

**Meteo-hydro tabulka - měsíční charakteristiky
srážek a svitu (2007)**

**Meteo-hydro table - monthly characteristics
of precipitation and sunshine (2007)**

	suma srážek	průměr. měsíční teplota	průměr. měsíční maximální teplota	průměr. měsíční minimální teplota	srážkový normál	% měsíční ho srážk. normálu	srážkový deficit	suma slunečního svitu	normál slunečního svitu	normálu slunečn. svitu	astronomického svitu	astronomického svitu	
	mm	°C	°C	°C	mm	%	mm	hod	hod	%	hod	%	
	Total precipitation mm	Average monthly temper. °C	Average monthly max.temp. °C	Average monthly min.temp. °C	Standard precipitation mm	Monthly precipitation on normal %	Precipitation deficit mm	Total sunshine hour	Standard sunshine hour	Sunshine normal %	Astronomical sunshine hour	Astronomical sunshine %	
leden	75,00	3,20	6,10	0,10	42,00	178,57	33,00	45,00	44,00	102,27	264,71	17,0	January
únor	44,00	2,80	6,00	-0,10	38,00	115,79	6,00	59,00	69,00	85,51	295,00	20,0	February
březen	53,00	5,10	10,20	0,60	40,00	132,50	13,00	143,00	112,00	127,68	376,32	38,0	March
duben	5,00	10,30	17,50	2,90	47,00	10,64	-42,00	284,00	157,00	180,89	417,65	68,0	April
květen	79,00	14,40	20,50	8,20	74,00	106,76	5,00	231,00	207,00	111,59	471,43	49,0	May
červen	78,00	18,10	24,30	12,30	84,00	92,86	-6,00	225,00	204,00	110,29	489,13	46,0	June
červenec	86,00	18,30	24,30	12,60	79,00	108,86	7,00	227,00	216,00	105,09	493,48	46,0	July
srpen	71,00	17,70	24,10	12,10	78,00	91,03	-7,00	219,00	211,00	103,79	446,94	49,0	August
září	117,00	11,30	16,80	7,20	52,00	225,00	65,00	143,00	152,00	94,08	376,32	38,0	September
říjen	36,00	7,20	11,60	3,60	42,00	85,71	-6,00	98,00	110,00	89,09	326,67	30,0	October
listopad	76,00	1,40	4,00	-1,10	49,00	155,10	27,00	42,00	46,00	91,30	262,50	16,0	November
prosinec	35,00	-0,90	1,30	-2,90	48,00	72,92	-13,00	36,00	39,00	92,31	276,92	13,0	December
rok	755,00	9,10	13,89	4,60	674,00	112,02	82,00	1 752,00	1 567,00	111,81	4 497,05	35,83	Year

Zdroj : Český hydro-meteorologický ústav
normál - průměrná hodnota vypočítaná za období posledních 30-ti let

Source: Czech Hydrometeorological Institute
normal - 30 year long - time standard

Měsíční průměrné teploty v ČR v letech 1995 - 2007 [°C]

Monthly average temperatures in the CR between 1995 - 2007 [°C]

	N 2007	1995	1997	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	
leden	-1,7	-1,6	-4,5	-0,2	-2,1	-1,3	-1,1	-2,2	-3,7	0,0	-6,0	3,2	January
únor	-0,6	3,5	1,7	-1,3	2,4	0,5	3,7	-4,1	0,8	-3,3	-2,7	2,8	February
březen	3,2	2,5	3,9	4,7	3,9	3,8	4,5	3,7	2,8	1,2	0,4	5,1	March
duben	7,5	8,5	5,2	9,0	11,3	7,2	7,9	7,6	9,1	9,3	8,6	10,3	April
květen	13,0	12,6	13,5	13,8	15,1	14,6	15,8	15,4	11,7	13,3	13,1	14,4	May
červen	15,7	15,0	16,5	15,6	17,7	14,5	17,7	19,7	15,7	16,4	17,3	18,1	June
červenec	17,6	20,5	16,9	19,0	15,9	18,3	19,0	18,7	17,5	18,3	21,7	18,3	July
srpen	17,4	17,7	18,6	17,1	18,8	18,6	18,9	20,5	18,5	16,2	15,9	17,7	August
září	13,2	12,3	13,1	16,3	12,9	11,6	12,2	13,6	13,2	14,4	15,8	11,3	September
říjen	8,3	10,2	6,1	8,4	11,3	11,6	7,2	5,3	9,6	9,3	10,4	7,2	October
listopad	3,0	0,7	3,0	2,0	5,8	1,8	5,1	5,0	3,6	2,3	5,9	1,4	November
prosinec	-0,1	-2,4	0,9	-0,1	0,9	-3,4	-2,8	-0,4	-0,4	-1,0	2,5	-0,9	December
rok	8,0	8,3	7,9	8,7	9,5	8,2	9,0	8,6	8,2	8,0	8,6	9,1	Year

Zdroj : Český hydro-meteorologický ústav
N 2007 - Teplotní normál přepočítaný k roku 2007

Source: Czech Hydrometeorological Institute
N 2007 - Long-time standard converted for 2007