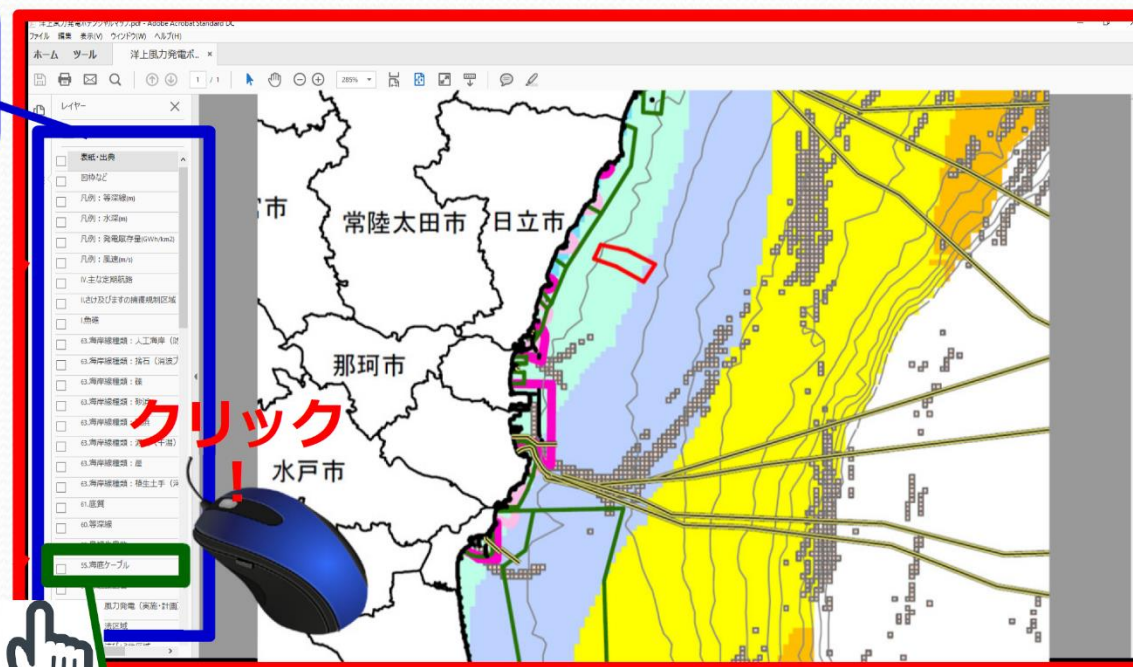
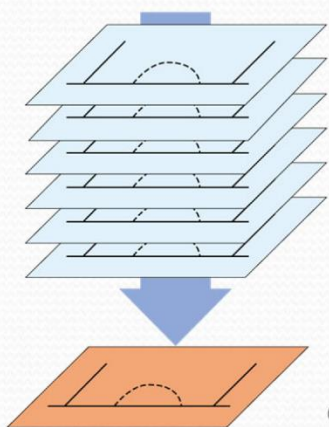


ポテンシャルマップ確認方法

ポテンシャルマップはレイヤー方式で作成

【特徴①】作成したレイヤー



【特徴③】汎用性が高いPDFファイルとして作成

【特徴②】□に✓を入れることでレイヤーの表示・非表示が可能

※レイヤー機能を使用するには、ファイルを端末にダウンロードする必要があります。

ポテンシャルマップ表示例

＜表示したレイヤー＞

「年間平均風速」

「水深」

「海底地質」

保全エリア

利害関係者との調整により、事業が可能になる場合がある

導入可能性エリア

共同漁業権

- 01 行政区域
- 02 領海
- 03 調査対象範囲
- 04 導入可能性エリア
- 05 保全エリア
- 06 干潟
- 07 基埠
- 08 景観資源(緩衝帯)
- 09 景観の主要な眺望地(緩衝帯)
- 10 海水浴場(緩衝帯)
- 11 水産資源保護水面
- 12 鳥類の生息分布・飛行ルート
- 13 海棲哺乳類
- 14 のミゾメ生息地
- 15 湿地
- 16 漁港区域
- 17 港湾区域
- 18 海岸保全施設(緩衝帯)
- 19 海岸保全区域(緩衝帯)
- 20 船舶航行状況(31隻/月以上)
- 21 漁業権
- 22 共同漁業権
- 23 定置漁業権
- 24 住居(緩衝帯)
- 25 学校(緩衝帯)
- 26 病院(緩衝帯)
- 27 福祉施設(緩衝帯)
- 28 海底ケーブル(緩衝帯)
- 29 自然公園地域
- 30 固定公園
- 31 県立自然公園
- 32 自然保全地域
- 33 普通地区
- 34 特別地区
- 35 鳥獣保護区域
- 36 天然記念物
- 37 国指定
- 38 県指定
- 39 市区町村指定
- 40 指定文化財
- 41 国指定
- 42 県指定
- 43 市区町村指定
- 44 航空制限表面
- 45 米軍演習区域
- 46 自衛隊訓練海域
- 47 港則法区域
- 48 積込積地
- 49 漁礁(面)
- 50 漁礁(点)
- 51 変電所
- 52 変電所
- 53 66kV
- 54 15kV
- 55 送電線
- 56 66kV
- 57 15kV
- 58 41 既設の風力発電施設(緩衝帯)
- 59 水深
- 60 0~30m
- 61 -30~50m
- 62 -50~200m
- 63 海底地質
- 64 硬
- 65 軟
- 66 44 年間平均風速(標高120m)
- 67 7.0 m/s 未満
- 68 7.0 ~ 7.5 m/s
- 69 7.5 ~ 8.0 m/s
- 70 8.0 m/s 以上

