

MINUS 33 GRAD



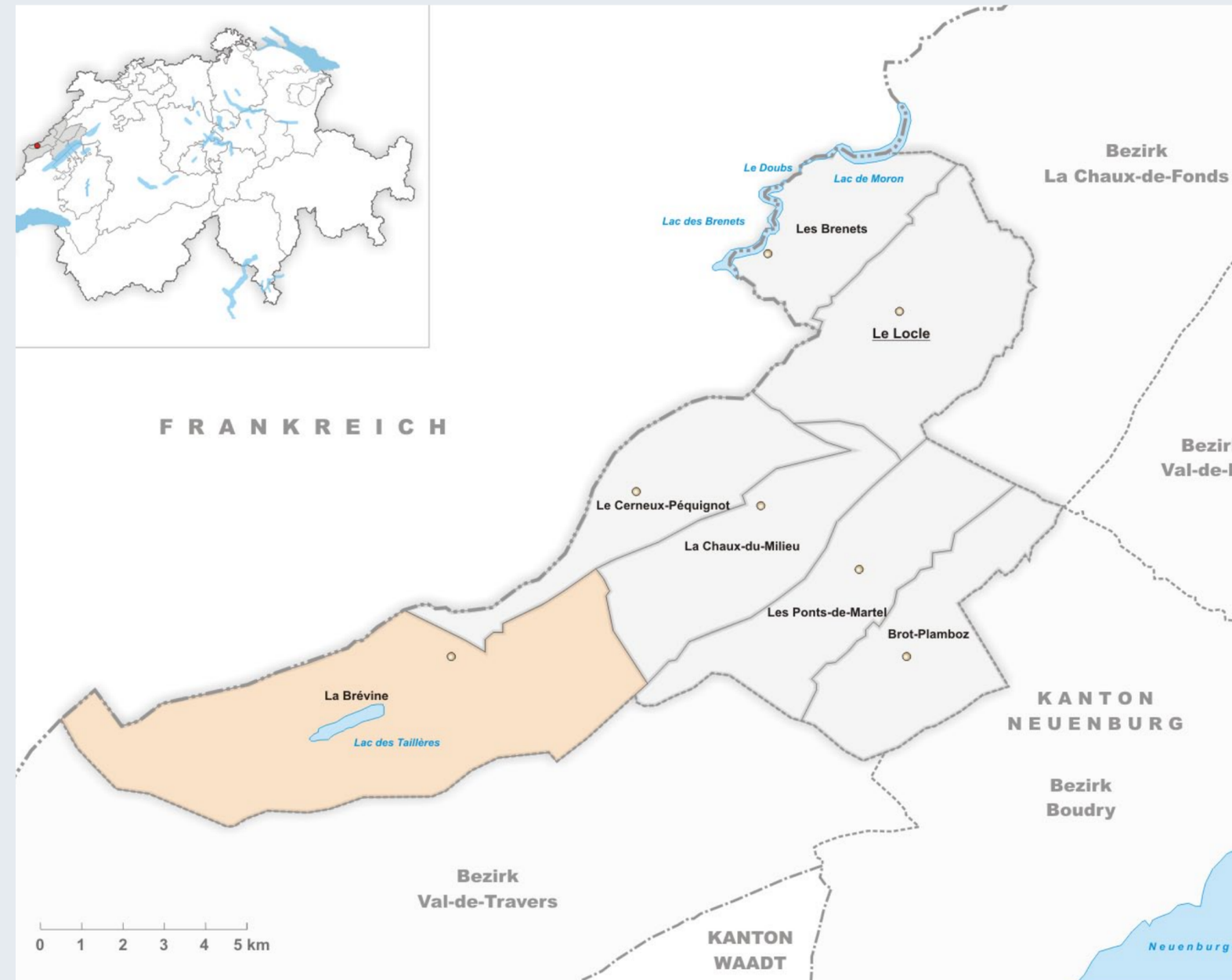
THOMAS JANTSCHER

VALLÉE DE LA BRÉVINE, 2005

Das Vallée de la Brévine ist ein Hochtal im Neuenburger Jura, in der Westschweiz. Es erstreckt sich in Südwest-Nordost-Richtung, ist 20 Kilometer lang und durchschnittlich einen Kilometer breit.

Gekennzeichnet ist das Hochtal durch ein raues Klima. Wegen seiner völligen Abgeschlossenheit gegen die Umgebung kann sich hier im Winter in Strahlungsnächten und bei windschwachen Lagen ein beständiger Kaltluftsee bilden. Temperaturen von  $-30^{\circ}\text{C}$  sind deshalb nicht selten. Das absolute Minimum von  $-41,8^{\circ}\text{C}$  wurde in La Brévine am 12. Januar 1987 gemessen. Es ist die tiefste an einer offiziellen Station je gemessene Temperatur in der Schweiz. Dies hat dem Tal den Namen „Sibirien der Schweiz“ eingetragen.

1850: 1339 Einwohner    1880: 1703 Einwohner    1900: 1494 Einwohner    1950: 1008 Einwohner  
1960: 876 Einwohner    1970: 783 Einwohner    1980: 654 Einwohner    1990: 626 Einwohner  
2000: 647 Einwohner    2005: 703 Einwohner



# RECORDS DE TEMPERATURE A LA BREVINE

1962		- 42.6 C°	(record absolu)
1979	15.01	- 30.0 C°	
1981		- 33.0 C°	
1985	05.01	- 40.5 C°	
	06.01	- 40.6 C°	
	07.01	- 41.2 C°	
	08.01	- 30.2 C°	
	09.01	- 40.8 C°	
1987	12.01	- 41.8 C°	
1996	23.02	- 31.5 C°	
1998	23.11	- 27,1 C°	(température exceptionnelle en novembre depuis 60 ans)
1999	12.02	- 39,6 C°	
2001	24.12	- 36,6 C°	(température exceptionnelle en décembre)
2003	01.02	- 35,3 C°	
<b>2005</b>	29.01	- 29,1 C°	
	30.01	- 30,4 C°	(record Suisse)
	<b>02.03</b>	<b>- 33,7 C°</b>	<b>(record Suisse)</b>
	28.12	- 30,4 C°	
	30.12	- 35,6 C°	
2009	12.01.	- 27.8 C°	(record Suisse)
	29.08	- 3.6 C°	(exceptionnelle à cette saison)
	20.12	- 34.2 C°	(record Suisse)
2010	01.02	- 35.6 C°	(record Suisse)
	30.11	- 30.0 C°	(température record, ancien nov. 1971)













































A NOTRE CHER ÉPOUX ET PAPA  
ROGER HUGUENIN  
1926 — 1997  
Avec sa jumelle Marie-Marguerite

A NOTRE CHER ÉPOUX ET PAPA  
WALTHER MATHEY





















