

表-21 「環境管理計画に係る気象調査」における気象環境の特徴

行政 環境 広域 区分	気象環境区分 (市町村名)	気象環境の特徴					
		SE風頻度 (夏)	弱風頻度 (夏)	風速 (夏)	日照時間 (夏)	海風頻度	海風の 吹続時間
仙 台 都 市 圏	海岸部 松島, 大郷, 富谷, 泉東部, 利府, 塩釜, 多賀城, 七ヶ浜, 仙台, 名取, 岩沼, 亶理, 山元, 大和東部	$\geq 50\%$	$\leq 80\%$	1.5~2.0 m/s	550 ~ 600 h	$\geq 90\%$	8~11 h
	内陸部 大衡, 大和中部以西, 泉西部, 宮城, 秋保	$\leq 50\%$	$\geq 80\%$	$\leq 1.5\text{m/s}$	$\leq 550\text{ h}$	60~80%	$\leq 8\text{ h}$
仙 南 圏	内陸低地 村田, 柴田, 大河原, 角田, 丸森, 白石(除北西部)	$\geq 50\%$	$\geq 80\%$ 一部で $\leq 80\%$	$\div 1.5\text{m/s}$	600~ 650 h	$\geq 80\%$	6~9 h
	山沿い 川崎, 蔵王, 七ヶ宿, 白石北西部	$\leq 50\%$	$\geq 90\%$	$\leq 1.0\text{m/s}$	$\geq 650\text{ h}$	60~80%	$\leq 6\text{ h}$
大 崎 圏	東 部 田尻, 小牛田, 松山, 涌谷, 鹿島台, 南郷	$\div 50\%$	50~80%	$\div 2.0\text{m/s}$	600 ~ 650 h	$\geq 80\%$	8~10 h
	中 部 高清水, 古川, 三本木, 岩出山, 中新田, 色麻東部	$\leq 50\%$	80~90%	$\div 1.5\text{m/s}$	600 ~ 650 h	60~80%	6~8 h
	西部山沿い 鳴子, 宮崎, 小野田, 色麻西部	$\leq 50\%$ 一部で $\geq 50\%$	$\geq 90\%$	$\leq 1.5\text{m/s}$	$\leq 550\text{ h}$	40~60%	$\leq 6\text{ h}$
栗 原 圏	東 部 若柳, 金成, 志波姫, 築館, 一迫東部, 瀬峰	50~40%	80~90% 一部で $\geq 90\%$	$\div 1.5\text{m/s}$	600 ~ 700 h	50~70%	5~7 h
	西 部 栗駒, 鶯沢, 花山 一迫西部	$\leq 40\%$ 一部で $\leq 10\%$	80~90%	$\div 1.5\text{m/s}$	$\leq 600\text{ h}$	$\leq 50\%$	$\leq 5\text{ h}$
石 巻 圏	西 部(海岸と北部内陸) 鳴瀬, 矢本, 石巻, 河南, 桃生, 河北西部	$\geq 50\%$	30~60%	2.0~2.5 m/s	$\div 650\text{ h}$	$\geq 90\%$	10~12 h
	東 部(三陸海岸) 牡鹿, 女川, 雄勝, 北上 河北東部	50~30%	60~70%	$\div 2.0\text{m/s}$	$\div 600\text{ h}$	$\div 80\%$	9~10 h