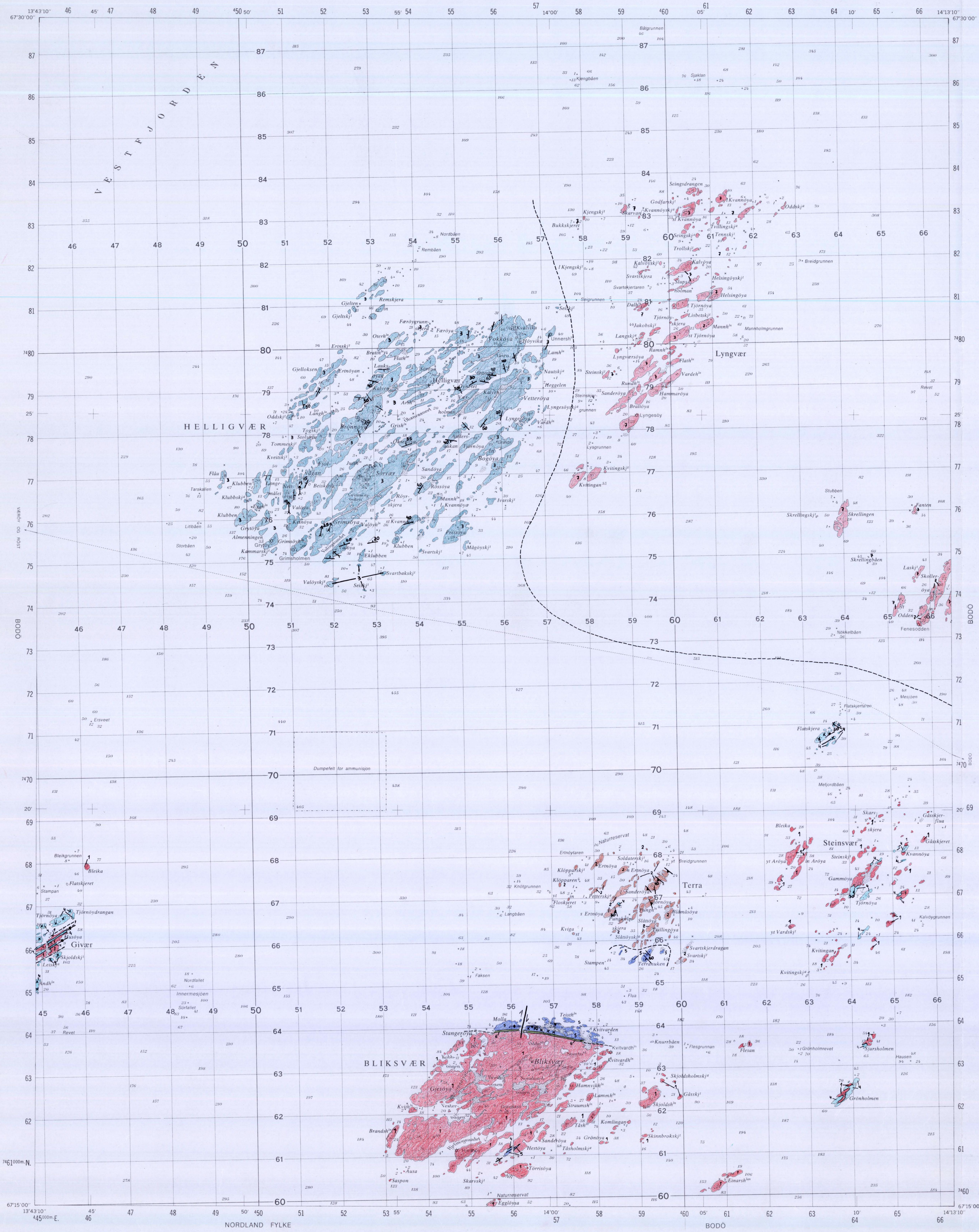


# HELLIGVÆR

NORGES GEOLOGISKE UNDERSØKELSE

1929 I

FORELØPIG BERGRUNNSKART M 1:50 000



## TEGNFORKLARING

### DYPBERGARTER (ANTATT KALEDONSK ALDER)

- 1 Granitt
- 2 Granittganger & metasedimenter
- 3 Amfibolitt, antatt omdannet gabbro

### SKJØVNE METASEDIMENTER (ANTATT KALEDONSK

- 4 OMDANNING OG DEFORMASJON
- 5 Kalkglimmerskifer, de fleste steder sterkt båndet
- 6 Kalkskifetarmarmer og -gneis
- 7 Kalkpatmarmor
- 8 Glimmerskifer, kvartaruk

### STEDEGNE ELLER SKJØVNE GRANITTSKE GNEISER (ANTATT PREKAMBRISK ALDER)

- 9 Granittisk gneis, stedvis øyegneis

### GEOLOGISKE SYMBOLER OG STRUKTURTEGN

- 10 Bergartsgrense, observert/tolket
- 11 Forkastning med angitt bevegeleserretning
- 12 Strøk/fall av fallasjon eller skjuvighet
- 13 Vertikal fallasjon eller skjuvighet
- 14 Strøk/fall av sedimentær lagning
- 15 Vertikal lagning
- 16 Faldeakse med angitt stupningsvinkel

Kartlagt av Magne Gustavson og Ola Torstensen i 1987 og 1989

Referanse til kartet: Gustavson, M. og Torstensen, O., 1989  
HELLIGVÆR berggrunnskart 1929 I, 1:50 000, foreløpig utgave  
Norges geologiske undersøkelse



		2030 III
1929 IV	1929 I	2029 IV
1929 III	1929 II	2029 III

NGU geol. avd.  
KARTARKIVET  
Original nr. 05/89.000A  
Art. Jord. utg. Berggr. k.  
Levert den 07.01.89  
Av Gustavson, Torstensen  
Godkjent av .....