3. Monats- und Jahresmittel der Lufttemperatur in Potsdam

Normalwert (Mittel 1901/50) Jahr	Lufttemperatur												
	Monatsmittel										Jahres-		
	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sep- tember	Ok- tober	No- vember	De- zember	mitte l
	°C												
1901/50	-0,7	0,1	3,6	8,0	13,4	16,3	18,1	17,1	13,8	8,7	3,6	0,4	8,5
1901	-4,0 $3,3$ $0,6$ $-1,2$ $-1,8$	$ \begin{array}{c} -3.7 \\ -1.9 \\ 4.1 \\ 0.9 \\ 1.9 \end{array} $	2,5 3,2 6,2 3,1 4,5	8,3 6,9 5,4 8,8 5,5	13,6 9,6 13,6 12,5 13,5	16,2 16,2 15,7 15,7 18,0	19,5 15,6 17,1 18,9 18,3	17,0 14,4 15,8 17,1 16,7	13,4 11,9 13,6 12,4 12,9	10,2 6,8 9,3 8,3 4,8	3,1 0,8 4,2 3,8 3,2	0.9 -2.6 -1.3 2.7 1.2	8,1 7,0 8,7 8,6 8,2
1906	$ \begin{array}{c} 1,2 \\ -0,6 \\ -1,2 \\ -1,5 \\ 1,6 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 1,0 \\ -1,5 \\ 1,7 \\ -2,7 \\ 2,6 \end{array} $	2,6 2,9 2,7 1,3 3,7	9,2 6,3 5,8 7,5 7,9	14,7 13,7 13,7 10,9 13,4	15,8 15,5 17,9 15,0 18,2	17,8 14,7 18,1 16,0 16,1	16,7 15,5 15,0 16,6 16,2	13,3 13,1 12,6 13,3 12,5	9,3 12,1 8,9 10,8 8,5	6,7 2,4 1,0 1,7 1,9	$ \begin{array}{r} -2.7 \\ 0.8 \\ -1.8 \\ 1.8 \\ 2.2 \end{array} $	8,8 7,9 7,9 7,6 8,7
1911	$\begin{array}{c} 0,1 \\ -3,4 \\ -0,9 \\ -2,6 \\ 0,0 \end{array}$	1,5 1,4 1,6 3,8 0,8	4,2 5,9 6,3 4,9 0,9	8,2 7,4 9,0 10,3 7,3	14,3 11,8 13,4 11,7 13,7	16,1 16,3 16,0 15,8 18,5	19,7 19,6 16,1 19,2 17,3	19,9 14,8 15,8 18,1 16,0	14,9 9,6 13,0 13,1 12,1	8,7 6,7 9,3 8,1 6,1	4,7 2,7 6,6 3,4 2,0	2,1 3,8 2,6 3,6 2,4	9,5 8,0 9,1 9,1 8,1
1916	$ \begin{array}{c} 3,5 \\ -2,9 \\ 0,7 \\ 0,6 \\ 1,7 \end{array} $	0.5 -4.2 1.6 -0.1 3.0	3,7 -0,8 4,1 3,0 7,0	9,0 5,3 10,8 6,3 10,5	13,3 15,5 14,7 11,6 14,7	13,8 20,2 13,6 15,9 15,1	16,6 18,3 17,4 15,8 18,8	16,4 17,7 16,1 16,6 15,9	12,3 15,1 13,4 15,8 13,2	8,3 8,2 8,8 6,8 6,0	4,6 5,4 2,7 -0,8 0,5	$ \begin{array}{r} 2,1 \\ -1,5 \\ 3,5 \\ -0,1 \\ -0,3 \end{array} $	8,7 8,0 9,0 7,6 8,8
1921 1922 1928 1924 1925	$ \begin{array}{c} 4,1 \\ -3,9 \\ 1,9 \\ -3,3 \\ 3,0 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 1,2 \\ -1,9 \\ -0,4 \\ -3,0 \\ 4,4 \end{array} $	7,0 3,6 5,3 2,5 1,9	8,6 5,9 6,9 6,2 8,7	15,1 14,3 12,2 14,4 15,6	14,8 16,2 11,6 16,2 15,4	19,2 16,7 19,1 17,6 19,4	18,3 15,6 15,8 15,8 17,4	13,7 11,6 13,9 14,3 11,5	11,1 4,9 10,7 10,1 8,7	$ \begin{array}{r} -0.3 \\ 2.4 \\ 3.5 \\ 3.1 \\ 2.2 \end{array} $	0,1 $2,4$ $-2,6$ $1,5$ $-0,5$	9,4 7,3 8,2 8,0 9,0
1926	$ \begin{array}{c} -0.5 \\ 2.1 \\ 1.1 \\ -4.8 \\ 2.2 \end{array} $	3,3 0,6 2,3 -10,9 -0,1	3,7 7,1 2,7 2,7 4,0	11,0 7,0 7,9 4,7 9,1	12,1 10,7 10,8 14,4 13,0	14,9 14,3 14,3 15,3 19,6	19,0 18,8 18,8 18,5 17,4	16,6 17,3 16,3 18,5 16,4	14,7 14,4 13,4 16,2 13,3	7,5 9,4 9,3 10,3 9,2	6,6 2,0 6,8 5,3 5,7	1,4 -3,6 -0,9 3,4 0,3	9,2 8,3 8,6 7,8 9,2
1931	0,0 $1,6$ $-3,4$ $0,9$ $-0,9$	$ \begin{array}{r} -1,1 \\ -1,5 \\ -0,1 \\ 2,4 \\ 2,2 \end{array} $	-0.1 0.8 5.6 5.1 2.7	5,7 8,2 7,0 11,3 8,0	16,7 14,1 12,7 14,4 11,1	16,3 15,4 15,6 17,9 18,7	18,2 19,7 19,2 19,6 18,6	16,5 19,8 17,4 17,7 17,4	11,2 15,4 13,9 16,4 14,6	7,6 9,0 9,2 10,2 9,1	4,2 4,2 2,7 4,8 5,2	0,8 0,9 -4,1 4,0 0,5	8,0 9,0 8,0 10,4 8,9
1936	$ \begin{array}{r} 3,2 \\ -3,4 \\ 1,4 \\ 2,6 \\ -10,0 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -0.5 \\ 1.9 \\ 1.6 \\ 2.6 \\ -7.2 \end{array} $	4,8 3,0 8,0 1,7 2,0	7,0 8,5 5,7 9,0 8,2	13,7 16,4 12,0 11,4 12,5	17,8 17,9 16,7 17,6 18,7	18,2 18,1 18,3 18,6 17,2	17,0 18,0 19,3 18,9 15,1	13,2 14,6 14,4 14,1 12,1	6,5 10,1 9,4 6,2 7,8	3,7 3,2 7,7 5,0 5,6	$ \begin{array}{c} 1,5 \\ -1,1 \\ -1,9 \\ -1,7 \\ -2,6 \end{array} $	8,8 8,9 9,4 8,8 6,6
1941	$ \begin{array}{r} -7,0 \\ -8,1 \\ -0,9 \\ 3,5 \\ -3,2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -0.5 \\ -5.2 \\ 3.2 \\ 0.0 \\ 3.9 \end{array} $	2,7 -0,3 5,9 1,6 6,6	5,5 7,7 10,0 8,7 8,9	10,1 13,0 13,5 12,4 14,3	17,0 14,7 15,5 15,2 17,2	19,6 16,8 18,7 19,0 18,5	15,5 19,0 19,2 21,1 17,2	12,4 15,4 14,2 13,9 14,2	7,8 10,7 10,1 9,1 10,0	1,2 3,4 2,4 4,6 3,8	1,6 2,5 -0,1 -1,1 1,0	7,2 7,5 9,3 9,0 9,4
1946 1947 1948 1949 1950	$ \begin{array}{r} -1,2 \\ -5,6 \\ 2,5 \\ 1,5 \\ -2,0 \end{array} $	1,9 -8,4 -0,1 2,2 2,5	3,4 1,8 5,4 2,2 5,0	11,0 9,8 11,3 10,7 7,4	15,5 15,8 14,8 14,0 15,1	15,8 19,2 17,4 14,7 18,4	20,1 19,6 17,6 18,2 18,4	16,9 18,8 17,7 18,0 18,9	14,9 18,0 15,4 17,1 13,7	6,5 7,8 9,0 11,2 8,3	3,6 5,0 4,6 4,1 4,3	$ \begin{array}{r} -2,7 \\ 1,3 \\ 1,5 \\ 3,4 \\ -1,7 \end{array} $	8,8 8,6 9,8 9,8 9,0
1951 1952 1953 1954 1955	0,7 $0,7$ $0,0$ $-3,9$ $-2,1$	$ \begin{array}{c} 1,7 \\ 0,7 \\ 0,4 \\ -5,8 \\ -2,8 \end{array} $	1,7 1,0 5,1 3,5 0,0	8,2 11,2 9,8 6,2 6,6	11,9 12,6 14,3 14,0 11,2	16,8 15,6 17,9 17,6 15,1	18,2 18,5 18,8 15,3 18,7	18,9 18,4 17,5 16,8 18,2	15,2 11,2 14,1 14,2 14,1	7,7 7,1 11,1 10,4 8,7	6,7 1,4 5,1 3,4 4,2	3,5 -0,9 2,0 3,4 2,3	9,3 8,1 9,7 7,9 7,8