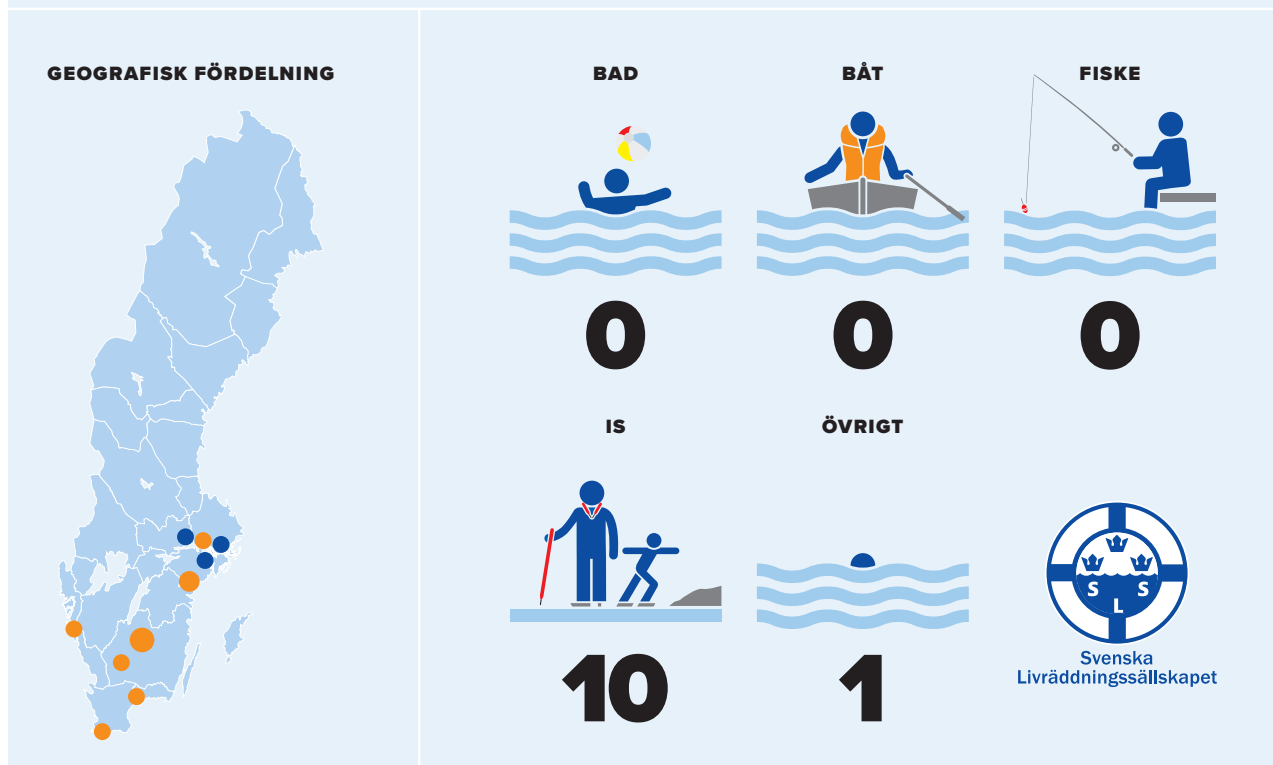
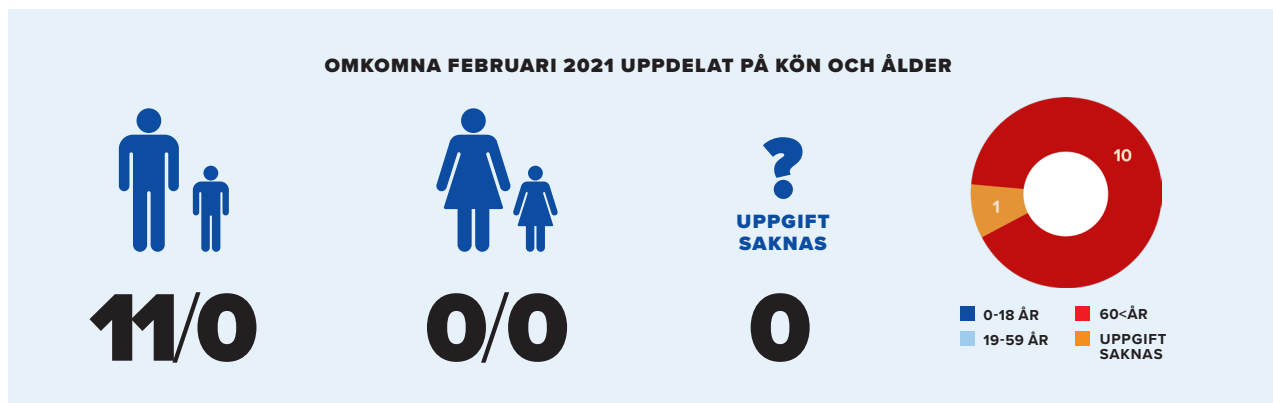
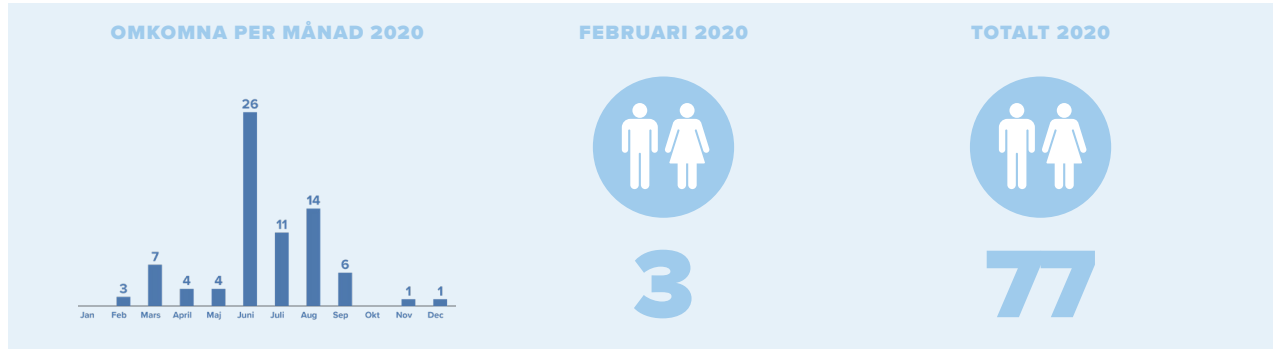
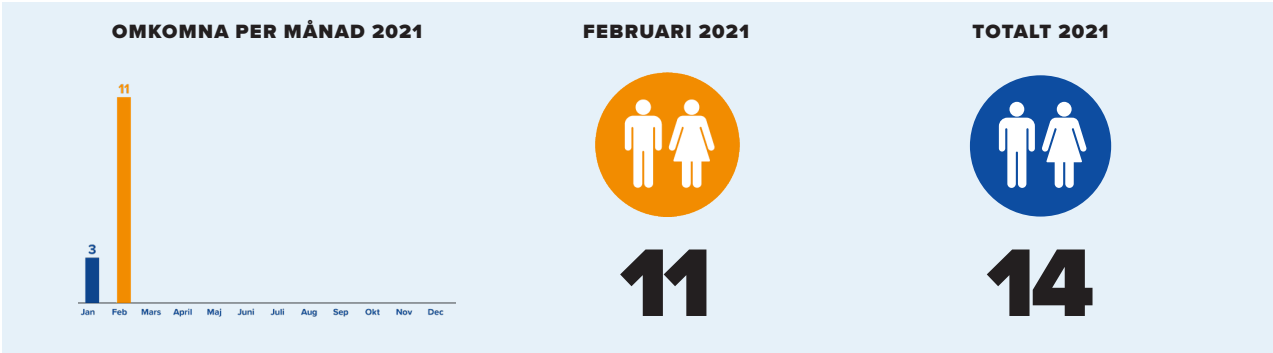


Preliminär rapport för omkomna vid drunkningsolyckor februari 2021



Ytterligare information:

Mikael Olausson, Områdesansvarig Svenska Livräddningssällskapet, 08-120 102 45 mikael.olausson@sls.a.se

Preliminär sammanställning av omkomna vid drunkningsolyckor under februari 2021

Svenska Livräddningssällskapet, SLS, preliminära sammanställning över omkomna vid drunkningsolyckor visar att **11 personer** omkom under februari 2021 jämfört med 3 personer under februari 2020. Under årets två första månader har totalt 14 personer mist livet vid drunkning jämfört med 3 personer under samma period föregående år.

2021	februari	2020
0	fritidsbåt	1
0	bad	1
0	fiske	0
10	is	1
1	övriga	0
11	totalt	3

Vad är det som inträffat?

Februari 2021 noterar det högsta antalet omkomna i drunkning för hela 2000-talet. Det som driver det relativt höga talet är olyckorna i samband med is. Det omkommer lika många i isolyckor under februari 2021 som under hela 2020. De flesta olyckorna inträffade i slutet av månaden och särskilt en olycka sticker ut där så pass många som fyra personer mister livet vid ett och samma tillfälle. Det är mycket ovanligt att så pass många drabbas så allvarligt vid en olycka, det saknar motstycke i modern tid.

Varför inträffar dessa olyckor?

Det finns naturligtvis inget enkelt svar på den frågan. Sannolikt är det en rad faktorer som samverkar och skapar en relativt komplex situation för skeendet; innan, under och efter olyckshändelsen. Issäkerhetsrådet, med sakkunniga och aktörer inom fältet, har funnit några bidragande orsakssamband som kan identifieras i samband med de tragiska dödsfallen under februari. Framförallt skeendet innan olyckorna inträffat och då i förhållande till is-kvalitet och väderomslag. Issäkerhetsrådet följer noga väderprognoserna under issäsongen i hela landet. Genom kunskap och erfarenhet har vissa, mer eller mindre, förutsägbara väder-scenarion fungerat bra som vägledning för att bättre förstå till exempel; isläggning, is-kvalitet och hur isen förändras. Dessa sanningar kan det finnas anledning att ompröva, bland annat på grund av mer oförutsägbara väderförhållanden i kombination med att fler vistas på is. Att olyckorna inträffade kan bero på kombinationen av; mer nederbörd än normalt i form av regn innan is-läggning, kraftig nederbörd i form av snö i samband med is-läggning, minusgrader har inte påverkat istillväxten på grund av isolerande snölager, kraftig temperaturförändring från minus- till flera plusgrader medförde snabb snösmältning och kraftigt försämrade is-kvalitet samt att allt detta inträffar tidigare på säsongen än normalt. Helheten är alltid större än delarna och is-olyckorna med dödlig utgång som inträffat under februari kan bero på dessa svårtolkade skeenden som när de sammanfaller får förödande konsekvenser.

Hur kan allmänheten agera vid en drunkning i samband med is.

Förebygga	- Tänka igenom och planera sin aktivitet med avseende på att ta höjd för säkerhetsåtgärder. Använda utrustning som håller dig flytande; rätt packad ryggsäck med grenband, flytväst med mera
Tidiga tecken	-Drunkningsförloppet går fort. Lär dig känna igen tidiga tecken på att någon är i nöd. Ropa på HJÄLP och larma 112.
Första hjälpen i vattnet. En torr livräddare är en bra livräddare	-Fundera på om du har rätt kunskap och förmåga att genomföra räddningen. Ensam är inte stark och du kommer sannolikt behöva hjälp av flera för att bilda en kedja som räddar liv! Om du bedömer att du kan kasta livbojen till den nödställde gör det i första hand innan du ger dig ut på isen själv.

- Förlängda armen - När du ska rädda en person i vattnet ska du använda ett redskap eller utrustning som du har mellan dig själv och den nödstälde. Gärna en livboj eller båtshake. Ge dig aldrig ut på isen utan flythjälpmedel och/eller en förlängdarm.
- Få bort från vattnet - Den nödstälde behöver komma upp på land eller i båten, använd akter eller för på båten.
- Första hjälpen på land - Lär dig hur du tar hand om en nedkyld person samt hur du utför hjärt- och lungräddning (HLR). Få av blöta och kalla kläder samt värm med filt eller handduk. Om medvetslös och onormal eller ingen andning påbörja HLR.

Nedan en tabell med några faktorer som kan ligga bakom att så många förolyckades under en relativt avgränsad tidsperiod.

VAD	RESULTAT	EFFEKT
Mycket nederbörd innan isläggning	Höga flöden i vattendrag. Större vattendjup än normalt.	<ul style="list-style-type: none"> • Mer ström vid in- och utlopp påverkar isen negativt. • Där det normalt är tillfruset är det inte det.
Snöfall i samband med isläggning	Sämre is-kvalitet.	<ul style="list-style-type: none"> • Kärnisen bildas inte i tillräcklig omfattning. • Rekommenderat minst 10 cm kärnis.
Snö på is	Hämmar is-tillväxten.	Svårt att bedöma isens bärighet.
Kraftig kyla med isolerande snötäcke på isen	Utebliven is-tillväxt.	Lätt att förledas i sin tro att isen växer till, större risk för "falsk trygghet".
Snabb temperaturförändring, minus till flera plusgrader	<ul style="list-style-type: none"> • Snö i naturen smälter snabbt och medför avrinning till vattendrag. Snö på isen smälter in i befintlig kärnis. • Värmepåverkad is. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bidrar till redan höga flöden, påverkar isens tillväxt negativt. • Sämre kvalitet även om den fryser på igen. till exempel under natten.

Mer information om issäkerhet och Issäkerhetsrådet finner du på www.issakerhet.se

Kortfattad beskrivning av drunkningsolyckor med dödlig utgång under februari 2021

8/2 Hav, is, man, 65-årsåldern

Torslanda, Göteborg, O-län

Den man i 65-årsåldern som i måndags gick genom isen utanför Torslanda i Göteborg har avlidit. Det var vid 13-tiden på måndagseftermiddagen som en person såg mannen gå genom isen. Helikopter var snabbt på plats och förde den allvarligt skadade mannen till Sahlgrenska universitetssjukhuset för vård. På söndagen meddelade sjukhuset att mannen avled under fredagen. Hans anhöriga har underrättats.

17/2 Hav, övrigt, fartyg, man

Trelleborgshamn, Trelleborg, M-län

En arbetsbåt med en grävmaskin på hade kantrat. Tre personer föll i vattnet. Polis är på plats och biträder räddningstjänsten i räddningsarbetet. Även livbåtar från Stena Line hjälper till. Enligt polisen är de lindrigt skadade. Pråmen ligger upp och ned mitt i hamninloppet och trafiken i hamnen är stoppad. Den tredje personen påträffades några dagar senare omkommen genom drunkning. Olyckan utreds som ett eventuellt arbetsmiljöbrott.

10/2 Sjö, is, skridsko, man, 77 år

Levrasjön, Bromölla, M-län

Den 77-åriga mannen åkte ut på sjön vid 15-tiden den 10 februari och skulle vara hemma vid 18-tiden. När mannen inte återvände hem blev anhöriga oroliga och larmade. 77-åringens bil hittades parkerad i anslutning till sjön och polisen koncentrerade sökandet efter honom i området där omkring. Under natten hittades mannens tillhörigheter vid en vak och räddningstjänstens dykare kallades in. Mannens påträffades senare omkommen. Mannens anhöriga är underrättade.

25/2 Sjö, is, 2 fiske och 2 övrigt, män, 2 65 års-åldern, 70-årsåldern och 75 årsåldern.

Vallsjön, Sävsjö, F-län

En större räddningsinsats pågick i Vallsjön utanför Sävsjö. Räddningstjänstens ytlivräddare drog upp fyra män ur vattnet. Polisen låter meddela att alla fyra män har omkommit. Enligt räddningstjänsten pågick hjärt-lungräddning på platsen och även ambulans och polis larmades. Men männens liv gick inte att rädda. Det är fyra män, två i 65-årsåldern, en i 70-årsåldern och en i 75-årsåldern. Enligt Sävsjö kommun var tre av dem hemmahörande i Sävsjö kommun. Männens anhöriga är underrättade.

26/2 Sjö, is, fiske, man 75-årsåldern, man 80-årsåldern

Yngaren, Katrineholm, D-län

Två män i 75- och 80-årsåldern har omkommit vid en drunkningsolycka på sjön Yngaren utanför Katrineholm. Ingen av männen visade livstecken när de drogs upp ur vattnet, och kunde senare konstateras döda av läkare. De båda ska ha varit ute på en fisketur på isen och därefter anmäls som saknade när de inte kom tillbaka. Närmast anhöriga är underrättade. Polisen misstänker inget brott i samband med olyckan.

27/2 Sjö, is, skridsko, man, 70-årsåldern

Ekolsundsviken, Enköping, C-län

Fem personer genom isen på Ekolsundsviken mellan Enköping och Bålsta, varav fyra personer fördes till sjukhus. Enligt polisen rör det sig om två personer som hamnat i vattnet och två personer som kommit till undsättning, samt en brandman som inte kunnat ta sig upp under räddningsarbetet. En man i 70-årsåldern miste livet i samband med olyckan.

28/2 Sjö, is, promenad, man, 60-årsåldern

Vidöstern, Värnamo, F-län

Räddningstjänst, ambulans och polis åkte mot platsen. Enligt SOS-larmet befarades det att en person hade befunnit sig på isen med en hund och att isen eventuellt hade brustit. Polis är på plats för att assistera övriga blåljusenheter. En man har påträffats i vattnet och mannen är nu fördd med ambulans till sjukhus. Polisens presstjänst har inga uppgifter om mannens skadeläge. Mannens liv gick inte att rädda. Mannen var i 60-årsåldern. Anhöriga är underrättade. Polisen misstänker inget brott i samband med olyckan.

För ytterligare information kontakta:

Mikael Olausson 0769-41 14 65

** Statistiken bygger på data hämtad från flera olika källor: mediers rapportering, rapporter från våra egna lokala och regionala förbund, samt att uppgifterna kontrolleras med polis och räddningstjänst. Statistikens stäms regelbundet av mot olika officiella källor, exempelvis MSBs IDA-databas över räddningsinsatser, Socialstyrelsens dödsorsaksregister och Transportstyrelsens statistik över fritidsbåtsolyckor.*

Statistiken sammanställs varje månad och i januari varje år görs en årssammanställning.

Sammanställningen redovisar omkomna genom drunkning i Sverige samt drunknade svenska medborgare utomlands -exklusive suicid.