



# 2012년도 축산물 수급실적

농림축산식품부

연도	육류									
	수요	공급								
		생산						수입		
		쇠고기	돼지고기	닭고기	쇠고기	돼지고기	닭고기			
	천									
70	165	165	165	37	83	45			-	
75	225	225	225	70	99	56			-	
80	433	437	424	93	239	92			13	
85	593	599	590	118	346	126			9	
90	859	864	775	95	508	172			89	
95	1,246	1,258	1,059	155	639	265			199	
99	1,511	1,557	1,177	240	701	236			380	
00	1,509	1,583	1,189	214	714	261			394	
01	1,581	1,531	1,163	163	733	267			368	
02	1,596	1,711	1,223	147	785	291			488	
03	1,627	1,711	1,212	142	783	287			499	
04	1,524	1,550	1,176	145	749	287			374	
05	1,512	1,603	1,170	152	701	301			433	
06	1,622	1,640	1,176	158	677	349			464	
07	1,716	1,750	1,251	171	706	280			499	
08	1,728	1,769	1,260	174	709	377			509	
09	1,809	1,808	1,329	198	722	409			479	
10	1,910	1,910	1,386	186	764	436			524	
11	2,036	2,036	1,246	216	574	456	790	289	370	131
12	2,107	2,107	1,448	234	750	464	659	254	275	130

※자료 : 축산정책국 축산경영과, 생산 및 수입은 당년기준

※주 : 1인당 소비량은 정육기준임.

육류				계란			우유					
1인당 소비량				자 급 률	생산 및 소비	1인당 소비량	수요	공급			차년 이월	1인당 소비량
쇠고기	돼지 고기	닭고기	생산					수입				
kg				%	백만개	개	천t					kg
5.2	1.2	2.6	1.4	100.0	2,456	77	50	48	48	-	-	1.6
6.4	2.0	2.8	1.6	100.0	2,896	83	162	166	160	-	3	4.6
11.3	2.6	6.3	2.4	97.8	4,543	119	412	474	452	-	62	10.8
14.4	2.9	8.4	3.1	99.7	5,390	131	991	1,047	1,006	2	57	23.8
19.9	4.1	11.8	4.0	90.0	7,151	167	1,879	1,902	1,752	-	23	42.8
27.4	6.7	14.8	5.9	84.6	8,261	184	2,144	2,210	2,014	196	66	47.8
30.5	8.4	16.1	6.0	76.7	8,395	180	2,747	2,796	2,244	456	43.6	58.6
31.9	8.5	16.5	6.9	78.8	8,682	184	2,812	2,936	2,253	640	124	59.2
32.3	8.1	16.9	7.3	75.4	9,623	201	3,046	3,116	2,339	653	70	63.9
33.3	8.5	17.0	8.0	76.6	9,757	203	3,092	3,253	2,537	646	161	64.2
31.7	8.1	17.3	7.9	70.8	9,145	191	3,037	3,131	2,366	604	94	62.4
31.3	6.8	17.9	6.6	79.3	9,236	193	3,123	3,191	2,255	842	68	63.7
32.1	6.6	17.8	7.5	74.5	10,366	220	3,079	3,195	2,229	898	116	62.7
33.6	6.8	18.1	8.6	72.2	10,748	223	3,122	3,175	2,176	883	53	63.6
35.4	7.6	19.2	8.6	71.5	10,876	226	3,102	3,209	2,188	968	107	63.0
35.4	7.5	19.1	9.0	71.7	10,838	224	3,035	3,131	2,139	885	96	61.3
36.8	8.1	19.1	9.6	73.5	11,614	238	3,110	3,165	2,110	959	55	62.3
38.8	8.8	19.3	10.7	72.6	11,582	236	3,249	3,263	2,073	1,135	13	64.9
40.6	10.2	19.0	11.4	61.2	11,462	232	3,596	3,614	1,889	1,712	18	70.7
40.5	9.7	19.2	11.6	70.3	12,090	242	3,452	3,544	2,110	1,414	92	67.2