



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

Ti

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t	
Średnia arytmetyczna	82
Średnia geometryczna	63
Mediana	60
Granica oznaczalności	5

n = 1279 min 8 25 50 100 250 500 1351 max

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parameters

ppm = mg/dm ³	
Średnia arytmetyczna	—
Średnia geometryczna	—
Mediana	—
Granica oznaczalności	0,002

n = 276 min <0,002–0,002 0,002–0,004 0,004–0,008 max

Objaśnienia wybranych znaków topograficznych
Explanation of selected topographic signs

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

„–” nie obliczono w przypadku, gdy odsetek wyników poniżej granicy oznaczalności przekraczał 50%.
not calculated in the case when the percentage of the results below determination limit exceeded 50%.

0 0,5 1 1,5 2 km