

RSM上層 北緯(30.24) 東経(135.0)

南海上

Table with columns for time (9月 23日, 24日, 25日) and rows for variables (500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 825, 850, 875, 900, 925, 950). Values are numerical data points.

Table with columns for time (9月 23日, 24日, 25日) and rows for variables (天気, 降水量, KI, 下層KI, SSI, 下層SSI, TOTL, 850-200, 雷達率). Values are numerical data points.

鉛直P速度 hPa/hr

Table with columns for time (9月 23日, 24日, 25日) and rows for variables (500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 825, 850, 875, 900, 925, 950). Values are numerical data points.

相当位温 K

Table with columns for time (9月 23日, 24日, 25日) and rows for variables (500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 825, 850, 875, 900, 925, 950). Values are numerical data points.

白字:対流不安定層

【日本気象予報士会埼玉支部】

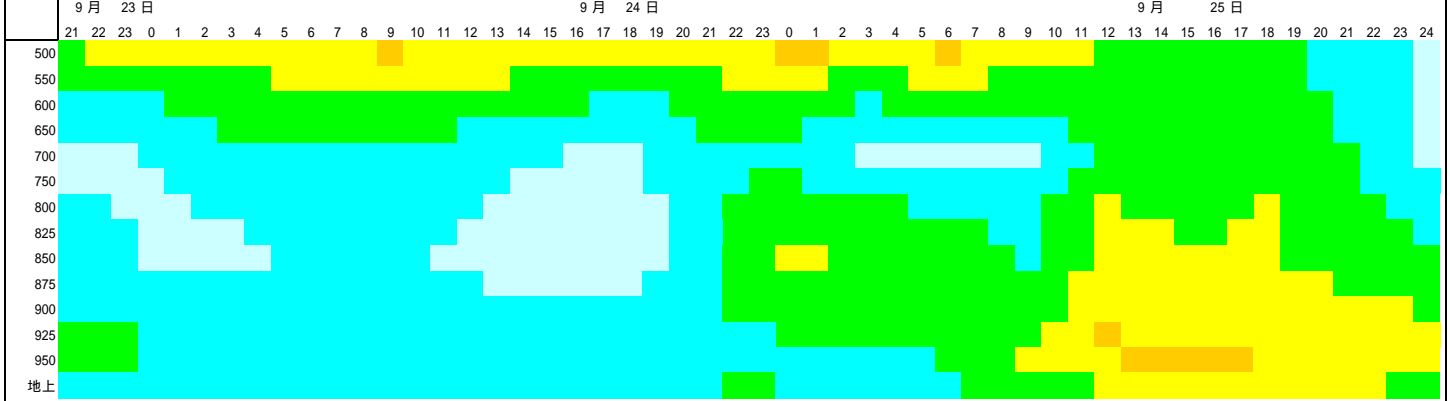
気温

Table with columns for time (9月 23日, 24日, 25日) and rows for variables (500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 825, 850, 875, 900, 925, 950, 地上). Values are numerical data points.

露点

Table with columns for time (9月 23日, 24日, 25日) and rows for variables (500, 550, 600, 650, 700, 750, 800, 825, 850, 875, 900, 925, 950, 地上). Values are numerical data points.

風向・風速



【日本気象予報士会埼玉支部】

3時間風シアター m/s

Table with columns for time (9月 23日, 24日, 25日) and rows for variables (21, 22, 23, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24). Values are numerical data points.

500	0	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	0	2	3	5	7	5	3	3	3	4	6	7	8	10	6	3	6	2	1	5	2	1	4	4	5	7	3	2	5	7	9	10	8	6	6	4	3	3
550	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	3	4	4	3	3	0	2	3	4	6	5	5	7	4	2	3	4	17	14	18	1	4	4	4	19	21	22	7	8	9	9	10	9	9	
600	2	3	4	5	3	1	3	3	3	2	1	1	1	2	2	3	3	3	0	3	6	4	3	3	4	6	9	6	2	2	5	20	18	21	5	4	5	8	25	26	26	5	8	11	13	17	15	12	
650	3	4	5	6	4	1	3	3	3	2	1	1	1	2	2	2	3	1	4	8	6	3	1	4	7	9	6	3	1	5	15	15	16	7	6	7	11	25	24	20	3	8	13	17	19	16	12		
700	3	4	5	7	4	1	4	4	3	2	1	1	1	2	2	2	3	1	5	9	7	3	2	4	6	8	5	2	0	4	7	8	9	8	8	14	21	16	9	2	8	15	20	16	12	9			
750	1	2	4	5	3	2	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	8	6	4	2	2	5	8	6	3	1	4	8	10	9	7	7	7	12	19	13	6	2	6	11	14	12	10	8		
800	2	1	2	4	2	2	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	7	6	6	5	2	4	8	5	3	1	3	5	7	6	5	7	6	10	16	10	3	4	4	5	6	5	5			
825	3	1	2	4	2	2	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	7	7	6	6	3	3	7	5	3	2	2	3	4	3	4	7	6	9	14	8	2	5	3	2	3	3	4			
850	4	2	2	3	1	2	4	4	3	2	2	2	2	2	2	1	1	2	3	5	7	7	8	4	2	6	4	3	2	2	2	1	4	7	5	8	12	6	0	6	2	2	6	4	3	3			
875	3	2	2	3	1	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	3	5	5	5	3	3	7	4	2	2	1	1	2	2	4	7	5	4	7	3	1	4	1	3	6	4	3	2		
900	2	1	1	2	0	2	4	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	4	3	3	2	5	8	4	1	3	1	1	3	4	5	7	4	2	1	1	2	2	1	4	7	5	3	2		
925	1	0	0	0	1	3	4	3	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	2	4	3	2	1	3	5	8	4	0	4	2	2	5	6	6	7	5	5	8	5	3	0	3	5	7	5	3	2		
950	1	0	0	0	1	3	4	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	4	7	4	0	4	5	6	7	3	1	4	3	4	7	6	5	5	4	6	8	5	3	1	3	5	8	5	3	3		

