

# Evidenční list pozorování bouřky - formulář

## Obecné informace

|   |                                    |                             |                        |
|---|------------------------------------|-----------------------------|------------------------|
| Pozorovatel   | Daniel Koldinský, koldda@seznam.cz |                             |                        |
| Byla bouřka pozorována v obvyklém místě pozorovatele? | Ano                                | Stav záznamu                | QC0 - jak bylo zapsáno |
| Zeměpisná šířka                                       | 50.24290                           | Zeměpisná délka             | 12.83080               |
| Lokalita  | Karlovy Vary                       | Okres                       | Karlovy Vary           |
| Pozorováno/Aktivní od (UTC)                           | 01.08.2017 19:20                   | Pozorováno/Aktivní do (UTC) | 01.08.2017 21:45       |
| Pořadí bouřky ve dni                                  | 1                                  | Trvání pozorování bouřky    | 2.4 hodin              |

## Základní informace

|                          |         |                          |                           |
|--------------------------|---------|--------------------------|---------------------------|
| Fáze vývoje              | zralost | Typ povětrnostní situace | linie/zóna konvergence    |
| Typ bouřky               | MCS     | 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         | Velmi silná - 40.0 až 80.0 mm/hod | Srážky - celkový úhrn | 0.0 mm |

## Informace o elektrometeorech

|                            |                                |                       |                      |
|----------------------------|--------------------------------|-----------------------|----------------------|
| Pozorovány blesky          | Ano                            | Slyšitelný hrom       | Ano - bouřka         |
| Hodnocení intenzity bouřky | Silná (360-720 blesků za hod.) | Nejbližší úder blesku | 5.0 km               |
| Blesky CG                  | Ano                            | Barva CG blesků       | Bílá, Modrá, Fialová |
|                            |                                | Typ CG blesků         | Čárový, Větvený      |
| Blesky CC                  | Ano                            | Barva CC blesků       | Bílá, Modrá, Fialová |
|                            |                                | Typ CC blesků         | Čárový, Větvený      |

## Informace o jiných jevech





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

## Poznámky k pozorování






|   |
|---|
| Z místa pozorování bylo možno pozorovat velmi intenzivní elektrickou aktivitu, kdy větší část blesků byla ukrytá v oblačnosti. V místě pozorování vypadávali intenzivní dešťové srážky. |
|---|

# Evidenční list pozorování bouřky - obrázky, soubory

## Fotografie z pozorování

|  |                                |          |          |
|--|--------------------------------|----------|----------|
|   | <a href="#">1-100_3130.JPG</a> | 1024x768 | 255.9 kB |
|   | <a href="#">1-100_3132.JPG</a> | 1024x768 | 255.2 kB |
|   | <a href="#">1-100_3172.JPG</a> | 1024x768 | 228.1 kB |
|  | <a href="#">1-100_3178.JPG</a> | 1024x768 | 213.8 kB |

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

|   |  |           |
|---|--|-----------|
|  | <a href="#">Boční průměty.jpg</a>          | 290.4 kB  |
|  | <a href="#">Info buňka 1.jpg</a>           | 410.8 kB  |
|  | <a href="#">Info buňka 2.jpg</a>           | 418.8 kB  |
|  | <a href="#">Kachelmannwetter radar.gif</a> | 3869.2 kB |
|  | <a href="#">Radar CHMI 2040 SELČ.jpg</a>   | 422.3 kB  |