

2. Eaux indifférentes (Wildbäder). Elles contiennent différentes substances minérales évaluées en grammes et par litre:

| | grammes |
|---------------------------------|---------|
| Bains de Kniajevo | 0,1309 |
| Gorna Bania (district de Sofia) | 0,1352 |
| Banki | 0,24544 |
| Bains de Sofia | 0,2629 |
| Bains de Vârchetz | 0,17242 |
| Hissar-les-Bains | 0,19120 |

3. Eaux acidulées contenant, par litre d'eau, l'acide carbonique libre suivant:

| | grammes |
|--------------------|---------|
| Bains de Slivène | 2,3706 |
| Bains de Slivek | 0,611 |
| Bains de Naretchen | 0,357 |

4. Eaux alcalines, contenant, par litre d'eau, les carbonates et bi-carbonates suivants:

| | grammes | bi-carbonates |
|----------------------|---------|---------------|
| Vonechta voda | 1,03916 | |
| Bains de Haskovo | 0,6209 | |
| Bains de Naretchen | 0,63535 | |
| Bains de Slivène | 0,9768 | |
| | grammes | carbonates |
| Bains de Slivek | 0,48015 | |
| Bains de Pantchérevo | 0,4111 | |

5. Eaux salines contenant, par litre d'eau, les chlorures suivants:

| | grammes |
|------------------|---------|
| Bains de Bourgas | 0,2531 |
| Bains de Slivek | 0,24806 |
| Vonechta voda | 0,34622 |
| Bains de Mirovo | 40,8340 |