

Husdyrtall i perioden 1998-2012

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Mjølkeku	3	0	0	0	0	0	0	32	32	34	38	19	0	11	0
Ammeku	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	22	0	26	0
Storfe over 12 mnd	3	0	0	0	0	0	0	98	98	82	0	0	0	60	0
Storfe under 12 mnd	3	0	0	0	0	0	0	56	56	106	0	0	0	18	0
Geit, voksne	31	20	36	40	38	26	45	40	66	0	176	0	0	0	0
Avlsgris	518	499	260	520	360	817	1053	1746	1340	400	400	650	650	650	0
Slaktegris	7222	14439	13367	18222	17998	31855	27346	30775	35212	19509	25021	20197	33193	27791	231
Høns	0	59	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5699
Slaktekylling	2	4	6	1	8	8	5	15	15	19	5	466	3	6	29885
Struts	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hest	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Areal per gjødseldyrenhet basert på husdyrtall (daa/GDE)	2,7	1,6	1,7	1,4	1,4	0,8	0,9	0,6	0,6	1,0	0,8	0,7	0,8	0,8	4,0
Areal per gjødseldyrenhet basert på spredt husdyrgjødsel og beitedyr (daa/GDE)	30,6	19,8	9,6	30,1	9,2	4,8	3,3	6,0	6,2	5,1	5,2	3,7	4,7	10,1	5,9

Husdyrtall og antall beitedøgn i 2012 og i gjennomsnitt for perioden 1991-2011

	Antall		Beitedøgn	
	1991-2011	2012	1991-2011	2012
Mjølkeku	1	0		
Ammeku	1	0		
Storfe over 12 mnd	1	0		
Storfe under 12 mnd	0	0		
Geit, voksne	0	0		
Avlsgris	9	0		
Slaktegris	276	231		
Høns	4452	5699		
Slaktekylling	0	29885		
Struts	1	0		
Hest	5	5	68	82
Areal per gjødseldyrenhet basert på husdyrtall (daa/GDE)	4,4	4,0		
Areal per gjødseldyrenhet basert på spredt husdyrgjødsel og beitedyr (daa/GDE)	8,4	5,9		