

Hydrologie

	Spree			
	Pegel Cottbus	Pegel Lübben Zusammenfluss	Pegel Leibsch Spreewehr UP	Pegel Wehr Große Tränke
HQ10	85 m ³ /s	122 m ³ /s	86 m ³ /s	33 m ³ /s
HQ100	150 m ³ /s	170 m ³ /s	120 m ³ /s	57 m ³ /s
HQextrem	170 m ³ /s	195 m ³ /s	135 m ³ /s	67 m ³ /s
HW 1981	127 m ³ /s	120 m ³ /s	100 m ³ /s	27,5 m ³ /s
HW 2010	72,4 m ³ /s	62,0 m ³ /s	57,4 m ³ /s	43,7 m ³ /s
HW 2013	91,9 m ³ /s	89,8 m ³ /s	58,7 m ³ /s	19,2 m ³ /s