

V

T a f e l

zur

Correction der gemessenen Höhen
wegen der Schwerkraft der Körper
in verticaler Richtung.

Z. Tbis.	Corr. Tbis.	Z. Tbis.	Corr. Tbis.	Z. Tbis.	Corr. Tbis.
100	0,003	400	0,049	700	0,150
110	0,004	410	0,051	710	0,154
120	0,004	420	0,054	720	0,159
130	0,005	430	0,057	730	0,163
140	0,006	440	0,059	740	0,168
150	0,007	450	0,062	750	0,172
160	0,008	460	0,065	760	0,177
170	0,009	470	0,068	770	0,182
180	0,010	480	0,071	780	0,186
190	0,011	490	0,074	790	0,191
200	0,012	500	0,077	800	0,196
210	0,014	510	0,080	810	0,201
220	0,015	520	0,083	820	0,206
230	0,016	530	0,086	830	0,211
240	0,018	540	0,089	840	0,216
250	0,019	550	0,093	850	0,221
260	0,021	560	0,096	860	0,226
270	0,022	570	0,099	870	0,232
280	0,024	580	0,103	880	0,237
290	0,026	590	0,107	890	0,243
300	0,028	600	0,110	900	0,248
310	0,029	610	0,114	910	0,254
320	0,031	620	0,118	920	0,259
330	0,033	630	0,122	930	0,265
340	0,035	640	0,125	940	0,271
350	0,038	650	0,129	950	0,276
360	0,040	660	0,133	960	0,282
370	0,042	670	0,137	970	0,288
380	0,044	680	0,142	980	0,294
390	0,047	690	0,146	990	0,300
400	0,049	400	0,150	1000	0,366

Z. Tois.	Corr. Tois.	Z. Tois.	Corr. Tois.	Z. Tois.	Corr. Tois.
1000	0,306	1300	0,517	1600	0,784
1010	0,312	1310	0,525	1610	0,794
1020	0,319	1320	0,533	1620	0,803
1030	0,325	1330	0,542	1630	0,813
1040	0,331	1340	0,550	1640	0,823
1050	0,338	1350	0,558	1650	0,833
1060	0,344	1360	0,566	1660	0,844
1070	0,351	1370	0,575	1670	0,854
1080	0,357	1380	0,583	1680	0,864
1090	0,364	1390	0,592	1690	0,874
1100	0,370	1400	0,600	1700	0,885
1110	0,377	1410	0,609	1710	0,895
1120	0,384	1420	0,617	1720	0,906
1130	0,391	1430	0,626	1730	0,916
1140	0,398	1440	0,635	1740	0,927
1150	0,405	1450	0,644	1750	0,938
1160	0,412	1460	0,653	1760	0,948
1170	0,419	1470	0,662	1770	0,959
1180	0,426	1480	0,671	1780	0,970
1190	0,434	1490	0,680	1790	0,981
1200	0,441	1500	0,689	1800	0,992
1210	0,448	1510	0,698	1810	1,003
1220	0,456	1520	0,707	1820	1,014
1230	0,463	1530	0,717	1830	1,025
1240	0,471	1540	0,726	1840	1,037
1250	0,478	1550	0,736	1850	1,048
1260	0,486	1560	0,745	1860	1,059
1270	0,494	1570	0,755	1870	1,070
1280	0,502	1580	0,764	1880	1,082
1290	0,510	1590	0,774	1890	1,094
1300	0,517	1600	0,784	1900	1,105

Z.	corr.	Z.	corr.	Z.	corr.
1900	1,105	2200	1,482	2500	1,914
1910	1,117	2210	1,495	2510	1,929
1920	1,129	2220	1,509	2520	1,944
1930	1,140	2230	1,522	2530	1,960
1940	1,152	2240	1,536	2540	1,975
1950	1,164	2250	1,550	2550	1,991
1960	1,176	2260	1,564	2560	2,006
1970	1,188	2270	1,578	2570	2,022
1980	1,200	2280	1,592	2580	2,038
1990	1,212	2290	1,606	2590	2,054
2000	1,225	2300	1,620	2600	2,070
2010	1,237	2310	1,634	2610	2,086
2020	1,249	2320	1,648	2620	2,102
2030	1,261	2330	1,662	2630	2,118
2040	1,274	2340	1,676	2640	2,134
2050	1,287	2350	1,691	2650	2,150
2060	1,299	2360	1,705	2660	2,166
2070	1,312	2370	1,720	2670	2,183
2080	1,325	2380	1,734	2680	2,199
2090	1,337	2390	1,749	2690	2,215
2100	1,350	2400	1,763	2700	2,232
2110	1,363	2410	1,778	2710	2,248
2120	1,376	2420	1,793	2720	2,264
2130	1,389	2430	1,808	2730	2,282
2140	1,402	2440	1,823	2740	2,299
2150	1,415	2450	1,838	2750	2,315
2160	1,428	2460	1,853	2760	2,332
2170	1,442	2470	1,868	2770	2,349
2180	1,455	2480	1,883	2780	2,366
2190	1,468	2490	1,898	2790	2,383
2200	1,482	2500	1,914	2800	2,400

284.

Z. Tois.	Corr. Tois.	Z. Tois	Corr. Tois.	Z. Tois.	Corr. Tois.
2800	2400	3000	2755	3200	3135
2810	2417	3010	2774	3210	3155
2820	2435	3020	2792	3220	3174
2830	2452	3030	2811	3230	3194
2840	2469	3040	2829	3240	3214
2850	2487	3050	2848	3250	3234
2860	2504	3060	2867	3260	3254
2870	2522	3070	2885	3270	3274
2880	2539	3080	2904	3280	3294
2890	2557	3090	2923	3290	3314
2900	2575	3100	2942	3300	3334
2910	2593	3110	2961	3310	3354
2920	2610	3120	2980	3320	3375
2930	2628	3130	2999	3330	3395
2940	2646	3140	3019	3340	3415
2950	2664	3150	3038	3350	3436
2960	2682	3160	3057	3360	3456
2970	2701	3170	3077	3370	3477
2980	2719	3180	3096	3380	3498
2990	2737	3190	3115	3390	3418
3000	2755	3200	3135	3400	3539