

TABELA TEMPERATUR WODY SIECIOWEJ DLA CIEPŁOWNI REJONOWEJ "MASZEWSKA" SEZON GRZEWCZY 2023/2024

Pogoda	Pochmurno						Zachmurzenie zmienne						Słonecznie					
Prędkość wiatru m/s	3 - 5		5 - 8		> 8		3 - 5		5 - 8		> 8		3 - 5		5 - 8		> 8	
Temperatura wody sieciowej °C																		
Tz °C	Tz	Tp	Tz	Tp	Tz	Tp	Tz	Tp	Tz	Tp	Tz	Tp	Tz	Tp	Tz	Tp	Tz	Tp
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
-16	129,6	67,9	132,3	68,9	135,0	70,5	128,5	67,5	131,2	68,5	133,9	69,5	127,4	67,1	130,1	68,1	132,8	69,1
-15	126,5	65,7	129,1	66,7	131,7	67,6	125,4	65,3	128,0	66,2	130,6	67,2	124,3	64,8	126,9	65,8	129,5	66,8
-14	123,3	64,4	125,8	65,4	128,3	66,4	122,2	63,8	124,7	65,0	127,3	66,0	121,1	63,2	123,6	64,6	126,2	65,5
-13	120,1	62,7	122,5	64,0	125,0	65,1	119,0	62,1	121,4	63,4	123,9	64,7	117,9	61,5	120,3	62,8	122,8	64,2
-12	116,9	61,0	119,3	62,2	121,7	63,5	115,8	60,4	118,2	61,6	120,6	62,9	114,7	59,9	117,1	61,1	119,5	62,3
-11	113,7	59,4	116,0	60,5	118,3	61,7	112,5	58,9	114,9	60,0	117,2	61,1	111,4	58,5	113,8	59,5	116,1	60,6
-10	110,4	58,1	112,7	59,0	114,9	60,0	109,3	57,7	111,6	58,5	113,8	59,5	108,2	57,3	110,5	58,1	112,7	59,0
-9	107,2	57,0	109,4	57,8	111,6	58,5	106,1	56,5	108,3	57,4	110,5	58,1	105,0	56,0	107,2	56,9	109,3	57,7
-8	104,0	55,6	106,1	56,5	108,2	57,3	102,9	55,1	105,0	56,0	107,1	56,9	101,7	54,6	103,9	55,6	106,0	56,5
-7	100,7	54,1	102,8	55,1	104,8	56,0	99,6	53,6	101,7	54,6	103,7	55,5	98,5	53,0	100,5	54,0	102,6	55,0
-6	97,5	52,5	99,4	53,5	101,4	54,4	96,4	51,8	98,3	52,9	100,3	53,9	95,3	51,2	97,2	52,3	99,2	53,4
-5	94,2	50,5	96,1	51,7	98,0	52,7	93,1	49,8	95,0	51,0	96,9	52,1	92,0	49,0	93,9	50,3	95,8	51,5
-4	92,2	49,4	94,1	50,6	96,0	51,6	91,1	48,7	93,0	49,9	94,9	51,0	90,0	47,9	91,9	49,2	93,8	50,4
-3	90,2	48,3	92,1	49,5	94,0	50,5	89,1	47,6	91,0	48,8	92,9	49,9	88,0	46,8	89,9	48,1	91,8	49,3
-2	88,2	47,2	90,1	48,4	92,0	49,4	87,1	46,5	89,0	47,7	90,9	48,8	86,0	45,7	87,9	47,0	89,8	48,2
-1	86,2	46,1	88,1	47,3	90,0	48,3	85,1	45,4	87,0	46,6	88,9	47,7	84,0	44,6	85,9	45,9	87,8	47,1
0	84,2	45,0	86,1	46,2	88,0	47,2	83,1	44,3	85,0	45,5	86,9	46,6	82,0	43,5	83,9	44,8	85,8	46,0
1	82,2	43,9	84,1	45,1	86,0	46,1	81,1	43,2	83,0	44,4	84,9	45,5	80,0	42,4	81,9	43,7	83,8	44,9
2	80,2	42,8	82,1	44,0	84,0	45,0	79,1	42,1	81,0	43,3	82,9	44,4	78,0	41,3	79,9	42,6	81,8	43,8
3	78,2	41,7	80,1	42,9	82,0	43,9	77,1	41,0	79,0	42,2	80,9	43,3	76,0	40,2	77,9	41,5	79,8	42,7
4	76,2	40,6	78,1	41,8	80,0	42,8	75,1	39,9	77,0	41,1	78,9	42,2	74,0	39,1	75,9	40,4	77,8	41,6
5	74,2	39,5	76,1	40,7	78,0	41,7	74,0	38,8	75,0	40,0	76,9	41,1	74,0	38,0	74,0	39,3	75,8	40,5
6	74,0	38,4	74,1	39,6	76,0	40,6	74,0	37,7	74,0	38,9	74,9	40,0	74,0	36,9	74,0	38,2	74,0	39,4
7	74,0	37,3	74,0	38,5	74,0	39,5	74,0	36,6	74,0	37,8	74,0	38,9	74,0	35,8	74,0	37,1	74,0	38,3
8	74,0	36,2	74,0	37,4	74,0	38,4	74,0	35,5	74,0	36,7	74,0	37,8	74,0	34,7	74,0	36,0	74,0	37,2
9	74,0	35,1	74,0	36,3	74,0	37,3	74,0	34,4	74,0	35,6	74,0	36,7	74,0	34,0	74,0	34,9	74,0	36,1
10	74,0	34,4	74,0	35,2	74,0	36,2	74,0	34,1	74,0	34,5	74,0	35,6	74,0	34,0	74,0	33,8	74,0	35,0
11	74,0	34,4	74,0	34,1	74,0	35,0	74,0	34,1	74,0	34,3	74,0	34,5	74,0	34,0	74,0	34,0	74,0	34,0
12	74,0	34,4	74,0	34,6	74,0	35,0	74,0	34,1	74,0	34,3	74,0	34,5	74,0	34,0	74,0	34,0	74,0	34,0