



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
多年生広葉草本群落	カワラヨモギ-カワラハハコ群落	069
	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	ヨシ群落
単子葉草本群落	ツルヨシ群落	081
	オギ群落	091
	その他の単子葉草本群落	1020
ヤナギ低木林	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
ヤナギ高木林	ネコヤナギ群落	112
	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
落葉広葉樹林	ミヤマカワラハンノキ群落	1321
	ヌルデ-アカメガシワ群落(低木林)	1429
	オニグルミ群落	1430
	オニグルミ群落(低木林)	1433
	ムクノキ-エノキ群落	1435
植林地(その他)	シンジュ群落	208
	ハリエンジュ群落	209
グラウンドなど	公園・グラウンド	251
	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	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	
河床材料区分	早瀬	護岸工	通常護岸
	流向	根固工	親水護岸
水域状況	水深1m以下	水制工	景観護岸
			生態護岸
			透過水制工
	水深1~2m	水制工	不透水水制工
水深2m以上	半透過水制工		
湧水	河川横断物	堰・落差工	
		床止め	
流入支川等	魚道	伏せ越し	
		不明、その他	
護岸材料区切り位置	魚道	階段式	
		バーチカルロット式	
		デニール式	
		斜路	