

State Wise Millet Production

Area, Production and Yield of Millets during 2017-18 to 2021-22

CROP: JOWAR

Area (A) in lakh ha, Production (P) in Lakh tonnes and Yield (Y) in Kg/ha

State/ UT	2017-18			2018-19			2019-20			2020-21			2021-22*			Normal		
	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Andhra Pradesh	1.40	3.00	2146	1.56	2.30	1475	1.55	3.89	2510	1.20	4.11	3428	0.77	4.11	3166	1.30	3.48	2689
Bihar	0.01	0.01	1066	0.01	0.01	1066	0.01	0.01	1067	0.01	0.01	1067	0.01	0.01	1067	0.01	0.01	1024
Chhattisgarh	0.04	0.05	1483	0.03	0.03	986	0.03	0.04	1403	0.02	0.03	1326	0.01	0.03	834	0.03	0.04	1394
Gujarat	0.91	1.25	1374	0.76	0.96	1278	0.49	0.67	1373	0.41	0.57	1398	0.43	0.57	1346	0.60	0.81	1348
Haryana	0.48	0.25	519	0.40	0.21	528	0.30	0.16	528	0.31	0.16	525	0.23	0.16	527	0.35	0.19	549
Jammu & Kashmir	0.00	0.00	667	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	667
Jharkhand	0.03	0.02	664	0.02	0.01	685	0.02	0.01	751	0.02	0.01	659	0.02	0.01	709	0.02	0.01	700
Karnataka	10.88	11.40	1048	9.43	8.92	945	8.27	9.87	1194	7.50	9.04	1205	6.23	9.04	1204	8.46	9.65	1141
Kerala	0.00	0.00	799	0.00	0.00	817	0.00	0.00	825	0.00	0.00	883	0.00	0.00	1448	0.00	0.00	871
Madhya Pradesh	2.70	5.70	2112	0.75	1.64	2189	1.08	1.65	1529	1.12	2.17	1938	1.24	2.17	1941	1.38	2.67	1935
Maharashtra	22.31	16.07	720	16.32	8.72	535	22.91	18.08	789	20.79	17.47	840	16.49	17.47	1038	19.76	15.56	787
Odisha	0.06	0.04	632	0.07	0.05	634	0.06	0.04	633	0.06	0.03	631	0.06	0.03	629	0.06	0.04	619
Rajasthan	5.16	3.01	583	5.64	4.70	832	6.43	4.56	709	5.60	5.90	1054	6.20	5.90	864	5.81	4.81	829
Tamil Nadu	3.86	4.31	1117	3.86	4.64	1204	4.50	5.20	1156	4.05	4.27	1054	3.97	4.27	735	4.05	4.54	1122
Telangana	0.67	0.73	1090	0.56	0.67	1202	0.88	1.24	1407	0.91	1.56	1711	0.67	1.56	1537	0.74	1.15	1560
Uttar Pradesh	1.69	2.15	1270	1.47	1.83	1247	1.68	2.27	1349	1.74	2.75	1578	1.71	2.75	1578	1.66	2.35	1416
West Bengal	0.00	0.00	450	0.00	0.00	0	0.00	0.00	528	0.00	0.00	538	0.00	0.00	537	0.00	0.00	474
Other #	0.04	0.04	933	1.52	0.04	921	0.04	0.04	927	0.03	0.03	945	0.03	0.03	820	0.33	0.04	112
All India	50.24	48.03	956	40.93	34.75	849	48.24	47.72	989	43.78	48.12	1099	38.08	48.12	1110	44.25	45.35	1025

*4th Advanced Estimates

Source: Directorate of Millets development, Jaipur, Note: A=Area, P=Production and Y=Yield

State Wise Millet Production

Area, Production and Yield of Millets during 2017-18 to 2021-22

CROP: BAJRA																		
Area (A) in lakh ha, Production (P) in Lakh tonnes and Yield (Y) in Kg/ha																		
State/ UT	2017-18			2018-19			2019-20			2020-21			2021-22*			Normal		
	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Andhra Pradesh	0.48	0.92	1927	0.22	0.23	1031	0.25	0.58	2328	0.31	0.71	2281	0.31	0.55	1782	0.31	0.60	1907
Bihar	0.04	0.05	1134	0.03	0.04	1134	0.03	0.04	1134	0.04	0.05	1134	0.03	0.03	1134	0.04	0.04	1134
Chhattisgarh	0.00	0.00	0	0.00	0.00	449	0.00	0.00	0	0.00	0.00	515	0.00	0.00	446	0.00	0.00	450
Gujarat	3.97	9.65	2430	3.92	8.93	2280	4.35	9.13	2098	4.60	10.09	2192	4.46	10.56	2368	4.26	9.67	2270
Haryana	4.50	7.21	1602	4.25	8.78	2068	4.93	10.19	2068	5.69	13.50	2372	4.83	11.20	2318	4.84	10.18	2103
Himachal Pradesh	0.00	0.00	734	0.00	0.00	730	0.00	0.00	1020	0.01	0.00	557	0.01	0.00	557	0.00	0.00	620
Jammu & Kashmir	0.13	0.07	590	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.03	0.01	590
Jharkhand	0.01	0.00	576	0.00	0.00	578	0.00	0.00	711	0.00	0.00	643	0.00	0.00	618	0.00	0.00	620
Karnataka	2.31	2.87	1241	1.84	1.76	957	3.22	3.67	1140	2.22	2.76	1241	1.47	1.71	1161	2.21	2.55	1154
Madhya Pradesh	3.10	7.55	2435	3.27	6.28	1921	2.96	6.57	2219	3.27	7.38	2256	3.43	8.69	2533	3.21	7.29	2275
Maharashtra	7.88	6.69	849	6.10	3.32	545	6.73	5.12	761	6.88	6.57	955	5.26	4.75	903	6.57	5.29	805
Odisha	0.02	0.01	619	0.02	0.01	622	0.02	0.01	620	0.01	0.01	622	0.02	0.01	615	0.02	0.01	620
Punjab	0.01	0.01	598	0.01	0.01	651	0.01	0.00	635	0.00	0.00	640	0.01	0.00	650	0.01	0.00	633
Rajasthan	42.36	37.53	886	41.80	38.08	911	42.87	46.86	1093	43.48	45.61	1049	37.36	37.51	1004	41.58	41.12	989
Tamil Nadu	0.63	1.44	2277	0.47	1.18	2517	0.67	1.85	2743	0.67	1.59	2357	0.60	1.57	2616	0.61	1.53	2502
Telangana	0.09	0.10	1057	0.08	0.04	497	0.09	0.10	1158	0.10	0.09	930	0.04	0.03	823	0.08	0.07	913
Uttar Pradesh	9.25	17.95	1940	8.77	17.79	2029	9.17	19.39	2115	9.07	20.14	2221	9.04	19.49	2156	9.06	18.95	2092
West Bengal	0.00	0.00	300	0.00	0.00	402	0.00	0.00	401	0.00	0.00	425	0.00	0.00	428	0.00	0.00	367
Other#	0.03	0.05	1743	0.27	0.18	674	0.12	0.10	829	0.16	0.13	848	0.16	0.12	751	0.15	0.12	792
All India	74.81	92.09	1231	71.05	86.64	1219	75.43	103.63	1374	76.52	108.63	1420	67.03	96.24	1436	72.97	97.45	1335

*4th Advanced Estimates

Source: Directorate of Millets development, Jaipur, Note: A=Area, P=Production and Y=Yield

State Wise Millet Production

Area, Production and Yield of Millets during 2017-18 to 2021-22

CROP: RAGI

Area (A) in lakh ha, Production (P) in Lakh tonnes and Yield (Y) in Kg/ha

State/ UT	2017-18			2018-19			2019-20			2020-21			2021-22*			Normal		
	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Andhra Pradesh	0.35	0.45	1277	0.32	0.43	1348	0.34	0.45	1320	0.33	0.40	1197	0.30	0.30	1000	0.33	0.40	1233
Bihar	0.04	0.04	994	0.03	0.03	1071	0.03	0.02	796	0.03	0.03	934	0.02	0.02	779	0.03	0.03	927
Chhattisgarh	0.05	0.01	250	0.08	0.02	214	0.06	0.01	253	0.05	0.02	302	0.03	0.01	300	0.05	0.01	257
Gujarat	0.12	0.11	896	0.12	0.10	804	0.12	0.10	862	0.10	0.13	1205	0.10	0.19	1899	0.11	0.12	1106
Himachal Pradesh	0.02	0.02	1056	0.02	0.02	1060	0.02	0.02	1170	0.01	0.00	842	0.01	0.00	842	0.01	0.01	1050
Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00
Jharkhand	0.19	0.18	972	0.14	0.11	805	0.15	0.13	875	0.19	0.16	874	0.19	0.17	878	0.17	0.15	885
Karnataka	7.78	12.86	1653	5.27	6.78	1285	6.41	11.64	1816	7.85	13.70	1745	8.49	11.33	1334	7.16	11.26	1573
Kerala	0.00	0.00	1272	0.00	0.00	1208	0.00	0.00	1225	0.00	0.00	1435	0.00	0.00	1661	0.00	0.00	1355
Madhya Pradesh	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00
Maharashtra	0.93	1.06	1145	0.80	0.93	1164	0.82	0.87	1061	0.82	0.94	1151	0.74	0.93	1264	0.82	0.95	1154
Odisha	0.43	0.33	767	0.37	0.25	690	0.36	0.26	731	0.41	0.33	796	0.55	0.44	795	0.42	0.32	760
Tamil Nadu	0.87	3.21	3714	0.79	2.56	3257	0.85	2.75	3247	0.83	2.89	3481	0.74	2.21	2972	0.81	2.72	3346
Telangana	0.01	0.01	1137	0.01	0.01	977	0.02	0.03	1581	0.01	0.01	1343	0.01	0.02	1853	0.01	0.02	1412
Uttarakhand	1.03	1.41	1367	0.92	1.10	1194	0.84	1.20	1430	0.89	1.30	1459	0.86	1.27	1478	0.91	1.26	1383
West Bengal	0.12	0.14	1130	0.03	0.03	895	0.03	0.04	1464	0.06	0.06	1073	0.05	0.06	1176	0.06	0.07	1133
Other#	0.02	0.03	1634	0.01	0.02	1345	0.01	0.02	1503	0.01	0.02	1488	0.01	0.02	1189	0.01	0.02	1450
All India	11.95	19.87	1662	8.91	12.39	1390	10.04	17.55	1747	11.59	19.98	1724	12.11	16.96	1401	10.92	17.35	1589

*4th Advanced Estimates

Source: Directorate of Millets development, Jaipur, Note: A=Area, P=Production and Y=Yield

State Wise Millet Production

Area, Production and Yield of Millets during 2017-18 to 2021-22

CROP: SMALL MILLETS

Area (A) in lakh ha, Production (P) in Lakh tonnes and Yield (Y) in Kg/ha

State/ UT	2017-18			2018-19			2019-20			2020-21			2021-22*			Normal		
	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Andhra Pradesh	0.21	0.16	762	0.13	0.06	462	0.22	0.22	1000	0.22	0.19	864	0.14	0.11	786	0.18	0.15	804
Assam	0.05	0.03	584	0.05	0.03	587	0.05	0.03	619	0.05	0.03	656	0.05	0.03	620	0.05	0.03	613
Bihar	0.04	0.03	752	0.09	0.07	751	0.02	0.02	755	0.02	0.02	753	0.02	0.01	754	0.04	0.03	752
Chhattisgarh	0.89	0.21	236	0.86	0.29	332	0.63	0.19	300	0.85	0.22	258	0.52	0.26	503	0.75	0.23	311
Gujarat	0.13	0.16	1210	0.01	0.01	955	0.00	0.00	560	0.08	0.13	1541	0.12	0.23	1988	0.07	0.11	1535
Himachal Pradesh	0.04	0.03	807	0.05	0.04	810	0.05	0.05	890	0.02	0.02	972	0.02	0.02	972	0.04	0.03	872
Jammu & Kashmir	0.06	0.03	497	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	497
Karnataka	0.34	0.26	765	0.19	0.17	882	0.49	0.37	765	0.26	0.20	778	0.27	0.21	789	0.31	0.24	786
Kerala	0.00	0.00	719	0.00	0.00	726	0.00	0.00	754	0.00	0.00	745	0.00	0.00	1206	0.00	0.00	825
Madhya Pradesh	1.48	1.44	973	0.89	0.59	663	0.84	0.74	881	0.78	0.69	890	0.89	0.77	860	0.98	0.85	867
Maharashtra	0.42	0.21	496	0.47	0.21	453	0.41	0.22	536	0.37	0.17	452	0.44	0.17	396	0.42	0.20	466
Odisha	0.29	0.15	512	0.33	0.17	518	0.33	0.17	517	0.35	0.18	511	0.38	0.20	511	0.34	0.17	514
Rajasthan	0.10	0.07	701	0.10	0.11	1018	0.10	0.05	518	0.07	0.04	660	0.07	0.04	633	0.09	0.06	717
Tamil Nadu	0.25	0.31	1238	0.22	0.35	1573	0.26	0.37	1444	0.24	0.31	1247	0.23	0.27	1179	0.24	0.32	1335
Telangana	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.01	0.02	1711	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.00	1711
Uttar Pradesh	0.09	0.06	650	0.06	0.05	755	0.08	0.06	728	0.12	0.09	765	0.07	0.05	714	0.08	0.06	723
Uttarakhand	0.59	0.76	1288	0.56	0.70	1248	0.53	0.71	1339	0.49	0.71	1449	0.47	0.73	1559	0.53	0.72	1368
West Bengal	0.03	0.02	815	0.05	0.05	850	0.06	0.06	907	0.01	0.00	502	0.02	0.02	1134	0.03	0.03	885
Other#	0.43	0.45	1041	0.46	0.45	964	0.49	0.43	876	0.50	0.46	914	0.53	0.61	1162	0.48	0.48	993
All India	5.46	4.39	804	4.54	3.33	734	4.58	3.71	809	4.44	3.47	781	4.23	3.75	885	4.65	3.73	802

*4th Advanced Estimate

Source: Directorate of Millets development, Jaipur, Note: A=Area, P=Production and Y=Yield