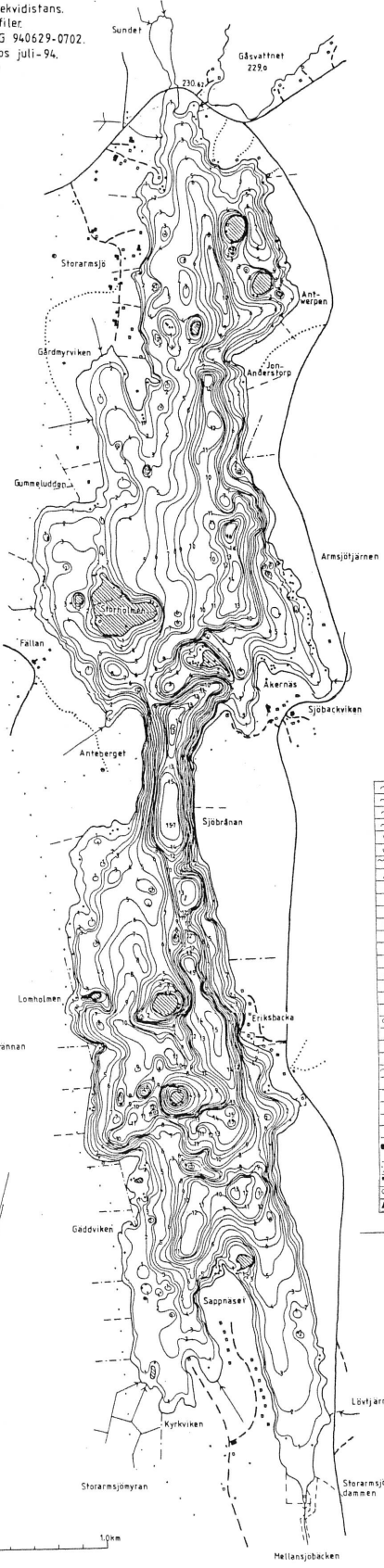


710279-167016

**STOR-ARMSJÖN**

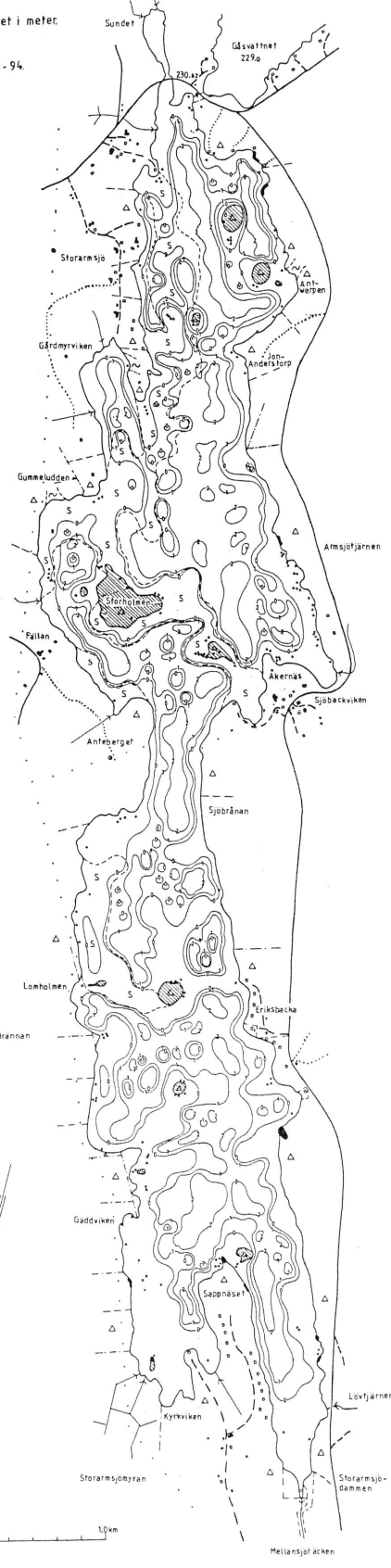
Bathymetrisk karta. 1 meters ekvidistans.  
 Baserad på 66km ekotodsprofiler.  
 Utförd av ROOS SJÖMÄTNING 940629-0702.  
 Kartan framställd av Åke Roos juli-94.  
 Vattennivå: 228.65(system-70)



710279-167016

**STOR-ARMSJÖN**

Hårdbotten-mjukbotten.  
 Organiska sediment-måktighet i meter.  
 Botten typer.  
 Strandjordarter.  
 Konstruktion - Åke Roos juli-94.



LEKEMSBYGGNING

Jordarter

|   |                               |   |   |
|---|-------------------------------|---|---|
| ~ | Nesse                         | □ | Israndbildning                          |
| ~ | Blanddyr                      | ■ | Mörkrypp                                |
| ~ | Fattigkarr                    | ■ | Andsrån                                 |
| ~ | karr                          | □ | Blocky                                  |
| ~ | Gytje                         | □ | Normalt, Blockrik                       |
| ~ | Öfve                          | □ | Storbl.                                 |
| ~ | Torr glädder av torr          | □ | Normallera                              |
| ~ | kalköf                        | □ | Mörkgrönlera                            |
| ~ | Svenssilment, lera - fimo     | □ | Molg morän                              |
| ~ | Svenssilment, grov - sand     | □ | Sandig-molg morän                       |
| ~ | Ålvarus                       | □ | Grusig-sandig morän                     |
| ~ | Spitzlera                     | □ | Lerig, 5 ex normalbl. lerig sandig-molg |
| ~ | Postglacial finlera           | □ | Övrald, 2 ex normalbl. sandig-molg      |
| ~ | Postglacial grovlera          | □ | 3 ex molg blockf. morän underlagrad     |
| ~ | Postglacial mjåla             | □ | av sediment                             |
| ~ | Postglacial fimo              | □ | litomörna avlagringar i dagen           |
| ~ | Grovmo                        | □ | Talus, Stor blockarna                   |
| ~ | Sand                          | □ | Liten blockarna                         |
| ~ | Guss                          | □ | Enstaka stora block                     |
| ~ | Klapper                       | □ | Block på annan jordart än morän         |
| ~ | Skalförande sediment          | □ | Seriemörna bergarter                    |
| ~ | Skålfjord                     | □ | Berg i dagen                            |
| ~ | Flugssand                     | □ | Skälla                                  |
| ~ | Flugssand med dyner           | □ | Tunt jordlager, huvudsakligen morän     |
| ~ | Vareg med mjåla med lerstekt  | □ | på berg                                 |
| ~ | Glacial lera                  | □ | Vistringsjord                           |
| ~ | Glacial mjåla med lerstekt    | □ | Grus                                    |
| ~ | Glacial fimo                  | □ | Stenbränt mindre temp. störr            |
| ~ | Isålsavlagring i allbotten    | □ | Häffellöskat                            |
| ~ | Isålsavlagring med ryggform   | □ | Jättegrösta                             |
| ~ | Isålsgröva                    | □ | källa                                   |
| ~ | Isålsand                      | □ | Fyllning                                |
| ~ | Isålsgrus                     | □ | Gruslag, dagbrutt o dyll                |
| ~ | Klapperfält på isålsavlagring | □ | Väg markören i berg                     |
| ~ | Mörnåttack på isålsavlagring  | □ | Frångrävd håll                          |
|   |                               | □ | Stor rampaud hållsta                    |
|   |                               | □ | Fyllning med sank underlag              |