

Ovningsuppgifter

Enheten för arbete med naturolyckor och beslutsstödsystem

oktober 2022

MSB RIB Karta

- 1. Öppna bakgrundskartan och se vilka kartlager som är inlästa samt vilket koordinatsystem som används.
- 2. Var hittar du inställningarna för avståndscirklarna?
- 3. Zooma in till tätortskartan för en större ort.
- 4. Mät avståndet mellan två olika punkter på orten.
- 5. Skapa en area som du mäter.
- 6. Ta en ögonblicksbild på kartan och spara den till skrivbordet.
- 7. Skapa en het, varm och kall zon på valfri plats (totalt avstånd 1000 m från mittpunkt), prova alla tre möjligheterna (cirkel, sektor och frihand).
- 8. Ändra totala avståndet till het zon 50 m, varm zon 100 m och kall zon 200 m.
- 9. Byt till valfritt namn på sektorlagret som du nyss skapade.
- 10. Hur ser det ut på platsen, titta på ortofotot i Google Maps.
- 11. "Tänd och släck" ritverktygen och informationspanelen, dölj lagerpanelen och ta fram den igen.
- 12. Tona ned kartan för att lättare se dina markeringar.
- 13. Rita en cirkel, rektangel eller polygon och fyll den med blått rutmönster.
- 14. Avsluta RIB Karta genom att först ta bort alla lager som du skapat i "Mina lager" och zooma sedan ut till Sverigekartan.

Tänk på att använda programmets inbyggda hjälp via tangenten F1, för att lösa uppgifterna!

