Directorate of Millets development, Jaipur Area, Production and Yield of Millets during 2011-12 to 2021-22

CROP: JOWAR

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

CROI.JOWAN			Aica (A) III	. 1amii 11a, 1	1 ouucuon	(I) III Lan	m tomics t	ina ricia (1 / 111 125/11	а								
State/ UT		2011-12			2012-13			2013-14			2014-15			2015-16			Normal	
State/ U1	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Andhra Pradesh	1.48	3.07	2071	1.65	3.46	2098	1.18	2.66	2255	1.42	2.86	2015	1.74	3.57	2052	1.49	3.12	2091
Bihar	0.02	0.02	1064	0.03	0.03	1072	0.01	0.01	1065	0.01	0.02	1069	0.02	0.02	1063	0.02	0.02	1067
Chattisgarh	0.05	0.04	759	0.05	0.04	700	0.06	0.04	632	0.05	0.04	863	0.05	0.04	824	0.05	0.04	753
Gujarat	1.24	1.39	1121	0.80	1.07	1338	1.28	1.75	1367	1.45	1.96	1350	1.03	1.38	1340	1.16	1.51	1301
Haryana	0.65	0.33	508	0.56	0.28	500	0.72	0.40	556	0.50	0.26	520	0.53	0.28	528	0.59	0.31	524
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
Jharkhand	0.01	0.01	502	0.02	0.01	747	0.01	0.00	552	0.01	0.00	537	0.02	0.01	571	0.01	0.01	599
Karnataka	11.42	11.66	1021	12.63	13.15	1041	11.39	13.17	1156	10.47	11.74	1121	11.04	9.55	865	11.39	11.85	1041
Kerala	0.00	0.00	786	0.00	0.00	550	0.00	0.00	667	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	683
Madhya Pradesh	3.95	6.15	1558	2.86	5.75	2011	2.55	3.73	1466	2.20	3.77	1714	2.05	4.00	1951	2.72	4.68	1720
Maharashtra	32.79	26.93	821	31.62	19.35	612	28.62	22.67	792	32.88	21.09	641	32.18	13.52	420	31.62	20.71	655
Orissa	0.09	0.05	630	0.08	0.05	625	0.07	0.05	625	0.07	0.04	626	0.06	0.04	629	0.07	0.05	627
Rajasthan	5.54	4.10	741	6.80	4.20	618	5.80	3.57	615	6.61	5.05	763	6.31	3.44	546	6.21	4.07	656
Tamil Nadu	1.98	2.53	1277	1.94	1.65	851	3.47	4.50	1295	3.48	5.13	1475	3.39	4.68	1380	2.85	3.70	1296
Telangana	1.28	1.36	1059	1.22	1.26	1030	1.09	1.11	1018	0.79	0.83	1051	0.76	0.76	1000	1.03	1.06	1033
Uttar Pradesh	1.92	2.13	1109	1.84	2.48	1348	1.65	1.73	1048	1.64	1.63	994	1.55	1.05	677	1.72	1.80	1049
West Bengal	0.00	0.00	500	0.02	0.01	333	0.00	0.00	333	0.00	0.00	3333	0.00	0.00	0	0.00	0.00	341
Others	0.04	0.03	943	0.04	0.03	942	0.04	0.04	901	0.04	0.04	944	0.04	0.03	971	0.04	0.04	940
All India	62.45	59.79	957	62.14	52.81	850	57.93	55.42	957	61.61	54.45	884	60.77	42.38	697	60.98	52.97	869

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

CROP: JOWAK			Area (A) in	iakn na, i	roduction	(P) III Lak	an tonnes a	ina xieia (r) in Kg/n	a								
State/ UT		2016-17			2017-18			2018-19			2019-20			2020-21			Normal	
State/ U1	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Andhra Pradesh	0.97	1.98	2041	1.40	3.00	2146	1.56	2.30	1475	1.55	3.89	2510	1.20	4.11	3428	1.34	3.06	2289
Bihar	0.02	0.02	1065	0.01	0.01	1066	0.01	0.01	1066	0.01	0.01	1067	0.01	0.01	1067	0.01	0.01	1066
Chhattisgarh	0.05	0.05	1200	0.04	0.05	1483	0.03	0.03	986	0.03	0.04	1403	0.02	0.03	1326	0.03	0.04	1268
Gujarat	1.06	1.50	1415	0.91	1.25	1374	0.76	0.96	1278	0.49	0.67	1373	0.41	0.57	1398	0.72	0.99	1369
Haryana	0.62	0.33	532	0.48	0.25	519	0.40	0.21	528	0.30	0.16	528	0.31	0.16	525	0.42	0.22	527
Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0	0.00	0.00	667	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	667
Jharkhand	0.04	0.03	694	0.03	0.02	664	0.02	0.01	685	0.02	0.01	751	0.02	0.01	659	0.03	0.02	688
Karnataka	9.48	8.46	892	10.88	11.40	1048	9.43	8.92	945	8.27	9.87	1194	7.50	9.04	1205	9.11	9.54	1047
Kerala	0.00	0.00	786	0.00	0.00	799	0.00	0.00	817	0.00	0.00	825	0.00	0.00	883	0.00	0.00	827
Madhya Pradesh	2.20	3.79	1721	2.70	5.70	2112	0.75	1.64	2189	1.08	1.65	1529	1.12	2.17	1938	1.57	2.99	1905
Maharashtra	30.51	21.70	711	22.31	16.07	720	16.32	8.72	535	22.91	18.08	789	20.79	17.47	840	22.57	16.41	727
Odisha	0.05	0.03	629	0.06	0.04	632	0.07	0.05	634	0.06	0.04	633	0.06	0.03	631	0.06	0.04	632
Rajasthan	5.79	3.50	603	5.16	3.01	583	5.64	4.70	832	6.43	4.56	709	5.60	5.90	1054	5.72	4.33	757
Tamil Nadu	2.68	1.54	573	3.86	4.31	1117	3.86	4.64	1204	4.50	5.20	1156	4.05	4.27	1054	3.79	3.99	1053
Telangana	0.90	0.88	978	0.67	0.73	1090	0.56	0.67	1202	0.88	1.24	1407	0.91	1.56	1711	0.78	1.02	1296
Uttar Pradesh	1.83	1.83	1000	1.69	2.15	1270	1.47	1.83	1247	1.68	2.27	1349	1.74	2.75	1578	1.68	2.16	1287
West Bengal	0.00	0.00	385	0.00	0.00	450	0.00	0.00	0	0.00	0.00	528	0.00	0.00	538	0.00	0.00	450
Other #	0.04	0.04	935	0.04	0.04	933	1.52	0.04	921	0.04	0.04	927	0.03	0.03	945	0.34	0.04	115
All India	56.24	45.68	812	50.24	48.03	956	40.93	34.75	849	48.24	47.72	989	43.78	48.12	1099	47.89	44.86	937
# Himachal Pradech D.	& N Haveli 1	Dolhi Magala	nd Tripuro						•		•		•	•			· ·	

Himachal Pradesh, D & N Haveli, Delhi, Nagaland, Tripura

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

CROP: JOWAR			Area (A) in	iakn na, i	roduction	(P) III Lak	n tonnes a	na vieta (Y) III Kg/II	a								
State/ UT		2017-18			2018-19			2019-20			2020-21			2021-22*	:		Normal	
State/ U1	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

^{*4}th Advanced Estimates

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

State/ UT		2011-12			2012-13			2013-14	, ,		2014-15			2015-16			Normal	
State/ U1	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Andhra Pradesh	0.32	0.51	1598	0.57	0.99	1737	0.39	0.68	1761	0.28	0.38	1357	0.36	0.65	1806	0.38	0.64	1676
Bihar	0.05	0.05	1113	0.04	0.05	1142	0.03	0.03	1136	0.03	0.04	1134	0.04	0.05	1133	0.04	0.04	1131
Chattisgarh	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	1000	0.00	0.00	0	0.00	0.00	500
Gujarat	8.67	12.30	1419	5.99	10.44	1743	6.94	12.10	1743	4.60	7.71	1677	3.93	7.88	2004	6.03	10.09	1674
Haryana	5.77	11.77	2040	4.11	7.85	1910	4.04	8.31	2057	3.83	6.70	1749	3.70	6.52	1762	4.29	8.23	1918
Himachal Pradesh	0.00	0.00	542	0.02	0.01	555	0.01	0.00	545	0.01	0.00	537	0.00	0.00	560	0.01	0.00	550
Jammu & Kashmir	0.19	0.11	591	0.20	0.12	598	0.14	0.08	595	0.16	0.09	594	0.09	0.05	590	0.15	0.09	594
Jharkhand	0.00	0.00	520	0.01	0.00	474	0.00	0.00	515	0.00	0.00	500	0.00	0.00	528	0.00	0.00	494
Karnataka	2.86	2.78	972	2.75	2.85	1036	2.80	3.31	1182	2.34	2.48	1060	1.66	1.45	875	2.48	2.57	1037
Madhya Pradesh	1.79	3.44	1924	1.90	2.98	1568	1.90	3.80	2003	2.25	4.45	1978	2.67	6.18	2315	2.10	4.17	1985
Maharashtra	8.38	8.23	982	7.88	5.02	637	7.62	7.88	1034	8.65	5.38	622	8.01	3.33	416	8.11	5.97	736
Orissa	0.03	0.02	615	0.03	0.02	610	0.03	0.02	611	0.02	0.01	613	0.02	0.01	611	0.03	0.02	612
Punjab	0.03	0.03	1000	0.03	0.03	1000	0.01	0.01	1000	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.01	0.01	1000
Rajasthan	50.20	45.93	915	39.89	38.77	972	44.35	36.27	818	40.77	44.56	1093	40.45	35.27	872	43.13	40.16	931
Tamil Nadu	0.47	1.14	2452	0.43	0.57	1326	0.54	1.17	2158	0.58	1.78	3077	0.52	1.42	2747	0.51	1.22	2401
Telangana	0.11	0.07	625	0.10	0.12	1200	0.10	0.10	978	0.11	0.11	1000	0.06	0.05	833	0.10	0.09	931
Uttar Pradesh	8.88	16.33	1839	9.01	17.58	1951	9.19	18.68	2033	9.52	18.08	1899	9.75	17.75	1821	9.27	17.68	1908
West Bengal	0.00	0.00	367	0.00	0.00	429	0.00	0.00	286	0.00	0.00	313	0.00	0.00	306	0.00	0.00	323
Others	0.02	0.03	1571	0.02	0.03	1518	0.02	0.05	1972	0.03	0.06	2176	0.03	0.05	1934	0.02	0.04	1870
All India	87.77	102.76	1171	72.97	87.42	1198	78.11	92.50	1184	73.18	91.84	1255	71.29	80.67	1132	76.66	91.04	1188

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

State/ UT		2016-17			2017-18			2018-19			2019-20			2020-21			Normal	
State/ U1	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Andhra Pradesh	0.42	0.72	1714	0.48	0.92	1927	0.22	0.23	1031	0.25	0.58	2328	0.31	0.71	2281	0.34	0.63	1881
Bihar	0.04	0.04	1135	0.04	0.05	1134	0.03	0.04	1134	0.03	0.04	1134	0.04	0.05	1134	0.04	0.04	1134
Chhattisgarh	0.00	0.00	426	0.00	0.00	0	0.00	0.00	449	0.00	0.00	0	0.00	0.00	515	0.00	0.00	451
Gujarat	4.31	9.31	2160	3.97	9.65	2430	3.92	8.93	2280	4.35	9.13	2098	4.60	10.09	2192	4.23	9.42	2227
Haryana	4.78	9.64	2017	4.50	7.21	1602	4.25	8.78	2068	4.93	10.19	2068	5.69	13.50	2372	4.83	9.86	2043
Himachal Pradesh	0.01	0.00	501	0.00	0.00	734	0.00	0.00	730	0.00	0.00	1020	0.01	0.00	557	0.00	0.00	583
Jammu & Kashmir	0.14	0.08	592	0.13	0.07	590	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.05	0.03	591
Jharkhand	0.00	0.00	667	0.01	0.00	576	0.00	0.00	578	0.00	0.00	711	0.00	0.00	643	0.00	0.00	628
Karnataka	2.42	2.55	1054	2.31	2.87	1241	1.84	1.76	957	3.22	3.67	1140	2.22	2.76	1241	2.40	2.72	1133
Madhya Pradesh	2.80	6.81	2431	3.10	7.55	2435	3.27	6.28	1921	2.96	6.57	2219	3.27	7.38	2256	3.08	6.92	2246
Maharashtra	8.37	8.00	955	7.88	6.69	849	6.10	3.32	545	6.73	5.12	761	6.88	6.57	955	7.19	5.94	826
Odisha	0.02	0.01	614	0.02	0.01	619	0.02	0.01	622	0.02	0.01	620	0.01	0.01	622	0.02	0.01	619
Punjab	0.01	0.01	583	0.01	0.01	598	0.01	0.01	651	0.01	0.00	635	0.00	0.00	640	0.01	0.01	616
Rajasthan	41.50	41.55	1001	42.36	37.53	886	41.80	38.08	911	42.87	46.86	1093	43.48	45.61	1049	42.40	41.93	989
Tamil Nadu	0.50	1.02	2059	0.63	1.44	2277	0.47	1.18	2517	0.67	1.85	2743	0.67	1.59	2357	0.59	1.42	2404
Telangana	0.17	0.15	882	0.09	0.10	1057	0.08	0.04	497	0.09	0.10	1158	0.10	0.09	930	0.11	0.10	910
Uttar Pradesh	9.07	17.36	1914	9.25	17.95	1940	8.77	17.79	2029	9.17	19.39	2115	9.07	20.14	2221	9.07	18.53	2044
West Bengal	0.00	0.00	293	0.00	0.00	300	0.00	0.00	402	0.00	0.00	401	0.00	0.00	425	0.00	0.00	338
Other#	0.03	0.04	1690	0.03	0.05	1743	0.27	0.18	674	0.12	0.10	829	0.16	0.13	848	0.12	0.10	842
All India	74.59	97.30	1305	74.81	92.09	1231	71.05	86.64	1219	75.43	103.63	1374	76.52	108.63	23238	74.48	97.66	1311

#Puducherry, Delhi, Daman & Diu, Nagaland

CROP: BAJRA

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

C4-4-/ I IT		2017-18			2018-19			2019-20			2020-21			2021-22*	:		Normal	
State/ UT	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

^{*4}th Advanced Estimates

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

State/ UT		2011-12			2012-13			2013-14			2014-15			2015-16			Normal	
State/ U1	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Andhra Pradesh	0.42	0.40	952	0.00	0.42	1077	0.42	0.43	1027	0.33	0.34	1030	0.32	0.34	1063	0.30	0.39	1296
Bihar	0.08	0.09	1213	0.08	0.09	1180	0.07	0.07	1016	0.07	0.10	1473	0.07	0.10	1429	0.07	0.09	1257
Chattisgarh	0.08	0.02	247	0.08	0.02	280	0.06	0.02	267	0.07	0.02	269	0.07	0.01	188	0.07	0.02	251
Gujarat	0.16	0.13	813	0.14	0.14	1000	0.14	0.14	1000	0.20	0.16	800	0.19	0.15	789	0.17	0.14	867
Himachal Pradesh	0.02	0.03	1152	0.03	0.03	906	0.02	0.02	985	0.02	0.02	985	0.02	0.02	1027	0.02	0.02	1009
Jammu & Kashmir	0.00	0.00	0	0.08	0.04	495	0.09	0.03	328	0.09	0.04	473	0.00	0.00	0	0.05	0.02	429
Jharkhand	0.12	0.08	662	0.13	0.11	842	0.12	0.09	734	0.14	0.12	838	0.14	0.09	644	0.13	0.10	744
Karnataka	6.80	12.72	1871	6.45	9.75	1512	6.71	11.80	1759	7.08	12.98	1833	7.05	11.88	1685	6.82	11.83	1735
Kerala	0.00	0.00	1080	0.00	0.00	1100	0.00	0.00	1220	0.00	0.00	1000	0.00	0.00	1180	0.00	0.00	1103
Madhya Pradesh	0.00	0.00	333	0.00	0.00	250	0.00	0.00	500	0.11	0.03	273	0.01	0.01	1000	0.03	0.01	336
Maharashtra	1.30	1.38	1062	1.25	1.39	1112	1.26	1.42	1127	1.12	1.19	1063	0.92	0.93	1011	1.17	1.26	1079
Orissa	0.55	0.31	562	0.57	0.44	770	0.57	0.46	809	0.51	0.38	739	0.46	0.28	620	0.53	0.37	704
Tamil Nadu	0.83	2.25	2715	0.70	1.38	1967	1.19	3.62	3053	1.04	3.50	3348	0.90	2.71	3013	0.93	2.69	2888
Telangana	0.00	0.00	0	0.02	0.03	1500	0.02	0.03	1470	0.02	0.02	1000	0.01	0.01	1000	0.01	0.02	1278
Uttarakhand	1.25	1.74	1392	1.25	1.74	1392	1.12	1.54	1372	1.13	1.56	1380	1.07	1.51	1402	1.16	1.62	1388
West Bengal	0.08	0.08	979	0.10	0.12	1200	0.10	0.11	1095	0.10	0.11	1095	0.11	0.13	1136	0.10	0.11	1106
Others	0.06	0.06	951	0.04	0.05	1102	0.05	0.05	980	0.05	0.05	982	0.04	0.05	1217	0.05	0.05	1034
All India	11.76	19.29	1641	11.31	15.74	1392	11.94	19.83	1661	12.08	20.61	1706	11.38	18.22	1601	11.69	18.74	1602

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

State/ UT		2016-17			2017-18			2018-19			2019-20			2020-21			Normal	
State/ U1	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Andhra Pradesh	0.32	0.35	1094	0.35	0.45	1277	0.32	0.43	1348	0.34	0.45	1320	0.33	0.40	1197	0.33	0.41	1248
Bihar	0.05	0.03	723	0.04	0.04	994	0.03	0.03	1071	0.03	0.02	796	0.03	0.03	934	0.03	0.03	892
Chhattisgarh	0.06	0.02	238	0.05	0.01	250	0.08	0.02	214	0.06	0.01	253	0.05	0.02	302	0.06	0.01	248
Gujarat	0.19	0.27	1421	0.12	0.11	896	0.12	0.10	804	0.12	0.10	862	0.10	0.13	1205	0.13	0.14	1076
Himachal Pradesh	0.02	0.02	952	0.02	0.02	1056	0.02	0.02	1060	0.02	0.02	1170	0.01	0.00	842	0.02	0.02	1037
Jammu & Kashmir	0.08	0.04	434	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.02	0.01	434
Jharkhand	0.23	0.20	882	0.19	0.18	972	0.14	0.11	805	0.15	0.13	875	0.19	0.16	874	0.18	0.16	886
Karnataka	5.98	8.59	1436	7.78	12.86	1653	5.27	6.78	1285	6.41	11.64	1816	7.85	13.70	1745	6.66	10.71	1609
Kerala	0.00	0.00	1273	0.00	0.00	1272	0.00	0.00	1208	0.00	0.00	1225	0.00	0.00	1435	0.00	0.00	1289
Madhya Pradesh	0.03	0.01	346	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.01	0.00	346
Maharashtra	0.93	1.11	1198	0.93	1.06	1145	0.80	0.93	1164	0.82	0.87	1061	0.82	0.94	1151	0.86	0.98	1145
Odisha	0.47	0.33	705	0.43	0.33	767	0.37	0.25	690	0.36	0.26	731	0.41	0.33	796	0.41	0.30	738
Tamil Nadu	0.61	1.14	1865	0.87	3.21	3714	0.79	2.56	3257	0.85	2.75	3247	0.83	2.89	3481	0.79	2.51	3186
Telangana	0.01	0.01	1000	0.01	0.01	1137	0.01	0.01	977	0.02	0.03	1581	0.01	0.01	1343	0.01	0.02	1270
Uttarakhand	1.07	1.60	1495	1.03	1.41	1367	0.92	1.10	1194	0.84	1.20	1430	0.89	1.30	1459	0.95	1.32	1391
West Bengal	0.10	0.11	1108	0.12	0.14	1130	0.03	0.03	895	0.03	0.04	1464	0.06	0.06	1073	0.07	0.08	1119
Other#	0.02	0.03	1579	0.02	0.03	1634	0.01	0.02	1345	0.01	0.02	1503	0.01	0.02	1488	0.02	0.02	1529
All India	10.17	13.87	1363	11.95	19.87	1662	8.91	12.39	1390	10.04	17.55	1747	11.59	19.98	1724	10.53	16.73	1588

#D & N Haveli Puducherry, Nagaland

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	
State/ U1	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

^{*4}th Advanced Estimates

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

CROF: SMALL MILLE		2011-12	111 011 (11) 111		2012-13	(1) 111 2411	in tonnes a	2013-14	- / g/	<u> </u>	2014-15			2015-16			Normal	
State/ UT	A	P	Y	A	P	Y	A	P P	Y	A	P	Y	A	P	Y	Α	P	Y
Andhra Pradesh	0.29	0.29	1000	0.37	0.36	972	0.28	0.22	786	0.20	0.14	700	0.51	0.49	961	0.33	0.30	909
Assam	0.06	0.03	510	0.04	0.02	494	0.05	0.03	614	0.05	0.03	603	0.07	0.04	674	0.05	0.03	585
Bihar	0.06	0.04	761	0.03	0.02	765	0.03	0.02	755	0.03	0.02	759	0.02	0.01	756	0.03	0.02	760
Chattisgarh	1.49	0.30	200	1.41	0.30	216	1.13	0.25	223	1.19	0.28	232	0.95	0.15	158	1.23	0.26	208
Gujarat	0.69	0.64	928	0.46	0.43	935	0.38	0.41	1079	0.31	0.31	994	0.18	0.20	1111	0.40	0.40	984
Himachal Pradesh	0.06	0.03	602	0.05	0.04	683	0.05	0.03	685	0.04	0.03	684	0.04	0.03	728	0.05	0.03	673
Jammu & Kashmir	0.14	0.08	541	0.05	0.03	494	0.05	0.02	473	0.06	0.02	360	0.06	0.02	395	0.07	0.03	473
Karnataka	0.24	0.12	500	0.22	0.11	500	0.24	0.13	542	0.23	0.12	522	0.28	0.10	357	0.24	0.12	479
Kerala	0.00	0.00	909	0.00	0.00	1000	0.00	0.00	875	0.00	0.00	667	0.00	0.00	714	0.00	0.00	886
Madhya Pradesh	2.49	0.82	331	2.33	0.85	364	2.28	1.15	503	1.23	0.72	585	1.80	0.73	407	2.03	0.85	422
Maharashtra	0.67	0.34	507	0.74	0.29	392	0.57	0.29	509	0.81	0.37	456	0.76	0.31	408	0.71	0.32	450
Orissa	0.17	0.09	520	0.17	0.09	510	0.19	0.10	502	0.21	0.10	503	0.25	0.13	501	0.20	0.10	506
Rajasthan	0.16	0.05	329	0.13	0.08	616	0.14	0.05	330	0.14	0.05	378	0.14	0.07	482	0.14	0.06	423
Tamil Nadu	0.30	0.37	1210	0.26	0.27	1010	0.32	0.35	1085	0.28	0.35	1263	0.31	0.36	1164	0.30	0.34	1147
Telangana	0.00	0.00	0	0.01	0.01	1031	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.01	0.01	1000	0.00	0.00	1015
Uttar Pradesh	0.09	0.08	889	0.09	0.09	1000	0.08	0.06	750	0.07	0.05	714	0.08	0.05	625	0.08	0.07	805
Uttarakhand	0.72	0.88	1222	0.75	0.94	1258	0.65	0.78	1211	0.63	0.83	1311	0.59	0.74	1259	0.67	0.83	1251
West Bengal	0.01	0.01	667	0.02	0.02	1084	0.02	0.02	975	0.02	0.02	988	0.02	0.02	733	0.02	0.01	893
Others	0.36	0.35	970	0.40	0.41	1025	0.37	0.39	1050	0.41	0.43	1056	0.43	0.44	1055	0.39	0.40	1023
All India	7.99	4.52	565	7.54	4.36	578	6.82	4.30	630	5.90	3.86	654	6.50	3.91	602	6.95	4.19	603

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

State/IIT		2016-17			2017-18			2018-19			2019-20			2020-21			Normal	
State/ UT	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Andhra Pradesh	0.31	0.24	774	0.21	0.16	762	0.13	0.06	462	0.22	0.22	1000	0.22	0.19	864	0.22	0.17	798
Assam	0.05	0.03	616	0.05	0.03	584	0.05	0.03	587	0.05	0.03	619	0.05	0.03	656	0.05	0.03	612
Bihar	0.03	0.03	967	0.04	0.03	752	0.09	0.07	751	0.02	0.02	755	0.02	0.02	753	0.04	0.03	784
Chhattisgarh	0.89	0.25	285	0.89	0.21	236	0.86	0.29	332	0.63	0.19	300	0.85	0.22	258	0.83	0.23	281
Gujarat	0.22	0.28	1273	0.13	0.16	1210	0.01	0.01	955	0.00	0.00	560	0.08	0.13	1541	0.09	0.12	1291
Himachal Pradesh	0.05	0.04	780	0.04	0.03	807	0.05	0.04	810	0.05	0.05	890	0.02	0.02	972	0.04	0.04	840
Jammu & Kashmir	0.09	0.04	413	0.06	0.03	497	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.03	0.01	447
Karnataka	0.21	0.07	333	0.34	0.26	765	0.19	0.17	882	0.49	0.37	765	0.26	0.20	778	0.30	0.21	721
Kerala	0.00	0.00	667	0.00	0.00	719	0.00	0.00	726	0.00	0.00	754	0.00	0.00	745	0.00	0.00	736
Madhya Pradesh	1.84	1.13	614	1.48	1.44	973	0.89	0.59	663	0.84	0.74	881	0.78	0.69	890	1.17	0.92	788
Maharashtra	0.84	0.45	534	0.42	0.21	496	0.47	0.21	453	0.41	0.22	536	0.37	0.17	452	0.50	0.25	501
Odisha	0.27	0.14	505	0.29	0.15	512	0.33	0.17	518	0.33	0.17	517	0.35	0.18	511	0.31	0.16	513
Rajasthan	0.15	0.10	695	0.10	0.07	701	0.10	0.11	1018	0.10	0.05	518	0.07	0.04	660	0.10	0.08	722
Tamil Nadu	0.24	0.21	901	0.25	0.31	1238	0.22	0.35	1573	0.26	0.37	1444	0.24	0.31	1247	0.24	0.31	1280
Telangana	0.01	0.01	1000	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.01	0.02	1711	0.00	0.00	0	0.00	0.01	1356
Uttar Pradesh	0.09	0.05	556	0.09	0.06	650	0.06	0.05	755	0.08	0.06	728	0.12	0.09	765	0.09	0.06	691
Uttarakhand	0.63	0.85	1349	0.59	0.76	1288	0.56	0.70	1248	0.53	0.71	1339	0.49	0.71	1449	0.56	0.75	1332
West Bengal	0.02	0.02	827	0.03	0.02	815	0.05	0.05	850	0.06	0.06	907	0.01	0.00	502	0.03	0.03	846
Other#	0.25	0.48	1899	0.43	0.45	1041	0.46	0.45	964	0.49	0.43	876	0.50	0.46	914	0.43	0.45	1058
All India	6.19	4.42	714	5.46	4.39	804	4.54	3.33	734	4.58	3.71	809	4.44	3.47	781	5.04	3.86	766

#Goa, D & N Haveli, Puducherry, Arunachal Pradesh, Meghalaya, Nagaland, Sikkim, Tripura

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	
State/U1	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

^{*4}th Advanced Estimate

Total Crop-wise APY data of Millets during 2011-12 to 2021-22

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

	+ () () ()																	
C	2011-12			2012-13			2013-14			2014-15			2015-16			Normal		
Crops	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Jowar	62.45	59.79	957	62.14	52.81	850	57.93	55.42	957	61.61	54.45	884	60.77	42.38	697	60.98	52.97	869
Bajra	87.77	102.76	1171	72.97	87.42	1198	78.11	92.50	1184	73.18	91.84	1255	71.29	80.67	1132	76.66	91.04	1188
Ragi	11.76	19.29	1641	11.31	15.74	1392	11.94	19.83	1661	12.08	20.61	1706	11.38	18.22	1601	11.69	18.74	1602
Small Millets	7.99	4.52	565	7.54	4.36	578	6.82	4.30	630	5.90	3.86	654	6.50	3.91	602	6.95	4.19	603
Total Millets	169.96	186.36	1096	153.97	160.34	1041	154.80	172.05	1111	152.77	170.76	1118	149.94	145.17	968	156.29	166.94	1068

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

			711 ca (71) III	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Toduction	(1) III Lan	ii toinics a	na ricia (1 / 111 125/11	а								
C	2016-17			2017-18			2018-19			2019-20			2020-21			Normal		
Crops	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Jowar	56.24	45.68	812	50.24	48.03	956	40.93	34.75	849	48.24	47.72	989	43.78	48.12	1099	47.89	44.86	937
Bajra	74.59	97.30	1305	74.81	92.09	1231	71.05	86.64	1219	75.43	103.63	1374	76.52	108.63	1420	74.48	97.66	1311
Ragi	10.17	13.87	1363	11.95	19.87	1662	8.91	12.39	1390	10.04	17.55	1747	11.59	19.98	1724	10.53	16.73	1588
Small Millets	6.19	4.42	714	5.46	4.39	804	4.54	3.33	734	4.58	3.71	809	4.44	3.47	781	5.04	3.86	766
Total Millets	147.19	161.26	1096	142.47	164.38	1154	125.43	137.11	1093	138.29	172.61	1248	136.33	180.21	1322	137.94	163.11	1182

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

C	2017-18			2018-19			2019-20			2020-21			2021-22*			Normal		
Crops	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y	A	P	Y
Jowar	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
Bajra	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
Ragi	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
Small Millets	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
Total Millets	142.47	164.38	1154	125.43	137.11	1093	138.29	172.61	1248	136.33	180.21	1322	121.45	165.07	1359	132.79	163.87	1234

^{*4}th Advanced Estimate

C	2022-23#
Crops	P
Jowar	16.90
Bajra	97.50
Ragi	16.00
Small Millets	4.20
Total Millets	134.60

1st Adv. Estimates, P=Production