

RSM上層 北緯(37.12) 東経(138.0)

新潟県上越地方 格子点の中心 高田市付近

Table with columns for time (9月 26日, 27日, 28日) and altitude (500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 825, 850, 875, 900, 925, 950). Rows include 湿度, 天気, 降水量, KI, 下層KI, SSI, 下層SSI, TOTL, 850-500, and 雷確率.

Table with columns for time (9月 26日, 27日, 28日) and altitude (500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 825, 850, 875, 900, 925, 950). Rows include 鉛直P速度 and 相当温位 K.

Table with columns for time (9月 26日, 27日, 28日) and altitude (500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 825, 850, 875, 900, 925, 950). Rows include 相当温位 K and 白字:対流不安定層.

Table with columns for time (9月 26日, 27日, 28日) and altitude (500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 825, 850, 875, 900, 925, 950). Rows include 気温 and 露点.

Table with columns for time (9月 26日, 27日, 28日) and altitude (500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 825, 850, 875, 900, 925, 950). Rows include 露点 and 風向・風速.

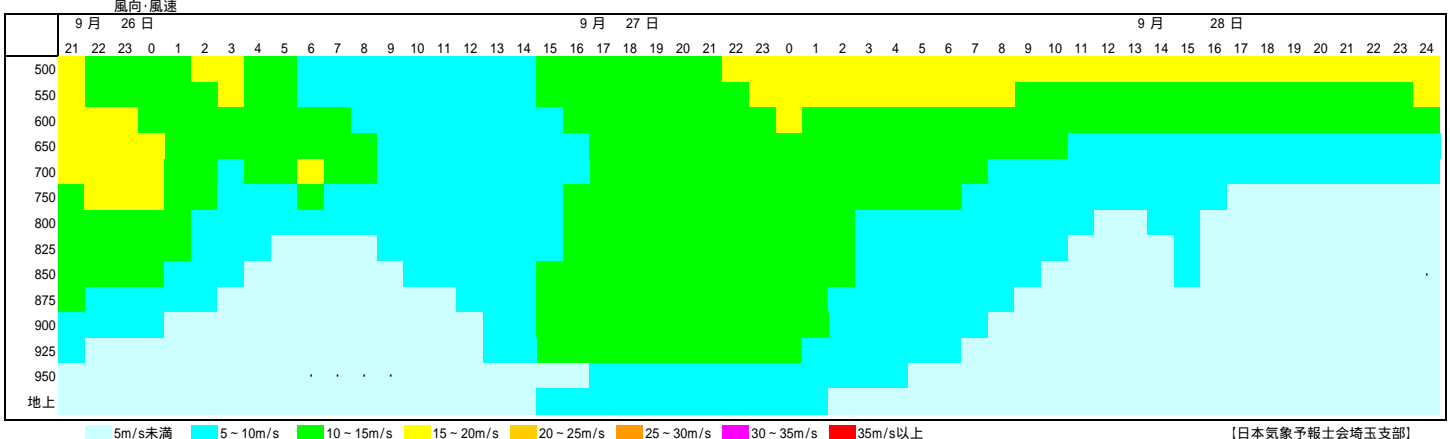


Table with columns for time (9月 26日, 27日, 28日) and altitude (500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 825, 850, 875, 900, 925, 950). Rows include 3時間風シア.

【日本気象予報士会埼玉支部】

【日本気象予報士会埼玉支部】

500	7	5	6	9	1	7	14	9	3	2	1	0	1	1	3	5	3	2	1	2	3	5	5	6	5	5	7	5	3	1	3	5	7	2	2	7	4	2	1	2	4	6	6	6	6	2	3	8	
550	5	4	4	5	0	5	9	7	4	2	2	2	2	2	3	4	4	3	2	2	3	4	3	3	4	3	3	2	1	1	1	2	3	1	2	4	3	2	1	2	3	5	6	6	6	3	2	5	
600	3	3	3	3	1	3	5	5	5	6	5	4	4	3	3	4	4	4	3	3	2	2	2	1	1	0	0	1	1	2	2	2	3	2	1	1	2	3	4	5	5	6	4	4	2	3			
650	1	2	4	5	2	1	4	4	6	9	7	6	5	4	4	4	4	4	5	4	2	1	1	0	1	0	1	2	3	2	2	1	1	1	2	4	3	3	2	2	1	1	2	3	4	4	5	4	2
700	2	2	5	9	3	2	7	4	7	12	10	8	6	4	4	4	4	5	6	4	2	1	0	1	1	2	3	4	3	2	1	2	3	5	4	3	3	2	2	1	1	2	2	3	3	4	3	2	
750	2	2	5	9	3	2	7	4	7	12	10	8	6	4	4	4	4	4	4	3	2	0	1	1	2	1	2	3	2	0	1	2	2	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	
800	4	3	5	8	6	4	3	2	6	10	9	8	7	6	4	4	4	4	4	3	2	0	1	3	4	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	
825	5	3	5	8	6	5	3	1	5	8	8	8	8	6	5	4	4	4	5	3	2	0	2	3	5	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	
850	5	4	5	8	7	5	4	1	4	6	7	8	8	7	5	4	4	4	5	6	4	2	0	2	4	5	4	3	3	3	4	2	3	4	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	3	
875	3	3	4	6	5	4	3	1	5	5	6	4	5	5	4	4	4	4	5	3	1	0	1	3	4	3	3	3	3	4	2	2	3	2	2	1	0	0	0	0	1	2	1	1	1	1	1	3	
900	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4	2	3	4	5	5	4	4	2	1	1	1	1	2	3	3	3	4	4	2	2	3	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	0	1		
925	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	3	4	5	6	5	4	3	2	0	1	1	2	2	2	3	4	4	4	2	2	2	1	1	2	2	3	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	
950	2	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	2	2	1	1	2	3	4	3	1	0	0	1	1	1	1	2	2	2	3	3	2	1	0	0	1	1	2	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	

