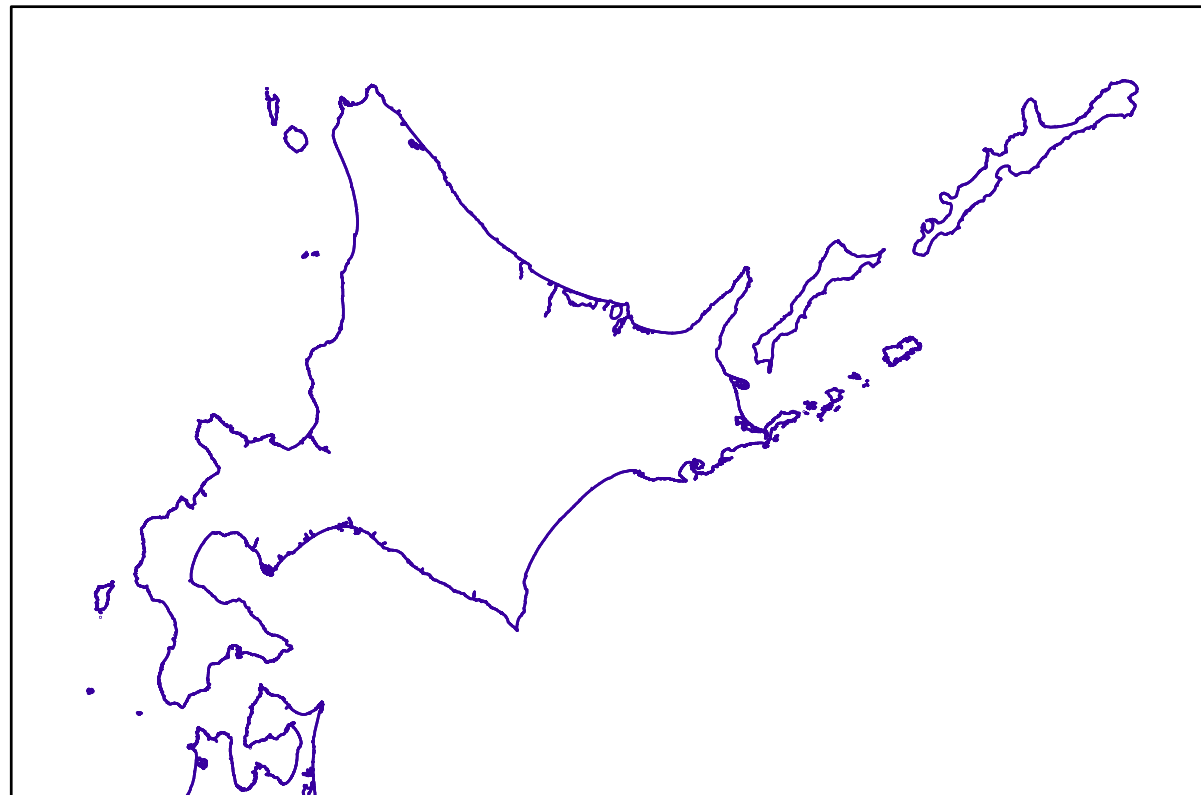


環境脆弱性指標図 Environmental Sensitivity Index Map



凡例

- | | | |
|------------|-------------|---------------|
| 高粘度油回収ネット | 公共施設 | 鳥類 |
| 集油船 | 種類 | 海獣類上陸地 |
| 資機材等保有状況 | ⊕ 厚生機関 | 天然記念物 |
| 油回収装置 | ♾ 国の機関 | 藻場分布L |
| 油回収船 | ⊙ 地方公共団体 | 藻場分布A |
| 強力吸引車 | ⊗ 学校 | 干潟分布L |
| 廃油処理施設 | ⌋ 消防署 | 干潟分布A |
| 作業船 | ⊕ 病院 | 湿地L |
| タンクローリー | ⊗ 警察機関 | 湿地A |
| タグボート | ⊕ 郵便局 | 北海道ラムサールL |
| クラブ船等 | ⊕ マリーナ | 北海道ラムサールA |
| オイルフェンス展張艇 | ⊕ 港湾 | 国立公園A |
| その他 | ⊕ 漁港 | 国立公園A |
| 油保管施設 | ⊕ 海中公園 | 道路区間 |
| 係留施設 | ◆ 史跡 | 幅員 |
| 北海道共同漁業権 | 🎌 名勝 | 1.5m以上3.0m未満 |
| 北海道区画漁業権 | ⚡ 発電所 | 1.5m未満 |
| 北海道定置漁業権 | ← 取水施設(取水口) | 3.0m以上5.5m未満 |
| 港湾法区域 | ☢ 原子力発電所 | 5.5m以上13.0m未満 |
| 港則法区域 | | 13.0m以上 |
| 漁港区域 | | |
| 港則法航路 | | |
| 米軍演習区域L | | |

ESI

環境脆弱性指標

- | | |
|------|-------------------|
| 1A | 解放性海域岩海岸(断崖絶壁) |
| 1B | 解放性海域人工構造物 |
| 2 | 解放性海域波食性台状地(岩盤粘土) |
| 3A | 細粒から中粒の砂浜 |
| 4 | 粗い粒の砂浜、分類不明 |
| 5 | 砂礫混合浜 |
| 6A | 磯浜 |
| 6B | 捨石状海岸(消波ブロック護岸) |
| 8A | 遮蔽性海域磯急斜面(岩盤粘土捨石) |
| 8B | 遮蔽性海域人工構造物 |
| 9A | 遮蔽性海域干出平坦地(干潟) |
| 9B | 植生土手(河口部) |
| 10A | 塩水性草性湿地 |
| 海岸線L | |

凡例



海上保安庁作成

Prepared For Japan Coast Guard

航海用に使用してはならない

Do not Use for Navigation