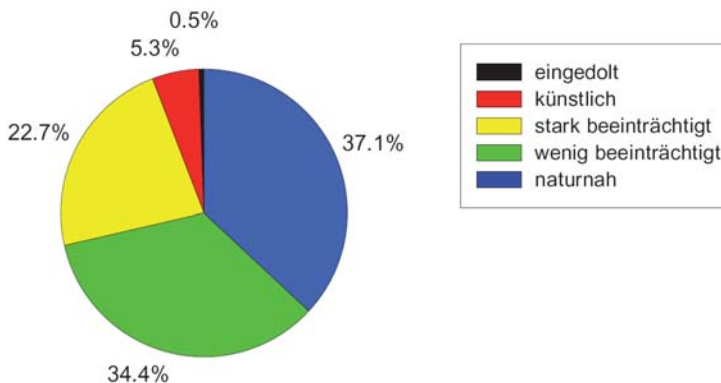


# Ökomorphologische Erhebung der Fließgewässer

## Einzugsgebiet Kleine Emme – Ilfis

Knapp drei Viertel der kartierten Gewässerstrecken der Einzugsgebiete Kleine Emme und Ilfis wurden als naturnah oder wenig beeinträchtigt eingestuft. Bei lediglich gut einem Viertel der Gewässerstrecken besteht Handlungsbedarf.



Prozentualer Anteil der ökomorphologischen Zustandsklassen der kartierten Fließgewässer im Einzugsgebiet Kleine Emme, Ilfis bezogen auf die Länge der klassierten Abschnitte.

		Gewässer	BachNr.	Länge [m]	1	2	3	4	5
EZG Kleine Emme		KLEINE EMME / WALDEMME	292001	54'600	22.9%	43.0%	30.6%	3.5%	0.0%
		RÄNGGBACH	223004	6'100	60.8%	18.9%	2.8%	17.5%	0.0%
		RÜMLIG	233002	17'540	50.7%	44.5%	4.6%	0.3%	0.0%
		BILBACH	233001	10'310	26.3%	48.6%	22.1%	3.0%	0.0%
		WIGGER WOLHUSEN	243051, 243088	6'990	45.2%	22.5%	10.3%	18.0%	4.0%
		SCHWANDERHOLZWALDBACH	243058, 243059	1'590	86.8%	3.5%	6.3%	3.5%	0.0%
		GROSSE FONTANNEN + FONTANNEN	253002	14'100	78.6%	18.2%	3.2%	0.0%	0.0%
		KLEINE FONTANNEN	253003, 253404	7'620	6.3%	67.7%	26.0%	0.0%	0.0%
		GROSSE ENTLEN + ENTLEN	263002	12'200	86.4%	11.4%	2.3%	0.0%	0.0%
		BIBEREN	263350	6'100	69.7%	19.7%	7.6%	0.6%	2.5%
		WISSENBACH	263321	2'390	5.4%	37.7%	42.4%	6.7%	7.8%
		TRÜEBENBACH	263299	1'200	13.3%	40.4%	19.6%	22.9%	3.8%
		ALTE WISSEMME	263268, 263280	2'360	0.0%	43.3%	50.9%	0.0%	5.9%
		WISSEMME	273002	9'070	17.1%	30.9%	21.2%	30.6%	0.2%
		ROTBACH FLÜHLI	293001	2'560	91.4%	6.3%	2.3%	0.0%	0.0%
	HOHWÄLDLIBACH	293189	800	92.5%	7.5%	0.0%	0.0%	0.0%	
	<b>TOTAL</b>		<b>155'520</b>		<b>40.9%</b>	<b>35.2%</b>	<b>18.2%</b>	<b>5.1%</b>	<b>0.5%</b>
EZG Ilfis		ILFIS	311001, 321001	6'280	0.0%	24.5%	74.9%	0.6%	0.0%
		SCHONBACH	341001, 351001	5'570	3.1%	6.9%	70.0%	19.9%	0.0%
		ÄSCHLISBACH	332009	6'000	16.9%	50.1%	30.2%	2.3%	0.6%
		HILFEREN	342001	1'490	0.0%	31.5%	62.8%	5.7%	0.0%
	<b>TOTAL</b>		<b>19'340</b>		<b>6.2%</b>	<b>27.9%</b>	<b>58.7%</b>	<b>7.1%</b>	<b>0.2%</b>
EZG 5	<b>TOTAL</b>		<b>174'850</b>		<b>37.1%</b>	<b>34.4%</b>	<b>22.7%</b>	<b>5.3%</b>	<b>0.5%</b>