

## Thermalwasserinhaltsstoffe Bad Landeck - Łądek Zdrój

Der größte Schatz von Łądek Zdrój sind die Mineralwässer mit ihren einzigartigen Eigenschaften. Ihre ausgezeichneten Parameter bewirken, dass selbst ein Aufnehmen für wenige Tage die Gesundheit und das Wohlbefinden für eine lange Zeit verbessert.

In Łądek Zdrój sprudeln 7 Heilwasserquellen. Es handelt sich dabei um radonaktive Sulfid-Schwefelwasserstoff-Fluorid-Thermalquellen.

Quelle	Temperatur	Schwefelverbindungen	Radongehalt
Jerzy	28,3°C	2,0 mg/dm <sup>3</sup>	1088 Bq/dm <sup>3</sup>
Wojciech	28,6°C	2,4 mg/dm <sup>3</sup>	220 Bq/dm <sup>3</sup>
Zdzisław	45,0°C	3,1 mg/dm <sup>3</sup>	169 Bq/dm <sup>3</sup>
Skłodowska	25,2°C	1,4 mg/dm <sup>3</sup>	228 Bq/dm <sup>3</sup>
Dąbrówka	19,7°C	2,4 mg/dm <sup>3</sup>	152 Bq/dm <sup>3</sup>
Chrobry	26,9°C	1,7 mg/dm <sup>3</sup>	146 Bq/dm <sup>3</sup>
Stare	17,7°C		

Die in Długopole Zdrój gewonnenen und genutzten Wasser sind mit Kohlendioxid gesättigte Hydrogencarbonat-Calcium-Natrium-Magnesium Sauerbrunnen. Die haben wohltuende Wirkung auf das kardiovaskuläre System, den Stoffwechsel und den Blutdruck. Sie wirken regenerierende und beruhigend. In Długopole Zdrój gibt es drei Mineralquellen: Renata, Emilia und Kazimierz, deren Wasser für Trinkkuren und balneologische Behandlungen verwendet werden.

- Quelle Emilia 0,08 %-iger durchschnittlich mineralisierter Sauerbrunnen
- Quelle Kazimierz 0,09 %-iger durchschnittlich mineralisierter Sauerbrunnen
- Quelle Renata 0,012 %-iger eisenhaltiger Hydrogencarbonat-Calcium-Magnesium Sauerbrunnen

Quelle der Daten: Kurhäuser Łądek Zdrój

Mehr zu: [Łądek Zdrój & Thermenurlaub und Kur](#)