

苫小牧市再生可能エネルギー適正導入支援マップ（太陽光）

凡例

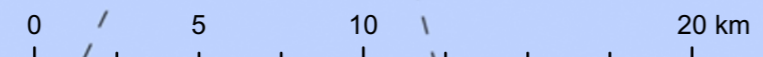
太陽光発電適正導入支援マップ

- 促進検討エリア
- 調整エリア
- 環境保全エリア
- 1-1 農用地区域
- 1-2 農業地域
- 1-3 都市計画区域
- 1-4 市街化区域
- 1-5 市街化調整区域
- 1-6 用途地域
 - 第一種低層住居専用地域
 - 第二種低層住居専用地域
 - 第一種中高層住居専用地域
 - 第二種中高層住居専用地域
 - 第一種住居地域
 - 第二種住居地域
 - 準住居地域
 - 近隣商業地域
 - 商業地域
 - 準工業地域
 - 工業地域
 - 工業専用地域
- 1-7 河川及び湖沼（河川区域含む）
- 1-8 航空法に基づく制限表面
- 1-9 航空保安無線施設（影響範囲）
- 2-1 史跡
- 2-2 天然記念物
- 2-3 埋蔵文化財包蔵地
- 2-4 埋蔵文化財包蔵地（面）
- 3-1 国立公園
 - 特別保護地区
 - 第1種特別地域
 - 第2種特別地域
 - 第3種特別地域
 - 普通地域
- 3-2 北海道緑地保護地区等
- 3-3 市自然環境保全地区
- 3-4 豊かな自然環境の保全
- 3-5 鳥獣保護区
 - 特別保護地区
 - 鳥獣保護区
- 3-6 保護林（国有林）

- 4-1 土砂災害特別警戒区域（指定済）
- 4-2 土砂災害特別警戒区域（未指定）
- 4-3 土砂災害警戒区域（指定済）
- 4-4 土砂災害警戒区域（未指定）
- 4-5 土砂災害危険箇所（土石流）
- 4-6 土砂災害危険箇所（急傾斜地の崩壊）
- 4-7 山地災害危険地区（崩壊土砂流出_国有林）
- 4-8 山地災害危険地区（崩壊土砂流出_民有林）
- 4-9 山地災害危険地区（山腹崩壊_民有林）
- 5-1 保安林（国有林）
- 5-2 保安林（民有林）
- 5-3 国有林
- 5-4 民有林
- 6-1 港湾区域
- 6-2 漁業権区域(共同漁業権)
- 7-1 人口メッシュ（居住地）
 - 人口メッシュ（居住地）
 - 周囲500m
 - 周囲500~800m
- 7-2 福祉施設
 - 福祉施設
 - 周囲500m
 - 周囲500~800m
- 7-3 医療機関
 - 医療機関
 - 周囲500m
 - 周囲500~800m
- 7-4 学校
 - 学校
 - 周囲500m
 - 周囲500~800m
- 7-5 河道内調整地（弁天沼）
- 7-6 緑地(苫小牧東部地域)
- 7-16 住宅状況等の現状から風車の設置が困難なエリア
 - 住宅地周辺
 - 住宅地周辺（臨港地域）
- 8-1 観光資源(点)
- 8-2 樽前山の眺望景観
 - 樽前山の頂上
 - 眺望景観範囲

- 9-1 植生自然度の高い地域（9, 10）
 - 09
 - 10
- 9-2 特定植物群落分布地域
- 9-3 巨樹・巨木林分布地点
- 9-5 ラムサール条約湿地
- 9-6 生物多様性の観点から重要度の高い湿地
- 9-7 生物多様性重要地域（KBA）
- 9-8 重要野鳥生息地（IBA）
- 10-1 イヌワシの生息分布
- 10-2 クマタカの生息分布
- 10-3 オオワシ出現状況（冬季）
- 10-4 オジロワシ出現状況（冬季）
- 10-5 主要な集結地（マガン渡り期）
- 10-6 主要な集結地（ヒシクイ越冬期）
- 10-7 主要な集結地（ヒシクイ渡り期）
- 10-8 主要な集結地（オオハクチヨウ越冬期）
- 10-9 主要な集結地（オオハクチヨウ渡り期）
- 10-10 主要な集結地（コハクチヨウ渡り期）
- 10-11 イヌワシの分布図
- 10-12 チュウヒの分布図
- 10-13 サンカノゴイの分布図
- 10-14 オジロワシの分布図
- 10-15 クマタカの分布図
- 10-16 オオワシの分布図
- 10-17 タンチョウの分布図
- 10-18 集団飛来地
 - ランク3
 - ランク1
 - 情報なし

- 10-19 日中の渡りルート（オオハクチヨウ）
 - 日中の渡りルート
 - 周囲1000m
- 10-20 日中の渡りルート（コハクチヨウ）
 - 日中の渡りルート
 - 周囲1000m
- 10-21 日中の渡りルート（マガン）
 - 日中の渡りルート
 - 周囲1000m
- 10-22 日中の渡りルート（亜種オオヒシクイ）
 - 日中の渡りルート
 - 周囲1000m
- 10-23 日中の渡りルート（亜種ヒシクイ）
 - 日中の渡りルート
 - 周囲1000m
- 10-24 日中の渡りルート（海ワシ類）
 - 日中の渡りルート
 - 周囲1000m
- 10-25 日中の渡りルート（ノスリ）
 - 日中の渡りルート
 - 周囲1000m
- 10-26 マガン等の主要渡りルート
 - マガン等の主要渡りルート
 - 周囲1000m



背景図：地理院地図（標準地図）

