



Teplá - LG Jánský most








Celková mapa povodí | Přehled měření | Hydrologická situace | Výstraha

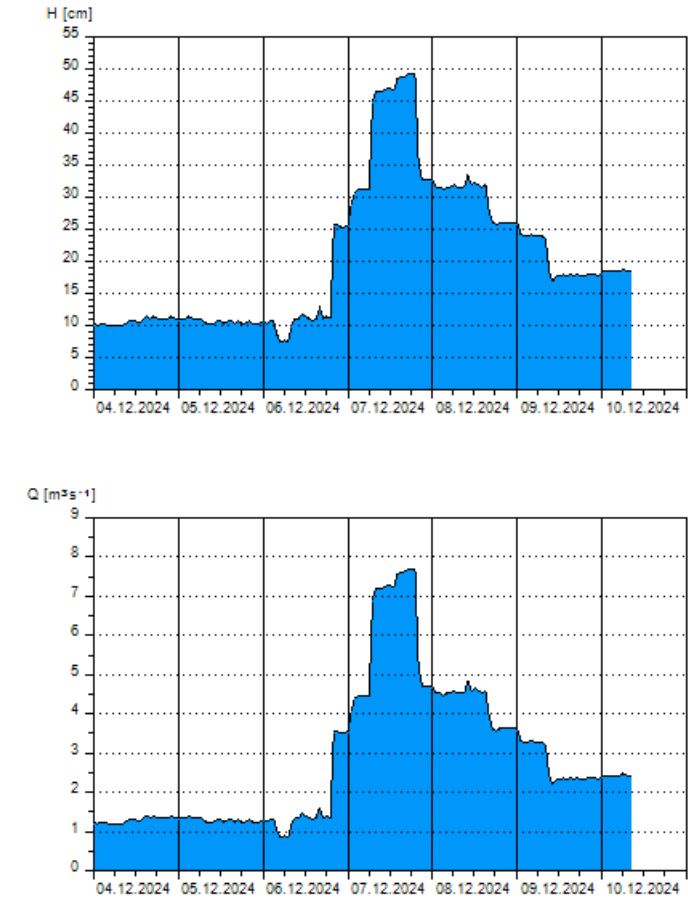
Zobrazení:

Stavy a průtoky

UPOZORNĚNÍ: Veškerá uváděná data jsou bez záruky

10.12.2024 07:30:27

Stanice LG Jánský most		Tok Teplá				
Povodně						
	1. stupeň povodňové aktivity			130 [cm]		
	2. stupeň povodňové aktivity			170 [cm]		
	3. stupeň povodňové aktivity			195 [cm]		
	3. stupeň povodňové aktivity  extrémní povodeň (Q50)			– [cm]		
Poznámka						
nízké průtoky						
	Q355:			0,369 [m³.s ⁻¹]		
N-leté průtoky [m³.s ⁻¹]						
Q1	Q2	Q5	Q10	Q20	Q50	Q100
39,00	53,30	74,20	91,10	109,0	134,0	154,0
Historické povodně (3 nejvyšší zaznamenané po dobu pozorování)						
–	– [m³.s ⁻¹]		N ~			
–	– [m³.s ⁻¹]		N ~			
–	– [m³.s ⁻¹]		N ~			



	H [cm]	Q [m³.s⁻¹]	Q _N
10.12.2024 07:20	18	2,373	
10.12.2024 07:10	18	2,428	
10.12.2024 07:00	18	2,428	
10.12.2024 06:00	19	2,483	
10.12.2024 05:00	18	2,428	
10.12.2024 04:00	18	2,428	
10.12.2024 03:00	18	2,428	
10.12.2024 02:00	18	2,428	
10.12.2024 01:00	18	2,428	
10.12.2024 00:00	18	2,428	
09.12.2024 23:00	18	2,318	
09.12.2024 22:00	18	2,373	
09.12.2024 21:00	18	2,373	
09.12.2024 20:00	18	2,373	
09.12.2024 19:00	18	2,318	
09.12.2024 18:00	18	2,318	
09.12.2024 17:00	18	2,373	
09.12.2024 16:00	18	2,318	
09.12.2024 15:00	18	2,373	
09.12.2024 14:00	18	2,318	
09.12.2024 13:00	18	2,373	
09.12.2024 12:00	18	2,318	
09.12.2024 11:00	18	2,318	
09.12.2024 10:00	17	2,208	
09.12.2024 09:00	18	2,428	
09.12.2024 08:00	24	3,211	
09.12.2024 07:00	24	3,270	
08.12.2024 07:00	32	4,526	
07.12.2024 07:00	45	6,933	
06.12.2024 07:00	7	0,831	
05.12.2024 07:00	11	1,298	
04.12.2024 07:00	10	1,194	

H – Vodní stav
Q – Průtok
Q_N – N-leté průtoky