

MUNKSJÖN

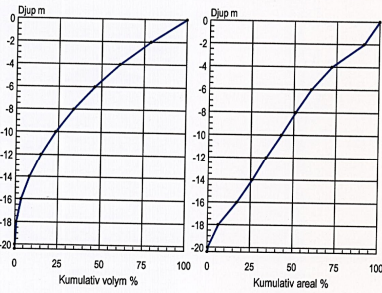
640746 140268 Jönköpings kommun, Jönköpings län

Topografiskt kartblad: 7E SV

Djupangivelser i meter, refererande till vattenståndet 88,56 m ö h (RH00). Ofullständigheter och avvikelser från angivna djup kan förekomma. Båtrafik efter kartan sker på egen risk. Projektion Gauss, RT 90 2,5 gon väst.

Ekolodad med båt, 3 664 lodskott med individuell GPS positionering.

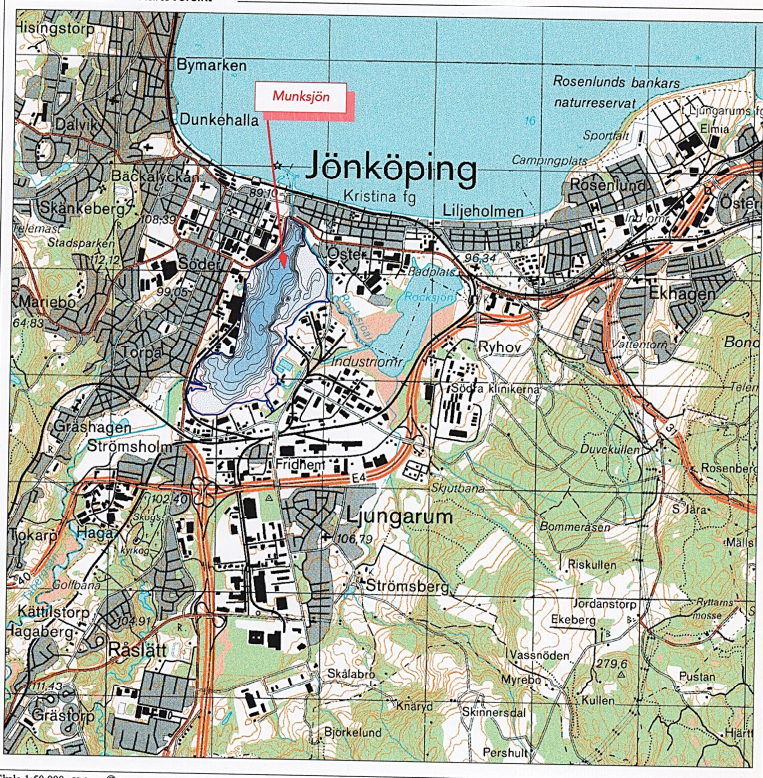
| | | |
|--|-------|----------------------|
| Huvudavrinningsområde | 67 | Vättern-Motala ström |
| Areal sjöyta | 97 | Ha |
| Maxdjup | 20,4 | m |
| Medeldjup | 9,0 | m |
| Volym | 8,75 | Milj. m ³ |
| Strandlinjens längd inkl öar | 6 230 | m |
| Antal öar - (areal >0,01 ha) areal | - | Ha |
| Avr.- område (utloppet) | 244 | Km ² |
| Avrinningstal (SMHI 1961-90) | 10 | L/skm ² |
| Årlig avrinning | 77 | Milj. m ³ |
| Teor. oms.-tid | 0,1 | År |
| Höj (RH00) | 88,56 | m |



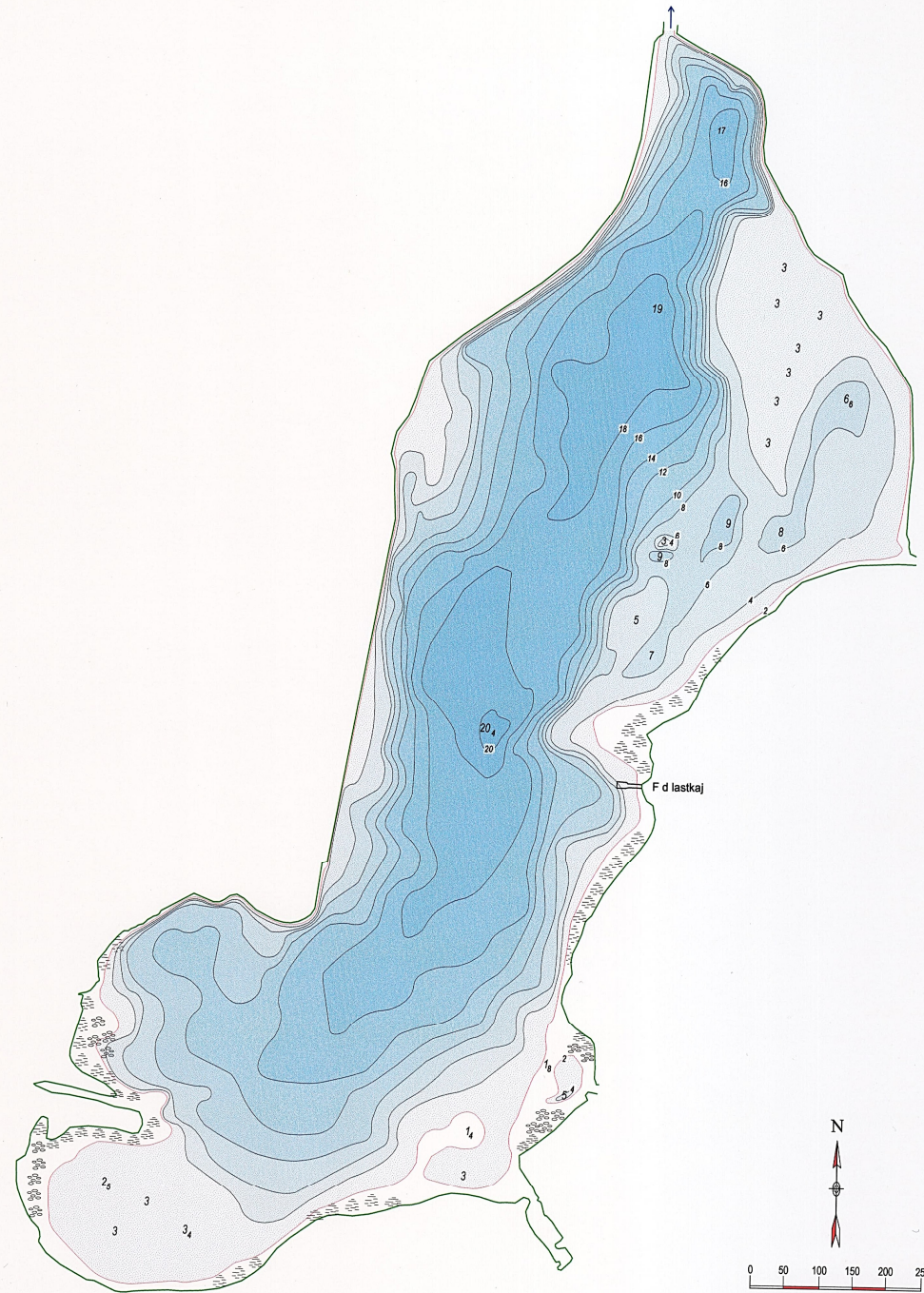
Sjömätning och layout: Anders Svahnberg, Myrica AB, Värnamo, 2002.

- 52 Djupangivelser i meter, decimeter
- Större område med vass/säv
- Större område med näckrosor

Kartöversikt



Skala 1:50 000. Ur karta © Lantmäteriverket Gävle 2001. Medgivande M2001/1212.



3-6432