

# Die Mineral- und Heilquellen der Schweiz

Autor(en): **Nussberger, A.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Mitteilungen aus dem Gebiete der Lebensmitteluntersuchung und Hygiene = Travaux de chimie alimentaire et d'hygiène**

Band (Jahr): **27 (1936)**

Heft 4-5

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-983302>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Meltingen alte Quelle 637 1.95 - 13.4 Gipsquelle u. Bittersalzquelle

Mineralquelle		Höhe m Über Meer	Gesamtmittelgehalt in Gramm	Temperatur ° C.	Kalkquellen	Gipsquellen	Natronquellen	Glaubersalquellen	Bittersalquellen	Kochsalzquellen	Solquellen	Akrotopogen	Lithiumquellen	Eisenquellen	Strontiumquellen	Bromquellen	Jodquellen	Arsenquellen	Borquellen	Radiumquellen	Säuerlinge	Schwefelquellen	Thermalquellen
Ort					K	*	+	▷	▲	□	■	●	Li	Fe	St	Br	J	As	B	R	O	⊂	Th
Lenk	Hohlieb-Quelle	1070	1.54	K																			
Leukerbad		1411	2.03	50.9																			
Losdorf	Schwefelquelle	530	2.79	14.8																			
"	Gipsquelle		1.10	14.9-15.8																			
Montreux		400	0.68	10.6																			
Moosleerau		512	0.49	9.2																			
Morgins		1343	2.78	7.5																			
Ober-Iberg		1120	0.45	5.8																			
Passugg	Helene-Quelle	829	4.83	5.4																			
"	Ulricus-Quelle		8.87	8.3																			
"	Fortunatus-Quelle		10.04	8.2																			
"	Belvedra-Quelle		2.84	5.5																			
Peiden	Luzius-Quelle	820	3.93	8.7																			
"	Bade-Quelle		3.81	14.8																			
"	Frauen-Quelle		3.88	15.2																			
Pfäfers		685	0.43	36.9																			
Le Prese		963	0.34	8.1																			
Rhazüns		662	2.13	17.8																			
Rheinfelden	Sole	277	300.76	9÷10																			
"	Mutterlauge		323.40	K																			
"	Kapuziner-Quelle		0.77	10.7																			
"	Magdener-Quelle		2.75	12.3																			
Rietbad		927	0.46	7.5																			
Romanel		600	0.58	9.3																			
Rothenbrunnen		625	1.23	16.5																			
Rüthihubel		736	0.46	12.0																			
San Bernardino		1607	3.20	8.3																			
Sankt Moritz	ova cotschna	1769	1.56	6.0																			
"	Paracelsus-Quelle		1.68	5.8																			
"	Surpunt-Quelle		1.79	7.0																			
Sassal	Stephan-Quelle	700	0.85	7.0																			
"	Richard-Quelle		1.81	7.3																			
"	Georg-Quelle		1.29	8.3																			
"	Peter-Quelle		1.84	8.7																			
Schenkenberg		441	2.12	K																			
Schimberg		1425	0.93	11.0																			
Schinznach		383	2.97	34.3																			
Schinznachdorf		441	1.83	K																			
Schlegwegbad		983	0.39	K																			
Schuls	Wy-Quelle	1398	2.25	8.7																			

Meltingen alte Quelle 637 1.95  
 Riedbad neue " 695 2.49  
 " " " 695 n. 39

