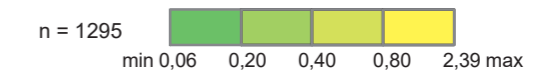


Glin w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach
Aluminium in topsoil (0.0–0.3 m) and in sediments

Al

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters

	%	
Średnia arytmetyczna	0,59	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,51	Geometric mean
Mediana	0,53	Median
Granica oznaczalności	0,01	Determination limit



Osady – parametry statystyczne
Sediments – statistical parameters

	%	
Średnia arytmetyczna	0,53	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,41	Geometric mean
Mediana	0,46	Median
Granica oznaczalności	0,01	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