

Krzemionka w wodach powierzchniowych
Silica in surface water



Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parameters






ppm = mg/dm³

Średnia arytmetyczna	9,8	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	8,6	Geometric mean
Mediana	8,7	Median
Granica oznaczalności	0,1	Determination limit

n = 266

min 0,6–1,0 1,0–2,0 2,0–4,0 4,0–8,0 8,0–16,0 16,0–27,6 max

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych
Explanation of some topographic signs

-  Lasy
Forests
-  Hałdy i nasypy
Dumps and embankments
-  Obszary przemysłowe
Industrial areas
-  Kamieniołomy
Quarries
-  Miejsca zrzutu ścieków
Sewage discharge points



Współrzędne prostokątne w układzie PL-1992, podkład topograficzny na podstawie VMap L2

