



- Teckenförklaring/Legend**
- Gräns för skjutfält  
Live Firing Exercise Area

Risk- och skjutområde över vatten  
See local shooting restrictions  
Maritime Danger Area, see local firing restrictions

Gräns för övningsfält  
Exercise Area

Gräns för delområde  
Training Area Subdivision

Förbud mot militär trafik  
Military Vehicles Prohibited

Förbud mot bändfordon  
Tracked Vehicle Prohibited

Annat förbud enligt specifikation  
Vehicle Prohibited as specified

Skjutbana med skjutbanelinje  
Shooting Range with Firing Points

Rörligt mål  
Moving Target

Skjutplats  
Firing Point

Målmark  
Target Shield

Expedition  
Office

Säkerhetscentral  
Säkerhetscentral med expedition  
Safety Surveillance Office, on board with Office

Varningsanordning med ljus belysning  
Danger Area Device, Illuminated or not

Handgranatsbana / Kastbåls  
Grenade Range

Springplats  
Demolition Range

Trumspäringsplats  
Cured Demolition Site

Provskamrar  
CPRM Chambers

Postställe / Observationsplats  
Observation Post/Observation Site

Batteriposition  
Battery Location

Väggarna, annan anläggning  
Road Gate, other barrier

Informationstavla, varnings- eller annan information  
Information sign, warning or general info

Brytpunkt  
Emergency Rendezvous Point

Fast målområde  
Impact Area

SIB-anläggning  
MOU/T Training Area

Förbjudet område för militär verksamhet  
Restricted Area

Spärrat område  
Blocked Area

Stängselt  
Fence

Stridsfordonsstråk  
Tracked Vehicle Route

Övergång bändfordon  
Tracked Vehicle Crossing

Färdst  
Cable-grid

Breddsdamm  
Fire Fighting Water Supply Point

Brandmedel  
Fire Fighting Supplies

Skjutstäm  
Barricade Shelter

Målpost  
Shelf

Helikopterlandningsplats  
Helicopter Landing Site

Utläsningspunkt i terrängen  
Map Reference Point

Förlägningsplats  
Accommodation Site

Vindskydd  
Wind Shelter

Fälldpunkt  
Archer's Stand Point

Värmsluga  
Warning House

Ruin  
Ruins

Parkering  
Parking

Säkerhetsanläggning  
Security Facility

Återvinningstation  
Recycling Station

Referenspunkt för avlysning  
Reference to Cancel Point

**Brytpunkt:**  
1 30VUE669779481 (MGRS)  
58°20'55.27"N 12°42'18.87"E (WGS84 lat long)  
N 6 479 481, E 386 997 (SWEREF 99 TM)  
2 30VUE669778145 (MGRS)  
58°20'55.27"N 12°42'03.22"E (WGS84 lat long)  
N 6 480 145, E 386 077 (SWEREF 99 TM)

**Referenspunkt för avlysning**  
N: 58°27'06.74"N 12°42'22.89"E (WGS84 lat long)  
Bearing: 310 grader från Nord  
S: 58°27'10.19"N 12°42'06.81"E (WGS84 lat long)  
Bearing: 351 grader från Nord

Vid nödstråk ring 112  
In case of emergency, dial 112

**Meridiankonvergens**  
Grid Convergence  
Meridiankonvergens är kartbladens hörn.  
Grid Convergence for sheet corners.

**Magnetisk deklination (missvisning)**  
Magnetic declination  
Magnetisk deklination (m) 2025 för kartbladets mitt är  
+3.3° (134 MILS)  
Årlig ändring är +0.2° (4 MILS).  
Lokala singulariteter kan förekomma.  
Magnetic declination 2025for center of sheet  
is +3.3° (134 MILS).  
Annual change +0.2° (4 MILS).  
Local irregularities may occur.  
©Sveriges Geologiska Undersökning

**2025**  
G-M angle  
7°17' (130 MILS)

**Grid Convergence for center of sheet**  
+1°57' (34° MILS)

**To convert a Magnetic Azimuth to a Grid Azimuth**  
add a G-M angle

**100 M ANGIVELSE / 100 M DESIGNATION**

1. Ange zonbeckning: 33V  
Specify Grid Zone Designation (GZD):

2. Ange 100 km ruta: UE  
Exempel (Example): 33VUE669794

3. Uppskatta östlig förändring (100m): 669  
Estimate easting shift (100m):

4. Uppskatta nordlig förändring (100m): 794  
Estimate northing shift (100m):

Breddvärde: GZD, 100 km ruta  
Sheet overcode: GZD, 100 km grid sq. identification

469  
794

Breddvärde 1000 m ruta  
Sample 1000 m grid square

Ingående MO-ID: 4015, 4032.  
Producent av/Produced by:  
Försvarets materielcentral geografisk information (Geo SE)  
Fåglar skickas till Please refer any questions to: 0800-880000-88  
© Försvarets materielcentral  
Utgiv: 1960-729 om uppgifterna till tillägg och kartmaterial verk  
och är avsedd för försvarets materielcentral.  
Papperstorlek/Paper size: 840 x 724 mm

Regrunderkartan/Regr. map:  
© Lantmäteriet - Topografisk 10  
© Sjöfartsverket  
Regrunderkartan/Regr. map:  
© Sjöfartsverket  
Basic Map revised: 2025-06  
Kartblad i UTM zon 33 (WGS 1984)  
Höjdsystem är RH 2000

**Nät och koordinatsystem**  
Höjd anges i meter över havets nivå  
Geoidalt referenssystem: WGS 84  
Blå 1000 m UTM grid refers till WGS 84  
BLUET numbering indicates UTM zone 33  
BRYTPUNKT 2 grader till WGS 1984  
BROWN 2 grader till WGS 84

**Grid and Coordinate Systems**  
Vertical datum: Mean Sea Level (Height in meters)  
Horizontal datum: WGS 84  
Blue 1000 m UTM grid refers to WGS 84  
BLUET numbering indicates UTM zone 33  
BROWN 2 grader refers to WGS 84

Skala 1:10 000

Ekvidistans 5 meter  
Scale contour 25 meters

Contour interval 5 meters  
Isokse contours 25 meters