

Flörsheim - Bad Weilbach Schwefelquelle

Koordinaten: 50°02'05" Nord

08°25'46" Ost

Main-Taunus-Kreis

Anfahrt: B519 von Flörsheim kommend links in die Alleestraße. abbiegen. Am Ende der Strasse, Ecke Parkstraße befindet sich im Kurpark in einem Brunnentempel die Schwefelquelle.



Die Quelle wurde erstmals 1650 erwähnt. Sie ist eine der schwefelreichsten kalten Mineralquellen Deutschlands. 1784 wurde die Quelle gefasst.

Das Wasser wird bei Erkrankungen der Haut und der Atemorgane eingesetzt.

Das Heilwasser wurde auch zu Zeiten des Nassauischen Kurbades für Trinkkuren in Krügen von bis zu 200.000 Stück jährlich versandt.

Anfang des 19. Jahrhunderts entstand um die Quelle ein Badebetrieb mit Parkanlage und Kurmittelhaus.

Das Areal steht unter Denkmalschutz.

Auszug aus der Mineralwasseranalyse des Institut Fresenius vom 26.08.2008

- Schwefelquelle -

Schüttung		60-90	l/min
Temperatur		14,4	°C
pH- Wert		6,41	
Leitfähigkeit		2030	µS/cm
Ammonium	(NH ₄ ⁺)	3,5	mg/l
Calcium	(Ca)	115	mg/l
Magnesium	(Mg)	68,9	mg/l
Natrium	(Na)	242	mg/l
Kalium	(K)	35,5	mg/l
Eisen	(Fe ^{2+/3+})	0,017	mg/l
Kalium	(K)	35,5	mg/l
Fluorid	(F)	0,58	mg/l
Nitrit	(NH ₂)	<0,005	mg/l
Chlorid	(Cl)	202	mg/l
Nitrat	(NO ₃ ⁻)	<0,3	mg/l
Sulfat	(SO ₄ ²⁻)	51	mg/l
Arsen	(As)	<0,001	mg/l
Abdampfrückstand bei 180°C		1240	mg/l
Kohlenstoffdioxid	(CO ₂)	190	mg/l
Hydrogencarbonat	(HCO ₃ ⁻)	992	mg/l