

Protokol o pozorovaném výskytu možného tornáda

(při nedostatku místa v jednotlivých kolonkách pokračujte na druhé straně)

Jméno a příjmení svědků jevu či poškozených, kontakty (telefon, e-mail)	Martin Popelka
Tip na případné další svědky (kontakty!)	Šťavík Pavel Mikulík Milan Roman Mrázik, Pavel Tetur
Doba výskytu jevu (datum, od - do), čas občanský (SELČ, SEČ) nebo UTC, jev pozorován od vzniku do zániku nebo jen částečně...	19.6.2004 18 – 19 SELČ, částečné pozorování
Místo, odkud byl jev pozorován	Letiště Břeclav
Místo, kde se jev vyskytl , nebo přibližný směr pozorování vůči místu pozorování a (alespoň hrubý) odhad vzdálenosti	východně letiště, ve vzdálenosti cca 1 – 2 km
Pozorován vír (ano/ne) a jeho případná charakteristika (pravo/levotočivý, prachový vír, chobot visící z mraků, jejich vzájemná propojenost, tmavý/světlý – proti mrakům/obzoru, po/proti slunci), případný náskres uveďte na druhou stranu	Vzdušný vír (šířka cca 150 m), projevující se pouze u země zpočátku jako prachový oblak, který se po několika vteřinách zformoval ve vír bez propojení s bouřkovou obl. Výskyt byl přesně v oblasti horizontálního rotoru, který jsme pozorovali jak postupuje těsně před bouřkou. Směr otáčení i přes poměrně velkou vzdálenost odhaduji proti směru hod. ručiček.
Délka a šířka území, kde jsou zřetelné stopy působení jevu	???
Újmy na zdraví; hmotné škody (popis, případně mapka)	???
Zvláštní či mimořádné jevy (zkroucené koruny stromů, výrazné akustické projevy, ...)	???
Fotografie, video ??? (kontakt)	ne
Předběžná klasifikace jevu (downburst, tornádo, ...)	???
Poznámky, doprovodné jevy – srážky (před/během/po tornádu), velké kroupy (velikost, váha, tvar, vzhled), zvláštní či mimořádná elektrická aktivita (např. kulové blesky), aj.	Jev se odehrál těsně před bouřkou po přechodu hrany horizontálního bouřkového rotoru přes letiště z východu směrem na západ. S největší pravděpodobností se tento rotor dostal do vertikální polohy a dotknul se povrchu.
Jméno dokumentujícího a datum pořízení záznamu:	Martin Popelka, 20.6.2004