Teknisk information till djupkarta konverterad till PDF-format.

Kartan är avsedd för A3 –format men kan skrivas ut även i andra format.

Eventuella ovidkommande linjer från blåtonade djup beror på ett tekniskt problem i konverteringen till PDF-formatet som tyvärr inte gått att lösa.

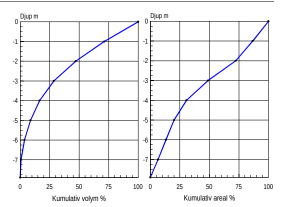
Samtliga typsnitt som förekommer måste vara installerade på aktuell dator. I annat fall kan det innebära att förekommande texter och djupsiffror inte formateras på rätt sätt.

Förekommande typsnitt bifogas i särskild mapp.

Djupangivelser i meter, refererande till vattenstånd vid landvegetationens gräns, "normalvattenstånd". Referensvattenytan ligger 53 cm under upprättad lokal höjdfix bestående av rör i marken, rödmålad topp med förstärkningsring, vid strandkanten där badplatsen slutar mot norr. Koordinat: 6219606 1344355. Se särskild dokumentation. Ofullståndigheter och avvikelser från angivna djup kan förekomma. Båttrafik efter kartan sker på egen risk. Projektion Gauss, RT 90 2,5 gon väst.

Ekolodad med båt, 246 lodskott med individuell GPS positionering.

Huvudavrinningsområde	96	Rönne å
Areal sjöyta	2,1	На
Maxdjup	7,9	m
Medeldjup	3,2	m
Volym	0,069	Milj. m³
Strandlinjens längd inkl öar	540	m
Antal öar - (areal >0,01 ha) areal .	-	На
Avr område (utloppet)	0,28 *)	Km²
Avrinningstal (SMHI 1961-90)	13 ")	L/skm ²
Årlig avrinning	0,11 ")	Milj. m³
Teor. omstid	0,6	År
Höh (mellan höjdkurvor)	40/45	m



Klippans kommun, Skåne län

Sjömätning och layout: Anders Svahnberg, Myrica AB, Värnamo, 2004.

 Djupkurva nivå 1 meter. Övriga djupkurvor svarta med ekvidistans 1 meter.

5₂ Djupangivelser i meter_{decimeter}

Större område med näckrosor/annan flytveg.

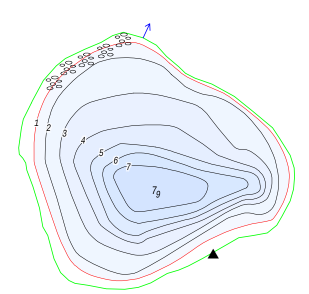
▲ Lokal höjdfix

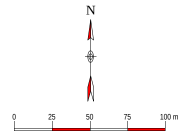
621974 134428



Ur karta © Lantmäteriverket Gävle 2005. Medgivande M2005/1224.

En kartprodukt från MYRICA ab



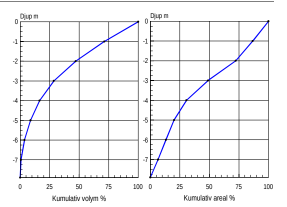


^{*)} Osäker beräkning

Djupangivelser i meter, refererande till vattenstånd vid landvegetationens gräns, "normalvattenstånd". Referensvattenytan ligger 53 cm under upprättad lokal höjdfix bestående av rör i marken, rödmålad topp med förstärkningsring, vid strandkanten där badplatsen slutar mot norr. Koordinat: 6219606 1344355. Se särskild dokumentation. Ofullståndigheter och avvikelser från angivna djup kan förekomma. Båttrafik efter kartan sker på egen risk. Projektion Gauss, RT 90 2,5 gon väst.

Ekolodad med båt, 246 lodskott med individuell GPS positionering.

Huvudavrinningsområde	2,1 7,9 3,2 0,069 540 - 0,28 °) 13 °) 0,11 °)	m Ha Km² L/skm² Milj. m³
Arlig avrinning	0,11 °) 0,6 40/45	. ,



Klippans kommun, Skåne län

Sjömätning och layout: Anders Svahnberg, Myrica AB, Värnamo, 2004.

 Djupkurva nivå 1 meter. Övriga djupkurvor svarta med ekvidistans 1 meter.

5₂ Djupangivelser i meter_{decimeter}

Större område med näckrosor/annan flytveg.

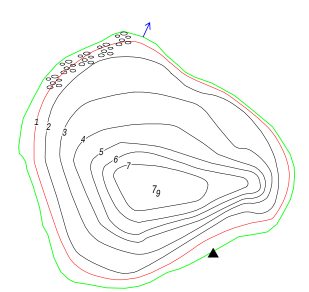
▲ Lokal höjdfix

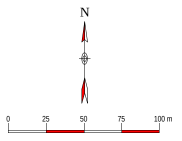
621974 134428

Kartöversikt med avrinningsområdet /Smålanden 41,5 Ruveröd 42,6 Ruveröd Gundetorp Smålanden Värgapet [∆]65,0 Bandsjön Jordboden Juskushall Vieröd darehuset uset Hallagården / Västrarp Riseberga [Ingelstorp_ Riseberga Hagen ntskola Östervång -47,16 Fiskdamm. Väsmanstorp - Kättaryd Skånegården Risebergagården Stockaryd' Domänres Lindforsa

Ur karta © Lantmäteriverket Gävle 2005. Medgivande M2005/1224.

En kartprodukt från MYRICA ab

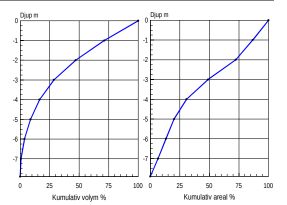




^{*)} Osäker beräkning

Djupangivelser i meter, refererande till vattenstånd vid landvegetationens gräns, "normalvattenstånd". Referensvattenytan ligger 53 cm under upprättad lokal höjdfix bestående av rör i marken, rödmålad topp med förstärkningsring, vid strandkanten där badplatsen slutar mot norr. Koordinat: 6219606 1344355. Se särskild dokumentation. Ofullständigheter och avvikelser från angivna djup kan förekomma. Båttrafik efter kartan sker på egen risk. Projektion Gauss, RT 90 2,5 gon väst.

Ekolodad med båt, 246 lodskott med individuell GPS positionering.



Klippans kommun, Skåne län

Sjömätning och layout: Anders Svahnberg, Myrica AB, Värnamo, 2004.

Djupkurva nivå 1 meter. Övriga djupkurvor svarta med ekvidistans 1 meter

5₂ Djupangivelser i meter_{decimeter}

Större område med näckrosor/annan flytveg.

▲ Lokal höjdfix

621974 134428

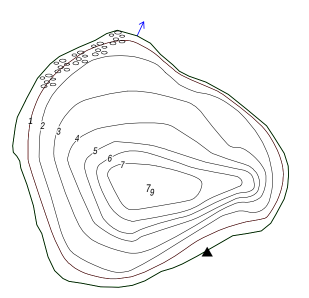
Kartöversikt med avrinningsområdet

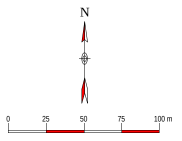


Ur karta © Lantmäteriverket Gävle 2005. Medgivande M2005/1224.

En kartprodukt från MYRICA ab

Arkivex



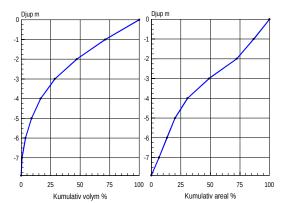


^{*)} Osäker beräkning

Djupangivelser i meter, refererande till vattenstånd vid landvegetationens gräns, "normalvattenstånd". Referensvattenytan ligger 53 cm under upprättad lokal höjdfix bestående av rör i marken, rödmålad topp med förstärkningsring, vid strandkanten där badplatsen slutar mot norr. Koordinat: 6219606 1344355. Se särskild dokumentation. Ofullständigheter och avvikelser från angivna djup kan förekomma. Bättrafik efter kartan sker på egen risk. Projektion Gauss, RT 90 2,5 gon väst.

Ekolodad med båt, 246 lodskott med individuell GPS positionering.

Huvudavrinningsområde	96	Rönne å
Areal sjöyta	2,1	На
Maxdjup	7,9	m
Medeldjup	3,2	m
Volym	0,069	Milj. m³
Strandlinjens längd inkl öar	540	m
Antal öar - (areal >0,01 ha) areal .	-	На
Avr område (utloppet)	0,28 *)	Km ²
Avrinningstal (SMHI 1961-90)	13 *)	L/skm ²
Årlig avrinning	0,11 ")	Milj. m³
Teor. omstid	0,6	År
Höh (mellan höjdkurvor)	40/45	m



Klippans kommun, Skåne län

Sjömätning och layout: Anders Svahnberg, Myrica AB, Värnamo, 2004.

*) Osäker beräkning

Lodskott

 Djupkurva nivå 1 meter. Övriga djupkurvor svarta med ekvidistans 1 meter.

5₂ Djupangivelser i meter_{decimeter}

Större område med näckrosor/annan flytveg.

▲ Lokal höjdfix

621974 134428



Ur karta © Lantmäteriverket Gävle 2005. Medgivande M2005/1224.

En kartprodukt från MYRICA ab

Arkivex

