

| Nazwa parametru | Jednostka | Dopuszczalne zakresy wartości * | Ujęcia średnia wartość uzyskana w II półroczu 2018 | | | |
|------------------------------------|------------------------|---------------------------------|--|------------------|------------------|------------------|
| | | | Grabarów | Sosnówka | Leśniczówka | Wieża Kamienna |
| stężenie jonów wodoru ¹ | pH | 6,5 - 9,5 | 6,9 | 7,3 | 6,6 | 6,3 |
| przewodność | µS/cm | 2500 | 316,3 | 113,6 | 41,2 | 42,2 |
| amonowy jon | mg NH ₄ /l | 0,5 | <0,02 | <0,02 | <0,02 | <0,02 |
| azotany | mg NO ₃ /l | 50 | 4,87 | <1,00 | <1,00 | <1,00 |
| azotyny | mg NO ₂ /l | 0,5 | <0,003 | <0,003 | <0,003 | <0,003 |
| żelazo | µg / l | 200 | 13,8 | 47 | 29 | 152 |
| mangan | µg / l | 50 | 38 | 9 | 8 | 10 |
| Twardość ² | mgCaCO ₃ /l | 60 - 500 | 98,2 | 28,8 | 8,5 | 7,0 |
| | mmol/l | 0,6 - 5 | 1,0 | 0,3 | 0,09 | 0,07 |

* Wartości dopuszczalne zgodne z Rozp.Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi(Dz.U.,poz.2294)

¹ W związku z działaniami prowadzonymi w strefie zaopatrzenia ujęć górskich, decyzją Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jeleniej Górze Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „Wodnik” Sp. z o.o.w Jeleniej Górze uzyskało zgodę na korzystanie z ujęcia Wieża Kamienna.

² Rozporządzenie Ministra Zdrowia nie nakłada na przedsiębiorstwa wodno-kanalizacyjne obowiązku uzupełniania minimalnej zawartości.