

योजना: अंत्योदय.

माहे : जून-२०१२

परिमंडळ : फ

(आकडे विचटलमध्य)

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास		अधिकृत शिधावाटप	
		तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू
१	३६-फ-ठाणे-६	८.१२	३.५१	८.१२	३.५१	८.१२	३
२	३६-फ-४१	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६
३	३६-फ-७४	३.७३	१.६१	३.७३	१.६१	३.७३	१.६१
४	३६-फ-८९	३३.५९	१४.५२	३३.५९	१४.५२	३३.५९	१४.५२
५	३६-फ-९२	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४
६	३६-फ-९४	५५.८५	२४.४७	५५.८५	२४.४७	५८.३५	३७.४७
७	३६-फ-११७	१०.५४	४.५६	१०.५४	४.५६	१०.५४	४.५६
८	३६-फ-१२१	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२
९	३६-फ-१२८	८.५६	३.६०	८.५६	३.६०	८.५६	३.६
१०	३६-फ-१४३	०.२२	०.०९	०.२२	०.०९	०	०
११	३६-फ-१४५	२३.२७	१०.०६	२३.२७	१०.०६	११.७७	५.८
१२	३६-फ-१४६	१०.१०	४.३७	१०.१०	४.३७	१०.१	४.३७
१३	३६-फ-१४७	०.४४	०.११	०.४४	०.११	०.४४	०.११
१४	३६-फ-१५२	१.१०	०.४७	१.१०	०.४७	१.१	०.४७
१५	३६-फ-१६९	२०.२०	८.७३	२०.२०	८.७३	२०.२	८.७३
१६	३६-फ-१८९	२.२०	०.९५	२.२०	०.९५	२.२	०.९५
१७	३६-फ-१९२	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२
१८	३६-फ-१९९	०.२२	०.०९	०.२२	०.०९	०	०
१९	३६-फ-२०५	०.४४	०.११	०.४४	०.११	०.४४	०.११
२०	३६-फ-२२५	७.०३	३.०४	७.०३	३.०४	७.०३	३.०४
२१	३६-फ-२६०-१४१	११.२०	४.८४	११.२०	४.८४	११.२	४.८४
२२	३६-फ-२६९-१२२	६५.८७	२८.४८	६५.८७	२८.४८	०	०
एकुण		२७३.८७	११८.७१	२७३.८७	११८.७१	१७८.६	७८.२८
१	३७-फ-भिवंडी-४	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४

२	३७-फ-भि-१५	३.७३	१.६१	३.७३	१.६१	३.७३	१.६१
३	३७-फ-भि-१८	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६
४	३७-फ-भि-२६	६.१६	२.६६	६.१६	२.६६	६.१६	२.६६
५	३७-फ-भि-३६	६.१६	२.६६	६.१६	२.६६	६.१६	२.६६
६	३७-फ-भि-३८	७.६८	३.३२	७.६८	३.३२	७.६८	३.३२
७	३७-फ-भि-४०	१९.१०	८.२६	१९.१०	८.२६	१९.१	८.२६
८	३७-फ-भि-४२	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८
९	३७-फ-भि-५३	७.६८	३.३२	७.६८	३.३२	७.६८	३.३२
१०	३७-फ-भि-५७	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६
११	३७-फ-भि-५९	२.२०	०.९५	२.२०	०.९५	२.२	०.९५
१२	३७-फ-भि-६०	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४
१३	३७-फ-भि-६१	१९.१८	८.६४	१९.१८	८.६४	१९.१८	८.६४
१४	३७-फ-भि-६२	१०.५४	४.५६	१०.५४	४.५६	१०.५४	४.५६
१५	३७-फ-भि-६४	८.१२	३.५१	८.१२	३.५१	८.१२	३.५१
१६	३७-फ-भि-६६	०.६६	०.२८	०.६६	०.२८	०.६६	०.२८
१७	३७-फ-भि-६७	१३.८३	५.९८	१३.८३	५.९८	१३.८३	५.९८
१८	३७-फ-भि-७६	४.१७	१.८०	४.१७	१.८०	४.१७	१.८
१९	३७-फ-भि-७८	०.६६	०.२८	०.६६	०.२८	०.६६	०.२८
२०	३७-फ-भि-७९	१९.३२	८.३५	१९.३२	८.३५	१९.३२	८.३५
२१	३७-फ-भि-८०	७.१०	३.४२	७.१०	३.४२	७.१	३.४२
२२	३७-फ-भि-८१	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८
२३	३७-फ-भि-८२	१२.२९	५.३२	१२.२९	५.३२	१२.२९	५.३२
२४	३७-फ-भि-८३	८.३४	३.६१	८.३४	३.६१	८.३४	३.६१
२५	३७-फ-भि-८४	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६
२६	३७-फ-भि-८५	१०.७६	४.६५	१०.७६	४.६५	१०.७६	४.६५
२७	३७-फ-भि-८७	१३.१७	५.७०	१३.१७	५.७०	१३.१७	५.७
२८	३७-फ-भि-८८	१०.७६	४.६५	१०.७६	४.६५	१०.७६	४.६५
२९	३७-फ-भि-९२	१.३२	०.५६	१.३२	०.५६	१.३२	०.५६

३०	३७-फ-भि-९३	१.३२	०.५६	१.३२	०.५६	१.३२	०.५६
३१	३७-फ-भि-९५	१७.५६	७.५९	१७.५६	७.५९	१७.५६	७.५९
३२	३७-फ-भि-९६	१५.१५	६.५५	१५.१५	६.५५	१५.१५	६.५५
३३	३७-फ-भि-९७	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६
३४	३७-फ-भि-१०१	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२
३५	३७-फ-भि-१०२	१.००	३.८९	१.००	३.८९	१	३.८९
३६	३७-फ-भि-१०६	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९
३७	३७-फ-भि-१११	२५.६९	११.११	२५.६९	११.११	२५.६९	११.११
३८	३७-फ-भि-११२	१५.८१	६.८३	१५.८१	६.८३	१५.८१	६.८३
३९	३७-फ-भि-११३	२०.२०	८.७३	२०.२०	८.७३	२०.२	८.७३
४०	३७-फ-भि-११६	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६
४१	३७-फ-भि-११७	३.९६	१.७१	३.९६	१.७१	३.९६	१.७१
४२	३७-फ-भि-११८	१०.९८	४.७५	१०.९८	४.७५	१०.९८	४.७५
४३	३७-फ-भि-११९	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३
४४	३७-फ-भि-१२०	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६
४५	३७-फ-भि-१२१	५.२७	२.२८	५.२७	२.२८	५.२७	२.२८
४६	३७-फ-भि-१२२	५.७१	२.४७	५.७१	२.४७	५.७१	२.४७
४७	३७-फ-भि-१२३	१.४४	४.०८	१.४४	४.०८	१.४४	४.०८
४८	३७-फ-भि-१२४	१५.८१	६.८३	१५.८१	६.८३	१५.८१	६.८३
४९	३७-फ-भि-१२५	१६.९१	७.३१	१६.९१	७.३१	१६.९१	७.३१
५०	३७-फ-भि-१२७	७.२५	३.१३	७.२५	३.१३	७.२५	३.१३
५१	३७-फ-भि-१२८	१७.३४	७.५०	१७.३४	७.५०	१७.३४	७.५
५२	३७-फ-भि-१२९	१३.६१	५.८९	१३.६१	५.८९	१३.६१	५.८९
५३	३७-फ-भि-१३०	१.२२	३.११	१.२२	३.११	१.२२	३.११
५४	३७-फ-भि-१३१	४.६१	१.९९	४.६१	१.९९	४.६१	१.९९
५५	३७-फ-भि-१३२	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९
५६	३७-फ-भि-१३३	४.१७	१.८०	४.१७	१.८०	४.१७	१.८
५७	३७-फ-भि-१३४	१.३२	०.५६	१.३२	०.५६	१.३२	०.५६

५८	३७-फ-भि-१२६	७.०३	३.०४	७.०३	३.०४	७.०३	३.०४
५९	३७-फ-भि-१२६	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९
६०	३७-फ-भि-१२७	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६
६१	३७-फ-भि-१२९	११.६४	५.०३	११.६४	५.०३	१३.६४	५.०३
६२	३७-फ-भि-१४०	२८.३२	१२.२४	२८.३२	१२.२४	२८.३२	१२.२४
६३	३७-फ-भि-१४१	८.३४	३.६१	८.३४	३.६१	८.३४	३.६१
६४	३७-फ-भि-१४५	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८
६५	३७-फ-भि-१४७	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९
६६	३७-फ-भि-१५०	८.३४	३.६१	८.३४	३.६१	८.३४	३.६१
६७	३७-फ-भि-१५१	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६
६८	३७-फ-भि-१५३	२.८६	१.२३	२.८६	१.२३	२.८६	१.२३
६९	३७-फ-भि-१५४	३१.८३	१३.७६	३१.८३	१३.७६	३१.८३	१३.७६
७०	३७-फ-भि-१५६	३.९६	१.७१	३.९६	१.७१	३.९६	१.७१
७१	३७-फ-भि-१५७	७.९०	३.४२	७.९०	३.४२	७.९	३.४२
७२	३७-फ-भि-१५८	१७.३४	७.५०	१७.३४	७.५०	१७.३४	७.५
७३	३७-फ-भि-१५९	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६
७४	३७-फ-भि-१६०	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३
७५	३७-फ-भि-१६२	१८.४४	७.९७	१८.४४	७.९७	१८.४४	७.९७
७६	३७-फ-भि-१६३	२.८६	१.२३	२.८६	१.२३	२.८६	१.२३
७७	३७-फ-भि-१६५	९.२२	३.९९	९.२२	३.९९	९.२२	३.९९
७८	३७-फ-भि-१७०	६.५९	२.८६	६.५९	२.८६	६.५९	२.८६
७९	३७-फ-भि-१७१	६.८१	२.९४	६.८१	२.९४	६.८१	२.९४
८०	३७-फ-भि-१७२	४.६१	१.९९	४.६१	१.९९	४.६१	१.९९
८१	३७-फ-भि-१७८	२.२०	०.९५	२.२०	०.९५	२.२	०.९५
८२	३७-फ-भि-१७९	२७.४४	११.८७	२७.४४	११.८७	२७.४४	११.८७
८३	३७-फ-भि-१८०	६.३७	२.७६	६.३७	२.७६	६.३७	२.७६
८४	३७-फ-भि-१८०११४	९.२२	३.९९	९.२२	३.९९	९.२२	३.९९
८५	३७-फ-भि-१८३	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४

८६	३७-फ-भि-१८६	३.०६	१.३३	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३
८७	३७-फ-भि-१८७	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६
८८	३७-फ-भि-१८९	७.२६	३.१३	७.२६	३.१३	७.२६	३.१३
८९	३७-फ-भि-१९०	३.९५	१.७१	३.९५	१.७१	३.९५	१.७१
९०	३७-फ-भि-१९४	१०.३२	४.४६	१०.३२	४.४६	१०.३२	४.४६
९१	३७-फ-भि-१९५	०.६६	०.२८	०.६६	०.२८	०.६६	०.२८
९२	३७-फ-भि-१९८	२.२०	०.९५	२.२०	०.९५	२.२	०.९५
९३	३७-फ-भि-२१०	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६
९४	३७-फ-भि-२१८	१९.३२	८.३५	१९.३२	८.३५	१९.३२	८.३५
९५	३७-फ-भि-२३०	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८
९६	३७-फ-भि-२३२	१.३२	०.५७	१.३२	०.५७	१.३२	०.५७
९७	३७-फ-भि-२४०	४.६१	१.९९	४.६१	१.९९	४.६१	१.९९
एकुण		७६०.७८	३२८.८६	७६०.७८	३२८.८६	७६०.७८	३२८.८६

१	३८-फ-कल्याण-७१	३.२९	१.४२	३.२९	१.४२	३.२९	१.४२
२	३८-फ-७५	०.६६	०.२८	०.६६	०.२८	०.६६	०.२८
३	३८-फ-८८	१६.०३	६.९३	१६.०३	६.९३	१६.०३	६.९३
४	३८-फ-८२	२.२०	०.९५	२.२०	०.९५	२.२	०.९५
५	३८-फ-८३	२.२०	०.९५	२.२०	०.९५	२.२	०.९५
६	३८-फ-९४	७.०३	३.०४	७.०३	३.०४	७.०३	३.०४
७	३८-फ-१००	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६
८	३८-फ-१०३	७.६९	३.३२	७.६९	३.३२	७.६८	३.३२
९	३८-फ-१०९	१०.५४	४.५६	१०.५४	४.५६	१०.५४	४.५६
१०	३८-फ-१११	२२.६२	९.७८	२२.६२	९.७८	२२.६२	९.७८
११	३८-फ-११२	११.२०	४.८४	११.२०	४.८४	११.२	४.८४
१२	३८-फ-११३	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२
१३	३८-फ-११५	१.९८	०.८५	१.९८	०.८५	१.९८	०.८५
१४	३८-फ-११७	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३

૧૬	૩૮-ફ-૧૨૦	૮.૧૩	૩.૫૯	૮.૧૩	૩.૫૯	૮.૧૩	૩.૫૯
૧૭	૩૮-ફ-૧૨૦૧-૩	૧.૩૨	૦.૫૭	૧.૩૨	૦.૫૭	૧.૩૨	૦.૫૭
૧૮	૩૮-ફ-૧૨૩	૨.૪૨	૧.૦૪	૨.૪૨	૧.૦૪	૨.૪૨	૧.૦૪
૧૯	૩૮-ફ-૧૩૧	૧.૩૨	૦.૫૭	૧.૩૨	૦.૫૭	૧.૩૨	૦.૫૭
૨૦	૩૮-ફ-૧૩૩	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૨૧	૩૮-ફ-૧૩૪	૩૫૦.૮૦	૧૫૦.૪૭	૩૫૦.૮૦	૧૫૦.૪૭	૩૫૦.૭૯	૧૫૦.૪૭
૨૨	૩૮-ફ-૧૩૬	૧.૧૮	૦.૮૫	૧.૧૮	૦.૮૫	૧.૧૮	૦.૮૫
૨૩	૩૮-ફ-૧૪૧	૨.૪૨	૧.૦૪	૨.૪૨	૧.૦૪	૨.૪૨	૧.૦૪
૨૪	૩૮-ફ-૧૪૫	૪.૧૭	૧.૮૦	૪.૧૭	૧.૮૦	૪.૧૭	૧.૮
૨૫	૩૮-ફ-૧૫૨	૧.૫૪	૦.૬૬	૧.૫૪	૦.૬૬	૧.૫૪	૦.૬૬
૨૬	૩૮-ફ-૧૫૮	૪.૩૯	૧.૧૦	૪.૩૯	૧.૧૦	૪.૩૯	૧.૧
૨૭	૩૮-ફ-૧૬૮	૦.૮૮	૦.૩૮	૦.૮૮	૦.૩૮	૦.૮૮	૦.૩૮
૨૮	૩૮-ફ-૧૭૦	૩.૫૧	૧.૫૨	૩.૫૧	૧.૫૨	૩.૫૧	૧.૫૨
૨૯	૩૮-ફ-૧૭૯	૩.૭૩	૧.૬૧	૩.૭૩	૧.૬૧	૩.૭૩	૧.૬૧
૩૦	૩૮-ફ-૧૮૧	૩.૦૭	૧.૩૩	૩.૦૭	૧.૩૩	૩.૦૭	૧.૩૩
૩૧	૩૮-ફ-૧૯૨	૩.૭૩	૧.૬૧	૩.૭૩	૧.૬૧	૩.૭૩	૧.૬૧
૩૨	૩૮-ફ-૨૦૨	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૩૩	૩૮-ફ-૨૦૮	૦.૪૪	૦.૧૧	૦.૪૪	૦.૧૧	૦.૪૪	૦.૧૧
૩૪	૩૮-ફ-૨૦૯	૦.૨૨	૦.૦૯	૦.૨૨	૦.૦૯	૦.૨૨	૦.૦૯
૩૫	૩૮-ફ-૨૧૫	૧૧.૧૧	૮.૨૬	૧૧.૧૧	૮.૨૬	૧૧.૧૧	૮.૨૬
૩૬	૩૮-ફ-૨૨૫	૨.૬૪	૧.૧૪	૨.૬૪	૧.૧૪	૨.૬૪	૧.૧૪
૩૭	૩૮-ફ-૨૨૫૦૫૪	૧.૫૪	૦.૬૬	૧.૫૪	૦.૬૬	૧.૫૪	૦.૬૬
૩૮	૩૮-ફ-૨૨૯	૧૭.૩૬	૭.૩૧	૧૭.૩૬	૭.૩૧	૧૬.૮૭	૭.૩૧
૩૯	૩૮-ફ-૨૩૪	૩.૭૩	૧.૬૧	૩.૭૩	૧.૬૧	૩.૭૩	૧.૬૧
એકુણ		૨૨૨.૯૩	૯૬.૧૧	૨૨૨.૯૩	૯૬.૧૧	૨૨૨.૪૩	૯૬.૧૧
૧	૩૯-ફ-મુ-ડોબિંગલી-૩૮	૧.૨૨	૩.૧૧	૧.૨૨	૩.૧૧	૧.૨૨	૩.૧૧

૨	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૪૧	૧.૭૬	૦.૭૬	૧.૭૬	૦.૭૬	૧.૭૬	૦.૭૬
૩	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૧૦	૭.૬૮	૩.૩૨	૭.૬૮	૩.૩૨	૭.૬૮	૩.૩૨
૪	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૧૪	૪.૩૧	૧.૧૦	૪.૩૧	૧.૧૦	૪.૩૧	૧.૧
૫	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૧૦૩	૦.૪૪	૦.૧૯	૦.૪૪	૦.૧૯	૦.૪૪	૦.૧૯
૬	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૧૨૧	૨.૮૬	૧.૦૨૩	૨.૮૬	૧.૦૨૩	૨.૮૬	૧.૦૨૩
એકુણ		૨૬૦.૩૪	૧૧૦.૩૧	૨૬૦.૩૪	૧૧૦.૩૧	૨૬૦.૩૪	૧૧૦.૩૧

૧	૩૯-ફ-ડૉબિંગલી-ઉપ-૩૨	૭.૧૦	૩.૪૨	૭.૧૦	૩.૪૨	૬.૬૬	૨.૯૨
૨	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૩૩ઉપ	૨૧.૫૨	૧.૩૦	૨૧.૫૨	૧.૩૦	૨૧.૫૨	૧.૩
૩	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૪૨	૩.૧૬	૧.૭૧	૩.૧૬	૧.૭૧	૩.૧૬	૧.૭૧
૪	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૬૫	૫.૨૭	૨.૨૮	૫.૨૭	૨.૨૮	૫.૨૭	૨.૨૮
૫	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૬૯	૨૬.૭૯	૧૧.૫૮	૨૬.૭૯	૧૧.૫૮	૨૬.૭૯	૧૧.૫૮
૬	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૭૯	૧.૬૬	૪.૧૮	૧.૬૬	૪.૧૮	૧.૬૬	૪.૧૮
૭	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૮૩	૧૪.૪૯	૬.૨૬	૧૪.૪૯	૬.૨૬	૧૪.૪૯	૬.૨૬
૮	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૮૮	૧૪.૨૭	૬.૧૭	૧૪.૨૭	૬.૧૭	૧૪.૨૭	૬.૧૭
૯	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૯૨	૨૪.૧૬	૧૦.૪૪	૨૪.૧૬	૧૦.૪૪	૨૪.૧૬	૧૦.૪૪
૧૦	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૯૫	૨૩.૯૬	૧.૪૯	૨૩.૯૬	૧.૪૯	૨૩.૯૬	૧.૪૯
૧૧	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૦૦	૧.૭૬	૦.૭૬	૧.૭૬	૦.૭૬	૧.૭૬	૦.૭૬
૧૨	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૦૭	૧.૩૨	૦.૫૭	૧.૩૨	૦.૫૭	૧.૩૨	૦.૫૭
૧૩	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૧૩	૦.૬૬	૦.૨૮	૦.૬૬	૦.૨૮	૦.૬૬	૦.૨૮
૧૪	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૧૪	૧૬.૦૩	૬.૧૩	૧૬.૦૩	૬.૧૩	૧૬.૦૩	૬.૧૩
૧૫	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૧૮	૫.૨૭	૨.૨૮	૫.૨૭	૨.૨૮	૫.૨૭	૨.૨૮
૧૬	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૨૪	૦.૬૬	૦.૨૮	૦.૬૬	૦.૨૮	૦.૬૬	૦.૨૮
૧૭	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૨૭	૧.૭૬	૦.૭૬	૧.૭૬	૦.૭૬	૧.૭૬	૦.૭૬
૧૮	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૨૯	૨.૬૩	૧.૧૪	૨.૬૩	૧.૧૪	૨.૬૩	૧.૧૪
૧૯	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૩૨	૧.૩૨	૦.૫૭	૧.૩૨	૦.૫૭	૧.૩૨	૦.૫૭
૨૦	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૩૫	૧.૫૪	૦.૬૬	૧.૫૪	૦.૬૬	૧.૫૪	૦.૬૬
૨૧	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૩૬	૭.૨૫	૩.૧૩	૭.૨૫	૩.૧૩	૭.૨૫	૩.૧૩

૨૨	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૪૩	૫.૪૯	૨.૩૭	૫.૪૯	૨.૩૭	૫.૪૯	૨.૩૭
૨૩	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૬૬	૧૪.૨૭	૬.૧૭	૧૪.૨૭	૬.૧૭	૧૪.૨૭	૬.૧૭
૨૪	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૬૭	૨.૪૨	૧.૦૪	૨.૪૨	૧.૦૪	૨.૪૨	૧.૦૪
૨૫	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૬૯	૪.૩૯	૩.૧૦	૪.૩૯	૩.૧૦	૪.૩૯	૩.૧
૨૬	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૭૩	૭.૨૬	૩.૧૩	૭.૨૬	૩.૧૩	૭.૨૬	૩.૧૩
૨૭	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૭૬	૧.૫૪	૦.૬૬	૧.૫૪	૦.૬૬	૧.૫૪	૦.૬૬
૨૮	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૮૦	૧.૧૮	૦.૮૫	૧.૧૮	૦.૮૫	૧.૧૮	૦.૮૫
૨૯	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૮૬	૬.૩૭	૨.૭૬	૬.૩૭	૨.૭૬	૬.૩૭	૨.૭૬
૩૦	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૮૮	૧.૧૦	૦.૪૭	૧.૧૦	૦.૪૭	૧.૧	૦.૪૭
૩૧	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૮૯	૫.૧૩	૨.૫૬	૫.૧૩	૨.૫૬	૫.૧૩	૨.૫૬
૩૨	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૧૯૧	૨.૨૦	૦.૯૫	૨.૨૦	૦.૯૫	૨.૨	૦.૯૫
૩૩	૩૯-ફ-ડો-ઉપ-૨૦૪	૨.૪૨	૧.૦૪	૨.૪૨	૧.૦૪	૨.૪૨	૧.૦૪
એકુણ		૨૪૫૦.૫૨	૧૦૬.૦૮	૨૪૫૦.૫૨	૧૦૬.૦૮	૨૪૪૦.૨૭	૧૦૫૦.૫૮

૧	૪૦-ફ-ઉલહાસનગર-મુ	૫.૨૭	૨.૨૮	૫.૨૭	૨.૨૮	૫.૨૭	૨.૨૮
૨	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૫૦	૧.૫૪	૦.૬૬	૧.૫૪	૦.૬૬	૧.૫૪	૦.૬૬
૩	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૭૯	૩.૦૭	૧.૩૩	૩.૦૭	૧.૩૩	૩.૦૭	૧.૩૩
૪	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૯૦	૬.૧૬	૨.૬૬	૬.૧૬	૨.૬૬	૬.૧૬	૨.૬૬
૫	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૧૯	૩.૭૩	૧.૬૧	૩.૭૩	૧.૬૧	૩.૭૩	૧.૬૧
૬	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૩૫	૨.૮૬	૧.૨૩	૨.૮૬	૧.૨૩	૨.૮૬	૧.૨૩
૭	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૪૦	૧.૧૮	૦.૮૫	૧.૧૮	૦.૮૫	૧.૧૮	૦.૮૫
૮	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૪૯	૨.૮૬	૧.૨૩	૨.૮૬	૧.૨૩	૨.૮૬	૧.૨૩
૯	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૫૧	૮.૩૪	૩.૬૧	૮.૩૪	૩.૬૧	૮.૩૪	૩.૬૧
૧૦	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૫૩	૭.૪૬	૩.૨૩	૭.૪૬	૩.૨૩	૭.૪૬	૩.૨૩
૧૧	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૫૪	૨૧.૩૦	૧.૨૧	૨૧.૩૦	૧.૨૧	૨૧.૩	૧.૨૧
૧૨	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૮૬	૬.૧૬	૨.૬૬	૬.૧૬	૨.૬૬	૬.૧	૧.૩૩
૧૩	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૧૮૭	૪.૮૩	૨.૦૯	૪.૮૩	૨.૦૯	૪.૮૩	૧.૦૯
૧૪	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૨૩	૧૩.૧૭	૫.૬૦	૧૩.૧૭	૫.૬૦	૧૩.૧૭	૫.૬

૧૫	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૪૨	૩.૨૯	૧.૪૨	૩.૨૯	૧.૪૨	૩.૨૯	૧.૪૨
૧૬	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૭૨	૧૭.૫૬	૭.૫૯	૧૭.૫૬	૭.૫૯	૧૭.૫૬	૭.૫૯
૧૭	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૯૦	૧.૧૦	૦.૪૭	૧.૧૦	૦.૪૭	૧.૧	૦.૪૭
૧૮	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૯૮	૮.૧૨	૩.૫૧	૮.૧૨	૩.૫૧	૮.૧૨	૩.૫૧
એકુણ		૧૧૮.૭૬	૫૧.૩૪	૧૧૮.૭૬	૫૧.૩૪	૧૧૪.૧૧	૪૯.૦૧

૧	૪૦-ફ-ઉલ્હાનગર-ઉપ-૧૨	૦.૨૨	૦.૦૯	૦.૨૨	૦.૦૯	૦.૨૨	૦.૦૯
૨	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૩૮	૦.૨૨	૦.૦૯	૦.૨૨	૦.૦૯	૦.૨૨	૦.૦૯
૩	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૮૧	૬.૩૭	૨.૭૬	૬.૩૭	૨.૭૬	૬.૩૭	૨.૭૬
૪	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૮૬	૨.૨૦	૦.૯૫	૨.૨૦	૦.૯૫	૨.૨	૦.૯૫
૫	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૦૩	૩.૨૯	૧.૪૨	૩.૨૯	૧.૪૨	૩.૨૯	૧.૪૨
૬	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૦૭	૩.૨૯	૧.૪૨	૩.૨૯	૧.૪૨	૩.૨૯	૧.૪૨
૭	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૨૪	૨.૮૬	૧.૨૩	૨.૮૬	૧.૨૩	૨.૮૬	૧.૨૩
૮	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૨૬	૭.૪૬	૩.૨૩	૭.૪૬	૩.૨૩	૭.૪૬	૩.૨૩
૯	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૩૧	૬.૫૧	૨.૮૬	૬.૫૧	૨.૮૬	૬.૫૧	૨.૮૬
૧૦	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૪૭	૯.૮૮	૪.૨૭	૯.૮૮	૪.૨૭	૯.૮૮	૪.૨૭
૧૧	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૮૪	૭.૧૦	૩.૪૨	૭.૧૦	૩.૪૨	૭.૧	૩.૪૨
૧૨	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૯૩	૨.૨૦	૦.૯૫	૨.૨૦	૦.૯૫	૨.૨	૦.૯૫
૧૩	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૦૦	૩.૦૭	૧.૩૩	૩.૦૭	૧.૩૩	૩.૦૭	૧.૩૩
૧૪	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૦૭	૬.૮૧	૨.૯૪	૬.૮૧	૨.૯૪	૬.૮૧	૨.૯૪
૧૫	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૨૪	૦.૪૪	૦.૩૯	૦.૪૪	૦.૩૯	૦.૪૪	૦.૩૯
૧૬	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૪૬	૩.૨૯	૧.૪૨	૩.૨૯	૧.૪૨	૩.૨૯	૧.૪૨
૧૭	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૫૦	૧.૭૬	૦.૭૬	૧.૭૬	૦.૭૬	૧.૭૬	૦.૭૬
૧૮	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૯૨	૬.૧૬	૨.૬૬	૬.૧૬	૨.૬૬	૬.૧૬	૨.૬૬
૧૯	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૯૩	૧૧.૬૪	૫.૦૩	૧૧.૬૪	૫.૦૩	૧૧.૬૪	૫.૦૩
એકુણ		૮૫.૬૩	૩૭.૦૦	૮૫.૬૩	૩૭.૦૦	૮૫.૬૩	૩૭.૦૦
૧	૪૧-ફ-રાણે-૨૯	૩.૫૧	૧.૫૨	૩.૫૧	૧.૫૨	૩.૫૧	૧.૫૨

२	४३-फ-ठा-३६	३.९६	१.७१	३.९६	१.७१	३.९६	१.७१
३	४३-फ-ठा-५६	४७.२०	२०.४१	४७.२०	२०.४१	४७.२	२०.४३
४	४३-फ-ठा-५७	१.१०	०.४७	१.१०	०.४७	१.१	०.४७
५	४३-फ-ठा-५९	४.१७	१.८०	४.१७	१.८०	४.१७	१.८
६	४३-फ-ठा-६५	४.६१	१.११	४.६१	१.११	४.६१	१.११
७	४३-फ-ठा-६६	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२
८	४३-फ-ठा-६८	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९
९	४३-फ-ठा-६९	१७.३४	७.५०	१७.३४	७.५०	१७.३४	७.५
१०	४३-फ-ठा-७२	७.६८	३.३२	७.६८	३.३२	७.६८	३.३२
११	४३-फ-ठा-७९	६.३७	२.७६	६.३७	२.७५	६.३७	२.७५
१२	४३-फ-ठा-१०२	८.१२	३.५१	८.१२	३.५१	८.१२	३.५१
१३	४३-फ-ठा-११५	३.१०	०.४७	३.१०	०.४७	३.१	०.४७
१४	४३-फ-ठा-१२५	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८
१५	४३-फ-ठा-१३१	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८
१६	४३-फ-ठा-१३२	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४
१७	४३-फ-ठा-१३८१	४.३९	१.१०	४.३९	१.१०	४.३९	१.१
१८	४३-फ-ठा-१६०	५३.१३	२२.९७	५३.१३	२२.९७	५३.१३	२२.९७
१९	४३-फ-ठा-१९०	१२.०८	५.२२	१२.०८	५.२२	१२.०८	५.२२
२०	४३-फ-ठा-१९१	१.००	३.८९	१.००	३.८९	१	३.८९
२१	४३-फ-ठा-१९२	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३
२२	४३-फ-ठा-२००एन१५	१४.०५	६.०७	१४.०५	६.०७	१४.०५	६.०७
२३	४३-फ-ठा-२१७	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२
२४	४३-फ-ठा-२२०	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०

૨							
૬	૪૧-ફ-રા-૨૨૯	૦.૮૮	૦.૩૮	૦.૮૮	૦.૩૮	૦.૮૮	૦.૩૮
૨૬	૪૧-ફ-રા-૨૩૯	૧.૩૨	૦.૫૭	૧.૩૨	૦.૫૭	૧.૩૨	૦.૫૭
૨૭	૪૧-ફ-રા-૨૫૨	૧.૫૪	૦.૬૬	૧.૫૪	૦.૬૬	૧.૫૪	૦.૬૬
૨							
૮	૪૧-ફ-રા-૨૭૩	૩.૫૧	૧.૫૨	૩.૫૧	૧.૫૨	૩.૫૧	૧.૫૨
૨૯	૪૧-ફ-રા-૨૭૭	૦.૮૮	૦.૩૮	૦.૮૮	૦.૩૮	૦.૮૮	૦.૩૮
૩૦	૪૧-ફ-રા-૨૮૩	૧.૪૪	૪.૦૮	૧.૪૪	૪.૦૮	૧.૪૪	૪.૦૮
૩							
૩	૪૧-ફ-રા-૩૦૪	૧.૧૦	૦.૪૭	૧.૧૦	૦.૪૭	૧.૧	૦.૪૭
૩૨	૪૧-ફ-રા-૩૧૪	૧.૪૪	૪.૦૮	૧.૪૪	૪.૦૮	૧.૪૪	૪.૦૮
૩૩	૪૧-ફ-રા-૩૮૬	૪૯.૪૦	૨૧.૩૬	૪૯.૪૦	૨૧.૩૬	૪૯.૪	૨૧.૩૬
૩							
૪	૪૧-ફ-રા-૩૮૮	૧.૦૦	૩.૮૯	૧.૦૦	૩.૮૯	૧	૩.૮૯
૩૫	૪૧-ફ-રા-૩૯૯	૨.૮૫	૧.૨૩	૨.૮૫	૧.૨૩	૨.૮૫	૧.૨૩
૩૬	૪૧-ફ-રા-૪૧૮	૧.૭૬	૦.૭૬	૧.૭૬	૦.૭૬	૧.૭૬	૦.૭૬
એકુણ		૩૦૮.૨૩	૧૩૩.૨૪	૩૦૮.૨૩	૧૩૩.૨૪	૩૦૮.૨૩	૧૩૪.૦૪

૧	૪૧-ફ-વાશી-૧	૧૧.૪૨	૪.૧૪	૧૧.૪૨	૪.૧૪	૧૧.૪૨	૪.૧૪
૨	૪૧-ફ(વા.)-૧૨	૧.૧૮	૦.૮૫	૧.૧૮	૦.૮૫	૧.૧૮	૦.૮૫
૩	૪૧-ફ(વા.)-૭૦	૧૧.૧૦	૮.૨૬	૧૧.૧૦	૮.૨૬	૧૧.૧	૮.૨૬
૪	૪૧-ફ(વા.)-૮૨	૧.૭૬	૦.૭૬	૧.૭૬	૦.૭૬	૧.૭૬	૦.૭૬
૫	૪૧-ફ(વા.)-૯૧	૧૧.૩૨	૮.૩૫	૧૧.૩૨	૮.૩૫	૧૧.૩૨	૮.૩૫
૬	૪૧-ફ(વા.)-૯૭	૨.૮૫	૧.૨૩	૨.૮૫	૧.૨૩	૨.૮૫	૧.૨૩
૭	૪૧-ફ(વા.)-૧૦૪	૩૭.૩૨	૧૬.૧૪	૩૭.૩૨	૧૬.૧૪	૩૭.૩૨	૧૬.૧૪
૮	૪૧-ફ(વા.)-૧૨૬	૧૦.૩૨	૪.૪૬	૧૦.૩૨	૪.૪૬	૧૦.૩૨	૪.૪૬
૯	૪૧-ફ(વા.)-૧૪૧	૨.૬૩	૧.૧૪	૨.૬૩	૧.૧૪	૨.૬૩	૧.૧૪
૧૦	૪૧-ફ(વા.)-૧૫૭	૧૩.૮૩	૫.૧૮	૧૩.૮૩	૫.૧૮	૧૩.૮૩	૫.૧૮
૧૧	૪૧-ફ(વા.)-૧૬૦	૧.૮૮	૪.૨૭	૧.૮૮	૪.૨૭	૧.૮૮	૪.૨૭

૧૨	૪૧-ફ(વા.)-૧૬૭	૬.૩૫	૨.૬૬	૬.૩૫	૨.૬૬	૬.૩૫	૩.૬૩
૧૩	૪૧-ફ(વા.)-૧૯૬	૪.૧૭	૧.૮૦	૪.૧૭	૧.૮૦	૪.૧૭	૧.૮
૧૪	૪૧-ફ(વા.)-૧૯૭	૩૩.૮૧	૧૪.૬૨	૩૩.૮૧	૧૪.૬૨	૩૩.૮૧	૧૪.૬૨
૧૫	૪૧-ફ(વા.)-૨૪૧	૨૬.૩૫	૧૧.૩૯	૨૬.૩૫	૧૧.૩૯	૨૬.૩૫	૧૩.૩૯
૧૬	૪૧-ફ(વા.)-૨૪૬	૬.૫૧	૨.૮૫	૬.૫૧	૨.૮૫	૬.૫૧	૨.૮૫
૧૭	૪૧-ફ(વા.)-૨૬૦	૧.૮૮	૪.૨૭	૧.૮૮	૪.૨૭	૧.૮૮	૪.૨૭
૧૮	૪૧-ફ(વા.)-૨૬૯SUB	૭.૪૬	૩.૨૩	૭.૪૬	૩.૨૩	૭.૪૬	૩.૨૩
૧૯	૪૧-ફ(વા.)-૨૮૭	૪.૬૧	૧.૯૯	૪.૬૧	૧.૯૯	૪.૭	૧.૯૯
૨૦	૪૧-ફ(વા.)-૨૮૯	૪.૩૧	૧.૯૦	૪.૩૧	૧.૯૦	૪.૩૧	૧.૯
૨૧	૪૧-ફ(વા.)-૩૪૫	૭.૦૩	૩.૦૪	૭.૦૩	૩.૦૪	૭	૩
૨૨	૪૧-ફ(વા.)-૩૬૭	૧૬.૪૭	૭.૧૨	૧૬.૪૭	૭.૧૨	૧૬.૪૭	૭.૧૨
એકુણ		૨૫૭.૩૨	૧૧૧.૨૫	૨૫૭.૩૨	૧૧૧.૨૫	૨૫૭.૩૮	૧૧૨.૧૬

૧	૪૧-ફ-ભાંયદર-૪૩	૧.૩૨	૦.૫૭	૧.૩૨	૦.૫૭	૧.૩૨	૦.૫૭
૨	૪૧-ફ-ભાં-૪૫	૧૮.૮૮	૮.૧૬	૧૮.૮૮	૮.૧૬	૧૮.૮૮	૮.૧૬
૩	૪૧-ફ-ભાં-૪૬	૫.૪૯	૨.૩૭	૫.૪૯	૨.૩૭	૫	૨
૪	૪૧-ફ-ભાં-૪૮	૩.૨૯	૧.૪૨	૩.૨૯	૧.૪૨	૩	૧
૫	૪૧-ફ-ભાં-૬૦	૧૩.૩૯	૫.૭૯	૧૩.૩૯	૫.૭૯	૧૩.૩૯	૫.૭૯
૬	૪૧-ફ-ભાં-૭૮	૪૭.૪૨	૨૦.૫૦	૪૭.૪૨	૨૦.૫૦	૪૧.૧૨	૨૦.૫૯
૭	૪૧-ફ-ભાં-૧૩૬	૫.૪૯	૨.૩૭	૫.૪૯	૨.૩૭	૫.૪૯	૨.૩૭
૮	૪૧-ફ-ભાં-૧૬૯	૪૦.૮૪	૧૭.૬૬	૪૦.૮૪	૧૭.૬૬	૪૧.૨૪	૧૮
૯	૪૧-ફ-ભાં-૧૮૪	૩૦.૩૦	૧૩.૧૦	૩૦.૩૦	૧૩.૧૦	૨૩	૧
૧૦	૪૧-ફ-ભાં-૧૮૬	૮.૭૮	૩.૮૦	૮.૭૮	૩.૮૦	૮.૭૮	૩.૮
૧૧	૪૧-ફ-ભાં-૧૮૬	૧૨.૨૯	૫.૩૨	૧૨.૨૯	૫.૩૨	૧૨.૨૯	૫.૩૨
૧૨	૪૧-ફ-ભાં-૨૨૨	૪.૩૯	૧.૯૦	૪.૩૯	૧.૯૦	૪.૩૯	૧.૯
૧૩	૪૧-ફ-ભાં-૨૬૨	૬.૧૫	૨.૬૬	૬.૧૫	૨.૬૬	૬.૧૫	૨.૬૬
૧૪	૪૧-ફ-ભાં-૨૬૭	૪.૩૯	૧.૯૦	૪.૩૯	૧.૯૦	૪.૩૯	૧.૯
૧૫	૪૧-ફ-ભાં-૩૩૬	૮૨.૯૯	૩૫.૮૮	૮૨.૯૯	૩૫.૮૮	૮૨.૨	૩૬

१६	४३-फ-भां-३४४	५.७९	२.४७	५.७९	२.४७	०	०
१७	४३-फ-भां-३७५	३५.३३	१५.१९	३५.३३	१५.१९	३५	३५
१८	४३-फ-भां-३९८	४.३९	१.१०	४.३९	१.१०	४.३९	१.१
	एकुण	३३०.६४	१४२.१६	३३०.६४	१४२.१६	३१३.८३	१३५.९६

१	४६-फ-अंबरनाथ-१	५.७९	२.४७	५.७९	२.४७	५.७९	२.४७
२	४६-फ-अं-२	११.६४	५.०३	११.६४	५.०३	११.६४	५.०३
३	४६-फ-अं-३	५.०५	२.१८	५.०५	२.१८	५.०५	२.१८
४	४६-फ-अं-४	१३.१७	५.७०	१३.१७	५.७०	१३.१७	५.७
५	४६-फ-अं-७	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६
६	४६-फ-अं-९	७.४६	३.२३	७.४६	३.२३	७.४६	३.२३
७	४६-फ-अं-१०	१.१०	०.४७	१.१०	०.४७	१.१	०.४७
८	४६-फ-अं-१७	४.१७	१.८०	४.१७	१.८०	४.१७	१.८
९	४६-फ-अं-१९	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६
१०	४६-फ-अं-२१	२३.७३	१०.२५	२३.७३	१०.२५	२३.७३	१०.२५
११	४६-फ-अं-२४	१.९८	०.८५	१.९८	०.८५	१.९८	०.८५
१२	४६-फ-अं-२५	१०.७६	४.६५	१०.७६	४.६५	१०.७६	४.६५
१३	४६-फ-अं-२६	७.१०	३.४२	७.१०	३.४२	७.१	३.४२
१४	४६-फ-अं-२७	३.९५	१.७९	३.९५	१.७९	३.९५	१.७९
१५	४६-फ-अं-२९	२.२०	०.९५	२.२०	०.९५	२.२	०.९५
१६	४६-फ-अं-३०	३२.२७	१३.९५	३२.२७	१३.९५	३२.२७	१३.९५
१७	४६-फ-अं-३३	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८
१८	४६-फ-अं-३४	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६	१.५४	०.६६
१९	४६-फ-अं-३५	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९
२०	४६-फ-अं-३६	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४
२१	४६-फ-अं-३७	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६
२२	४६-फ-अं-३८	३.९५	१.७९	३.९५	१.७९	३.९५	१.७९
२३	४६-फ-अं-५७	१४.४९	६.२६	१४.४९	६.२६	१४.४९	६.२६

२४	४६-फ-अं-५८	१५०.३७	६.६४	१५०.३७	६.६४	१५०.३७	६.६४
२५	४६-फ-अं-५९	४.३९	३.९०	४.३९	३.९०	४.३९	३.९
२६	४६-फ-अं-६०	१५०.६६	६.८१	१५०.६६	६.८१	१५०.६६	६.८१
२७	४६-फ-अं-६१	७.०३	३.०४	७.०३	३.०४	७.०३	३.०४
२८	४६-फ-अं-६२	११.८६	५.१३	११.८६	५.१३	११.८६	५.१३
२९	४६-फ-अं-६५	१.९८	०.८६	१.९८	०.८६	१.९८	०.८६
३०	४६-फ-अं-६८	१४.२७	६.१७	१४.२७	६.१७	१४.२७	६.१७
३१	४६-फ-अं-७०	१०.५४	४.५६	१०.५४	४.५६	१०.५४	४.५६
३२	४६-फ-अं-७४	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३
३३	४६-फ-अं-७५	१०.९८	४.७६	१०.९८	४.७६	१०.९८	४.७६
३४	४६-फ-अं-७६	१.३२	०.५७	१.३२	०.५७	१.३२	०.५७
३५	४६-फ-अं-८२	५.७१	२.४७	५.७१	२.४७	५.७१	२.४७
३६	४६-फ-अं-८३	१.३०	०.४७	१.३०	०.४७	१.३	०.४७
३७	४६-फ-अं-८४	६.५९	२.८६	६.५९	२.८६	६.५९	२.८६
३८	४६-फ-अं-८६	१.३०	०.४७	१.३०	०.४७	१.३	०.४७
३९	४६-फ-अं-८९	१०.१०	४.३७	१०.१०	४.३७	१०.१	४.३७
४०	४६-फ-अं-९०	३.७३	१.६१	३.७३	१.६१	३.७३	१.६१
४१	४६-फ-अं-९१	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६
४२	४६-फ-अं-९२	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८
४३	४६-फ-अं-९३	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९
४४	४६-फ-अं-९४	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४
४५	४६-फ-अं-९५	३.२९	१.४२	३.२९	१.४२	३.२९	१.४२
४६	४६-फ-अं-९६	२१.३०	९.२१	२१.३०	९.२१	२१.३	९.२३
४७	४६-फ-अं-९७	१.९८	०.८६	१.९८	०.८६	१.९८	०.८६
४८	४६-फ-अं-१०१	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४
४९	४६-फ-अं-१०६	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६
५०	४६-फ-अं-१०७	६.५९	२.८६	६.५९	२.८६	६.५९	२.८६
५१	४६-फ-अं-११०	१.३०	०.४७	१.३०	०.४७	१.३	०.४७

५२	४६-फ-अं-१११	१.१०	०.४७	१.१०	०.४७	१.१	०.४७
५३	४६-फ-अं-११२	५.४९	२.३७	५.४९	२.३७	५.४९	२.३७
५४	४६-फ-अं-११३	७.६८	३.३२	७.६८	३.३२	७.६८	३.३२
५५	४६-फ-अं-११४	१.१८	०.८६	१.१८	०.८६	१.१८	०.८६
५६	४६-फ-अं-११९	२०.१८	८.७२	२०.१८	८.७२	२०.१८	८.७२
५७	४६-फ-अं-१३२	७.४६	३.२३	७.४६	३.२३	७.४६	३.२३
५८	४६-फ-अं-३४	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४
५९	४६-फ-अं-१३७	४.३९	१.१०	४.३९	१.१०	४.३९	१.१
६०	४६-फ-अं-१३८	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८
६१	४६-फ-अं-१३९	१.२५	०.५०	१.२५	०.५०	१.२५	०.५
एकुण		३९५.००	१७०.७२	३९५.००	१७०.७२	३९५.००	१७०.७२

१	४६-फ-बदलापूर-४०	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६
२	४६-फ-ब-४१	१.१०	०.४७	१.१०	०.४७	१.१	०.४७
३	४६-फ-ब-४३	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३
४	४६-फ-ब-४४	२.८६	१.२३	२.८६	१.२३	२.८६	१.२३
५	४६-फ-ब-४६	५.०५	२.१८	५.०५	२.१८	५.०५	२.१८
६	४६-फ-ब-४७	१४.२७	६.१७	१४.२७	६.१७	१४.२७	६.१७
७	४६-फ-ब-४८	६.८१	२.९४	६.८१	२.९४	६.८१	२.९४
८	४६-फ-ब-५३	३.२९	१.४२	३.२९	१.४२	३.२९	१.४२
९	४६-फ-ब-५४	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६
१०	४६-फ-ब-५५	३.२९	१.४२	३.२९	१.४२	३.२९	१.४२
११	४६-फ-ब-५६	५.४९	२.३७	५.४९	२.३७	५.४९	२.३७
१२	४६-फ-ब-७२	१.१०	०.४७	१.१०	०.४७	१.१	०.४७
१३	४६-फ-ब-७३	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४
१४	४६-फ-ब-७७	८.३४	३.६१	८.३४	३.६१	८.३४	३.६१
१५	४६-फ-ब-७८	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
१६	४६-फ-ब-७९	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०

۹۷	۸۶-ف-ب-۸۰	۱.۳۲	۰.۴۶	۱.۳۲	۰.۴۶	۱.۳۲	۰.۴۶
۹۸	۸۶-ف-ب-۸۵	۱.۷۶	۰.۷۶	۱.۷۶	۰.۷۶	۱.۷۶	۰.۷۶
۹۹	۸۶-ف-ب-۹۹	۰.۴۸	۰.۱۹	۰.۴۸	۰.۱۹	۰.۴۸	۰.۱۹
۲۰	۸۶-ف-ب-۹۹۴	۰.۴۸	۰.۱۹	۰.۴۸	۰.۱۹	۰.۴۸	۰.۱۹
۲۱	۸۶-ف-ب-۹۹۶	۳.۰۶	۱.۳۳	۳.۰۶	۱.۳۳	۳.۰۶	۱.۳۳
۲۲	۸۶-ف-ب-۹۹۷	۴.۳۹	۱.۹۰	۴.۳۹	۱.۹۰	۴.۳۹	۱.۹
۲۳	۸۶-ف-ب-۹۹۸	۳.۰۶	۱.۳۳	۳.۰۶	۱.۳۳	۳.۰۶	۱.۳۳
۲۴	۸۶-ف-ب-۹۲۴	۰.۶۶	۰.۲۸	۰.۶۶	۰.۲۸	۰.۶۶	۰.۲۸
۲۵	۸۶-ف-ب-۹۲۵	۱.۳۲	۰.۴۶	۱.۳۲	۰.۴۶	۱.۳۲	۰.۴۶
۲۶	۸۶-ف-ب-۹۲۶	۱.۳۰	۰.۴۶	۱.۳۰	۰.۴۶	۱.۳	۰.۴۶
۲۷	۸۶-ف-ب-۹۲۷	۱۲.۴۳	۴.۸۳	۱۲.۴۳	۴.۸۳	۱۲.۴۳	۴.۸۳
۲۸	۸۶-ف-ب-۹۲۸	۸.۷۸	۳.۸۰	۸.۷۸	۳.۸۰	۸.۷۸	۳.۸
۲۹	۸۶-ف-ب-۹۳۰	۳.۴۳	۱.۴۲	۳.۴۳	۱.۴۲	۳.۴۳	۱.۴۲
۳۰	۸۶-ف-ب-۹۳۱	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰	۰
۳۱	۸۶-ف-ب-۹۳۳	۸.۷۸	۳.۸۰	۸.۷۸	۳.۸۰	۸.۷۸	۳.۸
۳۲	۸۶-ف-ب-۹۳۴	۲.۲۰	۰.۹۶	۲.۲۰	۰.۹۶	۲.۲	۰.۹۶
एकुण		۱۱۸.۱۲	۴۳.۰۸	۱۱۸.۱۲	۴۳.۰۸	۱۱۸.۱۲	۴۳.۰۸

1	۸۸-ف-م-۱	۱.۷۶	۰.۷۶	۱.۷۶	۰.۷۶	۱.۷۶	۰.۷۶
2	۸۸-ف-م-۴	۲.۸۶	۱.۲۳	۲.۸۶	۱.۲۳	۲.۸۶	۱.۲۳
3	۸۸-ف-م-۵	۵.۰۶	۲.۳۸	۵.۰۶	۲.۳۸	۵.۰۶	۲.۳۸
4	۸۸-ف-م-۱۰	۲.۸۶	۱.۲۳	۲.۸۶	۱.۲۳	۲.۸۶	۱.۲۳
5	۸۸-ف-م-۱۲	۵.۰۶	۲.۳۸	۵.۰۶	۲.۳۸	۵.۰۶	۲.۳۸
6	۸۸-ف-م-۲۸	۱.۷۶	۰.۷۶	۱.۷۶	۰.۷۶	۱.۷۶	۰.۷۶
7	۸۸-ف-م-۳۰۶	۰.۶۶	۰.۳۶	۰.۶۶	۰.۳۶	۰.۶۶	۰.۳۶
8	विविध सहकारी संस्था	۱.۳۲	۰.۴۶	۱.۳۲	۰.۴۶	۱.۳۲	۰.۴۶
9	रतनशी शह	۰.۶۶	۰.۳۶	۰.۶۶	۰.۳۶	۰.۶۶	۰.۳۶
10	बायमाबाई गोंधली	۰.۲۲	۰.۰۹	۰.۲۲	۰.۰۹	۰.۲۲	۰.۰۹

11	श्रद्धा पाटील	४.६१	१.९९	४.६१	१.९९	४.६१	१.९९
12	सुभद्रा पाटील	३.९५	१.७१	३.९५	१.७१	३.९५	१.७३
13	नेत्रा बो-हाडे	०.२२	०.०९	०.२२	०.०९	०.२२	०.०९
14	पंचशिला पाटील	१.१०	०.४७	१.१०	०.४७	१.१	०.४७
15	मधुकर पाटीलN(शाह भुरा)	६.१५	२.६६	६.१५	२.६६	६.१५	२.६६
16	मधुकर पाटील	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३
17	नंदा पाटील	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९
18	दिलिप पाटील	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२
19	शाम पाटील	०.६६	०.२८	०.६६	०.२८	०.६६	०.२८
एकुण		४६.३३	२०	४६.३३	२०.००	४६.३३	२०

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास		अधिकृत शिधावाटप	
		तांदुल	गहू	तांदुल	गहू	तांदुल	गहू
१	३६-फ-ठाणे	२७३.८७	११८.७१	२७३.८७	११८.७१	१७८.५६	७८.२८
२	३७-फ-भिवंडी	७६०.७८	३२८.८६	७६०.७८	३२८.८६	७६०.७८	३२८.८६
३	३८-फ-कल्याण	२२२.९३	९६.११	२२२.९३	९६.११	२२२.४३	९६.११
४	३९-फ-मुख्य-डोबिंवली	२६.३४	३३.३९	२६.३४	३३.३९	२६.३४	३३.३९
५	३९-फ-उप-डोबिंवली	२४५.५२	१०६.०८	२४५.५२	१०६.०८	२४४.२७	१०५.५८
६	४०-फ-मुख्य-उल्हासनगर	११८.७६	५३.३४	११८.७६	५३.३४	११४.३१	४९.०३
७	४०-फ-उप-उल्हासनगर	८५.६३	३७	८५.६३	३७	८५.६३	३७
८	४१-फ-ठाणे	३०८.२३	१३३.२४	३०८.२३	१३३.२४	३०८.२३	१३४.०४
९	४१-फ-वाशी	२५७.३२	१११.२५	२५७.३२	१११.२५	२५७.३८	११२.१६
१०	४१-फ-भार्डर	३३०.६४	१४२.९६	३३०.६४	१४२.९६	३३३.८३	१३५.९६
११	४६-फ-अंबरनाथ	३९५	१७०.७२	३९५	१७०.७२	३९५	१७०.७२
१२	४६-फ-बदलापुर	३३८.१२	५३.०४	३३८.१२	५३.०४	३३८.१२	५३.०४
१३	४८-फ-मुंग्रा	४६.३३	२०	४६.३३	२०	४६.३३	२०
एकुण		३१८.४७	१३७८.७०	३१८.४७	१३७८.७०	३०७१.०१	१३३०.१५