

परिमंडळ : फ

(आकडे किंचटलमध्ये)

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास		अधिकृत शिधावाटप दुकानास प्राप्त	
		तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू
१	३६-फ-टाणे-६	९.०५	३.७०	९.०५	३.७०	९.०५	३.७
२	३६-फ-टा-४१	१.७५	०.७०	१.७५	०.७०	१.७५	०.७
३	३६-फ-टा-७४	२.७२	१.००	२.७२	१.००	२.७२	१
४	३६-फ-टा-८९	३४.९५	१५.०२	३४.९५	१५.०२	३४.९५	१५.०२
५	३६-फ-टा-९२	२.४०	०.९०	२.४०	०.९०	२.४	०.९
६	३६-फ-टा-९४	६३.७५	२५.५०	६३.७५	२५.५०	६३.७५	२५.५
७	३६-फ-टा-११७	८.८२	४.८०	८.८२	४.८०	८.८२	४.८
८	३६-फ-टा-१२१	०.००	१.६०	०.००	१.६०	०	१.६
९	३६-फ-टा-१२८	६.९५	३.५०	६.९५	३.५०	६.९५	३.५
१०	३६-फ-टा-१४५	२६.००	१०.४०	२६.००	१०.४०	२६	१०.४
११	३६-फ-टा-१४६	१२.००	४.८०	१२.००	४.८०	१२	४.८
१२	३६-फ-टा-१४७	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
१३	३६-फ-टा-१५२	१.००	०.४०	१.००	०.४०	१	०.४
१४	३६-फ-टा-१८९	२.५०	१.००	२.५०	१.००	०	०
१५	३६-फ-टा-१९२	२.३८	०.००	२.३८	०.००	२.३८	०
१६	३६-फ-टा-१९९	०.२५	०.१०	०.२५	०.१०	०.२५	०.१
१७	३६-फ-टा-२०५	०.५०	०.२०	०.५०	०.२०	०.५	०.२
१८	३६-फ-टा-२२५	५.२६	३.२०	५.२६	३.२०	५.२६	३.२
१९	३६-फ-टा- २६०-१३२	१२.७५	५.१०	१२.७५	५.१०	१२.७५	५.१
२०	३६-फ-टा-२६९-१२२	७३.७०	२९.६०	७३.७०	२९.६०	७३	२९.६
२१	३६-फ-टा-१६९ (२७७)	१८.९०	९.००	१८.९०	९.००	१८.९	९
२२	३६-फ-टा-१४३	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
२३	३६-फ-टा-२०३	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
एकुण		२८५.६३	१२०.५२	२८५.६३	१२०.५२	२८२.४३	११९.५२

१	३७-फ-भिवंडी-४	०	०	०.००	०.००	०	०
२	३७-फ-भि-१५	२.४	०	२.४०	०.००	२.४	०
३	३७-फ-भि-१८	१.५	०.६	१.५०	०.६०	१.५	०.६

୪	୩୭-ଫ-ସି-୨୨	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୫	୩୭-ଫ-ସି-୨୫	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୬	୩୭-ଫ-ସି-୨୬	୩.୯୮	୧.୬	୩.୯୮	୧.୬୦	୩.୯୮	୧.୬
୭	୩୭-ଫ-ସି-୩୦	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୮	୩୭-ଫ-ସି-୩୫	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୯	୩୭-ଫ-ସି-୩୮	୭.୫	୩	୭.୫୦	୩.୦୦	୭.୫	୩
୧୦	୩୭-ଫ-ସି-୪୦	୧୯	୭.୬	୧୯.୦୦	୭.୬୦	୧୯	୭.୬
୧୧	୩୭-ଫ-ସି-୪୨	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୧୨	୩୭-ଫ-ସି-୫୩	୬.୭୫	୦	୬.୭୫	୦.୦୦	୬.୭୫	୦
୧୩	୩୭-ଫ-ସି-୫୭	୫.୫	୨.୨	୫.୫୦	୨.୨୦	୫.୫	୨.୨
୧୪	୩୭-ଫ-ସି-୫୯	୨.୫୨	୦.୯୩	୨.୫୨	୦.୯୩	୨.୫୨	୦.୯୩
୧୫	୩୭-ଫ-ସି-୬୦	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୧୬	୩୭-ଫ-ସି-୬୩	୦.୦୫	୭.୩	୦.୦୫	୭.୩୦	୦.୦୫	୭.୩
୧୭	୩୭-ଫ-ସି-୬୨	୮.୫	୦	୮.୫୦	୦.୦୦	୮.୫	୦
୧୮	୩୭-ଫ-ସି-୬୪	୬.୭୫	୨.୭	୬.୭୫	୨.୭୦	୬.୭୫	୨.୭
୧୯	୩୭-ଫ-ସି-୬୭	୧୩.୫	୫.୪	୧୩.୫୦	୫.୪୦	୧୩.୫	୫.୪
୨୦	୩୭-ଫ-ସି-୬୮	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୨୧	୩୭-ଫ-ସି-୭୬	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୨୨	୩୭-ଫ-ସି-୭୮	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୨୩	୩୭-ଫ-ସି-୭୯	୧୬.୫୫	୭.୬	୧୬.୫୫	୭.୬୦	୧୬.୫୫	୭.୬
୨୪	୩୭-ଫ-ସି-୮୦	୪.୭୫	୦	୪.୭୫	୦.୦୦	୪.୭୫	୦
୨୫	୩୭-ଫ-ସି-୮୧	୧.୨୨	୦.୨୬	୧.୨୨	୦.୨୬	୧.୨୨	୦.୨୬
୨୬	୩୭-ଫ-ସି-୮୨	୧୨.୭୫	୫.୩	୧୨.୭୫	୫.୩୦	୧୨.୭୫	୫.୩
୨୭	୩୭-ଫ-ସି-୮୩	୭.୪୫	୩	୭.୪୫	୩.୦୦	୭.୪୫	୩
୨୮	୩୭-ଫ-ସି-୮୪	୩	୦	୩.୦୦	୦.୦୦	୩	୦
୨୯	୩୭-ଫ-ସି-୮୫	୬	୦	୬.୦୦	୦.୦୦	୬	୦
୩୦	୩୭-ଫ-ସି-୮୭	୭.୭୫	୦	୭.୭୫	୦.୦୦	୭.୭୫	୦
୩୧	୩୭-ଫ-ସି-୮୮	୧୩.୫	୪.୬	୧୩.୫୦	୪.୬୦	୧୩.୫	୪.୬
୩୨	୩୭-ଫ-ସି-୯୨	୩.୫	୦	୩.୫୦	୦.୦୦	୩.୫	୦
୩୩	୩୭-ଫ-ସି-୯୩	୫	୨	୫.୦୦	୨.୦୦	୫	୨
୩୪	୩୭-ଫ-ସି-୯୫	୧୮.୭୫	୬.୯୫	୧୮.୭୫	୬.୯୫	୧୮.୭୫	୬.୯୫

૩૫	૩૭-ફ-મિ-૧૬	૧૩.૨૫	૫.૩	૧૩.૨૫	૫.૩૦	૫.૩	૧૩.૨૫
૩૬	૩૭-ફ-મિ-૧૯	૧.૫	૦	૧.૫૦	૦.૦૦	૧.૫	૦
૩૭	૩૭-ફ-મિ-૧૦૧	૦	૦.૧	૦.૦૦	૦.૧૦	૦	૦.૧
૩૮	૩૭-ફ-મિ-૧૦૨	૦	૨.૭	૦.૦૦	૨.૭૦	૦	૨.૭
૩૯	૩૭-ફ-મિ-૧૦૬	૪	૦	૪.૦૦	૦.૦૦	૪	૦
૪૦	૩૭-ફ-મિ-૧૧૦	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૪૧	૩૭-ફ-મિ-૧૧૧	૧૨.૭૫	૫.૧	૧૨.૭૫	૫.૧૦	૧૨.૭૫	૫.૧
૪૨	૩૭-ફ-મિ-૧૧૨	૧૭.૭૫	૭.૧	૧૭.૭૫	૭.૧૦	૧૭.૭૫	૭.૧
૪૩	૩૭-ફ-મિ-૧૧૩	૨૨	૮.૮	૨૨.૦૦	૮.૮૦	૨૨	૮.૮
૪૪	૩૭-ફ-મિ-૧૧૬	૪.૨૫	૦	૪.૨૫	૦.૦૦	૪.૨૫	૦
૪૫	૩૭-ફ-મિ-૧૧૭	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૪૬	૩૭-ફ-મિ-૧૧૮	૧૨	૪.૮	૧૨.૦૦	૪.૮૦	૧૨	૪.૮
૪૭	૩૭-ફ-મિ-૧૧૯	૩.૫	૧.૪	૩.૫૦	૧.૪૦	૩.૫	૧.૪
૪૮	૩૭-ફ-મિ-૧૨૦	૧.૭	૦.૯	૧.૭૦	૦.૯૦	૧.૭	૦.૯
૪૯	૩૭-ફ-મિ-૧૨૧	૪	૧.૬	૪.૦૦	૧.૬૦	૪	૧.૬
૫૦	૩૭-ફ-મિ-૧૨૨	૫.૭૫	૧.૮	૫.૭૫	૧.૮૦	૫.૭૫	૧.૮
૫૧	૩૭-ફ-મિ-૧૨૩	૯.૫	૩.૮	૯.૫૦	૩.૮૦	૯.૫	૩.૮
૫૨	૩૭-ફ-મિ-૧૨૪	૮.૬૬	૦	૮.૬૬	૦.૦૦	૯	૦
૫૩	૩૭-ફ-મિ-૧૨૫	૧૧	૩.૩૩	૧૧.૦૦	૩.૩૩	૩.૩૩	૧૧
૫૪	૩૭-ફ-મિ-૧૨૭	૬.૨૫	૨.૫	૬.૨૫	૨.૫૦	૬.૨૫	૨.૫
૫૫	૩૭-ફ-મિ-૧૨૮	૧૪	૫.૫૮	૧૪.૦૦	૫.૫૮	૧૪	૫.૫૮
૫૬	૩૭-ફ-મિ-૧૨૯	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૫૭	૩૭-ફ-મિ-૧૩૦	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૫૮	૩૭-ફ-મિ-૧૩૧	૪	૧.૬	૪.૦૦	૧.૬૦	૪	૧.૬
૫૯	૩૭-ફ-મિ-૧૩૨	૫.૨૫	૨.૧	૫.૨૫	૨.૧૦	૫.૨૫	૦
૬૦	૩૭-ફ-મિ-૧૩૩	૪.૫	૧.૮	૪.૫૦	૧.૮૦	૪.૫	૧.૮
૬૧	૩૭-ફ-મિ-૧૩૪	૧.૨૫	૦.૨	૧.૨૫	૦.૨૦	૧.૨૫	૦.૨
૬૨	૩૭-ફ-મિ-૧૩૫	૬	૨.૪	૬.૦૦	૨.૪૦	૬	૨.૪
૬૩	૩૭-ફ-મિ-૧૩૬	૫	૨	૫.૦૦	૨.૦૦	૫	૨
૬૪	૩૭-ફ-મિ-૧૩૭	૧.૭૨	૦.૭૫	૧.૭૨	૦.૭૫	૧.૭૨	૦.૭૫
૬૫	૩૭-ફ-મિ-૧૩૯	૪.૫	૧.૮	૪.૫૦	૧.૮૦	૪.૫	૧.૮

୬୬	୩୭-ଫ-ସି-୧୪୦	୩.୬	୧.୪	୩.୦୦	୧.୪୦	୩.୬	୧.୪
୬୭	୩୭-ଫ-ସି-୧୪୧	୧.୨୬	୩.୭	୧.୨୬	୩.୭୦	୧.୨୬	୩.୭
୬୮	୩୭-ଫ-ସି-୧୪୨	୦.୯	୦	୦.୯୦	୦.୦୦	୦.୯	୦
୬୯	୩୭-ଫ-ସି-୧୪୩	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୭୦	୩୭-ଫ-ସି-୧୪୪	୦.୬	୦	୦.୬୦	୦.୦୦	୦.୬	୦
୭୧	୩୭-ଫ-ସି-୧୪୫	୦.୪	୦	୦.୪୦	୦.୦୦	୦.୪	୦
୭୨	୩୭-ଫ-ସି-୧୪୬	୨.୨୬	୦.୪୬	୨.୨୬	୦.୪୬	୨.୨୬	୦.୬
୭୩	୩୭-ଫ-ସି-୧୪୭	୨୧.୭୬	୬.୬୨	୨୧.୭୬	୬.୬୨	୨୧.୭୬	୬.୬୨
୭୪	୩୭-ଫ-ସି-୧୪୮	୦	୦.୧୯	୦.୦୦	୦.୧୯	୦	୦.୧୯
୭୫	୩୭-ଫ-ସି-୧୪୯	୬.୬	୨.୬	୬.୬୦	୨.୬୦	୬.୬	୬.୬
୭୬	୩୭-ଫ-ସି-୧୫୦	୧୬.୬	୬.୨	୧୬.୬୦	୬.୨୦	୧୬.୬	୬.୨
୭୭	୩୭-ଫ-ସି-୧୫୧	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୭୮	୩୭-ଫ-ସି-୧୫୨	୧.୬	୦	୧.୬୦	୦.୦୦	୧.୬	୦
୭୯	୩୭-ଫ-ସି-୧୫୩	୧୮.୨୬	୭.୩	୧୮.୨୬	୭.୩୦	୧୮.୨୬	୭.୩
୮୦	୩୭-ଫ-ସି-୧୫୪	୨.୬	୦	୨.୬୦	୦.୦୦	୨.୬	୦
୮୧	୩୭-ଫ-ସି-୧୫୫	୬.୬	୨.୪୬	୬.୬୦	୨.୪୬	୬.୬	୨.୪୬
୮୨	୩୭-ଫ-ସି-୧୫୬	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୮୩	୩୭-ଫ-ସି-୧୫୭	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୮୪	୩୭-ଫ-ସି-୧୫୮	୬.୭	୨.୮	୬.୭୦	୨.୮୦	୬.୭	୨.୮
୮୫	୩୭-ଫ-ସି-୧୫୯	୩.୬	୧.୯୧	୩.୬୦	୧.୯୧	୩.୬	୧.୦୦୯୧
୮୬	୩୭-ଫ-ସି-୧୬୦	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୮୭	୩୭-ଫ-ସି-୧୬୧	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୮୮	୩୭-ଫ-ସି-୧୬୨	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୮୯	୩୭-ଫ-ସି-୧୬୩	୦	୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୯୦	୩୭-ଫ-ସି-୧୬୪	୩	୦	୩.୦୦	୦.୦୦	୩	୦
୯୧	୩୭-ଫ-ସି-୧୬୫	୩୧.୨୬	୧୨.୬	୩୧.୨୬	୧୨.୬୦	୩୧.୨୬	୧୨.୬
୯୨	୩୭-ଫ-ସି-୧୬୬,୧୬୭N	୨୦	୪.୯୬	୨୦.୦୦	୪.୯୬	୨୦	୪.୯୬
୯୩	୩୭-ଫ-ସି-୧୬୮	୩.୭୬	୧.୪୯	୩.୭୬	୧.୪୯	୩.୭୬	୧.୪୯
୯୪	୩୭-ଫ-ସି-୧୬୯	୮.୨୬	୩.୩	୮.୨୬	୩.୩୦	୮.୨୬	୩.୩
୯୫	୩୭-ଫ-ସି-୧୭୦	୪.୬	୧.୦୬	୪.୬୦	୧.୦୬	୪.୬	୧.୦୬
୯୬	୩୭-ଫ-ସି-୧୭୧	୧୦.୨୬	୪.୧	୧୦.୨୬	୪.୧୦	୧୦.୨୬	୪.୧

९७	३७-फ-भि-१९५	०.७५	०.३	०.७५	०.३०	०	०.३
९८	३७-फ-भि-१९६	०	०	०.००	०.००	०	०
९९	३७-फ-भि-१९८	२	०.८	२.००	०.८०	२	०.८
१००	३७-फ-भि-२११	०	०	०.००	०.००	०	०
१०१	३७-फ-भि-२१३	०	०	०.००	०.००	०	०
१०२	३७-फ-भि-२१८	८.५	३.४	८.५०	३.४०	८.५	३.४
१०३	३७-फ-भि-२२१	०	०	०.००	०.००	०	०
१०४	३७-फ-भि-२२३	०	०	०.००	०.००	०	०
१०५	३७-फ-भि-२२६	०	०	०.००	०.००	०	०
१०६	३७-फ-भि-२२८	०	०	०.००	०.००	०	०
१०७	३७-फ-भि-२३०	०	०	०.००	०.००	०	०
१०८	३७-फ-भि-२३२	०	०	०.००	०.००	०	०
१०९	३७-फ-भि-२३३	०	०	०.००	०.००	०	०
११०	३७-फ-भि-२३७	०	०	०.००	०.००	०	०
१११	३७-फ-भि-२३९	०	०	०.००	०.००	०	०
११२	३७-फ-भि-२४०	०	०	०.००	०.००	०	०
११३	३७-फ-भि-२४४	१३.२५	५.३	१३.२५	५.३०	१३.२५	५.३
११४	३७-फ-भि-१४६N	०	०	०.००	०.००	०	०
११५	३७-फ-भि-२०५n	८.७५	३.५	८.७५	३.५०	८.७५	३.५
११६	३७-फ-भि-२४०n	०	०	०.००	०.००	०	०
११७	३७-फ-भि-२४३(१८३)	०	०.९३	०.००	०.९३	०	०.९३
एकुण		६०१.६	२१७.९५	६०१.६०	२१७.९५	५८१.६७	२३४.७१९१

१	३८-फ-कल्याण-७१	३.०५	०.७१	३.०५	०.७१	३.०५	०.७१
२	३८-फ-७७	१८.२५	७.३	१८.२५	७.३०	१८.२५	७.३
३	३८-फ-८२	२.२५	०.९	२.२५	०.९०	२.२५	०.९
४	३८-फ-८३	२.३८	१	२.३८	१.००	२.३८	१
५	३८-फ-९४	७.७५	३.१	७.७५	३.१०	७.७५	३.१
६	३८-फ-१००	६.७५	२.७	६.७५	२.७०	६.७५	२.७
७	३८-फ-१०३	२.५	३.४	२.५०	३.४०	२.५	३.४
८	३८-फ-१०९	११.१५	४.७	११.१५	४.७०	११.१५	४.७

९	३८-फ-१११	२१.७५	८.२	२१.७५	८.२०	२१.७५	८.२
१०	३८-फ-११२	१२.०७	४.२५	१२.०७	४.२५	१२.०७	४.२५
११	३८-फ-११३	३.१५	१.५	३.१५	१.५०	३.१५	१.५
१२	३८-फ-११५	१.५	०.५८	१.५०	०.५८	१.५	०.५८
१३	३८-फ-११७	१.०८	०	१.०८	०.००	१.०८	०
१४	३८-फ-१२०	०.२५	०	०.२५	०.००	०.२५	०
१५	३८-फ-१२०N१	०.६२	०	०.६२	०.००	०.६२	०
१६	३८-फ-१२३	२.७५	१.१	२.७५	१.१०	२.७५	१.१
१७	३८-फ-१३१	१.२५	०.५	१.२५	०.५०	१.२५	०.५
१८	३८-फ-१३३	३६	१४.४	३६.००	१४.४०	३६	१४.४
१९	३८-फ-१३४	१.५८	०.९८	१.५८	०.९८	१.५८	०.९८
२०	३८-फ-१३६	२.२४	१.१	२.२४	१.१०	२.२४	१.१
२१	३८-फ-१४१	४.१५	१.९	४.१५	१.९०	४.१५	१.९
२२	३८-फ-१४५	१.७५	०.७	१.७५	०.७०	१.७५	०.७
२३	३८-फ-१५२	१.४१	०.७	१.४१	०.७०	१.४१	०.७
२४	३८-फ-१५८	५	२	५.००	२.००	५	२
२५	३८-फ-१६८	१	०.४	१.००	०.४०	१	०.४
२६	३८-फ-१७०	३.१६	१.४३	३.१६	१.४३	३.१६	१.४३
२७	३८-फ-१७९	३.६५	१.७	३.६५	१.७०	३.६५	१.७
२८	३८-फ-१८१	२.७५	१.१	२.७५	१.१०	२.७५	१.१
२९	३८-फ-१९२	३.५७	१.७१	३.५७	१.७१	३.५७	१.७१
३०	३८-फ-२०९	०	०	०.००	०.००	०	०
३१	३८-फ-२१५	१८.२	८	१८.२०	८.००	१८.२	८
३२	३८-फ-२२५	१.५	०.६	१.५०	०.६०	१.५	०.६
३३	३८-फ-२२५N५४	१.७५	०.७	१.७५	०.७०	१.७५	०.७
३४	३८-फ-२२९	२०.७५	८.३	२०.७५	८.३०	२०.७५	८.३
३५	३८-फ-२३४	०	१.६	०.००	१.६०	०	१.६
३६	३८-फ-१४०	०	०	०.००	०.००	०	०
एकुण		२०६.९६	८७.२६	२०६.९६	८७.२६	२०६.९६	८७.२६

१	३९-फ-मु-डोबिंवली-३८	१०.२५	४.१	१०.२५	४.१०	१०.२५	४.१
---	---------------------	-------	-----	-------	------	-------	-----

२	३९-फ-मु-४१	१.७	०.७४	१.७०	०.७४	१.७	०.७४
३	३९-फ-मु-९०	८.५	२.९	८.५०	२.९०	८.५	२.९
४	३९-फ-मु-९४	४.७५	१.९	४.७५	१.९०	४.७५	१.९
५	३९-फ-मु-१०३	०.५	०.२	०.५०	०.२०	०.५	०.२
६	३९-फ-मु-१२१	२.२९	०.९	२.२९	०.९०	२.२९	०.९
एकुण		२७.९९	१०.७४	२७.९९	१०.७४	२७.९९	१०.७४

१	३९-फ-उप-डोबिबली-३	७.९७	३.५	७.९७	३.५०	७.९७	३.५
२	३९-फ-उप-३३ उप	२३.७५	९.५	२३.७५	९.५०	२३.७५	९.५
३	३९-फ-उप-४२	४.७५	१.९	४.७५	१.९०	४.७५	१.९
४	३९-फ-उप-६५	४.७६	२.२५	४.७६	२.२५	४.७६	२.२५
५	३९-फ-उप-६९	३०.२	१२.२	३०.२०	१२.२०	३०.२	१२.२
६	३९-फ-उप-७९	१०.७५	४.३	१०.७५	४.३०	१०.७५	४.३
७	३९-फ-उप-८३	१२.०२	४.१५	१२.०२	४.१५	१२.०२	४.१५
८	३९-फ-उप-८८	१६.५	६.६	१६.५०	६.६०	१६.५	६.६
९	३९-फ-उप-९२	१९.७	१०.८	१९.७०	१०.८०	१९.७	१०.८
१०	३९-फ-उप-९५	२३.२५	९.३	२३.२५	९.३०	२३.२५	९.३
११	३९-फ-उप-१००	२	०.८	२.००	०.८०	२	०.८
१२	३९-फ-उप-१०७	१.५	०.६	१.५०	०.६०	१.५	०.६
१३	३९-फ-उप-११३	०.७५	०.३	०.७५	०.३०	०.७५	०.३
१४	३९-फ-उप-११४	१७.५	७	१७.५०	७.००	१७.५	७
१५	३९-फ-उप-११८	५.१५	२.४	५.१५	२.४०	५.१५	२.४
१६	३९-फ-उप-१२४	०.५	०.२	०.५०	०.२०	०.५	०.२
१७	३९-फ-उप-१२७	१.७३	०.४८	१.७३	०.४८	१.७३	०.४८
१८	३९-फ-उप-१२९	३.१९	१.४	३.१९	१.४०	३.१९	१.४
१९	३९-फ-उप-१३२	१.५	०.६	१.५०	०.६०	१.५	०.६
२०	३९-फ-उप-१३५	१.५७	०	१.५७	०.००	१.५७	०
२१	३९-फ-उप-१३६	६.९५	२.९५	६.९५	२.९५	६.९५	२.९५
२२	३९-फ-उप-१४३	४.१७	२.१	४.१७	२.१०	४.१७	२.१
२३	३९-फ-उप-१६६	१६.४	६.७	१६.४०	६.७०	१६.४	६.७
२४	३९-फ-उप-१६७	२.२५	०	२.२५	०.००	२.२५	०

२५	३९-फ-उप-१६९	४.४	१.४	४.४०	१.४०	३.९	१.३
२६	३९-फ-उप-१७३	८.२५	३.३	८.२५	३.३०	८.२५	३.३
२७	३९-फ-उप-१७६	१.७५	०.७	१.७५	०.७०	१.७५	०.७
२८	३९-फ-उप-१८०	१.७५	०	१.७५	०.००	१.७५	०
२९	३९-फ-उप-१८६	७.२५	२.९	७.२५	२.९०	७.२५	२.९
३०	३९-फ-उप-१८८	१.२५	०.५	१.२५	०.५०	१.२५	०.५
३१	३९-फ-उप-१८९	६.७५	२.७	६.७५	२.७०	६.७५	२.७
३२	३९-फ-उप-१९१	२.२५	०.९	२.२५	०.९०	२.२५	०.९
३३	३९-फ-उप-२०४	०	०	०.००	०.००	०	०
एकुण		२५२.४६	१०२.४३	२५२.४६	१०२.४३	२५१.३६	१०१.३३

१	-फ-मुख्य-उल्हासनगर	६.२५	२.५	६.२५	२.५०	६.२५	२.५
२	४०-फ-मुख्य-५०	१.७	०.५४	१.७०	०.५४	१.७	०.५४
३	४०-फ-मुख्य-७९	३.२५	१.३	३.२५	१.३०	३.२५	१.३
४	४०-फ-मुख्य-९०	६.२९	२.४५	६.२९	२.४५	६.२९	२.४५
५	४०-फ-मुख्य-११९	४.२५	१.७	४.२५	१.७०	४.२५	१.७
६	४०-फ-मुख्य-१३५	३.२५	१.३	३.२५	१.३०	३.२५	१.३
७	४०-फ-मुख्य-१४०	१.७४	०.७५	१.७४	०.७५	१.७४	०.७५
८	४०-फ-मुख्य-१४९	३	१.२	३.००	१.२०	३	१.२
९	४०-फ-मुख्य-१५१	७.७५	३.७	७.७५	३.७०	७.७५	३.७
१०	४०-फ-मुख्य-१५३	७.६	३.१५	७.६०	३.१५	७.६	३.१५
११	४०-फ-मुख्य-१५४	६.५४	९.६	६.५४	९.६०	६.५४	९.६
१२	४०-फ-मुख्य-१८६	७	२.८	७.००	२.८०	७	२.८
१३	४०-फ-मुख्य-१८७	५.०४	२.१५	५.०४	२.१५	५.०४	२.१५
१४	४०-फ-मुख्य-२२३	१५	६	१५.००	६.००	१५	६
१५	४०-फ-मुख्य-२४२	३.७५	१.५	३.७५	१.५०	३.७५	१.५
१६	४०-फ-मुख्य-२७२	१७.२४	७.७	१७.२४	७.७०	१७.२४	७.७
१७	४०-फ-मुख्य-२९०	१.२५	०	१.२५	०.००	१.२५	०
१८	४०-फ-मुख्य-२९८	०	३.७	०.००	३.७०	११.१	५.५५
एकुण		१००.९	५२.०४	१००.९०	५२.०४	११२	५३.८९



१	०-फ-उप-उल्हासनगर-	०.२५	०.१	०.२५	०.१०	०.२५	०.१
२	४०-फ-उप-३८	०.२५	०.१	०.२५	०.१०	०.२५	०.१
३	४०-फ--८१	६.६५	२.९	६.६५	२.९०	६.६५	२.९
४	४०-फ-उप-८६	१.९५	०.८५	१.९५	०.८५	१.९५	०.८५
५	४०-फ-उप-१०३	३.७५	१.५	३.७५	१.५०	३.७५	१.५
६	४०-फ-उप-१०७	३.४९	१.४६	३.४९	१.४६	३.४९	१.४६
७	४०-फ-उप-१२४	३.२५	१.२५	३.२५	१.२५	३.२५	१.२५
८	४०-फ-उप-१२६	७.९	३.३५	७.९०	३.३५	७.९	३.३५
९	४०-फ-उप-१३१	७	२.८	७.००	२.८०	७	२.८
१०	४०-फ-उप-१४७	१०.४	४.३५	१०.४०	४.३५	१०.४	४.३५
११	४०-फ-उप-१८४	९.५	२.४६	९.५०	२.४६	९.५	२.४६
१२	४०-फ-उप-१९३	२.२५	१	२.२५	१.००	२.२५	१
१३	४०-फ-उप-२००	३.२५	१.३	३.२५	१.३०	३.२५	१.३
१४	४०-फ-उप-२०७	६.२५	२.५	६.२५	२.५०	६.२५	२.५
१५	४०-फ-उप-२२४	०.५	०.२	०.५०	०.२०	०.५	०.२
१६	४०-फ-उप-२४६	३.७५	१.४	३.७५	१.४०	३.७५	१.४
१७	४०-फ-उप-२५०	२	०.८	२.००	०.८०	२	०.८
१८	४०-फ-उप-२९२	७	२.८	७.००	२.८०	७	२.८
१९	४०-फ-उप-२९३	११.५७	५	११.५७	५.००	११.५७	५
एकुण		९०.९६	३६.१२	९०.९६	३६.१२	९०.९६	३६.१२

१	४१-फ-ठाणे-२९	३.८६	१.६	३.८६	१.६०	३.८६	०.८
२	४१-फ-ठा-३५	४.४४	१.७७	४.४४	१.७७	४.४४	०
३	४१-फ-ठा-५५	५०.८५	२१.१	५०.८५	२१.१०	५०.५९	२१.१
४	४१-फ-ठा-५७	०.५	०.२	०.५०	०.२०	०.५	०
५	४१-फ-ठा-५९	४.०५	१.८	४.०५	१.८०	४.०५	१.८
६	४१-फ-ठा-६५	५	१.९४	५.००	१.९४	५	१.९४
७	४१-फ-ठा-६६	३.७५	१.३	३.७५	१.३०	३.७५	०
८	४१-फ-ठा-६८	४	१.९८	४.००	१.९८	४	०
९	४१-फ-ठा-६९	११.९२	७.४	११.९२	७.४०	११.९२	०

૧૦	૪૧-ફ-તા-૭૨	૮.૫	૩.૧	૮.૫૦	૩.૧૦	૮.૫	૩.૧
૧૧	૪૧-ફ-તા-૭૯	૫.૪૧	૧.૭૫	૫.૪૧	૧.૭૫	૫.૪૧	૦.૯
૧૨	૪૧-ફ-તા-૧૦૨	૧૦.૨૫	૨.૬૧	૧૦.૨૫	૨.૬૧	૧૦.૨૫	૨.૬૧
૧૩	૪૧-ફ-તા-૧૧૫	૦.૨	૦.૫૧	૦.૨૦	૦.૫૧	૦.૨	૦.૭૭
૧૪	૪૧-ફ-તા-૧૨૫	૧	૦.૧૫	૧.૦૦	૦.૧૫	૧	૦
૧૫	૪૧-ફ-તા-૧૩૧	૧.૧	૦.૫	૧.૧૦	૦.૫૦	૧.૧	૦
૧૬	૪૧-ફ-તા-૧૩૨	૦	૧	૦.૦૦	૧.૦૦	૦	૦
૧૭	૧૩૨-ફ-તા-૧૧-૮૮	૪.૮૮	૨.૧	૪.૮૮	૨.૧૦	૪.૮૮	૦
૧૮	૪૧-ફ-તા-૧૩૮	૦.૨૫	૦.૧	૦.૨૫	૦.૧૦	૦	૦
૧૯	૪૧-ફ-તા-૧૭૦	૩૬.૭૫	૧૫.૩	૩૬.૭૫	૧૫.૩૦	૩૬.૭૫	૦
૨૦	૪૧-ફ-તા-૧૯૦	૧૫.૭૫	૬.૩	૧૫.૭૫	૬.૩૦	૧૫.૭૫	૬.૩
૨૧	૪૧-ફ-તા-૧૯૧	૮.૪૫	૪.૧	૮.૪૫	૪.૧૦	૮.૪૫	૪.૧
૨૨	૪૧-ફ-તા-૧૯૨	૩.૦૮	૦.૮૫	૩.૦૮	૦.૮૫	૩.૦૮	૦
૨૩	૨૦૦-ફ-તા-૧૧-૧૫	૧૫.૭૮	૬.૪	૧૫.૭૮	૬.૪૦	૧૫.૭૮	૦
૨૪	૪૧-ફ-તા-૨૧૭	૩.૭૫	૧.૫	૩.૭૫	૧.૫૦	૩.૭૫	૧.૫
૨૫	૪૧-ફ-તા-૨૨૦	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૨૬	૪૧-ફ-તા-૨૨૯	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૨૭	૪૧-ફ-તા-૨૩૯	૧.૧૫	૦.૩૪	૧.૧૫	૦.૩૪	૧.૧૫	૦
૨૮	૪૧-ફ-તા-૨૫૨	૨	૦.૮	૨.૦૦	૦.૮૦	૨	૦
૨૯	૪૧-ફ-તા-૨૭૩	૪	૧.૬	૪.૦૦	૧.૬૦	૪	૦
૩૦	૪૧-ફ-તા-૨૭૭	૧	૦.૦૯	૧.૦૦	૦.૦૯	૧	૦.૦૯
૩૧	૪૧-ફ-તા-૨૮૩	૨.૭૫	૦	૨.૭૫	૦.૦૦	૨.૭૫	૦
૩૨	૪૧-ફ-તા-૩૦૪	૧	૦	૧.૦૦	૦.૦૦	૧	૦
૩૩	૪૧-ફ-તા-૩૧૪	૧૦.૭૫	૪.૩	૧૦.૭૫	૪.૩૦	૧૦.૭૫	૪.૩

३	४१-फ-ठा-३८६	४०.२५	१६.१	४०.२५	१६.१०	४०.२५	०
३५	४१-फ-ठा-३८८	९.१२	०	९.१२	०.००	९.१२	०
३६	४१-फ-ठा-३९९	३	१.२	३.००	१.२०	३	०
३	४१-फ-ठा-४१८	१.७५	०.७	१.७५	०.७०	१.७५	०.१७
३८	४१-फ-ठा-४४१	०.२५	०.१	०.२५	०.१०	०	०
३९	४१-फ-ठा-४४२	०.२५	०.१	०.२५	०.१०	०	०
एकुण		२८०.७९	११०.६९	२८०.७९	११०.६९	२७९.८८	४९.४८

१	४१-फ-वाशी-१	१३.५	५.४	१३.५०	५.४०	२०.९४	५.४
२	४१-फ-वा-१२	२.२५	०.९	२.२५	०.९०	२.२५	०.९
३	४१-फ-वा-७०	२८	११.२	२८.००	११.२०	२८	११.२
४	४१-फ-वा-८२	०	०	०.००	०.००	०	०
५	४१-फ-वा-९१	२३.५	९.४	२३.५०	९.४०	२३.५	९.४
६	४१-फ-वा-९७	३.२५	०.६५	३.२५	०.६५	३.२५	०.६५
७	४१-फ-वा-१०४	३६.८५	१५.०४	३६.८५	१५.०४	३६.८५	०
८	४१-फ-वा-१२६	११.७५	३.२५	११.७५	३.२५	१०.३	०
९	४१-फ-वा-१४१	२.५	१.१५	२.५०	१.१५	३.१	०.१
१०	४१-फ-वा-१५७	१३.८	६.२	१३.८०	६.२०	१३.८	६.७
११	४१-फ-वा-१६०	११.२५	४.४३	११.२५	४.४३	११.२५	०.४७
१२	४१-फ-वा-१६७	६.९	२.६३	६.९०	२.६३	६.९	०
१३	४१-फ-वा-१९६	५	२	५.००	२.००	५	२
१४	४१-फ-वा-१९७	३८.७५	१५.५	३८.७५	१५.५०	३८.७५	१५.५
१५	४१-फ-वा-२४१	३०	१२	३०.००	१२.००	५१.६	०
१६	४१-फ-वा-२४६	७.७५	३.१	७.७५	३.१०	७.७५	०
१७	४१-फ-वा-२६०	११.२५	४.५	११.२५	४.५०	११.२५	०
१८	४१-फ-वा-२६९ n	८.३३	३.४	८.३३	३.४०	३.०८	०
१९	४१-फ-वा-२८७	४.९६	२	४.९६	२.००	४.९६	०
२०	४१-फ-वा-२८९	५	२	५.००	२.००	५	०
२१	४१-फ-वा-३४५	८	३.२	८.००	३.२०	८	३.२

२२	४१-फ-वा-३६७	१८.७५	७.५	१८.७५	७.५०	१८.७५	७.५
एकुण		२९१.३४	११५.४५	२९१.३४	११५.४५	३१४.२८	६३.०२

१	४१-फ-भांयदर-४३	०	०	०.००	०.००	०	०
२	४१-फ-भां-४५	१९.८८	८.५८	१९.८८	८.५८	१९.८८	०
३	४१-फ-भां-४६	६.२५	२.५	६.२५	२.५०	६.२५	२.५
४	४१-फ-भां-४८	३.७५	१.५	३.७५	१.५०	३.७५	१.५
५	४१-फ-भां-६०	१४.६५	६.१	१४.६५	६.१०	१४.६५	६.१
६	४१-फ-भां-७८	५४	२१.६	५४.००	२१.६०	५४	२१.६
७	४१-फ-भां-१३६	५.८	२.१	५.८०	२.१०	५.८	०
८	४१-फ-भां-१६९	४६.५	१८.४७	४६.५०	१८.४७	४६.५	१८.४७
९	४१-फ-भां-१८४	३४.५	१३.८	३४.५०	१३.८०	३४.५	१३.८
१०	४१-फ-भां-१८५	१०	४	१०.००	४.००	१०	०
११	४१-फ-भां-१८६	१४	५.६	१४.००	५.६०	१४	५.६
१२	४१-फ-भां-२२२	५	१.८५	५.००	१.८५	५	१.८५
१३	४१-फ-भां-२६२	७	२.८	७.००	२.८०	७	२.८
१४	४१-फ-भां-२६७	५	२	५.००	२.००	५	०
१५	४१-फ-भां-३३६	९१.५	३६.६	९१.५०	३६.६०	९१.५	३६.६
१६	४१-फ-भां-३४४	६.५	२.६	६.५०	२.६०	६.५	२.६
१७	४१-फ-भां-३७५	४०.७५	१५.५५	४०.७५	१५.५५	४०.७५	१५.५५
१८	४१-फ-भां-३९८-२५५	५	२	५.००	२.००	५	०
एकुण		३७०.०८	१४७.६५	३७०.०८	१४७.६५	३७०.०८	१२८.९७

१	४६-फ-अंबरनाथ-१	६.३४	२.६	६.३४	२.६०	६.३४	२.६
२	४६-फ-अं-२	११.६७	५.२१	११.६७	५.२१	११.६७	५.२१
३	४६-फ-अं-३	५.६६	२.३	५.६६	२.३०	५.६६	२.३
४	४६-फ-अं-४	११.३	४.७५	११.३०	४.७५	११.३	४.७५
५	४६-फ-अं-७	२	०.८	२.००	०.८०	२	०.८
६	४६-फ-अं-९	८.२५	३.३	८.२५	३.३०	८.२५	३.३
७	४६-फ-अं-१०	१.२५	०.५	१.२५	०.५०	१.२५	०.५
८	४६-फ-अं-१७	४.२२	१.१७	४.२२	१.१७	४.२२	१.१७

૧	૪૬-ફ-અં-૧૧	૨	૦.૬૮	૨.૦૦	૦.૬૮	૨	૦.૬૮
૧૦	૪૬-ફ-અં-૨૧	૨૬.૭૫	૯.૬	૨૬.૭૫	૯.૬૦	૨૬.૭૫	૯.૬
૧૧	૪૬-ફ-અં-૨૪	૦	૦.૯	૦.૦૦	૦.૯૦	૦	૦.૯
૧૨	૪૬-ફ-અં-૨૫	૧૧.૬	૪.૧૭	૧૧.૬૦	૪.૧૭	૧૧.૬	૪.૧૭
૧૩	૪૬-ફ-અં-૨૬	૯	૩.૬	૯.૦૦	૩.૬૦	૯	૩.૬
૧૪	૪૬-ફ-અં-૨૭	૪.૫	૦.૪૫	૪.૫૦	૦.૪૫	૪.૫	૦.૪૫
૧૫	૪૬-ફ-અં-૨૯	૨.૫	૧	૨.૫૦	૧.૦૦	૨.૫	૧
૧૬	૪૬-ફ-અં-૩૦	૩૬.૭૫	૧૪.૭	૩૬.૭૫	૧૪.૭૦	૩૬.૭૫	૧૪.૭
૧૭	૪૬-ફ-અં-૩૩	૧	૦.૪	૧.૦૦	૦.૪૦	૧	૦.૪
૧૮	૪૬-ફ-અં-૩૪	૧.૭૫	૦.૭	૧.૭૫	૦.૭૦	૧.૭૫	૦.૭
૧૯	૪૬-ફ-અં-૩૫	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૨૦	૪૬-ફ-અં-૩૬	૩	૧.૨	૩.૦૦	૧.૨૦	૩	૧.૨
૨૧	૪૬-ફ-અં-૩૭	૬.૭૫	૧.૬	૬.૭૫	૧.૬૦	૬.૭૫	૧.૬
૨૨	૪૬-ફ-અં-૩૮	૪.૫	૧.૮	૪.૫૦	૧.૮૦	૪.૫	૧.૮
૨૩	૪૬-ફ-અં-૫૭	૧૬.૫	૬.૬	૧૬.૫૦	૬.૬૦	૧૬.૫	૬.૬
૨૪	૪૬-ફ-અં-૫૮	૧૭.૨૫	૬.૯	૧૭.૨૫	૬.૯૦	૧૭.૨૫	૬.૯
૨૫	૪૬-ફ-અં-૫૯	૪.૫	૧.૮	૪.૫૦	૧.૮૦	૪.૫	૧.૮
૨૬	૪૬-ફ-અં-૬૦	૧૮	૭.૦૯	૧૮.૦૦	૭.૦૯	૧૮	૭.૦૯
૨૭	૪૬-ફ-અં-૬૧	૭.૫	૩	૭.૫૦	૩.૦૦	૭.૫	૩
૨૮	૪૬-ફ-અં-૬૩	૧૩.૫	૫.૪	૧૩.૫૦	૫.૪૦	૧૩.૫	૫.૪
૨૯	૪૬-ફ-અં-૬૫	૨.૨૫	૦.૮	૨.૨૫	૦.૮૦	૨.૨૫	૦.૮
૩૦	૪૬-ફ-અં-૬૮	૧૬.૨૫	૧.૧	૧૬.૨૫	૧.૧૦	૧૬.૨૫	૧.૧
૩૧	૪૬-ફ-અં-૭૦	૧૨	૪.૮	૧૨.૦૦	૪.૮૦	૧૨	૪.૮
૩૨	૪૬-ફ-અં-૭૪	૩.૦૩	૧.૪	૩.૦૩	૧.૪૦	૩.૦૩	૧.૪
૩૩	૪૬-ફ-અં-૭૫	૧૨.૫	૫	૧૨.૫૦	૫.૦૦	૧૨.૫	૫
૩૪	૪૬-ફ-અં-૭૬	૧.૫	૦.૩	૧.૫૦	૦.૩૦	૧.૫	૦.૩
૩૫	૪૬-ફ-અં-૮૨	૬.૫	૨.૬	૬.૫૦	૨.૬૦	૬.૫	૨.૬
૩૬	૪૬-ફ-અં-૮૩	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૩૭	૪૬-ફ-અં-૮૪	૬.૩	૨.૮૫	૬.૩૦	૨.૮૫	૬.૩	૨.૮૫
૩૮	૪૬-ફ-અં-૮૬	૧.૨૩	૦.૫	૧.૨૩	૦.૫૦	૧.૨૩	૦.૫
૩૯	૪૬-ફ-અં-૮૯	૧૧.૧	૪.૫૨	૧૧.૧૦	૪.૫૨	૧૧.૧	૪.૫૨

४०	४६-फ-अं-९०	४.२५	१.७	४.२५	१.७०	४.२५	१.७
४१	४६-फ-अं-९१	६.७५	२.७	६.७५	२.७०	६.७५	२.७
४२	४६-फ-अं-९२	१	०	१.००	०.००	१	०
४३	४६-फ-अं-९३	४.७३	२.१	४.७३	२.१०	४.७३	२.१
४४	४६-फ-अं-९४	०	१.२	०.००	१.२०	०	१.२
४५	४६-फ-अं-९५	०.६१	१.३	०.६१	१.३०	०.६१	१.३
४६	४६-फ-अं-९६	१९.५	९.७	१९.५०	९.७०	१९.५	९.७
४७	४६-फ-अं-९७	०	०.९	०.००	०.९०	०	०.९
४८	४६-फ-अं-१०१	२.७५	१.१	२.७५	१.१०	२.७५	१.१
४९	४६-फ-अं-१०६	१.७९	०.८	१.७९	०.८०	१.७९	०.८
५०	४६-फ-अं-१०७	७.४८	३	७.४८	३.००	७.४८	३
५१	४६-फ-अं-११०	१.२५	०.५	१.२५	०.५०	१.२५	०.५
५२	४६-फ-अं-१११	१.२५	०.५	१.२५	०.५०	१.२५	०.५
५३	४६-फ-अं-११२	६	२.४५	६.००	२.४५	६	२.४५
५४	४६-फ-अं-११३	८.७५	३.५	८.७५	३.५०	८.७५	३.५
५५	४६-फ-अं-११४	२.२५	०.९	२.२५	०.९०	२.२५	०.९
५६	४६-फ-अं-११९	६.३	१.०२	६.३०	१.०२	६.३	१.०२
५७	४६-फ-अं-१२०	०.५	०.२	०.५०	०.२०	०.५	०.२
५८	४६-फ-अं-१२१	२.२५	०.९	२.२५	०.९०	२.२५	०.९
५९	४६-फ-अं-१२२	५.७५	२.३	५.७५	२.३०	५.७५	२.३
६०	४६-फ-अं-१२३	५.९५	१.६८	५.९५	१.६८	५.९५	१.६८
६१	४६-फ-अं-१३२	७.८६	३.०१	७.८६	३.०१	७.८६	३.०१
६२	४६-फ-अं-१३४	३	१.२	३.००	१.२०	६.६	१.२
६३	४६-फ-अं-१३७	४	१.६५	४.००	१.६५	४	१.६५
६४	४६-फ-अं-१३८	०.८५	०	०.८५	०.००	०.८५	०
६५	४६-फ-अं-१३९	१.१३	०.५	१.१३	०.५०	१.१३	०.५
एकुण		४१६.६५	१६०.९	४१६.६५	१६०.९०	४२०.२५	१६०.९

१	४६-फ-बदलापूर-४०	१.५	०	१.५०	०.००	१.५	०
२	४६-फ-ब-४१	०.६५	०.४	०.६५	०.४०	०.६५	०.४
३	४६-फ-ब-४३	३	१.२	३.००	१.२०	३	१.२

४	४६-फ-ब-४४	२.७५	३.१	२.७५	३.१०	२.७५	३.१
५	४६-फ-ब-४६	५.७५	२.३	५.७५	२.३०	५.७५	२.३
६	४६-फ-ब-४७	०	०	०.००	०.००	०	०
७	४६-फ-ब-४८	११.६९	४.९	११.६९	४.९०	११.६९	४.९
८	४६-फ-ब-५३	३.७५	१.५	३.७५	१.५०	३.७५	१.५
९	४६-फ-ब-५४	६.५	२.६	६.५०	२.६०	६.५	२.६
१०	४६-फ-ब-५५	४.५	१.८	४.५०	१.८०	४.५	१.८
११	४६-फ-ब-५६	६.४५	२.७	६.४५	२.७०	६.४५	२.७
१२	४६-फ-ब-७२	१	०.०२	१.००	०.०२	१	०.०२
१३	४६-फ-ब-७३	२.७५	१.१	२.७५	१.१०	२.७५	१.१
१४	४६-फ-ब-७७	९.२५	३.७	९.२५	३.७०	९.२५	३.७
१५	४६-फ-ब-८०	१.२५	०.५	१.२५	०.५०	१.२५	०.५
१६	४६-फ-ब-८५	२	०.८	२.००	०.८०	२	०.८
१७	४६-फ-ब-९९	०.५	०.२	०.५०	०.२०	०.५	०.२
१८	४६-फ-ब-११५	०.२	०.१५	०.२०	०.१५	०.२	०.१५
१९	४६-फ-ब-११६	३.५	१.३९	३.५०	१.३९	३.५	१.३९
२०	४६-फ-ब-११७	५	२	५.००	२.००	५	२
२१	४६-फ-ब-११८	३.२५	१.३	३.२५	१.३०	३.२५	१.३
२२	४६-फ-ब-१२४	०.७५	०.३	०.७५	०.३०	०.७५	०.३
२३	४६-फ-ब-१२५	१.२५	०.५	१.२५	०.५०	१.२५	०.५
२४	४६-फ-ब-१२६	१.०५	०.४	१.०५	०.४०	१.०५	०.४
२५	४६-फ-ब-१२७	१५.३५	६.२	१५.३५	६.२०	१५.३५	६.२
२६	४६-फ-ब-१२८	९.६५	४.१	९.६५	४.१०	९.६५	४.१
२७	४६-फ-ब-१३०	४	१.६	४.००	१.६०	४	१.६
२८	४६-फ-ब-१३३	८.८	२.२	८.८०	२.२०	८.८	२.२
२९	४६-फ-ब-१३५	०	०	०.००	०.००	०	०
एकुण		११६.०९	४४.९६	११६.०९	४४.९६	११६.०९	४४.९६

१	४८-फ-मुं-१	२	०.८	२.००	०.८०	२	०.८
२	४८-फ-मुं-४	३.२५	१.३	३.२५	१.३०	३.२५	१.३
३	४८-फ-मुं-५	५.६४	२.१	५.६४	२.१०	५.६४	२.१

4	४८-फ-मुं-१०	०	०	०.००	०.००	०	०
5	४८-फ-मुं-१३	५.७५	२.३	५.७५	२.३०	५.७५	२.३
6	४८-फ-मुं-२४	२	०.८	२.००	०.८०	२	०
7	४८-फ-मुं-१०७	१	०.४	१.००	०.४०	१	०.४
8	विविध सहकारी संस्था	१.२५	०	१.२५	०.००	१.२५	०
9	रतनशी शह	०	०	०.००	०.००	०	०
10	बायमाबाई गोंधळी	०.०३	०	०.०३	०.००	०.०३	०
11	सुभद्रा पाटील	४	१.६	४.००	१.६०	४	१.६
12	नेजा बो-हाडे	०.२५	०	०.२५	०.००	०.२५	०
13	पंचशिला पाटील	१.२५	०.५	१.२५	०.५०	१.२५	०.५
14	ह भुरा ( मधुकर पाटील I	५.४५	२.३	५.४५	२.३०	५.४५	२.३
15	श्रध्दा पाटील	२.७५	२	२.७५	२.००	२.७५	२
16	मधुकर पाटील	२.१	१.४	२.१०	१.४०	२.१	०.४
17	नंदा पाटील	०.५	०.२	०.५०	०.२०	०.५	०.२
18	सय्यद हुसेन	१.४९	०.६	१.४९	०.६०	१.४९	०.६
19	दिलिप पाटील	३.९१	१.६	३.९१	१.६०	३.९१	१.६
20	शाम पाटील	०.७५	०.३	०.७५	०.३०	०.७५	०.३
एकुण		४३.३७	१८.२	४३.३७	१८.२०	४३.३७	१६.४

योजना:अंत्योदय.						माहे : संप्टेबर-१३	
परिमंडळ : फ						(आकडे विचटलमध्य)	
अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास		अधिकृत शिधावाटप दुकानास प्राप्त	
		तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू
१	३६-फ-ठाणे	२८५.६३	१२०.५२	२८५.६३	१२०.५२	२८२.४३	११९.५२
२	३७-फ-भिवंडी	६०१.६	२१७.९५	६०१.६	२१७.९५	५८१.६७	२३४.७१९१
३	३८-फ-कल्याण	२०६.९६	८७.२६	२०६.९६	८७.२६	२०६.९६	८७.२६
४	३९-फ-मुख्य-डोबिवली	२७.९९	१०.७४	२७.९९	१०.७४	२७.९९	१०.७४
५	३९-फ-उप-डोबिवली	२५२.४६	१०२.४३	२५२.४६	१०२.४३	२५१.३६	१०१.३३
६	४०-फ-मुख्य-उल्हासनगर	१००.९	५२.०४	१००.९	५२.०४	११२	५३.८९
७	४०-फ-उप-उल्हासनगर	९०.९६	३६.१२	९०.९६	३६.१२	९०.९६	३६.१२
८	४१-फ-ठाणे	२८०.७९	११०.६९	२८०.७९	११०.६९	२७९.८८	४९.४८
९	४१-फ-वाशी	२९१.३४	११५.४५	२९१.३४	११५.४५	३१४.२८	६३.०२
१०	४१-फ-भाईंदर	३७०.०८	१४७.६५	३७०.०८	१४७.६५	३७०.०८	१२८.९७
११	४६-फ-अंबरनाथ	४१६.६५	१६०.९	४१६.६५	१६०.९	४२०.२५	१६०.९



१२	४६-फ-बदलापुर	११६.०९	४४.९६	११६.०९	४४.९६	११६.०९	४४.९६
१३	४८-फ-मुंब्रा	४३.३७	१८.२	४३.३७	१८.२	४३.३७	१६.४
एकुण		३०८४.८२	१२२४.९१	३०८४.८२	१२२४.९१	३०९७.३२	११०७.३१