| Typ bouřky               | neurčitý shluk | Směr postupu             | jihovýchod -> severozápad |
| 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         | Mírná - 2.6 až 8.0 mm/hod | Srážky - celkový úhrn | 0.0 mm |

## Informace o elektrometeorech

|                            |                              |                       |              |
|----------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------|
| Pozorovány blesky          | Ne                           | Slyšitelný hrom       | Ano - bouřka |
| Hodnocení intenzity bouřky | Mírná (12-60 blesků za hod.) | Nejbližší úder blesku | 5.0 km       |
| Blesky CG                  | Ano                          | Barva CG blesků       |              |
|                            |                              | Typ CG blesků         |              |
| Blesky CC                  | Ano                          | 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   | 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><a href="https://www.youtube.com/watch?v=egOkDuMrsEQ&amp;feature=youtu.be">https://www.youtube.com/watch?v=egOkDuMrsEQ&amp;feature=youtu.be</a></p> <p>Pomaly sa pohybuje búrky a prehánky z ktorých miestami vypadávali aj väčšie úhrny zrážok. Došlo k opätovnému vzostupu vodných hladín na niektorých rozvodnených tokoch.</p> <p>Prvý a druhý obrázok: rozvodnená rieka topľa. Výška hladiny rieky už klesala ale po búrkach začala znovu stúpať.</p> <p>Tretí a posledný obrázok: rieka Radomka pri hydrologickej stanici SHMU. Vzostup hladiny o CCA 40cm za 2 hodiny (14:00-16:00 UTC).</p> |
|--|

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

|  |   |          |          |
|--|---|----------|----------|
|   | <a href="#">2014-05-17 18.22.02.jpg</a> | 1024x768 | 230.8 kB |
|   | <a href="#">2014-05-17 18.22.21.jpg</a> | 1024x768 | 376.4 kB |
|   | <a href="#">2014-05-17 18.44.34.jpg</a> | 1024x768 | 285.7 kB |
|  | <a href="#">2014-05-17 18.44.44.jpg</a> | 1024x768 | 406.4 kB |

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

Žádná podružná data nebyla vložena