

Gewässerräumlinienplan

Gewässer 01.02 Dorfbach/Schlatterbach inkl. Zuläufe

Situation 1:1000

Öffentliche Auflage vom bis

Vom Gemeinderat erlassen am

Die Gemeindepräsidentin Die Gemeindegeschäftsführerin

Marianna Frei Geraldine Strehler

Vom Departement für Bau und Umwelt genehmigt am

mit DBU-Entscheid Nr.

Vom Gemeinderat in Kraft gesetzt per

Wer durch diesen Gewässerräumlinienplan berührt ist und ein schutzwürdiges Interesse hat, kann während der Auflagefrist beim Gemeinderat Schlatt TG schriftlich und begründet Einsprache erheben.

Winzler + Böhli Raumplanung und Regionalentwicklung Stand am: 02.09.2024 (Mitwirkung)
 Rheinweg 21 Telefon +41 (0)52 624 32 32 Plan: 17/31
 8200 Schaffhausen E-mail info@regional-entwicklung.ch Format: 841/1187
 Gezeichnet: mk

Gewässer 01.02 Schlatter- / Dorfbach m 3680 - m 5100 [Gewässerabschnitts-ID: 01.02_10 - 14]
 Betroffene Parzellen GWR Abschnitte: 01.02_10_194, 198, 199, 200, 243, 244, 245, 246, 247, 251, 252, 253, 256, 257, 339, 340, 341, 343, 344, 346, 347, 348, 349, 352, 353, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 402, 835, 839, 871, 959, 964, 1421, 1504, 1529
 01.02_11: 196, 199, 202, 205, 210, 835, 839
 01.02_12: 85, 86, 94, 202, 204, 205, 210
 01.02_13: 85, 94, 96, 97, 98, 203, 204
 Gewässer 01.02.05.01 Wertbach m 0 - m 490 [Gewässerabschnitts-ID: 01.02.05.01_01 - 03]
 Betroffene Parzellen GWR Abschnitte: 01.02.05.01_02: 1013, 1016, 1363, 1470, 1540
 01.02.05.01_04: 1008, 1013, 1348, 1364, 1407

Legende		Bauzonen		Hinweise aus Zonenplan		Hinweise und Informationen		Weitere Inhalte	
	Beschreibung		Kürzel		Kürzel		Beschreibung		Beschreibung
	Gewässerräumlinie - Dicht überbaut		Bauzone		Landwirtschaftszone		Wald		Gebiete nach Art. 41a Abs.1 GschV
	Gewässerräumverzicht		Naturschutzzone		Gestaltungsplanpflicht		Gestaltungsplanpflicht		Höhenlinien (Äquidistanz 2/10m)
	Stützpunkte		Freihaltebereich		Freihaltebereich		Bestehende Baulinien		Fruchtfolgebereichen bestehend
	Gewässerräumhilfslinie						Fruchtfolgebereichen im Gewässerraum		Höhenlinien (Äquidistanz 2/10m)
							Separates Verfahren zur Gewässerräumfestlegung		

