

Drukningstatistikk

Redningsselskapet

Mai 2017



Retriever



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 vil vi samle 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
- Hvorvidt det var alkohol involvert i ulykken

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 sjørelaterede 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	7
Kjønn/alder - årsak	9
Nasjonalitet	11
RS redningsskøyte eller søk	13
Redningsvest	15
Alkohol	17
Drukninger i januar	19
Kontakt	20



Sammendrag for mai

- Det er syv personer som har druknet i mai, og samtlige er menn. Alderen på de omkomne spenner fra 20- til 70-årene. To av de omkomne har i følge politiet ligget lenge i sjøen, og dødsårsak er ikke kjent.
- Drukningene har skjedd i Nordland, Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag, Telemark og Oslo.
- RS redningsskøyter har vært involvert i én redningsaksjon eller søk etter de som har druknet i mai.
- Det er ikke opplyst om at de druknede har vært påvirket av alkohol.
- Det er ikke opplyst om at noen av de druknede har brukt redningsvest.
- De druknede er:
 - ✓ Mann 74 år, Nordland. Meldt savnet fra hytta i Lakså ved Øvervatnet i februar etter at han trolig har gått gjennom isen med snøskuter da han skulle en tur på butikken. Ble i mai funnet på fem meter dyp i Øvervatnet.
 - ✓ Mann i 60-årene, Møre og Romsdal. Mannen var sannsynligvis ute i båt på sjøen alene da ulykken inntraff. Dødsårsak foreløpig ukjent. Han ble funnet i sjøen ved Høvika i Nesset kommune.
 - ✓ Mann 71, del av et mannskap på hvalfangerskute, falt ned mellom kaia og båten i forbindelse med ombordstigning. Har trolig skadet seg i fallet. Han skal ha vært om lag to minutter under vann før mannskapet fikk han opp på dekk. Gjenopplivning ble igangsatt, men lyktes ikke. Hendelsen skjedde ved Fryserikaia på Myre i Øksnes kommune.
 - ✓ Mann, ukjent alder og årsak, ble funnet død i vannet utenfor Malmøya i Indre Oslofjord. Ifølge politiet har vedkommende ligget død lenge i sjøen.
 - ✓ Mann 57 år, funnet livløs i sjøen ved Vollabukta i Romsdalsfjorden, Rauma, Møre og Romsdal. Leteaksjon igangsatt etter at en lettboat ble funnet drivende. Han har sannsynligvis falt i sjøen og ikke klart å komme seg opp i båten igjen.
 - ✓ Mann i 20-årene, Telemark. Vitner så mannen falle i vannet, for deretter å forsvinne under. Ble funnet på syv meters dyp, 25 meter ut fra kaikanten. Ble sendt i luftambulansetil Ullevål sykehus, men livet stod ikke til å redde. Hendelsen skjedde i Hjellevannet i Skien
 - ✓ Mann, ukjent alder og årsak, ble funnet død i Tømmerholdtdammen i Estenstadmarka i Trondheim. Nødetatene rykket ut etter at en turgåer hadde observert en livløs person i vannet. Politiet antar at mannen har vært lenge i vannet.
- Hittil i 2017 har det druknet 28 personer: 24 menn, to kvinner, ett barn, samt en person der kjønn og alder ikke er kjent. De fleste av drukningene har skjedd i forbindelse med bruk av fritidsbåt eller fall fra land/brygge. En mann som i april hadde status som savnet, antatt omkommet, ble i mai funnet omkommet ved Lokkarfjord, øst for Øksfjord, Finnmark.



Fylkesvis fordeling per måned

Fylke	Måned												Total
	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	
Møre og Romsdal	1				2								3
Rogaland	3		2	1									5
Troms													
Hordaland		1		2									3
Nordland				1	2								3
Sogn og Fjordane			1										1
Nord-Trøndelag				1									1
Sør-Trøndelag		1			1								2
Finnmark			1	1									2
Vest-Agder		1											1
Østfold													
Vestfold													
Buskerud													
Akershus				1									1
Oslo			1	1	1								3
Telemark			2		1								3
Oppland													
Hedmark													
Aust-Agder													
Totalt	4	3	7	8	7								28



Årsak til drukning per fylke - mai

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				2
Rogaland											
Troms											
Hordaland											
Nordland	1							1			2
Sogn og Fjordane											
Nord-Trøndelag											
Sør-Trøndelag									1		1
Finnmark											
Vest-Agder											
Østfold											
Vestfold											
Buskerud											
Akershus											
Oslo									1		1
Telemark		1									1
Oppland											
Hedmark											
Aust-Agder											
Totalt	1	1					2	1		2	7



Årsak til drukning per fylke - akkumulerte tall 2017

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							3				3
Rogaland		1		1			1	1		1	5
Troms											
Hordaland		1								2	3
Nordland	1							1		1	3
Sogn og Fjordane							1				1
Nord-Trøndelag							1				1
Sør-Trøndelag										2	2
Finnmark							1			1	2
Vest-Agder	1										1
Østfold											
Vestfold											
Buskerud											
Akershus		1									1
Oslo							2			1	3
Telemark		3									3
Oppland											
Hedmark											
Aust-Agder											
Totalt	2	6		1			9	2		8	28



Kjønn og alder på druknede per fylke - mai

Fylke	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent alder			Total
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Møre og Romsdal									1		1					2
Rogaland																
Troms																
Hordaland																
Nordland											2					2
Sogn og Fjordane																
Nord-Trøndelag																
Sør-Trøndelag													1			1
Finnmark																
Vest-Agder																
Østfold																
Vestfold																
Buskerud																
Akershus																
Oslo													1			1
Telemark					1											1
Oppland																
Hedmark																
Aust-Agder																
Total per alder/kjønn					1				1		3		2			7
Totalt alder					1				1		3		2			



Kjønn og alder på druknede per fylke – akkumulerte tall 2017

Fylke	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent alder			Total
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Møre og Romsdal									1		2					3
Rogaland					1		2		2							5
Troms																
Hordaland									1		2					3
Nordland					1						2					3
Sogn og Fjordane									1							1
Nord-Trøndelag										1						1
Sør-Trøndelag													2			2
Finnmark											1		1			2
Vest-Agder											1					1
Østfold																
Vestfold																
Buskerud																
Akershus					1											1
Oslo									1				1		1	3
Telemark	1				1	1										3
Oppland																
Hedmark																
Aust-Agder																
Total per alder/kjønn	1				4	1	2		6	1	8		4		1	28
Totalt alder	1				5		2		7		8		5			



Kjønn, alder og drukningsårsak - mai

Årsak	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent alder			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
Bading																
Dykking																
Seilbrett/rafting																
Kano/kajakk																
Fritidsbåt									1		1					2
Yrkesbåt											1					1
Bil i sjø/vann																
Andre årsaker														2		2
Total per alder/kjønn					1				1		3			2		7
Totalt alder																



Kjønn, alder og drukningsårsak – akkumulerte tall 2017

Årsak	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent alder			Totalt
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Gjennom is											2					2
Fall fra land/brygge i elv/sjø/vann	1				2	1	1		1							6
Bading																
Dykking							1									1
Seilbrett/rafting																
Kano/kajakk																
Fritidsbåt									4	1	2		1		1	9
Yrkesbåt									1		1					2
Bil i sjø/vann																
Andre årsaker					2						3		3			8
Total per alder/kjønn	1				4	1	2		6	1	8		4		1	28
Totalt alder	1				5		2		7		8		5			



Nasjonalitet på druknede – akkumulerte tall 2017

Nasjonalitet	Måned												Total
	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	
Norsk*	3	3	6	6	7								25
Polsk	1												1
Tysk				2									2
Totalt	4	3	6	8	7								28

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	
Norsk*	2	5					8	2		8	25
Polsk				1							1
Tysk		1					1				2
Totalt	2	6		1			9	2		8	28

Nasjonalitet	Alder/kjønn															Totalt
	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent alder			
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Norsk*	1				4	1	1		4	1	8		4		1	25
Polsk							1									1
Tysk									2							2
Totalt per alder/kjønn	1				4	1	2		6	1	8		4		1	28
Totalt alder	1				5		2		7		8		5			

*Kategorisert som norsk hvis ikke annet oppgitt.



Nasjonalitet på druknede per fylke – akkumulerte tall 2017

Fylke	Nasjonalitet			Total
	Norsk*	Polsk	Tysk	
Møre og Romsdal	3			3
Rogaland	3	1	1	5
Troms				
Hordaland	2		1	3
Nordland	3			3
Sogn og Fjordane	1			1
Nord-Trøndelag	1			1
Sør-Trøndelag	2			2
Finnmark	2			2
Vest-Agder	1			1
Østfold				
Vestfold				
Buskerud				
Akershus	1			1
Oslo	3			3
Telemark	3			3
Oppland				
Hedmark				
Aust-Agder				
Totalt	25	1	2	28

*Kategorisert som norsk ikke annet oppgitt.



RS redningsskøyter involvert - akkumulerte tall 2017

RS redningsskøyte	Måned												Total
	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	
Ja	1	1	2	4	1								9
Nei	3	2	4	4	6								19
Totalt	4	3	6	8	7								28

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			4	1		2	9
Nei	2	5					5	1		6	19
Totalt	2	6		1			9	2		8	28

RS redningsskøyte	Alder og kjønn															Totalt
	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent alder			
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Ja					1		1		5		1		1			9
Nei	1				3	1	1		1	1	7		3		1	19
Total per alder/kjønn	1				4	1	2		6	1	8		4		1	28
Totalt alder	1				5		2		7		8		5			



RS redningsskøyter involvert - fylkesvis - akkumulerte tall 2017

Fylke	RS redningsskøyte		Total
	Ja	Nei	
Møre og Romsdal	1	1	3
3Rogaland	3	2	5
Troms			
Hordaland	2	3	5
Nordland	1		1
Sogn og Fjordane	1		1
Nord-Trøndelag		1	1
Sør-Trøndelag		2	2
Finnmark	1	1	2
Vest-Agder		1	1
Østfold			
Vestfold			
Buskerud			
Akershus		1	1
Oslo		3	3
Telemark		3	3
Oppland			
Hedmark			
Aust-Agder			
Totalt	9	18	28



Bruk av redningsvest - akkumulerte tall 2017

Redningsvest	Måned												Totalt
	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	
Ja													
Nei													1
Ikke kjent	4	3	7		7								27
Totalt	4	3	7		7								28

Redningsvest	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											
Nei								1			1
Ikke kjent	2	6		1			8	2		8	27
Totalt	2	6		1			9	2		8	28

Redningsvest	Alder															Totalt
	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent alder			
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Ja																
Nei										1						1
Ikke kjent	1				4	1	2		6		8		4		1	27
Totalt per alder/kjønn	1				4	1	2		6	1	8		4		1	
Totalt alder	1				5		2		7		8		5			28



Bruk av redningsvest - fylkesvis - akkumulerte tall 2017

Fylke	Redningsvest			Total
	Ja	Nei	Ikke kjent	
Møre og Romsdal			3	3
Rogaland			5	5
Troms				
Hordaland			3	3
Nordland			3	3
Sogn og Fjordane			1	1
Nord-Trøndelag		1		1
Sør-Trøndelag			2	2
Finnmark			2	2
Vest-Agder			1	1
Østfold				
Vestfold				
Buskerud				
Akershus			1	1
Oslo			3	3
Telemark			3	3
Oppland				
Hedmark				
Aust-Agder				
Totalt		1	27	28



Alkohol - akkumulerte tall 2017

Alkohol	Måned												Total
	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	
Ja													
Nei													
Ikke kjent	4	3	6	8	7								
Totalt	4	3	6	8	7								28

Alkohol	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											
Nei											
Ikke kjent	2	6		1			9	2		8	
Totalt	2	6		1			9	2		8	28

Alkohol	Alder															Totalt
	0-7 år		8-14 år		15-25 år		26-40 år		41-60 år		61 - år		Ukjent alder			
	Gutt	Jente	Gutt	Jente	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Mann	Kvinne	Ukjent	
Ja																
Nei																
Ikke kjent	1				4	1	2		6	1	8		4		1	
Totalt per alder/kjønn	1				4	1	2		6	1	8		4		1	
Totalt alder	1				5		2		7		8		5			28



Alkohol – fylkesvis – akkumulerte tall 2017

Fylke	Alkohol			Total
	Ja	Nei	Ikke kjent	
Møre og Romsdal			3	3
Rogaland			5	5
Troms				
Hordaland			3	3
Nordland			3	3
Sogn og Fjordane			1	1
Nord-Trøndelag			1	1
Sør-Trøndelag			2	2
Finnmark			2	2
Vest-Agder			1	1
Østfold				
Vestfold				
Buskerud				
Akershus			1	1
Oslo			3	3
Telemark			3	3
Oppland				
Hedmark				
Aust-Agder				
Totalt			28	28



Drukninger i mai

ID/Måned	Fylke	Sted	Årsak	Kjønn	Alder	Nasjonalitet	Redningskøyte	Redningsvest	Alkohol
24-MAI	Nordland	Øvervatnet mellom Fauske og Sulitjelma	Meldt savnet fra hytta i Lakså ved Øvervatnet i februar etter at han trolig gikk gjennom isen med snøskuter da han skulle en tur på butikken. Ble funnet på 5 meter dyp i Øvervatnet.	Mann	74	Norsk	Nei	Ikke kjent	Ikke kjent
25-MAI	Møre og Romsdal	Funnet i sjøen ved Høvika i Nesset kommune	Mannen var trolig ute i båt på sjøen alene da ulykken inntraff. Dødsårsak foreløpig ukjent.	Mann	60-årene	Norsk	Nei	Ikke kjent	Ikke kjent
26-MAI	Nordland	Fryserikaia på Myre i Øksnes kommune i Nordland	Mannen, som var del av mannskap på hvalfangstskute, falt ned mellom kaia og båten i forbindelse med ombordstigning. Har trolig skadet seg i fallet.	Mann	71	Norsk	Nei	Ikke kjent	Ikke kjent
27-MAI	Oslo	Funnet død i vannet utenfor Malmøya i Indre Oslofjord	Ukjent årsak og alder. Ifølge politiet har vedkommende ligget død i sjøen lenge.	Mann	Ikke kjent	Norsk	Nei	Ikke kjent	Ikke kjent
28-MAI	Møre og Romsdal	Funnet livløs i sjøen ved Vollabukta i Romsdalsfjorden, Rauma	Leteaksjon igangsatt etter at en lettått ble funnet drivende. Han har sannsynligvis falt i sjøen og ikke klart å komme seg opp i båten igjen.	Mann	57	Norsk	Ja	Ikke kjent	Ikke kjent
29-MAI	Telemark	Hjellevannet i Skien	Vitner så mannen falle i vannet, for deretter å forsvinne under. Ble funnet på syv meters dyp, 25 meter ut fra kaikanten.	Mann	20-årene	Norsk	Nei	Ikke kjent	Ikke kjent
30-MAI	Sør-Trøndelag	Tømmerholtdammen i Estenstadmarka i Trondheim	Nødetatene rykket ut etter at en turgåer hadde observert en livløs person i vannet. Politiet antar at mannen har vært lenge i vannet. Identitet ikke kjent.	Mann	Ikke kjent	Norsk	Nei	Ikke kjent	Ikke kjent



Kontakt

Vil du vite mer?

Ta kontakt med kommunikasjonsavdelingens
pressevakt i Redningsselskapet:

Tlf: 911 07 777

Om Retriever

Retriever er Nordens ledende leverandør av medieovervåking, verktøy for redaksjonell research og medieanalyse. Retriever har kunder i alle bransjer av nordisk næringsliv og offentlig forvaltning, og eies av TT og Norske NTB.

Retriever Norge AS
Havnelageret, Langkaia 1
P.B 9, Sentrum
0101 Oslo
+47 22 91 03 50