

凡例		護岸・根固工事	
早瀬		通常護岸	
流向		親水護岸	
河床材料区分	R : 岩盤 : 岩盤又はコンクリート SG : 砂礫 : 0.074~100mm B : 石 : 100~500mm LB : 大石 : 500mm以上 N : 不明 : -	景観護岸	
水深1m以下		生態護岸	
水深1~2m		透過水制工	
水深2m以上		不透水水制工	
半透過水制工		堰・落差工	堰
ワンド・たまり		床止め	床
湧水		伏せ越し	伏
流入支川等	清 濁	不明、その他	他
護岸材料区切り位置		階段式	
		バチカルスロット式	
		デニール式	
		斜路	

基本分類	群落名	凡例
沈水植物群落	ホザキノフサモ群落	018
浮葉植物群落	コウホネ群落	021
	ミソハ群落	058
一年生草本群落	オオノミタテ-オオクサキビ群落	0510
	メシバ-エノログサ群落	0514
	ヒメムカシヨモギ-オオアレチノギク群落	0515
	オヒシバ-キキョウ群落	0523
	カナムグラ群落	0525
多年生広葉草本群落	ヨモギ-メドハギ群落	054
	イタドリ群落	055
	カラムシ群落	059
	セイタカアワダチソウ群落	063
	カゼクサ-オオバコ群落	0614
ヨシ群落	ヨシ群落	071
	セイタカヨシ群落	073
ツルヨシ群落	ツルヨシ群落	081
オギ群落	オギ群落	091
単子葉草本群落	ウキヤガラ-マコモ群落	101
	メリケンカルカヤ群落	1029
	オニウシノケサ群落	1037
	シバ群落	1039
	ススキ群落	1041
	チガヤ群落	1042
ヤナギ低木林	ネコヤナギ群落	112
	タチヤナギ群落(低木林)	126
ヤナギ高木林	ジャヤナギ-アカメヤナギ群落	127
	ジャヤナギ-アカメヤナギ群落(低木林)	128
	カワヤナギ群落	1217
	カワヤナギ群落(低木林)	1218
その他の低木林	クロバナエンジュ群落	137
	メダケ群落	139
	クズ群落	1315
落葉広葉樹林	ハンノキ群落	1421
	ハンノキ群落(低木林)	1422
	アスノカメガシ群落(低木林)	1480
	ムクノキ-エノキ群落	1486
植林地(スギ・ヒノキ)	スギ-ヒノキ植林	191
グラウンドなど	人工裸地	253
人工構造物	構造物	261
	コンクリート構造物	262
	道路	268
自然裸地	自然裸地	27
開放水面	開放水面	28

