

सामान्य सूचना

क्र०सं०	जनपद का नाम	तहसीलों की संख्या (2015)	विकास खण्ड (2014)	आबाद ग्राम (2011)	नगर एवं नगर समूह (2011)	न्याय पंचायत (2015)	ग्राम पंचायत (2015)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	उत्तरकाशी	6	6	694	3	36	500
2	चमोली	9	9	1170	6	39	615
3	टिहरी	10	9	1774	7	75	1038
4	देहरादून	7	6	731	22	40	460
5	पौड़ी	10	15	3142	9	118	1212
6	रूद्रप्रयाग	4	3	653	2	27	339
7	हरिद्वार	5	6	518	24	46	312
8	पिथौरागढ़	11	8	1572	3	64	685
9	अल्मोड़ा	11	11	2184	5	95	1164
10	नैनीताल	8	8	1097	11	44	511
11	ऊधमसिंहनगर	8	7	674	19	27	391
12	चम्पावत	5	4	662	4	24	313
13	बागेश्वर	6	3	874	1	35	416
सम्पूर्ण राज्य		100	95	15745	116	670	7956

जनगणना वर्ष 2011

क्र०सं०	जनपद का नाम	कुल योग	पुरुष	स्त्री	अनुसूचित जाति जनसंख्या	अनुसूचित जनजाति जनसंख्या	कुल कर्मकर
1	2	3	5	6	7	8	9
1	उत्तरकाशी	330086	168597	161489	80567	3512	157276
2	चमोली	391605	193991	197614	79317	12260	180940
3	टिहरी	618931	297986	320945	102130	875	280442
4	देहरादून	1696694	892199	804495	228901	111663	582768
5	पौड़ी	687271	326829	360442	122361	2215	274152
6	रूद्रप्रयाग	242285	114589	127696	47679	386	113032
7	हरिद्वार	1890422	1005295	885127	411274	6323	578121
8	पिथौरागढ़	483439	239306	244133	120378	19535	216490
9	अल्मोड़ा	622506	291081	331425	150995	1281	298211
10	नैनीताल	954605	493666	460939	191206	7495	376181
11	ऊधमसिंहनगर	1648902	858783	790119	238264	123037	591458
12	चम्पावत	259648	131125	128523	47383	1339	99566
13	बागेश्वर	259898	124326	135572	72061	1982	123638
सम्पूर्ण राज्य		10086292	5137773	4948519	1892516	291903	3872275

जनगणना वर्ष 2011

क्र०सं०	जनपद का नाम	कुल योग	ग्रामीण	नगरीय
1	2	3	4	5
1	उत्तरकाशी	330086	305781	24305
2	चमोली	391605	332209	59396
3	टिहरी	618931	548792	70139
4	देहरादून	1696694	754753	941941
5	पौड़ी	687271	574568	112703
6	रूद्रप्रयाग	242285	232360	9925
7	हरिद्वार	1890422	1197328	693094
8	पिथौरागढ़	483439	413834	69605
9	अल्मोड़ा	622506	560192	62314
10	नैनीताल	954605	582871	371734
11	ऊधमसिंहनगर	1648902	1062142	586760
12	चम्पावत	259648	221305	38343
13	बागेश्वर	259898	250819	9079
सम्पूर्ण राज्य		10086292	7036954	3049338

पशुगणना वर्ष 2012 के अनुसार पशुधन संख्या

क्र० सं०	जनपद का नाम	गौवंशीय			कुल महिषवंशीय	भेड			कुल बकरी
		क्रास ब्रीड	स्वदेशी	योग		क्रास ब्रीड	स्वदेशी	योग	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	उत्तरकाशी	21816	88917	110733	30903	64431	29452	93883	120792
2	चमोली	10084	148225	158309	43191	4657	97696	102353	81612
3	टिहरी	15262	84924	100186	91350	23259	20064	43323	125899
4	देहरादून	70651	110256	180907	52845	1099	10622	11721	136729
5	पौड़ी	33718	269994	303712	38720	889	24634	25523	179705
6	रूद्रप्रयाग	11533	82434	93967	32659	501	14952	15453	37164
7	हरिद्वार	92376	60144	152520	237205	385	5186	5571	24398
8	पिथौरागढ़	44591	157513	202104	50996	28454	18882	47336	201240
9	अल्मोड़ा	23191	174135	197326	96662	61	3671	3732	189184
10	नैनीताल	58612	115982	174594	89681	86	207	293	69763
11	ऊधमसिंहनगर	87072	51657	138729	165053	214	1711	1925	42958
12	चम्पावत	22230	69329	91559	23132	6	2	8	50919
13	बागेश्वर	6456	94951	101407	35378	3465	14170	17635	107050
सम्पूर्ण राज्य		497592	1508461	2006053	987775	127507	241249	368756	1367413

पशुगणना वर्ष 2012 के अनुसार पशुधन संख्या									
क्र० सं०	जनपद का नाम	घोड़े तथा टट्टू	गधे	खच्चर	सूकर			कुत्ते	खरगोश
					क्रास ब्रीड	स्वदेशी	योग		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	उत्तरकाशी	1895	118	5885	73	162	235	5485	35
2	चमोली	959	31	3140	34	314	348	10330	425
3	टिहरी	1337	77	3216	197	412	609	11494	387
4	देहरादून	2045	558	1589	1608	2844	4452	44728	687
5	पौड़ी	817	230	1825	125	561	686	12357	530
6	रूद्रप्रयाग	399	47	2606	53	3	56	5001	55
7	हरिद्वार	1926	53	62	3751	5454	9205	12608	780
8	पिथौरागढ़	1417	52	2750	57	173	230	18806	1210
9	अल्मोड़ा	909	112	1552	79	956	1035	15757	268
10	नैनीताल	2506	149	1465	623	339	962	35424	335
11	ऊधमसिंहनगर	1545	82	144	542	1179	1721	29289	782
12	चम्पावत	413	0	704	80	219	299	10625	409
13	बागेश्वर	190	0	1959	0	69	69	9323	40
सम्पूर्ण राज्य		16358	1509	26897	7222	12685	19907	221227	5943

पशुगणना वर्ष 2007 तथा 2012 का तुलनात्मक विवरण एवं वृद्धि/ह्रास का प्रतिशत

क्रम सं०		2007	2012	वृद्धि/ह्रास का प्रतिशत
1	2	3	4	5
1	दूध दे रही स्वदेशी गाय	434926	346502	-20.33
2	दुधारू स्वदेशी गाय	604893	510018	-15.68
3	दूध दे रही क्रॉस ब्रीड गाय	121970	185297	51.92
4	दुधारू क्रॉस ब्रीड गाय	156857	241519	53.97
5	कुल गोवंशीय पशु	2235116	2006053	-10.25
6	दूध दे रही भैंसें	511523	404415	-20.94
7	दुधारू भैंसें	664775	545951	-17.87
8	कुल महिषवंशीय पशु	1219518	987775	-19.00
9	कुल बकरी	1335306	1367413	2.40
10	कुल भेड़े	290411	368756	26.98
11	कुल सूकर	19822	19907	0.43
12	कुल घोड़े तथा टट्टू	15441	16358	5.94
13	कुल गधे	1262	1509	19.57
14	कुल खच्चर	24084	26897	11.68
15	अंडा देने वाली देशी मुर्गियां	154514	153383	-0.73
16	अंडा देने वाली उन्नतशील मुर्गियां	1125401	2684176	138.51
17	कुल देशी फाउल्स	351330	328874	-6.39
18	कुल इम्प्रूव्ड फाउल्स	2211531	4281490	93.60
19	कुल फाउल्स	2562861	4610364	79.89
20	कुल कुक्कुट(बत्तख तथा अन्य सहित)	2601852	4641937	78.41

वर्ष 2015-16 का 2014-15 से तुलनात्मक विवरण					
क्र०सं०	मद	इकाई	वर्ष 2014-15	वर्ष 2015-16	वर्ष 2015-16 के गत वर्ष से वृद्धि/हास का प्रतिशत
1	2	3	4	5	6
दुग्ध					
अ-स्वदेशी गाय (अनुमानित पशु संख्या)					
	दूध दे रही	हजार में	406.968	367.692	-9.65
उत्पादकता					
	प्रति दूध दे रही	कि०ग्रा० में	1.972	2.078	5.38
	कुल उत्पादन	हजार मी०टन	292.945	279.68	-4.53
ब-क्रास ब्रीड गाय (अनुमानित पशु संख्या)					
	दूध दे रही	हजार में	203.386	221.27	8.79
उत्पादकता					
	प्रति दूध दे रही	कि०ग्रा० में	6.962	7.113	2.17
	कुल उत्पादन	हजार मी०टन	516.851	576.064	11.46
स-भैंस (अनुमानित पशु संख्या)					
	दूध दे रही	हजार में	482.754	456.13	-5.52
उत्पादकता					
	प्रति दूध दे रही	कि०ग्रा० में	4.288	4.498	4.90
	कुल उत्पादन	हजार मी०टन	755.548	750.882	-0.62
स-बकरी (अनुमानित पशु संख्या)					
	दूध दे रही	हजार में		347.86	
उत्पादकता					
	प्रति दूध दे रही	कि०ग्रा० में		0.386	
	कुल उत्पादन	हजार मी०टन		49.106	
	गाय भैंस तथा बकरी का कुल दुग्ध उत्पादन	हजार मी०टन	1565.344	1655.733	5.77

वर्ष 2015-16 का 2014-15 से तुलनात्मक विवरण					
क्र०सं०	मद	इकाई	वर्ष 2014-15	वर्ष 2015-16	वर्ष 2015-16 के गत वर्ष से वृद्धि/हास का प्रतिशत
1	2	3	4	5	6
ऊन					
	ऊन उतारी गयी भेड़ों की संख्या	हजार में	309.258	341.579	10.45
	उत्पादकता प्रति भेड़	कि०ग्रा० में	1.516	1.503	-0.86
	ऊन उत्पादन	हजार कि०ग्रा० में	468.926	513.333	9.47
अण्डा					
अण्डा देने वाली मुर्गियों की अनुमानित संख्या					
	देशी	हजार में	197.030	210.191	6.68
	इम्प्रूव्ड	हजार में	1498.898	1583.548	5.65
	सम्पूर्ण	हजार में	1695.928	1793.739	5.77
प्रति मुर्गी वार्षिक अण्डा उत्पादन					
	देशी	संख्या में	111.35	111.36	0.01
	इम्प्रूव्ड	संख्या में	232.04	231.91	-0.06
	सम्पूर्ण	संख्या में	218.02	217.79	-0.10
कुल अण्डा उत्पादन					
	देशी	लाख में	219.390	234.070	6.69
	इम्प्रूव्ड	लाख में	3478.039	3672.444	5.59
	सम्पूर्ण	लाख में	3697.429	3906.514	5.65

वर्ष 2015-16 का 2014-15 से तुलनात्मक विवरण					
क्र०सं०	मद	इकाई	वर्ष 2014-15	वर्ष 2015-16	वर्ष 2015-16 के गत वर्ष से वृद्धि/हास का प्रतिशत
1	2	3	4	5	6
मांस					
बध किये गये पशुओं की संख्या					
1	महिषवंशीय	संख्या में	31652	32807	3.65
2	भेड़	संख्या में	131020	140708	7.39
3	बकरी	संख्या में	588210	639625	8.74
4	सूकर	संख्या में	66462	67685	1.84
5	कुक्कुट	संख्या में	7310951	7720491	5.60
औसत मांस उत्पादन प्रति पशु					
1	महिषवंशीय	कि०ग्रा० में	124.450	123.418	-0.83
2	भेड़	कि०ग्रा० में	15.646	15.366	-1.79
3	बकरी	कि०ग्रा० में	14.995	15.125	0.87
4	सूकर	कि०ग्रा० में	46.793	46.308	-1.04
5	कुक्कुट	कि०ग्रा० में	1.111	1.112	0.12
कुल मांस उत्पादन					
1	महिषवंशीय	लाख कि०ग्रा० में	39.391	40.490	2.79
2	भेड़	लाख कि०ग्रा० में	20.500	21.621	5.47
3	बकरी	लाख कि०ग्रा० में	88.201	96.744	9.69
4	सूकर	लाख कि०ग्रा० में	31.100	31.344	0.78
5	कुक्कुट	लाख कि०ग्रा० में	81.200	85.814	5.68
	सम्पूर्ण	लाख कि०ग्रा० में	260.392	276.013	6.00

दूध , अण्डा एवं ऊन उत्पादन के अनुमान हेतु सर्वेक्षित जनपद ग्राम, परिवार एवं पशुओं की संख्या

क्र०सं०	मद	ग्रीष्म 2015	वर्षा 2015	शरद 2015-16	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6
1	(अ)-प्रदेश में कुल जनपदों की संख्या	13	13	13	13
	(ब)-जनपदवार अनुमान हेतु सर्वेक्षित जनपद	13	13	13	13
2	(अ)-राज्य में कुल आबाद ग्रामों की संख्या (2011)	15745	15745	15745	15745
	(ब)- ग्रामों की संख्या				
	जिनमें पशुगणना कार्य सम्पन्न किया गया	309	309	309	927
	जिनमें विस्तृत सर्वेक्षण कार्य सम्पन्न किया गया	104	104	104	312
	(ब)-शहरी वार्डों की संख्या				
	जिनमें पशुगणना कार्य सम्पन्न किया गया	46	46	46	138
	जिनमें विस्तृत सर्वेक्षण कार्य सम्पन्न किया गया	26	26	26	78
3	विस्तृत अध्ययन हेतु सर्वेक्षित परिवारों की संख्या				
	दुग्ध उत्पादन हेतु सर्वेक्षित परिवारों की संख्या	6998	7080	6999	21077
	अण्डा उत्पादन हेतु सर्वेक्षित परिवारों की संख्या	1286	1264	1093	3643
	ऊन उत्पादन हेतु सर्वेक्षित परिवारों की संख्या	-	143	117	260

दूध दे रही स्वदेशी गायों की अनुमानित संख्या वर्ष 2015-2016 (हजार में)

क्र०सं०	जनपद का नाम	दूध दे रही			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6
1	उत्तरकाशी	16.124	15.622	15.380	15.708
2	चमोली	37.740	37.171	38.056	37.656
3	टिहरी	19.712	17.181	17.297	18.063
4	देहरादून	26.118	24.436	27.458	26.004
5	पौड़ी	75.840	75.564	71.917	74.440
6	रूद्रप्रयाग	19.247	17.519	19.733	18.833
7	हरिद्वार	14.743	16.511	16.142	15.798
8	पिथौरागढ़	39.124	37.693	38.431	38.416
9	अल्मोड़ा	40.173	37.227	40.828	39.409
10	नैनीताल	30.836	30.762	29.202	30.267
11	ऊधमसिंहनगर	12.362	12.669	13.034	12.688
12	चम्पावत	18.393	18.030	17.901	18.108
13	बागेश्वर	21.517	23.128	22.255	22.300
सम्पूर्ण राज्य		371.929	363.515	367.633	367.692

दूध दे रही क्रास ब्रीड गायों की अनुमानित संख्या वर्ष 2015–2016 (हजार में)

क्र०सं०	जनपद का नाम	दूध दे रही			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6
1	उत्तरकाशी	9.149	9.319	9.470	9.313
2	चमोली	4.912	5.012	4.837	4.920
3	टिहरी	5.220	4.954	5.462	5.212
4	देहरादून	34.467	35.083	35.247	34.932
5	पौड़ी	13.209	12.538	13.390	13.046
6	रूद्रप्रयाग	3.782	3.141	3.818	3.580
7	हरिद्वार	37.467	36.861	37.837	37.388
8	पिथौरागढ़	20.667	19.663	20.180	20.170
9	अल्मोड़ा	12.985	14.263	12.110	13.119
10	नैनीताल	26.121	26.571	28.299	26.997
11	ऊधमसिंहनगर	38.233	39.177	41.974	39.794
12	चम्पावत	9.581	9.995	10.015	9.864
13	बागेश्वर	2.890	2.980	2.933	2.934
सम्पूर्ण राज्य		218.681	219.557	225.572	221.270

दूध दे रही भैसों की अनुमानित संख्या वर्ष 2015-2016 (हजार में)

क्र०सं०	जनपद का नाम	दूध दे रही			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6
1	उत्तरकाशी	15.139	15.535	15.751	15.475
2	चमोली	24.502	23.932	24.219	24.218
3	टिहरी	49.669	56.792	54.773	53.745
4	देहरादून	24.519	26.576	25.892	25.662
5	पौड़ी	20.434	21.526	20.607	20.856
6	रूद्रप्रयाग	18.885	18.603	18.036	18.508
7	हरिद्वार	79.999	92.582	87.039	86.540
8	पिथौरागढ़	27.791	28.559	27.101	27.817
9	अल्मोड़ा	46.380	48.134	49.179	47.898
10	नैनीताल	41.891	44.406	36.648	40.982
11	ऊधमसिंहनगर	56.266	59.406	60.779	58.817
12	चम्पावत	13.168	14.759	12.354	13.427
13	बागेश्वर	21.472	22.147	22.941	22.187
सम्पूर्ण राज्य		440.116	472.957	455.317	456.130

दूध दे रही बकरी की अनुमानित संख्या वर्ष 2015-2016 (हजार में)

क्र०सं०	जनपद का नाम	दूध दे रही			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6
1	उत्तरकाशी	30.978	31.358	31.101	31.146
2	चमोली	22.508	24.438	21.826	22.924
3	टिहरी	28.447	30.419	31.723	30.196
4	देहरादून	31.661	32.284	31.687	31.878
5	पौड़ी	39.887	40.670	40.632	40.396
6	रूद्रप्रयाग	11.283	11.064	11.006	11.117
7	हरिद्वार	4.741	4.595	4.937	4.758
8	पिथौरागढ़	51.405	53.727	51.696	52.276
9	अल्मोड़ा	53.996	51.520	55.859	53.792
10	नैनीताल	16.112	16.612	17.039	16.588
11	ऊधमसिंहनगर	8.971	9.739	9.238	9.316
12	चम्पावत	8.634	9.204	11.742	9.860
13	बागेश्वर	33.353	34.478	33.009	33.614
सम्पूर्ण राज्य		341.977	350.108	351.494	347.860

प्रति स्वदेशी गाय का औसत दैनिक दुग्ध उत्पादन वर्ष 2015–2016 (कि०ग्रा०)

क्र०सं०	जनपद का नाम	दूध दे रही गायों पर आधारित			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6
1	उत्तरकाशी	1.948	2.028	1.940	1.972
2	चमोली	1.810	1.864	1.739	1.804
3	टिहरी	1.859	2.048	2.060	1.983
4	देहरादून	2.171	2.358	2.149	2.222
5	पौड़ी	1.863	1.940	1.919	1.907
6	रूद्रप्रयाग	1.876	1.746	1.697	1.772
7	हरिद्वार	3.406	3.494	3.795	3.569
8	पिथौरागढ़	1.800	1.842	1.890	1.844
9	अल्मोड़ा	1.971	1.919	1.874	1.921
10	नैनीताल	2.563	2.663	2.670	2.632
11	ऊधमसिंहनगर	3.021	3.240	3.036	3.099
12	चम्पावत	1.776	1.821	1.793	1.797
13	बागेश्वर	1.779	1.888	1.961	1.877
सम्पूर्ण राज्य		2.037	2.116	2.083	2.078

प्रति क्रास ब्रीड गाय का औसत दैनिक दुग्ध उत्पादन वर्ष 2015-2016 (कि०ग्रा०)

क्र०सं०	जनपद का नाम	दूध दे रही गायों पर आधारित			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6
1	उत्तरकाशी	6.276	6.771	6.202	6.417
2	चमोली	5.984	6.760	5.843	6.205
3	टिहरी	6.171	6.839	6.008	6.326
4	देहरादून	7.403	7.605	7.418	7.476
5	पौड़ी	6.314	7.124	6.069	6.491
6	रुद्रप्रयाग	5.872	5.898	5.902	5.887
7	हरिद्वार	8.137	8.162	7.739	8.012
8	पिथौरागढ़	6.330	6.574	5.802	6.235
9	अल्मोड़ा	6.799	6.792	6.259	6.634
10	नैनीताल	6.596	6.661	6.443	6.563
11	ऊधमसिंहनगर	7.893	8.024	7.728	7.877
12	चम्पावत	6.344	6.895	5.599	6.282
13	बागेश्वर	6.457	6.825	5.934	6.410
सम्पूर्ण राज्य		7.121	7.347	6.876	7.113

प्रति गाय का औसत दैनिक दुग्ध उत्पादन वर्ष 2015-2016 (कि०ग्रा०)				
क्र०सं०	जनपद का नाम	दूध दे रही गायों पर आधारित		
		स्वदेशी	क्रास ब्रीड	सम्पूर्ण
1	2	3	4	6
1	उत्तरकाशी	1.972	6.417	3.627
2	चमोली	1.804	6.205	2.312
3	टिहरी	1.983	6.326	2.955
4	देहरादून	2.222	7.476	5.234
5	पौड़ी	1.907	6.491	2.591
6	रूद्रप्रयाग	1.772	5.887	2.430
7	हरिद्वार	3.569	8.012	6.692
8	पिथौरागढ़	1.844	6.235	3.355
9	अल्मोड़ा	1.921	6.634	3.098
10	नैनीताल	2.632	6.563	4.485
11	ऊधमसिंहनगर	3.099	7.877	6.722
12	चम्पावत	1.797	6.282	3.378
13	बागेश्वर	1.877	6.410	2.404
सम्पूर्ण राज्य		2.078	7.113	3.970

प्रति भैंस का औसत दैनिक दुग्ध उत्पादन वर्ष 2015-2016 (कि०ग्रा०)

क्र०सं०	जनपद का नाम	दूध दे रही भैंसों पर आधारित			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6
1	उत्तरकाशी	4.088	4.337	4.303	4.244
2	चमोली	3.571	3.978	3.864	3.803
3	टिहरी	4.156	4.479	4.394	4.351
4	देहरादून	4.342	4.343	4.306	4.331
5	पौड़ी	3.842	4.079	3.794	3.909
6	रूद्रप्रयाग	3.463	3.765	3.625	3.618
7	हरिद्वार	4.542	5.587	5.153	5.121
8	पिथौरागढ़	4.096	4.468	4.417	4.329
9	अल्मोड़ा	4.120	4.711	4.741	4.530
10	नैनीताल	4.031	4.537	4.390	4.324
11	ऊधमसिंहनगर	4.896	5.011	4.934	4.948
12	चम्पावत	3.898	4.315	3.973	4.077
13	बागेश्वर	4.017	4.586	4.473	4.363
सम्पूर्ण राज्य		4.218	4.707	4.548	4.498

प्रति बकरी का औसत दैनिक दुग्ध उत्पादन वर्ष 2015-2016 (कि०ग्रा०)

क्र०सं०	जनपद का नाम	दूध दे रही बकरी पर आधारित			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6
1	उत्तरकाशी	0.433	0.455	0.458	0.449
2	चमोली	0.257	0.255	0.274	0.262
3	टिहरी	0.280	0.315	0.308	0.302
4	देहरादून	0.362	0.429	0.364	0.386
5	पौड़ी	0.277	0.282	0.244	0.268
6	रूद्रप्रयाग	0.269	0.270	0.298	0.279
7	हरिद्वार	0.491	0.488	0.317	0.430
8	पिथौरागढ़	0.475	0.457	0.523	0.485
9	अल्मोड़ा	0.446	0.507	0.511	0.488
10	नैनीताल	0.355	0.379	0.369	0.368
11	ऊधमसिंहनगर	0.155	0.167	0.500	0.272
12	चम्पावत	0.387	0.393	0.316	0.361
13	बागेश्वर	0.369	0.400	0.395	0.388
सम्पूर्ण राज्य		0.369	0.390	0.397	0.386

कुल दुग्ध उत्पादन वर्ष 2015-2016 (हजार मी0टन)

क्र०सं०	जनपद का नाम	सम्पूर्ण दुग्ध उत्पादन (गाय भैंस तथा बकरी)			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6
1	उत्तरकाशी	20.024	21.700	20.644	62.367
2	चमोली	23.296	25.167	23.474	71.937
3	टिहरी	34.556	40.959	38.583	114.098
4	देहरादून	52.435	55.803	53.666	161.905
5	पौड़ी	38.338	41.233	37.194	116.765
6	रूद्रप्रयाग	15.463	15.023	15.085	45.571
7	हरिद्वार	87.931	107.999	97.298	293.229
8	पिथौरागढ़	41.418	43.157	40.711	125.286
9	अल्मोड़ा	46.681	51.811	50.095	148.588
10	नैनीताल	51.963	57.402	51.725	161.090
11	ऊधमसिंहनगर	75.151	80.529	80.885	236.565
12	चम्पावत	18.071	20.793	17.056	55.921
13	बागेश्वर	18.973	22.062	21.378	62.413
सम्पूर्ण राज्य		524.300	583.637	547.795	1655.733

गाय भैंस बकरी का कुल दुग्ध उत्पादन वर्ष 2015-2016 (हजार मी0टन)

क्र0 सं0	जनपद का नाम	स्वदेशी गाय	क्रास ब्रीड गाय	योग गाय	भैंस	बकरी	सम्पूर्ण उत्पादन वर्ष 15-16	सम्पूर्ण उत्पादन वर्ष 14-15	वृद्धि / ह्रास का प्रतिशत
1	2	3	4	5	6		7	8	9
1	उत्तरकाशी	11.340	21.873	33.213	24.040	5.114	62.367	58.597	6.43
2	चमोली	24.862	11.174	36.035	33.707	2.195	71.937	70.431	2.14
3	टिहरी	13.108	12.068	25.176	85.589	3.333	114.098	112.877	1.08
4	देहरादून	21.148	95.583	116.730	40.675	4.499	161.905	147.185	10.00
5	पौड़ी	51.965	30.995	82.960	29.840	3.965	116.765	113.223	3.13
6	रूद्रप्रयाग	12.218	7.714	19.931	24.505	1.134	45.571	44.909	1.47
7	हरिद्वार	20.634	109.632	130.266	162.213	0.749	293.229	259.926	12.81
8	पिथौरागढ़	25.920	46.026	71.946	44.069	9.272	125.286	117.326	6.78
9	अल्मोड़ा	27.708	31.857	59.565	79.414	9.609	148.588	146.644	1.33
10	नैनीताल	29.156	64.850	94.006	64.852	2.232	161.090	157.326	2.39
11	ऊधमसिंहनगर	14.394	114.732	129.125	106.511	0.929	236.565	223.963	5.63
12	चम्पावत	11.907	22.678	34.585	20.034	1.301	55.921	54.470	2.66
13	बागेश्वर	15.321	6.884	22.205	35.433	4.774	62.413	58.465	6.75
सम्पूर्ण राज्य		279.680	576.064	855.745	750.882	49.106	1655.733	1565.344	5.77

दूध दे रही पशुओं की अनुमानित संख्या(हजार में)

क्र०सं०	वर्ष	दूध दे रही				
		स्वदेशी गाय	क्रास ब्रीड गाय	योग गाय	भैंस	बकरी
1	2001-02	389.554	40.014	429.568	457.600	-
2	2002-03	390.591	40.597	431.188	458.892	-
3	2003-04	385.221	72.308	457.529	485.198	-
4	2004-05	393.580	75.992	469.571	493.471	-
5	2005-06	394.277	77.527	471.804	496.631	-
6	2006-07	395.237	78.894	474.132	498.340	-
7	2007-08	397.419	78.401	475.819	499.975	-
8	2008-09	396.325	83.978	480.303	498.553	-
9	2009-10	437.919	125.956	563.875	513.398	-
10	2010-11	438.917	127.496	566.413	514.412	-
11	2011-12	445.259	132.317	577.576	515.372	-
12	2012-13	457.249	142.648	599.897	529.072	-
13	2013-14	466.06	155.732	621.792	541.939	-
14	2014-15	406.968	203.386	610.354	482.754	-
15	2015-16	367.692	221.27	588.962	456.13	347.86

वर्षवार कुल दुग्ध उत्पादन(हजार मी०टन)							
क्र०सं०	वर्ष	स्वदेशी गाय	क्रास ब्रीड गाय	योग गाय	भैंस	बकरी	सम्पूर्ण
1	2001-02	266.170	102.300	368.470	697.750	-	1066.220
2	2002-03	270.340	104.020	374.360	705.270	-	1079.630
3	2003-04	267.634	178.276	445.910	742.432	-	1188.342
4	2004-05	269.617	184.859	454.476	740.303	-	1194.779
5	2005-06	272.096	189.210	461.307	744.222	-	1205.529
6	2006-07	273.060	192.314	465.375	747.946	-	1213.321
7	2007-08	274.928	193.513	468.441	752.299	-	1220.740
8	2008-09	275.127	205.784	480.912	749.485	-	1230.397
9	2009-10	299.587	309.418	609.005	768.213	-	1377.218
10	2010-11	300.484	314.045	614.529	768.823	-	1383.352
11	2011-12	309.401	328.857	638.258	778.629	-	1416.887
12	2012-13	322.153	355.247	677.400	800.953	-	1478.353
13	2013-14	331.866	391.342	723.208	826.940	-	1550.148
14	2014-15	292.945	516.851	809.796	755.548	-	1565.344
15	2015-16	279.680	576.064	855.745	750.882	49.106	1655.733

कुल अण्डा देने वाली मुर्गियों की अनुमानित संख्या वर्ष 2015-2016 (हजार में)

क्र० सं०	जनपद का नाम	देशी				इम्बूड			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण	ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	उत्तरकाशी	12.849	13.410	15.147	13.802	11.028	11.997	12.885	11.970
2	चमोली	5.806	6.086	7.238	6.377	7.258	9.666	10.740	9.222
3	टिहरी	15.378	16.187	18.712	16.759	17.144	17.807	20.301	18.417
4	देहरादून	21.680	21.580	24.523	22.594	212.374	220.591	204.022	212.329
5	पौड़ी	25.797	26.547	28.741	27.028	17.892	20.422	24.109	20.807
6	रुद्रप्रयाग	3.425	3.382	3.049	3.286	5.779	9.388	14.874	10.014
7	हरिद्वार	9.872	14.821	13.514	12.736	28.231	23.472	46.843	32.848
8	पिथौरागढ़	10.930	10.050	14.516	11.832	18.572	20.762	23.499	20.944
9	अल्मोड़ा	24.477	22.417	28.583	25.159	25.512	30.981	41.688	32.727
10	नैनीताल	24.540	25.425	21.176	23.713	35.751	36.208	40.443	37.467
11	ऊधमसिंहनगर	31.883	32.319	33.032	32.411	1143.704	1143.484	1148.262	1145.150
12	चम्पावत	6.957	6.055	7.312	6.775	13.995	15.408	17.662	15.689
13	बागेश्वर	6.717	6.709	9.733	7.720	13.041	15.905	18.943	15.963
सम्पूर्ण राज्य		200.310	204.987	225.276	210.191	1550.283	1576.091	1624.271	1583.548

कुल अण्डा देने वाली मुर्गियों की अनुमानित संख्या वर्ष 2015-2016 (हजार में)

क्र०सं०	जनपद का नाम	सम्पूर्ण			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6
1	उत्तरकाशी	23.877	25.407	28.032	25.772
2	चमोली	13.064	15.752	17.979	15.598
3	टिहरी	32.522	33.994	39.012	35.176
4	देहरादून	234.054	242.172	228.545	234.923
5	पौड़ी	43.689	46.968	52.850	47.836
6	रुद्रप्रयाग	9.205	12.770	17.923	13.299
7	हरिद्वार	38.103	38.293	60.357	45.584
8	पिथौरागढ़	29.502	30.812	38.015	32.776
9	अल्मोड़ा	49.989	53.398	70.271	57.886
10	नैनीताल	60.291	61.632	61.618	61.181
11	ऊधमसिंहनगर	1175.587	1175.803	1181.294	1177.561
12	चम्पावत	20.952	21.464	24.974	22.463
13	बागेश्वर	19.758	22.615	28.676	23.683
सम्पूर्ण राज्य		1750.593	1781.079	1849.546	1793.739

औसत अण्डा उत्पादन प्रति मुर्गी वर्ष 2015-2016 (संख्या में)

क्र० सं०	जनपद का नाम	देशी				इम्पूब्ड			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण	ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	उत्तरकाशी	36.35	37.33	36.49	110.16	67.12	69.33	68.16	204.69
2	चमोली	36.99	36.45	36.27	109.64	70.20	64.39	75.55	210.74
3	टिहरी	34.18	38.01	37.42	109.85	67.94	68.65	67.93	204.50
4	देहरादून	37.55	39.42	40.87	118.04	78.47	76.26	77.89	232.55
5	पौड़ी	37.17	34.42	36.86	108.48	69.48	61.19	69.51	200.34
6	रूद्रप्रयाग	35.01	36.77	36.66	108.37	61.08	65.85	72.02	203.96
7	हरिद्वार	38.40	37.60	35.18	110.85	70.33	71.74	73.10	215.96
8	पिथौरागढ़	33.55	36.60	38.32	109.09	68.05	64.10	69.62	201.99
9	अल्मोड़ा	37.60	35.21	36.29	109.18	71.24	61.30	57.94	187.36
10	नैनीताल	34.13	43.91	35.65	114.23	77.60	77.81	78.07	233.51
11	ऊधमसिंहनगर	38.01	37.79	37.42	113.21	78.79	78.89	78.72	236.41
12	चम्पावत	36.11	34.75	35.13	106.05	70.05	65.74	69.08	204.82
13	बागेश्वर	38.09	35.20	36.31	109.51	75.94	63.51	71.60	210.28
सम्पूर्ण राज्य		36.56	37.69	37.11	111.36	77.79	76.98	77.15	231.91

औसत अण्डा उत्पादन प्रति मुर्गी वर्ष 2015-2016 (संख्या में)

क्र०सं०	जनपद का नाम	सम्पूर्ण			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6
1	उत्तरकाशी	50.56	52.44	51.05	154.06
2	चमोली	55.44	53.60	59.73	169.41
3	टिहरी	51.98	54.06	53.30	159.41
4	देहरादून	74.68	72.98	73.92	221.54
5	पौड़ी	50.41	46.06	51.76	148.44
6	रूद्रप्रयाग	51.38	58.15	66.01	180.35
7	हरिद्वार	62.06	58.52	64.61	186.59
8	पिथौरागढ़	55.27	55.13	57.67	168.45
9	अल्मोड़ा	54.77	50.35	49.13	153.38
10	नैनीताल	59.91	63.83	63.49	187.28
11	ऊधमसिंहनगर	77.68	77.76	77.57	233.016
12	चम्पावत	58.78	56.99	59.14	175.04
13	बागेश्वर	63.07	55.11	59.62	177.43
सम्पूर्ण राज्य		73.07	72.46	72.27	217.79

कुल अण्डा उत्पादन वर्ष 2015-2016 (लाख में)									
क्र० सं०	जनपद का नाम	देशी				इम्पूड			
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण	ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	उत्तरकाशी	4.671	5.006	5.527	15.204	7.402	8.317	8.782	24.501
2	चमोली	2.148	2.218	2.625	6.991	5.096	6.224	8.114	19.434
3	टिहरी	5.256	6.153	7.001	18.410	11.648	12.224	13.790	37.663
4	देहरादून	8.140	8.508	10.023	26.671	166.645	168.219	158.906	493.770
5	पौड़ी	9.590	9.137	10.594	29.320	12.432	12.496	16.759	41.686
6	रूद्रप्रयाग	1.199	1.243	1.118	3.561	3.530	6.182	10.712	20.424
7	हरिद्वार	3.791	5.572	4.754	14.118	19.856	16.838	34.244	70.938
8	पिथौरागढ़	3.667	3.678	5.563	12.908	12.639	13.308	16.359	42.306
9	अल्मोड़ा	9.203	7.893	10.372	27.468	18.174	18.992	24.152	61.319
10	नैनीताल	8.375	11.164	7.549	27.088	27.743	28.173	31.572	87.488
11	ऊधमसिंहनगर	12.118	12.212	12.361	36.692	901.127	902.123	903.964	2707.214
12	चम्पावत	2.512	2.104	2.569	7.185	9.804	10.129	12.201	32.134
13	बागेश्वर	2.559	2.362	3.534	8.454	9.903	10.101	13.563	33.567
सम्पूर्ण राज्य		73.228	77.252	83.590	234.070	1205.999	1213.326	1253.119	3672.444

कुल अण्डा उत्पादन र्वा 2015-2016 (लाख में)

क्र०सं०	जनपद का नाम	सम्पूर्ण				उत्पादन वर्ष 14-15	वृद्धि/हास का प्रतिशत
		ग्रीष्म	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण उत्पादन 15-16		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	उत्तरकाशी	12.072	13.323	14.309	39.705	40.603	-2.21
2	चमोली	7.243	8.443	10.739	26.425	25.070	5.41
3	टिहरी	16.904	18.377	20.792	56.073	51.784	8.28
4	देहरादून	174.786	176.726	168.929	520.441	501.211	3.84
5	पौड़ी	22.021	21.632	27.353	71.007	66.021	7.55
6	रुद्रप्रयाग	4.729	7.425	11.830	23.985	20.374	17.72
7	हरिद्वार	23.647	22.410	38.998	85.056	78.452	8.42
8	पिथौरागढ़	16.306	16.986	21.922	55.213	49.018	12.64
9	अल्मोड़ा	27.377	26.885	34.524	88.787	78.600	12.96
10	नैनीताल	36.118	39.337	39.122	114.577	108.024	6.07
11	ऊधमसिंहनगर	913.245	914.336	916.325	2743.906	2603.530	5.39
12	चम्पावत	12.316	12.233	14.770	39.319	34.990	12.37
13	बागेश्वर	12.461	12.463	17.097	42.021	39.752	5.71
सम्पूर्ण राज्य		1279.227	1290.578	1336.709	3906.514	3697.429	5.65

वर्षवार अण्डा देने वाली मुर्गियों की अनुमानित संख्या (हजार में)

क्र०सं०	वर्ष	देशी	इम्पूब्ड	सम्पूर्ण
1	2001-02	208.704	234.674	443.378
2	2002-03	210.338	239.285	449.623
3	2003-04	177.483	765.975	943.458
4	2004-05	181.588	775.518	957.106
5	2005-06	184.093	778.455	962.548
6	2006-07	184.708	780.943	965.651
7	2007-08	184.625	790.566	975.192
8	2008-09	185.877	816.379	1002.256
9	2009-10	153.663	1133.220	1286.882
10	2010-11	156.770	1173.175	1329.945
11	2011-12	156.632	1206.903	1363.534
12	2012-13	168.471	1313.043	1481.513
13	2013-14	185.616	1380.198	1565.814
14	2014-15	197.030	1498.898	1695.928
15	2015-2016	210.191	1583.548	1793.739

वर्षवार कुल अण्डा उत्पादन (लाख में)

क्र०सं०	वर्ष	देशी	इम्पूब्ड	सम्पूर्ण
1	2001-02	340.750	552.950	893.700
2	2002-03	347.750	561.340	909.090
3	2003-04	255.206	1586.550	1841.756
4	2004-05	253.667	1611.893	1865.560
5	2005-06	251.286	1622.024	1873.311
6	2006-07	254.106	1634.562	1888.668
7	2007-08	254.761	1655.730	1910.492
8	2008-09	256.233	1705.544	1961.777
9	2009-10	182.518	2353.195	2535.173
10	2010-11	178.182	2435.663	2613.845
11	2011-12	176.256	2535.665	2711.921
12	2012-13	189.260	2889.906	3079.167
13	2013-14	208.402	3161.339	3369.741
14	2014-15	219.390	3478.039	3697.429
15	2015-2016	234.070	3672.444	3906.514

कुल ऊन उतारी गयी भेड़ों की अनुमानित संख्या वर्ष 2015-16 (हजार में)							
क्र० सं०	जनपद का नाम	मेंढा/खस्सी			भेड़		
		वर्षा	शरद	सम्पूर्ण	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6	7	8
1	उत्तरकाशी	13.769	13.914	13.842	66.132	66.808	66.470
2	चमोली	15.763	16.745	16.254	51.152	52.264	51.708
3	टिहरी	6.201	6.858	6.529	16.656	16.378	16.517
4	देहरादून	2.848	2.878	2.863	5.386	5.497	5.441
5	पौड़ी	6.494	6.858	6.676	12.315	12.731	12.523
6	रुद्रप्रयाग	2.597	2.767	2.682	9.546	9.584	9.565
7	हरिद्वार	1.536	1.482	1.509	3.655	3.629	3.642
8	पिथौरागढ़	7.993	7.598	7.795	28.487	29.713	29.100
9	अल्मोड़ा	0.574	0.804	0.689	2.393	2.357	2.375
10	नैनीताल	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
11	ऊधमसिंहनगर	0.211	0.203	0.207	1.315	1.305	1.310
12	चम्पावत	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
13	बागेश्वर	1.173	1.914	1.543	14.546	13.624	14.085
सम्पूर्ण राज्य		59.159	62.021	60.590	211.583	213.889	212.736

कुल ऊन उतारी गयी भेड़ों की अनुमानित संख्या वर्ष 2015-16 (हजार में)

क्र० सं०	जनपद का नाम	मेमना			कुल भेड़		
		वर्षा	शरद	सम्पूर्ण	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6	7	8
1	उत्तरकाशी	18.706	16.399	17.553	98.607	97.121	97.864
2	चमोली	20.382	18.043	19.212	87.297	87.052	87.175
3	टिहरी	8.902	9.273	9.087	31.759	32.508	32.134
4	देहरादून	2.277	1.761	2.019	10.511	10.135	10.323
5	पौड़ी	4.217	4.413	4.315	23.026	24.002	23.514
6	रूद्रप्रयाग	2.229	2.228	2.228	14.372	14.580	14.476
7	हरिद्वार	1.046	1.076	1.061	6.237	6.187	6.212
8	पिथौरागढ़	7.041	9.482	8.262	43.521	46.793	45.157
9	अल्मोड़ा	0.742	1.020	0.881	3.709	4.180	3.945
10	नैनीताल	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
11	ऊधमसिंहनगर	0.328	0.338	0.333	1.854	1.846	1.850
12	चम्पावत	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
13	बागेश्वर	2.051	4.552	3.302	17.770	20.091	18.930
सम्पूर्ण राज्य		67.920	68.586	68.253	338.662	344.497	341.579

प्रति भेड़ वार्षिक ऊन उत्पादन (कि०ग्रा० में)							
क्र० सं०	जनपद का नाम	मेंढा/खस्सी			भेड़		
		वर्षा	शरद	सम्पूर्ण	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6	7	8
1	उत्तरकाशी	0.974	0.945	1.920	0.878	0.872	1.750
2	चमोली	0.885	0.900	1.786	0.812	0.831	1.644
3	टिहरी	0.982	0.979	1.961	0.875	0.833	1.708
4	देहरादून	0.903	0.881	1.784	0.866	0.853	1.719
5	पौड़ी	0.659	0.679	1.338	0.588	0.586	1.174
6	रूद्रप्रयाग	0.629	0.650	1.279	0.595	0.582	1.177
7	हरिद्वार	0.750	0.730	1.480	0.700	0.695	1.395
8	पिथौरागढ़	0.960	0.953	1.913	0.941	0.920	1.861
9	अल्मोड़ा	0.960	0.962	1.922	0.895	0.931	1.826
10	नैनीताल	-	-	-	-	-	-
11	ऊधमसिंहनगर	0.750	0.730	1.480	0.700	0.695	1.395
12	चम्पावत	-	-	-	-	-	-
13	बागेश्वर	0.960	0.960	1.920	0.885	0.950	1.833
सम्पूर्ण राज्य		0.889	0.887	1.776	0.837	0.837	1.674

प्रति भेड़ वार्षिक ऊन उत्पादन (कि०ग्रा० में)							
क्र० सं०	जनपद का नाम	मेमना			कुल भेड़		
		वर्षा	शरद	सम्पूर्ण	वर्षा	शरद	सम्पूर्ण
1	2	3	4	5	6	7	8
1	उत्तरकाशी	0.374	0.368	0.743	0.796	0.798	1.593
2	चमोली	0.379	0.371	0.750	0.724	0.749	1.473
3	टिहरी	0.360	0.379	0.740	0.751	0.734	1.486
4	देहरादून	0.333	0.333	0.666	0.761	0.771	1.531
5	पौड़ी	0.354	0.343	0.697	0.565	0.568	1.133
6	रूद्रप्रयाग	0.312	0.316	0.628	0.557	0.554	1.112
7	हरिद्वार	0.300	0.290	0.590	0.645	0.633	1.278
8	पिथौरागढ़	0.354	0.350	0.703	0.850	0.810	1.658
9	अल्मोड़ा	0.365	0.342	0.703	0.799	0.793	1.592
10	नैनीताल	-	-	-	-	-	-
11	ऊधमसिंहनगर	0.300	0.290	0.590	0.635	0.625	1.260
12	चम्पावत	-	-	-	-	-	-
13	बागेश्वर	0.410	0.355	0.744	0.835	0.816	1.650
सम्पूर्ण राज्य		0.366	0.361	0.727	0.752	0.751	1.503

कुल अनुमानित ऊन उत्पादन(हजार कि०ग्रा० में)						
क्र० सं०	जनपद का नाम	वर्ष 2015-16			गत वर्ष 2014-15	वृद्धि / ह्रास का प्रतिशत
		वर्षा	शरद	सम्पूर्ण	सम्पूर्ण	
1	2	3	4	5	6	7
1	उत्तरकाशी	78.490	77.456	155.946	142.309	9.58
2	चमोली	63.230	65.220	128.450	107.043	20.00
3	टिहरी	23.865	23.874	47.740	42.361	12.70
4	देहरादून	7.994	7.811	15.806	18.962	-16.64
5	पौड़ी	13.014	13.628	26.642	25.545	4.29
6	रूद्रप्रयाग	8.012	8.081	16.093	14.347	12.17
7	हरिद्वार	4.024	3.917	7.942	6.060	31.05
8	पिथौरागढ़	36.972	37.896	74.867	69.742	7.35
9	अल्मोड़ा	2.964	3.316	6.280	6.864	-8.51
10	नैनीताल	0.000	0.000	0.000	0.121	-100.00
11	रूधमसिंहनगर	1.177	1.154	2.331	3.001	-22.33
12	चम्पावत	0.000	0.000	0.000	0.000	0.00
13	बागेश्वर	14.840	16.397	31.237	32.570	-4.09
सम्पूर्ण राज्य		254.583	258.750	513.333	468.926	9.47

वर्षवार ऊन उतारी गयी भेड़ो की अनुमानित संख्या (हजार में)

क्र० सं०	वर्ष	मेढा/खस्सी	भेड	मेमना	सम्पूर्ण
1	2001-02	75.143	201.446	65.046	341.635
2	2002-03	75.396	202.019	77.606	355.021
3	2003-04	43.650	154.618	69.613	267.881
4	2004-05	45.967	158.597	64.957	269.522
5	2005-06	47.956	160.751	61.194	269.901
6	2006-07	47.052	161.184	61.763	269.999
7	2007-08	47.837	161.176	63.373	272.387
8	2008-09	48.790	161.950	67.517	278.257
9	2009-10	38.803	162.980	55.164	256.947
10	2010-11	38.548	161.573	54.618	254.739
11	2011-12	38.648	161.483	56.077	256.208
12	2012-13	42.924	172.166	61.040	276.129
13	2013-14	49.832	186.463	66.874	302.169
14	2014-15	55.069	200.361	53.827	309.258
15	2015-16	60.59	212.736	68.253	341.579

वर्षवार कुल ऊन उत्पादन (हजार कि०ग्रा० में)

क्र०सं०	वर्ष	मेढा/खस्सी	भेड	मेमना	सम्पूर्ण
1	2001-02	112.172	272.244	42.054	426.470
2	2002-03	114.370	281.473	48.823	444.666
3	2003-04	70.524	225.848	45.956	342.328
4	2004-05	74.283	232.570	41.948	348.801
5	2005-06	76.188	236.738	39.947	352.872
6	2006-07	76.699	237.820	40.922	355.441
7	2007-08	78.036	238.246	43.834	360.117
8	2008-09	79.743	240.241	47.995	367.979
9	2009-10	63.477	250.874	38.856	353.207
10	2010-11	64.874	259.187	38.141	362.202
11	2011-12	66.484	264.527	39.518	370.53
12	2012-13	73.851	283.087	42.999	399.937
13	2013-14	85.941	307.325	46.902	440.167
14	2014-15	96.690	333.459	38.776	468.926
15	2015-16	107.613	356.082	49.638	513.333

बध किये गये पशुओं की संख्या वर्ष 2015-16						
क्र०सं०	जनपद का नाम	महिषवंशीय	भेड़	बकरी	सूकर	कुक्कुट
1	2	3	4	5	6	7
1	उत्तरकाशी	0	9308	43558	32	69108
2	चमोली	0	12595	15612	419	116507
3	टिहरी	0	11244	58188	1141	157006
4	देहरादून	0	55615	58671	13724	1015917
5	पौड़ी	0	29056	100429	230	251060
6	रूद्रप्रयाग	0	1882	25794	296	56791
7	हरिद्वार	15747	6337	106950	25345	191242
8	पिथौरागढ़	0	3548	44685	1543	120955
9	अल्मोड़ा	939	1498	50971	1878	128895
10	नैनीताल	6181	873	41670	4527	1922951
11	ऊधमसिंहनगर	9940	8168	51017	18131	3260482
12	चम्पावत	0	0	20145	273	279684
13	बागेश्वर	0	583	21935	147	149893
सम्पूर्ण राज्य		32807	140708	639625	67685	7720491

प्रति पशु औसत मांस उत्पादन वर्ष 2015-16 (कि०ग्रा०)

क्र०सं०	जनपद का नाम	महिषवंशीय	भेड़	बकरी	सूकर	कुक्कुट
1	2	3	4	5	6	7
1	उत्तरकाशी	-	14.766	14.581	45.500	1.059
2	चमोली	-	15.895	16.055	47.383	1.067
3	टिहरी	-	14.738	14.649	48.052	1.128
4	देहरादून	-	15.079	15.495	47.620	1.004
5	पौड़ी	-	16.432	15.768	47.750	1.029
6	रूद्रप्रयाग	-	16.130	15.611	48.812	1.045
7	हरिद्वार	122.753	15.534	16.244	45.374	1.064
8	पिथौरागढ़	-	13.837	14.232	46.640	1.081
9	अल्मोड़ा	123.829	13.578	13.435	46.821	1.471
10	नैनीताल	124.183	13.454	13.981	45.829	1.118
11	ऊधमसिंहनगर	123.958	15.260	16.274	46.480	1.139
12	चम्पावत	-	-	13.033	46.096	1.095
13	बागेश्वर	-	13.809	14.014	45.304	1.184
सम्पूर्ण राज्य		123.418	15.366	15.125	46.308	1.112

कुल मांस उत्पादन वर्ष 2015-2016 (लाख कि०ग्रा०)

क्र० सं०	जनपद का नाम	महिषवंशीय	भेड़	बकरी	सूकर	कुक्कुट	कुल योग
1	2	3	4	5	6	7	8
1	उत्तरकाशी	0.000	1.375	6.351	0.014	0.732	8.472
2	चमोली	0.000	2.002	2.507	0.199	1.244	5.951
3	टिहरी	0.000	1.657	8.524	0.548	1.771	12.500
4	देहरादून	0.000	8.386	9.091	6.535	10.197	34.210
5	पौड़ी	0.000	4.775	15.836	0.110	2.583	23.303
6	रूद्रप्रयाग	0.000	0.304	4.027	0.144	0.594	5.068
7	हरिद्वार	19.330	0.984	17.373	11.500	2.035	51.222
8	पिथौरागढ़	0.000	0.491	6.360	0.720	1.308	8.878
9	अल्मोड़ा	1.163	0.203	6.848	0.879	1.897	10.990
10	नैनीताल	7.676	0.117	5.826	2.074	21.489	37.183
11	ऊधमसिंहनगर	12.321	1.247	8.302	8.427	37.128	67.425
12	चम्पावत	0.000	0.000	2.625	0.126	3.063	5.814
13	बागेश्वर	0.000	0.080	3.074	0.067	1.774	4.995
सम्पूर्ण राज्य		40.490	21.621	96.744	31.344	85.814	276.013

वर्षवार प्रति पशु औसत मांस उत्पादन (कि०ग्रा० में)						
क्र०सं०	वर्ष	महिषवंशीय	भेड़	बकरी	सूकर	कुक्कुट
1	2001-02	129.758	15.317	14.437	49.680	0.000
2	2002-03	124.727	15.178	14.581	49.324	0.000
3	2003-04	125.270	15.240	14.811	48.333	0.000
4	2004-05	126.085	15.369	14.773	48.451	0.000
5	2005-06	124.791	15.250	14.809	48.150	0.000
6	2006-07	124.833	15.260	14.832	48.246	0.000
7	2007-08	125.085	15.250	14.767	47.548	0.000
8	2008-09	125.231	14.993	14.682	47.556	1.050
9	2009-10	124.970	15.102	14.737	47.410	1.063
10	2010-11	124.770	15.236	14.862	46.714	1.074
11	2011-12	125.106	15.208	14.889	46.602	1.100
12	2012-13	124.777	15.267	14.989	46.277	1.026
13	2013-14	123.724	15.332	14.924	46.166	1.053
14	2014-15	124.450	15.646	14.995	46.793	1.111
15	2015-16	123.418	15.366	15.125	46.308	1.112

वर्षवार कुल मांस उत्पादन (लाख कि०ग्रा० में)

क्र०सं०	वर्ष	महिषवंशीय	भेड़	बकरी	सूकर	कुक्कुट	कुल योग
1	2001-02	20.084	13.692	34.679	9.558	0.000	78.013
2	2002-03	21.604	13.956	35.483	9.920	0.000	80.963
3	2003-04	13.588	13.789	34.334	10.597	0.000	72.308
4	2004-05	11.611	13.371	26.905	6.265	0.000	58.153
5	2005-06	14.695	12.684	26.855	7.686	0.000	61.921
6	2006-07	18.063	13.191	30.749	11.301	0.000	73.304
7	2007-08	21.497	13.529	29.914	12.982	0.000	77.922
8	2008-09	26.699	17.073	29.756	11.999	10.604	96.131
9	2009-10	30.003	16.235	29.181	12.182	11.033	98.634
10	2010-11	44.890	17.063	46.032	21.928	12.500	142.413
11	2011-12	43.817	18.112	54.388	23.007	18.171	157.495
12	2012-13	41.547	20.672	79.520	24.660	49.338	215.738
13	2013-14	40.802	18.949	85.679	27.739	63.407	236.575
14	2014-15	39.391	20.500	88.201	31.100	81.200	260.391
15	2015-16	40.490	21.621	96.744	31.344	85.814	276.013

**उत्तराखण्ड की पशुधन संख्या का भारत की पशुधन संख्या से तुलनात्मक अध्ययन
(वर्ष 2012 के अनुसार)**

क्रम सं०	मद	उत्तराखण्ड	भारत	राज्य का अंश (प्रतिशत में)
1	गोवंशीय			
	क्रास ब्रीड	497592	39731810	1.25
	स्वदेशी	1508461	151172295	1.00
	कुल गोवंशीय	2006053	190904105	1.05
2	महिषवंशीय	987775	108702122	0.91
3	भेड़	368756	65069189	0.57
4	बकरी	1367413	135173093	1.01
5	सूकर	19907	10293695	0.19
6	घोड़े तथा टटटू	16358	624732	2.62
7	खच्चर	26897	196378	13.70
8	गधा	1509	318787	0.47
9	याक	62	76662	0.08
10	ऊँट	0	400274	0.00
11	मिथुन	0	298264	0.00
12	कुत्ता	221227	11672617	1.90
13	खरगोश	5943	591685	1.00
14	हाथी	12	21908	0.05
15	कुल पशुधन (कुत्ता, हाथी तथा खरगोश को छोड़कर)	4794730	512057301	0.94
16	कुल पशुधन (कुत्ता, हाथी तथा खरगोश को सम्मिलित करते हुए)	5021912	524343511	0.96
17	कुल कुक्कुट	4641937	729209320	0.64

राज्य का देश के कुल दुग्ध उत्पादन में अंशदान (वर्ष 2001-02 से 2015-16 तक)

क्रम सं०	वर्ष	दुग्ध उत्पादन (हजार मी०टन)		राज्य का अंश (प्रतिशत में)
		उत्तराखण्ड	भारत	
1	2001-02	1066	84406	1.26
2	2002-03	1079	86159	1.25
3	2003-04	1188	88082	1.35
4	2004-05	1195	92484	1.29
5	2005-06	1206	97066	1.24
6	2006-07	1213	102580	1.18
7	2007-08	1221	107934	1.13
8	2008-09	1230	112183	1.10
9	2009-10	1377	116425	1.18
10	2010-11	1383	121848	1.14
11	2011-12	1416.887	127904	1.11
12	2012-13	1478.353	132430.59	1.12
13	2013-14	1550.15	137685.89	1.13
14	2014-15	1565.35	146313.55	1.07
15	2015-16	1655.73	155490.51	1.06

राज्य का देश के कुल अण्डा उत्पादन में अंशदान (वर्ष 2001-02 से 2015-16 तक)

क्रम सं०	वर्ष	अण्डा उत्पादन (लाख में)		राज्य का अंश (प्रतिशत में)
		उत्तराखण्ड	भारत	
1	2001-02	894	387288	0.23
2	2002-03	909	398228	0.23
3	2003-04	1842	404031	0.46
4	2004-05	1866	452009	0.41
5	2005-06	1873	462307	0.41
6	2006-07	1889	506630	0.37
7	2007-08	1911	535650	0.36
8	2008-09	1962	555624	0.35
9	2009-10	2536	602671	0.42
10	2010-11	2614	630244	0.41
11	2011-12	2711.921	664499	0.41
12	2012-13	3079.167	697307.17	0.44
13	2013-14	3369.74	747518.75	0.45
14	2014-15	3697.42	784838.68	0.47
15	2015-16	3906.51	829294.37	0.47

राज्य का देश के कुल ऊन उत्पादन में अंशदान (वर्ष 2001-02 से 2015-16 तक)

क्रम सं०	वर्ष	ऊन उत्पादन (हजार कि०ग्रा० में)		राज्य का अंश (प्रतिशत में)
		उत्तराखण्ड	भारत	
1	2001-02	426	49497	0.86
2	2002-03	445	50542	0.88
3	2003-04	342	48548	0.70
4	2004-05	349	44575	0.78
5	2005-06	353	44884	0.79
6	2006-07	355	45085	0.79
7	2007-08	360	43881	0.82
8	2008-09	368	42819	0.86
9	2009-10	353	43124	0.82
10	2010-11	362	42991	0.84
11	2011-12	370.530	44734	0.83
12	2012-13	399.937	46054.87	0.87
13	2013-14	440.14	47908.88	0.92
14	2014-15	468.93	48139.88	0.97
15	2015-16	513.33	43581.34	1.18

राज्य का देश के कुल मांस उत्पादन में अंशदान (वर्ष 2001-02 से 2015-16 तक)

क्रम सं०	वर्ष	मांस उत्पादन (हजार टन)		राज्य का अंश (प्रतिशत में)
		उत्तराखण्ड	भारत	
1	2001-02	7.80	1921.83	0.41
2	2002-03	8.10	2113.21	0.38
3	2003-04	7.231	2080	0.35
4	2004-05	5.815	2211	0.26
5	2005-06	6.192	2310	0.27
6	2006-07	7	2302	0.30
7	2007-08	8	4009	0.20
8	2008-09	9.6	4280	0.22
9	2009-10	9.9	4566	0.22
10	2010-11	14.242	4869	0.29
11	2011-12	15.750	5514	0.29
12	2012-13	21.574	5948.17	0.36
13	2013-14	23.64	6235.48	0.38
14	2014-15	26.03	6691.07	0.39
15	2015-16	27.60	7019.96	0.39