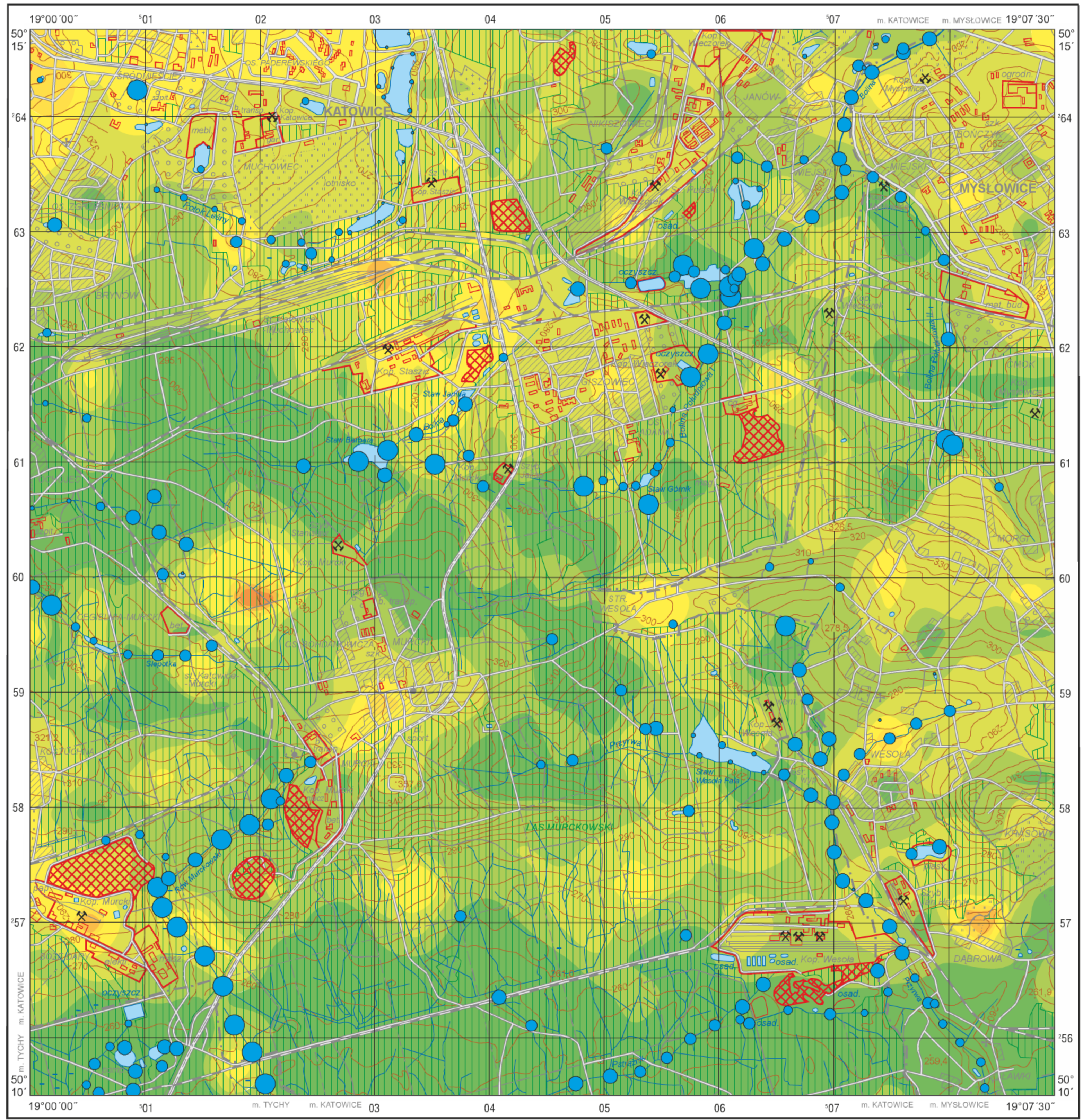


Mangan w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

Manganese in subsoil (0.8–1.0 m) and in surface water

M-34-63-A-c KATOWICE

**Mn**

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

Średnia arytmetyczna	193	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	78	Geometric mean
Mediana	81	Median
Granica wykrywalności	10	Detection limit

n = 1103 min. <10 100 200 400 800 1600 3200 4339 max.

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parameters
ppb = $\mu\text{g}/\text{dm}^3$

Średnia arytmetyczna	632	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	211	Geometric mean
Mediana	321	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 227 min. <1-10 10-25 25-50 50-100 100-250 250-500 500-1000 1000-11 591 max.

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych
Explanation of some topographic signs

- [Forest pattern] Lasy / Forests
- [Red outline] Obszary przemysłowe / Industrial areas
- [Red cross-hatch] Hałdy / Dumps
- [Mining shaft symbol] Szyby górnicze / Mining shafts
- [Active symbol] czynne / active
- [Inactive symbol] nieczynne / inactive
- [Blue circle] osad. / Settling ponds