

i xfr' khy HkkOn0fo0 ds rhul kyk rnyukRed vij/k/ vkWDMa fnuka d 01&01&2008 l s 30&11&2008 rd

d0l 0	vij/k/ 'kh'kd	o"lz	ALM	BGR	PTH	CPT	NTL	UDN	UKI	TWL	CMI	RPG	PWL	DAD	HDR	; ksx
1	Mdfh	2008						3							4	7
		2007				1	6					1		6	10	24
		2006				1	9						1	1	8	20
2	yW	2008			3	1	6	18			1		2	30	35	96
		2007				1	8	16	2		2		1	20	51	101
		2006	4		1	2	5	19		2			2	19	39	93
3	gR; k	2008	2	6	3	2	18	38	3	4	1		2	35	50	164
		2007	4	7	5	4	20	48	1	3	1	3	4	33	51	184
		2006	5	2	6	4	18	59		2			1	38	44	179
4	cyok	2008	8	2	1	1	16	91	13	3	2	2	3	155	134	431
		2007	4	3	4		18	100	2	4	5	1	9	85	86	321
		2006	4		5	1	24	132	10	5	5		8	83	95	372
5	xg Hknu	2008	9	7	8	2	29	61	9	6	10	5	10	111	67	334
		2007	9	4	15	4	30	58	7	4	12	2	16	123	88	372
		2006	5	2	10	1	30	58	6	8	9	5	29	112	74	349
6	ngst gR; k	2008		2	3	3	8	11	1	1	2		5	7	17	60
		2007	1	2	1		8	7	3	1	1			3	16	43
		2006	2	2	1		5	11	2	4	2	1	1	6	8	45
7	cykRdkj	2008		2		2	8	16	1	1	2			16	20	68
		2007	2	2	2	1	4	10	2	1	3		4	20	23	74
		2006	1		5	2	6	21	4	2		2	2	19	27	91
8	jKM gkYMvi	2008														0
		2007														0
		2006														0
9	fQjkR'h grqvi gj .k	2008						2							2	4
		2007					1	1						2	1	5
		2006						3						1	2	6
10	vU; HkkOn0fo0	2008	118	40	115	59	672	1421	88	99	65	23	129	1841	1972	6642
		2007	66	59	200	70	613	1357	84	135	76	31	177	1662	1857	6387
		2006	98	22	139	63	525	1158	77	78	74	23	119	1451	1585	5412
TOTAL IPC		2008	137	59	133	70	757	1661	115	114	83	30	151	2195	2301	7806
		2007	86	77	227	80	703	1603	101	148	100	38	211	1954	2183	7511
		2006	119	28	167	74	613	1470	99	101	90	31	163	1730	1882	6567

fnukWd 01&01&2008 l s 30&11&2008 rd Hkknfo ds dgy vfHk; ksx@vfHk; Drka dk fooj . k

dD l D	vij/k 'kh''kd	vfHk; ksxka dk fooj . k					vfHk; Drka dk fooj . k											
		i'at'hdr l a; k	vukofjr dh l a; k	pkylu	vflre fj i kM/	foopuk/khu	uketn	ikd'k ea vk; s	; ksx	fxj'lrkj dk i fr'kr	foopuk l s xyr ik; s	'k'k	fxj'lrkj	gkftj vnkyr	169 ea fjgk	vkj i =	vflre fj i kM/	foopuk/khu
1	Mdsh	7	6	2		5	16	41	57	64.1	18	39	25	3	0	16	0	23
2	yW	96	78	61	4	31	60	173	233	88.04	24	209	184	13	0	173	0	36
3	gR; k	164	128	89	11	64	224	166	390	76.31	27	363	277	25	0	252	14	97
4	cyok	431	417	257	60	114	2800	298	3098	40.07	388	2710	1086	449	0	1705	289	716
5	xgHknu	334	144	127	97	110	62	264	326	94.17	17	309	291	11	0	264	1	44
6	ngst gR; k	60	60	37	2	21	214	5	219	52.76	20	199	105	19	3	92	6	98
7	cykRdkj	68	68	54	2	12	117	15	132	76.99	19	113	87	12	3	91	2	27
8	fQjks'h grq vi gj . k	4	4	4	0	0	2	7	9	88.89	0	9	8	1	0	9	0	0
9	vl; Hkknfo	6642	5252	3877	1149	1616	10548	1353	11901	57.13	1047	10854	6201	1445	3	6863	839	3139
	; ksx Hkknfo	7806	6157	4508	1325	1973	14043	2322	16365	55.82	1560	14805	8264	1978	9	9465	1151	4180

pkj h o yw/h x; h I Ei fRr@cjkenxh dk fooj .k fnukld 01&01&2008 I s 30&11&2008 rd

vi j/k	pkj h@yw/h xbz I Ei fRr dk eW;	Ckj ken I Ei fRr dk eW;	i fr'kr
Mdsh	991000	618500	62.41
yw	11853170	5666530	47.81
x'ghknu	16351912	3531743	21.6
pkj h	63406479	18663548	29.43
; ksx	92602561	28480321	30.76

fnukld 01&01&2008 I s 30&11&2008 rd vkcdkj h vf/kfu; e , oa ukj dksVd vf/kfu; e ds vlrxr cjkenxh dk fooj .k

o"lz	vkcdkj h vf/kfu; e ds vlrxr cjken 'kjc dk eW;	ukj dksVd vf/kfu; e ds vlrxr cjken eknd i nkFkk dk eW;
2008	10580833	29471274
2007	7005861	102144934
2006	4951365	19941938