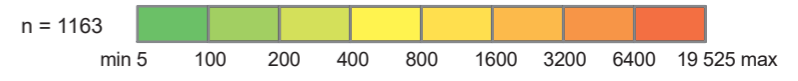


Mangan w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych
Manganese in subsoil (0.8–1.0 m) and in surface water

Mn

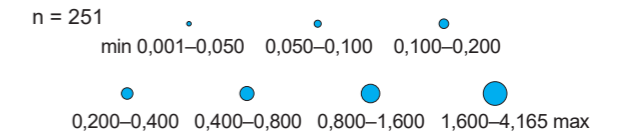
Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters
ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	661	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	316	Geometric mean
Mediana	355	Median
Granica oznaczalności	2	Determination limit



Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parameters
ppm = mg/dm³

Średnia arytmetyczna	0,320	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,082	Geometric mean
Mediana	0,122	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
- Miejsca zrzutu ścieków
Sewage discharge points



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