

症状と花粉飛散数

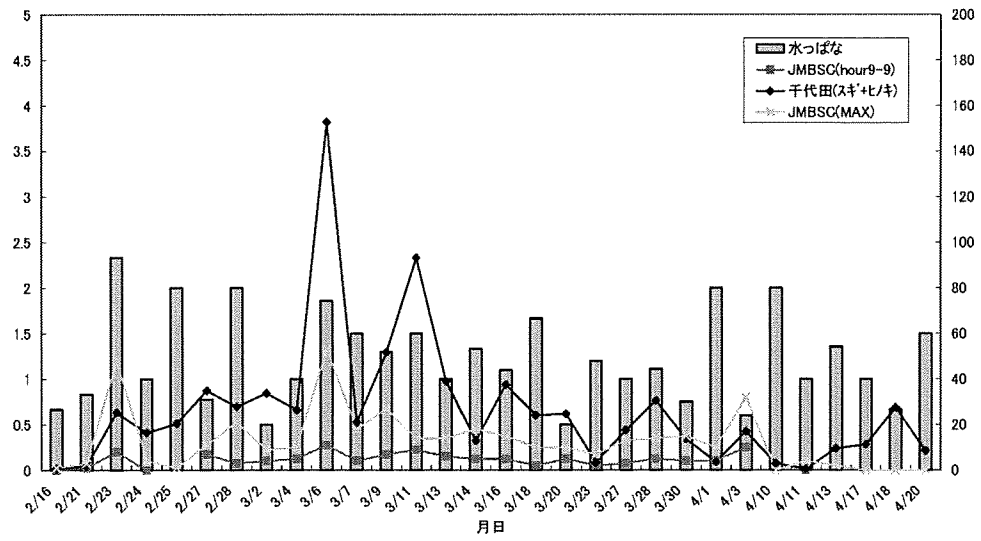


図 2-8(a) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と水っばな

症状と花粉飛散数

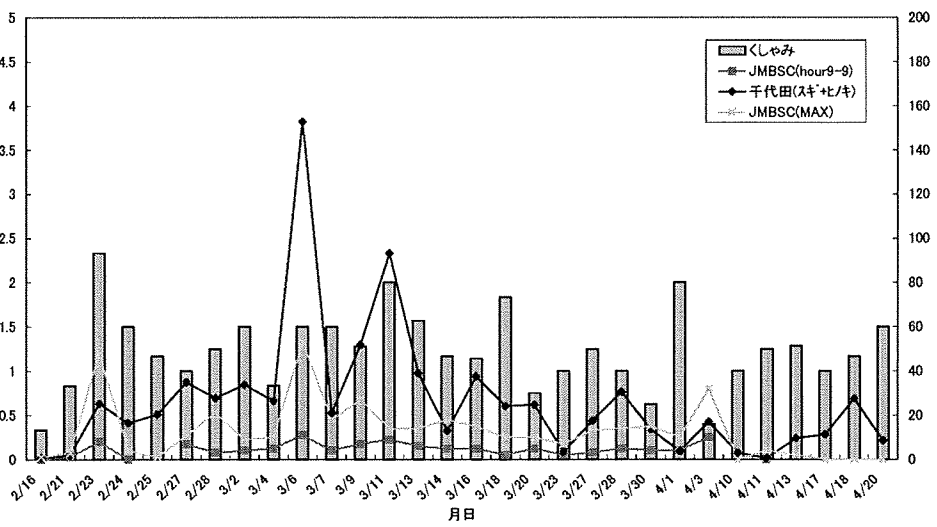


図 2-8(b) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) とくしゃみ

症状と花粉飛散数

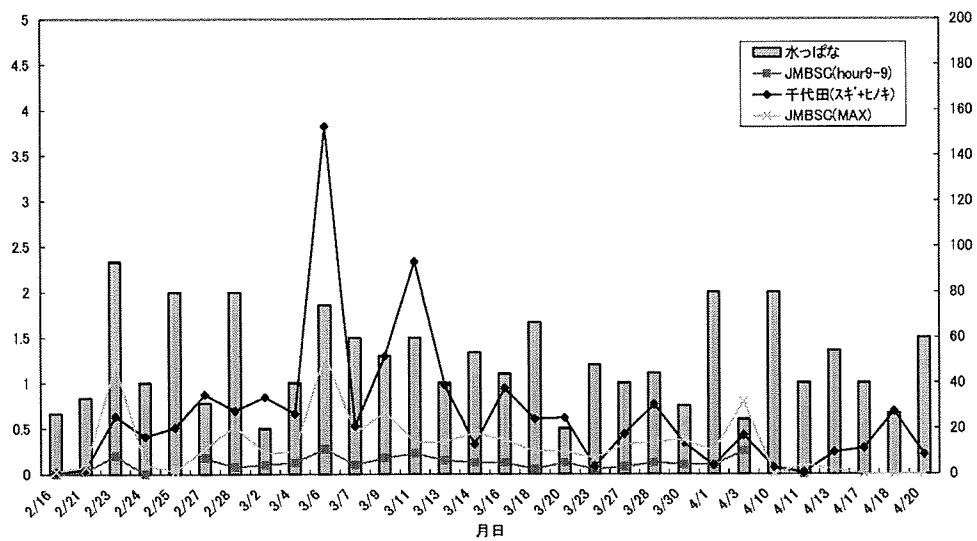


図 2—8(c) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と目のかゆみ

症状と花粉飛散数

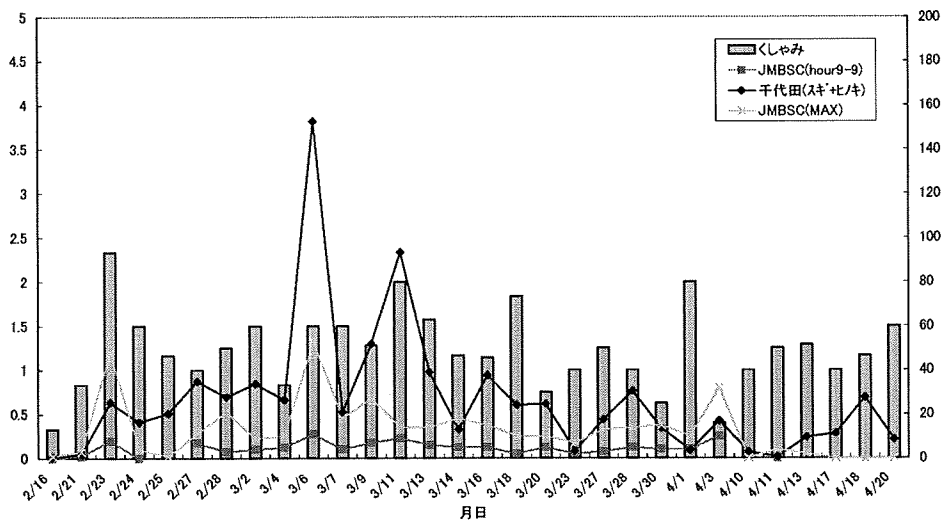


図 2—8(d) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と涙目

症状と花粉飛散数

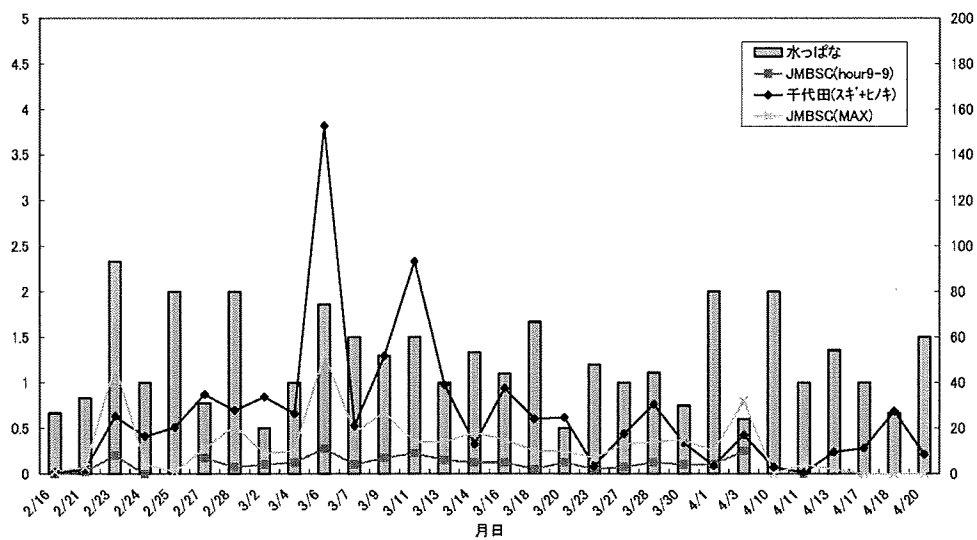


図 2—8(e) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と勉強・仕事・家事への支障

症状と花粉飛散数

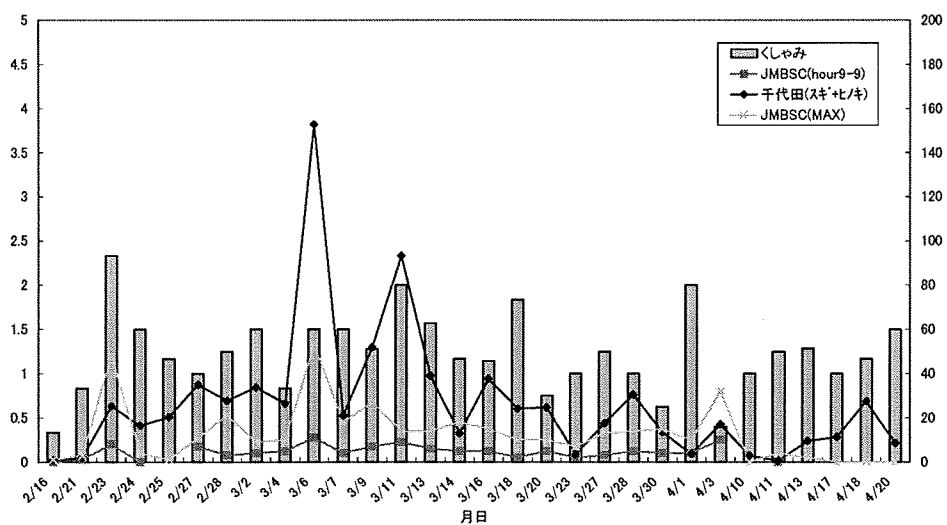


図 2—8(f) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と精神集中不良

症状と花粉飛散数

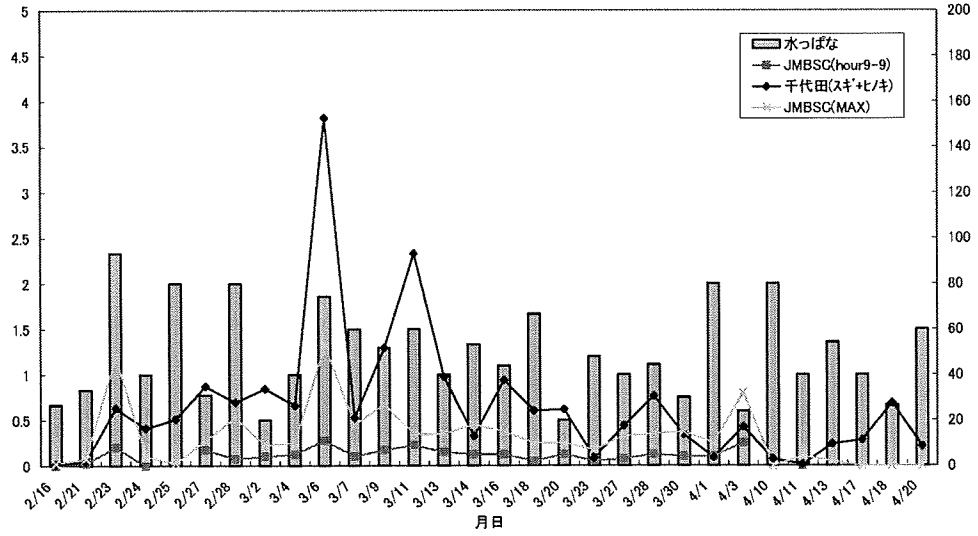


図 2—8(g) 花粉飛散数（千代田、ダーラム）と思考力の低下

症状と花粉飛散数

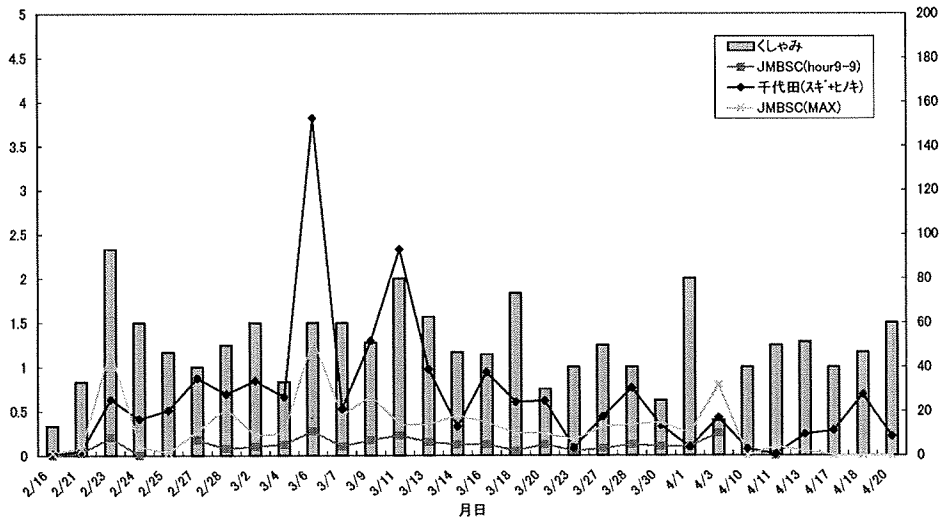


図 2—8(h) 花粉飛散数（千代田、ダーラム）と新聞や読書の支障

症状と花粉飛散数

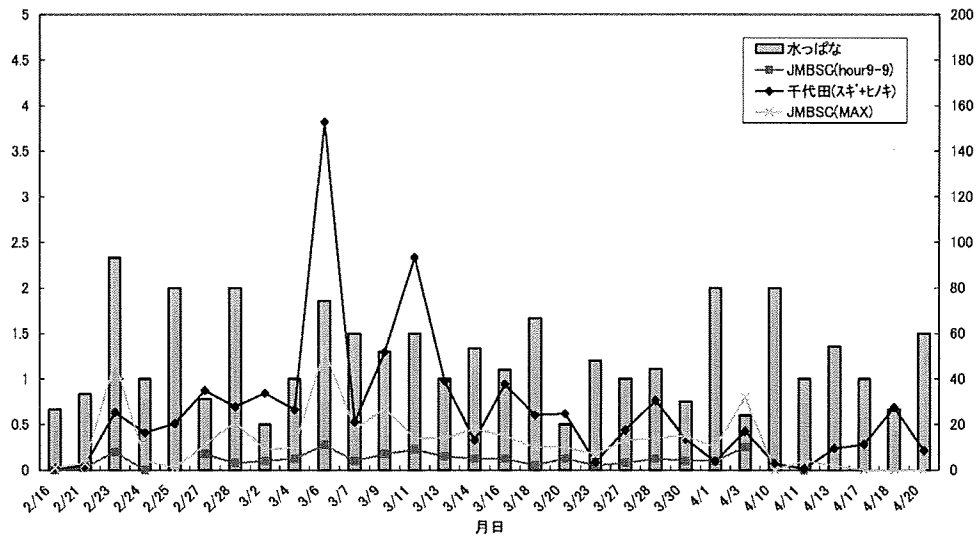


図 2—8(i) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と記憶力低下

症状と花粉飛散数

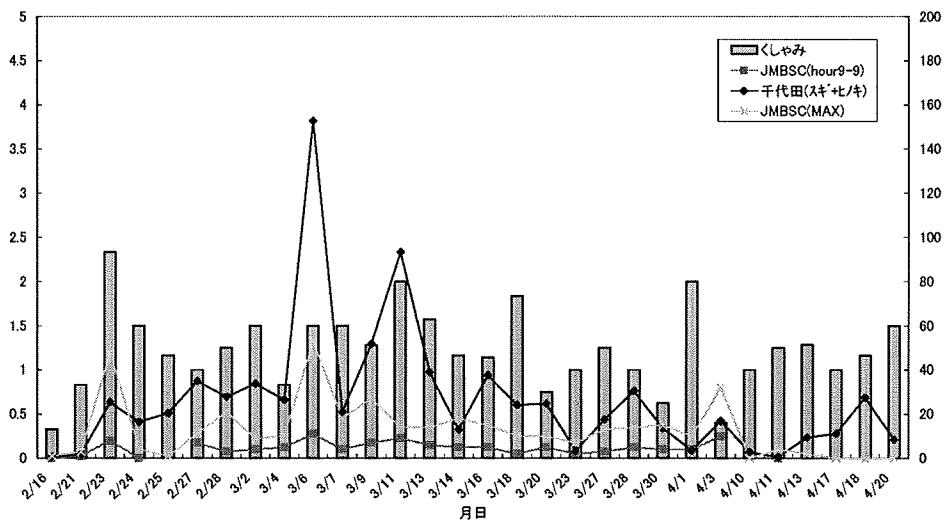


図 2—8(j) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) とスポーツ・ピクニック等野外活動への支障

症状と花粉飛散数

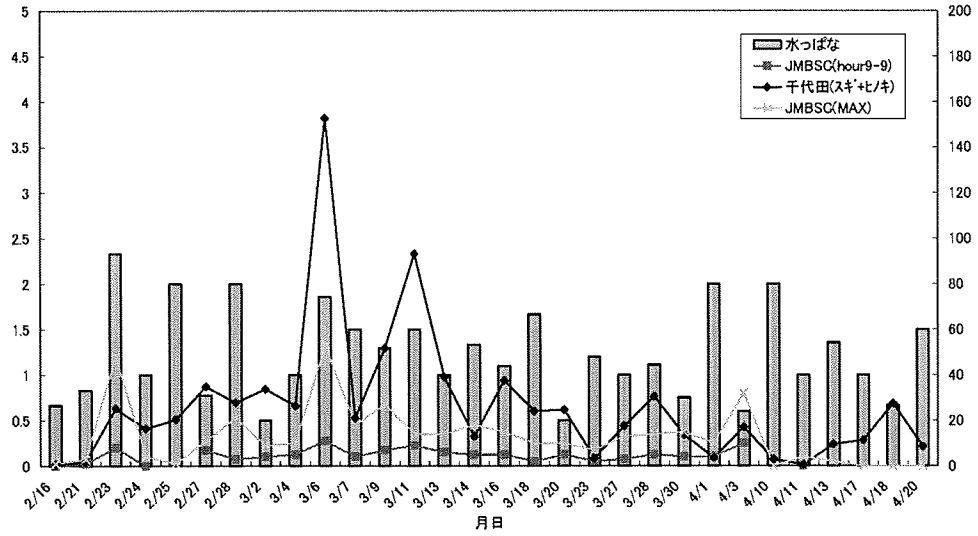


図 2—8(k) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と外出の支障

症状と花粉飛散数

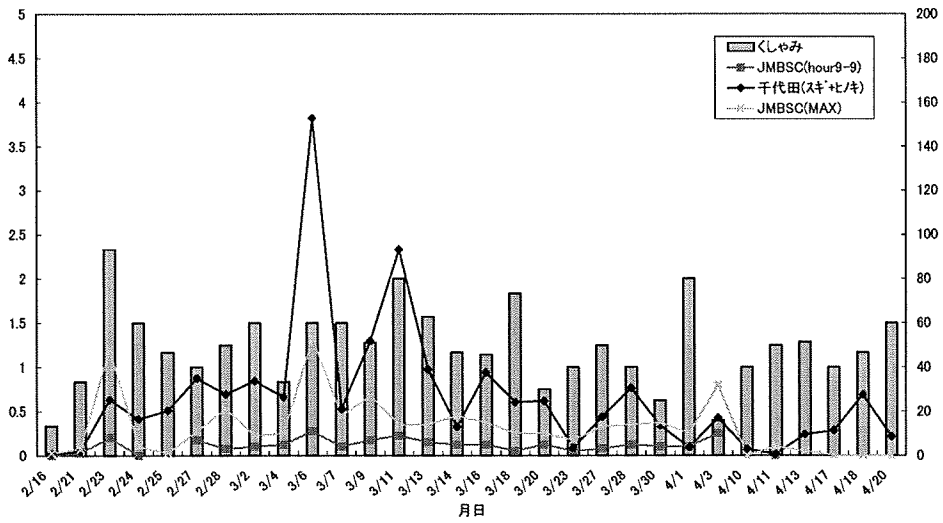


図 2—8(l) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と人との付き合いの支障

症状と花粉飛散数

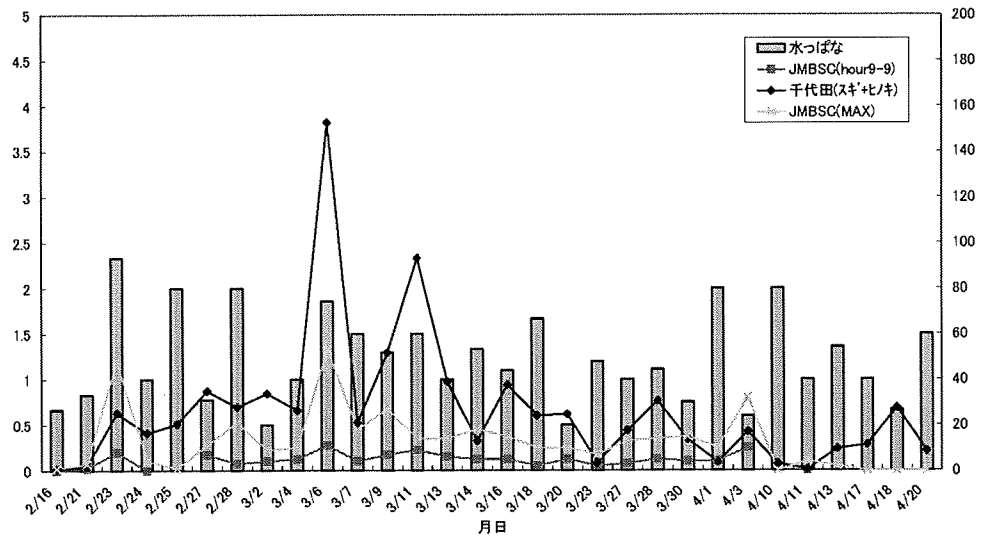


図 2—8(m) 花粉飛散数（千代田、ダーラム）と他人との会話・電話の支障

症状と花粉飛散数

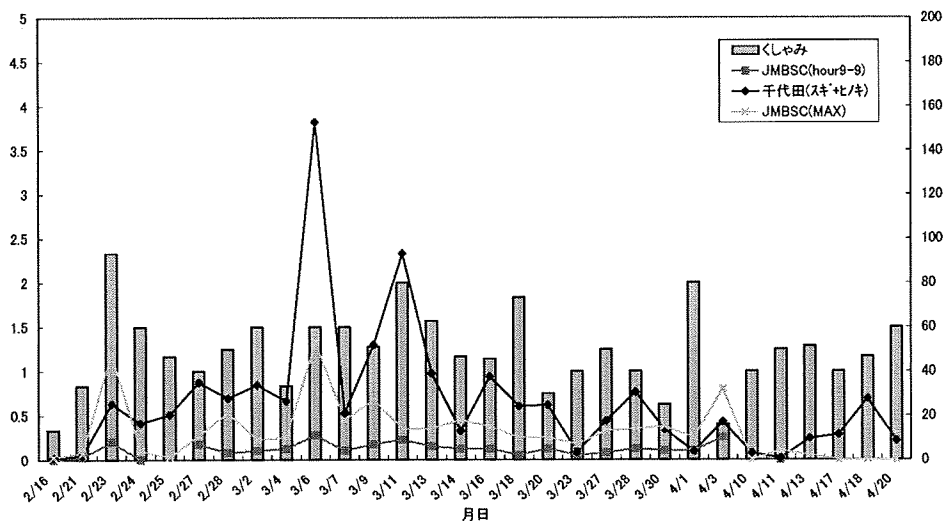


図 2—8(n) 花粉飛散数（千代田、ダーラム）とまわりの人が気になる

症状と花粉飛散数

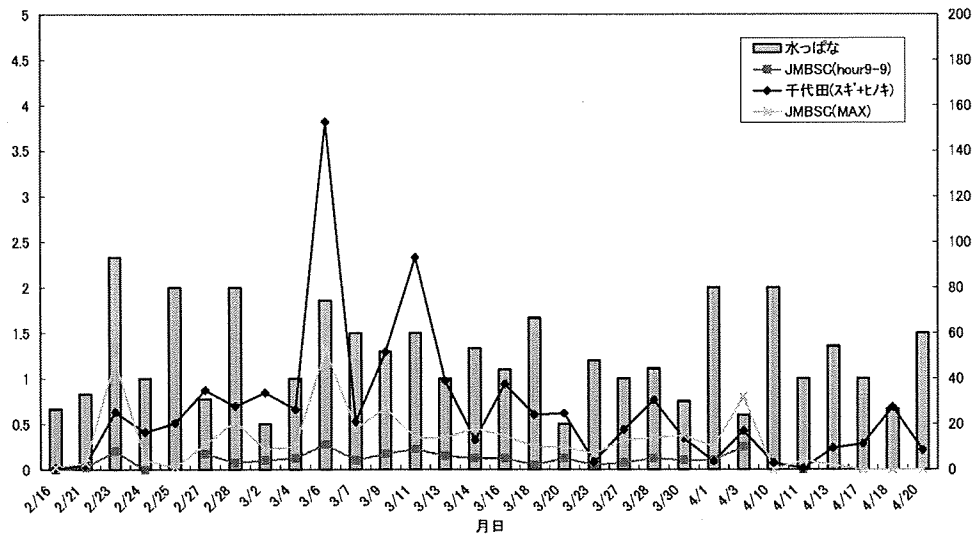


図 2-8(o) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と睡眠障害

症状と花粉飛散数

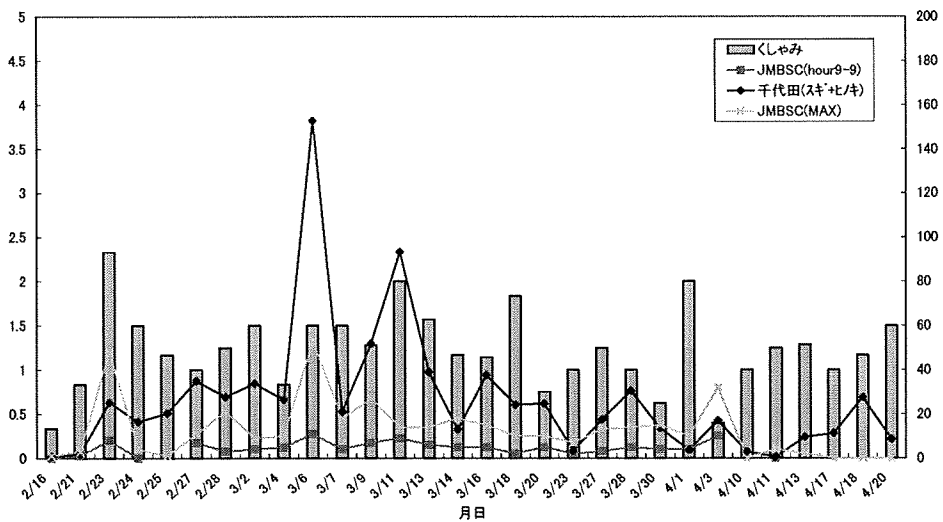


図 2-8(p) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と倦怠感



症状と花粉飛散数

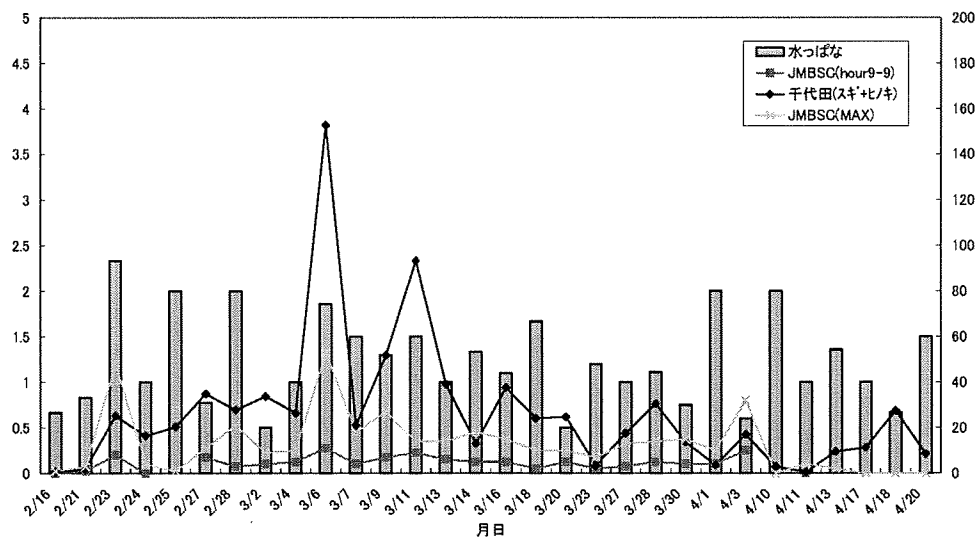


図 2-8(q) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と疲労

症状と花粉飛散数

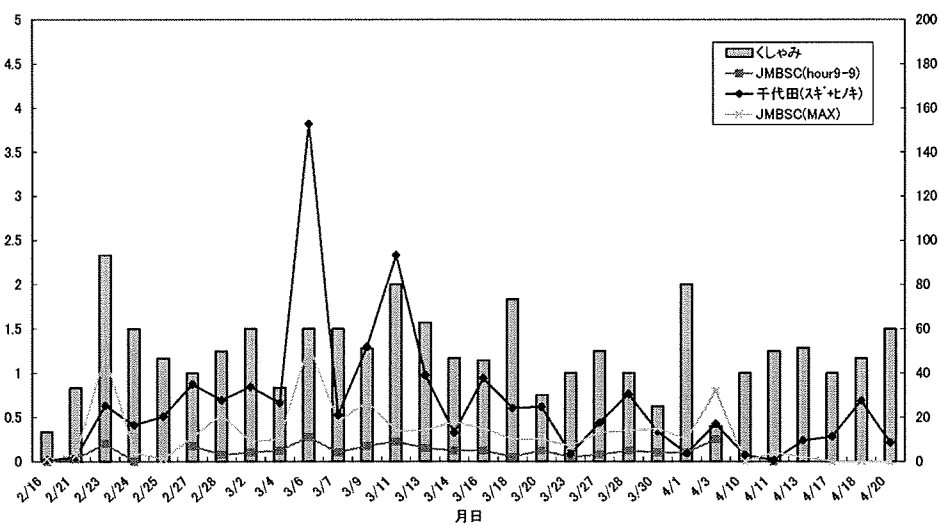


図 2-8(r) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と気分が晴れない

症状と花粉飛散数

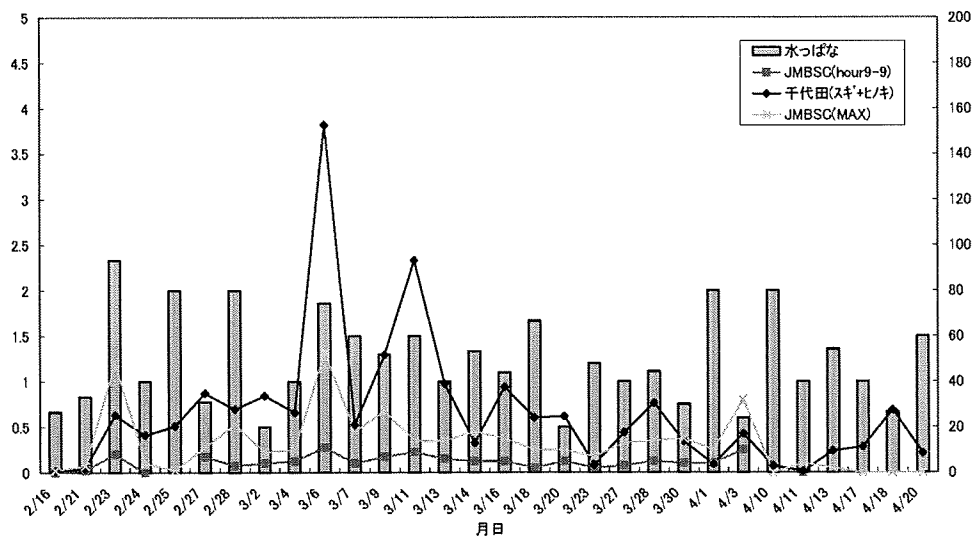


図 2—8(s) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) といらいら感

症状と花粉飛散数

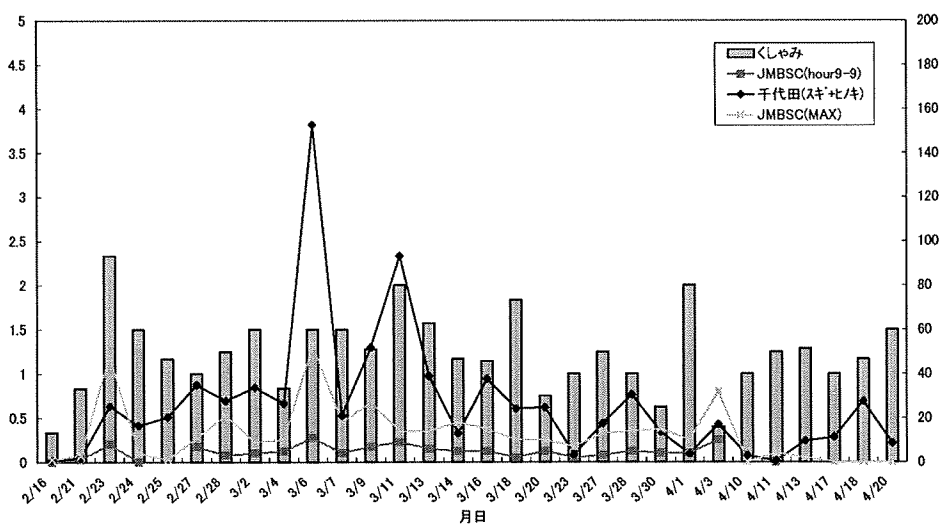


図 2—8(t) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) とゆううつ

症状と花粉飛散数

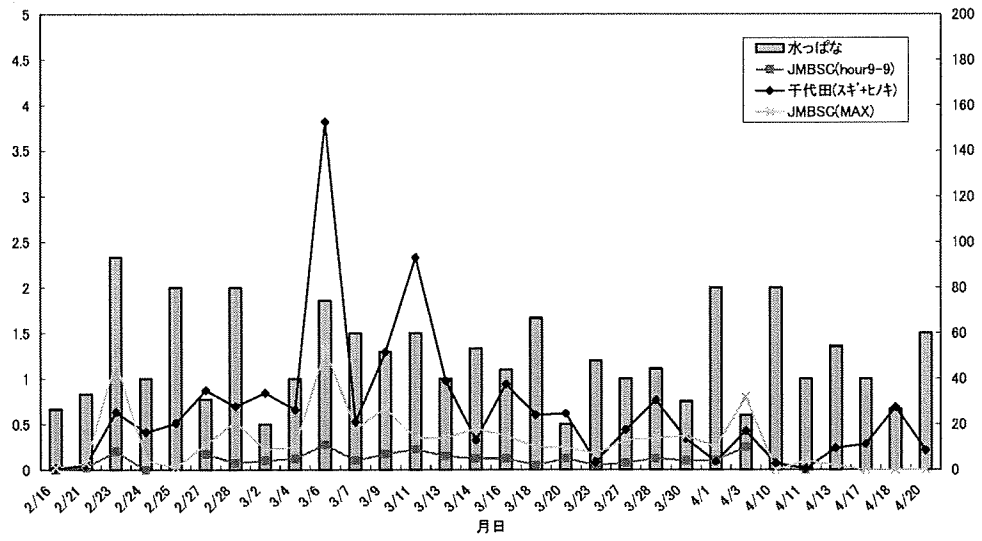


図 2—8(u) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と生活に不満足

症状と花粉飛散数

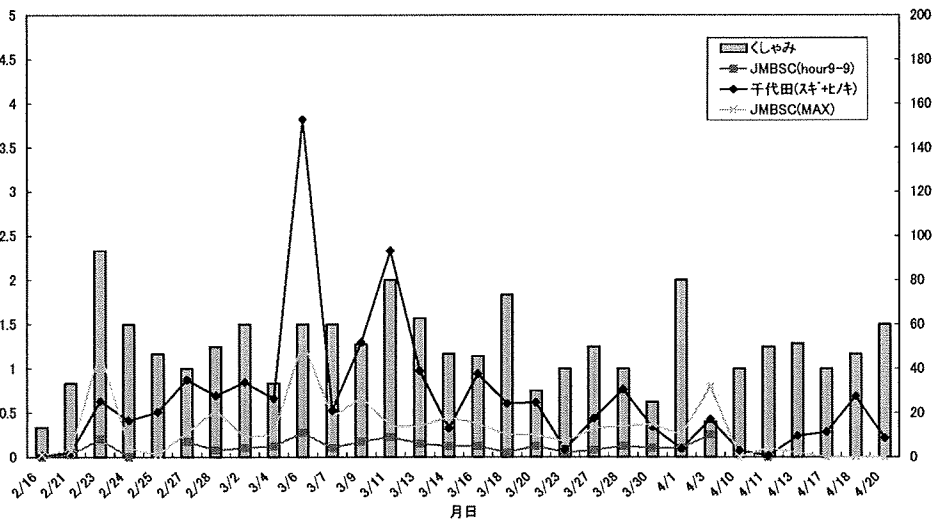


図 2—8(v) 花粉飛散数 (千代田、ダーラム) と総合的状態

## 2. 3 年齢別の症状等

最後に、回答数の最も多かった 2006.3.9 について、40 歳以前と 41 歳以降の 2 つの群にわけて症状等の平均スコアを比較した。全体的に、若年層のほうが高齢層よりも各スコアが高い。

症状別では、若年層で高齢者層に比べて「目のかゆみ」「涙目」の症状がひどい。また、生活における支障について、若年層では、「外出の支障」「周囲の人が気になる」「ゆううつ」「生活不満足」が高齢層よりも強く意識されているのに対し、高齢者層では「他人との会話」「新聞や読書の支障」が若年層よりも意識される傾向にあり、外出機会の多寡や時間の使い方など、それぞれの年代の生活パターンに関係した項目が、より、強く意識される傾向にある。

表 2—5 年齢層別の QOL 平均値 (2006. 3. 9)

標本数	生年月日	水っぱな	くしゃみ	鼻づまり	鼻のかゆみ	目のかゆみ	涙目
37	全データ	1.31	1.29	1.05	1.06	1.46	0.81
14	-40歳	1.57	1.36	1.14	1.36	1.79	1.07
23	41～歳	1.14	1.24	1.00	0.86	1.26	0.64
	差	0.44	0.12	0.14	0.49	0.52	0.44
		33%	9%	14%	47%	36%	54%

標本数	生年月日	勉強・仕事	精神集中力	思考力の低	新聞や読書	記憶力低下	スポーツ
37	全データ	0.86	0.83	0.67	0.50	0.53	0.88
14	-40歳	1.00	0.79	0.71	0.36	0.50	1.07
23	41～歳	0.77	0.86	0.64	0.59	0.55	0.75
	差	0.23	-0.08	0.08	-0.23	-0.05	0.32
		26%	-9%	12%	-47%	-9%	36%

標本数	生年月日	外出の支障	人とのつき	他人との会	周囲の人が	睡眠障害	倦怠
37	全データ	0.83	0.59	0.47	0.56	0.86	0.89
14	-40歳	1.07	0.67	0.33	0.75	0.79	1.00
23	41～歳	0.67	0.55	0.55	0.45	0.91	0.82
	差	0.40	0.12	-0.21	0.30	-0.13	0.18
		49%	21%	-45%	53%	-15%	20%

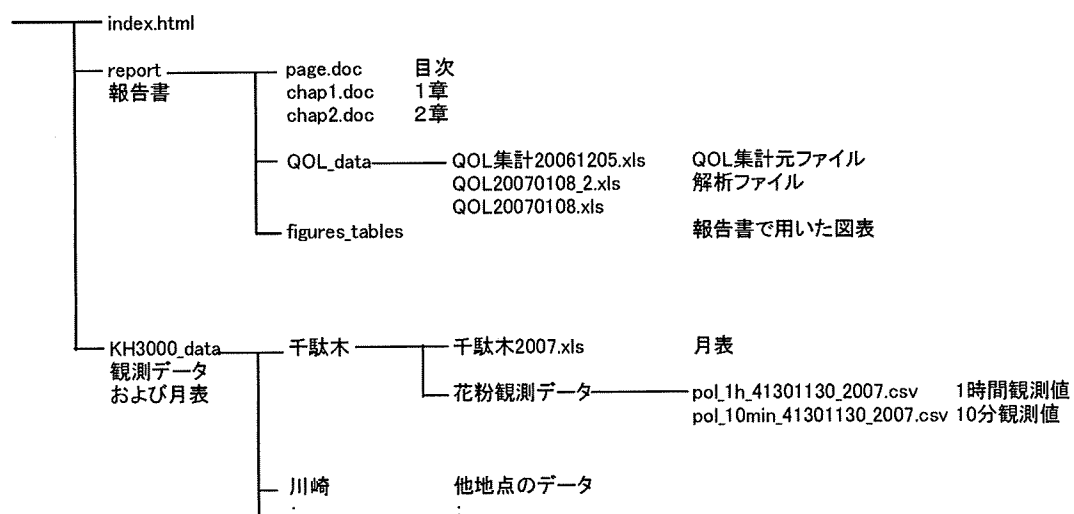
標本数	生年月日	疲労	気分晴れず	いらいら感	ゆううつ	生活不満足	総括状態
37	全データ	0.86	0.84	0.76	0.67	0.66	1.86
14	-40歳	1.00	0.79	0.93	0.86	0.85	2.07
23	41～歳	0.77	0.87	0.65	0.55	0.55	1.74
	差	0.23	-0.08	0.28	0.31	0.30	0.33
		26%	-10%	37%	47%	46%	18%

標本数	生年月日	平均
37	全データ	0.84
14	-40歳	0.95
23	41～歳	0.77
	差	0.18
		21%

## 資料

### A. 自動花粉観測観測月表

#### 報告 CD-Rom のデータ構造



2007年(平成19年)1月

観測要素:花粉

地点:日本医科大学付属病院

単位:個/1時間

年	月	日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 0-24時	平均 当日9時- 翌日9時	最多	最少			
2007	1	1																															
2007	1	2																															
2007	1	3																															
2007	1	4																															
2007	1	5	0	2	0	2	0	1	0	2	5	4	4	3	0	1	5	2	3	4	2	6	1	3	1	1	0	2	5	2	6	0	
2007	1	6	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	
2007	1	7	0	0	0	0	3	1	0	1	0	0	3	1	2	2	0	1	6	3	6	2	1	1	1	1	0	1	1	0	2	6	0
2007	1	8	1	1	1	2	1	1	0	0	4	1	2	1	2	1	5	0	0	1	0	2	1	0	2	0	0	1	1	5	0	0	
2007	1	9	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4	1	8	1	7	4	8	6	8	6	3	0	1	3	3	0	3	3	5	0	0	
2007	1	10	1	1	0	0	1	2	2	2	8	4	1	2	7	8	3	7	8	15	5	11	3	1	0	1	4	4	15	0	0		
2007	1	11	2	2	0	0	0	1	0	2	5	3	3	3	3	2	5	6	2	7	2	2	1	2	1	1	3	2	2	7	0	0	
2007	1	12	1	1	0	0	0	0	1	1	4	3	6	7	9	1	5	7	4	1	2	8	2	3	8	3	3	3	4	9	0	0	
2007	1	13	2	1	2	4	5	1	1	3	1	1	2	7	4	6	4	5	4	1	3	0	2	1	0	3	2	2	7	0	0	0	
2007	1	14	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	5	2	1	1	2	2	0	1	1	0	1	1	5	0	0	0	
2007	1	15	0	0	1	1	0	0	1	1	3	8	7	3	1	3	6	2	8	8	13	9	3	4	5	5	4	5	13	0	0	0	
2007	1	16	2	1	3	1	4	3	5	3	4	11	6	12	10	8	9	3	3	2	11	8	7	5	7	7	6	6	12	1	0	0	
2007	1	17	4	5	2	2	3	3	0	8	6	18	9	2	4	4	8	2	1	3	2	4	1	0	0	0	4	3	18	0	0	0	
2007	1	18	0	0	1	1	0	1	0	2	5	1	8	4	1	0	1	6	2	1	10	3	2	1	4	0	2	3	10	0	0	0	
2007	1	19	3	0	0	0	3	2	4	2	7	11	4	3	4	4	4	4	7	1	3	0	4	4	3	1	3	3	11	0	0	0	
2007	1	20	0	0	0	0	0	0	0	1	7	14	13	13	6	24	9	2	11	2	1	6	0	1	0	0	5	4	24	0	0	0	
2007	1	21	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	3	0	1	1	0	4	1	0	3	1	5	1	0	1	1	5	0	0	0	
2007	1	22	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	1	3	1	2	4	5	6	6	9	7	4	2	1	0	3	3	9	0	0	0	
2007	1	23	3	2	0	1	1	1	0	2	5	6	5	2	5	4	1	7	4	1	2	3	1	1	2	1	2	2	7	0	0	0	
2007	1	24	0	0	2	0	1	0	0	2	4	18	9	6	6	9	5	10	6	9	12	10	11	6	1	4	5	6	18	0	0	0	
2007	1	25	0	0	2	0	0	4	3	1	7	5	5	4	2	4	5	6	5	1	0	1	3	0	0	0	2	2	7	0	0	0	
2007	1	26	0	1	1	1	0	0	3	3	3	10	7	8	8	3	6	6	3	8	5	6	1	5	1	4	4	10	0	0	0	0	
2007	1	27	0	1	1	0	1	2	6	0	6	6	2	2	6	11	11	12	19	5	6	2	2	4	0	1	4	19	0	0	0	0	
2007	1	28	2	0	3	2	0	1	1	3	2	1	1	2	0	4	5	1	0	1	5	0	1	1	2	0	2	1	5	0	0	0	
2007	1	29	0	1	0	1	1	0	0	1	5	2	0	2	1	0	5	11	6	4	4	0	0	0	1	1	2	2	11	0	0	0	
2007	1	30	1	2	2	0	0	4	4	1	2	7	4	4	8	3	1	9	3	2	6	1	3	2	2	0	3	4	9	0	0	0	
2007	1	31	2	2	0	0	2	0	6	26	3	8	4	2	5	8	5	4	11	12	10	4	12	6	3	1	6	5	26	0	0	0	
2007	1	平均	1	1	1	1	1	1	1	3	3	6	4	4	3	5	4	4	5	4	5	4	3	2	2	1	3	3	0	0	0	0	
2007	1	最大	4	5	3	4	5	4	6	26	8	18	13	13	10	24	11	12	19	15	13	11	12	6	8	7	6	26	1	0	0	0	
2007	1	最小	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

注) 特別値:80%≦測得率<100%は斜体、0%≦測得率<80%は斜体・括弧つき、0%は「/」で標記、降雪の影響のある時間帯は「/」。  
 注) 集計値:80%≦測得率<100%は斜体、0%≦測得率<80%は斜体・括弧つき、0%は「/」で標記。  
 注) 集計値の計算には、測得率80%未満の値(括弧つきの値)は使用しない。



2007年(平成19年)2月

観測要素・花粉

地点:日本医科大学付属病院

単位:個/1時間

年	月	日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 0-24時	平均 当日9時- 翌日9時	最多	最少	
2007	2	1	0	1	1	0	3	0	3	2	7	4	13	9	12	10	8	9	16	12	2	3	1	0	1	1	5	4	16	0	
2007	2	2	0	0	1	0	1	0	0	0	1	4	0	4	2	8	10	2	3	9	2	0	2	2	2	1	1	2	3	10	0
2007	2	3	0	2	0	0	1	1	4	1	2	3	2	5	4	5	15	4	2	2	2	4	1	2	10	2	3	4	15	0	
2007	2	4	1	1	1	5	2	0	2	3	8	15	15	14	26	72	69	65	45	30	23	16	5	2	1	2	18	18	72	0	
2007	2	5	3	3	2	1	1	5	3	5	16	15	14	7	9	6	11	3	4	6	8	14	7	7	5	12	7	8	17	1	
2007	2	6	14	7	12	4	7	4	4	5	7	5	9	6	5	3	4	16	4	9	3	3	14	9	2	0	7	5	16	0	
2007	2	7	6	2	2	1	2	2	0	3	4	3	5	8	6	12	4	2	0	3	3	3	2	0	1	0	3	3	12	0	
2007	2	8	2	1	0	2	1	0	0	0	8	10	5	9	3	6	8	4	15	21	10	1	2	2	9	4	5	6	21	0	
2007	2	9	1	0	3	0	7	3	8	2	9	7	5	6	6	9	7	13	19	18	7	8	11	6	3	3	7	6	19	0	
2007	2	10	0	5	0	0	1	3	1	1	8	3	8	7	4	6	6	11	6	3	2	4	1	4	1	4	4	3	11	0	
2007	2	11	0	1	0	3	1	0	1	2	0	2	3	6	5	2	3	6	2	2	1	1	0	2	0	2	2	2	6	0	
2007	2	12	0	0	1	0	1	1	0	6	3	6	3	9	3	8	2	8	5	3	8	16	7	0	2	4	4	5	16	0	
2007	2	13	5	2	0	2	0	1	4	6	13	9	3	2	4	6	7	10	13	5	3	1	2	2	2	1	4	3	13	0	
2007	2	14	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	0	1	8	1	1	3	6	3	1	0	1	4	8	0	
2007	2	15	0	0	2	8	5	8	10	8	30	34	22	17	17	20	6	4	16	11	2	1	2	1	1	1	1	9	7	34	0
2007	2	16	1	4	4	0	0	0	4	3	2	3	4	4	7	8	5	11	4	7	7	2	2	3	1	0	2	4	11	0	
2007	2	17	1	4	6	4	6	0	1	6	5	2	10	3	6	4	3	3	4	12	5	1	2	3	0	0	4	2	12	0	
2007	2	18	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	5	4	2	1	1	1	1	2	5	0	
2007	2	19	2	1	3	0	0	1	4	3	0	3	2	5	3	7	6	15	12	8	13	16	10	9	11	7	6	7	16	0	
2007	2	20	0	2	4	2	4	2	4	8	7	6	4	1	6	7	6	4	7	2	4	2	1	1	0	1	4	3	8	0	
2007	2	21	2	1	1	3	3	1	1	2	5	4	0	4	4	3	5	2	21	30	22	13	2	5	8	2	6	7	30	0	
2007	2	22	3	4	17	9	3	8	2	2	3	19	12	4	13	10	17	3	1	3	4	1	18	0	1	0	7	5	19	0	
2007	2	23	1	2	0	1	5	0	0	3	1	1	2	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	7	18	8	2	3	18	0	
2007	2	24	4	13	4	5	1	5	4	3	1	4	6	8	14	12	6	9	5	1	0	4	1	2	4	1	5	4	14	0	
2007	2	25	3	0	3	0	0	0	0	2	1	5	13	4	1	6	4	4	2	2	6	8	3	4	1	2	3	3	13	0	
2007	2	26	4	1	0	0	0	0	3	0	7	6	3	3	3	6	6	10	8	6	6	4	3	4	1	2	3	4	10	0	
2007	2	27	0	0	0	1	3	3	3	7	12	14	7	8	6	6	7	14	13	14	15	11	16	23	17	12	9	10	23	0	
2007	2	28	11	6	7	8	3	7	4	3	10	10	11	17	17	33	12	21	14	2	5	9	8	5	3	1	9	8	33	1	
平均			2	2	3	2	2	2	2	2	6	7	6	6	6	7	9	9	9	8	6	6	5	4	4	3	5	5	0	0	
最大			14	13	17	9	7	8	10	8	30	34	22	17	26	72	69	65	45	30	23	16	18	23	18	12	18	18	72	1	
最小			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	0

注) 時別値:80%≦測得率<100%は斜体、0%≦測得率<80%は斜体・括弧つき、0%は「/」で標記。降雪の影響のある時間帯は「/」。

注) 集計値:80%≦測得率<100%は斜体、0%≦測得率<80%は斜体・括弧つき、0%は「/」で標記。

注) 集計値の計算には、測得率80%未満の値(括弧つき)は使用しない。



2007年(平成19年)2月

花粉数

地点: 日本医科大学付属病院

気象庁: 東京都気象観測台

年	月	日	平均 0-24時		9-翌9時		花粉数		ダウム 観測値		平均 0-24時		9-翌9時		湿度(%)		風速(m/s)		瞬間最大		日 降水 nmm	日照 時間 h	日射量 MJ/m2	降雪 cm	積雪 cm	曇 県	天気		
			最大	最小	最大	最小	最大	最小	最大	最小	最大	最小	最大	最小	最大	最小	最大	最小	最大	最小								最大	最小
2007	2	1	5	4	16	17	0	22	起時	終時	0	22	起時	終時	38	11	3.3	7.2	西南西	17.1	西南西	-	9.4	12.4	-	-	晴	夜	
2007	2	2	2	3	10	15	0	20	起時	終時	0	20	起時	終時	25	10	4.6	7.6	北北西	15.5	北北西	-	9.6	14.1	-	-	快晴	夜	
2007	2	3	3	4	15	15	0	4	起時	終時	0	4	起時	終時	28	31	16	4.1	7.4	西南西	16.5	西南西	-	9.5	14.4	-	-	快晴	夜
2007	2	4	18	18	72	14	0	6	起時	終時	0	6	起時	終時	48	29	18	5.5	9.5	北北西	19.9	北北西	-	9.8	14.6	-	-	快晴	夜
2007	2	5	7	8	17	12	1	5	起時	終時	0	5	起時	終時	40	28	22	5.5	8.8	北北西	10.3	北北西	-	8.8	13.1	-	-	晴時々曇	夜
2007	2	6	5	16	16	0	24	起時	終時	0	24	起時	終時	55	39	27	2.5	5.8	北北西	11.9	北北西	-	8.5	12.8	-	-	晴	夜	
2007	2	7	3	3	12	15	0	24	起時	終時	0	24	起時	終時	28	17	5.3	8.4	北北西	17.0	北北西	-	2.7	7.8	-	-	晴	夜	
2007	2	8	6	21	18	0	8	起時	終時	0	8	起時	終時	59	40	24	2.8	5.1	北北西	11.4	北北西	-	8.8	13.1	-	-	晴	夜	
2007	2	9	7	6	19	17	0	4	起時	終時	0	4	起時	終時	40	24	26	5.5	8.4	北北西	11.4	北北西	-	2.7	7.8	-	-	晴	夜
2007	2	10	2	3	11	18	0	4	起時	終時	0	4	起時	終時	52	36	32	5.5	8.4	北北西	11.4	北北西	-	8.8	13.1	-	-	晴	夜
2007	2	11	2	2	6	17	0	24	起時	終時	0	24	起時	終時	39	19	5.5	9.3	北北西	18.6	北北西	-	10.0	15.8	-	-	晴	夜	
2007	2	12	4	5	18	20	0	22	起時	終時	0	22	起時	終時	50	38	27	2.5	5.2	北北西	10.9	北北西	-	10.0	15.1	-	-	晴	夜
2007	2	13	4	3	13	17	0	5	起時	終時	0	5	起時	終時	56	30	35	6.2	8.8	北北西	10.7	北北西	-	7.3	13.1	-	-	晴	夜
2007	2	14	1	4	8	17	0	24	起時	終時	0	24	起時	終時	74	77	57	2.7	7.8	北北西	22.0	北北西	-	10.1	16.8	-	-	晴	夜
2007	2	15	9	4	11	16	0	2	起時	終時	0	2	起時	終時	46	15	4.3	8.8	北北西	19.2	北北西	-	9.8	16.3	-	-	晴	夜	
2007	2	16	4	4	12	18	0	24	起時	終時	0	24	起時	終時	38	15	4.3	7.0	北北西	14.3	北北西	-	9.8	16.3	-	-	晴	夜	
2007	2	17	4	2	5	19	0	17	起時	終時	0	17	起時	終時	31	30	2.7	4.2	北	7.6	北	-	10.1	16.8	-	-	晴	夜	
2007	2	18	1	2	5	19	0	5	起時	終時	0	5	起時	終時	51	30	4.3	7.6	北	13.8	北	-	9.8	16.3	-	-	晴	夜	
2007	2	19	6	7	16	20	0	5	起時	終時	0	5	起時	終時	44	27	3.5	6.2	北	24	北	-	8.2	15.6	-	-	晴	夜	
2007	2	20	4	3	8	8	0	23	起時	終時	0	23	起時	終時	58	61	4.3	5.3	北北東	3.1	北北東	-	9.4	16.3	-	-	晴	夜	
2007	2	21	6	7	30	18	0	11	起時	終時	0	11	起時	終時	50	29	3.1	7.1	北北西	10.2	北北西	-	9.4	16.3	-	-	晴	夜	
2007	2	22	7	5	19	10	0	24	起時	終時	0	24	起時	終時	57	49	36	2.7	5.3	西南西	13.9	西南西	-	10.0	15.8	-	-	晴	夜
2007	2	23	2	3	18	23	0	20	起時	終時	0	20	起時	終時	89	73	43	3.7	8.1	北	17.0	北	-	9.7	18.1	-	-	晴	夜
2007	2	24	5	4	14	13	0	19	起時	終時	0	19	起時	終時	22	31	18	7.8	11.2	北	23.3	北北東	-	8.5	16.0	-	-	晴	夜
2007	2	25	3	3	13	11	0	7	起時	終時	0	7	起時	終時	68	62	31	1.5	4.7	北北東	12.5	北北東	-	10.3	18.4	-	-	晴	夜
2007	2	26	3	4	10	17	0	8	起時	終時	0	8	起時	終時	20	37	18	3.6	6.4	北	9.8	北	-	8.1	15.2	-	-	晴	夜
2007	2	27	9	10	23	22	0	3	起時	終時	0	3	起時	終時	32	50	39	2.6	4.9	西南西	11.6	西南西	-	10.3	18.4	-	-	晴	夜
2007	2	28	9	8	33	14	1	24	起時	終時	1	24	起時	終時	46	39	2.6	4.9	西南西	11.6	西南西	-	8.1	15.2	-	-	晴	夜	
2007	2	29	5	5	5	0	0	0	起時	終時	0	0	起時	終時	36	18	5.7	10.6	北北西	24.4	北北西	-	8.9	16.2	-	-	晴	夜	
2007	2	30	1	2	5	18	0	23	起時	終時	0	23	起時	終時	36	18	5.7	10.6	北北西	24.4	北北西	-	8.9	16.2	-	-	晴	夜	

注) 時刻別: 0% < 新得率 < 10% は 0% は「」で補記、降雪の影響のある時間帯は「/」、  
 注) 集計値: 80% < 新得率 < 100% は 80% は「」で補記、降雪の影響のある時間帯は「/」、  
 注) 集計値: 0% < 新得率 < 80% は 0% は「」で補記、降雪の影響のある時間帯は「/」、  
 注) 集計値の計算には、新得率80%未満の値(括弧つき)は使用しない。

2007年(平成19年)3月 観測要素:花粉 地点:日本医科大学付属病院 単位:個/1時間

年	月	日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 0-24時	平均 当日9時- 翌日9時	最多	最少	
2007	3	1	4	4	1	4	4	1	1	1	5	1	1	14	7	7	14	19	24	15	16	10	11	11	8	5	8	24	1		
2007	3	2	5	5	2	4	1	2	1	8	10	9	10	16	5	13	6	4	5	2	8	5	0	3	3	1	5	4	16	0	
2007	3	3	2	4	2	2	2	2	1	0	3	4	5	6	2	4	3	3	8	12	5	0	0	0	0	1	3	4	12	0	
2007	3	4	1	3	6	2	3	6	8	5	4	10	5	4	4	1	2	4	3	12	3	2	1	1	0	2	4	4	12	0	
2007	3	5	4	0	3	1	19	1	3	9	6	8	6	13	10	17	9	10	2	0	2	0	4	0	0	0	5	10	19	0	
2007	3	6	5	7	16	43	48	26	10	7	3	7	6	12	11	7	9	5	6	7	26	32	13	9	11	4	14	8	48	3	
2007	3	7	1	3	3	3	1	0	1	2	3	4	6	8	5	6	4	5	2	1	4	8	5	4	6	3	4	3	8	0	
2007	3	8	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	4	1	6	4	11	8	6	4	3	16	6	9	10	2	4	4	16	1	
2007	3	9	4	2	2	0	0	0	0	2	0	3	9	9	12	7	6	0	1	3	1	3	1	1	3	1	3	3	12	0	
2007	3	10	0	5	2	1	1	0	0	1	2	5	10	7	3	2	5	10	2	1	0	2	1	1	0	2	2	3	10	0	
2007	3	11	2	4	0	1	0	0	14	1	0	0	3	3	8	27	35	14	5	8	6	6	3	5	2	3	6	7	35	0	
2007	3	12	1	7	3	4	2	4	5	3	4	7	8	7	9	7	17	15	7	10	8	5	4	2	3	1	6	17	1		
2007	3	13	1	0	1	2	0	0	3	6	11	2	1	6	3	7	8	7	8	9	14	7	5	6	5	4	5	4	14	0	
2007	3	14	0	1	0	1	0	1	1	1	5	9	8	13	8	15	14	10	9	10	6	6	0	2	0	0	5	5	15	0	
2007	3	15	1	0	1	1	0	0	0	0	3	0	2	2	9	4	5	4	8	9	16	5	3	4	4	4	4	16	0		
2007	3	16	3	2	0	1	2	0	2	5	2	2	6	7	5	1	7	6	11	3	5	4	2	6	6	6	4	5	11	0	
2007	3	17	5	5	3	3	6	3	6	7	16	4	6	12	15	13	7	7	17	10	9	4	3	1	0	0	7	5	17	0	
2007	3	18	3	0	2	0	1	0	0	2	1	3	6	0	6	5	3	5	5	14	2	2	4	0	2	0	3	3	14	0	
2007	3	19	1	0	1	0	0	1	2	1	9	9	6	3	4	5	5	7	6	4	1	1	2	2	5	4	3	4	9	0	
2007	3	20	5	1	1	1	2	4	4	2	3	5	9	1	6	3	5	2	9	6	0	1	1	2	1	1	3	2	9	0	
2007	3	21	2	2	1	0	1	0	0	0	0	4	7	11	4	2	2	1	3	8	7	1	0	3	0	1	2	3	11	0	
2007	3	22	1	0	0	0	0	0	1	4	1	6	5	6	5	6	16	9	11	12	9	6	8	3	0	2	5	5	16	0	
2007	3	23	2	1	1	2	3	2	0	4	2	1	0	8	6	11	7	0	3	2	3	2	3	2	0	1	0	3	11	0	
2007	3	24	0	1	1	1	0	0	1	1	5	4	10	12	8	6	6	3	0	6	1	1	1	3	0	1	3	3	12	0	
2007	3	25	0	3	0	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	13	0	1	2	2	6	11	3	9	10	6	3	6	13	0	
2007	3	26	2	4	2	6	8	11	9	16	20	15	10	7	2	6	1	8	15	30	41	32	11	21	23	13	16	41	1		
2007	3	27	26	11	14	15	22	26	16	12	22	17	12	16	12	17	30	30	16	13	6	1	1	2	1	2	14	9	30	1	
2007	3	28	1	5	8	9	2	3	1	2	1	7	8	13	5	22	5	10	6	12	3	3	2	6	1	1	6	7	22	1	
2007	3	29	0	1	0	3	5	8	18	16	13	12	6	11	11	14	13	15	13	13	12	21	11	19	5	5	10	9	21	0	
2007	3	30	4	9	2	7	4	3	3	3	2	0	10	3	4	9	2	5	6	7	2	4	2	1	1	2	4	3	10	0	
2007	3	31	1	2	0	1	1	1	1	1	4	1	3	2	6	6	2	2	0	2	1	0	7	3	4	1	2	2	7	0	
平均			3	3	3	4	4	4	3	4	4	5	6	6	8	7	8	8	7	8	7	6	5	4	3	3	3	5	0	0	
最大			26	11	16	43	48	26	18	16	22	17	12	16	15	27	35	30	24	15	30	41	32	19	21	23	14	14	48	3	
最小			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	7	0

注) 時別値: 80%≦測得率<100%は斜体、0%≦測得率<80%は斜体・括弧つき、0%は「/」で表記。降雪の影響のある時間帯は「/」。  
 注) 集計値: 80%≦測得率<100%は斜体、0%≦測得率<80%は斜体・括弧つき、0%は「/」で表記。  
 注) 集計値の計算には、測得率80%未満の値(括弧つき)は使用しない。



2007年(平成19年)4月

観測要素:花粉

単位:個/1時間

地点:日本医科大学付属病院

年	月	日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	平均 0-24時	平均 当日9時- 翌日9時	最多	最少	
2007	4	1	1	0	1	0	1	0	0	2	6	3	3	6	8	4	8	9	6	4	2	7	18	13	7	14	5	6	18	0	
2007	4	2	7	5	7	6	1	1	4	1	2	12	17	5	17	6	7	10	3	3	2	1	2	3	2	2	5	6	17	1	
2007	4	3	5	3	3	15	10	1	0	2	1	0	11	0	1	11	14	24	2	9	2	3	4	2	5	1	5	5	24	0	
2007	4	4	0	1	0	2	1	5	18	5	7	4	7	4	1	3	16	1	0	1	0	1	0	0	3	0	2	4	18	0	
2007	4	5	0	8	3	5	3	14	17	4	4	0	1	6	8	11	7	14	6	4	1	0	3	5	1	0	3	4	17	0	
2007	4	6	19	3	2	1	0	1	3	2	4	6	8	4	9	5	3	5	12	2	6	6	9	4	1	1	5	4	19	0	
2007	4	7	2	0	0	0	0	0	2	5	15	10	9	11	4	12	8	6	10	11	5	5	6	0	36	4	7	8	36	0	
2007	4	8	0	21	2	0	2	0	0	28	12	7	6	4	4	3	6	1	2	10	19	3	5	2	2	1	6	5	28	0	
2007	4	9	18	5	2	0	0	0	1	0	17	21	5	2	6	2	1	5	4	1	11	1	8	2	0	5	4	21	0		
2007	4	10	1	1	3	2	2	3	5	5	11	14	12	6	10	4	3	0	0	2	4	9	11	9	13	7	6	7	14	0	
2007	4	11	6	5	3	1	8	14	6	4	6	9	11	9	14	3	4	5	10	0	4	19	0	4	0	9	6	5	19	0	
2007	4	12	1	0	0	1	0	0	1	3	8	2	16	1	9	1	1	10	2	6	4	5	1	2	2	1	3	5	16	0	
2007	4	13	0	2	0	0	3	2	3	2	38	14	12	6	2	1	1	2	8	3	4	4	3	1	15	1	5	6	36	0	
2007	4	14	1	2	0	1	0	0	0	29	25	6	18	15	15	24	10	12	53	16	9	8	7	5	5	3	11	10	53	0	
2007	4	15	5	4	0	3	1	5	4	6	2	7	9	2	0	3	4	1	4	9	6	2	3	4	1	0	4	3	9	0	
2007	4	16	1	0	0	1	0	1	1	3	2	2	2	1	20	0	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	20	0	
2007	4	17	0	0	1	0	0	0	0	13	3	9	3	4	5	4	1	2	4	3	0	0	0	1	0	1	2	2	13	0	
2007	4	18	0	0	2	2	0	0	1	6	2	10	3	4	4	8	2	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2	1	10	0	
2007	4	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	2	1	6	6	2	4	3	2	1	1	1	1	1	1	2	3	7	0
2007	4	20	2	0	1	1	0	1	1	9	11	9	12	6	8	5	5	2	4	3	1	1	1	1	2	1	0	4	3	12	0
2007	4	21	1	1	0	0	2	5	0	2	6	4	7	3	6	4	4	4	7	4	4	0	1	0	0	2	3	2	7	0	
2007	4	22	0	0	0	0	2	1	0	0	3	3	3	4	5	2	8	1	0	3	2	2	4	1	2	1	0	2	8	0	
2007	4	23	3	3	1	2	0	0	0	0	0	0	2	9	2	13	15	4	6	4	3	1	2	0	1	0	3	4	15	0	
2007	4	24	1	2	3	2	0	0	2	5	11	12	10	10	15	13	7	12	4	4	2	0	4	0	0	0	5	4	15	0	
2007	4	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	2	13	0	
2007	4	26	0	1	0	1	1	2	10	7	5	7	6	3	4	6	1	17	8	6	7	3	3	1	8	1	5	5	17	0	
2007	4	27	1	3	4	3	2	3	3	1	4	6	6	9	9	18	9	8	4	3	2	3	6	0	0	0	5	5	18	0	
2007	4	28	4	2	6	6	2	5	0	9	5	11	18	18	5	8	13	14	0	1	1	1	0	1	1	0	5	5	18	0	
2007	4	29	1	5	3	0	4	2	4	5	5	10	6	3	4	2	4	3	4	7	3	2	5	4	6	3	4	5	10	0	
2007	4	30	6	2	1	3	1	3	3	7	18	25	17	12	13	8	34	10	6	2	7	5	9	9	10	6	9	8	34	1	
2007	4	平均	3	3	2	2	2	2	2	6	8	8	8	6	6	7	6	7	6	6	4	4	3	4	3	4	2	4	0	0	
2007	4	最大	19	21	7	15	10	14	17	29	36	25	18	18	20	24	34	24	53	16	19	19	18	13	36	14	11	11	53	1	
2007	4	最小	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	7	0

注) 時別値:80%≦測得率<100%は斜体、0%≦測得率<80%は斜体・括弧つき、0%は「/」で標記。降雪の影響のある時間帯は「/」。  
注) 集計値:80%≦測得率<100%は斜体、0%≦測得率<80%は斜体・括弧つき、0%は「/」で標記。

注) 集計値の計算には、測得率80%未満の値(括弧つきの値)は使用しない。