

RS(✚)

Retriever

Drukningsstatistikk

November 2019

Redningsselskapet

2 Formål, avgrensning og innhold

Formål

På oppdrag fra Redningsselskapet lager Retriever månedlig statistikk over drukningsulykker i Norge. Statistikken er basert på gjennomlesning av medieomtale. Basert på medieoppslagene samler vi informasjon om følgende (hvis oppgitt):

- Fylke
- Sted, så spesifikt som mulig
- Årsak til drukning
- Kjønn/alder på druknede
- Nasjonalitet på druknede
- Hvorvidt det har vært en redningsskøyte involvert
- Hvorvidt druknede hadde redningsvest eller ikke

Avgrensninger og forbehold

Statistikken bygger på analyse av norske redaksjonelle medier i Retrievers kildepakke. Retriever har utarbeidet et søk som henter inn alle oppslag hvor varianter av ordet «drukning» er nevnt, i tillegg fanger søket opp oppslag som omtaler «omkomne» i forbindelse med vann-, og sjørelaterte ord. Vi tar utgangspunkt i et bredt søk for å være sikker på at all omtale av reelle drukningsulykker fanges opp. Hvis ikke nasjonalitet er oppgitt, er det vurdert til å være en nordmann.

Innhold

Sammendrag	3
Fylkesvis fordeling per måned	4
Årsak – fylke	5
Kjønn/alder - fylke	8
Kjønn/alder - årsak	10
Nasjonalitet	12
RS redningsskøyte eller søk	15
Drukninger denne måneden	16

Vil du vite mer?

Ta kontakt med kommunikasjonsavdelingens pressevakt i Redningsselskapet:

Tif: 911 07 777

Sammendrag for november

- Fire personer (tre menn og én kvinne) omkom eller ble funnet omkommet som følge av drukning i november. Drukningene skjedde i Telemark (1), Rogaland (1), Finnmark (1) og Nordland (1).
- Redningsselskapet var involvert i søk etter én av dem (Nordland).
- Hittil i 2019 har 82 personer omkommet som følge av drukning.

Kort informasjon om drukningene i november:

- En 79 år gammel mann omkom etter å ha kjørt snøscooter gjennom isen på Kautokeinoelva i det han hadde forsøkt å krysse elva. Hendelsen fant sted ved Heammogieddi i Kautokeino kommune, Finnmark. Redningsmannskaper hadde tidligere samme kveld søkt etter mannen som var meldt savnet. Det ble funnet scooterspor som førte ut til en råk på elva.
- En 36 år gammel mann ble funnet død i tjernet Vannassen i Stavanger, Rogaland. Politiet ble kontaktet etter at det var observert en person i vannet. Mannen ble hentet opp og erklært død på stedet.
- En 65 år gammel kvinne omkom etter at hun skled på brygga og ned i vannet da hun gikk for å hente vann. Ulykken skjedde ved Damsvatn i Gransherad, som ligger i Notodden kommune i Telemark. Kvinnen var på hyttetur med sin ektefelle da ulykken skjedde. Det var ingen vitner til hendelsen, men mannen hennes skal ha hørt plasket og løpt ned til vannet for å redde henne, men ikke greid å få henne opp. Han varslet nødetatene og kvinnen ble reddet opp en halv time senere. Kvinnen fikk førstehjelp på stedet. På grunn av siktforhold måtte kvinnen først fraktes et stykke med ambulanse før luftambulansen kunne ta henne videre til Ullevål sykehus, hvor hun senere ble erklært død. Damvatn var islagt, men hadde fortsatt noen åpne råker på ulykkestidspunktet.
- En 32 år gammel mann er antatt omkommet etter at en oppdrettsbåt fra Lovundlaks kantret utenfor Helgelandskysten i Nordland. To personer var i båten, som var på vei fra Måvær til Lovund, da den kantret i nærheten av Sleneset i Lurøy kommune. Den ene personen ble funnet og berget opp av havet fredag kveld, før han ble sendt til sykehus for ivaretagelse. Den andre har fortsatt ikke blitt funnet, etter omfattende søk på sjøen og på land. Redningsaksjonen har gått over fra søk til antatt omkommet. Lokalbefolkningen forteller om et kraftig værromslag like før ulykken skjedde.

Tabellen viser antall druknede i hvert enkelt fylke i 2019 fordelt på måned.

Fylke	Måned												Totalt
	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	
Møre og Romsdal	1	1					2		2	2			8
Rogaland		2	4	1	1	1	2	1		1	1		14
Troms					3			2					5
Hordaland	1	1	1	1		1	1	1					7
Nordland					1	1	3	5			1		11
Sogn og Fjordane						1	2						3
Trøndelag	1					1	3	1		2			8
Finnmark									1		1		2
Vest-Agder	1				1	2	1						5
Østfold	1	1											2
Vestfold	1					1							2
Buskerud							1						1
Akershus				1			2	1		1			5
Oslo						1							1
Telemark				2				1			1		4
Oppland													
Hedmark								1					1
Aust-Agder					1					1			2
Svalbard													
Norsk farvann							1						1
Totalt	6	5	5	5	7	9	18	13	3	7	4		82

Årsak til drukning per fylke – november

Tabellen viser antall druknede i hvert enkelt fylke i november fordelt på årsaken til drukningen.

Dersom personen er funnet omkommet i sjøen og det ikke er opplyst om drukningsårsak, kategoriseres drukningen innenfor kategorien «fall fra land/brygge i elv/sjø/vann».

Fylke	Årsak										Totalt
	Gjennom is	Fall fra land/brygge i elv/sjø/vann	Under bading	Dykking	Seilbrett/rafting	Kano/kajakk	Fritidsbåt	Yrkesbåt	Bil i sjø/vann	Andre årsaker	
Møre og Romsdal											
Rogaland		1									1
Troms											
Hordaland											
Nordland							1				1
Sogn og Fjordane											
Trøndelag											
Finnmark	1										1
Vest-Agder											
Østfold											
Vestfold											
Buskerud											
Akershus											
Oslo											
Telemark		1									1
Oppland											
Hedmark											
Aust-Agder											
Svalbard											
Norsk farvann											
Totalt	1	2						1			4

Årsak til drukning per fylke – akkumulerte tall 2019

Tabellen viser antall druknede i hvert enkelt fylke i 2019 fordelt på årsaken til drukningen.

Dersom personen er funnet omkommet i sjøen og det ikke er opplyst om drukningsårsak, kategoriseres drukningen innenfor kategorien «fall fra land/brygge i elv/sjø/vann».

Fylke	Årsak										Totalt
	Gjennom is	Fall fra land/brygge i elv/sjø/vann	Under bading	Dykking	Seilbrett/rafting	Kano/kajakk	Fritidsbåt	Yrkesbåt	Bil i sjø/vann	Andre årsaker	
Møre og Romsdal		2	1				3		1	1	8
Rogaland		9		2			3				14
Troms		1				1	3				5
Hordaland		5	1				1				7
Nordland			1	1			4	1	4		11
Sogn og Fjordane		1					1			1	3
Trøndelag		3	1	1			3				8
Finnmark	1	1									2
Vest-Agder			1			1			2	1	5
Østfold		2									2
Vestfold		1				1					2
Buskerud			1								1
Akershus		2	1				2				5
Oslo			1								1
Telemark		3					1				4
Oppland											
Hedmark			1								1
Aust-Agder		1					1				2
Svalbard											
Norsk farvann										1	1
Totalt	1	31	9	4		3	22	1	7	4	82

Kjønn og alder på druknede per fylke – november

Tabellen viser alders- og kjønnsfordelingen til de druknede i hvert enkelt fylke i november.

Fylke	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent			Totalt
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Møre og Romsdal																
Rogaland							1									1
Troms																
Hordaland																
Nordland							1									1
Sogn og Fjordane																
Trøndelag																
Finnmark											1					1
Vest-Agder																
Østfold																
Vestfold																
Buskerud																
Akershus																
Oslo																
Telemark												1				1
Oppland																
Hedmark																
Aust-Agder																
Svalbard																
Norsk farvann																
Totalt per alder/kjønn							2				1	1				4

Kjønn og alder på druknede per fylke – akkumulerte tall 2019

Tabellen viser alders- og kjønnsfordelingen til de druknede i hvert enkelt fylke i 2019.

Fylke	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent			Totalt
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Møre og Romsdal				1	1				2	1	2	1				8
Rogaland					1	1	1		4		6		1			14
Troms									3		1		1			5
Hordaland							3		2		1	1				7
Nordland			1			1	3	1	3		1		1			11
Sogn og Fjordane					1				1		1					3
Trøndelag									4		2	1	1			8
Finnmark											2					2
Vest-Agder	1				1		1		1		1					5
Østfold							1						1			2
Vestfold											1		1			2
Buskerud					1											1
Akershus					1		1			1	1			1		5
Oslo					1											1
Telemark							1				2	1				4
Oppland																
Hedmark							1									1
Aust-Agder									1			1				2
Svalbard																
Norsk farvann										1						1
Totalt per alder/kjønn	1		1	1	7	2	12	1	21	3	21	5	6	1		82

Kjønn, alder og drukningsårsak – november

Tabellen viser årsaken til hver enkelt drukning i november, fordelt på alder og kjønn.

Dersom personen er funnet omkommet i sjøen og det ikke er opplyst om drukningsårsak, kategoriseres drukningen innenfor kategorien «fall fra land/brygge i elv/sjø/vann».

Årsak	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent			Totalt
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Gjennom is												1				1
Fall fra land/brygge i elv/sjø/vann							1						1			2
Bading																
Dykking																
Seilbrett/rafting																
Kano/kajakk																
Fritidsbåt																
Yrkesbåt							1									1
Bil i sjø/vann																
Andre årsaker																
Total per alder/kjønn							2					1	1			4
Totalt alder							2					2				4

Kjønn, alder og drukningsårsak – akkumulerte tall 2019

Tabellen viser årsaken til hver enkelt drukning i 2019, fordelt på alder og kjønn.

Dersom personen er funnet omkommet i sjøen og det ikke er opplyst om drukningsårsak, kategoriseres drukningen innenfor kategorien «fall fra land/brygge i elv/sjø/vann».

Årsak	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent			Totalt
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Gjennom is											1					1
Fall fra land/brygge i elv/sjø/vann					2		5		6	1	9	2	5	1		31
Bading	1		1	1	2		1				1	2				9
Dykking						1			2		1					4
Seilbrett/rafting																
Kano/kajakk									2		1					3
Fritidsbåt					1		3		11		6		1			22
Yrkesbåt							1									1
Bil i sjø/vann						1	2	1			2	1				7
Andre årsaker					2					2						4
Total per alder/kjønn	1		1	1	7	2	12	1	21	3	21	5	6	1		82
Totalt alder	1		2		9		13		24		26		7			82

Nasjonalitet, måned og årsak – akkumulerte tall 2019

Den øverste tabellen viser nasjonaliteten til de druknede i 2019, fordelt på måned. Den nederste tabellen viser nasjonaliteten til de druknede i 2019, fordelt på årsak.

Dersom ikke annet er oppgitt, kategoriserer vi nasjonaliteten til den druknede som norsk. Ukjent brukes i tilfeller hvor det oppgis at nasjonaliteten ikke er norsk, men det ikke videre spesifiseres hvilken nasjonalitet druknede har.

Dersom personen er funnet omkommet i sjøen og det ikke er opplyst om drukningsårsak, kategoriseres drukningen innenfor kategorien «fall fra land/brygge i elv/sjø/vann».

Nasjonalitet	Måned												Total
	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	
Norge	6	4	4	3	5	7	16	10	2	7	4		68
Norge/Somalia								3					3
Russland					2								2
Ukjent				1		1							2
Polen			1	1									2
Tyskland							1						1
Sveits						1							1
Estland							1						1
Romania		1											1
Latvia									1				1
Totalt	6	5	5	5	7	9	18	13	3	7	4		82

Nasjonalitet	Årsak											Totalt
	Gjennom is	Fall fra land/brygge i elv/sjø/vann	Under bading	Dykking	Seilbrett/rafting	Kano/kajakk	Fritidsbåt	Yrkesbåt	Bil i sjø/vann	Andre årsaker		
Norge	1	27	9	3		3	19	1	4	1		68
Norge/Somalia									3			3
Russland							2					2
Ukjent		1								1		2
Polen		2										2
Tyskland										1		1
Sveits										1		1
Estland					1							1
Romania		1										1
Latvia							1					1
Totalt	1	31	9	4		3	22	1	7	4		82

Nasjonalitet, alder og kjønn – akkumulerte tall 2019

Tabellen viser nasjonaliteten til de druknede i 2019, fordelt på alder og kjønn.

Dersom ikke annet er oppgitt, kategoriserer vi nasjonaliteten til den druknede som norsk. Ukjent brukes i tilfeller hvor det oppgis at nasjonaliteten ikke er norsk, men det ikke videre spesifiseres hvilken nasjonalitet druknede har.

Nasjonalitet	Alder/kjønn															Totalt
	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent			
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Norge	1		1	1	5	1	11		15	2	19	5	6	1		68
Norge/Somalia						1	1	1								3
Russland									2							2
Ukjent					1						1					2
Polen									2							2
Tyskland										1						1
Sveits					1											1
Estland											1					1
Romania									1							1
Latvia									1							1
Totalt	1		1	1	7	2	12	1	21	3	21	5	6	1		82

Nasjonalitet per fylke – akkumulerte tall 2019

Tabellen viser antall drukninger i hvert enkelt fylke i 2019, fordelt på nasjonaliteten til den druknede.

Dersom ikke annet er oppgitt, kategoriserer vi nasjonaliteten til den druknede som norsk. Ukjent brukes i tilfeller hvor det oppgis at nasjonaliteten ikke er norsk, men det ikke videre spesifiseres hvilken nasjonalitet druknede har.

	Norge	Norge/Somalia	Russland	Ukjent	Polen	Tyskland	Sveits	Estland	Romania	Latvia	Totalt
Møre og Romsdal	7									1	8
Rogaland	11				2				1		14
Troms	3		2								5
Hordaland	7										7
Nordland	8	3									11
Sogn og Fjordane	2						1				3
Trøndelag	7							1			8
Finnmark	2										2
Vest-Agder	4			1							5
Østfold	2										2
Vestfold	2										2
Buskerud	1										1
Akershus	5										5
Oslo	1										1
Telemark	3			1							4
Oppland											
Hedmark	1										1
Aust-Agder	2										2
Svalbard											
Norsk farvann						1					1
Totalt	68	3	2	2	2	1	1	1	1	1	82

RS redningsskøyter involvert – akkumulerte tall 2019

Tabellen viser i hvilken grad Redningsselskapets skøyter var involvert i forbindelse med drukningene i 2019, fordelt på måned (øverste tabell), årsak (tabell i midten) og alder og kjønn (nederste tabell).

Dersom personen er funnet omkommet i sjøen og det ikke er opplyst om drukningsårsak, kategoriseres drukningen innenfor kategorien «fall fra land/brygge i elv/sjø/vann».

RS redningsskøyte	Måned												Total
	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	
Ja		1		2	2	1	1	4		2	1		14
Nei	6	4	5	3	5	8	17	9	3	5	3		68
Totalt	6	5	5	5	7	9	18	13	3	7	4		82

RS redningsskøyte	Årsak										Totalt
	Gjennom is	Fall fra land/brygge i elv/sjø/vann	Under bading	Dykking	Seilbrett/rafting	Kano/kajakk	Fritidsbåt	Yrkesbåt	Bil i sjø/vann	Andre årsaker	
Ja		1				1	6	1	3	2	14
Nei	1	30	9	4		2	16		4	2	68
Totalt	1	31	9	4		3	22	1	7	4	82

RS redningsskøyte	Alder og kjønn															Totalt
	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent			
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Ja					1	1	2	1	7	1	1					14
Nei	1		1	1	6	1	10		14	2	20	5	6	1		68
Totalt per alder/kjønn	1		1	1	7	2	12	1	21	3	21	5	6	1		82
Totalt alder	1		2		9		13		24		26		7			82

RS redningsस्कøyter involvert – fylkesvis – akkumulerte tall 2019

Tabellen viser antall drukninger i hvert enkelt fylke i 2019, fordelt på hvorvidt en redningsस्कøyte fra Redningsselskapet var involvert.

Fylke	RS redningsस्कøyte		Totalt
	Ja	Nei	
Møre og Romsdal	2	6	8
Rogaland	1	13	14
Troms	3	2	5
Hordaland	1	6	7
Nordland	4	7	11
Sogn og Fjordane	1	2	3
Trøndelag	1	7	8
Finnmark		2	2
Vest-Agder	1	4	5
Østfold		2	2
Vestfold		2	2
Buskerud		1	1
Akershus		5	5
Oslo		1	1
Telemark		4	4
Oppland			
Hedmark		1	1
Aust-Agder		2	2
Svalbard			
Norsk farvann		1	1
Totalt	14	68	82

Tabellen gir en oversikt over drukningene i november.

Dersom ikke annet er oppgitt, kategoriserer vi nasjonaliteten til den druknede som norsk.

ID/Måned	Sted	Kommune/fylke	Hendelsesforløp	Kjønn	Alder	Nasjonalitet	Redningsskøyte
79-NOV	Kautokeinoelva	Kautokeino, Finnmark	En 79 år gammel mann omkom etter å ha kjørt snøscooter gjennom isen på Kautokeinoelva i det han hadde forsøkt å krysse elva. Hendelsen fant sted ved Heammogieddi i Kautokeino kommune, Finnmark. Redningsmannskaper hadde tidligere samme kveld søkt etter mannen som var meldt savnet. Det ble funnet scooterspor som førte ut til en råk på elva.	Mann	79	Norge	Nei
80-NOV	Vannassen	Stavanger, Rogaland	En 36 år gammel mann ble funnet død i tjernet Vannassen i Stavanger, Rogaland. Politiet ble kontaktet etter at det var observert en person i vannet. Mannen ble hentet opp og erklært død på stedet.	Mann	36	Norge	Nei
81-NOV	Damvatn i Gransherad	Notodden, Telemark	En 65 år gammel kvinne omkom etter at hun skled på brygga og ned i vannet da hun gikk for å hente vann. Ulykken skjedde ved Damvatn i Gransherad, som ligger i Notodden kommune i Telemark. Kvinnen var på hyttetur med sin ektefelle da ulykken skjedde. Det var ingen vitner til hendelsen, men mannen hennes skal ha hørt plasket og løpt ned til vannet for å redde henne, men ikke greid å få henne opp. Han varslet nødetatene og kvinnen ble reddet opp en halv time senere. Kvinnen fikk førstehjelp på stedet. På grunn av siktforhold måtte kvinnen først fraktes et stykke med ambulanse før luftambulansen kunne ta henne videre til Ullevål sykehus, hvor hun senere ble erklært død. Damvatn var islagt, men hadde fortsatt noen åpne råker på ulykkestidspunktet.	Kvinne	65	Norge	Nei
82-NOV	Sleneset	Lurøy, Nordland	En 32 år gammel mann er antatt omkommet etter at en oppdrettsbåt fra Lovundlaks kantret utenfor Helgelandskysten i Nordland. To personer var i båten, som var på vei fra Måvær til Lovund, da den kantret i nærheten av Sleneset i Lurøy kommune. Den ene personen ble funnet og berget opp av havet, før han ble sendt til sykehus for ivaretagelse. Den andre har fortsatt ikke blitt funnet, etter omfattende søk på sjøen og på land. Redningsaksjonen har gått over fra søk til antatt omkommet. Lokalbefolkningen forteller om et kraftig værromslag like før ulykken skjedde.	Mann	32	Norge	Ja

