

Bilaga 2

Tabell 1a Snölast på mark, S_0 för Sveriges kommuner baserat på kartan i figur 3:5a

Kommun	S_0	Kommun	S_0	Kommun	S_0
Ale	1,5	Filipstad	2,5	Högsby	2,0-2,5 ^b
Alingsås	2,0	Finspång	2,5	Hörby	1,5
Alvesta	2,0	Flen	2,0	Höör	1,5
Aneby	2,5	Forshaga	2,5	Jokkmokk	3,0-4,5 ^a
Arboga	2,5	Färgelanda	2,0	Järfälla	2,0
Arjeplog	3,0-4,5 ^a	Gagnef	3,0	Jönköping	2,5-3,0 ^b
Arvidsjaur	3,0	Gislaved	2,0-2,5 ^b	Kalix	3,0
Arvika	2,5	Gnesta	2,0	Kalmar	2,0-2,5 ^b
Askersund	2,5	Gnosjö	2,0-2,5 ^b	Karlsborg	2,0
Avesta	2,5	Gotland	2,5	Karlshamn	1,5-2,0 ^b
Bengtsfors	2,5	Grums	2,5	Karlskoga	2,5
Berg	3,0-4,5 ^a	Grästorps	2,0	Karlskrona	2,0
Bjurholm	3,0	Gullspång	2,5	Karlstad	2,5
Bjuv	1,5	Gällivare	3,0-4,5 ^a	Katrineholm	2,0-2,5 ^b
Boden	3,0	Gävle	2,5-3,0 ^b	Kil	2,5
Bollebygd	2,0	Göteborg	1,5	Kinda	2,0-2,5 ^b
Bollnäs	3,0	Götene	2,0	Kiruna	2,5-4,5 ^b
Borgholm	2,0	Habo	2,5	Klippan	1,5
Borlänge	3,0	Hagfors	2,5	Knivsta	1,5
Borås	2,0-2,5 ^b	Hallsberg	2,5	Kramfors	3,0-4,5 ^b
Botkyrka	2,0	Hallstahammar	2,0	Kristianstad	1,5
Boxholm	2,0	Halmstad	1,5-2,5 ^b	Kristinehamn	2,5
Bromölla	1,5	Hammarö	2,5	Krokom	3,0-5,5 ^a
Bräcke	2,5-3,0 ^b	Haninge	2,0	Kumla	2,5
Burlöv	1,0	Haparanda	3,0	Kungsbacka	1,5
Båstad	1,5	Heby	2,0-2,5 ^b	Kungsör	2,0
Dals-Ed	2,0	Hedemora	2,5	Kungälv	1,5
Danderyd	2,0	Helsingborg	1,0	Kävlinge	1,0-1,5 ^b
Degerfors	2,5	Herrljunga	2,0	Köping	2,5
Dorotea	3,0-4,5 ^a	Hjo	2,0	Laholm	1,5-3,0 ^b
Eda	2,5-3,0 ^b	Hofors	2,5	Landskrona	1,0
Ekerö	2,0	Huddinge	2,0	Laxå	2,5
Eksjö	2,5	Hudiksvall	3,0-3,5 ^b	Lekeberg	2,5
Emmaboda	2,0	Hultsfred	2,5	Leksand	2,5-3,0 ^b
Enköping	2,0	Hylte	2,0	Lerum	1,5
Eskilstuna	2,0	Håbo	1,5	Lessebo	2,0
Eslöv	1,5	Hällefors	3,0	Lidingö	2,0
Essunga	2,0	Härjedalen	3,0-4,5 ^a	Lidköping	2,0
Fagersta	2,5	Härnösand	3,5	Lilla Edet	1,5
Falkenberg	1,5-2,0 ^b	Härryda	1,5-2,0 ^b	Lindesberg	2,5
Falköping	2,0-2,5 ^b	Hässleholm	1,5-2,0 ^b	Linköping	2,0
Falun	2,5-3,0 ^b	Höganäs	1,0	Ljungby	2,0-2,5 ^b

Kommun	S ₀
Ljusdal	3,0
Ljusnarsberg	3,0
Lomma	1,0
Ludvika	2,5-3,0 ^b
Luleå	3,0
Lund	1,5
Lycksele	3,0-3,5 ^b
Lysekil	1,5
Malmö	1,0
Malung	2,5-3,5 ^b
Malå	3,0
Mariestad	2,5
Mark	2,0
Markaryd	2,5-3,0 ^b
Mellerud	2,0
Mjölby	2,0
Mora	2,5-3,5 ^b
Motala	2,0-2,5 ^b
Mullsjö	2,5
Munkedal	1,5-2,0 ^b
Munkfors	2,5
Mölnadal	1,5
Mönsterås	2,5
Mörbylånga	2,0
Nacka	2,0
Nora	2,5-3,0 ^b
Norberg	2,5
Nordanstig	3,0-3,5 ^b
Nordmaling	3,0-3,5 ^b
Norrköping	2,0-2,5 ^b
Norrtälje	2,0
Norsjö	3,0
Nybro	2,0-2,5 ^b
Nykvarn	2,0
Nyköping	2,0-2,5 ^b
Nynäshamn	2,0-2,5 ^b
Nässjö	2,5
Ockelbo	2,5-3,0 ^b
Olofström	2,0
Orsa	2,5-3,0 ^b
Orust	1,5
Osby	1,5-2,0 ^b
Oskarshamn	2,5
Ovanåker	2,5-3,0 ^b
Oxelösund	2,5

Kommun	S ₀
Pajala	3,0-3,5 ^b
Partille	1,5
Perstorp	1,5
Piteå	3,0-3,5 ^b
Ragunda	2,5
Robertsfors	3,0
Ronneby	2,0
Rättvik	3,0
Sala	2,0-2,5 ^b
Salem	2,0
Sandviken	2,5-3,0 ^b
Sigtuna	1,5
Simrishamn	1,5
Sjöbo	1,5
Skara	2,0-2,5 ^b
Skellefteå	3,0-3,5 ^b
Skinnskatteberg	2,5-3,0 ^b
Skurup	1,0
Skövde	2,5
Smedjebacken	3,0
Sollefteå	2,5-3,0 ^b
Sollentuna	2,0
Solna	2,0
Sorsele	3,0-3,5 ^a
Sotenäs	1,5
Staffanstorps	1,0
Stenungsund	1,5
Stockholm	2,0
Storfors	2,5
Storuman	3,0-4,5 ^a
Strängnäs	2,0
Strömstad	1,5-2,0 ^b
Strömsund	2,5-5,5 ^a
Sundbyberg	2,0
Sundsvall	2,5-3,5 ^b
Sunne	2,5
Surahammar	2,0-2,5 ^b
Svalöv	1,5
Svedala	1,0
Svenljunga	2,0-2,5 ^b
Säffle	2,5
Säter	2,5-3,0 ^b
Sävsjö	2,0-2,5 ^b
Söderhamn	3,0
Söderköping	2,0-2,5 ^b

Kommun	S ₀
Södertälje	2,0
Sölvesborg	1,5
Tanum	1,5
Tibro	2,0
Tidaholm	2,0-2,5 ^b
Tierp	2,5
Timrå	3,0-3,5 ^b
Tingsryd	2,0
Tjörn	1,5
Tomelilla	1,5
Torsby	2,5-3,5 ^b
Torsås	2,0
Tranemo	2,5
Tranås	2,5
Trelleborg	1,0
Trollhättan	2,0
Trosa	2,0-2,5 ^b
Tyresö	2,0
Täby	2,0
Töreboda	2,0-2,5 ^b
Uddevalla	1,5
Ulricehamn	2,5-3,0 ^b
Umeå	3,0
Upplands-Bro	1,5
Upplands Väsby	2,0
Uppsala	2,0
Uppvidinge	2,0
Vadstena	2,0
Vaggeryd	2,0-2,5 ^b
Valdemarsvik	2,5
Vallentuna	2,0
Vansbro	2,5
Vara	2,0
Varberg	1,5-2,0 ^b
Vaxholm	2,0
Vellinge	1,0
Vetlanda	2,0-2,5 ^b
Vilhelmina	3,0-5,5 ^a
Vimmerby	2,5
Vindeln	3,0
Vingåker	2,0-2,5 ^b
Värgårda	2,0
Vänersborg	2,0
Vännäs	3,0
Värmdö	2,0

Kommun	S ₀	Kommun	S ₀	Kommun	S ₀
Värnamo	2,0	Åsele	3,0	Örebro	2,5
Västervik	2,5-3,0 ^b	Åstorp	1,5	Örkelljunga	1,5-2,0 ^b
Västerås	2,0	Åtvidaberg	2,0-2,5 ^b	Örnsköldsvik	3,0-3,5 ^b
Växjö	2,0	Älmhult	2,0	Östersund	2,0-3,5 ^b
Ydre	2,5	Älvdalen	3,0-3,5 ^a	Österåker	2,0
Ystad	1,5	Älvkarleby	2,5	Östhammar	2,0-2,5 ^b
Åmål	2,5	Älvsbyn	3,0	Östra Göinge	1,5
Ånge	2,5-3,0 ^b	Ängelholm	1,5	Överkalix	3,0-3,5 ^b
Åre	3,5-5,5 ^a	Öckerö	1,5	Övertorneå	3,0-4,5 ^b
Årjäng	2,5-3,0 ^b	Ödeshög	2,0		

- a Det högsta värdet i intervallet används ovan och nära trädgränsen. Det näst högsta i höglänt skogsterräng i de västliga delarna av kommunen. Det lägsta värdet används i låglänt terräng i östliga delar av kommunen. Eventuellt övriga värden används i låglänt terräng i kommunens västliga delar samt i kommunens övriga delar. Se även karta över snözoner. Vid tveksamma fall bör SMHI konsulteras.
- b Det övre värdet i intervallet gäller i högre belägen terräng. Se även karta över snözoner. I tveksamma fall väljs det högsta värdet.
För både not a och b gäller som allmän tumregel att snömängden ökar med ca 15 % per 100 m höjddökning.