

माह जून, 2010 के लिये जिला चित्तौड़गढ़ में लक्षित सार्वजनिक वितरण प्रणाली के अन्तर्गत वितरित की जाने वाली नियंत्रित सामग्री का आवंटन

क.स.	आवंटित तहसील	गेहूँ का आवंटन (मात्रा मै.टन में)					चीनी	दाल	चावल	आटा ए.पी.एल.	आटा विशेष तदर्थ	केरोसीन
		ए.पी.एल. परिवारों के लिये	बी.पी.एल. व स्टेट बी.पी.एल. परिवारों के लिये	अन्त्योदय परिवारों के लिये	अन्नपूर्णा योजना के अन्तर्गत चयनित व्यक्ति के लिये	विशेष तदर्थ अतिरिक्त गेहूँ सभी श्रेणी के परिवारों के लिये	(मात्रा मै.टन में)	(मात्रा मै.टन में)	(मात्रा मै.टन में)	(मात्रा मै.टन में)	(मात्रा मै.टन में)	(के.एल.)
							केवल बी.पी.एल. एवं अन्त्योदय परिवारों के लिये	नगरपालिका / तहसील मुख्यालय के सभी श्रेणी के परिवारों के लिये	नगरपालिका / तहसील मुख्यालय के सभी श्रेणी के परिवारों के लिये	जिला मुख्यालय पर ए.पी.एल. परिवारों के लिये	नगरपालिका / तहसील मुख्यालय के सभी श्रेणी के परिवारों के लिये	गैर गैस कनेक्शन धारियों के लिये
	वितरण दर (प्रति किग्रा)	7 रु.	2 रु.	2 रु.	निःशुल्क	9.50 रु.	13.50 रु.	13.50 रु.	13 रु.	9 रु.	11.20 रु.	10 रु. प्र.लि.
	प्रतिमाह वितरण मात्रा	5 किग्रा	25 किग्रा	35 किग्रा	10 किग्रा	अधिकतम 20 किग्रा	0.5 प्रति यूनिट	2 किग्रा	5 किग्रा	10 किग्रा	अधिकतम 20 किग्रा	04 लीटर
1	न.पा.चित्तौड़गढ़	108	124	68	0.00	129	20	320	237	166	500	60
2	तह.चित्तौड़गढ़	129	218	239	1.02	176	20.2	0	0	0	0	138
3	तह.गंगरार	75	147	112	0.89	107	30.6	54	13.4	0	10	84
4	तह.भदोसर	78	160	125	0.98	114	20.5	34	8.4	0	7	108
5	नं.पा.निम्बाहेडा	75	47	37	0.88	84	12	452	112.7	0	72	60
6	तह.निम्बाहेडा	103	164	190	1.12	145	20	0	0	0	0	138
7	नं.पा.बडीसादडी	13	13	13	0.30	15	8	84	21.2	0	15	12
8	तह.बडीसादडी	97	166	119	3.13	132	17	0	0	0	0	84
9	तह.डूंगला	56	148	135	0.80	92	21.1	42	10.6	0	8	96
10	न.पा.कपासन	22	13	13	0.00	24	8	134	33.7	0	23	20
11	तह.कपासन	56	122	138	1.00	88	20	0	0	0	0	70
12	उप तह. भूपालसागर	53	113	105	0.88	80	18.4	0	0	0	0	60
13	तह.राशमी	62	106	109	0.87	88	22.5	52	11.3	0	9	78
14	नं.पा.बेगूं	18	8	11	0.39	19	8	106	26.5	0	18	14
15	तह.बेगूं	70	126	139	0.52	108	20.4	0	0	0	0	94
16	नं.पा.रावतभाटा	17	9	9	0.71	18	7	102	25.2	0	18	19
17	तह.रावतभाटा	38	132	147	0.53	81	17.8	0	0	0	0	53
	कुल योग	1070	1816	1709	14.02	1500	291.5	1380	500	166	680	1188