

Ort.	Breite N.	Länge E. v. Gr.	Seehöhe			Monat und Tag 1906.	Stun- de.	Luft- druck bei 0° und Normal- schwere mm.	Luft- tempe- ratur Cels.	Feuchtes Thermo- meter Cels.					
			Meter.		n.										
			S.	R, ±											
Kevir	—	—	758	4	I	Febr. 3	7 a	696.6	- 2.6	- 3.2					
Ser-i-nemek (Kevir) Lager XXI	—	—	722	4	I	» 3	1 p	699.3	11.6	6.2					
Haus-i-agha Kevir	—	—	685	5	I	» 3	9 p	701.9	3.2	0.6					
Kevir Lager XXII	34° 56'	54° 43'	709	5	I	» 4	3 p	698.6	14.0	8.2					
Kevir	—	—	718	5	I	» 4	9 p	697.6	9.5	6.4					
Sadfe Lager XXIII	35° 18'	54° 47'	936	4	4	» 5	7 a	682.2	5.4	4.2					
»	»	»	»	»	»	» 5	5 p	682.6	9.9	6.9					
»	»	»	»	»	»	» 5	9 p	683.4	7.5	5.0					
»	»	»	»	»	»	» 6	8 a	685.1	7.5	5.4					
Halbwegs	35° 23'	54° 54'	1144	5	I	» 6	1 p	667.9	8.7	3.1					
Turut Lager XXIV	35° 26'	55° 7'	814	4	8	» 6	9 p	695.6	5.5	2.1					
»	»	»	»	»	»	» 7	10 a	695.1	7.6	4.2					
»	»	»	»	»	»	» 7	1 p	693.6	10.3	5.2					
»	»	»	»	»	»	» 7	9 p	693.4	3.5	1.7					
»	»	»	»	»	»	» 8	10 a	693.7	7.0	4.1					
»	»	»	»	»	»	» 8	1 p	691.8	11.8	5.6					
»	»	»	»	»	»	» 8	9 p	691.9	4.2	1.6					
»	»	»	»	»	»	» 9	7 a	692.1	0.3	- 1.2					
Kevir-Rand	35° 15'	55° 3'	705	6	I	» 9	1 p	698.8	14.2	7.2					
Lager XXV (Kevir)	35° 6'	55° 7'	717	7	2	» 9	9 p	697.2	3.0	- w.0.6					
»	»	»	»	»	»	» 10	6 a	695.5	4.2	2.1					
Kevir	—	—	723	7	I	» 10	1 p	695.1	12.8	6.7					
Lager XXVI (Kevir)	34° 38'	55° 6'	746	6	2	» 10	9 p	692.4	11.2	6.4					
»	»	»	»	»	»	» 11	7 a	690.6	7.2	5.1					
Kevir	—	—	736	6	I	» 11	1 p	691.6	13.0	10.6					
Ser-i-du-rah-i-Kureges ve-Arusun Lager XXVII	34° 14'	55° 5'	761	4	2	» 11	9 p	690.6	6.6	4.6					
»	»	»	»	»	»	» 12	7.30 a	693.5	7.4	4.5					
Arusun Lager XXVIII	34° 6'	55° 5'	1047	5	2	» 12	9 p	669.8	4.9	2.2					
»	»	»	»	»	»	» 13	7 a	667.8	7.3	4.2					
Pass	34° 3'	55° 5'	1229	4	I	» 13	10 a	654.2	6.6	4.2					
Durchbruchs-Thal	34° 1'	55° 5'	1109	4	I	» 13	1 p	664.4	7.8	6.1					
Abbasabad Lager XXIX	33° 53'	55° 5'	858	5	2	» 13	9 p	685.5	4.5	4.2					
»	»	»	»	»	»	» 14	8.30 p	690.4	7.6	5.2					
Chur Lager XXX	33° 48'	55° 4'	858	4	9	» 14	1 p	688.0	9.6	6.4					
»	»	»	»	»	»	» 14	9 p	690.0	6.0	4.5					
»	»	»	»	»	»	» 15	9 a	691.4	6.5	3.4					
»	»	»	»	»	»	» 15	6 p	689.1	6.4	3.8					