

RS(✝)

Retriever

Drukningstatistikk

September 2018

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 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 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	5
Årsak – fylke	6
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:

Tlf: 911 07 777

Sammendrag for september

Fem personer (alle menn) omkom eller ble funnet omkommet som følge av drukning i september. Drukningene skjedde i Vest-Agder (2), Hordaland (2) og Finnmark (1).

Redningsselskapets skøyter var involvert i søk etter samtlige fem.

Hittil i 2018 har 82 personer omkommet som følge av drukning. Flest har omkommet i Hordaland (ni personer).

De druknede i september er:

- En franskmann (50) som falt over bord fra en seilbåt i Hjeltefjorden mellom Litlesotra og Askøy. Den omkomne ble truffet av en seilbom i forbindelse med låring av seil. Han hadde ikke på seg redningsvest da ulykken skjedde, men mannens norske samboer kastet en redningsbøye etter ham. Mannen er fortsatt ikke funnet.
- En 19 år gammel mann som omkom under fridykking i Lindås kommune i Hordaland. Brannvesenets dykkere fant den omkomne mannen ikke langt fra stedet han ble meldt savnet fra. En omfattende redningsaksjon som inkluderte to redningsskøyter, ble igangsatt da mannen ble meldt savnet klokken 11.39, og klokken 13.23 ble han funnet.
- En 75 år gammel mann ble meldt savnet etter at han dro ut på havet i Båtsfjord i Finnmark for å sette flyndregarn. Mannen dro ut i en 21 fots båt på morgenen mandag 3. september, og leteaksjonen ble igangsatt to dager senere. Den antatt omkomne mannen er fortsatt ikke funnet.
- Båtturen til en sønn, far og bestefar endte på tragisk vis da båten kantret i Korshavn i Vest-Agder fylke. Båten skal ha fått motorstopp da den ble truffet av en bølge slik at den veltet. En mann i 20-årene slapp unna uten fysiske skader, men mistet både sin far i 40-årene og bestefaren i 70-årene. De var tyske turister som hadde leid båt gjennom et feriested. De ble hentet opp etter omkring to timer og fløyet til Haukeland, men livene stod ikke til å redde.

4 Fylkesvis fordeling per måned

Tabellen viser antall druknede i hvert enkelt fylke i 2018 fordelt på måned.

Merk at én av drukningene i juli ble etterregistrert i august.

Fylke	Måned												Totalt
	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Desember	
Møre og Romsdal					3	1							4
Rogaland					1	3		1					5
Troms		1			1	1							3
Hordaland	1	1	2		1	2			2				9
Nordland	2		1			1	1						5
Sogn og Fjordane			1	2	2		1	1					7
Trøndelag	1	2				2	1	1					7
Finnmark					1			1	1				3
Vest-Agder	1			1			1		2				5
Østfold	1			1		1	3	1					7
Vestfold						1	3						4
Buskerud	1				1	2	1						5
Akershus				1		1	2						4
Oslo		1		1									2
Telemark			1	1			3	2					7
Oppland				1			1	1					3
Hedmark													
Aust-Agder				1									1
Svalbard					1								1
Totalt	7	5	5	9	11	15	17	8	5				82

Årsak til drukning per fylke – september

Tabellen viser antall druknede i hvert enkelt fylke i september 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											
Troms											
Hordaland				1			1				2
Nordland											
Sogn og Fjordane											
Trøndelag											
Finnmark							1				1
Vest-Agder							2				2
Østfold											
Vestfold											
Buskerud											
Akershus											
Oslo											
Telemark											
Oppland											
Hedmark											
Aust-Agder											
Svalbard											
Totalt				1			4				5

Årsak til drukning per fylke – akkumulerte tall 2018

Tabellen viser antall druknede i hvert enkelt fylke så langt i 2018 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		1					4
Rogaland		3	1						1		5
Troms				1			1	1			3
Hordaland		4	1	1			3				9
Nordland			1				1	1	2		5
Sogn og Fjordane		2					3		1	1	7
Trøndelag		6	1								7
Finnmark	1						2				3
Vest-Agder		2	1				2				5
Østfold		3	4								7
Vestfold			3		1						4
Buskerud		3	2								5
Akershus		1	2				1				4
Oslo		2									2
Telemark		3	1			1	2				7
Oppland		2	1								3
Hedmark											
Aust-Agder							1				1
Svalbard								1			1
Totalt	1	33	18	3	1	2	16	3	4	1	82

Kjønn og alder på druknede per fylke – september

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

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																
Troms																
Hordaland					1				1							2
Nordland																
Sogn og Fjordane																
Trøndelag																
Finnmark											1					1
Vest-Agder									1		1					2
Østfold																
Vestfold																
Buskerud																
Akershus																
Oslo																
Telemark																
Oppland																
Hedmark																
Aust-Agder																
Svalbard																
Totalt per alder/ kjønn					1				2		2					5
Totalt alder					1				2		2					5

Kjønn og alder på druknede per fylke – akkumulerte tall 2018

Tabellen viser alders- og kjønnsfordelingen til de druknede i hvert enkelt fylke i 2018.

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							4
Rogaland					2					1		2				5
Troms							2		1							3
Hordaland					1		2		2		3	1				9
Nordland					1				1		3					5
Sogn og Fjordane							1		1	1	4					7
Trøndelag					2		1				4					7
Finnmark									1		2					3
Vest-Agder					1				1		2	1				5
Østfold			1	1				1	2		1	1				7
Vestfold				1					1		2					4
Buskerud			1		3					1						5
Akershus										2	2					4
Oslo									1				1			2
Telemark					1		1		1	1	2	1				7
Oppland											2				1	3
Hedmark																
Aust-Agder											1					1
Svalbard					1											1
Totalt per alder/ kjønn			2	2	13		8	1	14	6	28	6	1		1	82
Totalt alder			4		13		9		20		34		2			82

Kjønn, alder og drukningsårsak – september

Tabellen viser årsaken til hver enkelt drukning i september, 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																
Fall fra land/brygge i elv/sjø/vann																
Bading																
Dykking					1											1
Seilbrett/rafting																
Kano/kajakk																
Fritidsbåt									2		2					4
Yrkesbåt																
Bil i sjø/vann																
Andre årsaker																
Total per alder/kjønn					1				2		2					5
Totalt alder					1				2		2					5

Kjønn, alder og drukningsårsak – akkumulerte tall 2018

Tabellen viser årsaken til hver enkelt drukning i 2018, 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		6		3	1	4	2	11	3	1		1	33
Bading			1	2	2		2			1	7	3				18
Dykking					1		1		1							3
Seilbrett/rafting									1							1
Kano/kajakk					1				1							2
Fritidsbåt					2		1		4	2	7					16
Yrkesbåt					1				1		1					3
Bil i sjø/vann									2	1	1					4
Andre årsaker							1									1
Total per alder/kjønn			2	2	13		8	1	14	6	28	6	1		1	82
Totalt alder			4		13		9		20		34		2			82

Nasjonalitet, måned og årsak – akkumulerte tall 2018

Den øverste tabellen viser nasjonaliteten til de druknede i 2018, fordelt på måned. Den nederste tabellen viser nasjonaliteten til de druknede i 2018, fordelt på årsak.

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

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	5	5	9	8	13	16	5	2				69
Polen					2	1							3
Tyskland									2				2
Østerrike								1					1
Sverige								1					1
Eritrea	1												1
Ukraina								1					1
Frankrike									1				1
Nederland							1						1
Danmark						1							1
Storbritannia					1								1
Totalt	7	5	5	9	11	15	17	8	5				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	28	18	3	1		11	3	4		69
Polen		2					1				3
Tyskland							2				2
Østerrike										1	1
Sverige		1									1
Eritrea		1									1
Ukraina							1				1
Frankrike							1				1
Nederland						1					1
Danmark		1									1
Storbritannia						1					1
Totalt	1	33	18	3	1	2	16	3	4	1	82

Nasjonalitet, alder og kjønn – akkumulerte tall 2018

Tabellen viser nasjonaliteten til de druknede i 2018, fordelt på alder og kjønn.

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

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			2	2	10		5	1	10	6	25	6	1		1	69
Polen					1		2									3
Tyskland									1		1					2
Østerrike							1									1
Sverige											1					1
Eritrea					1											1
Ukraina									1							1
Frankrike									1							1
Nederland									1							1
Danmark											1					1
Storbritannia					1											1
Totalt			2	2	13		8	1	14	6	28	6	1		1	82

Nasjonalitet per fylke – akkumulerte tall 2018

Tabellen viser antall drukninger i hvert enkelt fylke i 2018, fordelt på nasjonaliteten til den druknede.

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

	Norge	Polen	Tyskland	Østerrike	Sverige	Eritrea	Ukraina	Frankrike	Nederland	Danmark	Storbritannia	Totalt
Møre og Romsdal	2	1									1	4
Rogaland	4	1										5
Troms	2	1										3
Hordaland	8							1				9
Nordland	5											5
Sogn og Fjordane	6			1								7
Trøndelag	4				1	1				1		7
Finnmark	2						1					3
Vest-Agder	3		2									5
Østfold	7											7
Vestfold	4											4
Buskerud	5											5
Akershus	4											4
Oslo	2											2
Telemark	6								1			7
Oppland	3											3
Hedmark												
Aust-Agder	1											1
Svalbard	1											1
Totalt	69	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	82

RS redningsskøyter involvert – akkumulerte tall 2018

Tabellen viser hvorvidt Redningsselskapets skøyter var involvert i forbindelse med drukningene i 2018, 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	3	2	3	2	3	4	4	2	5				28
Nei	4	3	2	7	8	11	13	6					54
Totalt	7	5	5	9	11	15	17	8	5				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		4	5	1	1		14	2	1		28
Nei	1	29	13	2		2	2	1	3	1	54
Totalt	1	33	18	3	1	2	16	3	4	1	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	3		2		7	3	11	1				28
Nei			2	1	10		6	1	7	3	17	5	1		1	54
Totalt per alder/kjønn			2	2	13		8	1	14	6	28	6	1		1	82
Totalt alder			4		13		9		20		34		2			82

RS redningsskøyter involvert – fylkesvis – akkumulerte tall 2018

Tabellen viser antall drukninger i hvert enkelt fylke i 2018, fordelt på hvorvidt en redningsskøyte fra Redningsselskapet var involvert.

Fylke	RS redningsskøyte		Totalt
	Ja	Nei	
Møre og Romsdal		4	4
Rogaland		5	5
Troms	2	1	3
Hordaland	6	3	9
Nordland	3	2	5
Sogn og Fjordane	2	5	7
Trøndelag		7	7
Finnmark	2	1	3
Vest-Agder	3	2	5
Østfold	1	6	7
Vestfold	3	1	4
Buskerud		5	5
Akershus	3	1	4
Oslo		2	2
Telemark	2	5	7
Oppland		3	3
Hedmark			
Aust-Agder	1		1
Svalbard		1	1
Totalt	28	54	82

Tabellen gir en oversikt over drukningene i september.

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

ID/Måned	Sted	Kommune/fylke	Årsak	Kjønn	Alder	Nasjonalitet	Redningsskøyte
78-SEP	Hjeltefjorden utenfor Askøy	Askøy, Hordaland	Mannen skal ha blitt truffet av en bom i forbindelse med låring av seil, og falt i sjøen på grunn av dette. Det var to personer i båten da ulykken inntraff. Mannen hadde ikke redningsvest på seg, men hans norske samboer kastet en redningsbøye etter mannen.	Mann	50	Frankrike	Ja
79-SEP	Lurefjorden, i området ved Engholmen og Ådnøyna	Lindås, Hordaland	Den unge, mannlige fridykkeren ble meldt savnet etter at han ikke kom opp igjen etter et dykk i Lurefjorden, i området ved Engholmen og Ådnøyna i Lindås kommune. Faren meldte sønnen savnet. Siden han ikke hadde mulighet til å varsle der, søkte han selv etter sønnen, før han varslet nødetatene.	Mann	19	Norge	Ja
80-SEP	Båtsfjord	Båtsfjord, Finnmark	En 75 år gammel mann ble meldt savnet etter at han dro ut på havet i Båtsfjord i Finnmark for å sette flyndregarn. Mannen dro ut i en 21 fots båt på morgenen mandag 3. september, og leteaksjonen ble igangsatt to dager senere. Den antatt omkomne mannen er fortsatt ikke funnet.	Mann	75	Norge	Ja
81-SEP	Korshavn	Lyngdal, Vest-Agder	Båtturen til en sønn, far og bestefar endte på tragisk vis da båten kantret i Korshavn. Båten skal ha fått motorstopp da den ble truffet av en bølge slik at den veltet. En mann i 20-årene slapp unna uten fysiske skader, men mistet både sin far i 40-årene og bestefaren i 70-årene. De var tyske turister som hadde leid båt gjennom et feriested. De ble hentet opp omkring to timer og fløyet til Haukeland, men livene stod ikke til å redde.	Mann	40-årene	Tyskland	Ja
82-SEP	Korshavn	Lyngdal, Vest-Agder	Båtturen til en sønn, far og bestefar endte på tragisk vis da båten kantret i Korshavn. Båten skal ha fått motorstopp da den ble truffet av en bølge slik at den veltet. En mann i 20-årene slapp unna uten fysiske skader, men mistet både sin far i 40-årene og bestefaren i 70-årene. De var tyske turister som hadde leid båt gjennom et feriested da båten kantret. De ble hentet opp omkring to timer og fløyet til Haukeland, men livene stod ikke til å redde.	Mann	70-årene	Tyskland	Ja

