

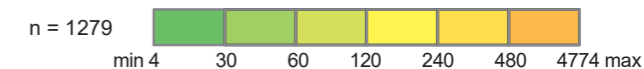
**Bar w glebach (0,8–1,0 m)
i w wodach powierzchniowych**
Barium in subsoil (0.8–1.0 m) and in surface water

Ba

**Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters**

ppm = mg/kg = g/t

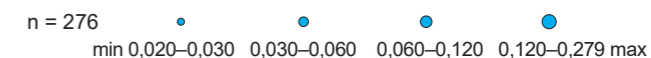
Średnia arytmetyczna	85	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	52	Geometric mean
Mediana	57	Median
Granica oznaczalności	1	Determination limit



**Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parameters**

ppm = mg/dm³

Średnia arytmetyczna	0,094	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,086	Geometric mean
Mediana	0,092	Median
Granica oznaczalności	0,001	Determination limit



**Objaśnienia wybranych znaków topograficznych
Explanation of selected topographic signs**

- Lasy
Forests
- Hały i nasypy
Dumps and embankments
- Obszary przemysłowe
Industrial areas
- Nieczynne szyby górnicze
Inactive mining shafts
- Kamieniołomy
Quarries
- Miejsca zrzutu ścieków
Sewage discharge points



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