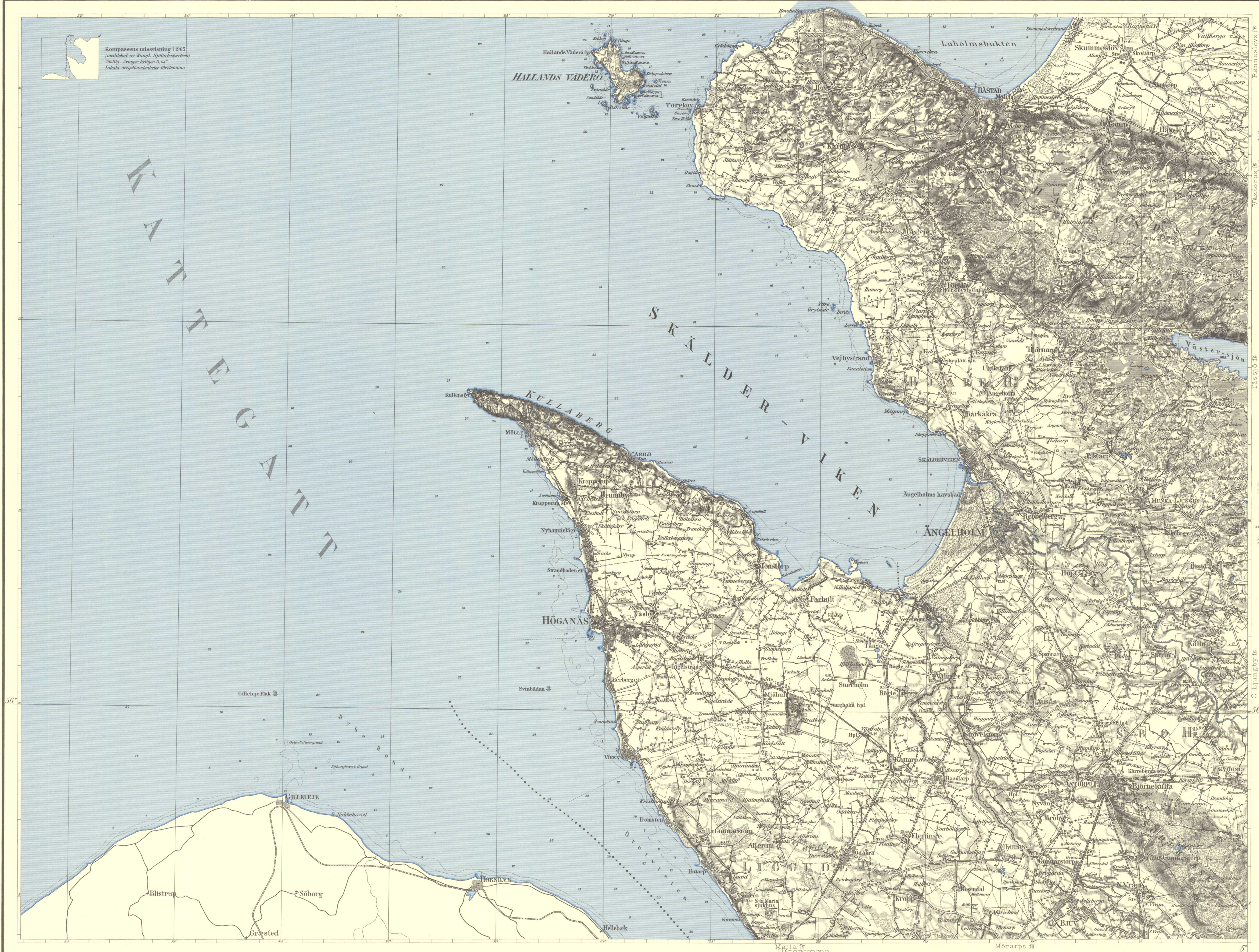


Teckenförklaring

- R.r.00
- Riksgrens med riksbes
- Länsgrens, vanligen tillika härad- och församlingsgrens
- Grens för härad (skippslag, bergslag) eller församling (de kommunala ämbets) vanligen tillika församlingsgrens
- Grens för territoriellt församling
- Grens för skyddsområde (Grens som inte står någon gräs)
- Allmän väg, huvudväg
- Bygdeväg, sidogångsväg
- Enskild bättre körväg
- Östväg
- Järnväg
- Järnvägsstation, hållplats
- Benavskåp
- Väg över järnväg
- under
- i planhorisont med järnväg
- Bank
- Genomskärning
- Tunnel
- Viadukt
- Färdväg (industric) bana
- Flottbro
- Genomfart
- Spång
- Färdväg
- Kanal med slas
- Brygga
- Vattnofull
- Fov
- Vad
- Stället, där en flod böjor bliva anslutar
- Strömriktning
- Damm, körbar
- gångbar
- Flottingsgräns
- Segelväg
- Landgrundkontur
- Hamn
- Lastoplats
- Ankarplats
- Fyr
- Fyrskopp
- Sjömärke (sångräns, båt, hamn)
- Stadsplanerat område
- Kyrka (kapell) av sten resp. trä
- Öskyrka
- Bänk
- Skatt
- Gods, skogsvärd 200 ha eller däröver
- Större jordbruksgård, skogsvärd 50 - 200 ha
- Jordbruksgård, skogsvärd 1 - 50 ha
- Mindre jordbruks- (bostads-), skogsvärd lägenhet
- Större bostadsdel, ej hänförlig till ovanst. bostäder
- Prästgård (pastorsbostad)
- Torgplats
- Elektrisk kraftledning på stölp med transformatorhus
- Flygfält
- Bått oppplats
- Länst- (samt) plats
- Radiostation
- Radiomaster med ledning
- Monument, framlände torn
- Grava
- Vattenkvarn
- Väderkvarn
- Skåp
- Större bröddgård
- Större industriell anläggning, för vilken annat tecken utläses
- Triangelpunkt (triangulering)
- Avvägd höjdpunkt, utmärkt i terrängen (nypunkt)
- Avvägd höjdpunkt, ej utmärkt i terrängen
- Barometer- (stereo-) bestämning höjdpunkt
- Avvägd vattentopp
- Barometer- (stereo-) bestämning vattentopp
- Jordhöjd 1)
- Berg i dagen 1)
- Sänkt mark
- Barrskog
- Lövskog
- Park
- Luftfarty för luftföret



Geogr. Utgåvan är utgiven från Stockholms gamla Observatorium, 1872 och utg. av Örensvik.  
De uppräknade siffrorna angiva höjden över havet i meter.  
De lutande siffrorna angiva vattenslutningen.  
Punkterna i gyl angiva 3 eller 6 meters djup.

Skalan 1:100 000  
1 M 1 Kilometer

(4 Landskrona)

Enligt utgåva med Rikets allmänna kartverk, tekniska förlaget, utgiven till denna karta av Generalstabens litografiska anstalt, Tryckt av Generalstabens litografiska anstalt, Stockholm

Typografiska bet. 1911  
Uppmätt Halmstad 1852 1853  
Kartografiska och Meteoriska Kännetecken 1857 1858  
Allmänna vägar överräddade 1919  
6012 22