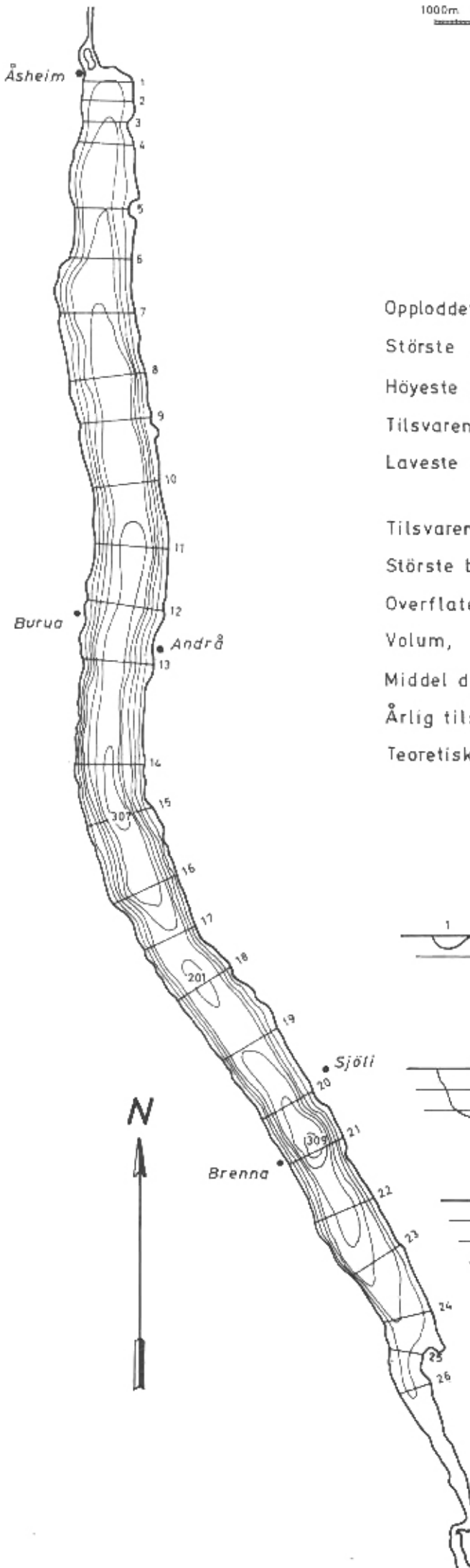


# STORSJØEN

I RENDALEN

1000m 0 1 2 3 4 5km

Ekv. 50 m.



OPPLODDET SOMMEREN 1947 AV J. OTNES

Noen data for Storsjøen

Opploddet ved vannstand ca.	250,5 m o.h.
Største målte dyp	309 m
Høyeste observerte vannstand 1903-1948, 3/4-1934	252,44 m o.h.
Tilsvarende vannføring ut av Storsjøen	357 m <sup>3</sup> /s
Laveste observerte vannstand 1903-1948, 24/3-1909 og 28/3-3/4-1940	249,92 m o.h.
Tilsvarende laveste naturlige vannføring ut av sjøen	4,3 m <sup>3</sup> /s
Største bredde	1,8 km
Overflateareal, O	51 km <sup>2</sup>
Volum, V	7074 · 10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup>
Middel dybde, V/O	139 m
Årlig tilsig, Q	1090 · 10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup>
Teoretisk fornyelsestid, V/Q	6,5 år

## Tverrprofiler

