

**जिलेवार अनुमानित दूध, अण्डा, ऊन एवं मांस उत्पादन की जानकारी
(वर्ष 2020-21)**

क्र.	जिला	दुग्ध उत्पादन	अण्डा उत्पादन	मांस उत्पादन	ऊन उत्पादन
		(000 मे.टन में)	(लाख में)	(000 मे.टन में)	(000 कि.ग्राम में)
1	जबलपुर	346.12	8230.11	12.16	1.25
2	कटनी	221.54	52.5	2.23	2.31
3	मण्डला	141.28	210.58	0.94	0.13
4	डिन्डोरी	101.63	161.35	0.72	0.24
5	नरसिंहपुर	229.85	40.16	1.14	0.68
6	छिन्दवाडा	312.55	721.11	2.76	0
7	बालाघाट	230.56	438.09	1.29	0
8	सिवनी	236.97	304.56	2.92	0
9	सागर	544.05	418.63	2.65	0.22
10	दमोह	319.46	122.49	1.21	3.12
11	पन्ना	302.98	55.14	0.94	17.04
12	टीकमगढ	489.92	146.37	2.86	56.83
13	छतरपुर	502.93	93.08	1.13	24.16
14	रीवा	585.91	92.94	1.95	22.4
15	सीधी	236.42	230.83	1.48	18.67
16	सिंगरोली	249.01	278.23	1.31	1.8
17	सतना	535.56	106.06	1.59	18.8
18	शहडोल	180.34	178.66	0.89	5.67
19	अनुपपुर	99.9	176.84	0.99	0
20	उमरिया	119.49	76.4	0.71	3.68
21	इंदौर	645.29	2362.98	10.12	0.24
22	धार	491.37	616.02	1.68	7.28
23	झाबुआ	193.55	649.36	0.81	3.78
24	अलीराजपुर	146.35	538.06	0.81	1.96
25	खरगोन	420.69	486.44	1.67	2.76
26	बडवानी	236.7	700.58	1.4	3.02
27	खण्डवा	274.76	115.01	2.5	0.08
28	बुरहानपुर	85.64	90.93	1.27	45.31
29	उज्जैन	657.88	164.28	1.64	3.17
30	मन्दसौर	499.13	123.24	1.17	15.65
31	नीमच	281.97	35.47	0.87	10.06
32	रतलाम	354.37	300.95	3.07	2.75
33	देवास	576.29	274.75	6.37	0.02
34	शाजापुर	279.98	379.51	1.49	0.06
35	आगर	262.15	362.49	1.42	0.42
36	ग्वालियर	462.46	184.32	1.24	27.3
37	मुरेना	866.09	50.8	1.06	21.05
38	श्यापुर	319.61	40.93	0.69	12.06

क.	जिला	दुग्ध उत्पादन	अण्डा उत्पादन	मांस उत्पादन	ऊन उत्पादन
		(000 मे.टन में)	(लाख में)	(000 मे.टन में)	(000 कि.ग्राम में)
39	भिण्ड	513	24.12	0.79	17.66
40	शिवपुरी	626.34	130.34	1.44	48.82
41	गुना	381.18	79.86	1.05	2.41
42	अशोकनगर	233.04	33.66	0.7	2.85
43	दतिया	334.38	22.93	0.71	20.59
44	भोपाल	283.47	4815.1	14.83	0.04
45	सीहोर	553.44	255.48	2.63	0.45
46	रायसेन	312.2	174.22	2.69	1.01
47	विदिशा	354.65	70.59	3.95	0.77
48	बैतूल	361.47	350.82	1.21	1.24
49	राजगढ़	553.22	694.98	3.67	0.96
50	होशंगाबाद	310.12	186.47	0.9	0.25
51	हरदा	142.04	66.78	0.61	0.03
Total		17999.3	26515.66	116.34	431.07