

C A R A S A N A

Bäderbetriebe GmbH
Baden-Baden



HEILWASSER-ANALYSE

Zusammensetzung Thermalwasser Baden-Baden Friedrichsstollen

| KATIONEN | mg/l | ANIONEN | mg/l |
|----------------------------|-------------|-------------------|-------------|
| Natrium: | 860 | Chlorid | 1.450 |
| Calcium: | 120 | Hydrogencarbonat: | 158 |
| Kalium: | 76 | Sulfat: | 150 |
| Lithium: | 8,5 | Fluorid: | 5,37 |
| Magensium: | 3,6 | Bromid: | 4,3 |
| Mangan: | 0,42 | Nitrat: | <0,5 |
| Eisen (Fe ³⁺): | 0,11 | Iodid: | 0,02 |
| Eisen (Fe ²⁺): | <0,02 | | |

| | |
|-------------------------------|-------|
| Kieselsäure: | 178 |
| Borsäure: | 10,1 |
| Gelöstes Kohlendioxid: | 10 |
| Gelöste Mineralstoffe gesamt: | 3.013 |

Sinnesprüfung:

| | |
|------------|-------------|
| Geruch: | - |
| Geschmack: | mineralisch |
| Färbung: | farblos |
| Trübung: | klar |
| Bodensalz: | - |