

34. Stav hospodářských zvířat

Livestock

stav ke konci období

As at the end of the period

Období / Period rok / Year čtvrtletí / Quarter		Skot Cattle		z toho krávy Cows		Prasata Pigs		z toho prasnice Sows	
		tis. ks Thous. heads	index Index	tis. ks Thous. heads	index Index	tis. ks Thous. heads	index Index	tis. ks Thous. heads	index Index
2000		1 485	98,8	585	99,2	3 256	93,3	271	99,5
2001		1 466	98,8	577	98,5	3 348	102,8	283	104,3
2002		1 462	99,7	578	100,2	3 429	102,4	296	104,7
2003 ¹⁾		1 427	97,6	579	100,2	3 309	96,5	266	89,8
2004		1 368	95,8	565	97,7	2 915	88,1	237	89,3
2005		1 352	98,8	559	98,9	2 719	93,3	244	103,0
2006		1 390	102,8	568	101,6	2 741	100,8	221	90,5
2007		1 367	98,4	559	98,5	2 662	97,1	197	89,2
2008		1 357	99,3	554	99,0	2 135	80,2	150	75,8
2009		1 356	99,8	556	100,4	1 914	89,6	136	90,9
2010		1 319	97,3	542	97,5	1 846	96,5	122	90,0
2011		1 339	101,5	557	102,7	1 487	80,6	97	79,3
2012		1 321	98,6	543	97,5	1 534	103,1	98	101,4
2013		1 332	100,8	553	101,9	1 548	100,9	102	104,2
2014									
2010	1.	1 349	99,0	551	98,5	1 909	96,8	133	93,3
	2.	1 377	96,7	548	94,8	1 949	91,5	130	93,5
	3.	.	x	.	x	.	x	.	x
	4.	1 319	97,3	542	97,5	1 846	96,5	122	90,0
2011	1.	1 343	99,6	552	100,1	1 749	91,6	112	84,7
	2.	1 380	100,2	561	102,3	1 658	85,1	104	79,6
	3.	.	x	.	x	.	x	.	x
	4.	1 339	101,5	557	102,7	1 487	80,6	97	79,3
2012	1.	1 354	100,7	551	99,9	1 579	90,3	100	89,1
	2.	1 352	98,0	551	98,3	1 574	94,9	101	97,5
	3.	.	x	.	x	.	x	.	x
	4.	1 321	98,6	543	97,5	1 534	103,1	98	101,4
2013	1.	1 353	99,9	552	100,1	1 587	100,5	102	102,2
	2.	1 375	101,7	555	100,6	1 593	101,2	102	100,9
	3.	.	x	.	x	.	x	.	x
	4.	1 332	100,8	553	101,9	1 548	100,9	102	104,2
2014	1.	1 374	101,5	564	102,2	1 617	101,9	103	100,6
	2.								
	3.								
	4.								

¹⁾ od roku 2003 (v souladu s harmonizací výkaznictví dle požadavků EU) nejsou údaje za skot a prasata sledovány ve 3. čtvrtletí

¹⁾ Since 2003, in compliance with the EU harmonisation requirements for reporting, the populations of cattle and pigs are not measured in the third quarters.