

**Tabelle Berechnung Breite Gewässerraum Bereich 1 NORD**

15. Juni 2022 / lanplan AG

Hinweis: Der Link führt auf eine Webkarte bei der die Angaben im Detail geprüft und zusätzliche Grundlagen / Informationen eingeblendet werden können

Link Webkarte	(Gewässer-)Abschnitt	effektive Gerinne- sohlebreite (eGSB)	Klasse Ökomorphologie	natürliche Gerinne- sohlebreite (nGSB)*	Breite Gewässer- raum gerechnet	Breite Gewässer- raum Festlegung
	<b>Schwarzwasser</b>					
	siehe Bereich 2 MITTE					
	<b>Moosgrabe</b>					
<a href="#">880001</a>	Abschnitte Parz. 1880 / 657			>1		13.0
<a href="#">880002</a>	Abschnitte Parz. 655 / 657			>1		11.0
<a href="#">880003</a>	Abschnitte Parz. 2653 / 1086			>1		11.0
	<b>Schwendigrabe</b>					
<a href="#">880008</a>	Parz. 1453/1052 Nebenast			>1		11.0
<a href="#">880015</a>	Parz 1052 Nebenast			>1		11.0
<a href="#">880004</a>	Parz. 1408.01 West			>1		11.0
<a href="#">880005</a>	Parz. 1408.01 Ost			>1		11.0
<a href="#">880006</a>	Parz 1052 eingedolt					-
<a href="#">880007</a>	Wald bis Parz 2001	2.0	1	2.0	12.00	12.0
<a href="#">880081</a>	ab Parz 2001 Wald	3.5	1	3.5	15.75	-
	<b>Gewässer Parz 1072</b>					
<a href="#">880042</a>	Wald			>1		11.0
	<b>Rüppigrabe</b>					
<a href="#">880043</a>	Ab Parz. 480 / 1900 west			>1		15.0
<a href="#">880044</a>	Ab Parz. 480 / 1900 ost	2.0	1	2.0	12.00	12.0
<a href="#">880045</a>	Ab Zusammenfluss	2.0	1	2.0	12.00	12.0
<a href="#">880049</a>		1.5	2	2.3	12.63	15.0
<a href="#">880047</a>	Wald	2.5	1	2.50	13.25	-
	<b>Garsteregrabe</b>					
<a href="#">880048</a>	Parz 1383 / 2038.01			1.3	10.25	11.0
<a href="#">880050</a>	eingedolt		5		11.00	-
<a href="#">880051</a>		1.2	1	1.20	10.00	15.0
<a href="#">880052</a>		2.5	1	2.50	13.25	-
<a href="#">880053</a>		1.5	2	2.3	12.63	15.0
<a href="#">880054</a>		3.0	1	3.00	14.50	15.0
<a href="#">880055</a>		3.0	1	3.00	14.50	-
	<b>Gewässer Parz 813</b>					
<a href="#">880061</a>	Parz 813 ohne Name			>1		11.0
<a href="#">880057</a>	eingedolt		5			-
	<b>Sandacher</b>					
<a href="#">880058</a>	eingedolt		5			-
	<b>Wylermatte / Undere Sandacher</b>					
<a href="#">880059</a>	Parz. 269, Gebäude Sandackerweg 14		5			11.0
	<b>Wylerbach</b>					
<a href="#">880060</a>		2.0	1	2.00	12.00	12.0
<a href="#">880062</a>		2.5	1	2.50	13.25	13.0
<a href="#">880063</a>		2.0	1	2.00	12.00	15.0
<a href="#">880064</a>		1.5	2	2.3	12.63	15.0
<a href="#">880065</a>		3.0	1	3.00	14.50	15.0
<a href="#">880066</a>		3.0	1	3.00	14.50	-
	<b>Ronggrabe</b>					

Begründung Abweichung berechneter GWR (Erhöhung / Reduzierung / Vereinheitlichung)	Schutzgebiet NSG = Naturschutzgebiet Sense- Schwarzwasser
Ufervegetation	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
Ufervegetation	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
eingedolt, LN	BLN
Ufervegetation	BLN
Wald	BLN
Ufervegetation	BLN
Ufervegetation	BLN
Wald	BLN
	BLN
eingedolt, LN	BLN
eingedolt, LN	BLN
eingedolt, Gebäudenähe	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
Ufervegetation	BLN
	BLN
Wald	BLN





Link Webkarte	(Gewässer-)Abschnitt	effektive Gerinne- sohlebreite (eGSB)	Klasse Ökomorphologie	natürliche Gerinne- sohlebreite (nGSB)*	Breite Gewässer- raum gerechnet	Breite Gewässer- raum Festlegung
	<b>Mittegrabe</b>					
<a href="#">880173</a>		0.4	1	0.40	8.00	<b>15.0</b>
<a href="#">880174</a>		0.4	1	0.40	8.00	<b>11.0</b>
<a href="#">880175</a>	eingedolt					<b>11.0</b>
<a href="#">880176</a>		1.0	1	1.00	9.50	<b>11.0</b>
<a href="#">880177</a>	Wald	1.0	1	1.00	9.50	-
<a href="#">880178</a>	Wald	1.8	1	1.80	11.50	<b>11.0</b>
	<b>Raingrabe</b>					
<a href="#">880179</a>				>1		<b>11.0</b>
<a href="#">880180</a>	Wald			1.30	10.25	-
<a href="#">880181</a>				>1		<b>11.0</b>
	<b>Gewässer Parz 883</b>					
<a href="#">880184</a>				1.30	10.25	-
<a href="#">880185</a>				1.30	10.25	<b>11.0</b>
	<b>Ratzbergligrabe</b>					
<a href="#">880186</a>	Wald	2.0	1	2.00	12.00	-
<a href="#">880187</a>	Wald	1.5	1	1.50	10.75	-
	<b>Mättebach</b>					
<a href="#">880188</a>	Wald	2.5	1	2.50	13.25	-
<a href="#">880189</a>	Wald	3.0	1	3.00	14.50	-
<a href="#">880190</a>	Wald	3.5	2	5.25	20.13	-
<a href="#">880191</a>	Wald	3.5	1	3.50	15.75	<b>16.0</b>
<a href="#">880192</a>	Wald	3.5	1	3.50	15.75	-

Begründung Abweichung berechneter GWR (Erhöhung / Reduzierung / Vereinheitlichung)	Schutzgebiet NSG = Naturschutzgebiet Sense- Schwarzwasser
Ufervegetation	BLN
Wald	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
Wald	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN

\* falls keine Daten Ökomorphologie -> Angabe GNATSOHL aus GEWRAG verwendet

Tabelle Berechnung Breite Gewässerraum Bereich 2 MITTE

15. Juni 2022 / lanplan AG

Hinweis: Der Link führt auf eine Webkarte bei der die Angaben im Detail geprüft und zusätzliche Grundlagen / Informationen eingeblendet werden können

Link Webkarte	(Gewässer-)Abschnitt	effektive Gerinne- sohlebreite (eGSB)	Klasse Ökomorphologie	natürliche Gerinne- sohlebreite (nGSB)*	Breite Gewässer- raum gerechnet	Breite Gewässer- raum Festlegung
	<b>Parz 619 / 1622 Nord</b>					
				>1	11.00	-
<a href="#">880194</a>	eingedolt			-	-	-
	<b>Schatthaltegrabe</b>					
<a href="#">880195</a>	Seitenast Parz 619 / 1622 Süd			>1	11.00	15.0
<a href="#">880197</a>				>1	11.00	-
<a href="#">880198</a>		2.0	1	2.00	12.00	-
	<b>Schützeried</b>					
<a href="#">880199</a>				1.3	10.25	15.0
<a href="#">880200</a>	Wald			1.3	12.80	15.0
<a href="#">880201</a>	Wald			1.3	12.80	-
	<b>Äbigrabe</b>					
<a href="#">880202</a>				1.3	12.80	13.0
	<b>Gewässer Parz 1538</b>					
<a href="#">880025</a>	Wald			1.3	12.80	13.0
	<b>Wyttengummegrabe</b>					
<a href="#">880203</a>				2.4	13.00	13.0
<a href="#">880204</a>				2.4	13.00	13.0
<a href="#">880205</a>	eingedolt					-
<a href="#">880206</a>	Wald			2.4	13.00	13.0
<a href="#">880207</a>	ab NSG			2.4	19.40	19.0
<a href="#">880208</a>	Wald			2.4	19.40	-
<a href="#">880209</a>	vor Schwarzwasser			2.4	19.40	19.0
	<b>Gewässer Parz 1358</b>					
<a href="#">880210</a>				1.3	12.80	13.0
	<b>Gewässer Parz 1357 / 1363</b>					
<a href="#">880211</a>				1.3	12.80	13.0
	Wald			1.3	12.80	-
	<b>Gewässer Parz 2559/863</b>					
<a href="#">880213</a>				1.3	10.25	15.0
<a href="#">880214</a>	ab NSG			1.3	10.25	15.0
<a href="#">880016</a>	Wald			1.3	12.80	-
	<b>Gewässer Parz 698</b>					
<a href="#">880223</a>				1.3	10.25	15.0
<a href="#">880224</a>	Wald Bärriedgrabe			1.3	10.25	-
	<b>Eigegrabe</b>					
<a href="#">880225</a>		0.5	1	0.50	8.25	11.0
<a href="#">880226</a>		0.7	2	1.1	9.63	11.0
<a href="#">880227</a>	eingedolt					-
<a href="#">880229</a>		0.5	2	0.75	8.88	11.0
<a href="#">880228</a>		0.8	2	1.20	10.00	11.0
<a href="#">880230</a>	eingedolt					-
<a href="#">880231</a>	Wald	1.2	1	1.00	11.00	-

Begründung Abweichung berechneter GWR (Erhöhung / Reduzierung / Vereinheitlichung)	Schutzgebiet NSG = Naturschutzgebiet Sense- Schwarzwasser
Wald	BLN
	BLN
Gewässerraum	BLN
Wald	BLN
Wald	BLN
Ufervegetation	BLN
	NSG
	NSG
	NSG
	NSG
Ufervegetation	BLN
	BLN
	BLN
	NSG
	NSG
	NSG
	NSG
Ufervegetation	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN

Link Webkarte	(Gewässer-)Abschnitt	effektive Gerinnesohlebreite (eGSB)	Klasse Ökomorphologie	natürliche Gerinnesohlebreite (nGSB)*	Breite Gewässer-raum gerechnet	Breite Gewässer-raum Festlegung
	<b>Gewässer Parz 1834</b>					
<a href="#">880232</a>		0.8	1	0.80	9.00	<b>11.0</b>
<a href="#">880233</a>	ingedolt					-
<a href="#">880234</a>	Wald	0.9	2	1.35	10.38	-
<a href="#">880235</a>	Wald ab NSG	1.2	1	1.00	11.00	-
	<b>Eichrachegrabe</b>					
<a href="#">880236</a>		1.3	1	1.30	10.25	<b>11.0</b>
<a href="#">880237</a>		1.3	1	1.30	10.25	<b>11.0</b>
<a href="#">880238</a>		1.3	1	1.30	10.25	<b>13.0</b>
<a href="#">880239</a>	ab Parz 1301 Wald, NSG	1.3	1	1.30	12.80	-
	<b>Rappefluegrabe</b>					
<a href="#">880240</a>		1.3	1	1.30	10.25	<b>15.0</b>
<a href="#">880241</a>	Wald	1.3	1	1.30	12.80	<b>15.0</b>
	<b>Gewässer Parz 2448 / 2503</b>					
<a href="#">880242</a>	Wald gemäss AV ausserhalb Wald kein Gewässer					
	<b>Gewässer Parz 676 / 838</b>					
<a href="#">880031</a>	Wald			1.30	10.25	-
	<b>Schwandmattgrabe</b>					
<a href="#">880243</a>	ingedolt LN					-
<a href="#">880244</a>		1.2	1	1.20	10.00	<b>11.0</b>
<a href="#">880245</a>	ingedolt					-
<a href="#">880246</a>	Wald	2.1	1	2.10	12.25	-
<a href="#">880247</a>	Wald, ab NSG Parz 1519	2.1	1	2.10	17.60	-
	<b>Weiernästgrabe</b>					
<a href="#">880248</a>				1.30	10.25	<b>11.0</b>
<a href="#">880026</a>	Parz 1519 / 1522			2.10	12.25	<b>15.0</b>
<a href="#">880250</a>						<b>15.0</b>
<a href="#">880251</a>	Wald			2.10	12.25	-
	<b>Teufmadgrabe</b>					
<a href="#">880252</a>				1.30	10.25	<b>11.0</b>
<a href="#">880253</a>	Parz 1725 / 293			1.30	10.25	<b>15.0</b>
<a href="#">880254</a>	Wald			1.30	10.25	-
<a href="#">880255</a>	Wald, ab NSG			1.30	12.80	-
	<b>Allmidgrabe</b>					
<a href="#">880256</a>				1.30	10.25	<b>15.0</b>
<a href="#">880257</a>				1.30	10.25	<b>11.0</b>
<a href="#">880258</a>	ingedolt					-
<a href="#">880259</a>	ab NSG			1.30	12.80	<b>13.0</b>
<a href="#">880260</a>	Wald, NSG			1.30	12.80	-

Begründung Abweichung berechneter GWR (Erhöhung / Reduzierung / Vereinheitlichung)	Schutzgebiet NSG = Naturschutzgebiet Sense-Schwarzwasser
	BLN
	BLN
	BLN
	NSG
	BLN
	BLN
Ufervegetation	BLN
	NSG
Ufervegetation	BLN
	NSG
Abweichung GNBE	NSG
	BLN
	BLN
	BLN
	BLN
	NSG
	BLN
Ufervegetation	BLN
Ufervegetation	BLN
	BLN
	BLN
Ufervegetation	BLN
	BLN
	BLN
	NSG
	NSG

\* falls keine Daten Ökomorphologie -> Angabe GNATSOHL aus GEWRAG verwendet



**Tabelle Berechnung Breite Gewässerraum Bereich 3 SÜD**  
15. Juni 2022 / lanplan AG

Hinweis: Der Link führt auf eine Webkarte bei der die Angaben im Detail geprüft und zusätzliche Grundlagen / Informationen eingeblendet werden können

Link Webkarte	(Gewässer-)Abschnitt	effektive Gerinne- sohlebreite (eGSB)	Klasse Ökomorphologie	natürliche Gerinne- sohlebreite (nGSB)*	Breite Gewässer- raum gerechnet	Breite Gewässer- raum Festlegung	Begründung Abweichung berechneter GWR (Erhöhung / Reduzierung / Vereinheitlichung)	Schutzgebiet NSG = Naturschutzgebiet Sense- Schwarzwasser
	<b>Schäregrabe</b>							
<a href="#">880261</a>		1.5	1	1.50	10.75	14.0		BLN
<a href="#">880262</a>	Wald	1.5	1	1.50	10.75	-		BLN
<a href="#">880263</a>	ab Parz 695	0.6	3	1.20	10.00	11.0		BLN
		0.7	3	1.40	10.50	11.0		BLN
		0.8	3	1.60	11.00	11.0		BLN
<a href="#">880264</a>	Mündung Schwarzwasser	0.8	2	1.20	10.00	11.0		BLN
	<b>Gewässer Parz 1781</b>							
<a href="#">880265</a>	eingedolt					-		-
	<b>Chellegrabe</b>							
<a href="#">880266</a>	Parz 1730 / 2499	0.8	1	0.80	9.00	15.0		Ufervegetation -
<a href="#">880267</a>		0.8	1	0.80	9.00	11.0		-
<a href="#">880268</a>	Ufervegetation	0.8	1	0.80	9.00	15.0		-
<a href="#">880269</a>	Wald	1.7	1	1.70	11.25	-		-
<a href="#">880270</a>	Parz 2730	0.9	2	1.35	10.38	11.0		-
<a href="#">880271</a>	eingedolt					11.0		-
<a href="#">880272</a>	eingedolt					-		-
<a href="#">880273</a>		0.2	2	0.30	7.75	11.0		-
<a href="#">880274</a>	eingedolt					11.0		-
	<b>Hangebach</b>							
<a href="#">880275</a>	eingedolt					-		-
<a href="#">880276</a>		2.3	1	2.30	12.75	13.0		-
<a href="#">880277</a>	Wald	2.3	1	2.30	12.75	-		-
<a href="#">880278</a>	nähe Waldrand	2.3	1	2.30	12.75	13.0		-
<a href="#">880279</a>	ab Parz 1170	1.2	1	1.20	10.00	11.0		-
		0.9	2	1.35	10.38	11.0		-
		1.0	2	1.50	10.75	11.0		-
<a href="#">880280</a>	eingedolt					11.0		-
<a href="#">880281</a>		1.7	2	2.55	13.38	14.0		-
	<b>Chellsimattgrabe</b>							
<a href="#">880283</a>		0.7	2	1.05	9.63	11.0		-
<a href="#">880284</a>								-
<a href="#">880285</a>	Wald	1.5	1	1.5	10.75	-		-
<a href="#">880286</a>	ab Parz 1987	1.1	1	1.1	9.75	11.0		-
<a href="#">880287</a>		0.6	3	1.20	10.00	11.0		-
<a href="#">880288</a>		0.4	4	0.80	9.00	11.0		-
<a href="#">880289</a>	eingedolt					-		-
	<b>Höchegrabe</b>							
<a href="#">880290</a>	eingedolt					-		-
<a href="#">880291</a>	Wald			1.30	10.25	-		-
<a href="#">880292</a>	Parz 1212			1.30	10.25	11.0		-
<a href="#">880293</a>	eingedolt					-		-
	<b>Pfaffegrabe</b>							
<a href="#">880294</a>	eingedolt					-		-
<a href="#">880295</a>	Wald			1.3	10.25	-		-
<a href="#">880297</a>	Abschnitt zw. Wald					11.0		-
	<b>Rüttelgrabe</b>							







Link Webkarte	(Gewässer-)Abschnitt	effektive Gerinnesohlebreite (eGSB)	Klasse Ökomorphologie	natürliche Gerinnesohlebreite (nGSB)*	Breite Gewässer-raum gerechnet	Breite Gewässer-raum Festlegung	Begründung Abweichung berechneter GWR (Erhöhung / Reduzierung / Vereinheitlichung)	Schutzgebiet NSG = Naturschutzgebiet Sense-Schwarzwasser
<a href="#">880389</a>	Parz 1839 2774			1.3	10.25	11.0		-
	<b>Gewässer Parz 1255.01 / 1486 /...</b>							
<a href="#">880390</a>				1.3	10.25	11.0		-
<a href="#">880391</a>	eingedolt LN					-		-
<a href="#">880392</a>	Parz 1839	0.6	2	0.9	9.25	11.0		-
	<b>Gewässer Parz 3</b>							
<a href="#">880393</a>				1.3	10.25	11.0		-
<a href="#">880395</a>	eingedolt					-		-
<a href="#">880396</a>				1.3	10.25	11.0		-
	<b>Gewässer Parz 1164</b>							
<a href="#">880394</a>				1.3	10.25	11.0		-
<a href="#">880397</a>	eingedolt					-		-
<a href="#">880398</a>				1.3	10.25	11.0		-
<a href="#">880399</a>	eingedolt					-		-
<a href="#">880400</a>				1.3	10.25	11.0		-
<a href="#">880401</a>	eingedolt					-		-
<a href="#">880402</a>				1.3	10.25	11.0		-
<a href="#">880403</a>	eingedolt					-		-
<a href="#">880404</a>				1.3	12.80	13.0		Aue
	<b>Gewässer Parz 1165</b>							
<a href="#">880405</a>	eingedolt					-		-
<a href="#">880406</a>				1.3	10.25	11.0		-
<a href="#">880407</a>				1.3	10.25	11.0		-
	<b>Fysteregrabe</b>							
<a href="#">880408</a>	Wald	1.2	2	1.8	11.50	-		-
<a href="#">880409</a>	ab Parz 1324	0.9	2	1.4	10.38	11.0		-
	<b>Biberze</b>							
<a href="#">880410</a>		4	2	6.0	36.00	40.0	V	Aue
<a href="#">880411</a>		5	1	5	35.00	40.0	V	Aue
	bis Zusammenfluss Selibach	6	1	6	36.00	40.0	V	Aue
		8	2	12.0	42.00	40.0	V	Aue
<a href="#">880412</a>		14	1	21.0	51.00	40.0	V	Aue
		11	2	16.5	46.50	40.0	V	Aue
		12	1	12	37.00	40.0	V	-
		10	1	10	32.00	40.0	V	-
		11	1	11	34.50	40.0	V	-
		12	2	18.0	42.00	40.0	V	-
		13	1	13	39.50	40.0	V	-
		12	2	18.0	42.00	40.0	V	-
		11	1	11	34.50	40.0	V	-
		10	1	10	32.00	40.0	V	-
		9	2	13.5	40.75	40.0	V	-
		8	1	8	27.00	40.0	V	-
	Zusammenfluss Schwarzwasser	6	2	9.0	29.50	40.0	V	-

\* falls keine Daten Ökomorphologie -> Angabe GNATSOHL aus GEWRAG verwendet