



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

Zn

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters

$$\text{ppm} = \text{mg/kg} = \text{g/t}$$

Średnia arytmetyczna	194	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	43	Geometric mean
Mediana	31	Median
Granica oznaczalności	1	Determination limit

$n = 1270$

min 2 50 100 250 500 1000 2500 5267 max

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne Surface water – statistical parameters		
	ppm = mg/dm ³	
Średnia arytmetyczna	0,136	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,030	Geometric mean
Mediana	0,025	Median
Granica oznaczalności	0,003	Determination limit

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych Explanation of some topographic signs

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