

Hydrologischer Gewässerlängsschnitt des Linderbaches

- vom Peterbach bis zur Mündung in die Gramme -

Fließgewässerquerschnitt	A _E ¹⁾ in [km ²]	Hochwasserscheitelabfluss HQ(T) in [m ³ /s] für das Wiederkehrintervall T							Bemerkungen
		T= 2 a	T= 5 a	T= 10 a	T= 20 a	T= 25 a	T= 50 a	T= 100 a	
oberhalb Mündung Peterbach	12,0	1,33	2,17	3,33	6,56	6,65	6,91	7,18	Herleitung der HQ(T)-Werte auf der Basis von Spenden- und Gebietsbetrachtungen unter Einbeziehung aktueller Hydrologischer Gutachten
unterhalb Mündung Peterbach	38,3	3,00	4,88	7,51	11,5	12,5	15,6	18,8	
oberhalb Mündung Erlgrund	46,8	3,45	5,61	8,64	13,6	14,4	17,0	19,6	
unterhalb Mündung Erlgrund	56,9	3,96	6,44	9,90	15,8	16,8	19,9	22,9	
Mündung in die Gramme	57,7	4,00	6,50	10,0	16,2	16,9	19,2	21,6	

Stand: März 2017

¹⁾ A_E... Größe des Einzugsgebietes