



| 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 | オオイヌタデーオオクサキビ群落 | 0510 | |
| | メヒシパーエノログサ群落 | 0514 | |
| | カナムグラ群落 | 0525 | |
| 多年生広葉草本群落 | カワラヨモギーカワラハハコ群落 | 063 | |
| | ヨモギーメドハギ群落 | 064 | |
| | セイタカアワダチソウ群落 | 068 | |
| | カゼクサーオオハコ群落 | 0614 | |
| | キダチコンギク群落 | 0624 | |
| | ヨシ群落 | 071 | |
| 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 | 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 |
| 落葉広葉樹林 | ミヤマカワラハンノキ群落 | 1321 |
| | ヌルデーアカメガシワ群落 | 1429 |
| | ヌルデーアカメガシワ群落(低木林) | 1430 |
| | オニグルミ群落 | 1438 |
| | オニグルミ群落(低木林) | 1434 |
| | ムクノキーエノキ群落 | 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 | 261 |
| 自然裸地 | 構造物 | 262 |
| | コンクリート構造物 | 263 |
| | 道路 | 268 |
| 開放水面 | 自然裸地 | 27 |
| | 開放水面 | 28 |

| 凡例 | | 護岸等状況 | |
|-----------|---|---------|------------|
| 瀬 | 早瀬 | 護岸工・根固工 | 通常護岸 |
| | 流向 | 護岸工・根固工 | 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 | 水制工 |
| | 水深1~2m | 水制工 | 半透過水制工 |
| | 水深2m以上 | 河川横断工 | 堰・落差工 |
| 湧水 | ワンド・たまり | 河川横断工 | 床止め |
| | 湧水 | 河川横断工 | 伏せ越し |
| 流入支川等 | 清 | 河川横断工 | 不明、その他 |
| | 濁 | 河川横断工 | 階段式 |
| 護岸材料区切り位置 | | 魚道 | バーチカルロケット式 |
| | | 魚道 | デニール式 |
| | | 魚道 | 斜路 |