




Evidenční list srážkoměrné stanice:	SR Mratín nevýhříváná srážkoměrná stanice
--	---

Měření: březen - listopad	Stanice: SR Mratín	
Kraj: Středočeský kraj	ORP: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Obec: Mratín
Provozovatel: obec Mratín, LVS Mratín		

Limitní hodnoty srážkových úhrnů:	Zeměpisné souřadnice: 50°12'15.274"N, 14°33'15.032"E								
<table border="1"><tr><td>10 mm / 15 min</td><td>bdělost</td></tr><tr><td>30 mm / 24 hod</td><td>bdělost</td></tr><tr><td>30 mm / 60 min</td><td>pohotovost</td></tr><tr><td>50 mm / 180 min</td><td>pohotovost</td></tr></table>	10 mm / 15 min	bdělost	30 mm / 24 hod	bdělost	30 mm / 60 min	pohotovost	50 mm / 180 min	pohotovost	Popis umístění profilu: Srážkoměr je umístěn na střeše technické budovy za obecním úřadem.
10 mm / 15 min	bdělost								
30 mm / 24 hod	bdělost								
30 mm / 60 min	pohotovost								
50 mm / 180 min	pohotovost								
Platnost pro území: obec Mratín a povodí místních toků.									

Četnost přenosu dat:	běžný stav	24 hodin	Přenos dat: ANO
	10 mm / 15 min	30 min	Naměřená data: http://www.envimonitoring.cz/cz/#lvs#graph#50472
	30 mm / 24 hod	30 min	
	30 mm / 60 min	30 min	
	50 mm / 180 min	30 min	
Související digitální povodňový plán:			

Mapa:		Nejvyšší zaznamenané denní srážkové úhrny:								
		<table border="1"><thead><tr><th>[mm]</th><th>datum</th><th>[mm]</th><th>datum</th></tr></thead><tbody><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></tbody></table>	[mm]	datum	[mm]	datum				
[mm]	datum	[mm]	datum							
Hlášení o provozu měrného bodu za povodní:										
Sleduje:		hlídková služba								
Ovlivnění měření komu:		ORP, provozovatel stanice								
Překročení SPA komu:		ORP, obce po toku								

Automatické odesílání alarmových zpráv:		
Komu: předseda PK místopředseda PK velitel SDH	Komu:	Komu:



[AKTUALIZACE: leden 2018]