



**Name Fließgewässer/Probestelle:**

**Datum:**

Jeweils zutreffende Bewertung eines Merkmals umkreisen. Jede umkreiste Bewertung zählt einen Punkt. Die Strukturgütekategorie ergibt sich durch das Aufsummieren der Punkte jeder Spalte. Die höchste Punktzahl ergibt die Strukturgüte.

Merkmal/Bewertung Nutzung der Aue (siehe FP 8)	1, sehr gut Nutzungs-Index zwischen 0,5-1,5 Breite: > 50 m	2, gut > 1,5-2,5	3, mäßig > 2,5-3,5	4, unbefriedigend > 3,5- 4,5	5, schlecht > 4,5
<b>Uferandstreifen</b> (siehe FP 9)	Durchgehend 	Regelmäßig 	Gelegentliche Ansammlungen 	Gelegentlich einzeln stehend 	Keine 
<b>Anteile und Dichte hölzerner Ufervegetation</b> (siehe S. 30)	Mäandrierend, oder verzweigt, Gewässer verläuft mehr oder weniger in der Talmitte, kann sich frei bewegen 	Gewunden, überwiegend natürliche Beweglichkeit 	Schwach gewunden, Beweglichkeit eingeschränkt durch Ufersicherung (z.B. Steinschüttung) 	Gestreckt, geringe Beweglichkeit infolge Ufersicherung stark eingeschränkt 	Geradlinig 
<b>Gewässerverlauf</b> (siehe S. 32)	- Gewässersohle dominiert von Sand oder Kiesen - Kies-/Sandbänke; Insel- bildung - größere Holzansamm- lungen/ Geäst regelmäÙig	- Gewässersohle dominiert von Sand oder Kiesen - Kies-/Sandbänke und Inselbildung ansatzweise - Holzansammlungen/Geäst vereinzelt	- Gewässersohle dominiert von Sand oder Kiesen - kleinere Holzan- sammlungen/Geäst sehr selten	- Gewässersohle über größere Strecken verschlamm - und/oder befestigt	- Gewässersohle einheitlich - verschlamm - und/oder vollständig befestigt
<b>Substratdiversität der Gewässersohle</b> (zur Definition von Steinen, Schotter, Kies siehe FP 10)					
<b>Summe Punkte pro Spalte</b>					