



基本分類	群落名	凡例
砂丘植物群落	コウボウムギ群落	045
一年生草本群落	オオイヌタデ-オオクサキビ群落	0510
	メヒシバ-エノコログサ群落	0514
	カナムグラ群落	0525
	カワラヨモギ-カワラハハコ群落	063
多年生広葉草本群落	ヨモギ-メドハギ群落	064
	セイタカアワダチソウ群落	068
	カゼクサ-オオハコ群落	0614
	キダチコンギク群落	0624
	ヨシ群落	071
	ツルヨシ群落	081
単子葉草本群落	オギ群落	091
	その他の単子葉草本群落	
	キシウスズメノヒエ群落	1020
	メリケンカルカヤ群落	1029
	シナダレスズメガヤ群落	1038
	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
ヤナギ高木林	タチヤナギ群落	125
	カワヤナギ群落	1217
	カワヤナギ群落(低木林)	1218

基本分類	群落名	凡例
その他の低木林	アキグミ群落	135
	メダケ群落	139
	クズ群落	1315
	ミヤマカワラハンノキ群落	1321
落葉広葉樹林	ヌルデ-アカメガシワ群落	1429
	ヌルデ-アカメガシワ群落(低木林)	1430
	オニグルミ群落	1433
	オニグルミ群落(低木林)	1434
	ムクノキ-エノキ群落	1435
	シンジュ群落	208
植林地(その他)	ハリエンジュ群落	209
	公園・グラウンド	251
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
自然裸地	道路	263
	自然裸地	27
開放水面	開放水面	28

凡例		護岸工・根固等状況	
瀬	早瀬		通常護岸
	流向		親水護岸
水域状況	河床材料区分 R: 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: -	水深1m以下	生態護岸
		水深1~2m	透過水制工
		水深2m以上	不透透制工
		半透過水制工	
湧水		堰・落差工	
流入支川等	清	床止め	
	濁	伏せ越し	
護岸材料区切り位置		不明、その他	
		階段式	
魚道		バーチカルスロット式	
		デニール式	
河川横断工物状況		斜路	