

資 料 編

1. 項目別の予測・評価の見直し結果

1.1 風環境

(1) 予測結果(本編 p. 66～69 対応)

① 風速比

旧東京管区気象台における観測高さ 74.5m相当の風速を 1.0 としたときの各測定点の風向別風速比の一覧について、変更後を表 1.1-1(1)～(7)、変更前を表 1.1-2(1)～(7)に示す（各測定点の位置は、本編 p. 66～69 の図に対応している）。

表 1.1-1(1) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更後】

No.	Case	風 向														累積頻度		領域		
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%	
1	建設前	0.32	0.35	0.43	0.39	0.31	0.35	0.30	0.25	0.23	0.23	0.12	0.33	0.40	0.57	0.49	0.42	1.30	2.70	B
	建設後(対策前)	0.28	0.35	0.42	0.36	0.33	0.32	0.29	0.32	0.22	0.20	0.19	0.32	0.39	0.55	0.51	0.40	1.30	2.70	B
	建設後(対策後)	0.28	0.35	0.42	0.36	0.33	0.32	0.29	0.32	0.22	0.20	0.19	0.32	0.39	0.55	0.51	0.40	1.30	2.70	B
2	建設前	0.36	0.34	0.34	0.61	0.32	0.47	0.29	0.18	0.17	0.24	0.13	0.15	0.23	0.42	0.44	0.35	1.20	2.50	A
	建設後(対策前)	0.35	0.30	0.38	0.54	0.50	0.47	0.27	0.17	0.15	0.25	0.31	0.14	0.18	0.38	0.44	0.38	1.20	2.50	A
	建設後(対策後)	0.35	0.30	0.38	0.54	0.50	0.47	0.27	0.17	0.15	0.25	0.31	0.14	0.18	0.38	0.44	0.38	1.20	2.50	G
3	建設前	0.32	0.48	0.61	0.36	0.29	0.31	0.25	0.25	0.24	0.30	0.16	0.18	0.23	0.24	0.48	0.36	1.30	2.90	B
	建設後(対策前)	0.32	0.47	0.55	0.36	0.33	0.26	0.21	0.23	0.22	0.40	0.44	0.22	0.27	0.20	0.47	0.31	1.30	2.80	B
	建設後(対策後)	0.32	0.47	0.55	0.36	0.33	0.26	0.21	0.23	0.22	0.40	0.44	0.22	0.27	0.20	0.47	0.31	1.30	2.80	B
4	建設前	0.23	0.36	0.48	0.49	0.32	0.32	0.17	0.27	0.32	0.30	0.18	0.23	0.32	0.20	0.51	0.27	1.20	2.70	A
	建設後(対策前)	0.21	0.33	0.43	0.45	0.35	0.22	0.21	0.27	0.40	0.40	0.41	0.25	0.31	0.21	0.51	0.30	1.30	2.70	B
	建設後(対策後)	0.21	0.32	0.43	0.45	0.38	0.23	0.22	0.31	0.38	0.40	0.44	0.26	0.31	0.22	0.51	0.30	1.30	2.80	B
5	建設前	0.30	0.39	0.53	0.45	0.31	0.22	0.16	0.22	0.24	0.30	0.23	0.17	0.22	0.29	0.47	0.25	1.20	2.70	A
	建設後(対策前)	0.16	0.33	0.45	0.42	0.26	0.33	0.51	0.41	0.43	0.38	0.44	0.34	0.33	0.32	0.29	0.27	1.20	2.50	A
	建設後(対策後)	0.15	0.32	0.44	0.42	0.27	0.24	0.44	0.41	0.41	0.39	0.50	0.34	0.33	0.32	0.29	0.28	1.20	2.50	G
6	建設前	0.39	0.49	0.48	0.30	0.16	0.21	0.16	0.17	0.18	0.28	0.18	0.15	0.17	0.27	0.30	0.33	1.30	2.90	B
	建設後(対策前)	0.44	0.51	0.47	0.38	0.38	0.39	0.42	0.31	0.37	0.33	0.49	0.28	0.31	0.25	0.34	0.42	1.40	2.60	B
	建設後(対策後)	0.45	0.51	0.47	0.40	0.31	0.31	0.39	0.32	0.35	0.34	0.52	0.29	0.31	0.25	0.35	0.41	1.40	2.60	B
7	建設前	0.38	0.56	0.60	0.35	0.20	0.25	0.20	0.21	0.26	0.38	0.31	0.16	0.19	0.27	0.47	0.47	1.20	2.70	A
	建設後(対策前)	0.41	0.42	0.41	0.32	0.61	0.53	0.57	0.46	0.37	0.62	0.95	0.54	0.50	0.31	0.34	0.40	1.50	3.10	B
	建設後(対策後)	0.37	0.41	0.41	0.33	0.52	0.42	0.56	0.48	0.37	0.61	0.79	0.49	0.45	0.30	0.35	0.37	1.50	3.00	B
8	建設前	0.45	0.69	0.51	0.30	0.20	0.25	0.25	0.29	0.38	0.40	0.48	0.22	0.25	0.37	0.51	0.46	1.50	3.20	B
	建設後(対策前)	0.37	0.60	0.41	0.34	0.76	0.80	0.89	0.83	0.75	0.30	0.38	0.36	0.62	0.23	0.28	0.30	1.30	3.90	B
	建設後(対策後)	0.33	0.59	0.39	0.33	0.74	0.74	0.90	0.84	0.72	0.31	0.57	0.37	0.62	0.24	0.28	0.27	1.30	3.90	B
9	建設前	0.55	0.72	0.63	0.50	0.32	0.27	0.27	0.33	0.55	0.54	0.55	0.31	0.25	0.29	0.60	0.54	1.90	3.80	C
	建設後(対策前)	0.38	0.62	0.53	0.39	0.30	0.35	0.42	0.66	0.86	0.41	0.38	0.35	0.33	0.28	0.43	0.38	1.60	3.70	B
	建設後(対策後)	0.38	0.63	0.52	0.40	0.30	0.34	0.44	0.67	0.84	0.40	0.39	0.36	0.35	0.28	0.43	0.38	1.60	3.70	B
10	建設前	0.40	0.53	0.37	0.34	0.32	0.21	0.32	0.36	0.41	0.48	0.38	0.27	0.20	0.28	0.49	0.38	1.50	2.90	B
	建設後(対策前)	0.32	0.46	0.29	0.26	0.25	0.41	0.45	0.55	0.53	0.35	0.23	0.29	0.34	0.24	0.38	0.31	1.30	2.70	B
	建設後(対策後)	0.34	0.46	0.29	0.26	0.26	0.40	0.45	0.55	0.51	0.37	0.24	0.29	0.36	0.23	0.39	0.30	1.30	2.70	B
11	建設前	0.34	0.23	0.50	0.46	0.35	0.26	0.29	0.38	0.50	0.48	0.33	0.21	0.15	0.19	0.32	0.29	1.20	2.80	A
	建設後(対策前)	0.22	0.20	0.37	0.33	0.26	0.39	0.37	0.42	0.36	0.35	0.26	0.27	0.21	0.19	0.22	0.17	0.90	2.20	A
	建設後(対策後)	0.22	0.21	0.36	0.32	0.27	0.38	0.37	0.41	0.37	0.36	0.27	0.27	0.22	0.19	0.23	0.17	0.90	2.20	A
12	建設前	0.32	0.25	0.27	0.34	0.33	0.23	0.39	0.39	0.43	0.39	0.25	0.16	0.15	0.42	0.48	0.37	1.30	2.60	B
	建設後(対策前)	0.23	0.18	0.27	0.34	0.24	0.46	0.53	0.59	0.47	0.31	0.37	0.17	0.15	0.33	0.43	0.21	1.10	2.70	A
	建設後(対策後)	0.23	0.18	0.27	0.34	0.24	0.46	0.53	0.59	0.47	0.31	0.37	0.17	0.15	0.33	0.43	0.21	1.10	2.70	A
13	建設前	0.16	0.25	0.24	0.27	0.21	0.24	0.35	0.34	0.38	0.34	0.22	0.17	0.19	0.24	0.18	0.19	0.80	2.00	A
	建設後(対策前)	0.15	0.19	0.22	0.22	0.22	0.38	0.49	0.56	0.44	0.25	0.35	0.19	0.18	0.23	0.17	0.17	0.80	2.20	A
	建設後(対策後)	0.15	0.19	0.22	0.22	0.22	0.38	0.49	0.56	0.44	0.25	0.35	0.19	0.18	0.23	0.17	0.17	0.80	2.20	A
14	建設前	0.15	0.16	0.18	0.19	0.21	0.16	0.25	0.35	0.48	0.46	0.35	0.21	0.13	0.34	0.27	0.14	0.80	2.40	A
	建設後(対策前)	0.13	0.14	0.16	0.16	0.18	0.35	0.41	0.42	0.42	0.30	0.31	0.26	0.31	0.30	0.12	0.80	2.30	A	
	建設後(対策後)	0.13	0.14	0.16	0.16	0.18	0.35	0.41	0.42	0.42	0.30	0.31	0.26	0.31	0.30	0.12	0.80	2.30	A	
15	建設前	0.24	0.35	0.30	0.33	0.31	0.19	0.29	0.32	0.45	0.42	0.39	0.25	0.17	0.25	0.34	0.25	1.10	2.40	A
	建設後(対策前)	0.20	0.35	0.25	0.25	0.25	0.50	0.60	0.55	0.34	0.31	0.31	0.22	0.17	0.30	0.18	1.00	2.60	A	
	建設後(対策後)	0.20	0.35	0.25	0.25	0.25	0.50	0.60	0.55	0.34	0.31	0.31	0.22	0.17	0.30	0.18	1.00	2.60	A	
16	建設前	0.39	0.45	0.28	0.31	0.35	0.20	0.31	0.38	0.62	0.47	0.44	0.27	0.18	0.28	0.35	0.29	1.30	2.80	B
	建設後(対策前)	0.35	0.43	0.24	0.25	0.28	0.23	0.35	0.45	0.52	0.38	0.31	0.34	0.40	0.21	0.32	0.25	1.10	2.50	A
	建設後(対策後)	0.35	0.43	0.24	0.25	0.28	0.23	0.35	0.45	0.52	0.38	0.31	0.34	0.40	0.21	0.32	0.25	1.10	2.50	A
17	建設前	0.53	0.59	0.39	0.31	0.24	0.18	0.23	0.26	0.35	0.25	0.27	0.27	0.21	0.30	0.38	0.35	1.20	2.60	A
	建設後(対策前)	0.47	0.52	0.39	0.24	0.17	0.34	0.43	0.41	0.52	0.20	0.23	0.19	0.29	0.16	0.34	0.31	1.20	2.60	A
	建設後(対策後)	0.47	0.52	0.39	0.24	0.17	0.34	0.43	0.41	0.52	0.20	0.23	0.19	0.29	0.16	0.34	0.31	1.20	2.60	A
18	建設前	0.52	0.48	0.46	0.41	0.17	0.19	0.26	0.29	0.55	0.34	0.45	0.25	0.19	0.30	0.27	0.33	1.20	2.70	A
	建設後(対策前)	0.48	0.46	0.45	0.32	0.16	0.34	0.35	0.31	0.29	0.22	0.21	0.36	0.42	0.24	0.27	0.31	1.10	2.30	A
	建設後(対策後)	0.48	0.46	0.45	0.32	0.16	0.34	0.35	0.31	0.29	0.22	0.21	0.36	0.42	0.24	0.27	0.31	1.10	2.30	A
19	建設前	0.63	0.74																	

表 1.1-2(1) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更前】

No.	Case	風 向														累積頻度		領域		
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%	
1	建設前	0.32	0.35	0.43	0.39	0.31	0.35	0.30	0.25	0.23	0.23	0.12	0.33	0.40	0.57	0.49	0.42	1.30	2.70	B
	建設後(対策前)	0.27	0.36	0.41	0.36	0.34	0.35	0.26	0.27	0.23	0.26	0.23	0.30	0.41	0.54	0.51	0.39	1.30	2.70	B
	建設後(対策後)	0.27	0.36	0.41	0.36	0.34	0.35	0.26	0.27	0.23	0.26	0.23	0.30	0.41	0.54	0.51	0.39	1.30	2.70	B
2	建設前	0.36	0.34	0.34	0.61	0.32	0.47	0.29	0.18	0.17	0.24	0.13	0.15	0.23	0.42	0.44	0.35	1.20	2.50	A
	建設後(対策前)	0.33	0.30	0.37	0.55	0.53	0.52	0.33	0.17	0.16	0.29	0.35	0.14	0.18	0.36	0.43	0.37	1.20	2.50	A
	建設後(対策後)	0.33	0.30	0.37	0.55	0.53	0.52	0.33	0.17	0.16	0.29	0.35	0.14	0.18	0.36	0.43	0.37	1.20	2.50	A
3	建設前	0.32	0.48	0.61	0.36	0.29	0.31	0.25	0.25	0.24	0.30	0.16	0.18	0.23	0.24	0.48	0.36	1.30	2.90	B
	建設後(対策前)	0.32	0.49	0.56	0.36	0.35	0.26	0.28	0.22	0.24	0.44	0.44	0.24	0.31	0.18	0.46	0.28	1.30	2.90	B
	建設後(対策後)	0.32	0.49	0.56	0.36	0.35	0.26	0.28	0.22	0.24	0.44	0.44	0.24	0.31	0.18	0.46	0.28	1.30	2.90	B
4	建設前	0.23	0.36	0.48	0.49	0.32	0.32	0.17	0.27	0.32	0.30	0.18	0.23	0.32	0.20	0.51	0.27	1.20	2.70	A
	建設後(対策前)	0.24	0.34	0.45	0.47	0.40	0.25	0.29	0.31	0.41	0.43	0.35	0.31	0.32	0.18	0.47	0.26	1.30	2.80	B
	建設後(対策後)	0.24	0.34	0.46	0.48	0.44	0.28	0.28	0.30	0.38	0.42	0.39	0.31	0.34	0.19	0.49	0.27	1.30	2.80	B
5	建設前	0.30	0.39	0.53	0.45	0.31	0.22	0.16	0.22	0.24	0.30	0.23	0.17	0.22	0.29	0.47	0.25	1.20	2.70	A
	建設後(対策前)	0.19	0.32	0.45	0.42	0.27	0.23	0.48	0.42	0.36	0.43	0.66	0.44	0.37	0.45	0.28	0.24	1.20	2.60	A
	建設後(対策後)	0.18	0.31	0.45	0.42	0.30	0.21	0.43	0.37	0.35	0.40	0.59	0.39	0.33	0.41	0.28	0.25	1.10	2.50	A
6	建設前	0.39	0.49	0.48	0.30	0.16	0.21	0.16	0.17	0.18	0.28	0.18	0.15	0.17	0.27	0.30	0.33	1.30	2.90	B
	建設後(対策前)	0.49	0.63	0.58	0.47	0.35	0.31	0.45	0.32	0.33	0.41	0.50	0.33	0.29	0.41	0.31	0.44	1.30	2.90	B
	建設後(対策後)	0.47	0.62	0.57	0.48	0.38	0.29	0.44	0.34	0.36	0.37	0.52	0.30	0.29	0.36	0.30	0.43	1.30	2.90	B
7	建設前	0.38	0.56	0.60	0.35	0.20	0.25	0.20	0.21	0.26	0.38	0.31	0.16	0.19	0.27	0.47	0.47	1.20	2.70	A
	建設後(対策前)	0.43	0.46	0.46	0.40	0.66	0.54	0.70	0.54	0.38	0.62	0.90	0.58	0.51	0.50	0.37	0.44	1.30	2.80	B
	建設後(対策後)	0.41	0.44	0.44	0.38	0.61	0.46	0.67	0.54	0.33	0.45	0.72	0.50	0.46	0.44	0.36	0.42	1.30	2.80	B
8	建設前	0.45	0.69	0.51	0.30	0.20	0.25	0.25	0.29	0.38	0.40	0.48	0.22	0.25	0.37	0.51	0.46	1.50	3.20	B
	建設後(対策前)	0.40	0.58	0.37	0.46	0.79	0.77	0.96	0.90	0.73	0.36	0.84	0.69	0.55	0.46	0.30	0.32	1.50	4.00	B
	建設後(対策後)	0.42	0.58	0.36	0.43	0.77	0.71	0.92	0.90	0.66	0.30	0.67	0.68	0.61	0.41	0.29	0.31	1.40	3.90	B
9	建設前	0.55	0.72	0.63	0.50	0.32	0.27	0.27	0.33	0.55	0.54	0.55	0.31	0.25	0.29	0.60	0.54	1.90	3.80	C
	建設後(対策前)	0.37	0.62	0.53	0.37	0.33	0.29	0.45	0.56	0.75	0.60	0.69	0.44	0.37	0.41	0.41	0.38	1.60	3.70	B
	建設後(対策後)	0.37	0.62	0.53	0.37	0.33	0.29	0.45	0.56	0.75	0.60	0.69	0.44	0.37	0.41	0.41	0.38	1.60	3.70	B
10	建設前	0.40	0.53	0.37	0.34	0.32	0.21	0.32	0.36	0.41	0.48	0.38	0.27	0.20	0.28	0.49	0.38	1.50	2.90	B
	建設後(対策前)	0.33	0.45	0.29	0.26	0.28	0.33	0.38	0.51	0.48	0.43	0.26	0.29	0.35	0.32	0.38	0.31	1.30	2.70	B
	建設後(対策後)	0.33	0.45	0.29	0.26	0.28	0.33	0.38	0.51	0.48	0.43	0.26	0.29	0.35	0.32	0.38	0.31	1.30	2.70	B
11	建設前	0.34	0.23	0.50	0.46	0.35	0.26	0.29	0.38	0.50	0.48	0.33	0.21	0.15	0.19	0.32	0.29	1.20	2.80	A
	建設後(対策前)	0.21	0.21	0.35	0.31	0.27	0.33	0.41	0.39	0.37	0.40	0.25	0.25	0.21	0.20	0.21	0.17	0.90	2.20	A
	建設後(対策後)	0.21	0.21	0.35	0.31	0.27	0.33	0.41	0.39	0.37	0.40	0.25	0.25	0.21	0.20	0.21	0.17	0.90	2.20	A
12	建設前	0.32	0.25	0.27	0.34	0.33	0.23	0.39	0.39	0.43	0.39	0.25	0.16	0.15	0.42	0.48	0.37	1.30	2.60	B
	建設後(対策前)	0.22	0.18	0.28	0.36	0.24	0.41	0.48	0.51	0.47	0.37	0.28	0.18	0.15	0.31	0.42	0.19	1.10	2.60	A
	建設後(対策後)	0.22	0.18	0.28	0.36	0.24	0.41	0.48	0.51	0.47	0.37	0.28	0.18	0.15	0.31	0.42	0.19	1.10	2.60	A
13	建設前	0.16	0.25	0.24	0.27	0.21	0.24	0.35	0.34	0.38	0.34	0.22	0.17	0.19	0.24	0.18	0.19	0.80	2.00	A
	建設後(対策前)	0.14	0.18	0.23	0.23	0.23	0.34	0.41	0.47	0.43	0.33	0.37	0.19	0.19	0.24	0.16	0.16	0.80	2.20	A
	建設後(対策後)	0.14	0.18	0.23	0.23	0.23	0.34	0.41	0.47	0.43	0.33	0.37	0.19	0.19	0.24	0.16	0.16	0.80	2.20	A
14	建設前	0.15	0.16	0.18	0.19	0.21	0.16	0.25	0.35	0.48	0.46	0.35	0.21	0.13	0.34	0.27	0.14	0.80	2.40	A
	建設後(対策前)	0.12	0.15	0.16	0.17	0.17	0.16	0.29	0.36	0.43	0.44	0.32	0.21	0.17	0.28	0.26	0.12	0.80	2.30	A
	建設後(対策後)	0.12	0.15	0.16	0.17	0.17	0.16	0.29	0.36	0.43	0.44	0.32	0.21	0.17	0.28	0.26	0.12	0.80	2.30	A
15	建設前	0.24	0.35	0.30	0.33	0.31	0.19	0.29	0.32	0.45	0.42	0.39	0.25	0.17	0.25	0.34	0.25	1.10	2.40	A
	建設後(対策前)	0.19	0.37	0.25	0.26	0.26	0.21	0.38	0.53	0.52	0.38	0.29	0.29	0.33	0.16	0.30	0.18	1.00	2.60	A
	建設後(対策後)	0.19	0.37	0.25	0.26	0.26	0.21	0.38	0.53	0.52	0.38	0.29	0.29	0.33	0.16	0.30	0.18	1.00	2.60	A
16	建設前	0.39	0.45	0.28	0.31	0.35	0.20	0.31	0.38	0.62	0.47	0.44	0.27	0.18	0.28	0.35	0.29	1.30	2.80	B
	建設後(対策前)	0.35	0.45	0.24	0.27	0.30	0.24	0.35	0.37	0.44	0.41	0.30	0.33	0.39	0.20	0.31	0.24	1.10	2.40	A
	建設後(対策後)	0.35	0.45	0.24	0.27	0.30	0.24	0.35	0.37	0.44	0.41	0.30	0.33	0.39	0.20	0.31	0.24	1.10	2.40	A
17	建設前	0.53	0.59	0.39	0.31	0.24	0.18	0.23	0.26	0.35	0.25	0.27	0.27	0.21	0.30	0.38	0.35	1.20	2.50	A
	建設後(対策前)	0.49	0.54	0.42	0.23	0.17	0.36	0.47	0.37	0.46	0.18	0.21	0.19	0.26	0.14	0.34	0.32	1.20	2.60	A
	建設後(対策後)	0.49	0.54	0.42	0.23	0.17	0.36	0.47	0.37	0.46	0.18	0.21	0.19	0.26	0.14	0.34	0.32	1.20	2.60	A
18	建設前	0.52	0.48	0.46	0.41	0.17	0.19	0.26	0.29	0.55	0.34	0.45	0.25	0.19	0.30	0.27	0.33	1.20	2.70	A
	建設後(対策前)	0.46	0.47	0.45	0.30	0.17	0.34	0.37	0.33	0.29	0.23	0.25	0.35	0.41	0.21	0.26	0.31	1.10	2.30	A
	建設後(対策後)	0.46	0.47	0.45	0.30	0.17	0.34	0.37	0.33	0.29	0.23	0.25	0.35	0.41	0.21	0.26	0.31	1.10	2.30	A

表 1.1-1(2) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更後】

No.	Case	風 向													累積頻度		領域				
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%		
26	建設前	0.23	0.29	0.46	0.60	0.56	0.59	0.46	0.21	0.45	0.41	0.42	0.22	0.23	0.15	0.29	0.18	1.10	2.70	A	
	建設後(対策前)	0.31	0.32	0.32	0.41	0.42	0.42	0.38	0.35	0.37	0.23	0.42	0.25	0.23	0.19	0.31	0.40	1.20	2.20	A	
	建設後(対策後)	0.31	0.34	0.33	0.42	0.42	0.45	0.40	0.38	0.34	0.21	0.40	0.25	0.23	0.18	0.30	0.33	1.10	2.20	A	
27	建設前	0.62	0.65	0.49	0.36	0.21	0.24	0.60	0.62	0.68	0.31	0.33	0.24	0.19	0.43	0.66	0.69	1.90	3.90	C	
	建設後(対策前)	0.61	0.59	0.46	0.28	0.18	0.48	0.78	0.65	0.66	0.16	0.21	0.29	0.28	0.40	0.67	0.70	1.90	3.90	C	
	建設後(対策後)	0.61	0.59	0.46	0.28	0.18	0.48	0.78	0.65	0.66	0.16	0.21	0.29	0.28	0.40	0.67	0.70	1.90	3.90	C	
28	建設前	0.24	0.27	0.35	0.30	0.14	0.31	0.68	0.84	0.67	0.29	0.35	0.24	0.20	0.19	0.29	0.27	1.10	3.30	B	
	建設後(対策前)	0.24	0.25	0.33	0.24	0.18	0.57	0.86	0.72	0.57	0.18	0.20	0.34	0.34	0.20	0.29	0.29	1.00	3.00	B	
	建設後(対策後)	0.24	0.25	0.33	0.24	0.18	0.57	0.86	0.72	0.57	0.18	0.20	0.34	0.34	0.20	0.29	0.29	1.00	3.00	B	
29	建設前	0.63	0.77	0.83	0.62	0.23	0.26	0.40	0.51	0.48	0.36	0.27	0.16	0.13	0.61	0.51	0.59	1.90	4.00	C	
	建設後(対策前)	0.63	0.68	0.67	0.39	0.25	0.31	0.52	0.40	0.38	0.14	0.26	0.15	0.24	0.44	0.55	0.66	1.70	3.60	B	
	建設後(対策後)	0.63	0.68	0.67	0.39	0.25	0.31	0.52	0.40	0.38	0.14	0.26	0.15	0.24	0.44	0.55	0.66	1.70	3.60	B	
30	建設前	0.84	0.99	0.82	0.46	0.50	0.35	0.44	0.52	0.38	0.37	0.44	0.21	0.17	0.41	0.45	0.64	1.90	4.30	C	
	建設後(対策前)	0.83	0.85	0.68	0.29	0.57	0.55	0.56	0.47	0.32	0.15	0.36	0.21	0.19	0.32	0.54	0.65	1.80	3.90	B	
	建設後(対策後)	0.83	0.85	0.68	0.29	0.57	0.55	0.56	0.47	0.32	0.15	0.36	0.21	0.19	0.32	0.54	0.65	1.80	3.90	B	
31	建設前	0.72	0.81	0.32	0.54	0.65	0.58	0.56	0.31	0.20	0.18	0.26	0.14	0.15	0.39	0.44	0.60	1.50	3.50	B	
	建設後(対策前)	0.75	0.60	0.26	0.47	0.59	0.52	0.47	0.31	0.17	0.16	0.22	0.14	0.20	0.39	0.49	0.63	1.50	3.30	B	
	建設後(対策後)	0.75	0.60	0.26	0.47	0.59	0.52	0.47	0.31	0.17	0.16	0.22	0.14	0.20	0.39	0.49	0.63	1.50	3.30	B	
32	建設前	0.64	0.61	0.33	0.39	0.32	0.28	0.23	0.21	0.16	0.22	0.28	0.18	0.22	0.37	0.29	0.48	1.10	2.70	A	
	建設後(対策前)	0.48	0.40	0.27	0.36	0.30	0.31	0.32	0.21	0.17	0.15	0.43	0.22	0.20	0.32	0.35	0.37	1.10	2.20	A	
	建設後(対策後)	0.48	0.40	0.27	0.36	0.30	0.31	0.32	0.21	0.17	0.15	0.43	0.22	0.20	0.32	0.35	0.37	1.10	2.20	A	
33	建設前	0.57	0.43	0.36	0.23	0.34	0.71	0.66	0.57	0.21	0.32	0.54	0.26	0.24	0.49	0.42	0.54	1.50	3.00	B	
	建設後(対策前)	0.54	0.34	0.27	0.16	0.44	0.63	0.58	0.53	0.21	0.19	0.26	0.15	0.23	0.50	0.41	0.58	1.30	2.90	B	
	建設後(対策後)	0.54	0.34	0.27	0.16	0.44	0.63	0.58	0.53	0.21	0.19	0.26	0.15	0.23	0.50	0.41	0.58	1.30	2.90	B	
34	建設前	0.39	0.41	0.51	0.53	0.31	0.23	0.23	0.40	0.40	0.29	0.44	0.22	0.19	0.29	0.31	0.38	1.30	2.60	B	
	建設後(対策前)	0.37	0.31	0.47	0.44	0.28	0.25	0.27	0.51	0.32	0.13	0.16	0.12	0.15	0.34	0.30	0.33	1.10	2.50	A	
	建設後(対策後)	0.37	0.31	0.47	0.44	0.28	0.25	0.27	0.51	0.32	0.13	0.16	0.12	0.15	0.34	0.30	0.33	1.10	2.50	A	
35	建設前	0.32	0.35	0.23	0.14	0.20	0.25	0.22	0.41	0.27	0.18	0.24	0.15	0.14	0.34	0.45	0.33	1.00	2.40	A	
	建設後(対策前)	0.29	0.31	0.23	0.15	0.19	0.24	0.34	0.48	0.27	0.10	0.11	0.13	0.12	0.31	0.42	0.26	0.90	2.30	A	
	建設後(対策後)	0.29	0.31	0.23	0.15	0.19	0.24	0.34	0.48	0.27	0.10	0.11	0.13	0.12	0.31	0.42	0.26	0.90	2.30	A	
36	建設前	0.23	0.23	0.26	0.22	0.25	0.27	0.42	0.33	0.17	0.21	0.33	0.19	0.19	0.36	0.28	0.26	0.90	1.80	A	
	建設後(対策前)	0.24	0.19	0.24	0.20	0.24	0.28	0.37	0.44	0.18	0.13	0.16	0.12	0.17	0.33	0.29	0.25	0.80	1.80	A	
	建設後(対策後)	0.24	0.19	0.24	0.20	0.24	0.28	0.37	0.44	0.18	0.13	0.16	0.12	0.17	0.33	0.29	0.25	0.80	1.80	A	
37	建設前	0.61	0.57	0.31	0.56	0.55	0.28	0.32	0.34	0.20	0.22	0.33	0.16	0.20	0.27	0.54	0.60	1.50	3.20	B	
	建設後(対策前)	0.69	0.50	0.26	0.47	0.46	0.32	0.34	0.35	0.19	0.17	0.23	0.15	0.23	0.27	0.58	0.57	1.40	3.20	B	
	建設後(対策後)	0.69	0.50	0.26	0.47	0.46	0.32	0.34	0.35	0.19	0.17	0.23	0.15	0.23	0.27	0.58	0.57	1.40	3.20	B	
38	建設前	0.82	0.55	0.57	0.62	0.54	0.60	0.66	0.36	0.20	0.37	0.36	0.15	0.21	0.22	0.47	0.67	1.80	3.50	B	
	建設後(対策前)	0.74	0.52	0.48	0.54	0.50	0.51	0.52	0.31	0.17	0.15	0.21	0.19	0.18	0.21	0.46	0.64	1.50	3.20	B	
	建設後(対策後)	0.74	0.52	0.48	0.54	0.50	0.51	0.52	0.31	0.17	0.15	0.21	0.19	0.18	0.21	0.46	0.64	1.50	3.20	B	
39	建設前	0.29	0.46	0.46	0.48	0.51	0.40	0.26	0.21	0.24	0.19	0.31	0.25	0.25	0.33	0.37	0.28	1.10	2.50	A	
	建設後(対策前)	0.30	0.46	0.46	0.48	0.51	0.40	0.26	0.21	0.24	0.19	0.31	0.25	0.25	0.33	0.37	0.28	1.10	2.50	A	
	建設後(対策後)	0.30	0.46	0.46	0.48	0.51	0.40	0.26	0.21	0.24	0.19	0.31	0.25	0.25	0.33	0.37	0.28	1.10	2.50	A	
40	建設前	0.23	0.21	0.23	0.34	0.46	0.52	0.49	0.38	0.26	0.29	0.30	0.15	0.18	0.25	0.32	0.29	1.10	2.10	A	
	建設後(対策前)	0.25	0.19	0.20	0.27	0.44	0.47	0.42	0.28	0.30	0.21	0.25	0.23	0.27	0.30	0.28	0.30	1.00	1.90	A	
	建設後(対策後)	0.25	0.19	0.20	0.27	0.44	0.47	0.42	0.28	0.30	0.21	0.25	0.23	0.27	0.30	0.28	0.30	1.00	1.90	A	
41	建設前	0.29	0.38	0.41	0.51	0.45	0.35	0.52	0.27	0.25	0.18	0.20	0.18	0.18	0.17	0.24	0.25	1.00	2.20	A	
	建設後(対策前)	0.27	0.29	0.36	0.44	0.34	0.29	0.38	0.27	0.27	0.22	0.26	0.28	0.26	0.21	0.23	0.27	1.00	1.90	A	
	建設後(対策後)	0.27	0.29	0.36	0.44	0.34	0.29	0.38	0.27	0.27	0.22	0.26	0.28	0.26	0.21	0.23	0.27	1.00	1.90	A	
42	建設前	0.27	0.36	0.50	0.56	0.55	0.63	0.73	0.52	0.29	0.23	0.28	0.32	0.34	0.41	0.53	0.42	1.50	3.10	B	
	建設後(対策前)	0.30	0.34	0.42	0.49	0.50	0.57	0.62	0.38	0.28	0.21	0.25	0.32	0.29	0.34	0.53	0.53	1.40	2.90	B	
	建設後(対策後)	0.30	0.34	0.42	0.49	0.50	0.57	0.62	0.38	0.28	0.21	0.25	0.32	0.29	0.34	0.53	0.53	1.40	2.90	B	
43	建設前	0.22	0.41	0.30	0.37	0.54	0.74	0.89	0.40	0.22	0.31	0.23	0.33	0.26	0.25	0.21	0.16	0.42	1.40	3.00	B
	建設後(対策前)	0.42	0.32	0.30	0.32	0.48	0.66	0.72	0.32	0.20	0.33	0.26	0.25	0.21	0.16	0.42	0.53	1.40	3.00	B	
	建設後(対策後)	0.42	0.32	0.30	0.32	0.48	0.66	0.72	0.32	0.20	0.33	0.26	0.25	0.21	0.16	0.42	0.53	1.40	3.00	B	

表 1.1-2(2) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更前】

No.	Case	風 向														累積頻度		領域		
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%	
26	建設前	0.23	0.29	0.46	0.60	0.56	0.59	0.46	0.21	0.45	0.41	0.42	0.22	0.23	0.15	0.29	0.18	1.10	2.70	A
	建設後(対策前)	0.28	0.35	0.35	0.41	0.41	0.40	0.40	0.23	0.27	0.24	0.42	0.27	0.24	0.20	0.29	0.31	1.10	2.00	A
	建設後(対策後)	0.28	0.34	0.35	0.43	0.41	0.41	0.38	0.24	0.23	0.18	0.41	0.24	0.23	0.18	0.28	0.31	1.00	2.00	A
27	建設前	0.62	0.65	0.49	0.36	0.21	0.24	0.60	0.62	0.68	0.31	0.33	0.24	0.19	0.43	0.66	0.69	1.90	3.90	C
	建設後(対策前)	0.60	0.62	0.46	0.28	0.21	0.51	0.84	0.71	0.56	0.19	0.45	0.31	0.31	0.37	0.70	0.69	1.90	4.00	C
	建設後(対策後)	0.60	0.62	0.46	0.28	0.21	0.51	0.84	0.71	0.56	0.19	0.45	0.31	0.31	0.37	0.70	0.69	1.90	4.00	B
28	建設前	0.24	0.27	0.35	0.30	0.14	0.31	0.68	0.84	0.67	0.29	0.35	0.24	0.20	0.19	0.29	0.27	1.10	3.30	B
	建設後(対策前)	0.22	0.25	0.32	0.21	0.18	0.57	0.84	0.76	0.50	0.18	0.35	0.32	0.35	0.18	0.28	0.27	1.00	3.00	B
	建設後(対策後)	0.22	0.25	0.32	0.21	0.18	0.57	0.84	0.76	0.50	0.18	0.35	0.32	0.35	0.18	0.28	0.27	1.00	3.00	B
29	建設前	0.63	0.77	0.83	0.62	0.23	0.26	0.40	0.51	0.48	0.36	0.27	0.16	0.13	0.61	0.51	0.59	1.90	4.00	C
	建設後(対策前)	0.62	0.76	0.71	0.41	0.26	0.35	0.59	0.48	0.38	0.17	0.52	0.18	0.21	0.37	0.57	0.61	1.80	3.80	B
	建設後(対策後)	0.62	0.76	0.71	0.41	0.26	0.35	0.59	0.48	0.38	0.17	0.52	0.18	0.21	0.37	0.57	0.61	1.80	3.80	B
30	建設前	0.84	0.99	0.82	0.46	0.50	0.35	0.44	0.52	0.38	0.37	0.44	0.21	0.17	0.41	0.45	0.64	1.90	4.30	C
	建設後(対策前)	0.76	0.90	0.67	0.28	0.58	0.59	0.62	0.52	0.36	0.15	0.49	0.22	0.17	0.26	0.54	0.60	1.80	3.90	B
	建設後(対策後)	0.76	0.90	0.67	0.28	0.58	0.59	0.62	0.52	0.36	0.15	0.49	0.22	0.17	0.26	0.54	0.60	1.80	3.90	B
31	建設前	0.72	0.81	0.32	0.54	0.65	0.58	0.56	0.31	0.20	0.18	0.26	0.14	0.15	0.39	0.44	0.60	1.50	3.50	B
	建設後(対策前)	0.64	0.61	0.27	0.49	0.60	0.54	0.50	0.35	0.17	0.16	0.28	0.17	0.19	0.32	0.47	0.55	1.40	3.10	B
	建設後(対策後)	0.64	0.61	0.27	0.49	0.60	0.54	0.50	0.35	0.17	0.16	0.28	0.17	0.19	0.32	0.47	0.55	1.40	3.10	B
32	建設前	0.64	0.61	0.33	0.39	0.32	0.28	0.23	0.21	0.16	0.22	0.28	0.18	0.22	0.37	0.29	0.48	1.10	2.70	A
	建設後(対策前)	0.48	0.40	0.27	0.36	0.30	0.31	0.32	0.21	0.17	0.15	0.43	0.22	0.20	0.32	0.35	0.37	1.10	2.20	A
	建設後(対策後)	0.46	0.41	0.26	0.36	0.29	0.31	0.30	0.21	0.16	0.19	0.34	0.19	0.19	0.31	0.33	0.38	1.10	2.10	A
33	建設前	0.57	0.43	0.36	0.23	0.34	0.71	0.66	0.57	0.21	0.32	0.54	0.26	0.24	0.49	0.42	0.54	1.50	3.00	B
	建設後(対策前)	0.50	0.38	0.26	0.15	0.50	0.70	0.66	0.57	0.22	0.18	0.30	0.20	0.22	0.43	0.43	0.51	1.30	2.90	B
	建設後(対策後)	0.50	0.38	0.26	0.15	0.50	0.70	0.66	0.57	0.22	0.18	0.30	0.20	0.22	0.43	0.43	0.51	1.30	2.90	B
34	建設前	0.39	0.41	0.51	0.53	0.31	0.23	0.23	0.40	0.40	0.29	0.44	0.22	0.19	0.29	0.31	0.38	1.30	2.60	B
	建設後(対策前)	0.35	0.30	0.44	0.41	0.27	0.26	0.30	0.49	0.26	0.12	0.27	0.17	0.17	0.34	0.29	0.34	1.10	2.40	A
	建設後(対策後)	0.35	0.30	0.44	0.41	0.27	0.26	0.30	0.49	0.26	0.12	0.27	0.17	0.17	0.34	0.29	0.34	1.10	2.40	A
35	建設前	0.32	0.35	0.23	0.14	0.20	0.25	0.22	0.41	0.27	0.18	0.24	0.15	0.14	0.34	0.45	0.33	1.00	2.40	A
	建設後(対策前)	0.30	0.32	0.23	0.15	0.19	0.24	0.37	0.48	0.27	0.09	0.16	0.17	0.12	0.31	0.36	0.26	0.90	2.20	A
	建設後(対策後)	0.30	0.32	0.23	0.15	0.19	0.24	0.37	0.48	0.27	0.09	0.16	0.17	0.12	0.31	0.36	0.26	0.90	2.20	A
36	建設前	0.23	0.23	0.26	0.22	0.25	0.27	0.42	0.33	0.17	0.21	0.33	0.19	0.19	0.36	0.28	0.26	0.90	1.80	A
	建設後(対策前)	0.20	0.19	0.24	0.19	0.24	0.30	0.55	0.47	0.17	0.13	0.23	0.18	0.16	0.30	0.29	0.22	0.80	1.90	A
	建設後(対策後)	0.20	0.19	0.24	0.19	0.24	0.30	0.55	0.47	0.17	0.13	0.23	0.18	0.16	0.30	0.29	0.22	0.80	1.90	A
37	建設前	0.61	0.57	0.31	0.56	0.55	0.28	0.32	0.34	0.20	0.22	0.33	0.16	0.20	0.27	0.54	0.60	1.50	3.20	B
	建設後(対策前)	0.61	0.55	0.25	0.48	0.47	0.37	0.34	0.36	0.21	0.19	0.29	0.21	0.20	0.24	0.54	0.55	1.40	3.10	B
	建設後(対策後)	0.61	0.55	0.25	0.48	0.47	0.37	0.34	0.36	0.21	0.19	0.29	0.21	0.20	0.24	0.54	0.55	1.40	3.10	B
38	建設前	0.82	0.55	0.57	0.62	0.54	0.60	0.66	0.36	0.20	0.37	0.36	0.15	0.21	0.22	0.47	0.67	1.80	3.50	B
	建設後(対策前)	0.74	0.52	0.48	0.54	0.50	0.51	0.52	0.31	0.17	0.15	0.21	0.19	0.18	0.21	0.46	0.64	1.50	3.20	B
	建設後(対策後)	0.74	0.54	0.49	0.53	0.51	0.51	0.52	0.34	0.16	0.14	0.22	0.19	0.20	0.21	0.47	0.67	1.60	3.30	B
39	建設前	0.29	0.54	0.52	0.53	0.53	0.46	0.60	0.22	0.24	0.29	0.50	0.23	0.29	0.43	0.32	0.26	1.20	2.80	A
	建設後(対策前)	0.30	0.46	0.44	0.47	0.51	0.41	0.27	0.22	0.24	0.17	0.21	0.21	0.24	0.36	0.40	0.26	1.10	2.50	A
	建設後(対策後)	0.30	0.46	0.44	0.47	0.51	0.41	0.27	0.22	0.24	0.17	0.21	0.21	0.24	0.36	0.40	0.26	1.10	2.50	A
40	建設前	0.23	0.21	0.23	0.34	0.46	0.52	0.49	0.38	0.26	0.29	0.30	0.15	0.18	0.25	0.32	0.29	1.10	2.10	A
	建設後(対策前)	0.24	0.20	0.20	0.27	0.43	0.47	0.40	0.30	0.31	0.18	0.25	0.23	0.23	0.21	0.27	0.27	0.90	1.80	A
	建設後(対策後)	0.24	0.20	0.20	0.27	0.43	0.47	0.40	0.30	0.31	0.18	0.25	0.23	0.23	0.21	0.27	0.27	0.90	1.80	A
41	建設前	0.29	0.38	0.41	0.51	0.45	0.35	0.52	0.27	0.25	0.18	0.20	0.18	0.18	0.17	0.24	0.25	1.00	2.20	A
	建設後(対策前)	0.28	0.28	0.34	0.43	0.31	0.26	0.38	0.25	0.26	0.21	0.28	0.28	0.22	0.18	0.21	0.28	0.90	1.80	A
	建設後(対策後)	0.28	0.28	0.34	0.43	0.31	0.26	0.38	0.25	0.26	0.21	0.28	0.28	0.22	0.18	0.21	0.28	0.90	1.80	A
42	建設前	0.27	0.36	0.50	0.56	0.55	0.63	0.73	0.52	0.29	0.23	0.28	0.32	0.34	0.41	0.53	0.42	1.50	3.10	B
	建設後(対策前)	0.28	0.38	0.43	0.52	0.54	0.63	0.66	0.42	0.30	0.21	0.33	0.30	0.25	0.27	0.52	0.48	1.40	2.90	B
	建設後(対策後)	0.22	0.41	0.30	0.37	0.54	0.74	0.89	0.40	0.22	0.31	0.23	0.33	0.27	0.24	0.53	0.45	1.40	3.00	B
43	建設前	0.42	0.33	0.33	0.32	0.49	0.68	0.76	0.32	0.22	0.29	0.22	0.20	0.17	0.15	0.44	0.48	1.30	2.60	B
	建設後(対策前)	0.42	0.33	0.33	0.32	0.49	0.68	0.76	0.32	0.22	0.29	0.22	0.20	0.17	0.15	0.44	0.48	1.30	2.60	B
	建設後(対策後)	0.24	0.65	0.64	0.67	0.60	0.64	0.28	0.19	0.30	0.38	0.42	0.66	0.46	0.22	0.47	0.34	1.40	3.40	B</

表 1.1-1(3) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更後】

No.	Case	風 向														累積頻度		領域			
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%		
51	建設前	0.31	0.27	0.26	0.18	0.22	0.28	0.36	0.55	0.53	0.34	0.31	0.31	0.23	0.30	0.48	0.30	1.20	2.80	A	
	建設後(対策前)	0.35	0.34	0.64	0.34	0.26	0.25	0.31	0.50	0.49	0.40	0.30	0.34	0.39	0.32	0.31	0.29	1.20	2.90	A	
	建設後(対策後)	0.35	0.34	0.64	0.34	0.26	0.25	0.31	0.50	0.49	0.40	0.30	0.34	0.39	0.32	0.31	0.29	1.20	2.90	A	
52	建設前	0.38	0.39	0.30	0.18	0.33	0.26	0.25	0.38	0.43	0.45	0.20	0.35	0.19	0.28	0.47	0.44	1.40	2.70	B	
	建設後(対策前)	0.35	0.34	0.45	0.40	0.17	0.22	0.23	0.37	0.41	0.42	0.19	0.34	0.31	0.28	0.38	0.40	1.30	2.60	B	
	建設後(対策後)	0.35	0.34	0.45	0.40	0.17	0.22	0.23	0.37	0.41	0.42	0.19	0.34	0.31	0.28	0.38	0.40	1.30	2.60	B	
53	建設前	0.21	0.26	0.21	0.22	0.26	0.26	0.24	0.22	0.33	0.23	0.29	0.31	0.19	0.16	0.34	0.26	0.90	1.80	A	
	建設後(対策前)	0.22	0.25	0.42	0.32	0.20	0.24	0.22	0.21	0.33	0.23	0.30	0.34	0.17	0.17	0.20	0.20	0.80	1.90	A	
	建設後(対策後)	0.22	0.25	0.42	0.32	0.20	0.24	0.22	0.21	0.33	0.23	0.30	0.34	0.17	0.17	0.20	0.20	0.80	1.90	A	
54	建設前	0.51	0.66	0.71	0.47	0.29	0.46	0.48	0.48	0.44	0.40	0.40	0.32	0.31	0.27	0.21	0.28	0.38	1.40	3.30	B
	建設後(対策前)	0.25	0.40	0.81	0.80	0.58	0.31	0.47	0.43	0.30	0.39	0.30	0.22	0.27	0.27	0.24	0.25	0.25	1.20	3.50	B
	建設後(対策後)	0.25	0.42	0.82	0.82	0.59	0.30	0.47	0.45	0.32	0.39	0.27	0.22	0.27	0.24	0.25	0.25	1.20	3.50	B	
55	建設前	0.24	0.16	0.19	0.17	0.23	0.40	0.44	0.61	0.46	0.23	0.25	0.19	0.17	0.20	0.26	0.18	0.80	2.40	A	
	建設後(対策前)	0.20	0.28	0.49	0.28	0.19	0.33	0.43	0.57	0.44	0.34	0.19	0.20	0.31	0.25	0.25	0.21	1.00	2.60	A	
	建設後(対策後)	0.20	0.29	0.49	0.28	0.19	0.31	0.43	0.59	0.46	0.34	0.21	0.21	0.31	0.25	0.25	0.21	1.00	2.70	A	
56	建設前	0.31	0.23	0.28	0.14	0.16	0.39	0.60	0.73	0.70	0.46	0.31	0.24	0.21	0.22	0.41	0.34	1.20	3.30	B	
	建設後(対策前)	0.34	0.29	0.44	0.21	0.13	0.33	0.53	0.66	0.62	0.44	0.25	0.27	0.31	0.24	0.29	0.22	1.10	3.10	B	
	建設後(対策後)	0.34	0.29	0.44	0.21	0.13	0.33	0.53	0.66	0.62	0.44	0.25	0.27	0.31	0.24	0.29	0.22	1.10	3.10	B	
57	建設前	0.25	0.35	0.31	0.25	0.36	0.46	0.55	0.53	0.61	0.49	0.25	0.36	0.16	0.25	0.34	0.30	1.30	2.90	B	
	建設後(対策前)	0.24	0.26	0.33	0.31	0.20	0.42	0.50	0.50	0.57	0.45	0.23	0.36	0.27	0.24	0.31	0.31	1.20	2.70	A	
	建設後(対策後)	0.24	0.26	0.33	0.31	0.20	0.42	0.50	0.50	0.57	0.45	0.23	0.36	0.27	0.24	0.31	0.31	1.20	2.70	A	
58	建設前	0.18	0.18	0.21	0.14	0.27	0.30	0.27	0.27	0.25	0.16	0.25	0.30	0.14	0.16	0.22	0.70	1.40	A		
	建設後(対策前)	0.20	0.13	0.12	0.14	0.23	0.29	0.26	0.26	0.23	0.15	0.25	0.29	0.15	0.17	0.21	0.28	0.70	1.40	A	
	建設後(対策後)	0.20	0.13	0.12	0.14	0.23	0.29	0.26	0.26	0.23	0.15	0.25	0.29	0.15	0.17	0.21	0.28	0.70	1.40	A	
59	建設前	0.40	0.28	0.30	0.27	0.21	0.51	0.44	0.24	0.42	0.18	0.19	0.42	0.17	0.32	0.36	0.48	1.20	2.40	A	
	建設後(対策前)	0.42	0.23	0.50	0.48	0.26	0.41	0.43	0.24	0.41	0.19	0.26	0.43	0.39	0.36	0.52	0.63	1.40	3.10	B	
	建設後(対策後)	0.42	0.23	0.50	0.48	0.26	0.41	0.43	0.24	0.41	0.19	0.26	0.43	0.39	0.36	0.52	0.63	1.40	3.10	B	
60	建設前	0.31	0.34	0.40	0.30	0.29	0.26	0.23	0.25	0.22	0.21	0.16	0.21	0.19	0.16	0.28	0.28	1.00	1.90	A	
	建設後(対策前)	0.38	0.44	0.90	0.90	0.39	0.48	0.31	0.30	0.23	0.22	0.48	0.24	0.29	0.26	0.29	0.29	1.20	3.80	B	
	建設後(対策後)	0.38	0.46	0.90	0.89	0.40	0.47	0.31	0.30	0.24	0.23	0.32	0.24	0.27	0.25	0.28	0.29	1.20	3.70	B	
61	建設前	0.38	0.52	0.57	0.37	0.32	0.25	0.25	0.28	0.53	0.33	0.41	0.53	0.21	0.23	0.25	0.27	1.20	2.80	A	
	建設後(対策前)	0.48	0.46	0.67	0.71	0.56	0.46	0.45	0.52	0.41	0.34	0.58	0.54	0.34	0.31	0.43	0.67	1.70	3.50	B	
	建設後(対策後)	0.46	0.47	0.71	0.72	0.55	0.45	0.46	0.53	0.45	0.38	0.51	0.55	0.36	0.30	0.44	0.70	1.80	3.60	B	
62	建設前	0.25	0.47	0.70	0.40	0.23	0.15	0.19	0.26	0.52	0.31	0.38	0.47	0.19	0.24	0.20	0.38	1.10	3.00	B	
	建設後(対策前)	0.53	0.45	0.34	0.25	0.63	0.57	0.34	0.19	0.46	0.32	0.35	0.51	0.33	0.27	0.36	0.58	1.40	2.80	B	
	建設後(対策後)	0.45	0.43	0.32	0.25	0.61	0.55	0.35	0.19	0.48	0.32	0.36	0.50	0.32	0.27	0.34	0.59	1.40	2.80	B	
63	建設前	0.21	0.34	0.50	0.34	0.18	0.29	0.28	0.43	0.56	0.23	0.23	0.37	0.17	0.29	0.20	0.28	1.00	2.60	A	
	建設後(対策前)	0.43	0.33	0.25	0.23	0.51	0.41	0.34	0.35	0.51	0.21	0.26	0.38	0.33	0.34	0.31	0.44	1.20	2.40	A	
	建設後(対策後)	0.43	0.33	0.25	0.23	0.51	0.41	0.34	0.35	0.51	0.21	0.26	0.38	0.33	0.34	0.31	0.44	1.20	2.40	A	
64	建設前	0.24	0.35	0.48	0.40	0.20	0.36	0.58	0.53	0.53	0.31	0.28	0.37	0.20	0.20	0.26	0.32	1.20	2.70	A	
	建設後(対策前)	0.41	0.26	0.39	0.35	0.20	0.25	0.41	0.47	0.50	0.26	0.29	0.37	0.36	0.34	0.41	0.53	1.30	2.70	B	
	建設後(対策後)	0.41	0.26	0.39	0.35	0.20	0.25	0.41	0.47	0.50	0.26	0.29	0.37	0.36	0.34	0.41	0.53	1.30	2.70	B	
65	建設前	0.28	0.41	0.50	0.26	0.18	0.36	0.45	0.38	0.60	0.26	0.36	0.37	0.20	0.33	0.31	0.35	1.20	2.60	A	
	建設後(対策前)	0.48	0.31	0.22	0.21	0.23	0.29	0.38	0.32	0.60	0.25	0.29	0.35	0.30	0.30	0.40	0.56	1.20	2.70	A	
	建設後(対策後)	0.48	0.31	0.22	0.21	0.23	0.29	0.38	0.32	0.60	0.25	0.29	0.35	0.30	0.30	0.40	0.56	1.20	2.70	A	
66	建設前	0.20	0.21	0.22	0.15	0.16	0.18	0.30	0.30	0.24	0.21	0.19	0.16	0.14	0.13	0.17	0.19	0.70	1.40	A	
	建設後(対策前)	0.21	0.26	0.21	0.16	0.20	0.19	0.27	0.28	0.22	0.21	0.17	0.15	0.17	0.14	0.20	0.23	0.80	1.50	A	
	建設後(対策後)	0.21	0.26	0.21	0.16	0.20	0.19	0.27	0.28	0.22	0.21	0.17	0.15	0.17	0.14	0.20	0.23	0.80	1.50	A	
67	建設前	0.22	0.15	0.15	0.16	0.26	0.33	0.34	0.37	0.40	0.20	0.21	0.15	0.16	0.13	0.14	0.21	0.70	1.70	A	
	建設後(対策前)	0.28	0.15	0.19	0.21	0.27	0.34	0.35	0.37	0.39	0.20	0.17	0.19	0.16	0.14	0.17	0.28	0.80	1.80	A	
	建設後(対策後)	0.28	0.15	0.19	0.21	0.27	0.34	0.35	0.37	0.39	0.20	0.17	0.19	0.16	0.14	0.17	0.28	0.80	1.80	A	
68	建設前	0.44	0.48	0.32	0.23	0.59	0.59	0.55	0.44	0.27	0.50	0.63	0.51	0.25	0.22	0.41	0.42	1.50	2.90	B	
	建設後(対策前)	0.42	0.62	0.34	0.33	0.59	0.64	0.57	0.48	0.28	0.47	0.60	0.51	0.23	0.26	0.50	0.46	1.60	3.20	B	
	建設後(対策後)	0.42	0.62	0.34	0.33	0.59	0.64	0.57	0.48	0.28	0.47	0.60	0.51	0.23	0.26	0.50	0.46	1.60	3		

表 1.1-2(3) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更前】

No.	Case	風 向														累積頻度		領域		
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%	
51	建設前	0.31	0.27	0.26	0.18	0.22	0.28	0.36	0.55	0.53	0.34	0.31	0.31	0.23	0.30	0.48	0.30	1.20	2.80	A
	建設後(対策前)	0.27	0.34	0.63	0.34	0.28	0.23	0.32	0.49	0.47	0.30	0.29	0.27	0.38	0.35	0.35	0.29	1.20	2.80	A
	建設後(対策後)	0.28	0.33	0.64	0.34	0.29	0.25	0.32	0.49	0.48	0.31	0.29	0.26	0.39	0.34	0.35	0.30	1.20	2.90	A
52	建設前	0.38	0.39	0.30	0.18	0.33	0.26	0.25	0.38	0.43	0.45	0.20	0.35	0.19	0.28	0.47	0.44	1.40	2.70	B
	建設後(対策前)	0.35	0.33	0.47	0.51	0.16	0.21	0.23	0.38	0.42	0.42	0.21	0.34	0.31	0.26	0.35	0.41	1.30	2.60	B
	建設後(対策後)	0.35	0.33	0.47	0.51	0.16	0.21	0.23	0.38	0.42	0.42	0.21	0.34	0.31	0.26	0.35	0.41	1.30	2.60	B
53	建設前	0.21	0.26	0.21	0.22	0.26	0.26	0.24	0.22	0.33	0.23	0.29	0.31	0.19	0.16	0.34	0.26	0.90	1.80	A
	建設後(対策前)	0.15	0.27	0.48	0.39	0.22	0.24	0.23	0.20	0.34	0.22	0.31	0.35	0.16	0.15	0.17	0.17	0.80	2.00	A
	建設後(対策後)	0.15	0.27	0.48	0.39	0.22	0.24	0.23	0.20	0.34	0.22	0.31	0.35	0.16	0.15	0.17	0.17	0.80	2.00	A
54	建設前	0.51	0.66	0.71	0.47	0.29	0.46	0.48	0.48	0.44	0.40	0.32	0.31	0.27	0.21	0.28	0.38	1.40	3.30	B
	建設後(対策前)	0.32	0.45	0.88	0.82	0.46	0.37	0.51	0.46	0.31	0.29	0.29	0.21	0.31	0.32	0.27	0.28	1.20	3.60	B
	建設後(対策後)	0.30	0.43	0.88	0.82	0.47	0.34	0.51	0.46	0.30	0.30	0.31	0.21	0.33	0.29	0.26	0.27	1.20	3.60	B
55	建設前	0.24	0.16	0.19	0.17	0.23	0.40	0.44	0.61	0.46	0.23	0.25	0.19	0.17	0.20	0.26	0.18	0.80	2.40	A
	建設後(対策前)	0.19	0.26	0.43	0.20	0.24	0.29	0.41	0.59	0.42	0.25	0.22	0.19	0.28	0.26	0.25	0.24	1.00	2.50	A
	建設後(対策後)	0.19	0.26	0.44	0.21	0.24	0.30	0.41	0.60	0.43	0.26	0.23	0.19	0.29	0.26	0.25	0.25	1.00	2.50	A
56	建設前	0.31	0.23	0.28	0.14	0.16	0.39	0.60	0.73	0.70	0.46	0.31	0.24	0.21	0.22	0.41	0.34	1.20	3.30	B
	建設後(対策前)	0.33	0.30	0.43	0.28	0.21	0.30	0.56	0.69	0.63	0.44	0.23	0.27	0.35	0.26	0.33	0.39	1.30	3.10	B
	建設後(対策後)	0.33	0.30	0.43	0.28	0.21	0.30	0.56	0.69	0.63	0.44	0.23	0.27	0.35	0.26	0.33	0.39	1.30	3.10	B
57	建設前	0.25	0.35	0.31	0.25	0.36	0.46	0.55	0.53	0.61	0.49	0.25	0.36	0.16	0.25	0.34	0.30	1.30	2.90	B
	建設後(対策前)	0.31	0.26	0.32	0.36	0.22	0.42	0.51	0.51	0.58	0.43	0.23	0.35	0.27	0.21	0.27	0.33	1.20	2.70	A
	建設後(対策後)	0.31	0.26	0.32	0.36	0.22	0.42	0.51	0.51	0.58	0.43	0.23	0.35	0.27	0.21	0.27	0.33	1.20	2.70	A
58	建設前	0.18	0.18	0.21	0.14	0.27	0.30	0.27	0.27	0.25	0.16	0.25	0.30	0.14	0.16	0.22	0.70	1.40	2.40	A
	建設後(対策前)	0.23	0.13	0.13	0.17	0.24	0.29	0.27	0.25	0.22	0.14	0.24	0.31	0.14	0.16	0.22	0.32	0.70	1.50	A
	建設後(対策後)	0.23	0.13	0.13	0.17	0.24	0.29	0.27	0.25	0.22	0.14	0.24	0.31	0.14	0.16	0.22	0.32	0.70	1.50	A
59	建設前	0.40	0.28	0.30	0.27	0.21	0.51	0.44	0.24	0.42	0.18	0.19	0.42	0.17	0.32	0.36	0.48	1.20	2.40	A
	建設後(対策前)	0.57	0.21	0.58	0.60	0.30	0.37	0.42	0.23	0.38	0.16	0.28	0.41	0.35	0.32	0.48	0.65	1.40	3.20	B
	建設後(対策後)	0.57	0.21	0.58	0.60	0.30	0.37	0.42	0.23	0.38	0.16	0.28	0.41	0.35	0.32	0.48	0.65	1.40	3.20	B
60	建設前	0.31	0.34	0.40	0.30	0.29	0.26	0.23	0.25	0.22	0.21	0.16	0.21	0.19	0.16	0.28	0.28	1.00	1.90	A
	建設後(対策前)	0.53	0.50	0.97	0.99	0.55	0.41	0.28	0.24	0.33	0.21	0.38	0.24	0.32	0.40	0.38	0.45	1.40	4.10	B
	建設後(対策後)	0.49	0.51	0.98	1.00	0.57	0.39	0.29	0.26	0.34	0.22	0.28	0.24	0.32	0.36	0.37	0.44	1.40	4.10	B
61	建設前	0.38	0.52	0.57	0.37	0.32	0.25	0.25	0.28	0.53	0.33	0.41	0.53	0.21	0.23	0.25	0.27	1.20	2.80	A
	建設後(対策前)	0.47	0.55	0.82	0.89	0.41	0.58	0.35	0.38	0.39	0.39	0.52	0.46	0.37	0.42	0.45	0.58	1.70	3.80	B
	建設後(対策後)	0.37	0.50	0.88	0.95	0.44	0.53	0.34	0.40	0.40	0.40	0.54	0.47	0.38	0.39	0.46	0.60	1.60	3.80	B
62	建設前	0.25	0.47	0.70	0.40	0.23	0.15	0.19	0.26	0.52	0.31	0.38	0.47	0.19	0.24	0.20	0.38	1.10	3.00	B
	建設後(対策前)	0.52	0.56	0.40	0.44	0.26	0.65	0.31	0.23	0.41	0.36	0.36	0.41	0.32	0.32	0.43	0.52	1.50	2.90	B
	建設後(対策後)	0.43	0.52	0.40	0.40	0.28	0.63	0.29	0.23	0.43	0.36	0.39	0.40	0.32	0.30	0.36	0.46	1.40	2.70	B
63	建設前	0.21	0.34	0.50	0.34	0.18	0.29	0.28	0.43	0.56	0.23	0.23	0.37	0.17	0.29	0.20	0.28	1.00	2.60	A
	建設後(対策前)	0.47	0.38	0.31	0.27	0.26	0.41	0.31	0.35	0.50	0.19	0.28	0.36	0.30	0.32	0.33	0.49	1.20	2.50	A
	建設後(対策後)	0.42	0.36	0.30	0.25	0.26	0.40	0.29	0.35	0.52	0.20	0.29	0.36	0.31	0.32	0.31	0.47	1.20	2.40	A
64	建設前	0.24	0.35	0.48	0.40	0.20	0.36	0.58	0.53	0.53	0.31	0.28	0.37	0.20	0.32	0.26	0.32	1.20	2.70	A
	建設後(対策前)	0.38	0.24	0.43	0.52	0.25	0.24	0.40	0.43	0.44	0.23	0.26	0.31	0.28	0.28	0.37	0.53	1.30	2.70	B
	建設後(対策後)	0.38	0.24	0.43	0.52	0.25	0.24	0.40	0.43	0.44	0.23	0.26	0.31	0.28	0.28	0.37	0.53	1.30	2.70	B
65	建設前	0.28	0.41	0.50	0.26	0.18	0.36	0.45	0.38	0.60	0.26	0.36	0.37	0.20	0.33	0.31	0.35	1.20	2.60	A
	建設後(対策前)	0.53	0.34	0.19	0.23	0.18	0.28	0.40	0.33	0.58	0.23	0.30	0.35	0.29	0.28	0.39	0.58	1.20	2.80	A
	建設後(対策後)	0.53	0.34	0.19	0.23	0.18	0.28	0.40	0.33	0.58	0.23	0.30	0.35	0.29	0.28	0.39	0.58	1.20	2.80	A
66	建設前	0.20	0.21	0.22	0.15	0.16	0.18	0.30	0.30	0.24	0.21	0.19	0.16	0.14	0.13	0.17	0.19	0.70	1.40	A
	建設後(対策前)	0.20	0.26	0.16	0.15	0.21	0.19	0.28	0.27	0.23	0.22	0.16	0.14	0.16	0.14	0.19	0.22	0.70	1.40	A
	建設後(対策後)	0.20	0.26	0.16	0.15	0.21	0.19	0.28	0.27	0.23	0.22	0.16	0.14	0.16	0.14	0.19	0.22	0.70	1.40	A
67	建設前	0.22	0.15	0.15	0.16	0.26	0.33	0.34	0.37	0.39	0.19	0.16	0.19	0.16	0.14	0.17	0.28	0.80	1.80	A
	建設後(対策前)	0.26	0.14	0.21	0.22	0.27	0.34	0.35	0.37	0.39	0.19	0.16	0.19	0.16	0.14	0.17	0.28	0.80	1.80	A
	建設後(対策後)	0.26	0.14	0.21	0.22	0.27	0.34	0.35	0.37	0.39	0.19	0.16	0.19	0.16	0.14	0.17	0.28	0.80	1.80	A
68	建設前	0.44	0.48	0.32	0.23	0.59	0.59	0.55	0.44	0.27	0.50	0.63	0.51	0.25	0.22	0.41	0.42	1.50	2.90	B
	建設後(対策前)	0.45	0.65	0.29	0.29	0.54	0.59	0.59	0.51	0.26	0.46	0.57	0.48	0.21	0.23	0.47	0.46	1.60	3.10	B
	建設後(対策後)	0.45	0.65	0.29	0.29	0.54	0.59	0.59	0.51	0.26	0.46	0.57	0.48	0.21	0.23	0.47	0.46	1.60	3.10	B</

表 1.1-1(4) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更後】

No.	Case	風 向													累積頻度		領域			
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%	
76	建設前	0.25	0.33	0.29	0.29	0.21	0.22	0.26	0.32	0.40	0.23	0.29	0.28	0.20	0.21	0.22	0.24	0.90	1.90	A
	建設後(対策前)	0.16	0.14	0.17	0.30	0.30	0.28	0.29	0.24	0.43	0.23	0.39	0.18	0.34	0.20	0.31	0.36	0.90	2.00	A
	建設後(対策後)	0.18	0.13	0.17	0.32	0.32	0.29	0.29	0.25	0.42	0.24	0.38	0.19	0.34	0.21	0.31	0.37	1.00	2.00	A
77	建設前	0.19	0.20	0.23	0.21	0.15	0.22	0.34	0.31	0.42	0.21	0.25	0.35	0.16	0.21	0.16	0.19	0.70	1.70	A
	建設後(対策前)	0.21	0.18	0.36	0.27	0.17	0.19	0.23	0.30	0.38	0.27	0.28	0.32	0.20	0.23	0.20	0.26	0.90	1.90	A
	建設後(対策後)	0.23	0.20	0.34	0.27	0.18	0.19	0.22	0.32	0.38	0.28	0.28	0.32	0.21	0.22	0.20	0.25	0.90	1.90	A
78	建設前	0.24	0.35	0.22	0.18	0.18	0.20	0.26	0.26	0.33	0.17	0.24	0.29	0.16	0.17	0.20	0.24	0.80	1.60	A
	建設後(対策前)	0.19	0.16	0.24	0.22	0.14	0.18	0.22	0.25	0.34	0.19	0.22	0.21	0.35	0.19	0.22	0.25	0.80	1.60	A
	建設後(対策後)	0.24	0.15	0.24	0.22	0.15	0.18	0.23	0.26	0.33	0.21	0.22	0.21	0.35	0.21	0.21	0.26	0.80	1.60	A
79	建設前	0.26	0.25	0.25	0.26	0.13	0.34	0.35	0.32	0.24	0.18	0.24	0.16	0.12	0.15	0.18	0.28	0.80	1.60	A
	建設後(対策前)	0.22	0.23	0.19	0.38	0.53	0.28	0.34	0.29	0.21	0.20	0.33	0.18	0.23	0.21	0.17	0.20	0.80	1.70	A
	建設後(対策後)	0.23	0.22	0.19	0.41	0.55	0.29	0.35	0.30	0.21	0.21	0.33	0.18	0.22	0.22	0.17	0.22	0.80	1.80	A
80	建設前	0.31	0.32	0.21	0.19	0.11	0.19	0.18	0.15	0.16	0.33	0.34	0.19	0.32	0.38	0.28	0.22	0.90	1.90	A
	建設後(対策前)	0.35	0.38	0.25	0.31	0.27	0.22	0.24	0.19	0.15	0.34	0.35	0.22	0.33	0.40	0.28	0.26	1.00	2.00	A
	建設後(対策後)	0.33	0.35	0.26	0.31	0.27	0.22	0.24	0.20	0.15	0.35	0.35	0.21	0.33	0.41	0.28	0.25	1.00	2.00	A
81	建設前	0.24	0.30	0.26	0.20	0.26	0.34	0.52	0.44	0.18	0.32	0.28	0.21	0.19	0.29	0.31	0.23	1.00	2.10	A
	建設後(対策前)	0.28	0.38	0.34	0.32	0.33	0.45	0.48	0.41	0.18	0.28	0.30	0.20	0.22	0.31	0.34	0.26	1.10	2.20	A
	建設後(対策後)	0.27	0.37	0.33	0.31	0.33	0.45	0.49	0.41	0.18	0.29	0.30	0.21	0.22	0.31	0.34	0.26	1.10	2.20	A
82	建設前	0.19	0.40	0.54	0.25	0.21	0.39	0.31	0.22	0.32	0.48	0.40	0.16	0.31	0.36	0.46	0.30	1.30	2.90	B
	建設後(対策前)	0.24	0.52	0.36	0.29	0.64	0.33	0.31	0.23	0.35	0.52	0.40	0.15	0.29	0.38	0.49	0.35	1.40	3.00	B
	建設後(対策後)	0.25	0.49	0.33	0.32	0.67	0.32	0.30	0.24	0.36	0.52	0.39	0.16	0.31	0.38	0.51	0.35	1.40	3.00	B
83	建設前	0.21	0.34	0.22	0.16	0.12	0.29	0.21	0.17	0.28	0.34	0.31	0.15	0.27	0.31	0.23	0.16	0.80	1.80	A
	建設後(対策前)	0.27	0.31	0.24	0.30	0.49	0.21	0.20	0.16	0.22	0.33	0.30	0.18	0.32	0.32	0.23	0.17	0.90	1.90	A
	建設後(対策後)	0.25	0.27	0.25	0.31	0.49	0.21	0.20	0.16	0.22	0.32	0.29	0.18	0.31	0.32	0.22	0.17	0.90	1.90	A
84	建設前	0.25	0.26	0.24	0.28	0.18	0.34	0.24	0.23	0.19	0.36	0.59	0.21	0.19	0.19	0.17	0.24	0.80	1.80	A
	建設後(対策前)	0.16	0.14	0.20	0.30	0.43	0.32	0.34	0.24	0.15	0.20	0.36	0.19	0.18	0.22	0.17	0.18	0.70	1.50	A
	建設後(対策後)	0.17	0.15	0.21	0.32	0.47	0.34	0.35	0.26	0.16	0.20	0.36	0.19	0.18	0.22	0.17	0.18	0.70	1.60	A
85	建設前	0.27	0.22	0.27	0.28	0.20	0.33	0.22	0.22	0.25	0.38	0.41	0.13	0.25	0.30	0.17	0.30	0.90	1.90	A
	建設後(対策前)	0.22	0.20	0.26	0.24	0.56	0.41	0.34	0.25	0.18	0.33	0.58	0.33	0.37	0.35	0.29	0.39	1.10	2.10	A
	建設後(対策後)	0.28	0.22	0.26	0.24	0.53	0.43	0.37	0.26	0.19	0.34	0.58	0.33	0.37	0.35	0.29	0.40	1.10	2.10	A
86	建設前	0.35	0.39	0.29	0.22	0.15	0.22	0.28	0.17	0.28	0.30	0.37	0.17	0.38	0.41	0.26	0.18	0.90	2.00	A
	建設後(対策前)	0.44	0.62	0.24	0.26	0.59	0.22	0.25	0.17	0.22	0.30	0.37	0.22	0.41	0.42	0.28	0.29	1.10	2.50	A
	建設後(対策後)	0.43	0.56	0.24	0.26	0.54	0.23	0.25	0.18	0.23	0.29	0.38	0.21	0.40	0.42	0.27	0.30	1.10	2.40	A
87	建設前	0.23	0.38	0.42	0.28	0.16	0.28	0.29	0.30	0.38	0.34	0.30	0.18	0.46	0.51	0.47	0.33	1.30	2.60	B
	建設後(対策前)	0.34	0.54	0.43	0.28	0.73	0.30	0.29	0.29	0.38	0.38	0.37	0.18	0.39	0.49	0.44	0.39	1.40	2.90	B
	建設後(対策後)	0.34	0.52	0.39	0.28	0.72	0.33	0.31	0.28	0.38	0.36	0.36	0.17	0.39	0.49	0.44	0.39	1.40	2.80	B
88	建設前	0.19	0.30	0.39	0.25	0.20	0.27	0.30	0.27	0.39	0.43	0.37	0.29	0.41	0.42	0.43	0.32	1.20	2.60	A
	建設後(対策前)	0.19	0.28	0.35	0.35	0.43	0.25	0.27	0.29	0.39	0.42	0.41	0.22	0.34	0.37	0.37	0.32	1.20	2.40	A
	建設後(対策後)	0.21	0.27	0.37	0.33	0.41	0.26	0.29	0.30	0.40	0.44	0.42	0.22	0.34	0.38	0.38	0.32	1.20	2.50	A
89	建設前	0.27	0.51	0.53	0.32	0.26	0.21	0.20	0.24	0.32	0.36	0.36	0.16	0.21	0.20	0.16	0.14	0.90	2.50	A
	建設後(対策前)	0.32	0.67	0.66	0.49	0.25	0.23	0.23	0.28	0.33	0.38	0.40	0.17	0.22	0.21	0.15	0.14	0.90	3.10	B
	建設後(対策後)	0.39	0.68	0.66	0.48	0.28	0.23	0.23	0.28	0.33	0.38	0.41	0.16	0.22	0.20	0.16	0.14	1.00	3.10	B
90	建設前	0.33	0.33	0.36	0.27	0.18	0.21	0.20	0.19	0.31	0.39	0.41	0.15	0.29	0.29	0.22	0.18	0.90	2.10	A
	建設後(対策前)	0.52	0.69	0.43	0.38	0.32	0.24	0.22	0.27	0.30	0.38	0.45	0.21	0.35	0.31	0.20	0.33	1.20	2.70	A
	建設後(対策後)	0.52	0.64	0.39	0.42	0.35	0.25	0.23	0.28	0.31	0.38	0.46	0.21	0.34	0.31	0.20	0.31	1.20	2.60	A
91	建設前	0.25	0.20	0.31	0.19	0.19	0.23	0.25	0.20	0.10	0.13	0.13	0.09	0.15	0.12	0.16	0.32	0.70	1.50	A
	建設後(対策前)	0.28	0.22	0.33	0.22	0.52	0.32	0.19	0.19	0.20	0.30	0.54	0.23	0.25	0.25	0.31	0.57	1.10	2.40	A
	建設後(対策後)	0.40	0.28	0.38	0.26	0.42	0.38	0.21	0.21	0.19	0.31	0.53	0.24	0.25	0.25	0.31	0.58	1.20	2.40	A
92	建設前	0.24	0.24	0.30	0.26	0.20	0.16	0.21	0.17	0.16	0.17	0.16	0.11	0.22	0.31	0.25	0.27	0.70	1.40	A
	建設後(対策前)	0.39	0.58	0.50	0.45	0.26	0.19	0.18	0.14	0.11	0.23	0.32	0.21	0.25	0.22	0.16	0.28	0.90	2.30	A
	建設後(対策後)	0.42	0.52	0.44	0.41	0.33	0.19	0.19	0.14	0.11	0.23	0.32	0.21	0.25	0.22	0.16	0.28	0.90	2.30	A
93	建設前	0.51	0.68	0.73	0.64	0.42	0.27	0.17	0.24	0.30	0.31	0.19	0.21	0.27	0.21	0.25	0.35	1.20	3.60	B
	建設後(対策前)	0.53	0.66	0.78	0.74	0.56	0.30	0.15	0.20	0.31	0.40	0.40	0.25	0.35	0.20	0.33	0.36	1.40	3.60	B
	建設後(対策後)	0.52	0.65	0.76	0.73	0.57	0.31	0.18	0.19	0.37	0.49	0.48	0.27	0.38	0.21	0.33	0.35	1.40	3.60	B

表 1.1-2(4) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更前】

No.	Case	風 向														累積頻度		領域		
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%	
76	建設前	0.25	0.33	0.29	0.29	0.21	0.22	0.26	0.32	0.40	0.23	0.29	0.28	0.20	0.21	0.22	0.24	0.90	1.90	A
	建設後(対策前)	0.17	0.16	0.22	0.33	0.44	0.28	0.33	0.27	0.45	0.26	0.35	0.21	0.34	0.23	0.33	0.33	1.00	2.10	A
	建設後(対策後)	0.21	0.16	0.22	0.33	0.45	0.28	0.33	0.26	0.46	0.25	0.36	0.22	0.34	0.23	0.34	0.36	1.00	2.10	A
77	建設前	0.19	0.20	0.23	0.21	0.15	0.22	0.34	0.31	0.42	0.21	0.25	0.35	0.16	0.21	0.16	0.19	0.70	1.70	A
	建設後(対策前)	0.18	0.20	0.41	0.34	0.25	0.22	0.23	0.34	0.39	0.28	0.26	0.30	0.20	0.21	0.20	0.23	0.90	2.10	A
	建設後(対策後)	0.18	0.20	0.41	0.34	0.25	0.22	0.23	0.34	0.39	0.28	0.26	0.30	0.20	0.21	0.20	0.23	0.90	2.10	A
78	建設前	0.24	0.35	0.22	0.18	0.18	0.20	0.26	0.26	0.33	0.17	0.24	0.29	0.16	0.17	0.20	0.24	0.80	1.60	A
	建設後(対策前)	0.16	0.17	0.29	0.25	0.21	0.17	0.22	0.26	0.35	0.20	0.22	0.20	0.36	0.21	0.22	0.28	0.80	1.70	A
	建設後(対策後)	0.17	0.15	0.25	0.22	0.21	0.17	0.22	0.24	0.34	0.18	0.21	0.19	0.33	0.20	0.21	0.25	0.80	1.60	A
79	建設前	0.26	0.25	0.25	0.26	0.13	0.34	0.35	0.32	0.24	0.18	0.24	0.16	0.12	0.15	0.18	0.28	0.80	1.60	A
	建設後(対策前)	0.21	0.25	0.23	0.27	0.42	0.23	0.36	0.29	0.22	0.21	0.32	0.18	0.23	0.20	0.16	0.21	0.80	1.60	A
	建設後(対策後)	0.21	0.25	0.23	0.27	0.42	0.23	0.36	0.29	0.22	0.21	0.32	0.18	0.23	0.20	0.16	0.21	0.80	1.60	A
80	建設前	0.31	0.32	0.21	0.19	0.11	0.19	0.18	0.15	0.16	0.33	0.34	0.19	0.32	0.38	0.28	0.22	0.90	1.90	A
	建設後(対策前)	0.34	0.39	0.27	0.32	0.41	0.24	0.26	0.23	0.16	0.35	0.35	0.23	0.32	0.39	0.28	0.25	1.00	2.10	A
	建設後(対策後)	0.35	0.36	0.26	0.29	0.41	0.25	0.26	0.23	0.16	0.35	0.34	0.23	0.34	0.39	0.28	0.26	1.00	2.00	A
81	建設前	0.24	0.30	0.26	0.20	0.26	0.34	0.52	0.44	0.18	0.32	0.28	0.21	0.19	0.29	0.31	0.23	1.00	2.10	A
	建設後(対策前)	0.27	0.40	0.32	0.41	0.33	0.49	0.50	0.45	0.18	0.28	0.31	0.21	0.23	0.32	0.34	0.27	1.10	2.30	A
	建設後(対策後)	0.30	0.41	0.33	0.43	0.34	0.49	0.53	0.45	0.18	0.29	0.32	0.20	0.24	0.31	0.34	0.27	1.20	2.40	A
82	建設前	0.19	0.40	0.54	0.25	0.21	0.39	0.31	0.22	0.32	0.48	0.40	0.16	0.31	0.36	0.46	0.30	1.30	2.90	B
	建設後(対策前)	0.26	0.54	0.41	0.27	0.77	0.40	0.30	0.24	0.39	0.58	0.41	0.16	0.33	0.41	0.54	0.42	1.50	3.40	B
	建設後(対策後)	0.28	0.57	0.40	0.28	0.80	0.40	0.32	0.25	0.39	0.59	0.41	0.16	0.35	0.41	0.55	0.39	1.50	3.40	B
83	建設前	0.21	0.34	0.22	0.16	0.12	0.29	0.21	0.17	0.28	0.34	0.31	0.15	0.27	0.31	0.23	0.16	0.80	1.80	A
	建設後(対策前)	0.24	0.31	0.24	0.31	0.54	0.21	0.21	0.17	0.22	0.36	0.30	0.19	0.31	0.32	0.23	0.17	0.90	2.00	A
	建設後(対策後)	0.27	0.30	0.24	0.29	0.55	0.22	0.22	0.16	0.22	0.34	0.30	0.19	0.34	0.31	0.22	0.18	0.90	1.90	A
84	建設前	0.25	0.26	0.24	0.28	0.18	0.34	0.24	0.23	0.19	0.36	0.59	0.21	0.19	0.19	0.17	0.24	0.80	1.80	A
	建設後(対策前)	0.19	0.17	0.16	0.25	0.54	0.30	0.40	0.24	0.18	0.19	0.33	0.22	0.17	0.25	0.17	0.17	0.70	1.50	A
	建設後(対策後)	0.20	0.17	0.16	0.24	0.53	0.29	0.38	0.24	0.17	0.18	0.32	0.21	0.17	0.24	0.17	0.17	0.70	1.50	A
85	建設前	0.27	0.22	0.27	0.28	0.20	0.33	0.22	0.22	0.25	0.38	0.41	0.13	0.25	0.30	0.17	0.30	0.90	1.90	A
	建設後(対策前)	0.24	0.22	0.28	0.26	0.63	0.45	0.44	0.29	0.18	0.32	0.52	0.35	0.36	0.41	0.30	0.37	1.10	2.20	A
	建設後(対策後)	0.30	0.27	0.29	0.27	0.65	0.45	0.45	0.31	0.19	0.32	0.54	0.35	0.37	0.41	0.30	0.37	1.20	2.20	A
86	建設前	0.35	0.39	0.29	0.22	0.15	0.22	0.28	0.17	0.28	0.30	0.37	0.17	0.38	0.41	0.26	0.18	0.90	2.00	A
	建設後(対策前)	0.48	0.66	0.25	0.29	0.36	0.27	0.27	0.20	0.23	0.31	0.39	0.23	0.38	0.41	0.29	0.33	1.10	2.50	A
	建設後(対策後)	0.43	0.60	0.26	0.29	0.36	0.26	0.27	0.20	0.23	0.30	0.39	0.24	0.40	0.40	0.28	0.30	1.10	2.30	A
87	建設前	0.23	0.38	0.42	0.28	0.16	0.28	0.29	0.30	0.38	0.34	0.30	0.18	0.46	0.51	0.47	0.33	1.30	2.60	B
	建設後(対策前)	0.36	0.56	0.44	0.29	0.61	0.35	0.34	0.32	0.40	0.38	0.38	0.20	0.40	0.50	0.46	0.43	1.50	2.90	B
	建設後(対策後)	0.38	0.59	0.42	0.29	0.64	0.34	0.34	0.31	0.40	0.38	0.38	0.20	0.42	0.47	0.44	0.42	1.50	2.90	B
88	建設前	0.19	0.30	0.39	0.25	0.20	0.27	0.30	0.27	0.39	0.43	0.37	0.29	0.41	0.42	0.43	0.32	1.20	2.60	A
	建設後(対策前)	0.20	0.28	0.39	0.37	0.37	0.22	0.29	0.30	0.40	0.44	0.40	0.20	0.33	0.36	0.38	0.33	1.20	2.50	A
	建設後(対策後)	0.19	0.29	0.38	0.37	0.39	0.21	0.29	0.31	0.41	0.43	0.42	0.21	0.34	0.35	0.35	0.32	1.20	2.50	A
89	建設前	0.27	0.51	0.53	0.32	0.26	0.21	0.20	0.24	0.32	0.36	0.40	0.14	0.20	0.19	0.14	0.15	1.00	3.30	B
	建設後(対策前)	0.42	0.69	0.71	0.54	0.30	0.23	0.20	0.30	0.33	0.37	0.38	0.15	0.20	0.19	0.14	0.13	0.90	3.30	B
	建設後(対策後)	0.33	0.33	0.36	0.27	0.18	0.21	0.20	0.19	0.31	0.39	0.41	0.15	0.29	0.29	0.22	0.18	0.90	2.10	A
90	建設前	0.59	0.78	0.45	0.44	0.41	0.24	0.24	0.32	0.31	0.38	0.48	0.22	0.34	0.30	0.21	0.37	1.20	3.00	B
	建設後(対策前)	0.56	0.76	0.46	0.45	0.42	0.24	0.24	0.32	0.32	0.39	0.48	0.23	0.36	0.30	0.21	0.34	1.20	3.00	B
	建設後(対策後)	0.25	0.20	0.31	0.19	0.19	0.23	0.25	0.20	0.10	0.13	0.13	0.09	0.15	0.12	0.16	0.32	0.70	1.50	A
91	建設前	0.35	0.35	0.48	0.36	0.54	0.36	0.31	0.26	0.22	0.32	0.56	0.27	0.22	0.28	0.34	0.61	1.30	2.70	B
	建設後(対策前)	0.43	0.44	0.51	0.37	0.53	0.33	0.34	0.27	0.21	0.32	0.55	0.27	0.23	0.27	0.33	0.60	1.40	2.80	B
	建設後(対策後)	0.24	0.24	0.30	0.26	0.20	0.16	0.21	0.17	0.16	0.17	0.16	0.11	0.18	0.15	0.12	0.27	0.70	1.40	A
92	建設前	0.30	0.50	0.44	0.40	0.30	0.18	0.18	0.16	0.12	0.22	0.31	0.22	0.24	0.26	0.17	0.25	0.80	2.30	A
	建設後(対策前)	0.31	0.52	0.47	0.41	0.29	0.19	0.19	0.17	0.12	0.22	0.31	0.22	0.24	0.27	0.16	0.27	1.20	2.60	A
	建設後(対策後)	0.51	0.68	0.73	0.64	0.42	0.27	0.17	0.24	0.30	0.31	0.19	0.21	0.27	0.21	0.25	0.35	1.20	3.40	B
93	建設前	0.42	0.73	0.88	0.83	0.60	0.40	0.35	0.21	0.30	0.38	0.41	0.27	0.39	0.22	0.35	0.39	1.40	4.00	B
	建設後(対策前)	0.48	0.77	0.89	0.85	0.62	0.42	0.36	0.21	0.37	0.44	0.50	0.29	0.40	0.23	0.35	0.42	1.50	4.10	B
	建設後(対策後)	0.57	0.66	0.71	0.65	0.47	0.40	0.24	0.37	0.42	0.46	0.24	0.40	0.48	0.21	0.47	1.50	3.50	B	

表 1.1-1(5) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更後】

No.	Case	風 向													累積頻度		領域			
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%	
101	建設前	0.38	0.42	0.38	0.66	0.43	0.36	0.36	0.32	0.37	0.38	0.20	0.36	0.67	0.79	0.71	0.60	1.70	3.80	B
	建設後(対策前)	0.41	0.33	0.45	0.38	0.52	0.23	0.23	0.30	0.35	0.38	0.28	0.26	0.75	0.84	0.74	0.64	1.70	3.90	B
	建設後(対策後)	0.43	0.35	0.49	0.43	0.56	0.25	0.23	0.31	0.36	0.39	0.29	0.25	0.77	0.85	0.75	0.64	1.80	3.90	B
102	建設前	0.83	0.81	0.77	0.73	0.44	0.34	0.35	0.35	0.32	0.18	0.20	0.40	0.70	0.80	0.81	0.71	2.10	4.70	C
	建設後(対策前)	0.85	0.82	0.83	0.74	0.57	0.19	0.27	0.35	0.33	0.25	0.14	0.30	0.67	0.78	0.79	0.72	2.10	4.70	C
	建設後(対策後)	0.85	0.82	0.83	0.74	0.57	0.19	0.27	0.35	0.33	0.25	0.14	0.30	0.67	0.78	0.79	0.72	2.10	4.70	C
103	建設前	0.58	0.55	0.55	0.66	0.56	0.71	0.57	0.45	0.20	0.19	0.17	0.25	0.40	0.60	0.59	0.67	1.80	3.60	B
	建設後(対策前)	0.52	0.50	0.57	0.67	0.66	0.54	0.52	0.40	0.21	0.19	0.16	0.22	0.30	0.52	0.57	0.64	1.70	3.50	B
	建設後(対策後)	0.52	0.50	0.57	0.67	0.66	0.54	0.52	0.40	0.21	0.19	0.16	0.22	0.30	0.52	0.57	0.64	1.70	3.50	B
104	建設前	0.62	0.62	0.56	0.51	0.38	0.34	0.30	0.34	0.35	0.29	0.12	0.16	0.26	0.29	0.55	0.82	1.70	3.70	B
	建設後(対策前)	0.59	0.58	0.53	0.45	0.42	0.43	0.32	0.32	0.35	0.30	0.15	0.16	0.25	0.23	0.54	0.67	1.70	3.30	B
	建設後(対策後)	0.59	0.58	0.53	0.45	0.42	0.43	0.32	0.32	0.35	0.30	0.15	0.16	0.25	0.23	0.54	0.67	1.70	3.30	B
105	建設前	0.40	0.50	0.40	0.32	0.28	0.25	0.22	0.25	0.31	0.32	0.09	0.13	0.18	0.15	0.15	0.31	1.00	2.30	A
	建設後(対策前)	0.40	0.50	0.39	0.31	0.27	0.31	0.23	0.25	0.29	0.36	0.15	0.14	0.17	0.15	0.16	0.37	1.00	2.30	A
	建設後(対策後)	0.40	0.50	0.39	0.31	0.27	0.31	0.23	0.25	0.29	0.36	0.15	0.14	0.17	0.15	0.16	0.37	1.00	2.30	A
106	建設前	0.37	0.65	0.75	0.74	0.51	0.38	0.30	0.57	0.91	0.84	0.17	0.40	0.19	0.20	0.26	0.21	1.40	4.70	C
	建設後(対策前)	0.55	0.72	0.79	0.77	0.67	0.43	0.33	0.64	0.88	0.90	0.39	0.45	0.29	0.29	0.36	0.25	1.80	4.90	C
	建設後(対策後)	0.55	0.72	0.80	0.77	0.68	0.43	0.35	0.65	0.90	0.90	0.39	0.45	0.32	0.29	0.38	0.25	1.80	5.00	C
107	建設前	0.52	0.62	0.58	0.54	0.38	0.54	0.34	0.25	0.36	0.29	0.15	0.31	0.18	0.29	0.22	0.38	1.20	3.00	B
	建設後(対策前)	0.65	0.63	0.59	0.54	0.48	0.36	0.30	0.23	0.33	0.39	0.31	0.31	0.44	0.33	0.21	0.28	1.20	3.10	B
	建設後(対策後)	0.64	0.60	0.58	0.52	0.50	0.35	0.30	0.24	0.34	0.39	0.28	0.31	0.43	0.33	0.23	0.27	1.20	3.10	B
108	建設前	0.28	0.47	0.61	0.67	0.46	0.46	0.22	0.33	0.44	0.32	0.27	0.32	0.39	0.32	0.19	0.25	1.10	3.00	B
	建設後(対策前)	0.59	0.61	0.75	0.70	0.61	0.32	0.34	0.34	0.36	0.51	0.48	0.28	0.36	0.32	0.20	0.25	1.30	3.60	B
	建設後(対策後)	0.57	0.59	0.73	0.68	0.69	0.34	0.35	0.32	0.38	0.46	0.45	0.27	0.34	0.32	0.21	0.24	1.30	3.50	B
109	建設前	0.42	0.55	0.67	0.54	0.36	0.28	0.17	0.18	0.21	0.28	0.22	0.16	0.17	0.25	0.21	0.24	1.00	2.90	A
	建設後(対策前)	0.34	0.47	0.47	0.39	0.22	0.19	0.19	0.19	0.43	0.61	0.74	0.50	0.53	0.40	0.19	0.32	1.10	3.00	B
	建設後(対策後)	0.32	0.45	0.47	0.42	0.28	0.21	0.18	0.19	0.41	0.59	0.79	0.50	0.52	0.39	0.20	0.31	1.10	3.00	B
110	建設前	0.28	0.49	0.45	0.26	0.19	0.25	0.19	0.19	0.22	0.36	0.31	0.17	0.21	0.28	0.44	0.30	1.10	2.60	A
	建設後(対策前)	0.54	0.54	0.40	0.50	0.73	0.64	0.70	0.56	0.30	0.23	0.31	0.25	0.45	0.20	0.44	0.53	1.60	3.10	B
	建設後(対策後)	0.53	0.54	0.40	0.43	0.52	0.37	0.49	0.41	0.33	0.27	0.55	0.30	0.46	0.22	0.42	0.51	1.50	2.80	B
111	建設前	0.44	0.78	0.41	0.21	0.16	0.24	0.19	0.23	0.36	0.34	0.45	0.19	0.24	0.35	0.62	0.46	1.40	3.50	B
	建設後(対策前)	0.44	0.56	0.37	0.40	0.79	0.79	0.90	0.82	0.62	0.25	0.33	0.30	0.53	0.18	0.36	0.40	1.50	3.70	B
	建設後(対策後)	0.41	0.54	0.37	0.35	0.64	0.59	0.81	0.77	0.62	0.28	0.26	0.30	0.52	0.18	0.31	0.38	1.40	3.40	B
112	建設前	0.32	0.42	0.27	0.19	0.18	0.19	0.18	0.24	0.43	0.29	0.45	0.19	0.24	0.17	0.40	0.35	1.10	2.30	A
	建設後(対策前)	0.69	0.83	0.38	0.38	0.78	0.80	0.92	0.87	0.77	0.40	0.39	0.30	0.53	0.17	0.57	0.69	2.10	4.50	C
	建設後(対策後)	0.57	0.60	0.30	0.28	0.56	0.56	0.71	0.70	0.68	0.32	0.37	0.25	0.49	0.15	0.46	0.55	1.60	3.50	B
113	建設前	0.29	0.41	0.36	0.29	0.19	0.20	0.19	0.27	0.42	0.36	0.41	0.19	0.26	0.24	0.33	0.23	1.10	2.30	A
	建設後(対策前)	0.78	0.81	0.33	0.31	0.70	0.65	0.67	0.65	0.74	0.44	0.50	0.40	0.47	0.17	0.68	0.83	2.20	4.40	C
	建設後(対策後)	0.73	0.40	0.22	0.27	0.64	0.58	0.64	0.61	0.64	0.38	0.45	0.38	0.43	0.15	0.62	0.77	1.80	3.80	B
114	建設前	0.29	0.68	0.52	0.34	0.26	0.29	0.22	0.23	0.47	0.41	0.45	0.21	0.20	0.19	0.32	0.25	1.20	2.90	A
	建設後(対策前)	0.76	0.63	0.30	0.32	0.66	0.62	0.49	0.34	0.43	0.31	0.56	0.38	0.54	0.19	0.62	0.77	1.80	3.80	B
	建設後(対策後)	0.70	0.49	0.29	0.30	0.63	0.58	0.47	0.34	0.42	0.32	0.57	0.40	0.57	0.19	0.57	0.68	1.70	3.40	B
115	建設前	0.26	0.33	0.32	0.45	0.32	0.43	0.41	0.23	0.47	0.43	0.49	0.24	0.22	0.15	0.37	0.30	1.20	2.50	A
	建設後(対策前)	0.61	0.39	0.22	0.28	0.35	0.46	0.57	0.36	0.35	0.20	0.50	0.26	0.33	0.21	0.49	0.61	1.40	2.90	B
	建設後(対策後)	0.54	0.36	0.20	0.26	0.29	0.37	0.53	0.36	0.33	0.20	0.48	0.25	0.32	0.20	0.45	0.52	1.30	2.60	B
116	建設前	0.25	0.29	0.31	0.46	0.31	0.42	0.51	0.23	0.39	0.47	0.44	0.24	0.24	0.15	0.45	0.25	1.20	2.60	A
	建設後(対策前)	0.48	0.34	0.16	0.22	0.17	0.22	0.43	0.31	0.30	0.21	0.49	0.27	0.28	0.21	0.53	0.63	1.20	2.90	A
	建設後(対策後)	0.44	0.36	0.16	0.21	0.16	0.21	0.38	0.32	0.28	0.20	0.45	0.25	0.23	0.22	0.51	0.57	1.20	2.80	A
117	建設前	0.36	0.24	0.30	0.35	0.31	0.28	0.40	0.17	0.43	0.50	0.58	0.17	0.25	0.22	0.18	0.20	0.90	2.40	A
	建設後(対策前)	0.34	0.36	0.27	0.32	0.25	0.28	0.33	0.23	0.28	0.16	0.18	0.16	0.19	0.28	0.30	0.38	1.00	1.90	A
	建設後(対策後)	0.35	0.36	0.26	0.31	0.24	0.28	0.34	0.23	0.25	0.15	0.18	0.15	0.20	0.28	0.29	0.33	1.00	1.90	A
118	建設前	0.66	0.51	0.55	0.58	0.51	0.48	0.55	0.25	0.38	0.46	0.49	0.15	0.22	0.19	0.30	0.53	1.50	3.10	B
	建設後(対策前)	0.60	0.42	0.50	0.54	0.47	0.43	0.46	0.29	0.24	0.17	0.25	0.18	0.24	0.26	0.41	0.56	1.40	2.90	B
	建設後(対策後)	0.59	0.42	0.49	0.51	0.45	0.43	0.45	0.27	0.22	0.16	0.26	0.17	0.25	0.25	0.40	0.55	1.40		

表 1.1-2(5) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更前】

No.	Case	風 向														累積頻度		領域			
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%		
101	建設前	0.38	0.42	0.38	0.66	0.43	0.36	0.36	0.32	0.37	0.38	0.20	0.36	0.67	0.79	0.71	0.60	1.70	3.80	B	
	建設後(対策前)	0.40	0.34	0.48	0.43	0.59	0.22	0.30	0.30	0.34	0.37	0.27	0.27	0.66	0.80	0.71	0.62	1.70	3.80	B	
	建設後(対策後)	0.39	0.36	0.51	0.45	0.60	0.24	0.29	0.32	0.36	0.38	0.27	0.26	0.66	0.78	0.70	0.62	1.70	3.70	B	
102	建設前	0.83	0.81	0.77	0.73	0.44	0.34	0.35	0.35	0.32	0.18	0.20	0.40	0.70	0.80	0.81	0.71	2.10	4.70	C	
	建設後(対策前)	0.85	0.82	0.83	0.74	0.57	0.19	0.27	0.35	0.33	0.25	0.14	0.30	0.67	0.78	0.79	0.72	2.10	4.70	C	
	建設後(対策後)	0.85	0.82	0.83	0.74	0.57	0.19	0.27	0.35	0.33	0.25	0.14	0.30	0.67	0.78	0.79	0.72	2.10	4.70	C	
103	建設前	0.58	0.55	0.55	0.66	0.56	0.71	0.57	0.45	0.20	0.19	0.17	0.25	0.40	0.60	0.59	0.67	1.80	3.60	B	
	建設後(対策前)	0.52	0.50	0.57	0.67	0.66	0.54	0.52	0.40	0.21	0.19	0.16	0.22	0.30	0.52	0.57	0.64	1.70	3.50	B	
	建設後(対策後)	0.52	0.50	0.57	0.67	0.66	0.54	0.52	0.40	0.21	0.19	0.16	0.22	0.30	0.52	0.57	0.64	1.70	3.50	B	
104	建設前	0.62	0.62	0.56	0.51	0.38	0.34	0.30	0.34	0.35	0.29	0.12	0.16	0.26	0.29	0.55	0.82	1.70	3.70	B	
	建設後(対策前)	0.59	0.58	0.53	0.45	0.42	0.43	0.32	0.32	0.35	0.30	0.15	0.16	0.25	0.23	0.54	0.67	1.70	3.30	B	
	建設後(対策後)	0.59	0.58	0.53	0.45	0.42	0.43	0.32	0.32	0.35	0.30	0.15	0.16	0.25	0.23	0.54	0.67	1.70	3.30	B	
105	建設前	0.40	0.50	0.40	0.32	0.28	0.25	0.22	0.25	0.31	0.32	0.09	0.13	0.18	0.15	0.15	0.31	1.00	2.30	A	
	建設後(対策前)	0.40	0.50	0.39	0.31	0.27	0.31	0.23	0.25	0.29	0.36	0.15	0.14	0.17	0.15	0.16	0.37	1.00	2.30	A	
	建設後(対策後)	0.40	0.50	0.39	0.31	0.27	0.31	0.23	0.25	0.29	0.36	0.15	0.14	0.17	0.15	0.16	0.37	1.00	2.30	A	
106	建設前	0.37	0.65	0.75	0.74	0.51	0.38	0.30	0.57	0.91	0.84	0.17	0.40	0.19	0.20	0.26	0.21	1.40	4.70	C	
	建設後(対策前)	0.48	0.70	0.79	0.74	0.64	0.43	0.29	0.65	0.86	0.93	0.40	0.50	0.31	0.27	0.31	0.20	1.70	4.90	C	
	建設後(対策後)	0.48	0.71	0.78	0.74	0.65	0.46	0.29	0.64	0.88	0.90	0.36	0.47	0.31	0.26	0.33	0.21	1.70	4.90	C	
107	建設前	0.52	0.62	0.58	0.54	0.38	0.54	0.34	0.25	0.36	0.29	0.15	0.31	0.18	0.29	0.22	0.38	1.20	3.00	B	
	建設後(対策前)	0.55	0.63	0.64	0.53	0.48	0.35	0.36	0.24	0.32	0.40	0.40	0.35	0.38	0.29	0.23	0.26	1.20	3.10	B	
	建設後(対策後)	0.54	0.62	0.62	0.53	0.50	0.36	0.36	0.24	0.30	0.36	0.40	0.34	0.39	0.29	0.24	0.25	1.20	3.00	B	
108	建設前	0.28	0.47	0.61	0.67	0.46	0.46	0.22	0.33	0.44	0.32	0.27	0.32	0.39	0.32	0.19	0.25	1.10	3.00	B	
	建設後(対策前)	0.50	0.65	0.77	0.70	0.66	0.39	0.33	0.39	0.45	0.46	0.31	0.36	0.32	0.23	0.23	0.23	1.30	3.60	B	
	建設後(対策後)	0.49	0.64	0.77	0.70	0.71	0.44	0.33	0.32	0.39	0.46	0.51	0.31	0.37	0.32	0.23	0.23	1.30	3.60	B	
109	建設前	0.42	0.55	0.67	0.54	0.36	0.28	0.17	0.18	0.21	0.28	0.22	0.16	0.17	0.25	0.21	0.24	1.00	2.90	A	
	建設後(対策前)	0.48	0.49	0.44	0.50	0.58	0.33	0.52	0.21	0.40	0.57	0.77	0.49	0.40	0.40	0.33	0.48	1.50	3.10	B	
	建設後(対策後)	0.50	0.57	0.46	0.51	0.59	0.37	0.50	0.22	0.40	0.66	0.87	0.55	0.44	0.38	0.33	0.51	1.60	3.40	B	
110	建設前	0.28	0.49	0.45	0.26	0.19	0.25	0.19	0.19	0.22	0.36	0.31	0.17	0.21	0.28	0.44	0.30	1.10	2.60	A	
	建設後(対策前)	0.48	0.50	0.44	0.51	0.64	0.41	0.65	0.47	0.32	0.49	0.69	0.60	0.65	0.45	0.35	0.48	1.60	3.10	B	
	建設後(対策後)	0.44	0.47	0.39	0.46	0.62	0.37	0.60	0.49	0.28	0.24	0.45	0.58	0.48	0.39	0.46	0.40	2.70	B		
111	建設前	0.44	0.78	0.41	0.21	0.16	0.24	0.19	0.23	0.36	0.34	0.45	0.19	0.24	0.35	0.62	0.46	1.40	3.50	B	
	建設後(対策前)	0.36	0.45	0.32	0.45	0.67	0.57	0.82	0.80	0.54	0.32	0.32	0.36	0.44	0.29	0.35	0.34	1.40	3.30	B	
	建設後(対策後)	0.35	0.45	0.32	0.44	0.68	0.57	0.81	0.81	0.46	0.27	0.30	0.39	0.55	0.26	0.34	0.33	1.40	3.20	B	
112	建設前	0.32	0.42	0.27	0.19	0.18	0.19	0.24	0.24	0.43	0.29	0.45	0.19	0.24	0.17	0.40	0.35	1.10	2.30	A	
	建設後(対策前)	0.68	0.78	0.34	0.41	0.64	0.60	0.81	0.92	0.71	0.32	0.52	0.45	0.47	0.32	0.58	0.68	2.00	4.30	C	
	建設後(対策後)	0.62	0.72	0.31	0.38	0.63	0.57	0.79	0.90	0.63	0.29	0.44	0.40	0.50	0.28	0.53	0.62	1.80	4.00	B	
113	建設前	0.29	0.41	0.36	0.29	0.19	0.20	0.19	0.27	0.42	0.36	0.41	0.19	0.26	0.24	0.33	0.23	1.10	2.30	A	
	建設後(対策前)	0.66	0.59	0.27	0.39	0.75	0.64	0.68	0.86	0.68	0.42	0.53	0.29	0.43	0.30	0.61	0.66	2.00	4.10	C	
	建設後(対策後)	0.58	0.44	0.21	0.35	0.74	0.57	0.68	0.82	0.59	0.35	0.49	0.27	0.47	0.26	0.56	0.62	1.80	3.70	B	
114	建設前	0.29	0.68	0.52	0.34	0.26	0.29	0.22	0.23	0.47	0.41	0.45	0.21	0.20	0.19	0.32	0.25	1.20	2.90	A	
	建設後(対策前)	0.65	0.50	0.29	0.36	0.66	0.61	0.46	0.40	0.44	0.32	0.58	0.37	0.46	0.24	0.57	0.66	1.70	3.40	B	
	建設後(対策後)	0.60	0.56	0.27	0.33	0.64	0.49	0.43	0.45	0.46	0.34	0.51	0.38	0.51	0.21	0.54	0.63	1.70	3.30	B	
115	建設前	0.26	0.33	0.32	0.45	0.32	0.43	0.41	0.23	0.47	0.43	0.49	0.24	0.22	0.15	0.37	0.30	1.20	2.50	A	
	建設後(対策前)	0.50	0.38	0.24	0.33	0.46	0.46	0.47	0.24	0.25	0.26	0.50	0.28	0.39	0.20	0.46	0.53	1.30	2.60	B	
	建設後(対策後)	0.48	0.38	0.23	0.32	0.46	0.44	0.44	0.27	0.27	0.24	0.45	0.26	0.40	0.17	0.45	0.50	1.30	2.50	B	
116	建設前	0.25	0.29	0.31	0.46	0.31	0.42	0.51	0.23	0.39	0.47	0.44	0.24	0.32	0.15	0.45	0.25	1.20	2.60	A	
	建設後(対策前)	0.43	0.41	0.22	0.26	0.19	0.25	0.36	0.22	0.30	0.24	0.47	0.37	0.41	0.17	0.54	0.58	1.20	2.90	A	
	建設後(対策後)	0.43	0.40	0.21	0.25	0.19	0.26	0.34	0.24	0.26	0.20	0.43	0.34	0.33	0.16	0.52	0.57	1.20	2.80	A	
117	建設前	0.36	0.24	0.30	0.35	0.31	0.28	0.40	0.17	0.43	0.50	0.58	0.17	0.25	0.22	0.18	0.20	0.90	1.70	A	
	建設後(対策前)	0.31	0.37	0.27	0.30	0.25	0.27	0.26	0.23	0.17	0.16	0.24	0.20	0.17	0.22	0.24	0.30	0.90	1.70	A	
	建設後(対策後)	0.66	0.51	0.55	0.58	0.51	0.48	0.55	0.25	0.38	0.46	0.49	0.15	0.22	0.19	0.30	0.53	1.50	3.10	B	
118	建設前	0.66	0.51	0.55	0.58	0.51	0.48	0.44	0.36	0.29	0.19	0.17	0.26	0.22	0.19	0.19	0.40	0.50	1.30	2.80	B
	建設後(対策前)	0.55	0.45	0.49	0.52	0.48	0.44	0.37	0.29	0.16	0.16	0.25	0.20	0.20	0.19	0.19	0.40	0.51	1.30	2.80	B
	建設後(対策後)	0.55	0.47	0.50	0.52	0.48	0.44	0.37	0.29	0.16	0.16	0.25	0.20	0.20	0.19	0.19	0				

表 1.1-1(6) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更後】

No.	Case	風 向														累積頻度		領域		
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%	
126	建設前	0.17	0.21	0.21	0.24	0.24	0.22	0.18	0.20	0.30	0.30	0.32	0.25	0.23	0.11	0.30	0.14	0.80	1.70	A
	建設後(対策前)	0.44	0.41	0.15	0.16	0.24	0.26	0.33	0.23	0.20	0.38	0.72	0.48	0.30	0.30	0.43	0.50	1.20	2.60	A
	建設後(対策後)	0.43	0.35	0.14	0.15	0.23	0.22	0.31	0.24	0.21	0.37	0.72	0.48	0.26	0.27	0.44	0.49	1.20	2.50	A
127	建設前	0.26	0.29	0.26	0.37	0.42	0.32	0.30	0.26	0.39	0.33	0.41	0.31	0.22	0.16	0.34	0.30	1.10	2.10	A
	建設後(対策前)	0.65	0.54	0.24	0.28	0.36	0.45	0.44	0.25	0.21	0.29	0.78	0.41	0.33	0.31	0.44	0.60	1.40	2.90	B
	建設後(対策後)	0.58	0.46	0.22	0.26	0.34	0.33	0.38	0.26	0.21	0.31	0.76	0.43	0.35	0.29	0.41	0.54	1.30	2.70	B
128	建設前	0.26	0.31	0.30	0.39	0.45	0.35	0.26	0.32	0.22	0.15	0.16	0.40	0.22	0.13	0.20	0.17	0.80	1.90	A
	建設後(対策前)	0.82	0.69	0.26	0.23	0.38	0.38	0.34	0.24	0.18	0.37	0.73	0.44	0.41	0.42	0.76	0.98	1.70	4.50	B
	建設後(対策後)	0.69	0.55	0.25	0.21	0.34	0.34	0.31	0.22	0.17	0.38	0.64	0.43	0.40	0.44	0.66	0.81	1.60	3.80	B
129	建設前	0.23	0.33	0.29	0.37	0.45	0.37	0.27	0.39	0.19	0.14	0.20	0.43	0.18	0.13	0.17	0.15	0.70	1.90	A
	建設後(対策前)	0.69	0.63	0.58	0.57	0.55	0.46	0.26	0.23	0.19	0.39	0.56	0.40	0.44	0.44	0.58	0.79	1.90	3.80	C
	建設後(対策後)	0.63	0.60	0.57	0.56	0.37	0.36	0.24	0.22	0.19	0.46	0.50	0.44	0.49	0.44	0.54	0.74	1.80	3.60	B
130	建設前	0.22	0.26	0.29	0.40	0.52	0.32	0.25	0.34	0.21	0.17	0.25	0.47	0.16	0.16	0.15	0.17	0.80	1.90	A
	建設後(対策前)	0.77	0.60	0.79	0.79	0.42	0.43	0.33	0.53	0.49	0.55	0.57	0.46	0.63	0.47	0.47	0.80	2.10	4.20	C
	建設後(対策後)	0.57	0.51	0.63	0.62	0.38	0.36	0.29	0.47	0.51	0.41	0.58	0.36	0.42	0.31	0.40	0.64	1.70	3.40	B
131	建設前	0.24	0.27	0.22	0.39	0.24	0.14	0.15	0.21	0.25	0.20	0.27	0.41	0.16	0.19	0.17	0.31	0.80	1.60	A
	建設後(対策前)	0.59	0.44	0.43	0.46	0.58	0.38	0.34	0.55	0.49	0.43	0.74	0.37	0.58	0.40	0.41	0.72	1.70	3.30	B
	建設後(対策後)	0.50	0.40	0.34	0.33	0.55	0.35	0.35	0.58	0.33	0.24	0.37	0.32	0.38	0.27	0.41	0.67	1.40	3.00	B
132	建設前	0.24	0.33	0.38	0.54	0.36	0.13	0.26	0.18	0.19	0.14	0.23	0.19	0.22	0.17	0.17	0.29	0.80	2.00	A
	建設後(対策前)	0.61	0.41	0.57	0.57	0.77	0.65	0.26	0.38	0.63	0.60	0.88	0.49	0.71	0.50	0.26	0.36	1.60	3.60	B
	建設後(対策後)	0.54	0.31	0.53	0.50	0.65	0.50	0.18	0.21	0.43	0.45	0.68	0.37	0.59	0.37	0.21	0.29	1.20	2.90	A
133	建設前	0.40	0.32	0.37	0.49	0.32	0.15	0.21	0.27	0.30	0.20	0.41	0.18	0.25	0.22	0.33	0.43	1.10	2.20	A
	建設後(対策前)	0.42	0.38	0.70	0.77	0.98	0.83	0.48	0.34	0.67	0.58	0.78	0.50	0.75	0.51	0.33	0.46	1.70	4.10	B
	建設後(対策後)	0.34	0.33	0.63	0.69	0.85	0.75	0.45	0.31	0.61	0.50	0.62	0.40	0.66	0.43	0.31	0.42	1.50	3.60	B
134	建設前	0.19	0.44	0.25	0.36	0.26	0.16	0.17	0.25	0.23	0.25	0.31	0.20	0.26	0.21	0.33	0.21	0.90	2.00	A
	建設後(対策前)	0.36	0.35	0.73	0.78	1.03	0.77	0.58	0.43	0.46	0.46	0.70	0.46	0.75	0.58	0.27	0.34	1.50	3.90	B
	建設後(対策後)	0.31	0.36	0.72	0.76	1.03	0.75	0.49	0.39	0.43	0.44	0.70	0.43	0.73	0.58	0.27	0.36	1.50	3.80	B
135	建設前	0.19	0.47	0.24	0.29	0.20	0.16	0.17	0.20	0.15	0.24	0.32	0.16	0.28	0.19	0.43	0.19	0.90	2.30	A
	建設後(対策前)	0.29	0.26	0.56	0.65	1.03	0.76	0.64	0.41	0.40	0.31	0.38	0.29	0.58	0.40	0.24	0.32	1.20	3.20	A
	建設後(対策後)	0.22	0.31	0.28	0.30	0.53	0.47	0.37	0.30	0.28	0.27	0.32	0.25	0.48	0.35	0.22	0.27	1.00	2.00	A
136	建設前	0.15	0.33	0.20	0.20	0.17	0.17	0.17	0.18	0.16	0.27	0.31	0.14	0.25	0.17	0.38	0.17	0.80	1.90	A
	建設後(対策前)	0.27	0.31	0.34	0.31	0.53	0.33	0.30	0.25	0.37	0.27	0.40	0.21	0.34	0.26	0.16	0.34	1.00	2.10	A
	建設後(対策後)	0.26	0.26	0.32	0.26	0.36	0.24	0.26	0.23	0.28	0.27	0.40	0.21	0.33	0.27	0.15	0.31	0.90	1.80	A
137	建設前	0.18	0.19	0.21	0.17	0.15	0.19	0.15	0.14	0.15	0.29	0.26	0.14	0.18	0.16	0.23	0.18	0.70	1.40	A
	建設後(対策前)	0.28	0.34	0.32	0.33	0.25	0.17	0.16	0.17	0.41	0.43	0.63	0.30	0.32	0.33	0.17	0.28	0.90	2.30	A
	建設後(対策後)	0.24	0.27	0.30	0.35	0.21	0.23	0.16	0.16	0.41	0.43	0.62	0.30	0.32	0.33	0.16	0.24	0.90	2.20	A
138	建設前	0.25	0.24	0.30	0.26	0.22	0.25	0.21	0.19	0.20	0.26	0.24	0.16	0.18	0.22	0.26	0.24	0.90	1.60	A
	建設後(対策前)	0.87	1.02	0.78	0.80	0.21	0.20	0.18	0.23	0.58	0.77	1.09	0.59	0.62	0.51	0.33	0.89	2.10	5.00	C
	建設後(対策後)	0.59	0.66	0.60	0.62	0.21	0.26	0.18	0.23	0.60	0.78	1.10	0.59	0.61	0.52	0.23	0.58	1.60	4.10	B

表 1.1-2(6) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更前】

No.	Case	風 向														累積頻度		領域		
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%	
126	建設前	0.17	0.21	0.21	0.24	0.24	0.22	0.18	0.20	0.30	0.30	0.32	0.25	0.23	0.11	0.30	0.14	0.80	1.70	A
	建設後(対策前)	0.39	0.40	0.15	0.18	0.28	0.25	0.31	0.18	0.29	0.44	0.46	0.37	0.25	0.20	0.43	0.46	1.20	2.50	A
	建設後(対策後)	0.37	0.39	0.14	0.18	0.30	0.21	0.30	0.16	0.30	0.36	0.45	0.35	0.24	0.16	0.39	0.43	1.10	2.30	A
127	建設前	0.26	0.29	0.26	0.37	0.42	0.32	0.30	0.26	0.39	0.33	0.41	0.31	0.22	0.16	0.34	0.30	1.10	2.10	A
	建設後(対策前)	0.57	0.51	0.26	0.38	0.47	0.46	0.39	0.22	0.30	0.43	0.84	0.42	0.31	0.25	0.48	0.56	1.50	3.00	B
	建設後(対策後)	0.50	0.50	0.24	0.36	0.45	0.36	0.37	0.22	0.31	0.39	0.79	0.41	0.35	0.20	0.43	0.47	1.40	2.70	B
128	建設前	0.26	0.31	0.30	0.39	0.45	0.35	0.26	0.32	0.22	0.15	0.16	0.40	0.22	0.13	0.20	0.17	0.80	1.90	A
	建設後(対策前)	0.45	0.61	0.30	0.29	0.44	0.32	0.40	0.32	0.38	0.48	0.69	0.44	0.37	0.30	0.60	0.72	1.70	3.50	B
	建設後(対策後)	0.48	0.59	0.27	0.24	0.44	0.28	0.37	0.24	0.35	0.42	0.61	0.40	0.35	0.30	0.57	0.69	1.60	3.40	B
129	建設前	0.23	0.33	0.29	0.37	0.45	0.37	0.27	0.39	0.19	0.14	0.20	0.43	0.18	0.13	0.17	0.15	0.70	1.90	A
	建設後(対策前)	0.59	0.65	0.61	0.67	0.55	0.33	0.37	0.54	0.47	0.50	0.62	0.42	0.50	0.37	0.51	0.75	2.00	3.80	C
	建設後(対策後)	0.55	0.61	0.52	0.52	0.48	0.28	0.32	0.46	0.46	0.54	0.42	0.48	0.37	0.46	0.67	1.80	3.40	B	
130	建設前	0.22	0.26	0.29	0.40	0.52	0.32	0.25	0.34	0.21	0.17	0.25	0.47	0.16	0.16	0.15	0.17	0.80	1.90	A
	建設後(対策前)	0.72	0.68	0.65	0.74	0.46	0.40	0.33	0.45	0.49	0.51	0.54	0.39	0.56	0.48	0.45	0.81	2.00	4.00	C
	建設後(対策後)	0.62	0.61	0.43	0.49	0.43	0.37	0.31	0.43	0.48	0.44	0.58	0.36	0.36	0.37	0.38	0.72	1.70	3.30	B
131	建設前	0.24	0.27	0.22	0.39	0.24	0.14	0.15	0.21	0.25	0.20	0.27	0.41	0.16	0.19	0.17	0.31	0.80	1.60	A
	建設後(対策前)	0.73	0.63	0.43	0.53	0.39	0.60	0.40	0.40	0.45	0.43	0.76	0.36	0.54	0.55	0.49	0.84	1.90	3.70	C
	建設後(対策後)	0.54	0.53	0.42	0.48	0.30	0.57	0.40	0.41	0.34	0.33	0.36	0.33	0.49	0.39	0.42	0.69	1.60	3.10	B
132	建設前	0.24	0.33	0.38	0.54	0.36	0.13	0.26	0.18	0.19	0.14	0.23	0.19	0.22	0.17	0.17	0.29	0.80	2.00	A
	建設後(対策前)	0.52	0.42	0.67	0.68	0.43	0.53	0.32	0.30	0.59	0.60	0.83	0.59	0.57	0.56	0.29	0.40	1.60	3.60	B
	建設後(対策後)	0.49	0.34	0.57	0.55	0.34	0.49	0.24	0.24	0.43	0.37	0.50	0.37	0.53	0.41	0.24	0.32	1.20	2.80	A
133	建設前	0.40	0.32	0.37	0.49	0.32	0.15	0.21	0.27	0.30	0.20	0.41	0.18	0.25	0.22	0.33	0.43	1.10	2.20	A
	建設後(対策前)	0.34	0.40	0.75	0.93	0.82	0.92	0.44	0.44	0.65	0.58	0.75	0.56	0.73	0.59	0.32	0.37	1.70	4.20	B
	建設後(対策後)	0.37	0.38	0.69	0.81	0.74	0.86	0.35	0.35	0.61	0.45	0.52	0.41	0.58	0.41	0.32	0.38	1.50	3.70	B
134	建設前	0.19	0.44	0.25	0.36	0.26	0.16	0.17	0.25	0.23	0.25	0.31	0.20	0.26	0.21	0.33	0.21	0.90	2.00	A
	建設後(対策前)	0.29	0.40	0.70	0.89	0.90	0.88	0.53	0.54	0.50	0.45	0.63	0.50	0.71	0.66	0.29	0.29	1.50	4.00	B
	建設後(対策後)	0.27	0.40	0.69	0.86	0.92	0.88	0.47	0.46	0.44	0.38	0.53	0.44	0.69	0.56	0.30	0.31	1.50	3.80	B
135	建設前	0.19	0.47	0.24	0.29	0.20	0.16	0.17	0.20	0.15	0.24	0.32	0.16	0.28	0.19	0.43	0.19	0.90	2.30	A
	建設後(対策前)	0.24	0.36	0.63	0.79	0.94	0.78	0.59	0.52	0.42	0.30	0.34	0.33	0.55	0.46	0.30	0.29	1.30	3.60	B
	建設後(対策後)	0.25	0.36	0.38	0.53	0.74	0.41	0.40	0.37	0.27	0.24	0.27	0.44	0.36	0.26	0.21	1.10	2.40	A	
136	建設前	0.15	0.33	0.20	0.20	0.17	0.17	0.17	0.18	0.16	0.27	0.31	0.14	0.25	0.17	0.38	0.17	0.80	1.90	A
	建設後(対策前)	0.32	0.41	0.35	0.43	0.45	0.36	0.27	0.32	0.40	0.27	0.38	0.23	0.32	0.28	0.19	0.32	1.10	2.20	A
	建設後(対策後)	0.26	0.29	0.32	0.34	0.37	0.27	0.24	0.26	0.28	0.26	0.38	0.23	0.32	0.27	0.16	0.31	0.90	1.90	A
137	建設前	0.18	0.19	0.21	0.17	0.15	0.19	0.15	0.14	0.15	0.29	0.26	0.14	0.18	0.16	0.23	0.18	0.70	1.40	A
	建設後(対策前)	0.29	0.24	0.36	0.39	0.22	0.20	0.18	0.23	0.50	0.45	0.67	0.37	0.30	0.37	0.18	0.23	1.00	2.50	A
	建設後(対策後)	0.29	0.23	0.33	0.37	0.21	0.16	0.20	0.19	0.48	0.44	0.64	0.35	0.30	0.35	0.16	0.23	0.90	2.40	A
138	建設前	0.25	0.24	0.30	0.26	0.22	0.25	0.21	0.19	0.20	0.26	0.24	0.16	0.18	0.22	0.26	0.24	0.90	1.60	A
	建設後(対策前)	0.86	0.99	0.87	0.75	0.23	0.20	0.20	0.28	0.58	0.79	1.08	0.69	0.59	0.61	0.43	0.82	2.20	5.00	C
	建設後(対策後)	0.66	0.79	0.68	0.52	0.21	0.17	0.23	0.24	0.64	0.75	1.06	0.68	0.54	0.56	0.27	0.64	1.80	4.30	B

表 1.1-1(7) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更後】

No.	Case	風 向													累積頻度		領域			
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%	
201	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	建設後(対策前)	0.56	0.52	0.51	0.26	0.13	0.14	0.13	0.16	0.15	0.74	1.13	0.62	0.65	0.48	0.24	0.56	1.30	3.60	B
	建設後(対策後)	0.52	0.50	0.50	0.29	0.14	0.15	0.13	0.14	0.14	0.61	0.94	0.52	0.57	0.43	0.19	0.50	1.20	3.20	A
202	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.83	0.86	0.37	0.27	0.71	0.70	0.58	0.50	0.37	0.22	0.25	0.25	0.31	0.16	0.67	0.87	1.90	4.30	C
	建設後(対策後)	0.63	0.72	0.31	0.25	0.73	0.63	0.59	0.53	0.41	0.25	0.28	0.26	0.25	0.13	0.57	0.70	1.70	3.70	B
203	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.78	0.67	0.30	0.34	0.49	0.59	0.49	0.29	0.30	0.27	0.69	0.33	0.43	0.22	0.59	0.76	1.70	3.70	B
	建設後(対策後)	0.68	0.46	0.27	0.31	0.38	0.50	0.48	0.31	0.29	0.28	0.67	0.35	0.46	0.25	0.51	0.67	1.50	3.10	B
204	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.48	0.46	0.31	0.28	0.28	0.32	0.19	0.27	0.14	0.26	0.47	0.31	0.32	0.27	0.42	0.60	1.30	2.70	B
	建設後(対策後)	0.45	0.46	0.29	0.25	0.29	0.26	0.16	0.26	0.12	0.24	0.36	0.28	0.33	0.23	0.44	0.58	1.20	2.60	A
205	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.51	0.37	0.67	0.71	0.88	0.71	0.57	0.37	0.62	0.68	0.92	0.55	0.72	0.55	0.25	0.34	1.60	4.00	B
	建設後(対策後)	0.49	0.34	0.61	0.64	0.83	0.70	0.51	0.34	0.63	0.66	0.88	0.51	0.57	0.49	0.24	0.33	1.50	3.80	B
206	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.43	0.29	0.49	0.54	0.70	0.56	0.25	0.42	0.62	0.59	0.84	0.45	0.71	0.48	0.26	0.36	1.50	3.40	B
	建設後(対策後)	0.40	0.29	0.52	0.54	0.65	0.49	0.21	0.33	0.55	0.41	0.63	0.30	0.42	0.32	0.22	0.30	1.20	2.90	A
207	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.55	0.35	0.14	0.18	0.21	0.29	0.48	0.26	0.22	0.33	0.64	0.39	0.35	0.34	0.53	0.66	1.30	3.00	B
	建設後(対策後)	0.45	0.29	0.14	0.17	0.20	0.28	0.42	0.26	0.22	0.31	0.63	0.40	0.30	0.31	0.50	0.61	1.20	2.80	A
208	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.20	0.27	0.40	0.42	0.28	0.28	0.32	0.21	0.17	0.23	0.58	0.25	0.26	0.23	0.18	0.18	0.80	1.90	A
	建設後(対策後)	0.21	0.28	0.40	0.40	0.28	0.28	0.32	0.22	0.18	0.23	0.54	0.25	0.25	0.22	0.18	0.18	0.80	1.90	A
209	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.47	0.37	0.36	0.27	0.28	0.42	0.30	0.19	0.47	0.39	0.46	0.48	0.51	0.38	0.49	0.74	1.50	3.20	B
	建設後(対策後)	0.44	0.38	0.36	0.26	0.29	0.40	0.30	0.18	0.42	0.33	0.38	0.49	0.52	0.38	0.47	0.72	1.40	3.00	B
210	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.33	0.30	0.22	0.24	0.29	0.19	0.39	0.49	0.33	0.25	0.58	0.44	0.46	0.35	0.24	0.30	1.00	2.10	A
	建設後(対策後)	0.34	0.32	0.24	0.24	0.29	0.19	0.40	0.51	0.31	0.25	0.48	0.41	0.40	0.33	0.22	0.31	1.00	2.10	A
211	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.88	0.63	0.23	0.30	0.33	0.48	0.29	0.20	0.23	0.39	0.83	0.48	0.30	0.23	0.77	0.98	1.70	4.50	C
	建設後(対策後)	0.72	0.37	0.20	0.28	0.31	0.48	0.41	0.21	0.18	0.33	0.80	0.45	0.30	0.23	0.66	0.78	1.50	3.70	B
212	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.38	0.30	0.38	0.41	0.37	0.28	0.40	0.27	0.26	0.30	0.49	0.28	0.24	0.18	0.31	0.31	1.10	2.10	A
	建設後(対策後)	0.38	0.33	0.38	0.41	0.38	0.27	0.41	0.28	0.26	0.30	0.47	0.27	0.23	0.18	0.31	0.31	1.10	2.10	A
213	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.79	0.80	0.67	0.72	0.67	0.30	0.22	0.30	0.67	1.02	0.46	0.54	0.38	0.46	0.72	2.00	4.20	C	
	建設後(対策後)	0.68	0.69	0.58	0.66	0.67	0.35	0.22	0.31	0.62	0.91	0.41	0.49	0.34	0.44	0.62	1.80	3.80	B	
214	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.40	0.60	0.32	0.36	0.58	0.73	0.71	0.47	0.30	0.48	0.58	0.34	0.30	0.15	0.37	0.43	1.50	3.00	B
	建設後(対策後)	0.40	0.63	0.37	0.38	0.78	0.83	0.85	0.58	0.26	0.44	0.40	0.30	0.33	0.16	0.36	0.41	1.50	3.30	B
215	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.35	0.24	0.18	0.47	0.90	0.79	0.78	0.73	0.66	0.30	0.19	0.21	0.19	0.16	0.35	0.30	1.20	3.60	B
	建設後(対策後)	0.36	0.23	0.17	0.47	0.97	0.80	0.78	0.71	0.61	0.26	0.21	0.23	0.16	0.34	0.29	1.20	3.50	B	
216	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.75	0.37	0.16	0.27	0.41	0.33	0.39	0.40	0.48	0.39	0.45	0.34	0.21	0.19	0.55	0.52	1.50	3.10	B
	建設後(対策後)	0.64	0.42	0.18	0.28	0.45	0.37	0.42	0.38	0.43	0.30	0.46	0.30	0.24	0.19	0.45	0.43	1.40	2.70	B
217	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.86	0.61	0.32	0.50	0.40	0.50	0.44	0.40	0.50	0.54	0.69	0.53	0.49	0.37	0.57	0.64	1.90	3.70	C
	建設後(対策後)	0.70	0.40	0.27	0.47	0.41	0.43	0.41	0.39	0.46	0.49	0.69	0.52	0.36	0.30	0.38	0.46	1.50	2.90	B
218	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.23	0.44	0.68	0.68	0.53	0.21	0.19	0.22	0.28	0.30	0.26	0.35	0.60	0.66	0.46	0.35	1.40	3.30	B
	建設後(対策後)	0.23	0.47	0.68	0.69	0.55	0.21	0.19	0.21	0.28	0.30	0.27	0.35	0.60	0.65	0.45	0.35	1.30	3.30	B
219	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.42	0.52	0.61	0.54	0.42	0.33	0.22	0.29	0.28	0.41	0.38	0.29	0.58	0.51	0.20	0.36	1.30	3.00	B
	建設後(対策後)	0.38	0.40	0.62	0.60	0.39	0.32	0.25	0.32	0.37	0.36	0.29	0.37	0.63	0.55	0.21	0.38	1.30	2.90	B
220	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.42	0.32	0.47	0.35	0.58	0.31	0.19	0.17	0.22	0.32	0.37	0.36	0.34	0.36	0.32	0.53	1.20	2.60	A
	建設後(対策後)	0.41	0.31	0.49	0.30	0.64	0.33	0.23	0.19	0.24	0.33	0.41	0.40	0.37	0.39	0.30	0.51	1.20	2.60	A
221	建設前	—	—	—</																

表 1.1-2(7) 風速比（地上 2m レベルの風速比）【変更前】

No.	Case	風 向													累積頻度		領域			
		NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	55%	95%	
201	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	建設後(対策前)	0.84	0.96	0.79	0.79	0.72	0.29	0.53	0.21	0.19	0.72	1.02	0.67	0.66	0.50	0.46	0.81	2.20	4.80	C
	建設後(対策後)	0.74	0.84	0.62	0.74	0.70	0.25	0.44	0.19	0.13	0.48	0.64	0.47	0.45	0.33	0.44	0.74	1.80	4.00	B
202	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.75	0.69	0.30	0.34	0.58	0.48	0.66	0.61	0.46	0.22	0.23	0.24	0.37	0.29	0.63	0.78	1.80	3.90	B
	建設後(対策後)	0.63	0.68	0.30	0.32	0.65	0.43	0.58	0.55	0.41	0.18	0.22	0.23	0.34	0.23	0.53	0.69	1.60	3.50	B
203	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.66	0.56	0.28	0.39	0.53	0.55	0.41	0.26	0.26	0.29	0.72	0.33	0.41	0.18	0.57	0.66	1.60	3.30	B
	建設後(対策後)	0.59	0.54	0.26	0.36	0.53	0.48	0.39	0.27	0.25	0.24	0.50	0.29	0.47	0.15	0.53	0.57	1.40	3.00	B
204	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.38	0.49	0.42	0.40	0.33	0.24	0.32	0.39	0.35	0.44	0.61	0.39	0.36	0.29	0.38	0.53	1.50	2.80	B
	建設後(対策後)	0.34	0.46	0.42	0.35	0.34	0.23	0.29	0.35	0.32	0.33	0.49	0.32	0.29	0.23	0.35	0.52	1.30	2.50	B
205	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.38	0.32	0.45	0.59	0.60	0.64	0.39	0.39	0.33	0.41	0.56	0.37	0.37	0.43	0.21	0.28	1.20	2.80	A
	建設後(対策後)	0.39	0.28	0.39	0.46	0.57	0.55	0.39	0.39	0.33	0.38	0.52	0.34	0.28	0.37	0.21	0.25	1.20	2.50	A
206	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.35	0.29	0.47	0.50	0.34	0.42	0.31	0.32	0.56	0.56	0.79	0.51	0.62	0.56	0.27	0.40	1.40	3.10	B
	建設後(対策後)	0.36	0.29	0.45	0.44	0.34	0.41	0.26	0.31	0.52	0.44	0.71	0.40	0.33	0.37	0.24	0.32	1.20	2.70	A
207	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.30	0.25	0.15	0.16	0.22	0.30	0.34	0.29	0.31	0.42	0.64	0.35	0.36	0.37	0.37	0.39	1.10	2.30	A
	建設後(対策後)	0.33	0.27	0.17	0.18	0.23	0.25	0.29	0.31	0.33	0.41	0.64	0.38	0.33	0.30	0.46	0.51	1.20	2.60	A
208	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.18	0.27	0.30	0.33	0.22	0.24	0.21	0.22	0.19	0.21	0.41	0.26	0.26	0.19	0.17	0.16	0.80	1.60	A
	建設後(対策後)	0.21	0.28	0.31	0.33	0.24	0.24	0.21	0.22	0.18	0.20	0.38	0.25	0.25	0.19	0.17	0.15	0.80	1.60	A
209	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.59	0.61	0.77	0.74	0.36	0.33	0.23	0.65	0.59	0.43	0.37	0.34	0.34	0.33	0.47	0.68	1.90	4.00	C
	建設後(対策後)	0.51	0.55	0.48	0.52	0.29	0.25	0.22	0.63	0.57	0.44	0.34	0.33	0.34	0.30	0.34	0.53	1.60	3.30	B
210	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.44	0.41	0.36	0.40	0.23	0.31	0.39	0.40	0.33	0.23	0.57	0.42	0.43	0.46	0.35	0.48	1.30	2.50	B
	建設後(対策後)	0.44	0.40	0.36	0.39	0.23	0.30	0.39	0.41	0.33	0.23	0.49	0.41	0.42	0.40	0.34	0.46	1.30	2.50	B
211	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.49	0.48	0.25	0.28	0.53	0.29	0.38	0.13	0.12	0.11	0.15	0.14	0.28	0.16	0.38	0.55	1.10	2.60	A
	建設後(対策後)	0.47	0.44	0.24	0.26	0.46	0.37	0.33	0.12	0.13	0.10	0.18	0.13	0.29	0.16	0.32	0.50	1.00	2.30	A
212	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.32	0.35	0.24	0.23	0.13	0.20	0.23	0.35	0.36	0.30	0.90	0.52	0.31	0.14	0.36	0.39	1.10	2.30	A
	建設後(対策後)	0.34	0.42	0.25	0.23	0.12	0.18	0.24	0.40	0.38	0.31	0.91	0.57	0.34	0.14	0.36	0.39	1.20	2.40	A
213	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.97	1.18	0.98	0.87	0.28	0.25	0.32	0.25	0.44	0.71	0.98	0.60	0.59	0.52	0.43	0.89	2.20	5.40	C
	建設後(対策後)	0.87	0.73	0.58	0.68	0.34	0.22	0.34	0.23	0.33	0.56	0.80	0.50	0.48	0.46	0.39	0.83	1.80	4.10	B
214	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.35	0.57	0.32	0.27	0.42	0.33	0.33	0.29	0.34	0.29	0.31	0.47	0.43	0.26	0.36	0.38	1.20	2.40	A
	建設後(対策後)	0.32	0.55	0.30	0.27	0.24	0.23	0.27	0.21	0.35	0.27	0.45	0.41	0.42	0.24	0.32	0.34	1.10	2.20	A
215	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	1.15	0.75	0.19	0.55	0.96	0.81	0.92	0.86	0.54	0.21	0.17	0.18	0.26	0.30	0.94	1.09	2.50	5.50	D
	建設後(対策後)	0.66	0.54	0.16	0.47	0.81	0.68	0.67	0.70	0.42	0.14	0.17	0.19	0.34	0.19	0.56	0.79	1.80	3.80	B
216	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.85	0.44	0.18	0.43	0.66	0.58	0.51	0.67	0.42	0.22	0.24	0.17	0.23	0.21	0.69	0.69	1.80	3.90	B
	建設後(対策後)	0.39	0.35	0.17	0.39	0.62	0.58	0.46	0.66	0.37	0.17	0.16	0.16	0.29	0.17	0.35	0.40	1.20	2.70	A
217	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.87	0.67	0.30	0.44	0.33	0.74	0.42	0.46	0.39	0.36	0.47	0.31	0.54	0.31	0.81	0.98	2.00	4.60	C
	建設後(対策後)	0.54	0.34	0.24	0.43	0.35	0.65	0.38	0.41	0.20	0.24	0.28	0.22	0.31	0.27	0.46	0.60	1.40	2.80	B
218	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.27	0.56	0.75	0.80	0.67	0.25	0.31	0.32	0.46	0.55	0.45	0.39	0.64	0.74	0.48	0.36	1.70	3.90	B
	建設後(対策後)	0.21	0.52	0.80	0.79	0.65	0.21	0.29	0.29	0.41	0.47	0.41	0.29	0.58	0.60	0.41	0.34	1.50	3.70	B
219	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.80	0.93	0.93	0.77	0.74	0.30	0.29	0.45	0.51	0.60	0.65	0.28	0.42	0.44	0.22	0.46	1.80	4.60	C
	建設後(対策後)	0.33	0.52	0.78	0.71	0.36	0.24	0.24	0.41	0.46	0.57	0.54	0.28	0.39	0.38	0.19	0.38	1.30	3.60	B
220	建設前	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	建設後(対策前)	0.68	0.84	0.80	0.67	0.84	0.38	0.38	0.42	0.56	0.55	0.54	0.46	0.47	0.35	0.41	0.65	2.00	4.20	C
	建設後(対策後)	0.27	0.27	0.55	0.36	0.46	0.29	0.32	0.41	0.51	0.51	0.55	0.44	0.43	0.43	0.26	0.34	1.30	3.00	B
22																				