

die Höhen in Millimetern und Hg ausgedrückt. Sämmtliche Höhen sind mit den nöthigen Correcturen versehen.

Tabelle I.

| Höhe des Auf- u. Absteigens d. Curve in Hg nach Millim. | Zeit des Aufsteigens n. Secunden | Summe der Höhen | Summe der Zeiten n. Secunden |
|--|--|-----------------------|------------------------------------|
| + 2,2 | 1,6 | 2,2 | 1,6 |
| 1,9 | — | 4,1 | 3,2 |
| 3,6 | — | 7,7 | 4,8 |
| 5,8 | — | 13,5 | 6,4 |
| 4,0 | — | 17,5 | 8,0 |
| 5,6 | — | 23,1 | 9,6 |
| 4,1 | — | 27,2 | 11,2 |
| 5,6 | — | 32,8 | 12,8 |
| 3,4 | — | 36,2 | 14,4 |
| 4,6 | — | 40,8 | 16,0 |
| 4,7 | — | 45,5 | 17,6 |
| 3,6 | — | 49,4 | 19,2 |
| 3,1 | — | 52,2 | 20,8 |
| 3,5 | — | 55,7 | 22,4 |
| 3,1 | — | 58,8 | 24,0 |
| 2,5 | — | 61,3 | 25,6 |
| 1,9 | — | 63,2 | 27,2 |
| 0,8 | — | 64,0 | 28,8 |
| 1,5 | — | 65,5 | 30,4 |
| 0,8 | — | 67,3 | 32,0 |
| 1,2 | — | 68,5 | 33,6 |
| [266] | 0,4 | 68,9 | 35,2 |
| | 0,0 | 12,8 | 48,0 |
| + 0,6 | 1,6 | 69,5 | 49,6 |
| 0,0 | 3,2 | 69,5 | 52,8 |
| + 1,3 | 1,6 | 70,8 | 54,4 |
| 0,0 | 3,2 | 70,8 | 57,6 |
| + 1,4 | 1,6 | 72,2 | 59,2 |
| 0,9 | — | 73,1 | 60,8 |
| 0,0 | — | 73,1 | 62,4 |
| + 1,8 | 1,6 | 74,9 | 64,0 |
| 0,0 | — | 74,9 | 65,6 |
| + 0,2 | — | 75,1 | 67,2 |
| 1,0 | — | 76,1 | 68,8 |
| 0,0 | 3,2 | 76,1 | 71,0 |
| + 1,0 | 1,6 | 77,0 | 72,6 |
| 0,0 | 3,2 | 77,0 | 75,8 |
| + 1,0 | 19,2 | 78,0 | 95,0 |
| 1,0 | 4,8 | 77,0 | 99,8 |
| 2,5 | 1,6 | 79,5 | 101,4 |
| 1,0 | — | 80,5 | 103,9 |