

STATYSTYKI MIESIĘCZNE																						
INTERNETOWA STACJA METEOROLOGICZNA TARNOWIEC KOŁO TARNOWA																						
05-2016	Temperatura [°C]											Wilgotność [%rH]			Wiatr [km/h] [°]				Ciśnienie [hPa]			Opad [mm]
	Dzień	0 UTC	3 UTC	6 UTC	9 UTC	12 UTC	15 UTC	18 UTC	21 UTC	MIN	MAX	ŚREDNIA DOBOWA	ŚREDNIA DOBOWA	Minimalna	Maksymalna	Średnia prędkość dobową	Maks. Średnia prędkość	Maksymalny poryw wiatru	Średni kierunek wiatru	Minimalne	Maksymalne	6 UTC
2016-05-01	5,1	3,6	6,7	9,0	17,2	17,0	13,8	12,1	3,6	18,4	10,6	76,5	58,0	90,0	3,9	13,9	27,2	NNE	1018,1	1020,1	1019,5	0,0
2016-05-02	9,9	7,9	10,0	11,3	15,2	16,9	12,6	10,8	7,8	17,6	11,8	76,3	63,0	83,0	4,4	12,6	27,2	SSE	1015,9	1020,7	1020,0	0,0
2016-05-03	9,9	9,6	10,1	17,2	19,9	20,9	16,2	12,1	9,5	20,9	14,5	66,5	44,0	88,0	4,4	18,4	42,8	ENE	1010,8	1015,9	1013,8	2,5
2016-05-04	9,1	7,1	10,2	15,6	20,5	18,2	14,9	11,7	7,0	21,4	13,4	68,9	43,0	87,0	5,4	21,6	35,8	S	1011,8	1021,6	1015,8	0,0
2016-05-05	9,8	9,7	11,4	16,3	18,1	18,6	14,2	10,2	9,1	19,8	13,5	73,4	55,0	85,0	6,5	18,6	41,3	S	1020,3	1023,7	1022,9	0,0
2016-05-06	8,0	6,3	10,2	18,1	19,7	20,8	16,5	10,4	6,3	20,9	13,8	66,0	40,0	89,0	4,0	13,9	27,2	SE	1017,3	1021,2	1020,9	1,0
2016-05-07	7,9	4,9	10,3	16,9	16,7	15,7	13,5	9,2	4,9	18,2	11,9	69,1	50,0	88,0	3,9	12,9	34,3	NNE	1016,7	1019,5	1018,1	0,0
2016-05-08	9,9	9,9	10,8	12,1	15,4	17,2	14,1	9,6	9,2	17,4	12,4	79,6	62,0	88,0	2,1	9,0	17,1	ESE	1017,1	1020,1	1018,9	1,6
2016-05-09	6,7	5,9	8,0	15,0	18,1	18,7	13,6	8,3	5,9	18,9	11,8	78,0	56,0	91,0	3,1	13,9	22,2	NE	1018,7	1021,1	1019,9	6,0
2016-05-10	6,2	4,8	9,5	19,7	21,4	22,2	17,5	12,6	4,5	22,5	14,2	68,8	47,0	90,0	3,0	9,0	27,2	ENE	1014,5	1019,8	1019,5	1,3
2016-05-11	10,0	7,7	12,7	21,4	23,5	20,9	18,7	12,6	7,2	24,0	15,9	66,3	44,0	87,0	3,5	10,6	29,2	ESE	1008,5	1014,6	1014,0	0,0
2016-05-12	9,0	7,2	11,8	20,9	23,4	23,3	18,7	15,3	7,0	23,8	16,2	66,9	46,0	88,0	4,2	9,7	29,2	ENE	999,0	1008,7	1006,7	0,0
2016-05-13	13,4	9,6	14,0	15,6	16,6	15,2	14,2	10,9	9,6	18,7	13,7	78,4	68,0	85,0	3,1	9,4	27,2	E	994,8	999,2	995,5	0,0
2016-05-14	11,3	11,8	12,3	13,2	13,5	13,0	12,7	11,3	4,2	14,2	12,4	89,0	70,0	90,0	6,3	16,6	37,8	W	994,1	1012,4	994,5	10,5
2016-05-15	10,5	9,5	9,2	9,9	13,5	12,6	9,5	4,6	9,2	13,9	9,9	67,9	51,0	90,0	8,1	21,6	34,3	WSW	1006,5	1014,0	1011,0	22,3
2016-05-16	2,8	2,6	8,5	10,5	12,6	13,3	10,0	4,3	2,4	14,6	8,1	68,5	53,0	84,0	4,3	12,2	25,7	SSW	1013,9	1016,1	1015,6	0,0
2016-05-17	4,5	3,4	9,1	10,0	12,7	7,4	8,0	5,8	3,3	14,5	7,6	73,9	52,0	83,0	5,6	16,6	35,8	S	1013,8	1015,7	1015,3	0,0
2016-05-18	5,7	5,2	6,5	9,7	13,8	11,3	9,6	7,1	5,2	15,4	8,6	78,5	59,0	86,0	3,6	12,2	30,7	WSW	1012,9	1014,8	1013,9	9,8
2016-05-19	5,8	4,2	9,7	15,7	18,4	19,2	14,6	8,3	4,2	20,1	12,0	67,8	43,0	86,0	3,2	8,1	30,7	E	1012,0	1014,4	1012,7	0,6
2016-05-20	5,2	4,3	9,7	19,0	20,2	18,3	16,3	9,5	4,1	20,8	12,8	67,4	45,0	88,0	2,5	10,8	24,2	SSE	1014,4	1017,2	1016,3	0,0
2016-05-21	7,3	7,4	13,9	20,6	21,9	22,7	18,6	11,2	7,0	23,1	15,5	64,5	44,0	82,0	3,0	10,8	24,2	SW	1016,9	1019,5	1018,6	0,0
2016-05-22	9,1	7,5	14,6	23,8	25,9	25,5	20,8	16,7	7,5	26,3	18,0	63,0	40,0	87,0	2,3	6,3	18,6	ESE	1014,1	1019,5	1018,9	0,0
2016-05-23	10,6	11,6	17,2	25,2	27,0	25,9	21,1	17,5	10,6	27,2	19,5	60,4	42,0	88,0	4,8	15,3	32,8	S	1008,7	1013,8	1013,4	0,0
2016-05-24	12,7	10,8	17,2	24,4	26,1	25,6	20,2	15,5	10,8	26,2	19,1	60,0	37,0	84,0	5,4	16,6	37,8	ENE	1004,7	1008,8	1007,4	0,0
2016-05-25	10,9	10,7	13,9	18,8	19,3	15,1	15,5	13,1	10,2	22,6	14,7	72,9	52,0	82,0	2,4	12,2	30,7	E	1006,4	1011,9	1009,1	0,0
2016-05-26	12,4	13,0	14,9	18,0	20,1	21,4	19,0	14,4	11,9	21,6	16,7	73,4	59,0	85,0	5,8	13,0	27,2	WSW	1011,7	1018,0	1015,1	7,6
2016-05-27	12,0	10,4	15,0	21,8	25,1	25,8	19,9	14,4	10,4	25,9	18,1	69,6	44,0	88,0	1,5	6,3	18,6	E	1017,0	1019,7	1019,4	0,0
2016-05-28	14,3	14,4	19,2	24,9	27,8	26,0	22,2	16,9	14,2	28,2	20,7	64,8	45,0	82,0	1,7	7,7	22,2	ENE	1014,3	1017,9	1017,6	0,0
2016-05-29	15,2	13,9	20,7	27,0	27,5	26,6	21,0	18,4	13,9	29,0	21,3	64,9	46,0	85,0	2,6	9,7	30,7	ESE	1010,1	1014,4	1013,4	0,0
2016-05-30	15,9	13,6	20,0	26,3	25,9	20,0	19,7	16,5	13,6	28,0	19,7	67,8	51,0	82,0	2,3	9,0	22,2	SE	1008,5	1010,5	1010,3	0,0
2016-05-31	14,9	14,3	19,7	24,8	24,9	23,4	15,8	15,6	14,3	26,4	19,2	73,4	54,0	88,0	3,1	16,6	29,2	SSE	1009,1	1011,8	1010,2	0,0
Minimum	2,8	2,6	6,5	9,0	12,6	7,4	8,0	4,3	2,4	13,9	7,6	60,0	37,0		1,5				994,1	999,2	994,5	
Maksimum	15,9	14,4	20,7	27,0	27,8	26,6	22,2	18,4	14,3	29,0	21,3	89,0		91,0	8,1	21,6	42,8		1020,3	1023,7	1022,9	22,3
Średnia Temperatura Miesięczna											14,4	Suma miesięczna opadu										63,2
Średnia wieloletnia 1971-2000											13,5	Średnia wieloletnia 1971-2000										72,0
Odchylenie od średniej											0,9	Odchylenie od średniej (%normy)										88%
Minimalne ciśnienie atmosferyczne											994,1	[hPa]	2016-05-14									
Maksymalne ciśnienie atmosferyczne											1023,7	[hPa]	2016-05-05									
Maksymalna średnia prędkość wiatru											21,6	[km/h]	2016-05-04									
Maksymalny poryw wiatru											42,8	[km/h]	2016-05-03									
Maksymalne natężenie opadu											42	[mm/hr]	2016-05-25									
Minimalna temperatura przy gruncie											0,0	[°C]	2016-05-16									
Maksymalna pokrywa śnieżna												cm										
Liczba dni pogodnych											7											
Liczba dni gorących											8											
Liczba dni z burzą											5											
Liczba dni przymrozkowych											0											
Liczba dni z mgłą											1											

* - dobowe wartości średniej temperatury, wilgotności, prędkości i kierunku wiatru są mierzone z 8 terminów godzinowych

** - temperatury oraz wilgotności maksymalne i minimalne dla danego dnia są liczone od godziny 18 UTC dnia poprzedniego do godziny 18 UTC dnia danego

*** - dobową sumą opadów jest mierzona o godzinie 6 UTC danego dnia