Year:2014-15(Provision)

	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಇಳುವರಿ (ಕೆ.ಜಿ/ಹೆಕ್ಟೇರ್) / Yield Of Pulses (K.G/Hect)										
SI.NO	Districts	ತೊಗರಿ Tur	ಹುರುಆ Horse Gram	ಉದ್ದು Black Gram	ಹೆಸರು Green Gram	ಅವರೆ Avare	అలనెంది Cowpea	ಕಡಲೆ Bengal Gram	ಇತರೆ Other Pulses	ಒಟ್ಟು ದ್ವಿದಕ ಧಾನ್ಯಗಳು Total Pulses*	ಒಟ್ಟು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು Total Food Grains
1	2	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294
1	BENGALURU	701	565	308	195	1936	433	713	-	966	2520
2	BENGALURU(R)	1176	628	308	195	1594	1655	733	890	1153	2426
3	RAMANAGARA	694	657	308	195	1712	1173	702	-	1055	1961
4	CHITRADURGA	661	445	-	101	954	409	714	-	625	1923
5	DAVANAGERE	1588	850	333	322	2740	369	746	-	1249	3371
6	KOLAR	799	659	-	-	1497	883	703	-	906	1234
7	CHIKKABALLAPURA	536	539	-	-	595	939	703	-	599	1449
8	SHIVAMOGGA	701	505	457	317	827	400	670	343	418	3459
9	TUMAKURU	256	451	308	70	536	566	703	-	380	1736
10	CHIKKAMAGALURU	701	658	170	191	454	392	850	950	643	1777
11	DAKSHINA KANNADA	-	501	384	346	-	346	-	-	378	2543
12	UDUPI	-	1471	545	346	-	346	-	-	545	2759
13	HASSAN	1700	529	207	195	921	313	998	-	489	2752
14	KODAGU	-	-	-	-	-	346	-	-	351	3181
15	MANDYA	309	472	327	215	706	450	708	-	479	2374
16	MYSURU	697	433	344	294	605	409	750	-	446	2282
17	CHAMARAJANAGAR	388	504	329	313	364	263	782	-	448	2286
18	BELAGAVI	957	358	191	144	892	806	715	323	569	2113
19	VIJAYAPURA	657	165	308	106	736	200	585	220	608	1028
20	BAGALKOT	372	353	308	155	778	357	454	406	392	1402
21	DHARAWAD	1121	428	282	236	754	219	814	317	597	1239
22	GADAG	485	556	308	165	861	336	683	251	474	1079
23	HAVERI	714	590	287	322	808	409	660	291	527	2564
24	UTTARA KANNADA	701	499	483	258	736	346	703	343	404	2442
25	BALLARI	359	542	308	324	902	528	537	251	528	2282
26	BIDAR	727	-	234	194	910	448	645	349	523	683
27	KALABURAGI	730	491	418	370	915	435	933	180	774	935
28	YADGIRI	672	555	372	415	915	401	667	251	632	1640
29	RAICHUR	716	445	-	62	-	448	1028	-	902	1932
30	KOPPAL	575	462	483	76	461	260	620	260	485	1902
	STATE	701	497	326	199	896	424	712	315	616	1831

Source: As per Fully Revised Estimates. *-Total pulses including Tur & Bengalgram