

Wyniki pomiarów warunków atmosferycznych

22-23.10.2024r. (wpb21)

		Temp	Out	Wind	Wind	
Date	Time	Out	Hum	Speed	Dir	Bar
2024-10-22	13:15	19,9	53	2,7	NE	1012,5
2024-10-22	13:30	19,4	54	3,1	NE	1012,5
2024-10-22	13:45	19,5	55	2,7	NE	1012,5
2024-10-22	14:00	19,9	54	2,2	NE	1012,5
2024-10-22	14:15	20,1	55	2,7	NE	1012,6
2024-10-22	14:30	20,2	55	2,7	NE	1012,5
2024-10-22	14:45	20,4	55	2,7	ENE	1012,6
2024-10-22	15:00	20,6	55	2,7	NE	1012,6
2024-10-22	15:15	20,5	55	2,7	E	1012,8
2024-10-22	15:30	20,3	56	2,2	ENE	1013
2024-10-22	15:45	19,9	57	1,8	ENE	1013,1
2024-10-22	16:00	19,7	59	1,3	E	1013,3
2024-10-22	16:15	19,4	60	1,3	E	1013,4
2024-10-22	16:30	19,2	61	1,3	E	1013,7
2024-10-22	16:45	18,6	64	2,2	E	1013,8
2024-10-22	17:00	18,3	65	2,7	E	1014
2024-10-22	17:15	18,1	66	2,7	E	1014,2
2024-10-22	17:30	17,9	67	2,2	E	1014,5
2024-10-22	17:45	17,6	69	1,3	E	1014,8
2024-10-22	18:00	17,4	69	1,3	E	1015,1
2024-10-22	18:15	17,2	69	1,3	E	1015,3
2024-10-22	18:30	17,1	70	1,8	E	1015,5
2024-10-22	18:45	16,9	70	1,8	E	1015,8
2024-10-22	19:00	16,6	70	3,6	ESE	1016,3
2024-10-22	19:15	16	70	4	ESE	1016,6
2024-10-22	19:30	15,3	71	3,6	ESE	1016,9
2024-10-22	19:45	14,8	71	4	ESE	1017,3
2024-10-22	20:00	14,4	72	3,6	ESE	1017,7
2024-10-22	20:15	14,3	72	3,1	ESE	1017,9
2024-10-22	20:30	14,2	72	3,1	ESE	1018,2
2024-10-22	20:45	14	72	2,2	ESE	1018,4
2024-10-22	21:00	13,8	71	2,7	ESE	1018,8
2024-10-22	21:15	13,7	71	2,7	ESE	1018,9
2024-10-22	21:30	13,6	72	2,2	ESE	1019,1
2024-10-22	21:45	13,3	72	2,2	ESE	1019,4
2024-10-22	22:00	13,1	72	2,7	ESE	1019,8
2024-10-22	22:15	12,9	73	1,8	E	1020,1
2024-10-22	22:30	12,7	73	2,2	E	1020,2
2024-10-22	22:45	12,4	75	1,8	E	1020,3

Wyniki pomiarów warunków atmosferycznych

2024-10-22	23:00	12,3	75	2,2	ESE	1020,4
2024-10-22	23:15	11,9	76	2,2	ESE	1020,6
2024-10-22	23:30	11,4	77	1,8	ESE	1020,8
2024-10-22	23:45	11	79	1,3	ESE	1021,1
2024-10-23	00:00	10,7	80	0,9	ESE	1021,2
2024-10-23	00:15	10,1	81	0	E	1021,4
2024-10-23	00:30	9,3	82	0	---	1021,5
2024-10-23	00:45	8,8	84	0	---	1021,6
2024-10-23	01:00	8,3	84	0	---	1021,8
2024-10-23	01:15	7,8	85	0	---	1022
2024-10-23	01:30	7,5	86	0	---	1022,2
2024-10-23	01:45	7,4	86	0	---	1022,3
2024-10-23	02:00	7,3	87	0	---	1022,5
2024-10-23	02:15	7,3	88	0	---	1022,6
2024-10-23	02:30	6,9	87	0	---	1022,7
2024-10-23	02:45	7,1	88	0	ENE	1022,9
2024-10-23	03:00	7	88	0	---	1023
2024-10-23	03:15	6,7	88	0	---	1023,1
2024-10-23	03:30	6,8	89	0	ENE	1023,1
2024-10-23	03:45	6,7	89	0	ENE	1023,3
2024-10-23	04:00	6,7	89	0	---	1023,4
2024-10-23	04:15	6,7	89	0	ENE	1023,6
2024-10-23	04:30	6,4	89	0	ENE	1023,7
2024-10-23	04:45	6,5	89	0	ENE	1023,7
2024-10-23	05:00	6,3	89	0	---	1023,7
2024-10-23	05:15	6,2	89	0	---	1023,6
2024-10-23	05:30	6,3	89	0	---	1023,6
2024-10-23	05:45	6,5	90	0	---	1023,7
2024-10-23	06:00	6,4	90	0	---	1023,8
2024-10-23	06:15	6,4	90	0	---	1023,8
2024-10-23	06:30	6,1	90	0	NNE	1024
2024-10-23	06:45	5,9	90	0	---	1024,2
2024-10-23	07:00	6,3	90	0	ENE	1024,2
2024-10-23	07:15	6,1	90	0	---	1024,4
2024-10-23	07:30	6,1	90	0	---	1024,5
2024-10-23	07:45	6,2	90	0	NNE	1024,8
2024-10-23	08:00	6,3	90	0	NE	1024,9
2024-10-23	08:15	6,4	90	0	---	1025,1
2024-10-23	08:30	6,4	90	0	NE	1025,2
2024-10-23	08:45	6,6	90	0	NNE	1025,4
2024-10-23	09:00	6,9	90	0	---	1025,4
2024-10-23	09:15	7,3	90	0	---	1025,4
2024-10-23	09:30	7,8	90	0	---	1025,6

Wyniki pomiarów warunków atmosferycznych

2024-10-23	09:45	8,4	90	0,4	NE	1025,7
2024-10-23	10:00	8,9	88	1,3	NE	1025,7
2024-10-23	10:15	9,6	87	0,9	NE	1025,9
2024-10-23	10:30	10,2	85	0,9	NE	1025,9
2024-10-23	10:45	10,6	84	0,9	NE	1025,9
2024-10-23	11:00	11	82	0,9	ENE	1026
2024-10-23	11:15	11,3	81	0,4	NE	1025,9
2024-10-23	11:30	11,8	81	0,9	ENE	1025,8
2024-10-23	11:45	12,2	79	0,9	E	1025,8
2024-10-23	12:00	12,6	77	1,3	ENE	1025,7
2024-10-23	12:15	12,9	76	0,9	E	1025,7
2024-10-23	12:30	13,1	75	0,9	E	1025,6
2024-10-23	12:45	13,3	75	1,3	ENE	1025,5
2024-10-23	13:00	13,4	75	0,9	NE	1025,3