



# Bad Wilsnack

## Eisen- und jodhaltiges Thermal-Sole-Heilwasser

aus über 1009 m Tiefe

### Bohrungsquerschnitt

0–975 Meter	Mittelsandstein; feinsandig
975–978 Meter	Tonmergelstein
978–980 Meter	Mergelstein
ca. 985–1002 Meter	Feinsandstein mit Siltstein (Wechselagerung)
ca. 1002–1003 Meter	Siltstein bis Tonstein
ca. 1003–1008 Meter	Mittelsandstein
1009 Meter	Feinsandstein
1009,28 Meter	Tonmergelstein; schwach dolomitisch

### Heilwirkungen bei:

- Erkrankung des Bewegungsapparates (rheumatischer Formkreis, degenerative Muskel- und Gelenkerkrankungen)
- Osteoporose
- Nachbehandlung von Gelenkoperationen und nach Schlaganfällen
- Atemwegserkrankungen
- Hauterkrankungen (Psoriasis, Neurodermitis)
- Gynäkologische Erkrankungen
- Förderung der Durchblutung von Haut und inneren Organen

### Bestandteile in 1 l/mg:

Natrium Na <sup>+</sup>	60230	Fluorid F <sup>-</sup>	<0,2
Kalium K <sup>+</sup>	333	Chlorid Cl <sup>-</sup>	99702
Magnesium Mg <sup>2+</sup>	977	Jodid J <sup>-</sup>	7,3
Calcium Ca <sup>2+</sup>	2432	Sulfat SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	855
Mangan Mn <sup>2+</sup>	1,2	Nitrit NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	<0,005
Ammonium NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	35,9	Nitrat NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	1,7
Hydrogencarbonat HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	150	Eisen Fe <sup>2+</sup>	20,7
Hydrogenphosphat HPO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	<0,03	Bromid Br <sup>-</sup>	36,5

19336 Bad Wilsnack

Staatlich anerkannter Thermalsole- und Moorheilbadeort