

योजना: बी.पी.एल.

माह: जून-२०१३

परिमंडळ: फ

(आकडे किंवटलमध्य)

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास मंजूर नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास प्राप्त शिधाजिन्स	
		तांदुल	गहू	तांदुल	गहू	तांदुल	गहू
१	३६-फ-ठाणे-६	६	०.८६	६	०.८६	५.८५	०.८६
२	३६ फ४१	१९.१	२.८८	१९.१	२.८८	२.८८	०.३५
३	३६ फ४५	०	०	०	०	०	०
४	३६ फ५२	१.५४	०	१.५४	०	१.५४	०
५	३६ फ७४	३.१६	२.३२	३.१६	२.३२	५.८२	४.७२
६	३६ फ८४	०.३	०.०४	०.३	०.०४	०.३	०.०४
७	३६ फ८९	३९.१	५.४३	३९.१	५.४३	३९.१	५.४३
८	३६ फ९२	१७.१	०	१७.१	०	१७.१	०
९	३६ फ९४	०	०	०	०	०	०
१०	३६ फ९१७	६.६	०.४३	६.६	०.४३	६.६	०.४३
११	३६ फ९२१	३.२	०.६४	३.२	०.६४	३.२	०.६४
१२	३६ फ९२८	८.४	०	८.४	०	८.४	०
१३	३६ फ९४१	३.६	०.३	३.६	०.३	३.६	०.३
१४	३७ फ९४३	०	०	०	०	०	०
१५	३६ फ९४५	१०.८	१.५५	१०.८	१.५५	१०.८	१.५५
१६	३६ फ९४६	६.३	०.९	६.३	०.९	६.३	०.९
१७	३६ फ९४७	४.५	०.६५	४.५	०.६५	४.५	०.६५
१८	३६ फ९५२	२.७	०.३९	२.७	०.३९	२.७	०.३९
१९	३६ फ९८१	५.७	०.८२	५.७	०.८२	०.८२	०.५
२०	३६ फ९९२	३.६	०.३	३.६	०.३	३.६	०.३
२१	३६ फ९९९	५.६९	०.६३	५.६९	०.६३	०.०६	०.६
२२	३६ फ२०३	१३.३	१.५	१३.३	१.५	१३.३	१.५
२३	३६ फ२०५	६.५	०.६९	६.५	०.६९	०.०७	०.६
२४	३६ फ२२५	३२.५५	५.३८	३२.५५	५.३८	३२.५५	५.३८
२५	३६ फ२४१	६.८	१.१२	६.८	१.१२	१.१२	०.८२
२६	३६ फ २६०-१३२	३.३	०.०९	३.३	०.०९	३.३	०.०९
२७	३६ फ २६१-१२२	२७	२.२	२७	२.२	२.२	१२.६५
२८	३६ फ २७७-१६९	२२.८२	३.४	२२.८२	३.४	२२.८२	३.४
TOTAL		२५९.६६	३२.७	२५९.६६	३२.७	११८.५२	४२.२८

૧	૩૭-ફ-મિવંડી-૪	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૨	૩૭-ફ-૧૫	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૩	૩૭-ફ-૧૮	૦	૦.૪૬	૦	૦.૪૬	૦	૦.૪૬
૪	૩૭-ફ-૨૫	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૫	૩૭-ફ-૨૬	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૬	૩૭-ફ-૪૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૭	૩૭-ફ-૪૨	૦.૯૩	૦.૦૬	૦.૯૩	૦.૦૬	૦.૯૩	૦.૦૬
૮	૩૭-ફ-૫૦	૦.૬	૦.૨૬	૦.૬	૦.૨૬	૦.૬	૦.૨૬
૯	૩૭-ફ-૫૩	૦	૦.૫૫	૦	૦.૫૫	૦	૦.૫૫
૧૦	૩૭-ફ-૫૭	૪૮	૬.૮૮	૪૮	૬.૮૮	૪૮	૬.૮૮
૧૧	૩૭-ફ-૫૯	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૧૨	૩૭-ફ-૬૦	૩.૫૬	૦	૩.૫૬	૦	૩.૫૬	૦
૧૩	૩૭-ફ-૬૧	૩૩.૩૬	૦.૦૯	૩૩.૩૬	૦.૦૯	૩૩.૩૬	૦.૦૯
૧૪	૩૭-ફ-૬૨	૪૭૦.૭	૫.૩	૪૭૦.૭	૫.૩	૪૭૦.૭	૫.૩
૧૫	૩૭-ફ-૬૪	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૧૬	૩૭-ફ-૬૭	૩૨.૪	૪.૬૪	૩૨.૪	૪.૬૪	૩૨.૪	૪.૬૪
૧૭	૩૭-ફ-૭૬	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૧૮	૩૭-ફ-૭૮	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૧૯	૩૭-ફ-૭૯	૪.૨૫	૦.૬૧	૪.૨૫	૦.૬૧	૪.૨૫	૦.૬૧
૨૦	૩૭-ફ-૮૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૨૧	૩૭-ફ-૮૧	૨.૯૩	૦	૨.૯૩	૦	૨.૯૩	૦
૨૨	૩૭-ફ-૮૨	૪.૭૨	૦.૬૧	૪.૭૨	૦.૬૧	૪.૭૨	૦.૬૧
૨૩	૩૭-ફ-૮૩	૫.૯૪	૧.૨૧	૫.૯૪	૧.૨૧	૫.૯૪	૧.૨૧
૨૪	૩૭-ફ-૮૪	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૨૫	૩૭-ફ-૮૫	૪.૪૬	૦	૪.૪૬	૦	૪.૪૬	૦
૨૬	૩૭-ફ-૮૭	૧.૧૭	૩.૧૫	૧.૧૭	૩.૧૫	૧.૧૭	૩.૧૫
૨૭	૩૭-ફ-૮૮	૧	૩.૨૧	૧	૩.૨૧	૧	૩.૨૧
૨૮	૩૭-ફ-૯૨	૦	૦.૫૨	૦	૦.૫૨	૦	૦.૫૨
૨૯	૩૭-ફ-૯૩	૩૧.૬	૧.૭૬	૩૧.૬	૧.૭૬	૩૧.૬	૧.૭૬
૩૦	૩૭-ફ-૯૫	૩૩.૮	૧.૯૮	૩૩.૮	૧.૯૮	૩૩.૮	૧.૯૮
૩૧	૩૭-ફ-૯૬	૦.૪	૦.૩૪	૦.૪	૦.૩૪	૦.૪	૦.૩૪
૩૨	૩૭-ફ-૯૯	૩.૧	૦	૩.૧	૦	૩.૧	૦

३३	३७-फ-१०१	५.९३	०.४६	५.९३	०.४६	५.९३	०.४६
३४	३७-फ-१०२	०	०	०	०	०	०
३५	३७-फ-१०६	११.७	०.५६	११.७	०.५६	११.७	०.५६
३६	३७-फ-१०७	०	०	०	०	०	०
३७	३७-फ-१०९	६.६	०.९६	६.६	०.९६	६.६	०.९६
३८	३७-फ-१११	६.४४	०	६.४४	०	६.४४	०
३९	३७-फ-११२	४.२	०.६	४.२	०.६	४.२	०.६
४०	३७-फ-११३	२.७६	०.४६	२.७६	०.४६	२.७६	०.४६
४१	३७-फ-११६	१२.९	०.६४	१२.९	०.६४	१२.९	०.६४
४२	३७-फ-११७	०	०	०	०	०	०
४३	३७-फ-११८	०	०	०	०	०	०
४४	३७-फ-११९	३.८	०.६	३.८	०.६	३.८	०.६
४५	३७-फ-१२०	१०.८८	१.४४	१०.८८	१.४४	१०.८८	१.४४
४६	३७-फ-१२१	५.२२	०	५.२२	०	५.२२	०
४७	३७-फ-१२२	०	०	०	०	०	०
४८	३७-फ-१२३	०	०	०	०	०	०
४९	३७-फ-१२४	८.९६	०.६३	८.९६	०.६३	८.९६	०.६३
५०	३७-फ-१२५	०	०	०	०	०	०
५१	३७-फ-१२७	०	०	०	०	०	०
५२	३७-फ-१२८	१३.२७	०	१३.२७	०	१३.२७	०
५३	३७-फ-१२९	७.२२	१.०८	७.२२	१.०८	७.२२	१.०८
५४	३७-फ-१३०	१.१७	१.८६	१.१७	१.८६	१.१७	१.८६
५५	३७-फ-१३१	०	०	०	०	०	०
५६	३७-फ-१३२	६	०.८६	६	०.८६	६	०.८६
५७	३७-फ-१३३	१८.९	१.३९	१८.९	१.३९	१८.९	१.३९
५८	३७-फ-१३४	०	०	०	०	०	०
५९	३७-फ-१३५	१०.८	१.५६	१०.८	१.५६	१०.८	१.५६
६०	३७-फ-१३६	५.१	०.६३	५.१	०.६३	५.१	०.६३
६१	३७-फ-१३७	७.३	१.२६	७.३	१.२६	७.३	१.२६
६२	३७-फ-१३९	६.३	१.७२	६.३	१.७२	६.३	१.७२
६३	३७-फ-१४०	९.२	०.१७	९.२	०.१७	९.२	०.१७
६४	३७-फ-१४३	८.६५	१.५१	८.६५	१.५१	८.६५	१.५१

૬૫	૩૭-ફ-૧૪૬	૧૪.૭૮	૧.૧૬	૧૪.૭૮	૧.૧૬	૧૪.૭૮	૧.૧૬
૬૬	૩૭-ફ-૧૪૭	૧.૭૩	૦.૪૬	૧.૭૩	૦.૪૬	૧.૭૩	૦.૪૬
૬૭	૩૭-ફ-૧૫૧	૧.૧	૦.૬	૧.૧	૦.૬	૧.૧	૦.૬
૬૮	૩૭-ફ-૧૫૨	૧.૧૬	૦.૩૮	૧.૧૬	૦.૩૮	૧.૧૬	૦.૩૮
૬૯	૩૭-ફ-૧૫૪	૦	૧.૭૪	૦	૧.૭૪	૦	૧.૭૪
૭૦	૩૭-ફ-૧૫૬	૧૪.૭	૨.૩૩	૧૪.૭	૨.૩૩	૧૪.૭	૨.૩૩
૭૧	૩૭-ફ-૧૫૮	૧૬.૦૬	૨.૬૨	૧૬.૦૬	૨.૬૨	૧૬.૦૬	૨.૬૨
૭૨	૩૭-ફ-૧૫૯	૪.૨૪	૧.૧૪	૪.૨૪	૧.૧૪	૪.૨૪	૧.૧૪
૭૩	૩૭-ફ-૧૬૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૭૪	૩૭-ફ-૧૬૨	૫.૧	૦.૬૩	૫.૧	૦.૬૩	૫.૧	૦.૬૩
૭૫	૩૭-ફ-૧૬૩	૪.૦૮	૦	૪.૦૮	૦	૪.૦૮	૦
૭૬	૩૭-ફ-૧૬૪	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૭૭	૩૭-ફ-૧૭૧	૧૨.૭૫	૧.૪	૧૨.૭૫	૧.૪	૧૨.૭૫	૧.૪
૭૮	૩૭-ફ-૧૭૨	૦.૬	૦.૦૯	૦.૬	૦.૦૯	૦.૬	૦.૦૯
૭૯	૩૭-ફ-૧૭૮	૬	૧.૦૩	૬	૧.૦૩	૬	૧.૦૩
૮૦	૩૭-ફ-૧૮૦,૧૮૦એન	૨૫.૫	૩.૭૨	૨૫.૫	૩.૭૨	૨૫.૫	૩.૭૨
૮૧	૩૭-ફ-૧૮૨	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૮૨	૩૭-ફ-૧૮૯	૨૦.૬	૩.૫૬	૨૦.૬	૩.૫૬	૨૦.૬	૩.૫૬
૮૩	૩૭-ફ-૧૯૦	૫.૪	૦.૬૭	૫.૪	૦.૬૭	૫.૪	૦.૬૭
૮૪	૩૭-ફ-૧૯૪	૦.૬	૦.૦૯	૦.૬	૦.૦૯	૦.૬	૦.૦૯
૮૫	૩૭-ફ-૧૯૬	૫.૭	૦.૮૨	૫.૭	૦.૮૨	૫.૭	૦.૮૨
૮૬	૩૭-ફ-૧૯૮	૬.૧	૦.૫૫	૬.૧	૦.૫૫	૬.૧	૦.૫૫
૮૭	૩૭-ફ-૨૦૮	૧	૧.૩૩	૧	૧.૩૩	૧	૧.૩૩
૮૮	૩૭-ફ-૨૧૦	૨.૩૭	૦	૨.૩૭	૦	૨.૩૭	૦
૮૯	૩૭-ફ-૨૧૧	૧૦.૨	૧.૪૬	૧૦.૨	૧.૪૬	૧૦.૨	૧.૪૬
૯૦	૩૭-ફ-૨૧૩	૬	૦.૮૬	૬	૦.૮૬	૬	૦.૮૬
૯૧	૩૭-ફ-૨૧૭	૩.૧૮	૧.૦૮	૩.૧૮	૧.૦૮	૩.૧૮	૧.૦૮
૯૨	૩૭-ફ-૨૧૮	૮.૧	૧.૧૧	૮.૧	૧.૧૧	૮.૧	૧.૧૧
૯૩	૩૭-ફ-૨૨૭	૩.૧	૦.૫૬	૩.૧	૦.૫૬	૩.૧	૦.૫૬
૯૪	૩૭-ફ-૨૩૦	૪.૮	૦.૬૯	૪.૮	૦.૬૯	૪.૮	૦.૬૯
૯૫	૩૭-ફ-૨૩૧	૩.૧૧	૦	૩.૧૧	૦	૩.૧૧	૦
૯૬	૩૭-ફ-૨૩૨	૪.૫	૦.૩૨	૪.૫	૦.૩૨	૪.૫	૦.૩૨

१७	३७-फ-२४०(१८७)	२.७	०.३९	२.७	०.३९	२.७	०.३९
१८	३७-फ-२४१(२२४)	५.७	०.८२	५.७	०.८२	५.७	०.८२
१९	३७-फ-२४२ (१८३)	१०.६	१.५१	१०.६	१.५१	१०.६	१.५१
२००	३७-फ-२४४	२५.८	३.५१	२५.८	३.५१	२५.८	३.५१
	TOTAL	६६४.४६	८४.०२	६६४.४६	८४.०२	६६४.४६	८४.०२
१	३८-फ-कल्याण-६०	१.८८	०.६५	१.८८	०.६५	१.८८	०.६५
२	३८-फ-क-७१	०	०.४६	०	०.४६	०	०.४६
३	३८-फ-क-७६	०	०	०	०	०	०
४	३८-फ-क-७७	११.५५	२.२४	११.५५	२.२४	११.५५	२.२४
५	३८-फ-क-८२	४.१४	०.६५	४.१४	०.६५	४.१४	०.६५
६	३८-फ-क-८३	१.४८	०	१.४८	०	१.४८	०
७	३८-फ-क-९४	१३.२७	७.३९	१३.२७	७.३९	१३.२७	७.३९
८	३८-फ-क-९६	७.३८	१.४२	७.३८	१.४२	७.३८	१.४२
९	३८-फ-क-१००	१.५३	०.९	१.५३	०.९	१.५३	०.९
१०	३८-फ-क-१०३	६.७६	१.५२	६.७६	१.५२	८.२६	१.५२
११	३८-फ-क-१०९	२२.४९	४.२९	२२.४९	४.२९	२२.४९	४.२९
१२	३८-फ-क-११०	२.४	०.३४	२.४	०.३४	२.४	०.३४
१३	३८-फ-क-१११	५.७५	३.६६	५.७५	३.६६	५.७५	३.६६
१४	३८-फ-क-११२	७.४४	१.७६	७.४४	१.७६	७.४४	१.७६
१५	३८-फ-क-११३	११.५५	३.०९	११.५५	३.०९	११.५५	३.०९
१६	३८-फ-क-११४	६.९२	०.९५	६.९२	०.९५	६.९२	०.९५
१७	३८-फ-क-११५	१.३	१.२६	१.३	१.२६	१.३	१.२६
१८	३८-फ-क-११७	०.७६	०.६९	०.७६	०.६९	०.७६	०.६९
१९	३८-फ-क-१२०	०	०	०	०	२.४	०.३४
२०	३८-फ-क-१२०N?	१.३४	०.२५	१.३४	०.२५	१.३४	०.२५
२१	३८-फ-क-१२३	२१.६	२.१	२१.६	२.१	२१.६	२.१
२२	३८-फ-क-१२४	४.१५	०.८६	४.१५	०.८६	४.१५	०.८६
२३	३८-फ-क-१२८	१४.३३	१.१६	१४.३३	१.१६	१४.३३	१.१६
२४	३८-फ-क-१२९	०	०.०९	०	०.०९	०	०.०९
२५	३८-फ-क-१३१	२०.६५	०.३३	२०.६५	०.३३	२०.६५	०.३३
२६	३८-फ-क-१३३	१०.६	४	१०.६	४	१०.६	४
२७	३८-फ-क-१३४	५.०९	०	५.०९	०	५.०९	०
२८	३८-फ-क-१३६	१२.७	०.४३	१२.७	०.४३	१२.७	०.४३
२९	३८-फ-क-१३६	१.४	०.५२	१.४	०.५२	१.४	०.५२
३०	३८-फ-क-१४०	२१.१६	४.५६	२१.१६	४.५६	२१.१६	४.५६

३१	३८-फ-क-१४३	३.९	०.३९	३.९	०.३९	३.९	०.३९
३२	३८-फ-क-१४५	२०.०२	१.१६	२०.०२	१.१६	२०.०२	१.१६
३३	३८-फ-क-१५२	४.८६	०.४	४.८६	०.४	४.८६	०.४
३४	३८-फ-क-१५६	४.७६	०.७३	४.७६	०.७३	४.७६	०.७३
३५	३८-फ-क-१५८	०.३	०.०४	०.३	०.०४	०	०.०४
३६	३८-फ-क-१७०	९	१.५९	९	१.५९	९	१.५९
३७	३८-फ-क-१७९	११.४	१.६३	११.४	१.६३	११.४	१.६३
३८	३८-फ-क-१८१	१.१	०.४३	१.१	०.४३	१.१	०.४३
३९	३८-फ-क-१९२	८.६४	१.३८	८.६४	१.३८	८.६४	१.३८
४०	३८-फ-क-२०७	०	०.०२	०	०.०२	०	०.०२
४१	३८-फ-क-२०८	१.५	०.२२	१.५	०.२२	०	०.२२
४२	३८-फ-क-२०९	४.२७	१.१४	४.२७	१.१४	४.२७	१.१४
४३	३८-फ-क-२१६	६	०.८६	६	०.८६	६	०.८६
४४	३८-फ-क-२२५	१३.८	१.१८	१३.८	१.१८	१३.८	१.१८
४५	३८-फ-क-२२५N५४	१४.४	२.०६	१४.४	२.०६	१४.४	२.०६
४६	३८-फ-क-२२९	२.१	०.३	२.१	०.३	०	०.३
४७	३८-फ-क-२३४	२.४	१.१२	२.४	१.१२	२.४	१.१२
TOTAL		२२१७.७२	२१५.८	३६९.४८	६२.३६	२०९५.४४	३१५.३
१	३९-फ-मुख्य-डोबिंवली-३८	२६.१	३.८३	२६.१	३.८३	२६.१	३.८३
२	३९-फ-मु-४१	१०.१६	१.१६	१०.१६	१.१६	१०.१६	१.१६
३	३९-फ-मु-१०	१६.७६	१.७६	१६.७६	१.७६	१६.७६	१.७६
४	३९-फ-मु-१४	४.६३	०.५६	४.६३	०.५६	४.६३	०.५६
५	३९-फ-मु-१०३	७६.२	०.८२	७६.२	०.८२	७६.२	०.८२
६	३९-फ-मु-१२१	१८.१६	२.४९	१८.१६	२.४९	१८.१६	२.४९
TOTAL		१५१.११	१३.११	१५१.११	१३.११	१५१.११	१३.११
३	३९-फ-डोबिंवली-उप-२२	६.४९	१.०३	६.४९	१.०३	६.४९	१.०३
२	३९-फ-डो-उप-३३ उप	१३.८	१.१४	१३.८	१.१४	१३.८	१.१४
३	३९-फ-डो-उप-४२	५६.१	७.६५	५६.१	७.६५	५६.१	७.६५
४	३९-फ-डो-उप-६५	११.१	१.८६	११.१	१.८६	११.१	१.८६
५	३९-फ-डो-उप-६९	५४.६७	१४.१९	५४.६७	१४.१९	५४.६७	१४.१९
६	३९-फ-डो-उप-७९	१५.६३	३.५३	१५.६३	३.५३	१५.६३	३.५३
७	३९-फ-डो-उप-७९N	३	०.४३	३	०.४३	३	०.४३
८	३९-फ-डो-उप-८३	११.५५	३.६९	११.५५	३.६९	११.५५	३.६९
९	३९-फ-डो-उप-८८	१.८	१.५५	१.८	१.५५	१.८	१.५५

१०	३९-फ-डो-उप-१२	३१	३.९६	३१	३.९६	३१	३.९६
११	३९-फ-डो-उप-१५	०	२.९५	०	२.९५	०	२.९५
१२	३९-फ-डो-उप-१००	३	०.४३	३	०.४३	३	०.४३
१३	३९-फ-डो-उप-१०७	०	०.६३	०	०.६३	०	०.६३
१४	३९-फ-डो-उप-११२	३१.०७	४	३१.०७	४	३१.०७	४
१५	३९-फ-डो-उप-११४	१९.२५	३.९६	१९.२५	३.९६	१९.२५	३.९६
१६	३९-फ-डो-उप-११८	४४.८	६.३९	४४.८	६.३९	४४.८	६.३९
१७	३९-फ-डो-उप-१२४	६.३	०.९	६.३	०.९	६.३	०.९
१८	३९-फ-डो-उप-१२७	०	०	०	०	०	०
१९	३९-फ-डो-उप-१२९	३.२९	०.८	३.२९	०.८	३.२९	०.८
२०	३९-फ-डो-उप-१३२	४२.१७	५.३८	४२.१७	५.३८	४२.१७	५.३८
२१	३९-फ-डो-उप-१३५	१२.३	१.५९	१२.३	१.५९	१२.३	१.५९
२२	३९-फ-डो-उप-१३६	११.६२	०.८४	११.६२	०.८४	११.६२	०.८४
२३	३९-फ-डो-उप-१४३	०	०	०	०	०	०
२४	३९-फ-डो-उप-१५८N१०	२.७९	०.२७	२.७९	०.२७	२.७९	०.२७
२५	३९-फ-डो-उप-१६६	३.९९	३.५३	३.९९	३.५३	३.९९	३.५३
२६	३९-फ-डो-उप-१६७	६.८३	०.७६	६.८३	०.७६	६.८३	०.७६
२७	३९-फ-डो-उप-१६९	८.१	१.३३	८.१	१.३३	८.१	१.३३
२८	३९-फ-डो-उप-१७३	८.३३	०.६५	८.३३	०.६५	८.३३	०.६५
२९	३९-फ-डो-उप-१७६	२६.२	३.९९	२६.२	३.९९	२६.२	३.९९
३०	३९-फ-डो-उप-१८०	४.३८	०.४६	४.३८	०.४६	४.३८	०.४६
३१	३९-फ-डो-उप-१८४	११.५५	२.०६	११.५५	२.०६	११.५५	२.०६
३२	३९-फ-डो-उप-१८६	०	०	०	०	०	०
३३	३९-फ-डो-उप-१८८	५.६६	०.६८	५.६६	०.६८	५.६६	०.६८
३४	३९-फ-डो-उप-१८९	०	०	०	०	०	०
३५	३९-फ-डो-उप-१९१	३.४८	०.३७	३.४८	०.३७	३.४८	०.३७
३६	३९-फ-डो-उप-२०४	३.९	०.४६	३.९	०.४६	३.९	०.४६
TOTAL		४७१.७९	८९.१८	४७१.७९	८९.१८	४७१.७९	८९.१८
१	४०-फ-उल्हानगर-मुख्य-	७.९५	१.७२	७.९५	१.७२	७.९५	१.७२
२	४०-फ-उ-मु-५०	०	०	०	०	०	०
३	४०-फ-उ-मु-७९	१२.१२	०.६२	१२.१२	०.६२	१२.१२	०.६२
४	४०-फ-उ-मु-९०	०	०	०	०	०	०
५	४०-फ-उ-मु-११९	१८.५	३.१	१८.५	३.१	१८.५	३.१

૬	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૩૫	૧.૧૬	૦	૧.૧૬	૦	૧.૧૬	૦
૭	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૪૦	૭.૧૭	૦.૮૬	૭.૧૭	૦.૮૬	૭.૧૭	૦.૮૬
૮	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૪૧	૧૧.૨	૧.૧૪	૧૧.૨	૧.૧૪	૧૧.૨	૧.૧૪
૯	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૫૦	૩.૩૯	૧.૫૫	૩.૩૯	૧.૫૫	૩.૩૯	૧.૫૫
૧૦	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૫૧	૨૩.૦૫	૩.૪	૨૩.૦૫	૩.૪	૨૩.૦૫	૩.૪
૧૧	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૫૨	૪.૧	૨.૨૮	૪.૧	૨.૨૮	૪.૧	૨.૨૮
૧૨	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૫૪	૨૩.૮૬	૪.૦૯	૨૩.૮૬	૪.૦૯	૨૩.૮૬	૪.૦૯
૧૩	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૮૬	૧૬.૬૫	૨.૮૮	૧૬.૬૫	૨.૮૮	૧૬.૬૫	૨.૮૮
૧૪	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૮૭	૬.૬૫	૧.૮૬	૬.૬૫	૧.૮૬	૬.૬૫	૧.૮૬
૧૫	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૨૩	૬૭.૦૯	૬.૦૬	૬૭.૦૯	૬.૦૬	૬૭.૦૯	૬.૦૬
૧૬	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૩૫	૦	૦.૧૬	૦	૦.૧૬	૦	૦.૧૬
૧૭	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૩૭	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૧૮	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૪૨	૬.૬	૦.૧૬	૬.૬	૦.૧૬	૬.૬	૦.૧૬
૧૯	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૭૨	૦	૧.૫૬	૦	૧.૫૬	૦	૧.૫૬
૨૦	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૭૩	૧૧.૩૭	૨.૮૪	૧૧.૩૭	૨.૮૪	૧૧.૩૭	૨.૮૪
૨૧	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૭૭	૧	૧.૨૯	૧	૧.૨૯	૧	૧.૨૯
૨૨	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૯૦	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૨૩	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૯૮	૭.૮	૧.૧૨	૭.૮	૧.૧૨	૭.૮	૧.૧૨
TOTAL		૨૪૮.૮૬	૩૧.૦૫	૨૪૮.૮૬	૩૧.૦૫	૨૪૮.૮૬	૩૧.૦૫
૧	૪૦-ફ-ઉલહાનગર-ઉપ-૧૨	૪.૭	૦.૬	૪.૭	૦.૬	૪.૭	૦.૬
૨	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૩	૨.૬૯	૦.૬	૨.૬૯	૦.૬	૨.૬૯	૦.૬
૩	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૭	૪.૬	૦.૬૫	૪.૬	૦.૬૫	૪.૬	૦.૬૫
૪	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૩૮	૪.૬	૦.૬૫	૪.૬	૦.૬૫	૪.૬	૦.૬૫
૫	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૮૯	૧૦.૨	૧.૪૬	૧૦.૨	૧.૪૬	૧૦.૨	૧.૪૬
૬	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૮૨	૨.૪	૦.૩૪	૨.૪	૦.૩૪	૨.૪	૦.૩૪
૭	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૮૬	૭.૮	૧.૧૨	૭.૮	૧.૧૨	૭.૮	૧.૧૨
૮	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૯૬	૪.૮	૦.૬૯	૪.૮	૦.૬૯	૪.૮	૦.૬૯
૯	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૦૩	૦	૦.૫૬	૦	૦.૫૬	૦	૦.૫૬
૧૦	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૦૭	૧.૬૫	૦.૧૫	૧.૬૫	૦.૧૫	૧.૬૫	૦.૧૫
૧૧	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૧૩	૧.૩	૧.૩૩	૧.૩	૧.૩૩	૧.૩	૧.૩૩
૧૨	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૨૪	૮.૧૭	૧.૬૩	૮.૧૭	૧.૬૩	૮.૧૭	૧.૬૩
૧૩	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૨૬	૬.૬	૦.૧૬	૬.૬	૦.૧૬	૬.૬	૦.૧૬

१४	४०-फ-उ-उप-१३९	६.६५	१.१६	६.६५	१.१६	६.६५	१.१६
१५	४०-फ-उ-उप-१४७	३१.२	५.०७	३१.२	५.०७	३१.२	५.०७
१६	४०-फ-उ-उप-१८०	३.९	०.६	३.९	०.६	३.९	०.६
१७	४०-फ-उ-उप-१८१	२	१.२३	२	१.२३	२	१.२३
१८	४०-फ-उ-उप-१८४	६.९	०	६.९	०	६.९	०
१९	४०-फ-उ-उप-१९३	४.७६	०.८२	४.७६	०.८२	४.७६	०.८२
२०	४०-फ-उ-उप-२००	३.८	१.१	३.८	१.१	३.८	१.१
२१	४०-फ-उ-उप-२०३	५.१५	०.६४	५.१५	०.६४	५.१५	०.६४
२२	४०-फ-उ-उप-२०७	१५.१६	२.५४	१५.१६	२.५४	१५.१६	२.५४
२३	४०-फ-उ-उप-२२४	०.६४	०.३४	०.६४	०.३४	०.६४	०.३४
२४	४०-फ-उ-उप-२३८	६.३५	१.२	६.३५	१.२	६.३५	१.२
२५	४०-फ-उ-उप-२४४	१४.४	२.०६	१४.४	२.०६	१४.४	२.०६
२६	४०-फ-उ-उप-२४६	११.१	१.८६	११.१	१.८६	११.१	१.८६
२७	४०-फ-उ-उप-२४९	६.१७	०.६१	६.१७	०.६१	६.१७	०.६१
२८	४०-फ-उ-उप-२५०	१८.३	२.६२	१८.३	२.६२	१८.३	२.६२
२९	४०-फ-उ-उप-२७६	३.३	०.७	३.३	०.७	३.३	०.७
३०	४०-फ-उ-उप-२९२	११.७	१.४२	११.७	१.४२	११.७	१.४२
३१	४०-फ-उ-उप-२९३	८.४	१.१६	८.४	१.१६	८.४	१.१६
TOTAL		२२८.१७	३५.८६	२२८.१७	३५.८६	२२८.१७	३५.८६
१							
३	४१-फ-ठाणे-२८	०.२	०	०.२	०	०.२	०
२	४१-फ-ठा-२९	८.०४	०.४७	८.०४	०.४७	८.०४	१.२३
३	४१-फ-ठा-३६	६.३२	१.१	६.३२	१.१	६.३२	१.१
४	४१-फ-ठा-५६	७४.५२	११.०५	७४.५२	११.०५	७४.५२	११.०५
५	४१-फ-ठा-५७	०	०	०	०	०	०
६	४१-फ-ठा-५९	५.६५	०.८६	५.६५	०.८६	५.६५	०.८६
७	४१-फ-ठा-६५	०	०	०	०	०	०
८	४१-फ-ठा-६६	६.३५	०.४६	६.३५	०.४६	६.३५	०.४६
९	४१-फ-ठा-६८	१७.३९	२.८६	१७.३९	२.८६	१७.३९	०
१०	४१-फ-ठा-६९	४.२३	०	४.२३	०	४.२३	०
११	४१-फ-ठा-७२	३८.७	५.५५	३८.७	५.५५	३८.७	५.५५
१२	४१-फ-ठा-७९	०	०	०	०	०	०
१३	४१-फ-ठा-१०२	६७.५	५.६८	६७.५	५.६८	६७.५	५.६८

१४	४३-फ-ठा-१३५	९.०७	१.३३	९.०७	१.३३	९.०७	१.३३
१५	४३-फ-ठा-१२५	३	०.४३	३	०.४३	३	०
१६	४३-फ-ठा-१३१	९.२३	०.४८	९.२३	०.४८	९.२३	०.४८
१७	४३-फ-ठा-१३२	९३.८	१.२७	९३.८	१.२७	९३.८	०
१८	४३-फ-ठा-१३२एन८८	२.६९	०.७७	२.६९	०.७७	२.६९	०
१९	४३-फ-ठा-१३८	४.२	०.६	४.२	०.६	०	०.६
२०	४३-फ-ठा-१४२	३.३	०.४६	३.३	०.४६	३.३	०.४६
२१	४३-फ-ठा-१७१	५१.६	७.४	५१.६	७.४	५१.६	७.४
२२	४३-फ-ठा-१९०	२०.९३	२.२६	२०.९३	२.२६	२०.९३	२.२६
२३	४३-फ-ठा-१९१	२९.५३	१.३५	२९.५३	१.३५	२९.५३	१.३५
२४	४३-फ-ठा-१९२	२९.६५	२.२४	२९.६५	२.२४	२९.६५	२.२४
२५	४३-फ-ठा-२००एन१५	३३.६५	५.५५	३३.६५	५.५५	३३.६५	५.५५
२६	४३-फ-ठा-२०८	३.९७	०.१९	३.९७	०.१९	३.९७	०.१९
२७	४३-फ-ठा-२१७	१६.०५	२.२४	१६.०५	२.२४	१६.०५	२.२४
२८	४३-फ-ठा-२२०	७.५	१.०८	७.५	१.०८	७.५	१.०८
२९	४३-फ-ठा-२२९	१४.५५	१.२९	१४.५५	१.२९	१४.५५	१.२९
३०	४३-फ-ठा-२३९	१.८८	०.०४	१.८८	०.०४	१.८८	०
३१	४३-फ-ठा-२५२	१.५६	०	१.५६	०	१.५६	०
३२	४३-फ-ठा-२७३	१४.७६	२.६७	१४.७६	२.६७	१४.७६	०
३३	४३-फ-ठा-२७७	३.३४	०.३९	३.३४	०.३९	३.३४	०.३९
३४	४३-फ-ठा-२८३	३७.६	१.६२	३७.६	१.६२	३७.६	३.२
३५	४३-फ-ठा-३०२	१०.१२	१.४६	१०.१२	१.४६	१०.१२	१.४६
३६	४३-फ-ठा-३०४	४.५	०.६५	४.५	०.६५	४.५	०.६५
३७	४३-फ-ठा-३१४	२४.६	३.५३	२४.६	३.५३	२४.६	३.५३
३८	४३-फ-ठा-३२१	५०.४	७.२२	५०.४	७.२२	५०.४	७.२२
३९	४३-फ-ठा-३८६	२३.४	३.३५	२३.४	३.३५	२३.४	३.३५
४०	४३-फ-ठा-३८८	३३.७१	१.७५	३३.७१	१.७५	३३.७१	०
४१	४३-फ-ठा-३९९	२६.४५	४.०९	२६.४५	४.०९	२६.४५	४.०९
४२	४३-फ-ठा-४१८	१.७२	०.३	१.७२	०.३	१.७२	०.३
TOTAL		७१३.९३	८३.८५	७१३.९३	८३.८५	७०९.७३	७६.४
१	४३-फ-वाशी-१२	५.१	०.६९	५.१	०.६९	५.१	०.६९
२	४३-फ-वा-७०	७.६	०.९९	७.६	०.९९	७.६	०.९९

३	४१-फ-वा-८२	०	०	०	०	०	०
४	४१-फ-वा-९३	०	०.३५	०	०.३५	०	०.३५
५	४१-फ-वा-१०४	२.७	०.३९	२.७	०.३९	२.७	०.३९
६	४१-फ-वा-१२६	१०.९५	२.८८	१०.९५	२.८८	१०.९५	२.८८
७	४१-फ-वा-१५७	६.६	३.२५	६.६	३.२५	६.६	३.२५
८	४१-फ-वा-१७२	३३.३३	३.८९	३३.३३	३.८९	३३.३३	३.८९
९	४१-फ-वा-१९६	९	१.२९	९	१.२९	९	१.२९
१०	४१-फ-वा-१९७	९	१.२५	९	१.२५	९	१.२५
११	४१-फ-वा-१९८	९	१.२९	९	१.२९	९	१.२९
१२	४१-फ-वा-२४१	७.२	१.०३	७.२	१.०३	७.२	१.०३
१३	४१-फ-वा-२६०	२०.२४	०.७७	२०.२४	०.७७	२०.२४	०.७७
१४	४१-फ-वा-२६८	३.५	०.२३	३.५	०.२३	३.५	०.२३
१५	४१-फ-वा-२६९(उप)	२०.६	३.४८	२०.६	३.४८	२०.६	३.४८
१६	४१-फ-वा-१८१	०	०	०	०	०	०
एकुण		१२४.५	१७.५८	१२४.५	१७.५८	१२४.५	१७.५८
<hr/>							
१	४१-फ-भांयदर-४३	१०.८	१.९८	१०.८	१.९८	१०.८	१.९८
२	४१-फ-भां-४५	३२.५३	४.७७	३२.५३	४.७७	३२.५३	४.७७
३	४१-फ-भां-४६	१२.९	१.८६	१२.९	१.८६	१२.९	१.८६
४	४१-फ-भां-४८	४१.४	५.९३	४१.४	५.९३	४१.४	५.९३
५	४१-फ-भां-६०	२.९	१.४६	२.९	१.४६	२.९	१.४६
६	४१-फ-भां-७८	२३.९	३.१४	२३.९	३.१४	२३.९	३.१४
७	४१-फ-भां-१३६	४४.०५	७.३१	४४.०५	७.३१	४४.०५	७.३१
८	४१-फ-भां-१६९	३९	५.५९	३९	५.५९	३९	५.५९
९	४१-फ-भां-१८४	४४.१	६.३२	४४.१	६.३२	४४.१	६.३२
१०	४१-फ-भां-१८५	०	०	०	०	०	०
११	४१-फ-भां-१८६	८.०४	१.०६	८.०४	१.०६	८.०४	१.०६
१२	४१-फ-भां-२२२	६९.८	१०.५८	६९.८	१०.५८	६९.८	१०.५८
१३	४१-फ-भां-२३१	५.१४	०.६७	५.१४	०.६७	५.१४	०.६७
१४	४१-फ-भां-२६२	६.९	०.९९	६.९	०.९९	६.९	०.९९
१५	४१-फ-भां-३३०	८.१	०.५६	८.१	०.५६	८.१	०.५६
१६	४१-फ-भां-३४४	७.५	१.०८	७.५	१.०८	७.५	१.०८
१७	४१-फ-भां-३४६	१.५४	०.२६	१.५४	०.२६	१.५४	०.२६

१८	४६-फ-भां-४४४	₹	०.८६	₹	०.८६	₹	०.८६
TOTAL		₹११३.६	८९.६७	₹११३.६	८९.६७	₹११३.६	८९.६७
१	४६-फ-अंबरनाथ-१	१४.४	२.०४	१४.४	२.०४	१४.४	२.०४
२	४६-फ-अं-२	४३.४४	६.२४	४३.४४	६.२४	४३.४४	६.२४
३	४६-फ-अं-३	१४.४	२.८५	१४.४	२.८५	१४.४	२.८५
४	४६-फ-अं-४	२४	३.४	२४	३.४	२४	३.४
५	४६-फ-अं-६	३.३	०.५६	३.३	०.५६	३.३	०.५६
६	४६-फ-अं-७	०.९	०.१३	०.९	०.१३	०.९	०.१३
७	४६-फ-अं-९	९.३	०.८९	९.३	०.८९	९.३	०.८९
८	४६-फ-अं-१०	१०.८	१.५३	१०.८	१.५३	१०.८	१.५३
९	४६-फ-अं-१७	३३.३	४.७२	३३.३	४.७२	३३.३	४.७२
१०	४६-फ-अं-१९	१७.७	२.५९	१७.७	२.५९	१७.७	२.५९
११	४६-फ-अं-२१	२९.१	४.१२	२९.१	४.१२	२९.१	४.१२
१२	४६-फ-अं-२२	२९.४	४.१७	२९.४	४.१७	२९.४	४.१७
१३	४६-फ-अं-२४	३३.३	४.७२	३३.३	४.७२	३३.३	४.७२
१४	४६-फ-अं-२५	२९	३.३	२९	३.३	२९	३.३
१५	४६-फ-अं-२६	१२.६	१.७९	१२.६	१.७९	१२.६	१.७९
१६	४६-फ-अं-२७	२१.८८	४.२९	२१.८८	४.२९	२१.८८	४.२९
१७	४६-फ-अं-२९	३३.२	४.८६	३३.२	४.८६	३३.२	४.८६
१८	४६-फ-अं-३०	९.३	१.३२	९.३	१.३२	९.३	१.३२
१९	४६-फ-अं-३३	०.९३	०	०.९३	०	०.९३	०
२०	४६-फ-अं-३४	१६.८	२.३८	१६.८	२.३८	१६.८	२.३८
२१	४६-फ-अं-३५	९.३	१.३	९.३	१.३	९.३	१.३
२२	४६-फ-अं-३६	३३.८	४.९६	३३.८	४.९६	३३.८	४.९६
२३	४६-फ-अं-३७	२१.६	२.७	२१.६	२.७	२१.६	२.७
२४	४६-फ-अं-३८	२०.७	२.९७	२०.७	२.९७	२०.७	२.९७
२५	४६-फ-अं-५७	२३.७	३.४	२३.७	३.४	२३.७	३.४
२६	४६-फ-अं-५८	५३.१	७.६९	५३.१	७.६९	५३.१	७.६९
२७	४६-फ-अं-५९	१५.१	२.२८	१५.१	२.२८	१५.१	२.२८
२८	४६-फ-अं-६०	४४.११	६.३६	४४.११	६.३६	४४.११	६.३६
२९	४६-फ-अं-६१	१६.९२	२.४४	१६.९२	२.४४	१६.९२	२.४४
३०	४६-फ-अं-६२	४.५	०.६५	४.५	०.६५	४.५	०.६५
३१	४६-फ-अं-६३	४०.८	५.८६	४०.८	५.८६	४०.८	५.८६

૩૨	૪૬-ફ-અં-૬૫	૨૨.૧૩	૩.૭૮	૨૨.૧૩	૩.૭૮	૨૨.૧૩	૩.૭૮
૩૩	૪૬-ફ-અં-૬૬	૬.૨	૩.૦૩	૬.૨	૩.૦૩	૬.૨	૩.૦૩
૩૪	૪૬-ફ-અં-૬૮	૨૦.૭૬	૦	૨૦.૭૬	૦	૨૦.૭૬	૦
૩૫	૪૬-ફ-અં-૭૦	૩૦.૯	૪.૪૩	૩૦.૯	૪.૪૩	૩૦.૯	૪.૪૩
૩૬	૪૬-ફ-અં-૭૧	૩	૦.૪૩	૩	૦.૪૩	૩	૦.૪૩
૩૭	૪૬-ફ-અં-૭૪	૧૦.૨	૧.૪૪	૧૦.૨	૧.૪૪	૧૦.૨	૧.૪૪
૩૮	૪૬-ફ-અં-૭૫	૧૫.૩	૨.૧૧	૧૫.૩	૨.૧૧	૧૫.૩	૨.૧૧
૩૯	૪૬-ફ-અં-૭૬	૨૧.૧	૩.૩૪	૨૧.૧	૩.૩૪	૨૧.૧	૩.૩૪
૪૦	૪૬-ફ-અં-૮૨	૫.૧	૦.૬૩	૫.૧	૦.૬૩	૫.૧	૦.૬૩
૪૧	૪૬-ફ-અં-૮૩	૫.૫૨	૦.૮૨	૫.૫૨	૦.૮૨	૫.૫૨	૦.૮૨
૪૨	૪૬-ફ-અં-૮૪	૮.૭	૧.૨૫	૮.૭	૧.૨૫	૮.૭	૧.૨૫
૪૩	૪૬-ફ-અં-૮૬	૩૫	૨.૧૫	૩૫	૨.૧૫	૩૫	૨.૧૫
૪૪	૪૬-ફ-અં-૮૯	૨૩.૮૬	૩.૬૮	૨૩.૮૬	૩.૬૮	૨૩.૮૬	૩.૬૮
૪૫	૪૬-ફ-અં-૯૦	૩૦.૩	૨.૪૫	૩૦.૩	૨.૪૫	૩૦.૩	૨.૪૫
૪૬	૪૬-ફ-અં-૯૧	૮.૭	૦.૮૨	૮.૭	૦.૮૨	૮.૭	૦.૮૨
૪૭	૪૬-ફ-અં-૯૨	૧૨.૬	૧.૮૧	૧૨.૬	૧.૮૧	૧૨.૬	૧.૮૧
૪૮	૪૬-ફ-અં-૯૩	૨.૪	૦.૩૪	૨.૪	૦.૩૪	૨.૪	૦.૩૪
૪૯	૪૬-ફ-અં-૯૪	૧૩.૫	૧.૧૪	૧૩.૫	૧.૧૪	૧૩.૫	૧.૧૪
૫૦	૪૬-ફ-અં-૯૫	૩.૬	૦.૫૨	૩.૬	૦.૫૨	૩.૬	૦.૫૨
૫૧	૪૬-ફ-અં-૯૬	૩૭.૫૬	૪.૧૩	૩૭.૫૬	૪.૧૩	૩૭.૫૬	૪.૧૩
૫૨	૪૬-ફ-અં-૯૭	૪.૩૪	૦.૬૧	૪.૩૪	૦.૬૧	૪.૩૪	૦.૬૧
૫૩	૪૬-ફ-અં-૧૦૧	૮.૧	૧.૧૬	૮.૧	૧.૧૬	૮.૧	૧.૧૬
૫૪	૪૬-ફ-અં-૧૦૩	૮.૮	૧.૧૨	૮.૮	૧.૧૨	૮.૮	૧.૧૨
૫૫	૪૬-ફ-અં-૧૦૫	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૫૬	૪૬-ફ-અં-૧૦૬	૧૩.૨	૧.૮૧	૧૩.૨	૧.૮૧	૧૩.૨	૧.૮૧
૫૭	૪૬-ફ-અં-૧૦૭	૮.૮૧	૧.૨	૮.૮૧	૧.૨	૮.૮૧	૧.૨
૫૮	૪૬-ફ-અં-૧૦૮	૧૦.૬	૧.૩૮	૧૦.૬	૧.૩૮	૧૦.૬	૧.૩૮
૫૯	૪૬-ફ-અં-૧૦૯	૮.૬	૧.૦૬	૮.૬	૧.૦૬	૮.૬	૧.૦૬
૬૦	૪૬-ફ-અં-૧૧૦	૩૫	૨.૧૫	૩૫	૨.૧૫	૩૫	૨.૧૫
૬૧	૪૬-ફ-અં-૧૧૧	૮.૪	૧.૨	૮.૪	૧.૨	૮.૪	૧.૨
૬૨	૪૬-ફ-અં-૧૧૨	૨૫.૭	૨.૧૬	૨૫.૭	૨.૧૬	૨૫.૭	૨.૧૬
૬૩	૪૬-ફ-અં-૧૧૩	૫૪.૩	૮	૫૪.૩	૮	૫૪.૩	૮
૬૪	૪૬-ફ-અં-૧૧૪	૧૦.૭	૨.૩૭	૧૦.૭	૨.૩૭	૧૦.૭	૨.૩૭
૬૫	૪૬-ફ-અં-૧૧૯	૧૮.૬	૩.૩૮	૧૮.૬	૩.૩૮	૧૮.૬	૩.૩૮

૬૬	૪૬-ફ-અ-૧૨૦	૧૨.૬	૨.૬૨	૧૨.૬	૨.૬૨	૧૨.૬	૨.૬૨
૬૭	૪૬-ફ-અ-૧૨૧	૩૩.૫	૩.૯૪	૩૩.૫	૩.૯૪	૩૩.૫	૩.૯૪
૬૮	૪૬-ફ-અ-૧૨૨	૭.૮	૧.૨	૭.૮	૧.૨	૭.૮	૧.૨
૬૯	૪૬-ફ-અ-૧૨૩	૧૦.૩	૧૦.૩૩	૧૦.૩	૧૦.૩૩	૧૦.૩	૧૦.૩૩
૭૦	૪૬-ફ-અ-૧૩૨	૩૯.૮૪	૦	૩૯.૮૪	૦	૩૯.૮૪	૦
૭૧	૪૬-ફ-અ-૧૩૪	૧૨.૧૮	૧.૭૬	૧૨.૧૮	૧.૭૬	૧૨.૧૮	૧.૭૬
૭૨	૪૬-ફ-અ-૧૩૬	૪.૨	૦.૬	૪.૨	૦.૬	૪.૨	૦.૬
૭૩	૪૬-ફ-અ-૧૩૭	૧.૬	૧.૩૮	૧.૬	૧.૩૮	૧.૬	૧.૩૮
૭૪	૪૬-ફ-અ-૧૩૮	૭.૨	૧.૦૨	૭.૨	૧.૦૨	૭.૨	૧.૦૨
૭૫	૪૬-ફ-અ-૧૩૯	૧૩.૧૧	૧.૧૬	૧૩.૧૧	૧.૧૬	૧૩.૧૧	૧.૧૬
TOTAL		૧૨૪૪.૭૯	૩૬૭.૪૨	૧૨૪૪.૭૯	૩૬૭.૪૨	૧૨૪૪.૭૯	૩૬૭.૪૨
૧	૪૬-ફ-બદલાપૂર-૪૦	૧૨.૪	૧.૮૯	૧૨.૪	૧.૮૯	૧૨.૪	૧.૮૯
૨	૪૬-બ-૪૧	૩.૨	૦.૭૨	૩.૨	૦.૭૨	૩.૨	૦.૭૨
૩	૪૬-બ-૪૩	૧૪.૧	૨.૦૨	૧૪.૧	૨.૦૨	૧૪.૧	૨.૦૨
૪	૪૬-બ-૪૪	૧૬.૩૩	૧.૭૩	૧૬.૩૩	૧.૭૩	૧૬.૩૩	૧.૭૩
૫	૪૬-બ-૪૬	૧૪.૧	૧.૯૮	૧૪.૧	૧.૯૮	૧૪.૧	૧.૯૮
૬	૪૬-બ-૪૭	૧૩.૨૧	૦	૧૩.૨૧	૦	૧૩.૨૧	૦
૭	૪૬-બ-૪૮	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૮	૪૬-બ-૫૩	૧.૧૧	૧.૭૧	૧.૧૧	૧.૭૧	૧.૧૧	૧.૭૧
૯	૪૬-બ-૫૪	૧૨	૧.૭૬	૧૨	૧.૭૬	૧૨	૧.૭૬
૧૦	૪૬-બ-૫૫	૩૦.૧	૪.૪૩	૩૦.૧	૪.૪૩	૩૦.૧	૪.૪૩
૧૧	૪૬-બ-૫૬	૧૪.૭	૨.૨૪	૧૪.૭	૨.૨૪	૧૪.૭	૨.૨૪
૧૨	૪૬-બ-૭૨	૧૭.૧	૨.૪૫	૧૭.૧	૨.૪૫	૧૭.૧	૨.૪૫
૧૩	૪૬-બ-૭૩	૧૫.૬	૨.૨૪	૧૫.૬	૨.૨૪	૧૫.૬	૨.૨૪
૧૪	૪૬-બ-૭૭	૧.૨૫	૨.૩૭	૧.૨૫	૨.૩૭	૧.૨૫	૨.૩૭
૧૫	૪૬-બ-૮૦	૭.૨	૧.૭	૭.૨	૧.૭	૭.૨	૧.૭
૧૬	૪૬-બ-૮૫	૫.૧૨	૦.૬૯	૫.૧૨	૦.૬૯	૫.૧૨	૦.૬૯
૧૭	૪૬-બ-૯૧	૦	૦	૦	૦	૦	૦
૧૮	૪૬-બ-૧૧૫	૨૧.૮૬	૩.૧૮	૨૧.૮૬	૩.૧૮	૨૧.૮૬	૩.૧૮
૧૯	૪૬-બ-૧૧૬	૨.૨	૦	૨.૨	૦	૨.૨	૦
૨૦	૪૬-બ-૧૧૭	૨૨.૮૩	૩.૩૧	૨૨.૮૩	૩.૩૧	૨૨.૮૩	૩.૩૧
૨૧	૪૬-બ-૧૧૮	૮.૪૧	૧.૨	૮.૪૧	૧.૨	૮.૪૧	૧.૨
૨૨	૪૬-બ-૧૨૪	૩.૩	૦.૪૭	૩.૩	૦.૪૭	૩.૩	૦.૪૭

२३	४६-ब-१२५	८.३९	१.२९	८.३९	१.२९	८.३९	१.२९
२४	४६-ब-१२६	७.३६	३.४६	७.३६	३.४६	७.३६	३.४६
२५	४६-ब-१२७	४६.५	६.६७	४६.५	६.६७	४६.५	६.६७
२६	४६-ब-१२८	१०.५६	३.४४	१०.५६	३.४४	१०.५६	३.४४
२७	४६-ब-१३०	६.८	१.०८	६.८	१.०८	६.८	१.०८
२८	४६-ब-१३३	१६	२.४६	१६	२.४६	१६	२.४६
२९	४६-ब-१३३ II	०	०	०	०	०	०
३०	४६-ब-१३५	०	०.०४	०	०.०४	०	०.०४
TOTAL		३५५.५२	५२.५२	३५५.५२	५२.५२	३५५.५२	५२.५२
१	४८-फ-मुंब्रा-३	७.६	१.३३	७.६	१.३३	७.६	१.३३
२	४८-फ-मुं-४	१६.८	१.१६	१६.८	१.१६	१६.८	१.१६
३	४८-फ-मुं-५	१८.९	२.२८	१८.९	२.२८	१८.९	२.२८
४	४८-फ-मुं-३०	१३.३	१.१२	१३.३	१.१२	१३.३	१.१२
५	४८-फ-मुं-३३	१३.६९	१.५९	१३.६९	१.५९	१३.६९	१.५९
६	४८-फ-मुं-३९	१०.२	१.०८	१०.२	१.०८	१०.२	१.०८
७	४८-फ-मुं-२४	४.०४	०	४.०४	०	४.०४	०
८	४८-फ-मुं-२६	१३.८८	१.१४	१३.८८	१.१४	१३.८८	१.१४
९	४८-फ-मुं-३०७	८.९८	१.२५	८.९८	१.२५	८.९८	१.२५
१०	विविध सहकारी संस्था	३९.१६	५.६३	३९.१६	५.६३	३९.१६	५.६३
११	रतनशी शह	१६.२	२.३२	१६.२	२.३२	१६.२	२.३२
१२	श्रद्धा पाटील	०	०	०	०	०	०
१३	बायमाबाई गोंधली	२.६२	०.३९	२.६२	०.३९	२.६२	०.३९
१४	सुभद्रा पाटील	२.४	०.३४	२.४	०.३४	२.४	०.३४
१५	नेत्रा बो-हाडे	३.९	०.५६	३.९	०.५६	३.९	०.५६
१६	हरिशचंद्र मुकादम	२.६४	०	२.६४	०	२.६४	०
१७	जानू माळी	११.३२	१.१४	११.३२	१.१४	११.३२	१.१४
१८	पंचशिला पाटील	८.०४	१.२	८.०४	१.२	८.०४	१.२
१९	उत्तम पाटील	९.६	०.२२	९.६	०.२२	९.६	०.२२
२०	मधुकर पाटीलN(शाह भुरा)	७.८	१.१२	७.८	१.१२	७.८	१.१२
२१	मधुकर पाटील	९६	१.०८	९६	१.०८	९६	१.०८
२२	ख्वमाबाई पाटील	०	०	०	०	०	०
२३	नंदा पाटील	७.४३	०	७.४३	०	७.४३	०
२४	सय्यद हुसेन	४.२	०.५९	४.२	०.५९	४.२	०.५९
२५	नंदू गायकवाड	०.३७	०	०.३७	०	०.३७	०
२६	देसाई सेवा सोसायटी	१.१३	०.१३	१.१३	०.१३	१.१३	०.१३

२७	शाम पाटील	५.४	०.२६	५.४	०.२६	५.४	०.२६
२८	दिलिप पाटील	१०.५९	०.१७	१०.५९	०.१७	१०.५९	०.१७
TOTAL		२४४.८७	२७.५४	२४४.८७	२७.५४	२४४.८७	२७.५४

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास		अधिकृत शिधावाटप दुकानास	
		तांदुल	गहू	तांदुल	गहू	तांदुल	गहू
३	३६-फ- राणे	२५९.६६	३२.७	२५९.६६	३२.७	१९८.५२	४२.२८
२	३७-फ- भिवंडी	६६४.४६	८४.०२	६६४.४६	८४.०२	६६४.४६	८४.०२
३	३८-फ- कल्याण	२२१७.७२	२९५.८	३६९.४८	६२.३६	२०९५.४४	३१५.३
४	३९-फ-मुख्य- डोंबिवली	१५३.९९	१३.११	१५३.९९	१३.११	१५३.९९	१३.११
५	३९-फ-उप- डोंबिवली	४७१.७१	८१.१८	४७१.७१	८१.१८	४७१.७१	८१.१८
६	४०-फ-मुख्य-उल्हासनगर	२४८.८६	३९.०५	२४८.८६	३९.०५	२४८.८६	३९.०५
७	४०-फ-उप-उल्हासनगर	२२८.१७	३५.८५	२२८.१७	३५.८५	२२८.१७	३५.८५
८	४१-फ- राणे	७१३.९९	८३.८५	७१३.९९	८३.८५	७०९.७१	७६.४०
९	४१-फ- वाशी	१२४.५	१७.५८	१२४.५	१७.५८	१२४.५	१७.५८
१०	४१-फ-भाईंदर	६३३.६	८९.७	६३३.६	८९.७	६३३.६	८९.७
११	४६-फ-अंबरनाथ	१२४४.७९	१६७.४२	१२४४.७९	१६७.४२	१२४४.७९	१६७.४२
१२	४६-फ- बदलापूर	३५५.५२	५२.५२	३५५.५२	५२.५२	३५५.५२	५२.५२
१३	४८-फ-मुंब्रा	२४४.८७	२७.५४	२४४.८७	२७.५४	२४४.८७	२७.५४
TOTAL		७५३७.७५	१०२०.२९	५६८९.५१	७८६.८५	७३५०.१३	१०४९.९२