

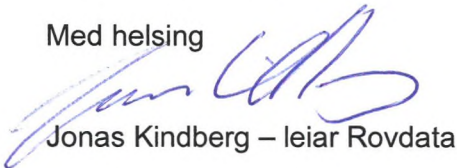
Miljødirektoratet
Viltseksjonen v/Susanne Hanssen
Postboks 5672 Torgarden
7485 Trondheim

Deres ref:
Vår ref: 30/2019-642.34
Sted: Trondheim
Dato: 15.01.2019

Endra status for tal på ynglingar av jerv i Noreg i 2018

På bakgrunn av viltkamerabilete av ein jervekvalp teke i mai 2018 (R514056), sendt Rovdata 22.11.18, er statusen for ynglelokalitet NOP-011 Dalsida Vest endra til «Dokumentert yngling». Observasjonen er vurdert opp mot kjente ynglingar og er vurdert å vere ei ny yngling. Tal på ynglingar i region 3 (Oppland) endrast til 4 og tal på ynglingar på landsbasis endrast til 58. Dette svarer til $35,5 \pm 10$ (SE) vaksne jerv i region 3 og 309 ± 39 (SE) vaksne jerv på landsbasis. Oppdatering av aktuelle tabellar og figurar frå NINA rapport 1553 (Yngleregistreringer av jerv i Norge i 2018) følgjer.

Med helsing



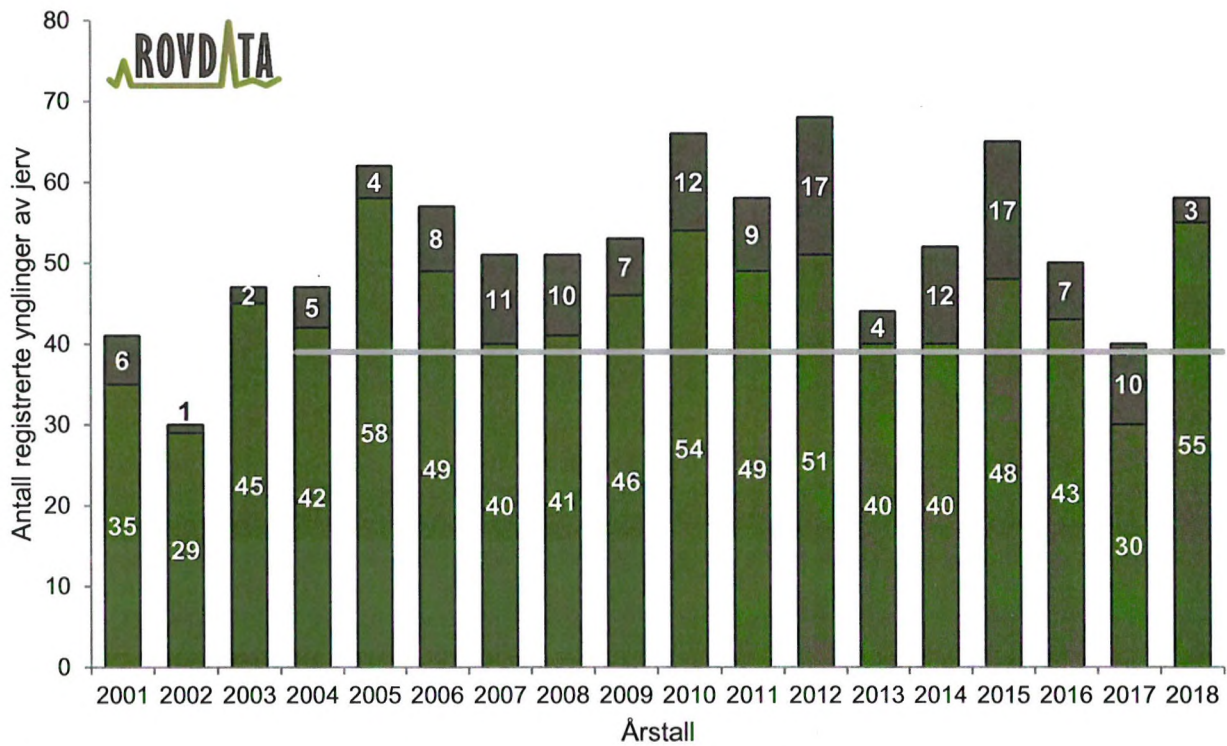
Jonas Kindberg – leiar Rovdata

Tabell 1. Oversikt over status på ynglelokaliteter hos jerv registrert i det nasjonale overvåkingsprogrammet for rovvilt i 2018.

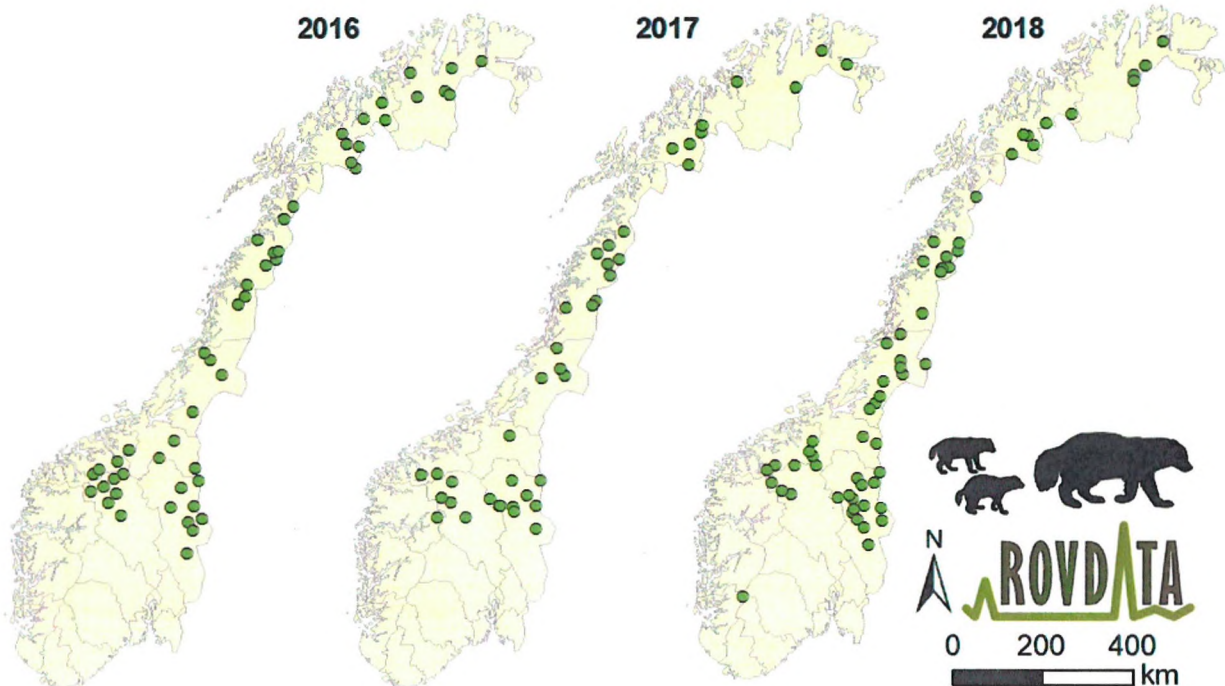
Fylke	Status på ynglelokalitet					Sum
	Dokumentert yngling	Antatt yngling	Usikker yngling	Ingen yngling	Ikke kontrollert	
Finnmark	1	3	0	33	0	37
Troms	1	5	1	34	2	43
Nordland	6	5	1	46	0	58
Nord-Trøndelag ^{a)}	9	0	0	17	0	26
Sør-Trøndelag	2	2	0	14	1	19
Møre og Romsdal	2	2	0	9	0	13
Oppland	3	1	0	15	0	19
Hedmark ^{b)}	11	4	1	19	0	35
Sogn og Fjordane	0	0	0	3	0	3
Rogaland ^{b)}	1	0	0	0	0	1
Sum	36	22	3	190	3	254

a) - Inkludert en dokumentert ynglelokalitet der 1 unge er avlivet.

b) - Inkludert en dokumentert ynglelokaliteter der tise og 2 unger er avlivet.



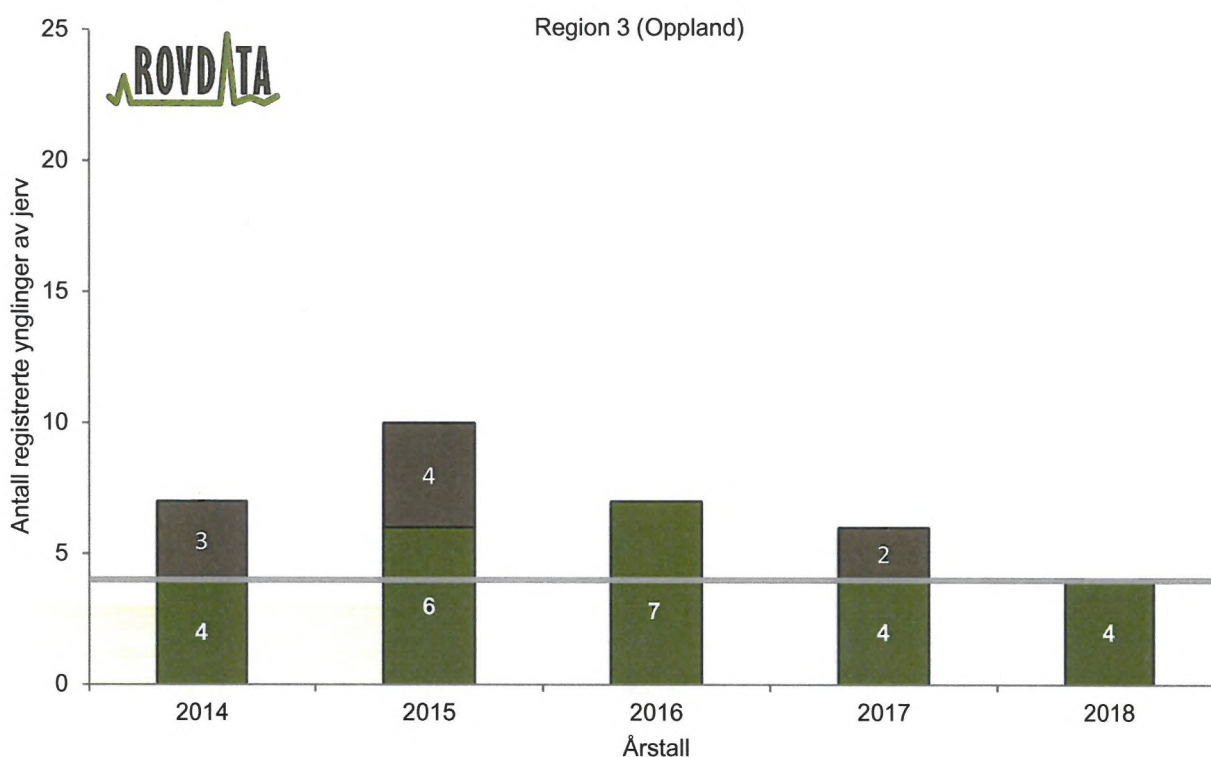
Figur 1. Antall ynglinger av jerv i Norge i perioden 2001–2018. Den brune delen av søylene angir påviste ynglinger hvor tisper og/eller valp(ene) er tatt ut. Den horisontale grå linjen angir det nasjonale bestandsmålet på 39 ynglinger.



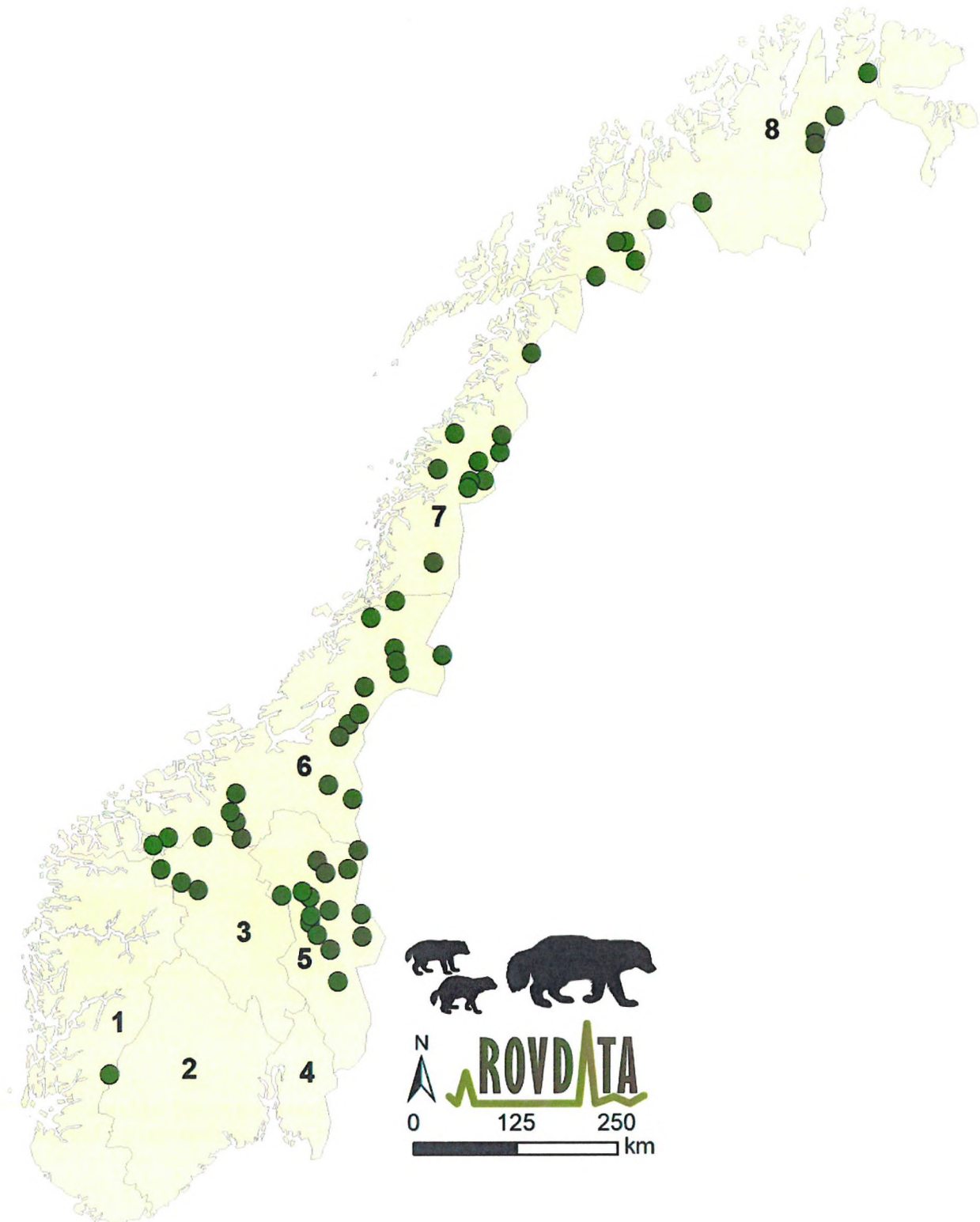
Figur 2. Kart som viser fordelingen av dokumenterte og antatte ynglinger av jerv i Norge i 2016–2018.

Tabell 2. Antall registrerte ynglinger i perioden 2016–2018 og et bestandsestimat på antall jerv ett år og eldre i Norge. Region 1 – Sogn og Fjordane, Hordaland, Rogaland og Vest-Agder, Region 2 – Aust-Agder, Telemark, Buskerud og Vestfold, Region 3 – Oppland, Region 4 – Østfold, Oslo og Akershus, Region 5 – Hedmark, Region 6 – Møre og Romsdal og Trøndelag, Region 7 – Nordland, og Region 8 – Troms og Finnmark.

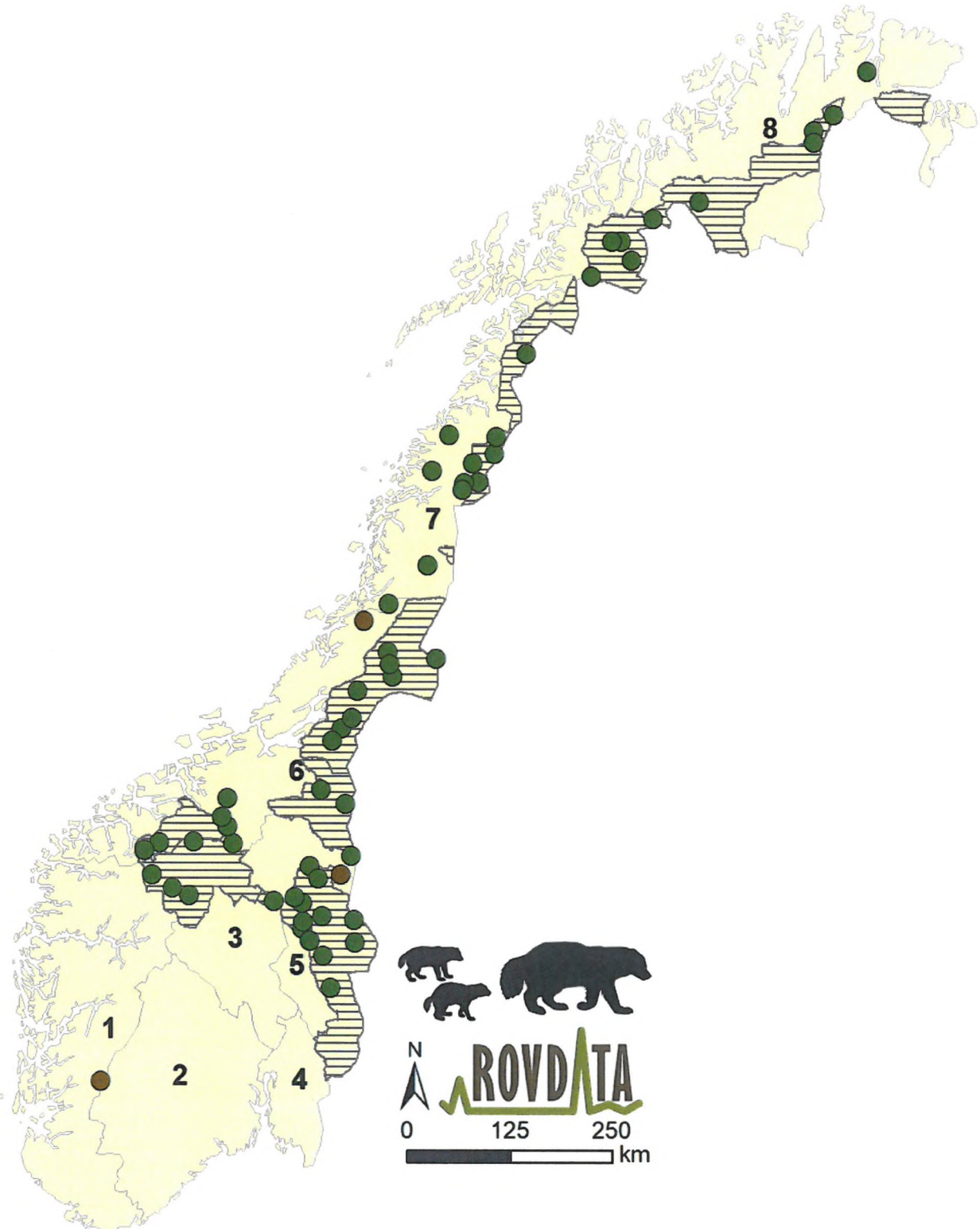
Forvaltningsregion	Nasjonalt bestandsmål	2016	2017	2018	Gjennomsnitt	Antall jerv	SE
1	-	0	1	1	0,7	4,2	1,9
2	-	0	0	0	0	-	-
3	4	7	6	4	5,7	35,5	9,8
4	-	0	0	0	0	-	-
5	5	8	8	15	10,3	64,7	16,4
6	10	11	7	17	11,7	73,1	19,6
7	10	10	9	11	10,0	62,7	11,4
8*	10 (3)	14 (6)	9 (4)	10(4)	11,0 (4,7)	68,9	13,5
Sum	39	50	40	58	49,3	309,0	39,1



Figur 3. Antall registrerte ynglinger av jerv i perioden 2014–2018 fordelt på rovviltregioner. Den brune delen av søylene angir påviste ynglinger hvor tispa og/eller valp(ene) er tatt ut. Den horisontale grå linjen angir det regionale bestandsmålet.



Figur 4. Forvaltningsregionene og geografisk fordeling av ynglingene av jerv i 2018.



Figur 5. Geografisk fordeling av jerveynglingene på landsbasis i 2018 i forhold til yngleområdene for jerv vedtatt av de regionale rovviltnevnene (skraverte områder). Brune sirkler angir påviste ynglinger der tisper og/eller valp(ene) er tatt ut.