

Tabelle1

Gewässerkundliches Verzeichnis der Blies

Bezugspunkt	Gewässer	Lauflänge in km	Einzugsgebiet km ²	MQ m ³ /s	Sommer MQ
Gronig	Blies	3,6	8,44	0,3	0,27
Oberthal	Hummelweiler Bach	4,1	4		
Bliesen	Mockenbach	3,3	3,3		
Bliesen	Gombach	5,4	4,7		
St.Wendel	Johannesbach	7,2	8		
St.Wendel	Blies	14,1	42	0,712	0,365
St.Wendel	Todbach	13,1	42	0,655	0,292
St.Wendel	Blies	14,5	85	1,367	0,657
Oberlinxweiler	Wurzelbach	5	8		
Oberlinxweiler	Keimbach	4,1	4,5		
Niederlinxweiler	Sulzbach	5,5	10,8		
Niederlinxweiler	Rodenbach	3,5	3,5		
Ottweiler	Wingertsbach				
Ottweiler	Blies	25,42	142	2,22	0,956
Hangart	Oster	31	112	1,55	0,6
Wiebelskirchen	Blies	30,5	270	3,8	1,8
Neunkirchen	Sinnerbach	8,5	30	0,7	0,38
Neunkirchen	Heinitzbach	6	7,7		
Neunkirchen	Blies	35	318	4,63	1,95
Haseler Mühle	Bexbach	6,4	11,3	0,14	0,03
Altstadt	Feilbach	10	13,3	0,17	0,04
Limbach	Mutterbach	8,5	18,4	0,22	0,05
Schwarzenbach	Erbach	16,1	33,6	0,4	0,24
Schwarzenbach	Lambsbach	14,3	34,1	0,41	0,13
Ingweiler	Blies	54,56	450	6,01	2,43
Einöd	Schwarzbach	50,5	1152	10,4	6,166
Ingweiler	Blies	54,58	1602	16,41	8,596
Lautzkirchen	Würzbach	12,6	56,1	0,339	0,185
Blieskastel	Blies	62,8	1716	17,1	8,78
Herbitzheim	Laudenbach	3,5	4,7		0,03
Gersheim	Hetschenbach	7,3	11,8	0,098	0,05
Gerheim	Gailbach	3,5	8,5		0,4
Reinheim	Waldklamm	3,5	7		0,4
Reinheim	Blies	78,8	1798	18,9	9,1
Habkirchen	Mandelbach	13	25,7	0,2	0,12
Randsbach	Bliesrandsbach	3,5	6,7		
Saargemünd	Blies	99,495	1879	20,7	9,3

Quelle: La Blies – Fluss unserer Heimat

ISBN 978-3-00-045101-0

Tabelle1