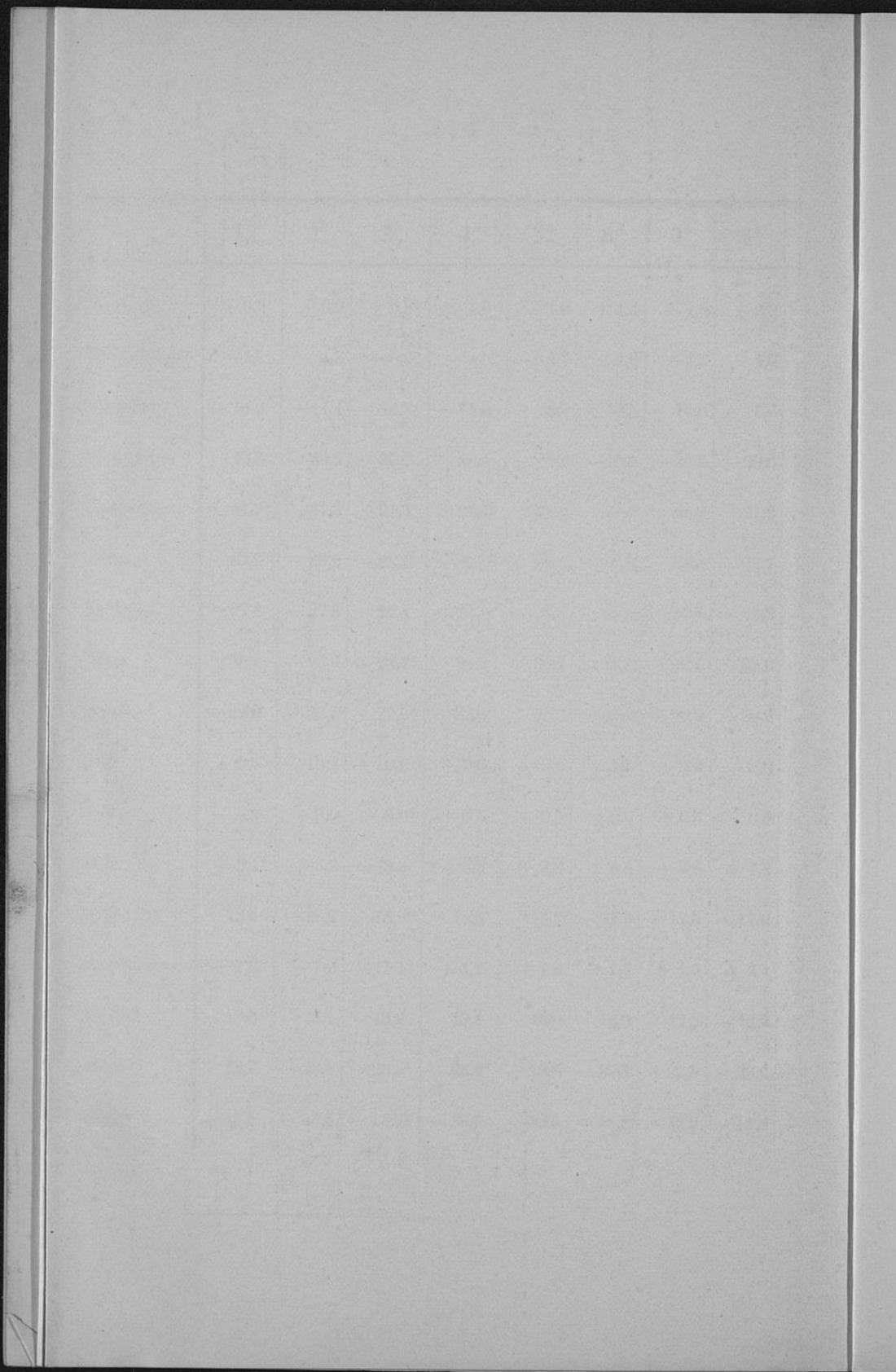


### Mittelwerte der Temperatur.

	1 <sup>A</sup>	2 <sup>A</sup>	3 <sup>A</sup>	4 <sup>A</sup>	5 <sup>A</sup>	6 <sup>A</sup>	7 <sup>A</sup>	8 <sup>A</sup>	9 <sup>A</sup>	10 <sup>A</sup>	11 <sup>A</sup>	Mittag	1 <sup>P</sup>	2 <sup>P</sup>	3 <sup>P</sup>	4 <sup>P</sup>	5 <sup>P</sup>	6 <sup>P</sup>	7 <sup>P</sup>	8 <sup>P</sup>	9 <sup>P</sup>	10 <sup>P</sup>	11 <sup>P</sup>	Mittlern.	Mittel	Max.	Min.	Period. Ampl.	Aper. Ampl.	
August	+ 0,9	+ 0,9	+ 0,8*	+ 1,0	+ 1,0	+ 1,4	+ 1,8	+ 2,2	+ 2,4	+ 2,6	+ 2,8	+ 2,8	+ 2,9	+ 3,2	+ 3,2	+ 2,9	+ 2,9	+ 2,6	+ 2,2	+ 1,9	+ 1,9	+ 1,6	+ 1,2	+ 1,1	+ 2,0	+ 3,2	+ 0,8	2,4	5,1	
September	- 4,7	- 4,8	- 5,0*	- 4,8	- 4,7	- 4,8	- 4,2	- 4,0	- 3,6	- 3,2	- 3,0	- 2,9	- 2,7	- 2,7	- 2,8	- 3,2	- 3,6	- 3,8	- 4,2	- 4,4	- 4,6	- 4,6	- 4,6	- 4,8	- 4,0	- 2,7	- 5,0	2,3	4,6	
Oktober	- 14,2	- 14,4	- 14,3	- 14,0	- 14,0	- 13,8	- 14,0	- 14,2	- 14,2	- 14,2	- 13,8	- 13,8	- 13,6	- 13,8	- 14,0	- 14,2	- 14,4	- 14,5	- 14,5	- 14,6	- 14,8	- 14,7	- 14,8*	- 14,6	- 14,2	- 13,6	- 14,8	1,2	5,0	
November	- 20,2	- 20,2	- 20,2	- 20,4	- 20,2	- 20,2	- 20,3	- 20,6	- 20,6	- 20,6	- 20,7	- 20,6	- 20,6	- 20,5	- 20,6	- 20,8	- 21,0*	- 20,8	- 20,8	- 20,8	- 20,8	- 20,7	- 20,8	- 20,8	- 20,5	- 20,2	- 21,0	0,8	4,9	
Dezember	- 21,2	- 21,3	- 21,3	- 21,4*	- 21,2	- 21,2	- 21,0	- 21,2	- 21,0	- 21,2	- 20,9	- 20,8	- 21,0	- 20,9	- 20,9	- 20,6	- 21,0	- 21,0	- 21,0	- 20,9	- 21,0	- 21,2	- 21,2	- 21,2	- 21,2	- 21,1	- 20,6	- 21,4	0,8	6,0
Januar	- 22,0	- 22,2	- 22,4	- 22,0*	- 22,4	- 22,5	- 22,4	- 22,4	- 22,2	- 22,0	- 22,2	- 22,4	- 22,4	- 22,5	- 22,0	- 22,2	- 22,4	- 22,2	- 22,2	- 22,4	- 22,1	- 22,1	- 22,0	- 22,1	- 22,3	- 22,0	- 22,6	0,6	6,0	
Februar	- 27,8	- 27,8	- 27,8	- 27,8	- 27,9	- 27,8	- 27,6	- 27,3	- 27,2	- 27,4	- 27,4	- 27,4	- 27,5	- 27,6	- 27,4	- 27,6	- 27,6	- 27,9	- 27,8	- 27,6	- 27,8	- 27,7	- 27,9	- 28,0*	- 27,6	- 27,2	- 28,0	0,8	6,4	
März	- 23,4	- 23,6	- 23,7*	- 23,7	- 23,5	- 23,2	- 23,1	- 22,9	- 22,4	- 22,3	- 22,2	- 22,0	- 21,7	- 21,4	- 21,8	- 22,0	- 22,0	- 22,0	- 22,4	- 22,6	- 22,7	- 23,0	- 23,0	- 23,0	- 22,6	- 21,4	- 23,7	2,3	7,7	
April	- 22,0	- 22,4	- 22,6*	- 22,5	- 22,0	- 21,6	- 20,9	- 20,2	- 19,3	- 18,9	- 18,2	- 17,8	- 17,2	- 17,0	- 17,0	- 17,2	- 17,6	- 18,2	- 18,6	- 18,4	- 20,2	- 20,6	- 21,1	- 21,9	- 19,7	- 17,0	- 22,6	5,6	8,6	
Mai	- 9,8	- 10,2	- 10,2*	- 9,6	- 9,4	- 8,8	- 8,4	- 8,0	- 7,2	- 6,8	- 6,6	- 6,2	- 6,0	- 5,8	- 6,0	- 6,1	- 6,4	- 6,6	- 7,0	- 7,3	- 7,5	- 8,1	- 8,7	- 9,2	- 7,7	- 5,8	- 10,2	4,4	6,6	
Juni	- 0,4	- 0,5	- 0,6*	- 0,5	- 0,5	+ 0,0	+ 0,3	+ 0,8	+ 1,2	+ 1,6	+ 1,7	+ 1,8	+ 2,0	+ 2,1	+ 2,0	+ 1,8	+ 1,8	+ 1,4	+ 1,2	+ 1,0	+ 0,8	+ 0,4	+ 0,2	+ 0,0	+ 0,8	+ 2,1	- 0,6	2,7	5,0	
Juli	+ 3,1*	+ 3,2	+ 3,2	+ 3,2	+ 3,2	+ 3,6	+ 3,6	+ 4,2	+ 4,8	+ 5,0	+ 5,3	+ 5,4	+ 5,5	+ 5,4	+ 5,2	+ 5,0	+ 4,8	+ 4,6	+ 4,6	+ 4,2	+ 3,8	+ 3,6	+ 3,5	+ 3,4	+ 4,2	+ 5,5	+ 3,1	2,4	4,2	
Frühjahr	- 18,4	- 18,7	- 18,8*	- 18,6	- 18,3	- 17,9	- 17,5	- 17,0	- 16,3	- 16,0	- 15,7	- 15,3	- 15,0	- 14,7	- 14,9	- 15,1	- 15,3	- 15,6	- 16,0	- 16,4	- 16,8	- 17,2	- 17,6	- 18,0	- 16,7	- 14,7	- 18,8	4,1	6,7	
Sommer	+ 1,2	+ 1,2	+ 1,1*	+ 1,2	+ 1,2	+ 1,7	+ 1,9	+ 2,4	+ 2,8	+ 3,1	+ 3,3	+ 3,5	+ 3,5	+ 3,6	+ 3,5	+ 3,2	+ 3,2	+ 2,9	- 2,7	+ 2,4	+ 2,2	+ 1,9	+ 1,6	+ 1,5	+ 2,3	+ 3,6	+ 1,1	2,5	5,3	
Herbst	- 13,0	- 13,1	- 13,2	- 13,1	- 13,0	- 12,9	- 12,8	- 12,9	- 12,8	- 12,6	- 12,5	- 12,4	- 12,3	- 12,2	- 12,5	- 12,7	- 13,0	- 13,0	- 13,2	- 13,3	- 13,4	- 13,3	- 13,4	- 13,5*	- 12,9	- 12,2	- 13,5	1,3	4,8	
Winter	- 23,7	- 23,8	- 23,8	- 23,9*	- 23,8	- 23,8	- 23,8	- 23,6	- 23,5	- 23,5	- 23,5	- 23,5	- 23,6	- 23,7	- 23,3	- 23,7	- 23,7	- 23,7	- 23,6	- 23,6	- 23,7	- 23,7	- 23,7	- 23,8	- 23,7	- 23,3	- 23,9	0,6	6,4	
Jahr	- 13,5	- 13,6	- 13,7*	- 13,6	- 13,5	- 13,2	- 13,0	- 12,8	- 12,4	- 12,3	- 12,1	- 12,0	- 11,9	- 11,8	- 11,8	- 12,0	- 12,2	- 12,4	- 12,5	- 12,7	- 12,9	- 13,1	- 13,3	- 13,4	- 12,7	- 11,6	- 13,7	2,0	5,8	







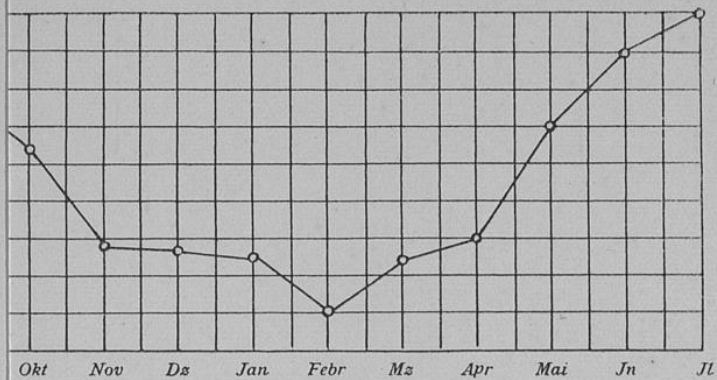


Fig. 4.

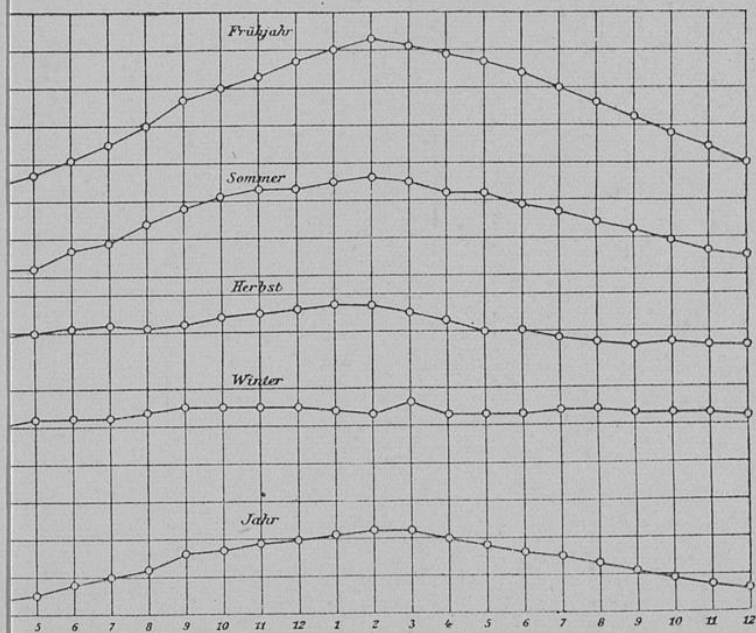


Fig. 5.

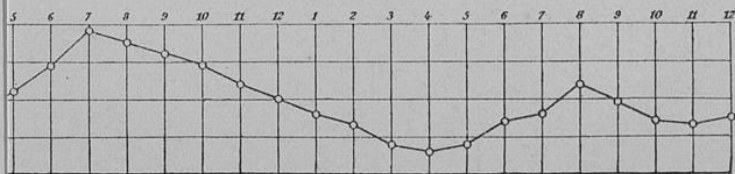


Fig. 3.

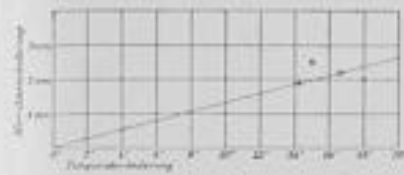


Fig. 1.

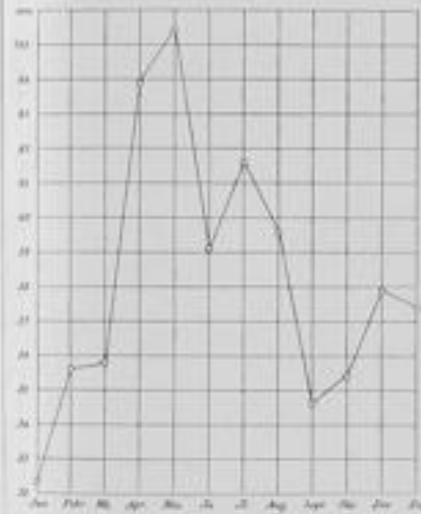


Fig. 2.

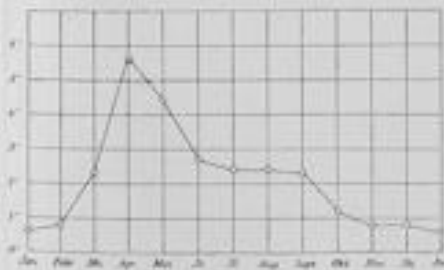


Fig. 6.

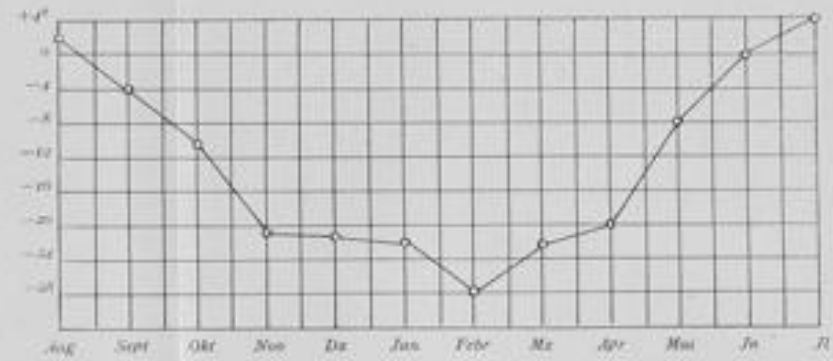


Fig. 4.

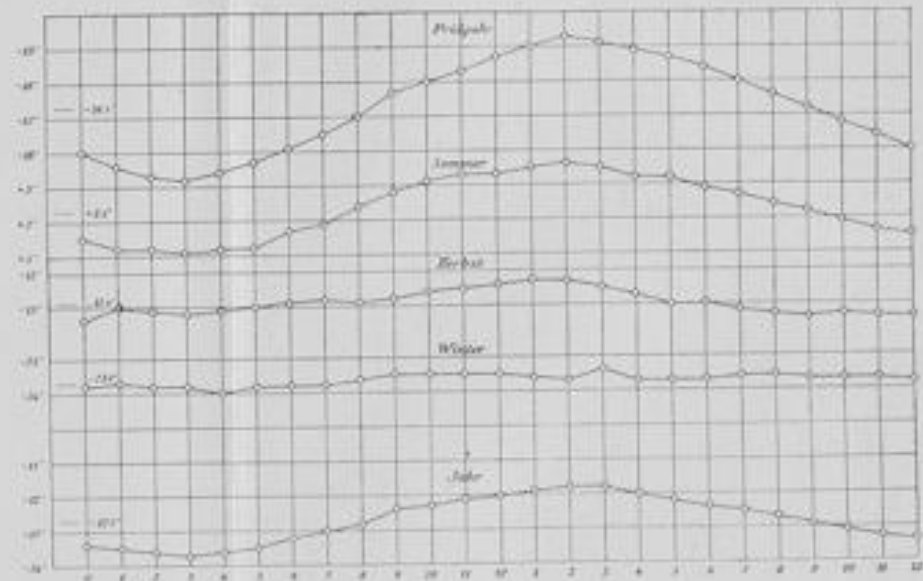


Fig. 5.

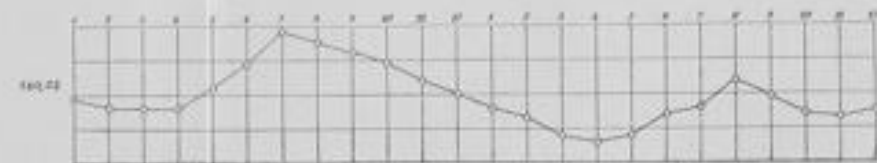
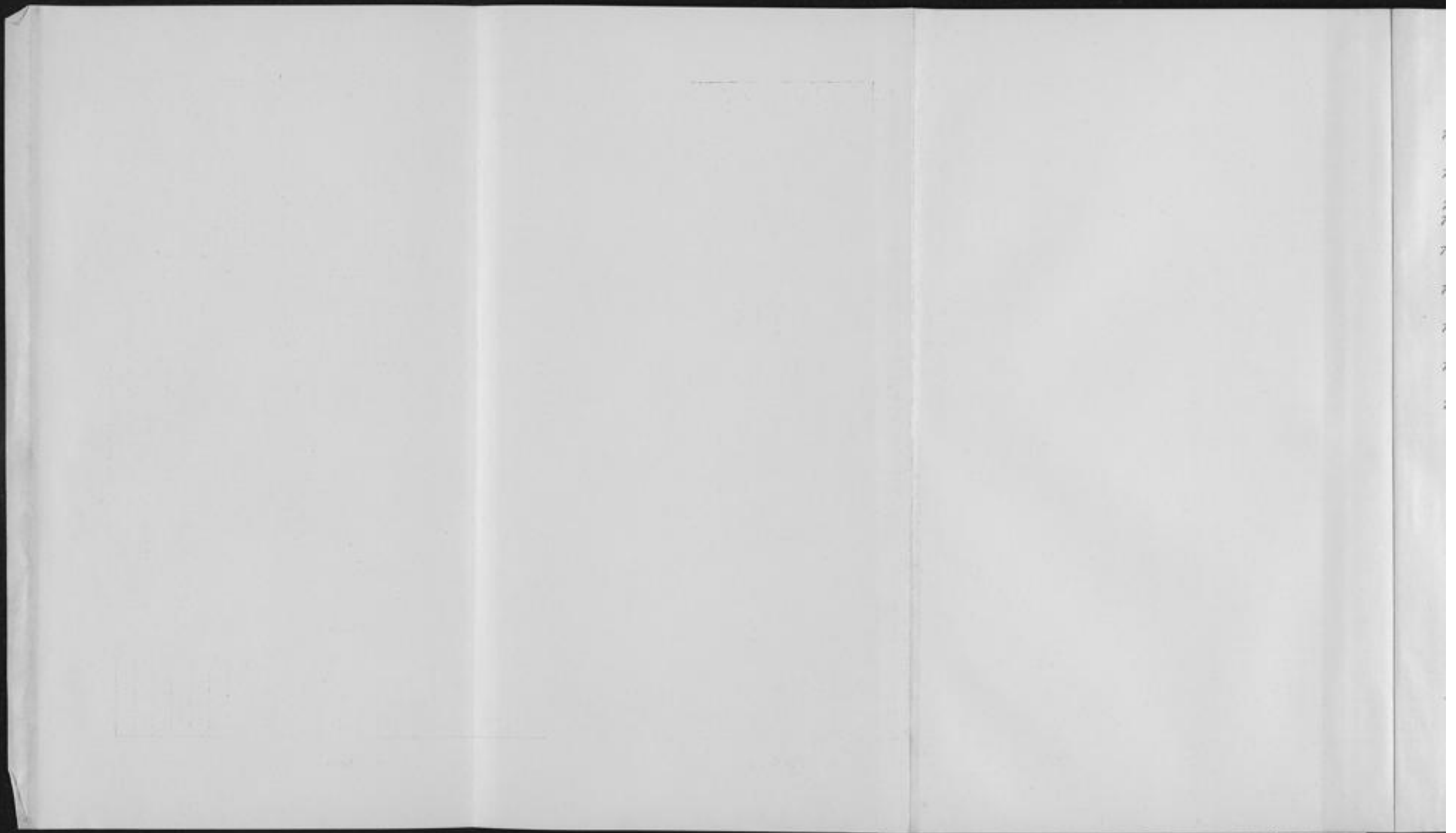
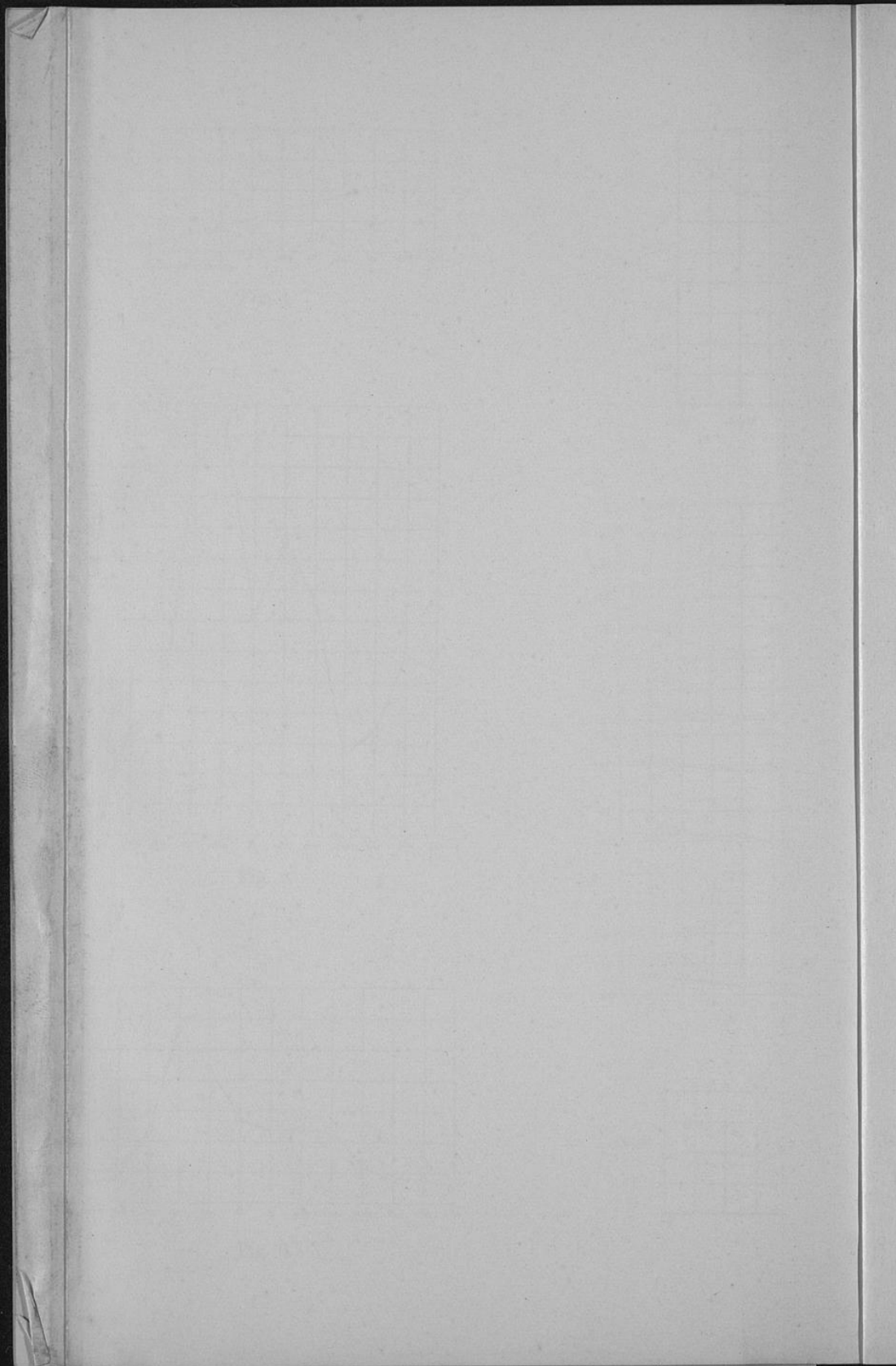
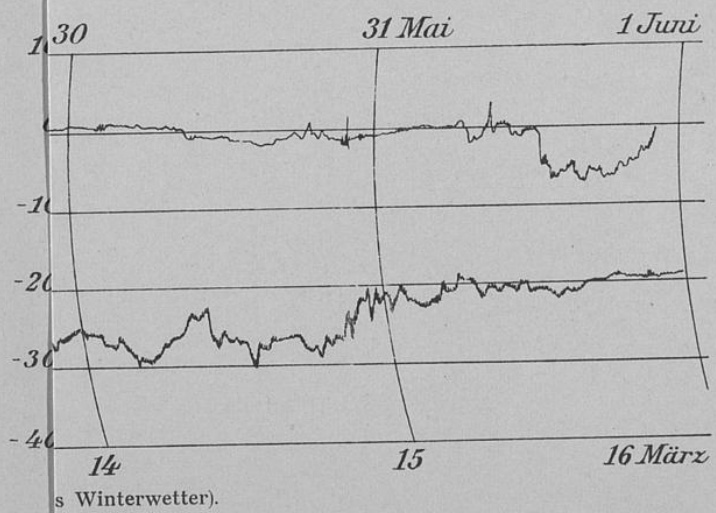
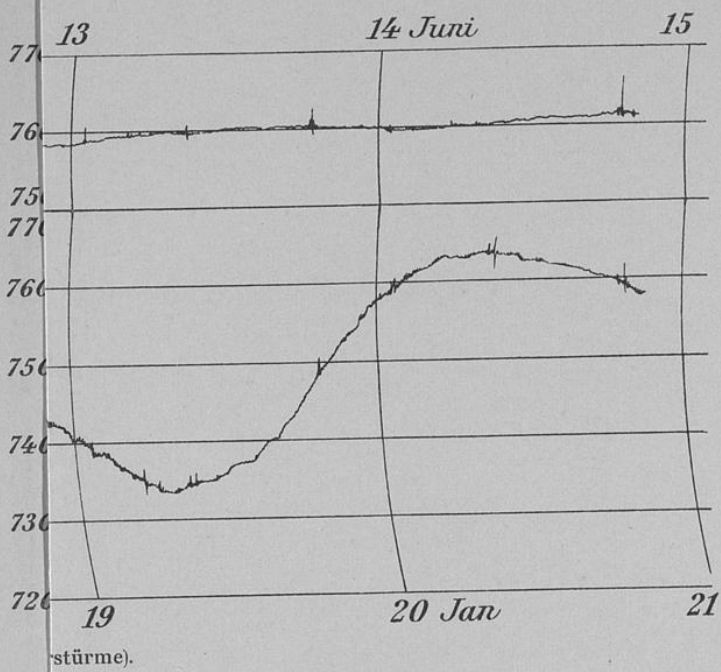


Fig. 3.











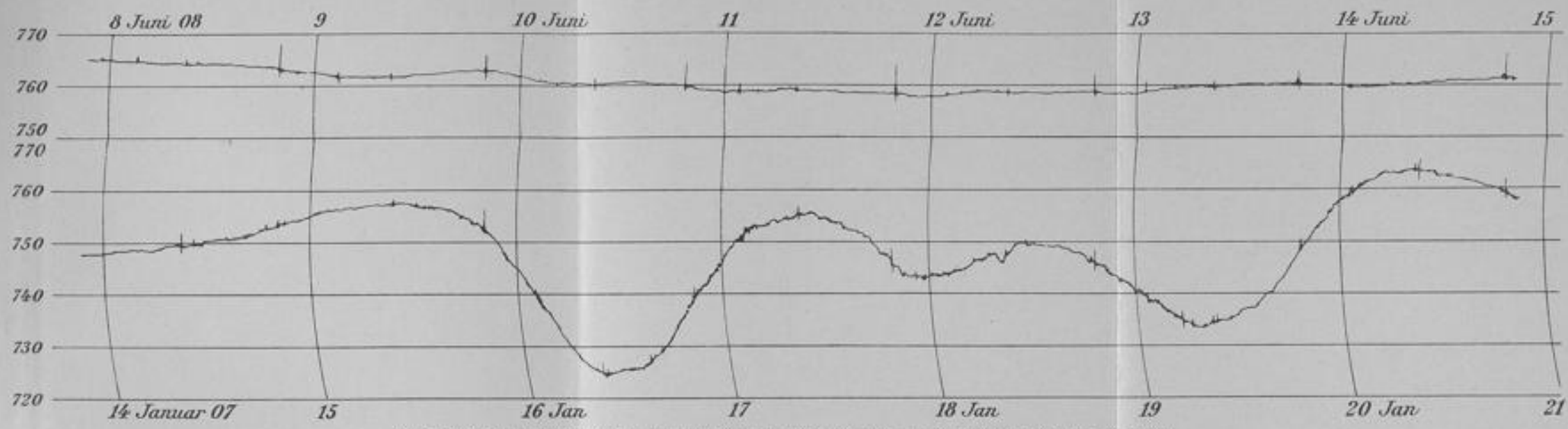


Fig. 7. Typische Luftdruckregistrierungen für die ruhigste Zeit (Sommer) und die bewegteste Zeit (Winterstürme).

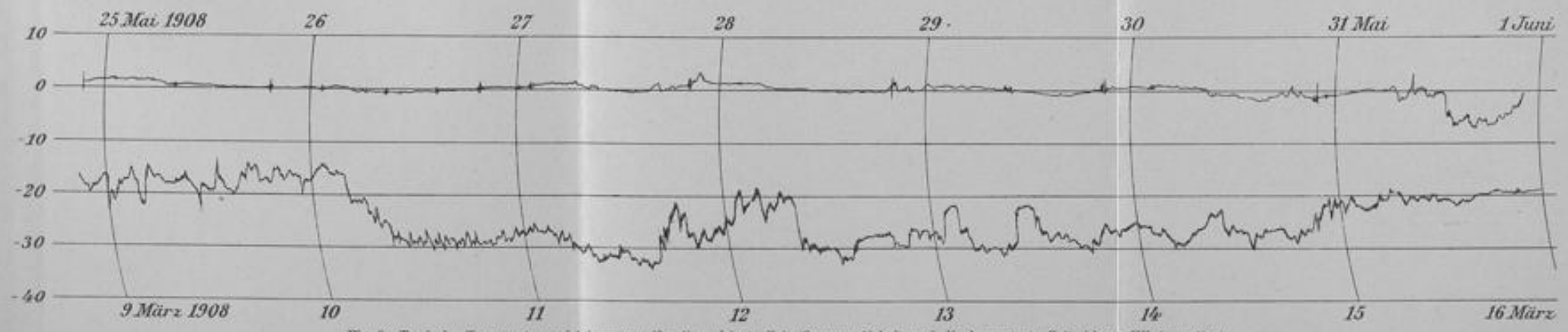


Fig. 8. Typische Temperaturregistrierungen für die ruhigste Zeit (Sommer-Nebel) und die bewegteste Zeit (klares Winterwetter).



