9. Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert und Tagesminimum der Lufttemperatur in Potsdam 1982

Tag Januar F	ebruar März	April Mai			Juni	Juli	August	Septem- ber	Oktober	Novem- ber	Dezem- ber
Abweichung des Tagesmittels der Lufttemperatur vom Normalwert — K											
1. 3,4 2. 2,6 4. 7,3 3! 6,1 4. 7,3 5. 7,2 5. 7,2 7. — 7,8 910,1 1012,8 89,9 910,1 119,2 125,4 137,6 149,0 156,4 146,2 19. — 5,3 20. 4,6 215,3 222,0 23. 0,4 25. 1,7 26. 3,3 27. 4,0 28. 0,7 29. 3,9 30. 6,5 31. 2,8	-1,0 -2,3 -4,1 -4,6 -2,5 1,5 5,6 4,1 3,8 4,3 5,7 4,7 2,1 -0,2 -1,4 0,5 -2,1 -1,9 -2,2 -1,1 -1,9 -3,3 -3,9 -5,0 -3,1 0,7	5,0 3,1 2,9 4,4 0.4 -1,4 -1,4 1,9 3.4 1,5 0,7 1,2 4,4 3,0 -0,2 0,7 0,0 2,1 -1,3 1,6 -0,3 1,6 -0,3 1,6 -0,3 1,6 -1,6 -1,8 1,8 1,5 1,7 1,8 1,9 1,9 1,8 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9	1,0 5,2 3,0 2,4 4,4 7,1 6,0 -4,6 -4,0 -4,4 -4,5 -4,0 -1,1 -0,7 -1,6 -2,0 -2,2 -1,2 -1,7 -0,9 -1,2 -0,8 -2,0 -2,0 -4,4 -4,5 -4,4 -4,5 -4,5 -4,0 -4,5 -4,0 -4,5 -4,0 -4,5 -4,0 -2,0 -2,2 -1,2 -1,7 -1,6 -0,7 -1,7 -1,6 -0,7 -1,7 -1,6 -1,7 -1,7 -1,6 -2,0 -1,7 -1,7 -1,6 -2,0 -1,7 -1,7 -1,6 -1,7 -1,7 -1,6 -1,7 -1,7 -1,6 -2,0 -1,7 -1,7 -1,7 -1,6 -2,0 -1,7 -1,7 -1,7 -1,7 -1,7 -1,7 -1,7 -1,7	-2,3 -6,3 -1,2 -0,1 0,7 -5,5 -6,2 -2,5 0,3 -0,7 -2,5 -1,8 0,1 2,0 5,3 5,5 5,1 2,6 0,4 0,9 1,1 1,0 -1,7 0,4 3,1 5,8 -0,5 -2,4 -1,0 -1,	5,7 7,9 9,7 10,0 10,4 7,9 1,8 2,2 -0,7 -0,8 -0,5 1,0 -2,3 -3,1 -4,5 -5,2 -4,6 -1,2 -2,4 -2,4 -2,1 0,6 2,0 -2,3 -3,1 -4,5 -1,2 -2,4 -2,4 -2,4 -2,4 -3,7 -0,7 0,7 0,7 0,7 0,8 -1,8 -1,9 -1,9 -1,9 -1,9 -1,9 -1,9 -1,9 -1,9	-1,8 0,9 2,3 -2,4 -3,3 -2,3 0,0 2,0 3,9 4,7 0,7 0,7 0,1 1,4 4,3 1,4 2,1 4,5 -0,7 -1,7 1,1 2,6 4,5	4,7 4,7 5,2 6,6 5,6 4,5 4,7 5,0 3,3 0,4 -0,3 4,9 3,6 0,7 2,1 1,7 0,8 -2,5 -1,6 1,3 2,3 0,0 -1,6 -1,2 1,9	-0,5 -0,6 -1,2 2,5 0,6 3,5 1,3 2,4 0,4 3,2 4,2 2,5 2,6 1,3 8,8 4,9 5,6 5,1 7,5 9,0 2,9 -0,1 0,9 2,4 5,2 3,3 3,8 2,4 4,2 4,2 5,6 6,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1	3,1 3,3 1,8 -0,5 3,4 3,2 -0,8 1,1 1,5 0,2 0,3 -0,2 0,9 1,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0	2,1 7,0 5,3 3,0 -2,0 -4,9 -4,4 -1,1 4,7 6,8 3,6 -1,3 0,1 1,1 6,1 3,6 6,1 3,2 2,2 4,1 6,7 7,6 2,9 3,3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4 1,4	-0,6 2,8 2,9 1,4 5,2 5,6 6,8 2,7 2,0 1,6 1,5 2,7 2,8 1,5 2,7 2,8 1,5 1,3 4,1 5,4 1,1 2,8 2,7 2,8 1,3 4,1 5,2 1,4 1,5 1,4 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5
Гаg 'csminimur	n der Lufttemp		'-°C								
1. 0,9 2. 1,2 3. 2,7 4. 6,2 5. 4,7 6. 7,8 79,6 813,6 912,6 1017,4 1115,4 127,2 139,0 14. —13,8 1512,4 169,4 1711,1 IN10,5 198,6 209,8 219,7 228,0 232,0 242,4 251,2 26. 0,0 27. 1,9 284,0 29. 0,2 30. 1,5 31. 0,4	-4,0 -6,6 -6,4 -6,6 -8,1 -5,0 2,4 1,7 -0,1 -0,4 1,0 1,6 -1,0 -2,5 -2,2 -2,2 -2,2 -3,1 -2,9 -6,6 -5,7 -6,0 -4,2 -7,0 -8,4 -7,0 -8,4 -4,4 -2,1	3,8 2,3 1,3 3,7 0,2 -3,3 -4,0 -2,5 -1,3 -0,6 0,2 -0,5 3,6 2,5 1,1 -0,2 0,3 0,4 2,6 -1,2 -2,4 0,5 0,9 2,6 -1,5 1,5 0,9 1,5 1,5 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	0,0 2,3 7,4 2,0 3,3 3,9 8,0 4,8 0,4 0,5 1,4 0,6 0,7 -1,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,6 0,9 -0,9 0,8 1,9 1,1 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9 1,9	2,6 0,9 1,5 4,2 8,9 5,1 3,3 2,5 5,6 4,9 8,9 5,2 4,4 7,2 9,5 11,5 14,2 8,5 11,3 11,3 11,3 11,3 11,7 9,9 8,9 10,4 11,6 11,7 9,4 8,8 9,5	12,5 16,0 18,0 19,1 19,2 14,9 8,5 12,0 12,8 8,5 14,4 9,7 7,0 6,3 6,3 6,7 7,0 6,3 10,7 9,6 14,1 11,6 12,5 15,1 11,6 11,5 10,6	9,9 12,4 * •14,7 13,1 10,8 9,4 11,2 11,3 12,8 14,4 16,1 14,3 17,8 17,1 17,1 12,9 14,9 14,9 14,2 13,7 16,6 14,3 10,8 12,9 11,6 14,3 10,8 11,6 11,6 11,6 11,6 11,6 11,6 11,6 11	15,5 16,6 19,1 16,8 18,2 15,5 17,5 17,0 16,7 10,8 12,1 16,2 15,4 11,2 14,6 15,3 11,5 11,4 9,4 11,9 11,6 13,5 12,6 11,7 14,4 9,5 9,4 9,4 13,4	10,8 13,0 9,1 11,6 10,5 13,7 14,7 12,9 11,4 8,6 9,9 11,8 12,2 11,1 9,9 14,3 13,4 12,6 16,9 11,3 9,0 7,5 7,0 10,5 11,7 8,5 8,9 7,9	10,9 9,9 7,7 4,5 8,4 10,9 8,7 8,3 6,4 6,0 7,1 7,1 7,4 6,8 8,4 8,2 1,6 6,9 6,9 10,2 5,4 4,9 8,2 2,5 1,4 4,8 8,8 8,8	2,5 11,1 10,4 6,6 0.1 1-3,8 -3,1 -1.0 6,9 7,4 3,4 5,2 1,0 2,1 -0,6 0,8 2,9 3,4 1,1 3,7 5,3 7,4 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9 0,9	0,2 -2,9 -1,4 -2,6 -2,0 0,1 1,5 4,2 3,9 0,2 -2,6 -2,7 -2,6 -2,6 -2,7 -2,6 -2,6 -2,7 -0,5 -2,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,7 -0,2 -3,1 -0,5