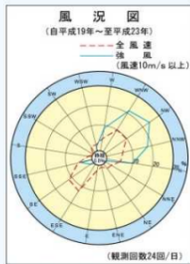


秋田港風車位置図



凡例

	航路・泊地 (既設)
	防波堤 (既設計画)
	公共岸壁 (既設計画)
	物資補給岸壁 (既設計画)
	公共耐震強化岸壁 (既設計画)
	公共物揚場 (既設計画)
	専用ドルフィン (既設計画)
	小型さん橋 (既設計画)
	公共船揚場 (既設計画)
	ふ頭用地 (既設計画)
	緑地 (既設計画)
	その他の緑地 (既設計画)
	臨港道路 (既設計画)
	その他道路 (既設計画)
	その他の用地 (既設計画)
	施設撤去
	放置等重点禁止区域(予定)
	再生可能エネルギー源を活用する区域



ユーラス秋田港ウインドファーム
 事業者：(株)ユーラスエナジー秋田港
 出力：3.0MW×6基(18MW)
 稼働：H27年2月開始

ウェンティ風車1号機
 事業者：(株)ウェンティ・ジャパン
 出力：2.0 MW
 稼働：H25年4月開始

秋田未来エネルギー市民風力発電所「風こまち」
 事業者：一般社団法人秋田未来エネルギー
 出力：1.5 MW
 稼働：H18年3月開始

市民風力発電所秋田2号機「竿太郎」
 事業者：一般社団法人あきた市民風力発電
 出力：1.5 MW
 稼働：H18年3月開始

事業者：特別目的会社日本製紙ウェンティ風力
 出力：2.5MW×3基(7.5MW)
 稼働：H30年1月開始予定

新日石土浜風力1号発電所
 事業者：JX日鉱日石エネルギー株式会社
 出力：1.5 MW
 稼働：H15年3月開始

港湾計画：平成26年11月一部変更