

योजना:अंत्योदय.

माहे : जानेवारी-२०१३

ਪਰਿਮੰਡਲ : ਫ

(आकडे विंवटलमध्य)

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत		शिधावाटप		अधिकृत शिधावाटप	
		तांदुल	गहू	तांदुल	गहू	तांदुल	गहू	तांदुल	गहू
१	३६-फ-ठाणे-६	८.०५	३.४९	८.०५	३.४९	८.०५	३.४९	८.०५	३.४९
२	३६-फ-४९	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६
३	३६-फ-७४	३.७०	१.६०	३.७०	१.६०	३.७	१.६		
४	३६-फ-८९	३२.८४	१४.२४	३२.८४	१४.२४	६.८९	१४.२४		
५	३६-फ-९२	२.६३	१.१३	२.६३	१.१३	२.६३	१.१३		
६	३६-फ-९४	५५.६८	२४.१४	५५.६८	२४.१४	५८.३	३३.७		
७	३६-फ-११७	१०.४४	४.५३	१०.४४	४.५३	१०.४४	४.५३		
८	३६-फ-१२१	३.४८	१.५१	३.४८	१.५१	३.४८	१.५१		
९	३६-फ-१२८	८.४८	३.६८	८.४८	३.६८	८.४८	३.६८		
१०	३६-फ-१४५	०.००	०.००	०.००	०.००	२२.८४	९.९		
११	३६-फ-१४६	२२.८४	९.९०	२२.८४	९.९०	१०.२२	४.४३		
१२	३६-फ-१४७	१०.२२	४.४३	१०.२२	४.४३	०.४४	०.१९		
१३	३६-फ-१५२	०.४४	०.३९	०.४४	०.३९	१.०९	०.४७		
१४	३६-फ-१८९	१.०९	०.४७	१.०९	०.४७	०	०.९४		
१५	३६-फ-१९२	२०.२३	८.७७	२०.२३	८.७७	३.४८	१.५१		
१६	३६-फ-१९९	२.३८	०.९४	२.३८	०.९४	०	०		
१७	३६-फ-२०५	३.४८	१.५३	३.४८	१.५३	०.४४	०.१९		
१८	३६-फ-२२५	०.२२	०.०९	०.२२	०.०९	६.९६	३.०२		
१९	३६-फ-२६०-१३२	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९	११.०९	४.८१		
२०	३६-फ-२६९-१२२	६.९६	३.०२	६.९६	३.०२	६५.२५	२८.२९		
२१	३६-फ-१६९ (२७६)	११.०९	४.८१	११.०९	४.८१	२१.०७	१२.०९		
२२	३६-फ-१४३	६५.२५	२८.२९	६५.२५	२८.२९	०	०		
२३	३६-फ-२०३	२७९.२४	११७.५९	२७९.२४	११७.५९	०	०		
एकुण		५४२.४८	२३५.१८	५४२.४८	२३५.१८	२४६.२७	१३०.३९		

१	३७-फ-भिवंडी-४	२.३९	१.०४	२.३९	१.०४	२.३९	१.०४
२	३७-फ-भि-३५	४.३६	१.८९	४.३६	१.८९	४.३६	१.८९
३	३७-फ-भि-१८	१.७४	०.७६	१.७४	०.७६	१.७४	०.७६
४	३७-फ-भि-२६	६.०९	२.६४	६.०९	२.६४	६.०९	२.६४
५	३७-फ-भि-३५	५.८७	२.५६	५.८७	२.५६	५.८७	२.५६
६	३७-फ-भि-३८	७.६१	३.३०	७.६१	३.३०	७.६१	३.३
७	३७-फ-भि-४०	१८.६१	८.११	१८.६१	८.११	१८.६१	८.११
८	३७-फ-भि-४२	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
९	३७-फ-भि-५३	७.६१	३.३०	७.६१	३.३०	७.६१	३.३
१०	३७-फ-भि-५७	५.८७	२.५६	५.८७	२.५६	५.८७	२.५६
११	३७-फ-भि-५९	२.१८	०.९४	२.१८	०.९४	२.१८	०.९४
१२	३७-फ-भि-६०	२.३९	१.०४	२.३९	१.०४	२.३९	१.०४
१३	३७-फ-भि-६१	१९.७९	८.५८	१९.७९	८.५८	१९.७९	८.५८
१४	३७-फ-भि-६२	०.२०	०.००	०.२०	०.००	०.२	०
१५	३७-फ-भि-६४	८.०५	३.४९	८.०५	३.४९	८.०५	३.४९
१६	३७-फ-भि-६६	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
१७	३७-फ-भि-६७	१३.७०	५.९४	१३.७०	५.९४	१३.७	५.९४
१८	३७-फ-भि-७६	४.१३	१.७९	४.१३	१.७९	४.१३	१.७९
१९	३७-फ-भि-७८	०.६५	०.२८	०.६५	०.२८	०.६५	०.२८
२०	३७-फ-भि-७९	१९.१४	८.३०	१९.१४	८.३०	१९.१४	८.३
२१	३७-फ-भि-८०	७.४०	३.२९	७.४०	३.२९	७.४	३.२९
२२	३७-फ-भि-८१	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८
२३	३७-फ-भि-८२	१२.१८	५.२८	१२.१८	५.२८	१२.१८	५.२८
२४	३७-फ-भि-८३	८.२७	३.६८	८.२७	३.६८	८.२७	३.६८
२५	३७-फ-भि-८४	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६
२६	३७-फ-भि-८५	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
२७	३७-फ-भि-८७	१२.४०	५.३८	१२.४०	५.३८	१२.४	५.३८
२८	३७-फ-भि-८८	१०.८८	४.७२	१०.८८	४.७२	१०.८८	४.७२

२९	३७-फ-भि-९२	१.३१	०.५६	१.३१	०.५६	१.३१	०.५६
३०	३७-फ-भि-९३	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६
३१	३७-फ-भि-९५	१७.१८	७.४५	१७.१८	७.४५	१७.१८	७.४५
३२	३७-फ-भि-९६	१५.०१	६.५१	१५.०१	६.५१	१५.०१	६.५१
३३	३७-फ-भि-९९	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६
३४	३७-फ-भि-१०१	३.७०	१.६०	३.७०	१.६०	३.७	१.६
३५	३७-फ-भि-१०२	८.९२	३.८७	८.९२	३.८७	८.९२	३.८७
३६	३७-फ-भि-१०६	४.७९	२.०७	४.७९	२.०७	४.७९	२.०७
३७	३७-फ-भि-१११	२५.२३	१०.९४	२५.२३	१०.९४	२५.२३	१०.९४
३८	३७-फ-भि-११२	१५.४४	६.७०	१५.४४	६.७०	१५.४४	६.७
३९	३७-फ-भि-११३	१९.७९	८.९८	१९.७९	८.९८	१९.७९	८.९८
४०	३७-फ-भि-११६	६.९६	३.०२	६.९६	३.०२	६.९६	३.०२
४१	३७-फ-भि-११७	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
४२	३७-फ-भि-११८	१.३०	४.०६	१.३०	४.०६	१.३	४.०६
४३	३७-फ-भि-११९	३.०३	१.३२	३.०३	१.३२	३.०३	१.३२
४४	३७-फ-भि-१२०	१.७३	०.७५	१.७३	०.७५	१.७३	०.७५
४५	३७-फ-भि-१२१	४.९७	२.१७	४.९७	२.१७	४.९७	२.१७
४६	३७-फ-भि-१२२	४.७६	२.०७	४.७६	२.०७	४.७६	२.०७
४७	३७-फ-भि-१२३	९.३०	४.०६	९.३०	४.०६	९.३	४.०६
४८	३७-फ-भि-१२४	१६.४४	७.१७	१६.४४	७.१७	१६.४४	७.१७
४९	३७-फ-भि-१२५	१५.३५	६.७०	१५.३५	६.७०	१५.३५	६.७
५०	३७-फ-भि-१२७	७.१४	३.११	७.१४	३.११	७.१४	३.११
५१	३७-फ-भि-१२८	१७.७३	७.७३	१७.७३	७.७३	१७.७३	७.७३
५२	३७-फ-भि-१२९	१३.८४	६.०४	१३.८४	६.०४	१३.८४	६.०४
५३	३७-फ-भि-१३०	९.५२	४.१५	९.५२	४.१५	९.५२	४.१५
५४	३७-फ-भि-१३१	४.५४	१.१८	४.५४	१.१८	४.५४	१.१८
५५	३७-फ-भि-१३२	४.७६	२.०७	४.७६	२.०७	४.७६	२.०७
५६	३७-फ-भि-१३३	४.११	१.७९	४.११	१.७९	४.११	१.७९

५७	३७-फ-भि-१२४	१.३०	०.५६	१.३०	०.५६	१.३	०.५६
५८	३७-फ-भि-१२५	७.१४	३.११	७.१४	३.११	७.३४	३.१३
५९	३७-फ-भि-१२६	४.७६	२.०६	४.७६	२.०६	४.७६	२.०६
६०	३७-फ-भि-१२७	२.१६	०.९४	२.१६	०.९४	२.१६	०.९४
६१	३७-फ-भि-१२९	११.२६	४.१०	११.२६	४.१०	११.२६	४.१
६२	३७-फ-भि-१४०	२८.११	१२.२६	२८.११	१२.२६	२८.११	१२.२६
६३	३७-फ-भि-१४१	८.००	३.४९	८.००	३.४९	८	३.४९
६४	३७-फ-भि-१४२	१.५१	०.६६	१.५१	०.६६	१.५१	०.६६
६५	३७-फ-भि-१४३	०.६५	०.२८	०.६५	०.२८	०.६५	०.२८
६६	३७-फ-भि-१५०	८.६६	३.७७	८.६६	३.७७	८.६६	३.७७
६७	३७-फ-भि-१५१	१.५१	०.६६	१.५१	०.६६	१.५१	०.६६
६८	३७-फ-भि-१५२	२.३८	१.०४	२.३८	१.०४	२.३८	१.०४
६९	३७-फ-भि-१५४	२८.५५	१२.४५	२८.५५	१२.४५	२८.५५	१२.४५
७०	३७-फ-भि-१५५	३.८९	१.६०	३.८९	१.६०	३.८९	१.७
७१	३७-फ-भि-१५७	६.७०	२.९२	६.७०	२.९२	६.७	२.९२
७२	३७-फ-भि-१५८	१७.३०	७.५४	१७.३०	७.५४	१७.३	७.५४
७३	३७-फ-भि-१५९	३.६८	१.६०	३.६८	१.६०	३.६८	१.६
७४	३७-फ-भि-१६०	३.२४	१.४९	३.२४	१.४९	३.२४	१.४९
७५	३७-फ-भि-१६२	१८.१७	७.९२	१८.१७	७.९२	१८.१७	७.९२
७६	३७-फ-भि-१६३	५.११	२.२६	५.११	२.२६	५.११	२.२६
७७	३७-फ-भि-१६५	९.०८	३.९६	९.०८	३.९६	९.०८	३.९६
७८	३७-फ-भि-१७०	६.०६	२.६४	६.०६	२.६४	६.०६	२.६४
७९	३७-फ-भि-१७१	६.२७	२.७३	६.२७	२.७३	६.२७	२.७३
८०	३७-फ-भि-१७२	४.१७	२.१७	४.१७	२.१७	४.१७	२.१७
८१	३७-फ-भि-१७८	२.३८	१.०४	२.३८	१.०४	२.३८	१.०४
८२	३७-फ-भि-१७९	२६.८२	११.६९	२६.८२	११.६९	२६.८२	११.६९
८३	३७-फ-भि-१८०	६.२७	२.७३	६.२७	२.७३	६.२७	२.७३
८४	३७-फ-भि-१८०१११४	९.०८	३.९६	९.०८	३.९६	९.०८	३.९६

८५	३७-फ-मि-१८३	२.३८	१.०४	२.३८	१.०४	२.३८	१.०४
८६	३७-फ-मि-१८६	३.२४	१.४१	३.२४	१.४१	३.२४	१.४१
८७	३७-फ-मि-१८९	७.१४	३.११	७.१४	३.११	७.१४	३.११
८८	३७-फ-मि-१९०	३.८९	१.७०	३.८९	१.७०	३.८९	१.७
८९	३७-फ-मि-१९४	९.५२	४.१५	९.५२	४.१५	९.५२	४.१५
९०	३७-फ-मि-१९५	०.६५	०.२८	०.६५	०.२८	०.६५	०.२८
९१	३७-फ-मि-१९८	२.३८	१.०४	२.३८	१.०४	२.३८	१.०४
९२	३७-फ-मि-२१०	१.७३	०.७५	१.७३	०.७५	१.७३	०.७५
९३	३७-फ-मि-२१८	१९.३४	८.३९	१९.३४	८.३९	१९.३४	८.३९
९४	३७-फ-मि-२३०	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८
९५	३७-फ-मि-२३१	२.१८	०.९४	२.१८	०.९४	२.१८	०.९४
९६	३७-फ-मि-२३२	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६
९७	३७-फ-मि-२४०	४.५७	१.१८	४.५७	१.१८	४.५७	१.१८
९८	३७-फ-मि-२४०एन१८७	१.७४	०.७५	१.७४	०.७५	१.७४	०.७५
एकुण		७२८.१०	३१६.५३	७२८.१०	३१६.५३	७२८.१०	३१६.५३

१	३८-फ-कल्याण-८	०.२२	०.०९	०.२२	०.०९	०	०
२	३८-फ-७९	३.२६	१.४१	३.२६	१.४१	३.२६	१.४१
३	३८-फ-७५	०.६५	०.२८	०.६५	०.२८	०.६५	०
४	३८-फ-७७	१५.८८	६.८८	१५.८८	६.८८	१५.८८	६.८८
५	३८-फ-८२	२.१८	०.९४	२.१८	०.९४	२.१८	०.९४
६	३८-फ-८३	२.१८	०.९४	२.१८	०.९४	२.१८	०.९४
७	३८-फ-९४	६.९६	३.०२	६.९६	३.०२	६.९६	३.०२
८	३८-फ-१००	५.८७	२.५६	५.८७	२.५६	५.८७	२.५६
९	३८-फ-१०३	७.६१	३.३०	७.६१	३.३०	७.६१	३.३
१०	३८-फ-१०९	१०.४४	४.५३	१०.४४	४.५३	१०.४४	४.५३
११	३८-फ-१११	२२.११	९.६२	२२.११	९.६२	२२.११	९.६२
१२	३८-फ-११२	११.०९	४.८९	११.०९	४.८९	११.०९	४.८९

१३	३८-फ-११३	३.२६	१.४९	३.२६	१.४९	३.२६	१.४९
१४	३८-फ-११५	१.९६	०.००	१.९६	०.००	१.९६	०
१५	३८-फ-११७	३.०६	१.३२	३.०६	१.३२	३.०६	१.३२
१६	३८-फ-१२०	८.०६	३.४९	८.०६	३.४९	८.०६	२.४९
१७	३८-फ-१२०१-१	१.३१	०.५६	१.३१	०.५६	१.३१	०.५६
१८	३८-फ-१२३	२.३१	१.०४	२.३१	१.०४	२.३१	१.०४
१९	३८-फ-१३१	१.३१	०.५६	१.३१	०.५६	१.३१	०.५६
२०	३८-फ-१३३	३५.२४	१५.२८	३५.२४	१५.२८	३५.२४	१३.२८
२१	३८-फ-१३४	१.९६	०.८६	१.९६	०.८६	१.९६	०.८६
२२	३८-फ-१३६	२.१८	०.९४	२.१८	०.९४	२.१८	०.९४
२३	३८-फ-१४१	४.३३	१.७९	४.३३	१.७९	४.३३	१.७९
२४	३८-फ-१४५	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६
२५	३८-फ-१५२	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६
२६	३८-फ-१५८	४.३६	१.८९	४.३६	१.८९	४.३६	१.५२
२७	३८-फ-१६८	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८
२८	३८-फ-१७०	३.४८	१.६१	३.४८	१.६१	३.४८	१.५१
२९	३८-फ-१७९	३.६०	१.६०	३.६०	१.६०	३.७	१.६
३०	३८-फ-१८१	३.०६	१.३२	३.०६	१.३२	३.०६	१.३२
३१	३८-फ-१९२	३.६०	१.६०	३.६०	१.६०	३.७	१.६
३२	३८-फ-२०८	०.४४	०.११	०.४४	०.११	०.४४	०
३३	३८-फ-२०९	०.२२	०.०९	०.२२	०.०९	०.२२	०.०९
३४	३८-फ-२१५	१९.१४	८.३०	१९.१४	८.३०	१९.१४	८.३
३५	३८-फ-२२५	१.३१	०.५६	१.३१	०.५६	०.५६	०
३६	३८-फ-२२५०५४	२.८३	१.२३	२.८३	१.२३	०.४९	०
३७	३८-फ-२२९	१६.७६	७.२६	१६.७६	७.२६	१६.७६	६.२६
३८	३८-फ-२३४	३.६०	१.६०	३.६०	१.६०	३.७	१.६
एकुण		२१९.१६	९४.४९	२१९.१६	९४.४९	२१६.६६	८७.७६

૧	૩૯-ફ-મુ-ડોબિંગલી-૩૮	૧.૧૪	૩.૧૬	૧.૧૪	૩.૧૬	૧.૧૪	૩.૧૬
૨	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૪૧	૧.૫૨	૦.૬૬	૧.૫૨	૦.૬૬	૧.૫૨	૦.૬૬
૩	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૯૦	૭.૮૩	૩.૩૯	૭.૮૩	૩.૩૯	૭.૮૩	૩.૩૯
૪	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૧૪	૪.૫૭	૧.૧૮	૪.૫૭	૧.૧૮	૪.૫૭	૧.૧૮
૫	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૧૦૩	૦.૪૪	૦.૧૧	૦.૪૪	૦.૧૧	૦.૪૪	૦.૧૧
૬	૩૯-ફ-ડૉ-મુ-૧૨૧	૨.૮૩	૧.૨૩	૨.૮૩	૧.૨૩	૨.૮૩	૧.૨૩
એકુણ		૨૬.૩૩	૧૧.૪૧	૨૬.૩૩	૧૧.૪૧	૨૬.૩૩	૧૧.૪૧

૧	૩૯-ફ-ડૉ-બિંગલી-ઉપ-૩૨	૭.૮૩	૩.૩૮	૭.૮૩	૩.૩૮	૮.૧૭	૪.૭૪
૨	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૩૩ઉપ	૨૦.૬૬	૮.૧૩	૨૦.૬૬	૮.૧૩	૨૧.૫૮	૧૨.૫૬
૩	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૪૨	૪.૧૩	૧.૭૧	૪.૧૩	૧.૭૧	૪.૨૯	૨.૪૩
૪	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૬૫	૫.૨૨	૨.૨૬	૫.૨૨	૨.૨૬	૫.૪૨	૩.૧
૫	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૬૯	૨૬.૩૨	૧૧.૩૭	૨૬.૩૨	૧૧.૩૭	૨૭.૪૬	૧૫.૮૪
૬	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૭૯	૯.૩૬	૪.૦૪	૯.૩૬	૪.૦૪	૯.૭૨	૫.૪૮
૭	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૮૩	૧૨.૧૮	૫.૨૬	૧૨.૧૮	૫.૨૬	૧૨.૭	૭.૩૪
૮	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૮૮	૧૪.૧૪	૬.૧૧	૧૪.૧૪	૬.૧૧	૧૪.૭૨	૮.૪૧
૯	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૯૨	૨૩.૯૩	૧૦.૩૪	૨૩.૯૩	૧૦.૩૪	૨૪.૯૩	૧૪.૩૪
૧૦	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૯૫	૨૧.૩૨	૯.૨૧	૨૧.૩૨	૯.૨૧	૨૨.૩૧	૧૩.૧૭
૧૧	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૦૦	૩.૯૬	૦.૮૬	૩.૯૬	૦.૮૬	૩.૯૬	૦.૯
૧૨	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૦૭	૧.૩૧	૦.૫૬	૧.૩૧	૦.૫૬	૧.૩૭	૦.૮
૧૩	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૧૩	૦.૬૫	૦.૨૮	૦.૬૫	૦.૨૮	૦.૬૮	૦.૪
૧૪	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૧૪	૧૫.૬૬	૬.૭૭	૧૫.૬૬	૬.૭૭	૧૬.૩૧	૯.૩૨
૧૫	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૧૮	૫.૨૨	૨.૨૬	૫.૨૨	૨.૨૬	૫.૪૩	૩.૩૨
૧૬	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૨૪	૦.૬૫	૦.૨૮	૦.૬૫	૦.૨૮	૦.૬૫	૦.૨૮
૧૭	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૨૭	૧.૭૪	૦.૬૫	૧.૭૪	૦.૬૫	૧.૮૨	૧.૦૭
૧૮	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૨૯	૩.૨૬	૧.૪૧	૩.૨૬	૧.૪૧	૩.૪	૧.૯૭
૧૯	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૩૨	૧.૩૧	૦.૫૬	૧.૩૧	૦.૫૬	૧.૩૭	૦.૮
૨૦	૩૯-ફ-ડૉ-ઉપ-૧૩૫	૧.૫૨	૦.૬૬	૧.૫૨	૦.૬૬	૧.૫૨	૦.૬૬

२१	३९-फ-डों-उप-१३६	७.१८	३.१०	७.१८	३.१०	७.४९	४.३४
२२	३९-फ-डों-उप-१४३	५.४४	२.३५	५.४४	२.३५	५.४४	२.३५
२३	३९-फ-डों-उप-१६६	१४.१४	६.११	१४.१४	६.११	१४.७९	८.६४
२४	३९-फ-डों-उप-१६७	३.९६	०.८६	३.९६	०.८६	२.०६	३.२३
२५	३९-फ-डों-उप-१६९	४.३६	१.८८	४.३६	१.८८	४.५३	२.६
२६	३९-फ-डों-उप-१७३	७.१८	३.१०	७.१८	३.१०	७.५३	४.४२
२७	३९-फ-डों-उप-१७६	१.५२	०.६६	१.५२	०.६६	१.५९	०.९४
२८	३९-फ-डों-उप-१८०	२.६१	१.१३	२.६१	१.१३	२.६१	१.४५
२९	३९-फ-डों-उप-१८६	६.३१	२.७३	६.३१	२.७३	६.६	३.८९
३०	३९-फ-डों-उप-१८८	१.०९	०.४७	१.०९	०.४७	१.३४	०.६७
३१	३९-फ-डों-उप-१८९	५.८७	२.५४	५.८७	२.५४	६.११	३.५८
३२	३९-फ-डों-उप-१९१	२.१८	०.९४	२.१८	०.९४	२.२८	१.३४
३३	३९-फ-डों-उप-२०४	२.३९	१.०३	२.३९	१.०३	२.४६	१.३१
एकुण		२४०.५८	१०३.९६	२४०.५८	१०३.९६	२५०.५०	१४३.४७

१	४०-फ-उल्हासनगर-मु	५.६६	२.४४	५.६६	२.४४	५.६६	२.४४
२	४०-फ-उ-मु-५०	१.७४	०.७५	१.७४	०.७५	१.७४	०.७५
३	४०-फ-उ-मु-७९	३.०५	१.३२	३.०५	१.३२	३.०५	१.३२
४	४०-फ-उ-मु-९०	६.०९	२.६३	६.०९	२.६३	६.०६	२.६३
५	४०-फ-उ-मु-११९	३.७०	१.६०	३.७०	१.६०	३.७	१.६
६	४०-फ-उ-मु-१३५	२.८३	१.२२	२.८३	१.२२	२.८३	१.२४
७	४०-फ-उ-मु-१४०	१.९६	०.८५	१.९६	०.८५	१.९६	०.८५
८	४०-फ-उ-मु-१४९	२.८३	१.२२	२.८३	१.२२	२.८३	१.२२
९	४०-फ-उ-मु-१५१	८.२७	३.५७	८.२७	३.५७	८.२७	३.५७
१०	४०-फ-उ-मु-१५३	७.१८	३.१०	७.१८	३.१०	७.३८	३.३
११	४०-फ-उ-मु-१५४	२१.१०	१.१२	२१.१०	१.१२	२१.१	८.२२८
१२	४०-फ-उ-मु-१८६	६.०९	२.६३	६.०९	२.६३	६.०९	२.६३
१३	४०-फ-उ-मु-१८७	५.००	२.१६	५.००	२.१६	५	२.१६

૧૪	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૨૩	૧૨.૮૩	૫૦.૫૬	૧૨.૮૩	૫૦.૫૬	૧૨.૮૩	૫.૫૬
૧૫	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૪૨	૩.૨૬	૧.૪૧	૩.૨૬	૧.૪૧	૩.૪૩	૩.૯૮
૧૬	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૭૨	૧૭.૪૦	૭.૫૨	૧૭.૪૦	૭.૫૨	૧૭.૪	૭.૫૨
૧૭	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૯૦	૧.૦૧	૦.૪૭	૧.૦૧	૦.૪૭	૧.૦૧	૦.૪૭
૧૮	૪૦-ફ-ઉ-મુ-૨૯૮	૮.૦૬	૩.૪૮	૮.૦૬	૩.૪૮	૮.૦૬	૩.૪૮
એકુણ		૧૧૮.૧૩	૫૧.૦૪	૧૧૮.૧૩	૫૧.૦૪	૧૧૮.૨૧	૫૦.૬૦

૧	૪૦-ફ-ઉલ્હાનગર-ઉપ-૧૨	૦.૨૨	૦.૦૧	૦.૨૨	૦.૦૧	૦.૨૨	૦.૦૧
૨	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૩૮	૦.૨૨	૦.૦૧	૦.૨૨	૦.૦૧	૦.૨૨	૦.૦૧
૩	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૮૧	૬.૩૧	૨.૭૩	૬.૩૧	૨.૭૩	૬.૩૧	૨.૭૩
૪	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૮૬	૨.૧૮	૦.૯૪	૨.૧૮	૦.૯૪	૨.૧૮	૦.૯૪
૫	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૦૩	૩.૨૬	૧.૪૧	૩.૨૬	૧.૪૧	૩.૨૬	૧.૪૧
૬	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૦૭	૩.૨૬	૧.૪૧	૩.૨૬	૧.૪૧	૩.૨૬	૧.૪૧
૭	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૨૪	૩.૨૬	૧.૪૧	૩.૨૬	૧.૪૧	૩.૨૬	૧.૪૧
૮	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૨૬	૭.૪૦	૩.૨૦	૭.૪૦	૩.૨૦	૭.૪	૩.૨
૯	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૩૧	૬.૫૩	૨.૮૨	૬.૫૩	૨.૮૨	૬.૫૩	૨.૮૨
૧૦	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૪૭	૯.૭૧	૪.૨૩	૯.૭૧	૪.૨૩	૯.૭૧	૪.૨૩
૧૧	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૮૪	૭.૮૩	૩.૩૮	૭.૮૩	૩.૩૮	૭.૮૩	૩.૩૮
૧૨	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૧૯૩	૨.૧૮	૦.૯૪	૨.૧૮	૦.૯૪	૨.૧૮	૦.૯૪
૧૩	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૦૦	૩.૦૬	૧.૩૨	૩.૦૬	૧.૩૨	૩.૦૬	૧.૩૨
૧૪	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૦૭	૬.૭૪	૨.૯૧	૬.૭૪	૨.૯૧	૬.૭૪	૨.૯૧
૧૫	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૨૪	૦.૪૪	૦.૧૧	૦.૪૪	૦.૧૧	૦.૪૪	૦.૧૧
૧૬	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૪૬	૩.૨૬	૧.૪૧	૩.૨૬	૧.૪૧	૩.૨૬	૧.૪૧
૧૭	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૫૦	૧.૭૪	૦.૭૬	૧.૭૪	૦.૭૬	૧.૭૪	૦.૭૬
૧૮	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૯૨	૬.૦૯	૨.૬૩	૬.૦૯	૨.૬૩	૬.૦૯	૨.૬૩
૧૯	૪૦-ફ-ઉ-ઉપ-૨૯૩	૧૧.૫૩	૪.૧૮	૧૧.૫૩	૪.૧૮	૧૧.૫૩	૪.૧૮
એકુણ		૮૫.૨૯	૩૬.૮૪	૮૫.૨૯	૩૬.૮૪	૮૫.૨૯	૩૬.૮૪

१	४१-फ-ठाणे-२९	३.४६	१.५	३.४६	१.५०	३.५	१.५
२	४१-फ-ठा-३५	३.८९	१.६९	३.८९	१.६९	३.८९	१.६९
३	४१-फ-ठा-५५	४७.१४	२०.५	४७.१४	२०.४९	४७.१४	२०.४९
४	४१-फ-ठा-५७	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७
५	४१-फ-ठा-५९	४.३१	१.४	४.३१	१.४०	४.३१	१.४
६	४१-फ-ठा-६५	४.५४	१.९७	४.५४	१.९७	४.५४	१.९७
७	४१-फ-ठा-६६	३.४६	१.५	३.४६	१.५०	३.४६	१.५
८	४१-फ-ठा-६८	४.३२	१.८८	४.३२	१.८८	४.३२	१.८८
९	४१-फ-ठा-६९	१७.३	७.५२	१७.३०	७.५२	१७.३	७.५२
१०	४१-फ-ठा-७२	७.७९	३.३८	७.७९	३.३८	७.७९	३.३८
११	४१-फ-ठा-७९	६.०६	२.६३	६.०६	२.६३	६.०६	२.६३
१२	४१-फ-ठा-१०२	८.२२	३.५७	८.२२	३.५७	८.२२	३.५७
१३	४१-फ-ठा-११५	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७
१४	४१-फ-ठा-१२५	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८	०.८७	०
१५	४१-फ-ठा-१३१	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८
१६	४१-फ-ठा-१३२	२.६	१.१३	२.६०	१.१३	२.६	१.१३
१७	४१-फ-ठा-१३२१	४.३२	१.८८	४.३२	१.८८	४.३२	१.८८
१८	४१-फ-ठा-१७०	५२.३३	२२.८	५२.३३	२२.७५	५४.६	३१.७३
१९	४१-फ-ठा-१९०	११.८९	५.१७	११.८९	५.१७	११.८९	५.१७
२०	४१-फ-ठा-१९१	८.६५	३.७६	८.६५	३.७६	८.६५	३.७६
२१	४१-फ-ठा-१९२	३.०३	१.३२	३.०३	१.३२	३.०३	१.३२
२२	४१-फ-ठा-२००एन१५	१४.०६	६.३१	१४.०६	६.३१	१४.०६	६.३१
२३	४१-फ-ठा-२१७	३.४६	१.५	३.४६	१.५०	३.४६	१.५
२४	४१-फ-ठा-२२९	०	०	०.००	०.००	०	०

२							
६	४१-फ-ठा-२३९	३.३	०.५६	१.३०	०.५६	३.३	०.५७
२६	४१-फ-ठा-२५२	३.६	०.६६	१.५०	०.६६	३.५	०.६६
२७	४१-फ-ठा-२७३	३.४६	१.६	३.४६	१.५०	४.०३	१.५
२							
८	४१-फ-ठा-२७७	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८
२९	४१-फ-ठा-२८३	९.३६	४.०४	९.३६	४.०४	९.३२	४.०४
३०	४१-फ-ठा-३०४	३.०९	०.४७	१.०९	०.४७	३.०९	०.४३
३							
३	४१-फ-ठा-३१४	९.३६	४.०४	९.३६	४.०४	९.३६	४.०४
३२	४१-फ-ठा-३८६	४८.९४	२९.२	४८.९४	२९.९८	५१.०५	२९.५३
३३	४१-फ-ठा-३८८	८.९२	३.८७	८.९२	३.८७	८.९२	३.८७
३							
४	४१-फ-ठा-३९९	२.८३	१.२३	२.८३	१.२३	२.८३	१.२३
३५	४१-फ-ठा-४१८	१.७४	०.७५	१.७४	०.७५	१.८३	१.०३
एकुण		३०३.९०	१३१.५३	३०३.९०	१३१.५३	३०८.९१	१४८.७३

१	४१-फ-वाशी-१	११.३१	४.९०	११.३१	४.९०	११.८	६.८३
२	४१-फ(वा.)-१२	१.९६	०.८५	१.९६	०.८५	१.९६	०.८५
३	४१-फ(वा.)-७०	१८.९२	८.२०	१८.९२	८.२०	१८.९२	८.२
४	४१-फ(वा.)-८२	१.७४	०.७५	१.७४	०.७५	१.७४	०.७५
५	४१-फ(वा.)-९१	१९.५८	८.४९	१९.५८	८.४९	२५.१६	८.४९
६	४१-फ(वा.)-९७	२.८३	१.२३	२.८३	१.२३	२.९६	०.९७
७	४१-फ(वा.)-१०४	३६.७६	१५.९४	३६.७६	१५.९४	३६.७६	१५.९४
८	४१-फ(वा.)-१२६	१०.०१	४.३४	१०.०१	४.३४	१०.०१	४.३४
९	४१-फ(वा.)-१४१	२.६१	१.१३	२.६१	१.१३	२.६१	१.१३
१०	४१-फ(वा.)-१५७	१३.६०	५.९४	१३.६०	५.९४	१३.७	५.९४
११	४१-फ(वा.)-१६०	९.५७	४.१५	९.५७	४.१५	१०.०८	५.८
१२	४१-फ(वा.)-१६७	६.०९	२.६४	६.०९	२.६४	६.२५	३.६९

૧૩	૪૧-ફ(વા.)-૧૯૬	૪.૧૩	૧.૭૯	૪.૧૩	૧.૭૯	૪.૧૩	૧.૭૯
૧૪	૪૧-ફ(વા.)-૧૯૭	૩૩.૫૦	૧૪.૫૨	૩૩.૫૦	૧૪.૫૨	૩૪.૯૩	૨૦.૧૬
૧૫	૪૧-ફ(વા.)-૨૪૧	૨૬.૩૨	૧૧.૪૧	૨૬.૩૨	૧૧.૪૧	૨૬.૩૨	૧૧.૪૧
૧૬	૪૧-ફ(વા.)-૨૪૬	૬.૫૩	૨.૮૩	૬.૫૩	૨.૮૩	૬.૮૩	૩.૯૪
૧૭	૪૧-ફ(વા.)-૨૬૦	૧.૭૧	૪.૨૪	૧.૭૧	૪.૨૪	૧.૭૧	૪.૨૪
૧૮	૪૧-ફ(વા.)-૨૬૯SUB	૭.૪૦	૩.૨૧	૭.૪૦	૩.૨૧	૭.૪	૩.૨૧
૧૯	૪૧-ફ(વા.)-૨૮૭	૪.૩૫	૧.૮૧	૪.૩૫	૧.૮૧	૨.૫૪	૧.૬૩
૨૦	૪૧-ફ(વા.)-૨૮૯	૪.૩૫	૧.૮૧	૪.૩૫	૧.૮૧	૪.૫૪	૨.૬૩
૨૧	૪૧-ફ(વા.)-૩૪૫	૬.૧૬	૩.૦૨	૬.૧૬	૩.૦૨	૭.૨૬	૪.૨૧
૨૨	૪૧-ફ(વા.)-૩૬૭	૧૬.૩૧	૭.૦૭	૧૬.૩૧	૭.૦૭	૧૭.૦૧	૯.૮૯
એકુણ		૨૫૪.૭૨	૧૧૦.૪૩	૨૫૪.૭૨	૧૧૦.૪૩	૨૬૨.૭૭	૧૨૬.૦૪
૧	૪૧-ફ-ભાંયદર-૪૩	૧.૩૦	૦.૫૭	૧.૩૦	૦.૫૭	૧.૩	૦.૫૭
૨	૪૧-ફ-ભાં-૪૫	૧૮.૬૦	૮.૧૧	૧૮.૬૦	૮.૧૧	૧૮.૬	૮.૧૧
૩	૪૧-ફ-ભાં-૪૬	૫.૪૧	૨.૩૬	૫.૪૧	૨.૩૬	૫.૪૧	૨.૩૬
૪	૪૧-ફ-ભાં-૪૮	૩.૨૪	૧.૪૧	૩.૨૪	૧.૪૧	૩.૨૪	૧.૪૧
૫	૪૧-ફ-ભાં-૬૦	૧૩.૧૧	૫.૭૫	૧૩.૧૧	૫.૭૫	૧૩.૧૧	૫.૭૫
૬	૪૧-ફ-ભાં-૭૮	૪૬.૭૧	૨૦.૩૭	૪૬.૭૧	૨૦.૩૭	૪૬.૭૧	૨૦.૩૭
૭	૪૧-ફ-ભાં-૧૩૬	૫.૪૧	૨.૩૬	૫.૪૧	૨.૩૬	૫.૪૧	૨.૩૬
૮	૪૧-ફ-ભાં-૧૬૯	૪૦.૨૨	૧૭.૫૪	૪૦.૨૨	૧૭.૫૪	૪૦.૨૨	૧૭.૫૪
૯	૪૧-ફ-ભાં-૧૮૪	૨૯.૮૪	૧૩.૦૧	૨૯.૮૪	૧૩.૦૧	૨૯.૮૪	૧૩.૦૧
૧૦	૪૧-ફ-ભાં-૧૮૫	૮.૬૫	૩.૭૭	૮.૬૫	૩.૭૭	૮.૬૫	૩.૭૭
૧૧	૪૧-ફ-ભાં-૧૮૬	૧૨.૧૧	૫.૨૮	૧૨.૧૧	૫.૨૮	૧૨.૩૩	૫.૨૮
૧૨	૪૧-ફ-ભાં-૨૨૨	૪.૩૩	૧.૮૧	૪.૩૩	૧.૮૧	૪.૩૩	૧.૮૧
૧૩	૪૧-ફ-ભાં-૨૬૨	૬.૦૬	૨.૬૪	૬.૦૬	૨.૬૪	૬.૦૬	૨.૬૪
૧૪	૪૧-ફ-ભાં-૨૬૭	૪.૩૩	૧.૮૧	૪.૩૩	૧.૮૧	૪.૩૩	૧.૮૧
૧૫	૪૧-ફ-ભાં-૩૩૬	૭૯.૧૫	૩૪.૫૧	૭૯.૧૫	૩૪.૫૧	૭૯.૧૫	૩૪.૫૧
૧૬	૪૧-ફ-ભાં-૩૪૪	૫.૬૨	૨.૪૫	૫.૬૨	૨.૪૫	૫.૬૨	૨.૪૫

१७	४१-फ-भाँ-३७५	३५०.२६	१५०.३७	३५०.२६	१५०.३७	३५०.२६	१५०.५
१८	४१-फ-भाँ-३९८	४.३३	१.८९	४.३३	१.८९	४.३३	१.८९
	एकुण	३२३.७६	१४१.१७	३२३.७६	१४१.१७	३२३.७६	१४१.३०

१	४६-फ-अंबरनाथ-१	५०.६२	२.४५	५०.६२	२.४५	५०.६२	२.४५
२	४६-फ-अं-२	११.४६	५.००	११.४६	५.००	११.४६	५
३	४६-फ-अं-३	४.१७	२.१७	४.१७	२.१७	४.१७	२.१७
४	४६-फ-अं-४	१२.९८	५.६६	१२.९८	५.६६	१२.९८	५.६६
५	४६-फ-अं-७	१.७३	०.७५	१.७३	०.७५	१.७३	०.७५
६	४६-फ-अं-९	७.३५	३.२९	७.३५	३.२९	७.३५	३.२९
७	४६-फ-अं-१०	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७
८	४६-फ-अं-१७	४.११	१.७९	४.११	१.७९	४.११	१.७९
९	४६-फ-अं-१९	१.७३	०.७५	१.७३	०.७५	१.७३	०.७५
१०	४६-फ-अं-२१	२३.३६	१०.१८	२३.३६	१०.१८	२३.३६	१०.१८
११	४६-फ-अं-२४	१.९५	०.८५	१.९५	०.८५	१.९५	०.८५
१२	४६-फ-अं-२५	१०.६०	४.६२	१०.६०	४.६२	१०.६	४.६२
१३	४६-फ-अं-२६	७.७९	३.३९	७.७९	३.३९	७.७९	३.३९
१४	४६-फ-अं-२७	३.८९	१.६०	३.८९	१.६०	३.८९	१.६
१५	४६-फ-अं-२९	२.३६	०.९४	२.३६	०.९४	२.३६	०.९४
१६	४६-फ-अं-३०	३१.७९	१३.८६	३१.७९	१३.८६	३१.७९	१३.८६
१७	४६-फ-अं-३३	०.८६	०.३८	०.८६	०.३८	०.८६	०.३८
१८	४६-फ-अं-३४	१.५१	०.६६	१.५१	०.६६	१.५१	०.६६
१९	४६-फ-अं-३५	०.४३	०.१९	०.४३	०.१९	०.४३	०.१९
२०	४६-फ-अं-३६	२.६०	१.१३	२.६०	१.१३	२.६	१.१३
२१	४६-फ-अं-३७	५.८४	२.५५	५.८४	२.५५	५.८४	२.५५
२२	४६-फ-अं-३८	३.८९	१.६०	३.८९	१.६०	३.८९	१.६
२३	४६-फ-अं-५७	१४.२७	६.२२	१४.२७	६.२२	१४.२७	६.२२
२४	४६-फ-अं-५८	१५.१४	६.६०	१५.१४	६.६०	१५.१४	६.६

२५	४६-फ-अं-५९	४.३३	१.८९	४.३३	१.८९	४.३३	१.८९
२६	४६-फ-अं-६०	१५.५७	६.७९	१५.५७	६.७९	१५.५७	६.७९
२७	४६-फ-अं-६१	६.९२	३.०२	६.९२	३.०२	६.९२	३.०२
२८	४६-फ-अं-६३	११.६८	५.०९	११.६८	५.०९	१३.६८	५.०९
२९	४६-फ-अं-६५	१.९६	०.८६	१.९६	०.८६	१.९६	०.८६
३०	४६-फ-अं-६८	१४.०६	६.१३	१४.०६	६.१३	१४.०६	६.१३
३१	४६-फ-अं-७०	१०.३८	४.५३	१०.३८	४.५३	१०.३८	४.५३
३२	४६-फ-अं-७४	३.०३	१.३२	३.०३	१.३२	३.०३	१.३२
३३	४६-फ-अं-७५	१०.८९	४.७२	१०.८९	४.७२	१०.८९	४.७२
३४	४६-फ-अं-७६	१.३०	०.५७	१.३०	०.५७	१.३०	०.५७
३५	४६-फ-अं-८२	५.६२	२.४५	५.६२	२.४५	५.६२	२.४५
३६	४६-फ-अं-८३	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७
३७	४६-फ-अं-८४	६.४९	२.८३	६.४९	२.८३	६.४९	२.८३
३८	४६-फ-अं-८६	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७
३९	४६-फ-अं-८९	१.१५	४.३४	१.१५	४.३४	१.१५	४.३४
४०	४६-फ-अं-९०	३.६८	१.६०	३.६८	१.६०	३.६८	१.६०
४१	४६-फ-अं-९१	५.८४	२.५५	५.८४	२.५५	५.८४	२.५५
४२	४६-फ-अं-९२	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८
४३	४६-फ-अं-९३	४.७६	२.०७	४.७६	२.०७	४.७६	२.०७
४४	४६-फ-अं-९४	२.६०	१.१३	२.६०	१.१३	२.६	१.१३
४५	४६-फ-अं-९५	३.२४	१.४१	३.२४	१.४१	३.२४	१.४१
४६	४६-फ-अं-९६	२०.९८	९.१५	२०.९८	९.१५	२०.९८	९.१५
४७	४६-फ-अं-९७	१.१५	०.८६	१.१५	०.८६	१.१५	०.८६
४८	४६-फ-अं-१०१	२.३८	१.०४	२.३८	१.०४	२.३८	१.०४
४९	४६-फ-अं-१०६	१.७३	०.६५	१.७३	०.६५	१.७३	०.६५
५०	४६-फ-अं-१०७	६.४९	२.८३	६.४९	२.८३	६.४९	२.८३
५१	४६-फ-अं-११०	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७
५२	४६-फ-अं-१११	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७

५३	४६-फ-अं-११२	५.४१	२.३६	५.४१	२.३६	५.४१	२.३६
५४	४६-फ-अं-११३	७.५७	३.३०	७.५७	३.३०	७.५७	३.३
५५	४६-फ-अं-११४	१.९६	०.८६	१.९६	०.८६	१.९६	०.८६
५६	४६-फ-अं-११९	६.६०	२.९२	६.६०	२.९२	६.७	२.९२
५७	४६-फ-अं-१२०	०.४३	०.११	०.४३	०.११	०.४३	०.११
५८	४६-फ-अं-१२१	१.९६	०.८६	१.९६	०.८६	१.९६	०.८६
५९	४६-फ-अं-१२२	४.९७	२.१७	४.९७	२.१७	४.९७	२.१७
६०	४६-फ-अं-१२३	५.८४	२.५६	५.८४	२.५६	५.८४	२.५६
६१	४६-फ-अं-१२२	७.३५	३.२१	७.३५	३.२१	७.३५	३.२१
६२	४६-फ-अं-१२४	२.६०	१.१३	२.६०	१.१३	२.६	१.१३
६३	४६-फ-अं-१२७	४.३३	१.८९	४.३३	१.८९	४.३३	१.८९
६४	४६-फ-अं-१२८	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८	०.८७	०.३८
६५	४६-फ-अं-१३१	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७	१.०८	०.४७
एकूण		३८९.१०	१६९.६६	३८९.१०	१६९.६६	३८९.१०	१६९.६६

१	४६-फ-बदलापूर-४०	१.७४	०.७५	१.७४	०.७५	१.७४	०.७५
२	४६-फ-ब-४१	१.०९	०.४७	१.०९	०.४७	१.०९	०.४७
३	४६-फ-ब-४३	३.०५	१.३२	३.०५	१.३२	३.०५	१.३२
४	४६-फ-ब-४४	२.६१	१.१३	२.६१	१.१३	२.६१	१.१३
५	४६-फ-ब-४६	५.००	२.१७	५.००	२.१७	५	२.१७
६	४६-फ-ब-४७	१०.३०	६.०४	१०.३०	६.०४	१०.३	६.०४
७	४६-फ-ब-४८	६.९६	३.०२	६.९६	३.०२	६.९६	३.०२
८	४६-फ-ब-५३	३.२६	१.४१	३.२६	१.४१	३.२६	१.४१
९	४६-फ-ब-५४	६.०९	२.६४	६.०९	२.६४	६.०९	२.६४
१०	४६-फ-ब-५५	३.०५	१.३२	३.०५	१.३२	३.०५	१.३२
११	४६-फ-ब-५६	५.४४	२.३६	५.४४	२.३६	५.४४	२.३६
१२	४६-फ-ब-७२	१.०९	०.४७	१.०९	०.४७	१.०९	०.४७
१३	४६-फ-ब-७३	२.३१	१.०४	२.३१	१.०४	२.३१	१.०४

૧૪	૪૬-ફ-બ-૭૭	૮.૨૭	૩.૫૮	૮.૨૭	૩.૫૮	૮.૨૭	૩.૫૮
૧૫	૪૬-ફ-બ-૭૮	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૧૬	૪૬-ફ-બ-૭૯	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૧૭	૪૬-ફ-બ-૮૦	૧.૩૧	૦.૫૬	૧.૩૧	૦.૫૬	૧.૩૩	૦.૫૭
૧૮	૪૬-ફ-બ-૮૫	૧.૭૪	૦.૭૬	૧.૭૪	૦.૭૬	૧.૭૪	૦.૭૬
૧૯	૪૬-ફ-બ-૯૯	૦.૪૪	૦.૧૧	૦.૪૪	૦.૧૧	૦.૪૪	૦.૧૧
૨૦	૪૬-ફ-બ-૧૧૫	૦.૪૪	૦.૧૧	૦.૪૪	૦.૧૧	૦.૪૪	૦.૧૧
૨૧	૪૬-ફ-બ-૧૧૬	૩.૦૬	૧.૩૨	૩.૦૬	૧.૩૨	૩.૦૬	૧.૩૨
૨૨	૪૬-ફ-બ-૧૧૭	૪.૫૭	૧.૧૮	૪.૫૭	૧.૧૮	૪.૫૭	૧.૧૮
૨૩	૪૬-ફ-બ-૧૧૮	૩.૦૬	૧.૩૨	૩.૦૬	૧.૩૨	૩.૦૬	૧.૩૨
૨૪	૪૬-ફ-બ-૧૨૪	૦.૬૫	૦.૨૮	૦.૬૫	૦.૨૮	૦.૬૫	૦.૨૮
૨૫	૪૬-ફ-બ-૧૨૫	૧.૩૧	૦.૫૬	૧.૩૧	૦.૫૬	૧.૩૧	૦.૫૬
૨૬	૪૬-ફ-બ-૧૨૬	૧.૦૧	૦.૪૭	૧.૦૧	૦.૪૭	૧.૦૧	૦.૪૭
૨૭	૪૬-ફ-બ-૧૨૭	૧૨.૪૦	૫.૩૮	૧૨.૪૦	૫.૩૮	૧૨.૪	૫.૩૮
૨૮	૪૬-ફ-બ-૧૨૮	૮.૯૨	૩.૮૭	૮.૯૨	૩.૮૭	૮.૯૨	૩.૮૭
૨૯	૪૬-ફ-બ-૧૩૦	૩.૪૮	૧.૬૧	૩.૪૮	૧.૬૧	૩.૪૮	૧.૬૧
૩૦	૪૬-ફ-બ-૧૩૧	૮.૬૦	૩.૭૭	૮.૬૦	૩.૭૭	૮.૭	૩.૭૭
૩૧	૪૬-ફ-બ-૧૩૩	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૩૨	૪૬-ફ-બ-૧૩૫	૨.૧૮	૦.૯૪	૨.૧૮	૦.૯૪	૨.૧૮	૦.૯૪
એકુણ		૧૧૩.૬૭	૫૦.૮૩	૧૧૩.૬૭	૫૦.૮૩	૧૧૩.૬૭	૫૦.૮૩

1	૪૮-ફ-મુંગ્રા-૧	૧.૭૪	૦.૭૬	૧.૭૪	૦.૭૬	૦	૦.૭૬
2	૪૮-ફ-મું-૪	૨.૮૩	૧.૨૩	૨.૮૩	૧.૨૩	૨.૮૩	૧.૨૩
3	૪૮-ફ-મું-૫	૫.૬૬	૨.૪૫	૫.૬૬	૨.૪૫	૫.૬૬	૨.૪૫
4	૪૮-ફ-મું-૧૦	૧.૫૨	૦.૬૬	૧.૫૨	૦.૬૬	૧.૫૨	૦.૬૬
5	૪૮-ફ-મું-૧૩	૫.૦૦	૨.૧૭	૫.૦૦	૨.૧૭	૫	૨.૧૭
6	૪૮-ફ-મું-૨૪	૧.૭૪	૦.૭૬	૧.૭૪	૦.૭૬	૧.૭૪	૦.૭૬
7	૪૮-ફ-મું-૩૦૭	૧.૦૧	૦.૪૭	૧.૦૧	૦.૪૭	૧.૦૧	૦.૪૭

8	विविध सहकारी संस्था	१.०९	०.४७	१.०९	०.४७	१.०९	०.४७
9	रतनशी शह	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९
10	बायमाबाई गोंधली	०.२२	०.०९	०.२२	०.०९	०.२२	०.०९
11	श्रद्धा पाटील	४.३३	१.७९	४.३३	१.७९	४.३३	१.७९
12	सुभद्रा पाटील	३.४८	१.५१	३.४८	१.५१	३.४८	१.५१
13	नेत्रा बो-हाडे	०.२२	०.०९	०.२२	०.०९	०.२२	०.०९
14	पंचशिला पाटील	१.०९	०.४७	१.०९	०.४७	१.०९	०.४७
15	मधुकर पाटीलN(शाह भुरा)	५.००	२.१७	५.००	२.१७	५	२.१७
16	मधुकर पाटील	३.०५	१.३२	३.०५	१.३२	३.०५	१.३२
17	नंदा पाटील	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९
18	दिलिप पाटील	३.४८	१.५१	३.४८	१.५१	३.४८	१.५१
19	शाम पाटील	०.६५	०.२८	०.६५	०.२८	०.६५	०.२८
एकुण		४२.८७	१८.५६	४२.८७	१८.५६	४२.३३	१८.५६

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		आधिकृत शिधावाटप		आधिकृत शिधावाटप	
		तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू
१	३६-फ-ठाणे	५४२.४८	२३५.३८	५४२.४८	२३५.३८	२४६.२७	१३०.३९
२	३७-फ-भिवंडी	७२८.१	३१६.५३	७२८.१	३१६.५३	७२८.१	३१६.५३
३	३८-फ-कल्याण	२१९.९५	९४.४९	२१९.९५	९४.४९	२१६.६५	८७.७६
४	३९-फ-मुख्य-डोबिंवली	२६.३३	११.४१	२६.३३	११.४१	२६.३३	११.४१
५	३९-फ-उप-डोबिंवली	२४०.५८	१०३.९६	२४०.५८	१०३.९६	२५०.५	१४३.४७
६	४०-फ-मुख्य-उल्हासनगर	११८.१३	५१.०४	११८.१३	५१.०४	११८.२९	५०.६९८
७	४०-फ-उप-उल्हासनगर	८५.२९	३६.८४	८५.२९	३६.८४	८५.२९	३६.८४
८	४१-फ-ठाणे	३०३.९	१३१.५३	३०३.९	१३१.५३	३०८.९१	१४८.७३
९	४१-फ-वाशी	२५४.७२	११०.४३	२५४.७२	११०.४३	२६२.७७	१२६.०४
१०	४१-फ-भार्डर	३२३.७५	१४१.१७	३२३.७५	१४१.१७	३२३.७५	१४१.३
११	४६-फ-अंबरनाथ	३८९.१	१६९.६६	३८९.१	१६९.६६	३८९.१	१६९.६६
१२	४६-फ-बदलापुर	११३.६७	५०.८३	११३.६७	५०.८३	११३.६७	५०.८३
१३	४८-फ-मुंग्रा	४२.८७	१८.५६	४२.८७	१८.५६	४२.३३	१८.५६
एकुण		३३८८.८७	१४७३.६३	३३८८.८७	१४७३.६३	३३१०.७६	१४३२.२२