

Table No. 7.1: Consumption of Raw Materials and Manufactures

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर	अक्टूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Raw jute⁽¹⁾ (Thousand bales)	दण्डक विवक (1) (000' खड)											
2005-06	794	578	569	738	779	794	739	761	868	837	761	835
2006-07	744	606	576	671	770	809	765	878	879	173	118	563
2007-08	859	834	784	845(E)						
Iron ore⁽²⁾ (Thousand tonnes)	यड व; ड (2) (000' वु)											
2004-05	6595	6376	5235	5662	5034	5511	6428	6663	7960	7135	7001	7579
2005-06	6842	6948	6690	6356	6894	7530	7387	7714	7701	7649	8048	9499
2006-07	9310	9030	10009	8295	7793	7962	8945	9984	10579	10030	10276	11426(P)
Cement⁽³⁾ (despatches) (Mn. tonnes)	डड (3) (डड) (ड यडक वु)											
2005-06	11.79	12.02	11.47	10.53	10.69	10.32	11.62	10.99	12.57	13.08	12.27	14.24
2006-07	13.05	12.85	12.95	11.99	11.12	12.20	12.62	12.51	13.63	14.17	13.04	15.13
2007-08	13.83	14.22	13.55	13.34	12.65	12.65						
Natural rubber⁽⁴⁾ (Tonnes)	डडड डड (4) (वु)											
2005-06	62560	64950	64745	68490	70240	66135	66725	66550	67545	67945	66670	68555
2006-07	63850	65005	65585	68645	71315	69580	69305	70490	68225	69300	68715	70290
2007-08P	65350	65895	69495	72070	75105	74590						

Sources :1 Jute Commissioner

2. Indian Bureau of Mines

3. Cement Controller

4. Rubber Board

Footnotes:-

1 Consumption by mills considered in the series by Jute

Commissioner: 1 bale = 180 kg.

2 Despatches for internal consumption only.

3 Excludes white cement and mini/tiny factories.

4 Consumption relates to indigenous and imported rubber.

डड %1- तड वड ड

2- डडड डड डड

3- डड डड; डड डड डड

4- डडडड

डडड डड

1 तड डड'डु डड वडडड डड डड डड डड डड डड डड %

1 डड ¼ 180 डड डड

2 डड वडडड डड डड, डड डड

3 डड डड डड डड डड डड डड डड डड डड डड

4 डड डड डड डड डड डड डड डड डड डड डड

सारणी संख्या 7.2 : कच्चे माल और विनिर्मित वस्तुओं का स्टॉक

Table No. 7.2: Stocks of Raw Materials & Manufactured Goods

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर	अक्टूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Raw jute (1) (000 bales)												iVl u⁽¹⁾ (000 xlb)
2005-06	966	894	769	452	479	537	678	857	966	979	886	804
2006-07	713	622	500	368	518	648	830	994	991	1015	1055	1033
2007-08	983	916	885	851(E)						
Natural rubber (2) (Tonnes)												ikfrd jcm⁽²⁾ (Vu)
2005-06	98405	92030	85790	74180	69390	68100	75210	92430	114520	136690	117380	93020
2006-07	82240	74150	63360	57180	53530	52410	65620	95590	140920	177780	173590	163528
2007-08P	160790	145880	123700	90950	81925	81195						
Iron ore (3) (000 tonnes)												ylg vk Id⁽³⁾ (000' Vu)
2005-06	32175	33134	32991	33414	33376	33510	32937	34814	35416	35832	36220	33352
2006-07	33230	33546	34087	33710	33510	33826	36129	37070	37762	37476	38738	41457
2007-08						
Salt ('000 tonnes)												ued (000' Vu)
2005-06	6520	7895	11671	10512	9828	8439	7588	6542	5648	5648	5752	5905
2006-07	6765	7909	11735	11107	10401	9401	8779	8021	6260	5926	5926	6231
2007-08	7045	8440	..	11738	10652	9766						
Hessian cloth & bags ('000 tonnes)												VW dk di Mk vlg H/s (000' Vu)
2005-06	27.8	25.7	26.0	29.3	30.8	30.5	28.4	25.2	27.6	25.5	27.3	27.4
2006-07	30.9	29.7	28.7	28.6	25.9	24.8	26.9	27.6	21.9	18.3	16.1	13.0
2007-08	17.2	21.5	22.5	24.0	24.0	..						
Jute sacking cloth & bags ('000 tonnes)												cljs dk di Mk vlg H/s (000' Vu)
2005-06	22.8	33.8	35.3	30.4	36.9	36.4	49.2	51.6	46.3	40.4	39.1	27.5
2006-07	27.4	48.1	46.1	39.9	37.5	42.5	49.4	50.5	39.0	27.6	25.1	22.1
2007-08	24.2	28.8	32.8	43.8	62.4	..						
Cement (000 tonnes)												l leV (000' Vu)
2005-06	990	1070	1050	1170	1090	1100	1140	1210	1070	1020	960	860
2006-07	1000	1110	1070	1290	1150	1060	1320	1280	1160	1060	1020	850
2007-08	940	980	1010	1010	1160	1250						

Source: 1. Jute Commissioner
 Source: 2. Iron & Steel Controller
 Source: 3. Rubber Board
 Source: 4. Textile Commissioner
 Source: 5. Indian Bureau of Mines
 Source: 6. Cement Controller
 Source: 7. Salt Commissioner

1- tw vk Qr
 2- ylgk vlg bli kr fu; adA
 3- jcm clM
 4- ol= & vk QrA
 5- Hs/rh [ku C, jls
 6- l leV fu; ad dk lg;
 7- ued vk Qr

(1) Stocks with mills considered in the series by Jute Commissioner: 1 bale = 180 kgs.
 (2) Comprises stocks of natural rubber with rubber estate dealers, STC, manufacturers and stocks in transit and figures refer to the end of the period shown.
 (3) Figures relate to stocks under mine-head only. From Feb. 01 contains stock on fines also.

(1) tw dfeuj dh valeyk eal fefyr feyldsik lVd %1 xlb % 180 fd0 xldA
 (2) jcm l Ekvh Myja, l-Vhl h vlg fofuekZdUkZ lVd ikrd jcm dk lVd vHkr gsvlg og lVd tsekZeaH blea Hfey gsvlg val n' HZghZ vof/ k dsvUr lsl nek gA
 (3) vldMdk l nek dcy [ku dsik tek lVd lsgA Qjoh 01 ls QhZ lVd Hh l fefyr gA