

Rtęć w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach  
Mercury in subsoil (0.0–0.3 m) and in sediments

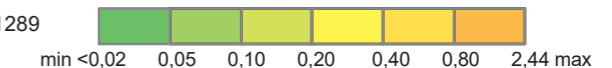
Hg

Gleby – parametry statystyczne  
Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	0,05	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,04	Geometric mean
Mediana	0,04	Median
Granica oznaczalności	0,02	Determination limit

n = 1289



Osady – parametry statystyczne  
Sediments – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	0,08	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,05	Geometric mean
Mediana	0,06	Median
Granica oznaczalności	0,02	Determination limit

n = 368



Objaśnienia niektórych znaków topograficznych  
Explanation of some topographic signs

- Lasy / Forests
- Obszary przemysłowe / Industrial areas
- Port lotniczy / Airport
- Miejsca zrzutu ścieków / Sewage discharge points

0 0,5 1 1,5 2 km