

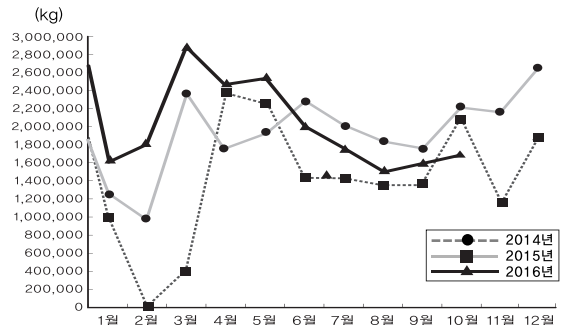
닭고기 수출실적

(단위 : kg)

국 가	2013년	2014년	2015년	2016년(10월누계)
베트남	19,785,576	16,679,389	23,190,619	17,506,073
홍콩	4,111,341	39,000	0	2,239,010
캄보디아	35	26,912	0	10,680
북한	35	0	71	0
미국	0	0	0	0
합 계	23,896,951	16,745,301	23,190,690	19,755,763

(단위 : kg)

월별실적(2016년 기준)			
1월	1,613,115	7월	1,773,675
2월	1,795,495	8월	1,483,620
3월	2,900,154	9월	1,598,695
4월	2,450,540	10월	1,667,440
5월	2,513,680	11월	-
6월	1,959,350	12월	-



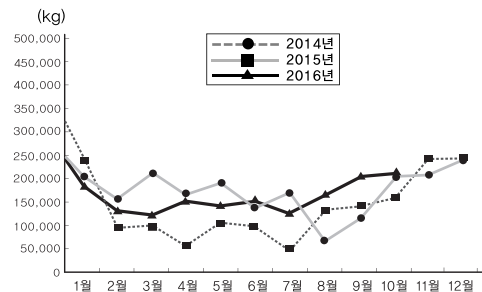
삼계탕 수출실적

(단위 : kg)

(단위 : kg)

국 가	2013년	2014년	2015년	2016년(10월누계)
일본	1,178,801	874,102	894,727	581,623
대만	496,025	315,833	343,538	303,404
홍콩	168,289	184,339	178,412	140,747
호주	20,997	35,685	41,493	45,315
싱가포르	24,960	53,604	63,494	66,717
베트남	0	0	0	0
미국	0	211,663	554,053	400,800
중국	54	0	0	93,979
태국	14	0	0	0
미얀마	5,016	13,253	14,982	3,300
캄보디아	0	1,313	422	0
합 계	1,894,155	1,689,792	2,091,122	1,635,885

월별실적(2016년 기준)			
1월	184,446	7월	125,001
2월	138,367	8월	189,745
3월	126,899	9월	207,535
4월	152,108	10월	215,376
5월	142,301	11월	-
6월	154,950	12월	-



*자료 : 농림축산검역본부(검역기준)

가금육 수입통관실적

(단위 : 천불(USD1,000), 톤(TON), 자료출처 : 관세청)

구 분	가금류의육, 식용설육 HS 0207		닭고기 미절단냉동 HS 020712		절단육및설육, 신선 또는 냉장한 닭 HS 020713		닭의절단육 냉동 HS 0207141	
	중 량	금 액	중 량	금 액	중 량	금 액		금 액
2009년	63,936	108,797	775	1,006	24	35	60,898	103,314
2010년	94,565	165,200	657	835	24	47	91,886	158,933
2011년	118,872	223,318	238	373	0	0	115,904	213,244
2012년	116,703	246,788	162	248	0	0	115,402	243,286
2013년	111,253	233,247	0	1	0	0	110,334	230,426
2014년	125,176	252,172	0	0	0	0	124,466	249,215
2015년	100,542	220,590	0	0	0	0	99,886	217,478

품 명	국 가	2016년도(10월 누계)		월 별 실 적						
		중 량	금 액	품 목	연월	중 량	품 목	연월	중 량	
가금류의육, 식용설육 HS 0207	브라질	78,210	139,944	다리	16.1	6,806	가슴	16.1	65	
	미국	3,280	3,371		2	6,238		2	169	
	덴마크	5,407	9,418		3	6,644		3	115	
	프랑스	0	1		4	0		4	284	
	헝가리	675	1,655		5	10,373		5	161	
	스웨덴	1,323	1,668		6	8,772		6	151	
	네덜란드	0	1		7	7,367		7	112	
	칠레	200	646		8	8,058		8	161	
	호주	510	1,155		9	8,742		9	92	
	영국	47	95		10	10,141		10	159	
소 계		89,651	157,954		11				11	
닭고기 미절단냉동 HS 020712	브라질	0	0		12				12	
	미국	0	0	소계	73,141	소계	1,469			
소 계		0	0							
닭고기 절단육, 냉동 HS 02071 41000	다리 HS 0207141010	브라질	68,327	121,607	날개	16.1	239	기 타	16.1	0
		미국	3,250	3,228		2	310		2	0
		덴마크	1,175	2,185		3	314		3	0
		호주	389	934		4	232		4	0
	소 계	73,141	127,954	5		182	5		0	
	가슴 HS 0207141020	브라질	1,447	2,908		6	207		6	0
		미국	21	109		7	336		7	0
		네덜란드	1	0		8	138		8	0
		소 계	1,469	3,017		9	183		9	0
	날개 HS 0207141030	덴마크	1,935	4,397		10	263		10	0
		브라질	351	877		11			11	
		헝가리	118	328		12			12	
		소 계	2,404	5,602	소계	2,404	소계	0		
기타 HS 0207141090	브라질	0	1	총 중 량			77,014			
	미국	9	35							
	소 계	10	38							

조란 수입통관실적

(단위 : 천불(USD1,000), 톤(TON), 자료출처 : 관세청)

구 분	조란(신선) HS 0407		난 백 HS 3502		난 황(건조) HS 0408110000		난 황(기타) HS 0408190000	
	중 량	금 액	중 량	금 액	중 량	금 액	중 량	금 액
2009년	478	1,135	1797	18,168	350	1,454	474	1,414
2010년	543	2,259	2,393	24,063	338	1,621	759	2,015
2011년	385	1,419	2,513	25,865	322	1,612	1,238	3,317
2012년	376	1,893	2,560	30,940	534	2,612	1,143	3,116
2013년	370	2,291	3,084	40,660	425	2,422	801	2,530
2014년	394	2,378	2,668	33,636	236	1,042	1,042	2,782
2015년	461	2,454	3,387	36,391	107	520	470	1,194

품 명	국 가	2016년도(10월 누계)		월 별 실 적						
		중 량	금 액	품 목	연월	중 량	품 목	연월	중 량	
조란(신선·저장·조리) HS 0407	중국	341	1,129	조란 (신선·저장·조리)	16.1	47	난황 (건조)	16.1	56	
	미국	33	814		2	35		2	1	
	독일	1	26		3	16		3	11	
	소 계	375	1,969		4	60		4	5	
난 백 HS 3502	프랑스	224	2,542		5	22		5	31	
	중국	100	1,089		6	31		6	9	
	네덜란드	23	338		7	44		7	19	
	페루	16	175		8	47		8	28	
	벨기에	42	460		9	21		9	0	
	덴마크	57	581		10	52		10	9	
	이탈리아	85	866		11			11		
	스웨덴	50	555		12			12		
	미국	3	43	소계	375	소계	169			
	독일	5	47							
소 계	606	6,696								
난 황 HS 0408	이탈리아	50	493	난백 (건조+기타)	16.1	81	난황 (기타)	16.1	10	
	미국	0	1		2	86		2	18	
	소 계	52	519		3	12		3	60	
	난황(건조) HS 0408 110000	미국	60		301	4		110	4	1
		네덜란드	1		1	5		67	5	35
		스웨덴	0		66	6		80	6	57
		프랑스	63		311	7		66	7	37
		우크라이나	11		52	8		51	8	37
		덴마크	33		170	9		47	9	20
	인도	1	4		10	58		10	18	
소 계	169	905	11			11				
난황(기타) HS 0408 190000	미국	37	95		12			12		
	중국	92	184	소계	658	소계	293			
	프랑스	4	16							
	덴마크	3	19							
	태국	4	4							
	이탈리아	153	543							
소 계	293	861	총 중 량			1,495				