

**www.e-rara.ch**

## **Naturhistorische Alpenreise**

**Hugi, Franz Joseph**

**Solothurn, 1830**

**ETH-Bibliothek Zürich**

Shelf Mark: Rar 5871

Persistent Link: <https://doi.org/10.3931/e-rara-8482>

[Tabellen I-IX.]

---

### **www.e-rara.ch**

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

---

**Nutzungsbedingungen** Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelinformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

**Terms of Use** This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

**Conditions d'utilisation** Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

**Condizioni di utilizzo** Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]

August 1828.

## HÖHENBEOBACHTUNGEN.

Tabelle I.

ORT DER BEOBACHTUNG.	Tag.	Stun- den.	Zahl der Beob- achtungen.	Barometer.	Therm. fix.	Therm. lib.	Höhe über Lauter- brunnen.	Höhe über Meer.
Ob Sichellauinen bei den 2 Ahornen . . . . .	2	3	I	24,11,40	20,4	19,2	7080	3222,4
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,7,28	16,2	15,2		
Stuffsteinalp, den 2. <sup>ten</sup> 6 N. und 3. <sup>ten</sup> 6 M. etc. . . . .	4	6 M.	III	23,4,80	12,1	9,7	2303,8	4818,2
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,6,99	11,1	9,5		
Rotthal beim Eingange . . . . .	3	9	I	20,4,80	7,9	4,1	5752,2	8266,6
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,7,08	15,2	11,3		
Rotthal im Hintergrund . . . . .	3	12	I	19,10,44	6,4	4,0	6419,4	8933,8
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,7,32	14,0	10,8		
Wengernalp-Hütte . . . . .	5	12	I	22,5,10	11,2	8,0	3361,2	5875,6
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,6,84	12,8	10,2		
Wengernjoch . . . . .	5	3	I	21,11,88	11,2	5,8	3845,6	6360,0
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,6,84	12,8	10,2		
Grindelwald . . . . .			XIII	24,11,84	13,3	12,4	687,6	3202,0
Lauterbrunnen . . . . .			„	25,7,36	11,2	9,1		
Stiereck-Hütte . . . . .	6	12	I	22,10,32	9,9	6,4	2827,2	5341,6
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,6,60	12,1	9,2		
Oestliches Joch der Scheideck . . . . .	7	12	I	22,2,92	12,0	10,4	3515,4	6029,8
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,5,88	12,1	9,6		
Rosenlauibad . . . . .	7	6 N.	I	23,11,32	10,4	10,2	1645,2	4159,6
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,6,36	11,6	8,9		
Zäsenberg-Hütte . . . . .			III	22,7,84	10,4	9,4	3120,8	5635,2
Lauterbrunnen . . . . .			„	25,7,04	14,7	11,1		
Grün-Wengenkopf . . . . .	9	7 M.	I	20,7,80	11,2	10,5	5533,8	8048,2
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,7,20	11,2	8,8		
Strahleck . . . . .	9	12	I	18,11,04	12,8	12,0	5706,6	8221,0
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,6,60	18,4	14,6		
Eismeer oberhalb Wengen . . . . .	9	4	I	20,10,92	12,0	11,2	5205,6	7720,0
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,6,48	19,6	16,0		
Tschuggenhorn . . . . .	11	12	I	20,10,56	10,4	8,4	5305,2	7816,6
Lauterbrunnen . . . . .	„	„	„	25,8,04	14,8	11,8		

August 1828.

## HÖHENBEOBACHTUNGEN.

Tabelle II.

ORT DER BEOBACHTUNG.	Tag.	Stun- den.	Zahl der Beob- achtungen.	Barometer.	Therm. fix.	Therm. lib.	Höhe über Lauter- brunnen.	Höhe über Meer.
Itramengrat. Dorfet . . . . .	11	2	I	21,7,92	12,3	11,0	4409,4	6923,8
Lauterbrunnen . . . . .	/	/	/	25,8,16	16,0	12,8		
Männlifluh. Signal . . . . .	11	3	I	21,3,96	10,8	9,7	4786,8	7301,2
Lauterbrunnen . . . . .	/	/	/	25,8,16	16,0	12,8		
Kabinet. Rosenlauri . . . . .	13	6	I	22,11,04	13,7	14,4	2941,8	5466,2
Lauterbrunnen . . . . .	/	/	/	25,7,80	7,2	5,6		
Sattel am Gstellhorn . . . . .	13	12	I	20,11,76	13,2	11,2	5205,0	7719,4
Lauterbrunnen . . . . .	/	/	/	25,7,68	14,5	11,6		
Ebene des Urbachthals bei Ilmenstein . . . . .	13	6 N.	I	25,2,88	13,6	14,5	312,6	2827,0
Lauterbrunnen . . . . .	/	/	/	25,6,48	12,8	10,4		
Hasli im Grund . . . . .	14	8	I	26,0,00	17,1	17,4	547,2	3061,6
Lauterbrunnen . . . . .	/	/	/	25,5,16	11,2	10,6		
Guttannen . . . . .			III	24,7,76	16,1	16,2	712,8	3227,2
Lauterbrunnen . . . . .			/	25,3,92	16,9	13,6		
Grimsel-Spital . . . . .			XXVIII	22,6,84	9,3	6,4	3294,0	5808,4
Lauterbrunnen . . . . .			/	25,8,30	10,6	8,5		
Grimseljoch . . . . .			II	21,8,79	6,8	3,3	4170,0	6684,4
Lauterbrunnen . . . . .			/	25,7,74	11,2	9,1		
Sidelhorn . . . . .			II	20,3,60	12,1	3,9	6009,8	8524,2
Lauterbrunnen . . . . .			/	25,8,58	11,3	9,2		
Oberaarhütte am Ausgange des Gletschers . . . . .	18	9	I	21,8,16	14,7	9,6	4444,8	6959,2
Lauterbrunnen . . . . .	/	/	/	25,9,00	11,6	9,2		
Gletscherjoch zwischen dem Oberaar- und Kastenhorn . . . . .	18	3	I	19,2,04	6,4	4,3	7508,8	10023,2
Lauterbrunnen . . . . .	/	/	/	25,9,00	15,4	12,4		
Joch zwischen dem Oberaar- und Finsteraarhorn . . . . .			II	18,10,80	+2,0	-1,6	7717,0	10231,4
Lauterbrunnen . . . . .			/	25,9,02	13,5	10,7		
Oberste Holz-Vegetation südlich am Grimsel . . . . .	25	1	I	22,6,84	11,2	8,4	3546,0	6060,4
Lauterbrunnen . . . . .	/	/	/	25,11,04	12,1	9,4		
Obergesteln . . . . .	25	3	I	24,2,52	22,0	16,3	1828,4	4342,8
Lauterbrunnen . . . . .	/	/	/	25,10,80	12,0	9,3		

August und September 1828.

## HÖHENBEOBACHTUNGEN.

Tabelle III.

ORT DER BEOBACHTUNG.	Tag.	Stun- den.	Zahl der Beob- achtungen.	Barometer.	Therm. fix.	Therm. lib.	Höhe über Lauter- brunnen.	Höhe über Meer.
Lax . . . . .			II	25,1,50	14,8	14,7	769,8	3284,2
Lauterbrunnen . . . . .			≠	25,10,20	9,6	8,6		
Grenze der Holz-Vegetation ob Lax . . . . .	27	8	I	22,0,36	16,0	12,6	4147,0	6661,4
Lauterbrunnen . . . . .	≠	≠	≠	25,9,96	10,4	8,3		
Elsenlücke, Morileralp . . . . .	27	12	I	20,6,62	12,3	12,8	5975,2	8489,6
Lauterbrunnen . . . . .	≠	≠	≠	25,10,08	13,7	11,3		
Aletschhütte . . . . .	27	5 N.	I	21,6,18	9,6	8,0	4666,2	7180,6
Lauterbrunnen . . . . .	≠	≠	≠	25,9,84	13,6	10,5		
Vieschergletscher-Ausgang . . . . .	27	6 N.	I	24,2,70	12,0	10,2	1639,8	4154,2
Lauterbrunnen . . . . .	≠	≠	≠	25,9,84	12,4	10,0		
Münster im Wallis . . . . .			II	23,10,26	16,6	16,0	1817,0	4331,4
Lauterbrunnen . . . . .			≠	25,6,78	15,8	9,5		
Ausgang des Münster-gletschers . . . . .	31	6 N.	I	21,11,64	7,6	6,8	3822,0	6336,4
Lauterbrunnen . . . . .	≠	≠	≠	25,6,48	12,7	9,7		
Nüffenenjoch . . . . .	September 1	12	I	20,11,88	4,8	1,2	4930,8	7445,2
Lauterbrunnen . . . . .	≠	≠	≠	25,6,12	13,8	10,4		
Hospice al Aqua . . . . .	1	2	I	23,3,00	13,3	5,2	2365,8	4880,2
Lauterbrunnen . . . . .	≠	≠	≠	25,6,12	13,8	10,4		
Airolo . . . . .			II	24,5,61	10,7	8,9	1094,2	3608,6
Lauterbrunnen . . . . .			≠	25,6,48	12,4	10,0		
Gotthards-Hospice . . . . .	2	12	I	21,11,16	14,6	3,6	3907,0	6421,4
Lauterbrunnen . . . . .	≠	≠	≠	25,6,72	14,4	11,3		
Hospital . . . . .			V	23,6,24	13,2	12,4	2146,8	4661,2
Lauterbrunnen . . . . .			≠	25,6,54	11,9	9,4		
Realp . . . . .			III	23,6,40	13,7	12,3	2257,8	4772,2
Lauterbrunnen . . . . .			≠	25,7,92	10,0	8,4		
Betzbergalp . . . . .	4	12	I	21,3,60	10,2	6,8	4711,2	7225,6
Lauterbrunnen . . . . .	≠	≠	≠	25,7,32	14,0	11,2		

September 1828.

## HÖHENBEOBACHTUNGEN.

Tabelle IV.

ORT DER BEOBACHTUNG.	Tag.	Stun- den.	Zahl der Beob- achtungen.	Barometer.	Therm. fix.	Therm. lib.	Höhe über Lauter- brunnen.	Höhe über Meer.
Ursern . . . . .	5	12	I	23,8,88	12,0	11,8	1992,2	4506,6
Lauterbrunnen . . . . .	≐	≐	≐	25,7,68	12,8	10,3		
Wasen . . . . .	6	7	I	25,4,44	14,4	13,1	338,4	2852,8
Lauterbrunnen . . . . .	≐	≐	≐	25,7,92	6,4	5,6		
Mayen . . . . .	6	9	I	24,2,34	10,8	10,4	1548,6	4063,0
Lauterbrunnen . . . . .	≐	≐	≐	25,8,16	12,0	11,0		
Sustenjoch . . . . .	6	12	I	21,8,16	8,9	6,7	4345,8	6860,2
Lauterbrunnen . . . . .	≐	≐	≐	25,8,40	12,8	11,4		
Ausgang des Steinengletschers	6	3	I	22,6,00	17,2	10,2	3428,8	5943,2
Lauterbrunnen . . . . .	≐	≐	≐	25,8,04	12,6	10,0		
Gadmenpfarrhof . . . . .			II	24,6,48	11,2	9,2	1176,6	3691,0
Lauterbrunnen . . . . .			≐	25,8,16	8,3	6,4		
Räterisboden . . . . .	8	6 N.	I	23,1,92	12,1	12,0	2601,0	5115,4
Lauterbrunnen . . . . .	≐	≐	≐	25,7,20	7,1	6,0		
Am Ausgange des Unteraargletschers	10	9	I	22,7,92	10,2	8,4	3204,0	5728,4
Lauterbrunnen . . . . .	≐	≐	≐	25,8,28	12,8	10,4		
Rhonegletscher . . . . .	9	3	I	22,11,64	14,4	14,0	2985,0	5499,4
Lauterbrunnen . . . . .	≐	≐	≐	25,9,00	14,4	11,2		
Am Abschwung . . . . .	10	3	I	21,0,84	16,8	14,8	5165,4	7679,8
Lauterbrunnen . . . . .	≐	≐	≐	25,7,68	15,7	12,8		
Meyringen . . . . .	12	8	I	26,3,12	18,2	17,7	600,0	1904,4
Lauterbrunnen . . . . .	≐	≐	≐	25,7,68	13,3	10,4		

Juli 1829.

## HÖHENBEOBACHTUNGEN.

Tabelle V.

ORT DER BEOBACHTUNG.	Tag.	Stun- den.	Zahl der Beob- achtungen.	Barometer.	Therm.		Höhe	
					fix.	lib.	über Zürich.	über Meer.
Stuffsteinalp . . . . .	18	9	I	23,6,69	13,5	13,2	3593,4	4873,4
Zürich, 35 Fuss über den See . . . . .	≠	≠	≠	26,11,27	16,3	16,1		
Am Eingange des Roththals . . . . .	18	12	I	20,8,82	11,8	12,0	6853,8	8133,8
Zürich . . . . .	≠	≠	≠	26,11,00	16,8	18,1		
Hütte im Roththal . . . . .	18		III	20,4,56	7,6	9,8	7289,4	8569,4
Zürich . . . . .	≠	≠	≠	26,11,57	17,0	17,2		
Im Gletscherstreif . . . . .	19	7	I	19,5,64	5,2	2,5	8256,6	9536,6
Zürich . . . . .	≠	≠	≠	26,11,14	17,0	15,0		
Steinburg-Hütte . . . . .			VI	23,0,28	7,9	7,7	4083,0	5363,0
Zürich . . . . .			≠	27,0,06	15,0	13,0		
Lauterbrunnen . . . . .	22		II	26,0,35	9,9	14,0	1110,0	2390,0
Zürich . . . . .	≠		≠	27,2,23	14,6	12,8		
Kilchbalm am Gspaltenhorn . . . . .	22	12	I	23,9,72	12,9	17,0	3515,4	4795,4
Zürich . . . . .	≠	≠	≠	27,2,18	15,0	16,7		
Busetjoch . . . . .	22	3	I	22,0,00	15,0	14,5	5577,0	6857,0
Zürich . . . . .	≠	≠	≠	27,1,80	15,2	17,2		
Ob dem Tschingeltritt . . . . .	23	7	I	21,1,92	6,9	6,0	6273,0	7553,0
Zürich . . . . .	≠	≠	≠	27,1,17	13,6	9,2		
Petersgrat . . . . .	23	12	I	19,5,88	11,0	12,8	8678,4	9958,4
Zürich . . . . .	≠	≠	≠	27,0,70	15,3	19,0		
Kippel . . . . .	23	7	I	24,1,20	15,5	15,0	3019,2	4299,2
Zürich . . . . .	≠	≠	≠	27,0,04	16,3	18,5		
Lötschhaus . . . . .	24		II	21,7,62	7,2	8,8	5653,2	6933,2
Zürich . . . . .	≠		≠	26,11,21	15,9	14,8		
Lötschjoch . . . . .	25	9	I	19,5,16	3,5	7,5	8488,8	9768,8
Zürich . . . . .	≠	≠	≠	26,11,32	17,0	19,1		
Am Grünhorn . . . . .	25	12	I	20,4,92	13,2	15,5	6506,4	7786,4
Zürich . . . . .	≠	≠	≠	26,11,00	17,8	23,7		
Viesch . . . . .	26	7	I	25,0,72	15,7	19,0	1938,0	3218,0
Zürich . . . . .	≠	≠	≠	26,11,38	16,5	16,3		

Juli und August 1829.

## HÖHENBEOBACHTUNGEN.

Tabelle VI.

ORT DER BEOBACHTUNG.	Tag.	Stun- den.	Zahl der Beob- achtungen.	Barometer.	Therm. fix.	Therm. lib.	Höhe über Zürich.	Höhe über Meer.
Obergesteln			II	24,0,12	14,7	16,8	2982,0	4262,0
Zürich, 35 Fuss über den See			≠	26,10,58	15,9	14,5		
Münster	27	9	I	24,1,85	20,5	23,2	2956,2	4236,2
Zürich	≠	≠	≠	26,11,20	16,4	15,0		
Alt-Staffel am Gries	29	3	I	22,3,72	9,4	10,8	4698,6	6000,6
Zürich, 57 Paar Schuhe über den See	≠	≠	≠	26,8,88	17,4	18,5		
Griesgletscher	29	3	I	20,11,16	6,5	6,0	6502,8	7804,8
Zürich	≠	≠	≠	26,8,88	17,5	6,5		
Bettelmatt	29	12	I	21,11,04	9,5	10,5	5173,2	6475,2
Zürich	≠	≠	≠	26,9,05	16,8	17,5		
Morast	29	9	I	22,10,32	11,5	11,2	3867,6	5169,6
Zürich	≠	≠	≠	26,9,49	15,8	14,5		
Wald im Formazzathal			IV	24,3,60	14,5	15,0	2661,6	3963,6
Zürich			≠	26,11,78	17,4	17,0		
Am Abschwung	August 2		III	21,1,75	10,2	10,0	6297,0	7599,0
Zürich	≠		≠	27,0,92	15,4	15,4		
Sattel am Oberaargletscher	4	9	I	19,0,48	2,4	1,0	8851,8	10353,8
Zürich	≠	≠	≠	26,11,75	15,1	15,6		
Rothsattel	4	11	I	18,8,34	7,0	4,5	9277,8	10579,8
Zürich	≠	≠	≠	26,10,22	15,2	14,5		
Nachtlager hinter dem Finsteraarhorn	4	5	I	18,9,84	8,0	2,1	9138,0	10440,0
Zürich	≠	≠	≠	26,10,80	15,4	16,1		
Oberaarhütte			III	21,7,56	13,2	5,6	5691,6	6971,6
Zürich, 35 Fuss über den See			≠	26,11,93	14,8	13,2		
Finsteraarhorn, 1. <sup>te</sup> Stufe	10	12	I	17,3,36	2,0	-0,5	11326,2	12606,2
Zürich	≠	≠	≠	26,11,55	16,2	19,0		
Finsteraarhorn, 2. <sup>te</sup> Stufe	10	1	I	16,11,70	0,0	-2,4	11753,6	13033,2
Zürich	≠	≠	≠	26,11,54	16,2	19,0		
Laubalp	18	12	I	23,3,60	11,5	12,2	3862,2	5142,2
Zürich	≠	≠	≠	26,11,52	13,3	13,7		

August 1829.

## HÖHENBEOBACHTUNGEN.

Tabelle VII.

ORT DER BEOBACHTUNG.	Tag.	Stun- den.	Zahl der Beob- achtungen.	Barometer.	Therm. fix.	Therm. lib.	Höhe über Zürich.	Höhe über Meer.
Brünig. Joch	19	9	I	24,11,52	18,0	16,5	2906,4	4186,4
Zürich, 35 Fuss über den See	/	/	/	27,9,80	14,2	16,7		
Sarnensee	20	9	I	26,6,67	13,6	10,5	170,1	1450,1
Zürich	/	/	/	26,8,74	13,1	10,4		
Rigikulm	21	9	I	22,8,52	5,0	3,2	3937,2	5327,0
Luzern, 16 Fuss über den See	/	/	/	26,9,38	14,6	15,0		
Am Staffel	21	12	I	23,3,72	8,9	5,1	3549,6	4932,6
Luzern	/	/	/	26,9,37	15,0	15,2		
Eigenthal. Wirthshaus	23	6	I	26,1,32	16,0	15,0	757	2140,8
Luzern	/	/	/	26,10,42	16,0	16,8		
Oberlauinenhütte	24	9	I	24,7,20	17,8	12,5	2170	3553,8
Luzern	/	/	/	26,8,32	15,0	15,4		
Esel auf dem Pilatus				21,10,68	15,0	11,5	5224,3	6608,1
Luzern				26,8,52	16,0	16,2		
Finsteraarhorn, 1. <sup>ste</sup> Stufe	10	12	I	17,3,36	2,0	—0,5	10104,7	12627,3
Lauterbrunnen	/	/	/	25,10,48	22,8	12,5		
Finsteraarhorn, 2. <sup>te</sup> Stufe	10	1	I	16,11,70	0,0	—2,4	10556,7	13079,3
Lauterbrunnen	/	/	/	25,9,60	23,2	17,8		

Tabelle VIII.

Aushebung einiger weniger Beobachtungen über die Temperatur des siedenden Wassers und Weingeistes.

ORT.	Tage.	Stun- den.	Barometer.	Quecksilb. Temperat.	Luft- Temperat.	Siedhitze des Wassers.	Siedhitze des Wein- geistes.	Höhe über Meer.
Stuffstein. Hütte . . . . . Juli	18	9	23,6,69	+13,5	+13,2	76,85	59,10	4873,4
Rotthal. Eingang . . . . .	≐	12	20,8,82	+11,8	+12,0	73,90	55,95	8133,8
Rotthal. Nachtlager . . . . .	≐	3	20,3,15	+7,8	+9,0	73,53	55,70	8569,4
Steinberg. Hütte . . . . .	19	4	22,10,64	+11,0	+12,0	76,25	58,70	5363,0
Idem . . . . .	20	6	22,9,84	+6,0	+8,0	76,20	58,66	≐ ≐
Lauterbrunnen . . . . .	22	6	25,10,80	+7,0	+12,0	79,05		2390,0
Kilchbalm . . . . .	≐	12	23,9,12	+12,9	+17,0	77,12	59,20	4795,4
Ob Tschingeltritt . . . . .	23	7	21,1,32	+6,9	+6,0	74,50	56,50	7553,0
Petersgrat . . . . .	≐	12	19,5,28	+11,0	+12,8	72,75	55,30	9958,4
Lötschjoch . . . . .	25	9	19,4,56	+3,5	+7,5	72,64	55,38	9768,8
Obergestelen . . . . .	29	9	23,10,92	+13,5	+16,4	77,40	58,95	3218,0
Abschwung . . . . . August	2	12	21,1,44	+9,7	+10,0	74,60	56,51	7599,0
Idem . . . . .	3	9	21,1,80	+14,7	+5,0	74,62	56,52	≐ ≐
Grimsel. Spital . . . . .	8	6	22,8,16	+9,0	+4,2	76,20	58,64	5808,4
Finsteraarhorn, erste Stufe . . . . .	10	12	17,2,76	+2,0	+0,3	70,10	53,2	12627,3
Oberaarhütte . . . . .	11	8	21,8,16	+13,2	+5,6	75,10	57,25	6971,6
Grimsel . . . . .	12	3	22,9,24	+19,2	+20,4	76,40	58,65	
Idem . . . . .	13	12	22,8,76	+15,0	+14,0	76,38	58,60	
Idem . . . . .	14	9	22,6,48	+13,8	+6,5	76,10	58,53	
Meiringen . . . . .	19	12	26,2,64	+18,0	+16,5	79,32		1904,4
Rigi . . . . .	29	9	22,8,52	+5,0	+3,2	76,20	58,60	5327,0
Egginen . . . . .	23	6	26,1,32	+16,0	+18,0	78,50		
Siedelhorn . . . . .	14	12	20,3,00	+15,4	+5,6	73,00		8524,2

# Zusammengestellte Resultate

der berechneten Höhen-Beobachtungen einiger Schweizerstationen nach den Monatsmitteln der täglichen Beobachtungen von 9 Uhr, 12 Uhr, 3 Uhr,  
so wie den Gesamtmitteln des Monats August 1828.

	Stunden.	Mittel der Barometerstände.			Therm. fix.	Therm. lib.	Höhe über's Meer nach den berechneten Monatsmitteln und der Annahme der Höhen von									
		R°.			R°.	R°.	1691 F. Bern.	1280 F. Zürich.	1252 F. Genf.							
ST. BERNHARD-HOSPICE.	9	20, 10, 76	10, 0	6, 6	ST. BERNHARD.	7813	7793	7789								
	12	20, 11, 48	10, 0	7, 3												
	3	20, 10, 57	10, 0	7, 1												
	Mittel	20, 10, 94	10, 0	6, 6												
GRIMSEL-HOSPICE. Aus 28 gleichzeitigen Beobachtungen.		0 0 0 0	0 0 0	0 0 0	GRIMSEL.	5836	5807	5805								
		0 0 0 0	0 0 0	0 0 0												
		0 0 0 0	0 0 0	0 0 0												
	Mittel	22, 6, 84	9, 3	6, 4												
BEVERS IM ENGADIN.	9	23, 2, 38	10, 6	9, 9	BEVERS.	5156	5151	5148								
	12	23, 2, 35	10, 8	11, 7												
	3	23, 2, 33	11, 0	11, 9												
	Mittel	23, 2, 35	10, 8	11, 1												
LAUTERBRUNNEN IM OBERLAND.	9	25, 7, 92	11, 7	9, 4	LAUTERBRUNNEN.	2533	2522	2513								
	12	25, 7, 91	13, 8	11, 0												
	3	25, 7, 83	13, 8	10, 8												
	Mittel	25, 7, 89	13, 1	10, 5												
THUN K. BERN. Nur einige Fuss über den See.	9	26, 3, 52	13, 4	13, 4	THUN.	1919	1911	1903								
	12	26, 3, 74	20, 3	20, 3												
	3	26, 3, 74	21, 0	21, 0												
	Mittel	26, 3, 67	18, 2	18, 2												
BERN. 28,2 Fuss über den Münsterplatz.	9	26, 6, 28	15, 2	14, 1	BERN.	1685	1676									
	12	26, 6, 26	17, 1	16, 2												
	3	26, 6, 08	16, 6	16, 6												
	Mittel	26, 6, 21	16, 3	15, 6												
LUZERN. 16 Fuss über den See.	9	26, 9, 75	14, 9	15, 5	LUZERN.	1390	1383	1374								
	12	26, 9, 74	15, 7	16, 6												
	3	26, 9, 86	16, 0	16, 9												
	Mittel	26, 9, 78	15, 3	16, 3												
SOLOTHURN. 26 Fuss über den Mittelstand der Aare.	9	26, 10, 22	13, 5	13, 8	SOLOTHURN.	1355	1347	1339								
	12	26, 10, 21	15, 4	15, 7												
	3	26, 10, 12	16, 1	16, 2												
	Mittel	26, 10, 18	15, 0	15, 2												
GENF. 1252,6 Fuss über Meer.	9	26, 10, 97	10, 0	14, 1	GENF.	1268	1253									
	12	26, 10, 88	10, 0	15, 9												
	3	26, 10, 79	10, 0	16, 8												
	Mittel	26, 10, 88	10, 0	15, 6												
ZÜRICH. 35 F. über den niedrigsten Seespiegel.	9	26, 11, 22	14, 4	13, 5	ZÜRICH.	1286	1253									
	12	26, 11, 02	15, 1	15, 6												
	3	26, 10, 82	15, 2	16, 0												
	Mittel	26, 11, 02	14, 9	15, 0												
BASEL. 67 Fuss über Zero des Rheinmessers.	9	27, 4, 52	15, 1	12, 9	BASEL.	861	854	841								
	12	27, 4, 37	15, 9	15, 4												
	3	27, 4, 18	15, 7	16, 3												
	Mittel	27, 4, 36	15, 6	14, 8												
BELLINZONA. 24 Fuss über den Münsterplatz.	9	27, 4, 78	16, 8	19, 2	BELLINZONA.	846	845	835								
	12	27, 4, 43	17, 6	19, 5												
	3	27, 4, 32	18, 7	22, 5												
	Mittel	27, 4, 51	17, 7	20, 4												

Tab. IX.