



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	063	
	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	
	単子葉草本群落	ヨシ群落	071
		ツルヨシ群落	081
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	261
	コンクリート構造物	262
	道路	263
自然裸地	自然裸地	27
開放水面	開放水面	28

凡例		護岸等状況	
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: 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: -	護岸工・根固工	景観護岸
		水制工	生態護岸
		水制工	透過水制工
	淵	水深1m以下	不透水水制工
	水深1~2m	半透過水制工	
	水深2m以上	堰・落差工	堰
湧水	ワンド・たまり	床止め	床
		伏せ越し	伏
流入支川等	清	不明、その他	他
	濁	階段式	
護岸材料区切り位置		パチカスロツ式	
		デニール式	
		斜路	