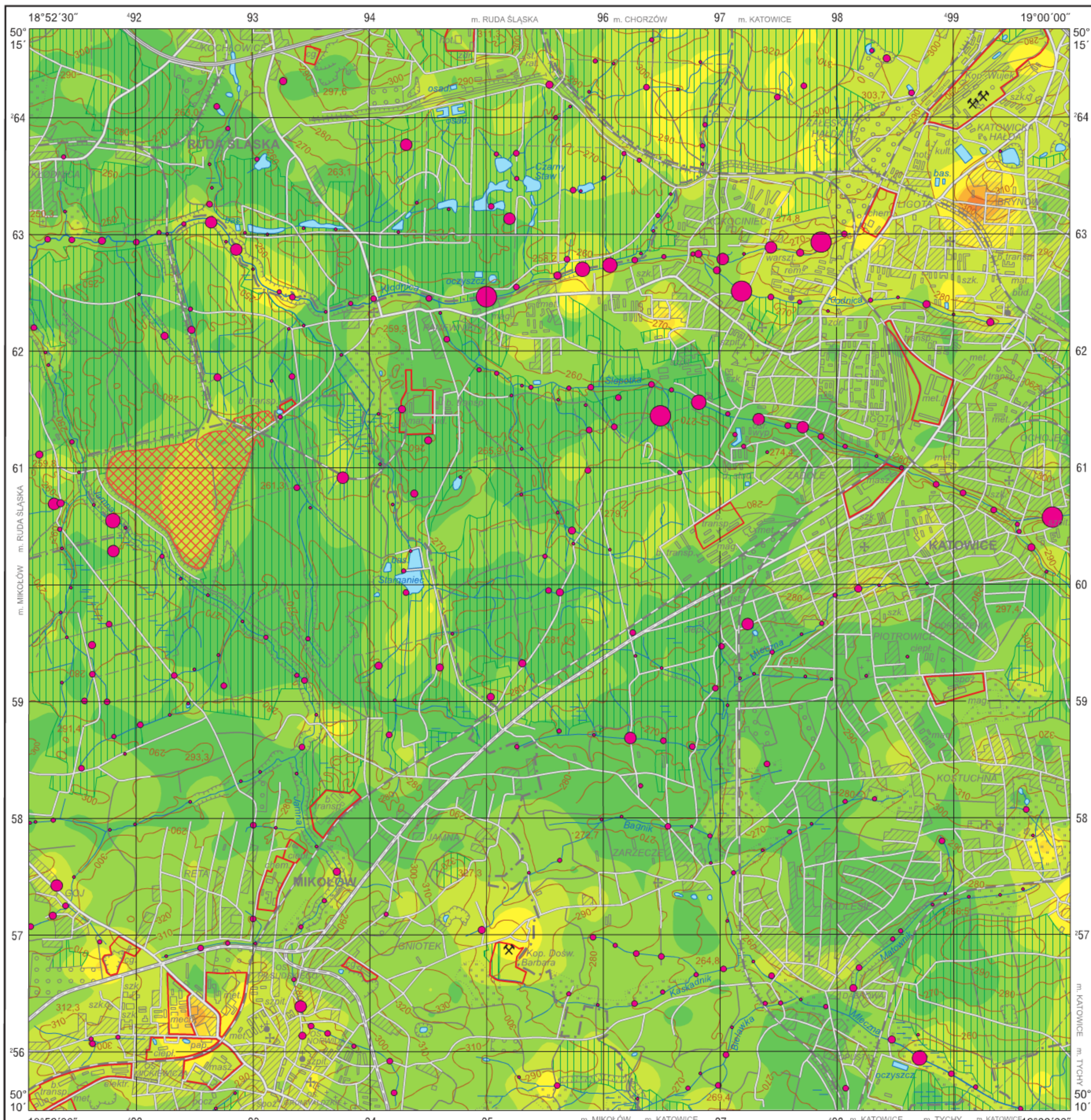


Rtęć w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach  
Mercury in topsoil (0.0–0.3 m) and in sediments

M-34-62-B-d MIKOŁÓW

**Hg**

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

Średnia arytmetyczna	0,08	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,05	Geometric mean
Mediana	0,05	Median
Granica wykrywalności	0,05	Detection limit

n = 1367 min <0,05 0,05 0,10 0,20 0,40 0,80 1,60 4,49 max

Osady – parametry statystyczne  
Sediments – statistical parameters  
ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	0,20	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	<0,05	Geometric mean
Mediana	0,07	Median
Granica wykrywalności	0,05	Detection limit

n = 342 min <0,05–0,05 0,05–0,10 0,10–0,20 0,20–0,40 0,40–0,80 0,80–1,60 1,60–19,00 max

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych  
Explanation of some topographic signs

- Lasy / Forests
- Obszary przemysłowe / Industrial areas
- Hałdy / Dumps
- Szyby górnicze / Mining shafts
- osad. / Settling ponds