

परिमंडल : फ

(आकडे क्विंटलमध्ये)

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत शिधावाटप		अधिकृत शिधावाटप	
		तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू
१	३६-फ-ठाणे-६	8.56	0.1	८.५६	०.१०	१०.६५	१.८५
२	३६-फ-४१	1.62	0.02	१.६२	०.०२	२.०२	०.३५
३	३६-फ-७४	3.93	0.05	३.९३	०.०५	४.८९	०.८५
४	३६-फ-८९	34.92	0.42	३४.९२	०.४२	४३.७७	७.६
५	३६-फ-९२	2.78	0.03	२.७८	०.०३	३.४६	०.६
६	३६-फ-९४	58.97	0.71	५८.९७	०.७१	७३.४२	१२.७५
७	३६-फ-११७	11.1	0.13	११.१०	०.१३	१३.८२	२.४
८	३६-फ-१२१	3.7	0.04	३.७०	०.०४	४.६१	०.८
९	३६-फ-१२८	9.02	0.11	९.०२	०.११	११.२३	१.९५
१०	३६-फ-१४५	24.28	0.29	२४.२८	०.२९	३०.५२	५.३
११	३६-फ-१४६	10.87	0.13	१०.८७	०.१३	१३.८२	२.४
१२	३६-फ-१४७	0.46	0.01	०.४६	०.०१	०.५८	०.१
१३	३६-फ-१५२	0.93	0.01	०.९३	०.०१	१.१५	०.२
१४	३६-फ-१८९	21.51	0.25	२१.५१	०.२५	२७.३५	४.७५
१५	३६-फ-१९२	2.31	0.03	२.३१	०.०३	२.८८	०.५
१६	३६-फ-१९९	3.7	0.04	३.७०	०.०४	४.६१	०.८
१७	३६-फ-२०५	0.23	0	०.२३	०.००	०.२९	०.०५
१८	३६-फ-२२५	0.46	0.01	०.४६	०.०१	०.५८	०.१
१९	३६-फ- २६०-१३२	7.4	0.09	७.४०	०.०९	९.२१	१.६
२०	३६-फ-२६९-१२२	11.79	0.14	११.७९	०.१४	१४.६८	२.५५
२१	३६-फ-१६९ (२७७)	69.14	0.84	६९.१४	०.८४	८६.०९	१४.९५
२२	३६-फ-१४३	0	0	०.००	०.००	०	०
२३	३६-फ-२०३	0	0	०.००	०.००	०	०
एकुण		२८७.६८	३.४५	२८७.६८	३.४५	३५९.६३	६२.४५

१	३७-फ-भिवंडी-४	१.१६	०.०१	१.१६	०.०१	१.१६	०.०१
२	३७-फ-भि-१५	२.५४	०.०३	२.५४	०.०३	२.५४	०.०३
३	३७-फ-भि-१८	१.३९	०.०२	१.३९	०.०२	१.३९	०.०२
४	३७-फ-भि-२६	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
५	३७-फ-भि-३५	३.७०	०.०४	३.७०	०.०४	३.७०	०.०४
६	३७-फ-भि-३८	७.१७	०.०९	७.१७	०.०९	७.१७	०.०९
७	३७-फ-भि-४२	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
८	३७-फ-भि-५३	६.२४	०.०८	६.२४	०.०८	६.२४	०.०८
९	३७-फ-भि-५७	५.०९	०.०६	५.०९	०.०६	५.०९	०.०६
१०	३७-फ-भि-५९	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३
११	३७-फ-भि-६०	०.९३	०.०१	०.९३	०.०१	०.९३	०.०१
१२	३७-फ-भि-६१	१२.९५	०.१६	१२.९५	०.१६	१२.९५	०.१६
१३	३७-फ-भि-६२	७.८६	०.००	७.८६	०.००	७.८६	०
१४	३७-फ-भि-६४	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
१५	३७-फ-भि-६७	१२.४९	०.१५	१२.४९	०.१५	१२.४९	०.१५
१६	३७-फ-भि-७६	०.९३	०.०१	०.९३	०.०१	०.९३	०.०१
१७	३७-फ-भि-७८	०.२३	०.००	०.२३	०.००	०.२३	०
१८	३७-फ-भि-७९	१७.३४	०.२१	१७.३४	०.२१	१७.३४	०.२१
१९	३७-फ-भि-८०	४.३९	०.०५	४.३९	०.०५	४.३९	०.०५
२०	३७-फ-भि-८१	०.९३	०.०१	०.९३	०.०१	०.९३	०.०१
२१	३७-फ-भि-८२	११.७९	०.१४	११.७९	०.१४	११.७९	०.१४
२२	३७-फ-भि-८४	०.६९	०.०१	०.६९	०.०१	०.६९	०.०१
२३	३७-फ-भि-८५	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
२४	३७-फ-भि-८८	१०.४१	०.१३	१०.४१	०.१३	१०.४१	०.१३
२५	३७-फ-भि-९२	१.३९	०.०२	१.३९	०.०२	१.३९	०.०२
२६	३७-फ-भि-९३	१.६२	०.०२	१.६२	०.०२	१.६२	०.०२
२७	३७-फ-भि-९५	१६.८८	०.१८	१६.८८	०.१८	१६.८८	०.१८
२८	३७-फ-भि-९६	५.५५	०.०६	५.५५	०.०६	५.५५	०.०६

२९	३७-फ-भि-९९	१.३९	०.०२	१.३९	०.०२	१.३९	०.०२
३०	३७-फ-भि-१०१	०.२३	०.००	०.२३	०.००	०.२३	०
३१	३७-फ-भि-१०२	६.२४	०.०७	६.२४	०.०७	६.२४	०.०७
३२	३७-फ-भि-१०६	३.७०	०.०४	३.७०	०.०४	३.७	०.०४
३३	३७-फ-भि-१११	११.७९	०.१३	११.७९	०.१३	११.७९	०.१३
३४	३७-फ-भि-११२	१६.४२	०.१८	१६.४२	०.१८	१६.४२	०.१८
३५	३७-फ-भि-११३	२०.३५	०.२२	२०.३५	०.२२	२०.३५	०.२२
३६	३७-फ-भि-११६	३.९३	०.०४	३.९३	०.०४	३.९३	०.०४
३७	३७-फ-भि-११७	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
३८	३७-फ-भि-११८	९.९४	०.११	९.९४	०.११	९.९४	०.११
३९	३७-फ-भि-११९	३.२४	०.०४	३.२४	०.०४	३.२४	०.०४
४०	३७-फ-भि-१२०	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२
४१	३७-फ-भि-१२१	३.९३	०.०४	३.९३	०.०४	३.९३	०.०४
४२	३७-फ-भि-१२२	५.०९	०.०६	५.०९	०.०६	५.०९	०.०६
४३	३७-फ-भि-१२३	९.२५	०.१०	९.२५	०.१०	९.२५	०.१
४४	३७-फ-भि-१२४	८.०९	०.०९	८.०९	०.०९	८.०९	०.०९
४५	३७-फ-भि-१२५	९.७१	०.११	९.७१	०.११	९.७१	०.११
४६	३७-फ-भि-१२७	५.७८	०.०६	५.७८	०.०६	५.७८	०.०६
४७	३७-फ-भि-१२८	१२.९५	०.१४	१२.९५	०.१४	१२.९५	०.१४
४८	३७-फ-भि-१२९	७.४०	०.०८	७.४०	०.०८	७.४	०.०८
४९	३७-फ-भि-१३०	६.२४	०.०७	६.२४	०.०७	६.२४	०.०७
५०	३७-फ-भि-१३१	३.४७	०.०४	३.४७	०.०४	३.४७	०.०४
५१	३७-फ-भि-१३२	४.८६	०.०५	४.८६	०.०५	४.८६	०.०५
५२	३७-फ-भि-१३३	४.३९	०.०५	४.३९	०.०५	४.३९	०.०५
५३	३७-फ-भि-१३४	१.१६	०.०१	१.१६	०.०१	१.१६	०.०१
५४	३७-फ-भि-१३६	४.६३	०.०५	४.६३	०.०५	४.६३	०.०५
५५	३७-फ-भि-१३७	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२
५६	३७-फ-भि-१३९	४.१६	०.०५	४.१६	०.०५	४.१६	०.०५

५७	३७-फ-भि-१४०	२७.७५	०.३०	२७.७५	०.३०	२७.७५	०.३०
५८	३७-फ-भि-१४१	८.५६	०.०९	८.५६	०.०९	८.५६	०.०९
५९	३७-फ-भि-१४५	०.९३	०.०१	०.९३	०.०१	०.९३	०.०१
६०	३७-फ-भि-१४७	०.४६	०.०१	०.४६	०.०१	०.४६	०.०१
६१	३७-फ-भि-१५०	८.०९	०.०९	८.०९	०.०९	८.०९	०.०९
६२	३७-फ-भि-१५१	०.४६	०.०१	०.४६	०.०१	०.४६	०.०१
६३	३७-फ-भि-१५३	२.०८	०.०२	२.०८	०.०२	२.०८	०.०२
६४	३७-फ-भि-१५४	२०.१२	०.२२	२०.१२	०.२२	२०.१२	०.२२
६५	३७-फ-भि-१५५	२.७८	०.०३	२.७८	०.०३	२.७८	०.०३
६६	३७-फ-भि-१५७	५.७८	०.०६	५.७८	०.०६	५.७८	०.०६
६७	३७-फ-भि-१५८	१३.८८	०.१५	१३.८८	०.१५	१३.८८	०.१५
६८	३७-फ-भि-१५९	०.२३	०.००	०.२३	०.००	०.२३	०
६९	३७-फ-भि-१६०	१.३९	०.०२	१.३९	०.०२	१.३९	०.०२
७०	३७-फ-भि-१६२	१६.८८	०.१८	१६.८८	०.१८	१६.८८	०.१८
७१	३७-फ-भि-१६३	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३
७२	३७-फ-भि-१६५	६.०१	०.०७	६.०१	०.०७	६.०१	०.०७
७३	३७-फ-भि-१७०	६.४८	०.०७	६.४८	०.०७	६.४८	०.०७
७४	३७-फ-भि-१७१	५.३२	०.०६	५.३२	०.०६	५.३२	०.०६
७५	३७-फ-भि-१७२	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३
७६	३७-फ-भि-१७८	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३
७७	३७-फ-भि-१७९	२८.६८	०.३१	२८.६८	०.३१	२८.६८	०.३१
७८	३७-फ-भि-१८०	६.७१	०.०७	६.७१	०.०७	६.७१	०.०७
७९	३७-फ-भि-१८०१११४	९.७१	०.११	९.७१	०.११	९.७१	०.११
८०	३७-फ-भि-१८३	२.५४	०.०३	२.५४	०.०३	२.५४	०.०३
८१	३७-फ-भि-१८६	३.२४	०.०४	३.२४	०.०४	३.२४	०.०४
८२	३७-फ-भि-१८९	७.६३	०.०८	७.६३	०.०८	७.६३	०.०८
८३	३७-फ-भि-१९०	४.१६	०.०५	४.१६	०.०५	४.१६	०.०५
८४	३७-फ-भि-१९४	९.४८	०.१०	९.४८	०.१०	९.४८	०.१०

८५	३७-फ-भि-१९५	०.६९	०.०१	०.६९	०.०१	०.६९	०.०१
८६	३७-फ-भि-१९८	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२
८७	३७-फ-भि-२१०	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
८८	३७-फ-भि-२१८	८.०९	०.०९	८.०९	०.०९	८.०९	०.०९
८९	३७-फ-भि-२२०	०.९३	०.०१	०.९३	०.०१	०.९३	०.०१
९०	३७-फ-भि-२२१	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३
९१	३७-फ-भि-२२२	१.६२	०.०२	१.६२	०.०२	१.६२	०.०२
९२	३७-फ-भि-२४०	४.८६	०.०५	४.८६	०.०५	४.८६	०.०५
९३	३७-फ-भि-२४०एन१८७	१.६२	०.०२	१.६२	०.०२	१.६२	०.०२
९४	३७-फ-भि-२४४	१२.२६	०.१३	१२.२६	०.१३	१२.२६	०.१३
एकुण		५४८.५३	६.०६	५४८.५३	६.०६	५४८.५३	६.०६

१	३८-फ-कल्याण-०८	०.२३	४.००	०.२३	४.००	३.४७	४.००
२	३८-फ-क-७१	३.४७	०.००	३.४७	०.००	०	०.००
३	३८-फ-क-७५	०.००	१८.००	०.००	१८.००	१६.८८	१८.००
४	३८-फ-क-७७	१६.८८	३.००	१६.८८	३.००	२.३१	३.००
५	३८-फ-क-८२	२.३१	३.००	२.३१	३.००	२.३१	३.००
६	३८-फ-क-८३	२.३१	८.००	२.३१	८.००	७.४	८.००
७	३८-फ-क-९४	७.४०	७.००	७.४०	७.००	६.२४	७.००
८	३८-फ-क-१००	६.२४	९.००	६.२४	९.००	८.०९	९.००
९	३८-फ-क-१०३	८.०९	११.००	८.०९	११.००	१०.४१	११.००
१०	३८-फ-क-१०९	१०.४१	२५.००	१०.४१	२५.००	२३.३६	२५.००
११	३८-फ-क-१११	२३.३६	१३.००	२३.३६	१३.००	११.७९	१३.००
१२	३८-फ-क-११२	११.७९	४.००	११.७९	४.००	३.४७	४.००
१३	३८-फ-क-११३	३.४७	०.००	३.४७	०.००	१.३९	०.००
१४	३८-फ-क-११५	१.३९	४.००	१.३९	४.००	३.२४	४.००
१५	३८-फ-क-११७	३.२४	३.००	३.२४	३.००	३.०१	३.००
१६	३८-फ-क-१२०	३.०१	१.००	३.०१	१.००	०.४६	१.००

१७	३८-फ-क-१२०N१	०.४६	३.००	०.४६	३.००	२.५४	३.००
१८	३८-फ-क-१२३	२.५४	२.००	२.५४	२.००	१.३९	२.००
१९	३८-फ-क-१३१	१.३९	४१.००	१.३९	४१.००	३७.२३	४१.००
२०	३८-फ-क-१३३	३७.२३	२.००	३७.२३	२.००	२.०८	२.००
२१	३८-फ-क-१३४	२.०८	३.००	२.०८	३.००	२.३१	३.००
२२	३८-फ-क-१३६	२.३१	५.००	२.३१	५.००	४.३९	५.००
२३	३८-फ-क-१४१	४.३९	२.००	४.३९	२.००	१.६२	२.००
२४	३८-फ-क-१४५	१.६२	२.००	१.६२	२.००	१.६२	२.००
२५	३८-फ-क-१५२	१.६२	५.००	१.६२	५.००	४.६३	५.००
२६	३८-फ-क-१५८	४.६३	१.००	४.६३	१.००	०.९३	१.००
२७	३८-फ-क-१६८	०.९३	४.००	०.९३	४.००	३.७	४.००
२८	३८-फ-क-१७०	३.७०	४.००	३.७०	४.००	३.७	४.००
२९	३८-फ-क-१७९	३.७०	४.००	३.७०	४.००	३.२४	४.००
३०	३८-फ-क-१८१	३.२४	४.००	३.२४	४.००	३.९३	४.००
३१	३८-फ-क-१९२	३.९३	०.००	३.९३	०.००	०.२३	०.००
३२	३८-फ-क-२०९	०.२३	१९.००	०.२३	१९.००	१७.३४	१९.००
३३	३८-फ-क-२१५	१७.३४	२.००	१७.३४	२.००	१.३९	२.००
३४	३८-फ-क-२२५	१.३९	३.००	१.३९	३.००	३.०१	३.००
३५	३८-फ-क-२२५N५४	३.०१	१९.००	३.०१	१९.००	१७.८१	१९.००
३६	३८-फ-क-२२९	१७.८१	४.००	१७.८१	४.००	३.७	४.००
३७	३८-फ-क-२३४	३.७०	०.००	३.७०	०.००	०	०.००
३८	३८-फ-क-१४०	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
एकुण		१८९३.२७	२६१.०२	१८९३.२७	२६१.०२	२०३६.९४	३७९.०२

१	३९-फ-मु-डोबिंवली-३८	९.४८	०.१०	९.४८	०.१०	९.४८	०.१
२	३९-फ-डों-मु-४१	१.६२	०.०२	१.६२	०.०२	१.६२	०.०२
३	३९-फ-डों-मु-९०	७.८६	०.०९	७.८६	०.०९	१४.३४	०.०९
४	३९-फ-डों-मु-९४	४.१६	०.०५	४.१६	०.०५	४.१६	०.३

५	३९-फ-डॉ-मु-१०३	०.४६	०.०१	०.४६	०.०१	०.४६	०.०१
६	३९-फ-डॉ-मु-१२१	२.५४	०.०३	२.५४	०.०३	२.६६	०.८९
एकूण		२६.१२	०.३०	२६.१२	०.३०	३२.८२	१.४१
१	३९-फ-डोबिंवली-उप-३२	८.३३	०.०९	८.३३	०.०९	८.६७	०.०९
२	३९-फ-डॉ-उप-३३उप	२१.७४	०.२४	२१.७४	०.२४	२२.४४	२.८५
३	३९-फ-डॉ-उप-४२	४.३९	०.०५	४.३९	०.०५	४.५५	०.०५
४	३९-फ-डॉ-उप-६५	५.५५	०.०६	५.५५	०.०६	५.७२	०.६१
५	३९-फ-डॉ-उप-६९	२८.२१	०.३१	२८.२१	०.३१	२९.१४	३.३९
६	३९-फ-डॉ-उप-७९	९.९४	०.११	९.९४	०.११	१०.१२	०.२८
७	३९-फ-डॉ-उप-८३	१२.७२	०.१४	१२.७२	०.१४	१३.०३	०.१४
८	३९-फ-डॉ-उप-८८	१५.०३	०.१६	१५.०३	०.१६	१५.४६	१.३२
९	३९-फ-डॉ-उप-९२	२४.९८	०.२७	२४.९८	०.२७	२५.९५	२.७५
१०	३९-फ-डॉ-उप-९५	२२.२०	०.२४	२२.२०	०.२४	२३.१९	४.२
११	३९-फ-डॉ-उप-१००	२.०८	०.०२	२.०८	०.०२	२.०८	०.०२
१२	३९-फ-डॉ-उप-१०७	१.३९	०.०२	१.३९	०.०२	१.४५	०.२६
१३	३९-फ-डॉ-उप-११३	०.६९	०.०१	०.६९	०.०१	०.६९	०.०१
१४	३९-फ-डॉ-उप-११४	१६.६५	०.१८	१६.६५	०.१८	१७.२	१.९६
१५	३९-फ-डॉ-उप-११८	५.५५	०.०६	५.५५	०.०६	५.७६	०.९
१६	३९-फ-डॉ-उप-१२४	०.६९	०.०१	०.६९	०.०१	०.६९	०.०१
१७	३९-फ-डॉ-उप-१२७	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२
१८	३९-फ-डॉ-उप-१२९	३.४७	०.०४	३.४७	०.०४	३.५८	०.४४
१९	३९-फ-डॉ-उप-१३२	१.३९	०.०२	१.३९	०.०२	१.४५	०.२६
२०	३९-फ-डॉ-उप-१३५	१.६२	०.०२	१.६२	०.०२	१.६२	०.०२
२१	३९-फ-डॉ-उप-१३६	७.६३	०.०८	७.६३	०.०८	७.९४	१.३२
२२	३९-फ-डॉ-उप-१४३	५.३२	०.०६	५.३२	०.०६	५.३२	०
२३	३९-फ-डॉ-उप-१६६	१५.४९	०.१७	१५.४९	०.१७	१५.६७	१.०५
२४	३९-फ-डॉ-उप-१६७	२.०८	०.०२	२.०८	०.०२	२.१	०.०२

२५	३९-फ-डॉ-उप-१६९	४.६३	०.०५	४.६३	०.०५	४.७८	०.९५
२६	३९-फ-डॉ-उप-१७३	७.६३	०.०८	७.६३	०.०८	७.९६	१.४
२७	३९-फ-डॉ-उप-१७६	१.६२	०.०२	१.६२	०.०२	१.६९	०.०२
२८	३९-फ-डॉ-उप-१८०	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२	१.९३	०.१
२९	३९-फ-डॉ-उप-१८६	६.७१	०.०७	६.७१	०.०७	६.९९	१.१९
३०	३९-फ-डॉ-उप-१८८	१.१६	०.०१	१.१६	०.०१	१.१६	०.०१
३१	३९-फ-डॉ-उप-१८९	७.४०	०.०८	७.४०	०.०८	७.७	०.३९
३२	३९-फ-डॉ-उप-१९१	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३
३३	३९-फ-डॉ-उप-२०४	२.५४	०.०३	२.५४	०.०३	२.५९	०.०३
एकुण		२५४.८४	२.७९	२५४.८४	२.७९	२६२.७८	२६.०९

१	४०-फ-उल्हासनगर-मु	६.०१	०.०७	६.०१	०.०७	६.०१	०.०७
२	४०-फ-उ-मु-५०	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२
३	४०-फ-उ-मु-७९	०.३०	०.०४	०.३०	०.०४	०.३	०.०४
४	४०-फ-उ-मु-९०	०.००	०.०७	०.००	०.०७	०	०.०७
५	४०-फ-उ-मु-११९	३.९३	०.०४	३.९३	०.०४	३.९३	०.०४
६	४०-फ-उ-मु-१३५	३.०१	०.०३	३.०१	०.०३	३.०१	०.०३
७	४०-फ-उ-मु-१४०	२.०८	०.०२	२.०८	०.०२	२.०८	०.०२
८	४०-फ-उ-मु-१४९	३.०१	०.०३	३.०१	०.०३	३.०१	०.०३
९	४०-फ-उ-मु-१५१	८.३२	०.१०	८.३२	०.१०	८.३२	०.१
१०	४०-फ-उ-मु-१५३	७.६३	०.०८	७.६३	०.०८	७.६३	०.०८
११	४०-फ-उ-मु-१५४	०.००	०.२४	०.००	०.२४	०	०.२४
१२	४०-फ-उ-मु-१८६	६.४८	०.०७	६.४८	०.०७	६.४८	०.०७
१३	४०-फ-उ-मु-१८७	५.३२	०.०६	५.३२	०.०६	५.३२	०.०६
१४	४०-फ-उ-मु-२२३	१३.६४	०.१५	१३.६४	०.१५	१३.६४	०.१५
१५	४०-फ-उ-मु-२४२	०.००	०.०४	०.००	०.०४	०	०.०४
१६	४०-फ-उ-मु-२७२	१८.५०	०.२०	१८.५०	०.२०	१८.५	०.२
१७	४०-फ-उ-मु-२९०	०.००	०.०१	०.००	०.०१	०	०.०१

१८	४०-फ-उ-मु-२९८	०.००	०.०९	०.००	०.०९	०	०.०९
एकुण		८०.०८	१.३६	८०.०८	१.३६	८०.०८	१.३६

१	४०-फ-उल्हानगर-उप-१२	०.२३	०.००	०.२३	०.००	०.२३	०
२	४०-फ-उ-उप-३८	०.२३	०.००	०.२३	०.००	०.२३	०
३	४०-फ-उ-उप-८१	६.७१	०.०७	६.७१	०.०७	६.७१	०.०७
४	४०-फ-उ-उप-८६	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३
५	४०-फ-उ-उप-१०३	३.४७	०.०४	३.४७	०.०४	३.४७	०.०४
६	४०-फ-उ-उप-१०७	३.२४	०.०४	३.२४	०.०४	३.२४	०.०४
७	४०-फ-उ-उप-१२४	३.४७	०.०४	३.४७	०.०४	३.४७	०.०४
८	४०-फ-उ-उप-१२६	७.८६	०.०९	७.८६	०.०९	७.८६	०.०९
९	४०-फ-उ-उप-१३१	६.७१	०.०७	६.७१	०.०७	६.७१	०.०७
१०	४०-फ-उ-उप-१४७	१०.१८	०.११	१०.१८	०.११	१०.१८	०.११
११	४०-फ-उ-उप-१८४	८.३३	०.०९	८.३३	०.०९	८.३३	०.०९
१२	४०-फ-उ-उप-१९३	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३	२.३१	०.०३
१३	४०-फ-उ-उप-२००	३.०१	०.०३	३.०१	०.०३	३.०१	०.०३
१४	४०-फ-उ-उप-२०७	७.१७	०.०८	७.१७	०.०८	७.१७	०.०८
१५	४०-फ-उ-उप-२२४	०.४६	०.०१	०.४६	०.०१	०.४६	०.०१
१६	४०-फ-उ-उप-२४६	३.४७	०.०४	३.४७	०.०४	३.४७	०.०४
१७	४०-फ-उ-उप-२५०	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२	१.८५	०.०२
१८	४०-फ-उ-उप-२९२	६.४८	०.०७	६.४८	०.०७	६.४८	०.०७
१९	४०-फ-उ-उप-२९३	१२.०३	०.१३	१२.०३	०.१३	१२.३	०.१३
एकुण		८९.५२	०.९९	८९.५२	०.९९	८९.७९	०.९९

१	४१-फ-ठाणे-२९	३.७०	०.०४	३.७०	०.०४	३.६	०.०४
२	४१-फ-ठा-३५	४.१६	०.०५	४.१६	०.०५	४.१६	०.०५
३	४१-फ-ठा-५५	५०.४१	०.५५	५०.४१	०.५५	५०.४१	०.५५
४	४१-फ-ठा-५७	०.४६	०.०१	०.४६	०.०१	०.४६	०

୫	୪୩-ଫ-ଟା-୫୯	୪.୩୯	୦.୦୫	୪.୩୯	୦.୦୫	୪.୩୯	୦.୦୫
୬	୪୩-ଫ-ଟା-୬୫	୪.୮୬	୦.୦୫	୪.୮୬	୦.୦୫	୪.୮୬	୦
୭	୪୩-ଫ-ଟା-୬୬	୩.୭୦	୦.୦୪	୩.୭୦	୦.୦୪	୩.୭	୦.୦୪
୮	୪୩-ଫ-ଟା-୬୮	୪.୬୩	୦.୦୫	୪.୬୩	୦.୦୫	୪.୬୩	୦.୦୫
୯	୪୩-ଫ-ଟା-୬୯	୧୮.୫୦	୦.୨୦	୧୮.୫୦	୦.୨୦	୧୮.୫	୦.୨
୧୦	୪୩-ଫ-ଟା-୭୨	୮.୩୩	୦.୦୯	୮.୩୩	୦.୦୯	୮.୩୩	୦.୦୯
୧୧	୪୩-ଫ-ଟା-୭୯	୬.୪୮	୦.୦୭	୬.୪୮	୦.୦୭	୬.୪୮	୦
୧୨	୪୩-ଫ-ଟା-୧୦୨	୪.୬୩	୦.୦୫	୪.୬୩	୦.୦୫	୮.୫୬	୦.୦୯
୧୩	୪୩-ଫ-ଟା-୧୧୫	୮.୫୬	୦.୦୯	୮.୫୬	୦.୦୯	୧.୧୬	୦.୦୩
୧୪	୪୩-ଫ-ଟା-୧୨୫	୧.୧୬	୦.୦୩	୧.୧୬	୦.୦୩	୦.୯୩	୦.୦୩
୧୫	୪୩-ଫ-ଟା-୧୩୧	୦.୯୩	୦.୦୩	୦.୯୩	୦.୦୩	୦.୯୩	୦
୧୬	୪୩-ଫ-ଟା-୧୩୨	୦.୯୩	୦.୦୩	୦.୯୩	୦.୦୩	୨.୭୮	୦.୧୨
୧୭	୪୩-ଫ-ଟା-୧୩୮	୨.୭୮	୦.୦୩	୨.୭୮	୦.୦୩	୪.୬୩	୦.୦୫
୧୮	୪୩-ଫ-ଟା-୧୭୦	୫୫.୭୩	୦.୬୧	୫୫.୭୩	୦.୬୧	୫୭.୬୨	୬.୮୨
୧୯	୪୩-ଫ-ଟା-୧୯୦	୧୨.୭୬	୦.୧୪	୧୨.୭୬	୦.୧୪	୧୨.୭୬	୦.୧୪
୨୦	୪୩-ଫ-ଟା-୧୯୧	୯.୦୫	୦.୧୦	୯.୦୫	୦.୧୦	୯.୦୫	୦.୧
୨୧	୪୩-ଫ-ଟା-୧୯୨	୩.୨୫	୦.୦୪	୩.୨୫	୦.୦୪	୩.୨୫	୦.୦୪
୨୨	୪୩-ଫ-ଟା-୨୦୦	୧୫.୦୮	୦.୧୬	୧୫.୦୮	୦.୧୬	୧୫.୦୮	୦.୧୬
୨୩	୪୩-ଫ-ଟା-୨୧୭	୩.୭୧	୦.୦୪	୩.୭୧	୦.୦୪	୩.୭୧	୦.୦୪
୨୪	୪୩-ଫ-ଟା-୨୨୯	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୨୫	୪୩-ଫ-ଟା-୨୩୯	୧.୩୯	୦.୦୨	୧.୩୯	୦.୦୨	୧.୩୯	୦.୦୨
୨୬	୪୩-ଫ-ଟା-୨୫୨	୧.୬୨	୦.୦୨	୧.୬୨	୦.୦୨	୧.୬୨	୦.୦୨
୨୭	୪୩-ଫ-ଟା-୨୭୩	୩.୭୧	୦.୦୪	୩.୭୧	୦.୦୪	୩.୭୧	୦.୦୪

२							
८	४१-फ-ठा-२७७	०.९३	०.०१	०.९३	०.०१	०.९२	०.०१
२९	४१-फ-ठा-२८३	९.९८	०.११	९.९८	०.११	९.९८	०.११
३०	४१-फ-ठा-३०४	१.१६	०.०१	१.१६	०.०१	१.१६	०.०१
३							
१	४१-फ-ठा-३१४	९.९८	०.११	९.९८	०.११	९.९८	०.११
३२	४१-फ-ठा-३८६	५२.२१	०.५७	५२.२१	०.५७	५३.८८	६.३७
३३	४१-फ-ठा-३८८	९.५१	०.१०	९.५१	०.१०	९.५१	०.१
३							
४	४१-फ-ठा-३९९	३.०२	०.०३	३.०२	०.०३	३.०२	०.०३
३५	४१-फ-ठा-४१८	१.८६	०.०२	१.८६	०.०२	१.८६	०.०२
एकुण		३२३.५६	३.५३	३२३.५६	३.५३	३२७.०१	१५.४९

१	४१-फ-वाशी-१	१२.०७	५.२०	१२.०७	५.२०	१२.४८	१.४७
२	४१-फ(वा)-१२	२.०९	०.९०	२.०९	०.९०	२.०९	०.०२
३	४१-फ(वा)-७०	२०.१९	८.७०	२०.१९	८.७०	२०.१९	०.२२
४	४१-फ(वा)-८२	१.८६	०.८०	१.८६	०.८०	१.८६	०.०२
५	४१-फ(वा)-९१	२०.८८	९.००	२०.८८	९.००	४१.२६	०.२३
६	४१-फ(वा)-९७	३.०२	१.३०	३.०२	१.३०	३.१२	०.३७
७	४१-फ(वा)-१०४	३९.२१	१६.९०	३९.२१	१६.९०	३९.२१	०.४३
८	४१-फ(वा)-१२६	१०.६७	४.६०	१०.६७	४.६०	१०.६७	०.१२
९	४१-फ(वा)-१४१	२.७८	१.२०	२.७८	१.२०	२.७८	०.०३
१०	४१-फ(वा)-१५७	१४.३९	६.२०	१४.३९	६.२०	१६.९३	०
११	४१-फ(वा)-१६०	९.९८	४.३०	९.९८	४.३०	१०.३२	१.२२
१२	४१-फ(वा)-१६७	६.५०	२.८०	६.५०	२.८०	६.७२	०.७९
१३	४१-फ(वा)-१९६	४.४१	१.९०	४.४१	१.९०	४.४१	०
१४	४१-फ(वा)-१९७	३५.७३	१५.४०	३५.७३	१५.४०	३६.८७	१.२
१५	४१-फ(वा)-२४१	२७.६१	११.९०	२७.६१	११.९०	२७.६१	०
१६	४१-फ(वा)-२४६	६.९६	३.००	६.९६	३.००	७.१९	०.८५

१७	४१-फ(वा)-२६०	५.५७	२.४०	५.५७	२.४०	५.५७	०.०६
१८	४१-फ(वा)-२६९SUE	७.८९	३.४०	७.८९	३.४०	७.८९	०.०९
१९	४१-फ(वा)-२८७	४.६४	२.००	४.६४	२.००	४.८	०.५७
२०	४१-फ(वा)-२८९	४.६४	२.००	४.६४	२.००	४.८	०.५७
२१	४१-फ(वा)-३४५	७.४२	३.२०	७.४२	३.२०	७.४२	०.९
२२	४१-फ(वा)-३६७	१७.४०	७.५०	१७.४०	७.५०	१७.९९	२.६३
एकुण		२६५.९१	११४.६०	२६५.९१	११४.६०	२९२.१८	११.७९

१	४१-फ-भायदर-४३	१.३९	०.०२	१.३९	०.०२	१.३९	०.०२
२	४१-फ-भा-४५	१९.९५	०.२२	१९.९५	०.२२	१९.९५	०.२२
३	४१-फ-भा-४६	५.८०	०.०६	५.८०	०.०६	५.८	०.०६
४	४१-फ-भा-४८	३.४८	०.०४	३.४८	०.०४	३.४८	०.०४
५	४१-फ-भा-६०	१४.१५	०.१५	१४.१५	०.१५	१४.१५	०.१५
६	४१-फ-भा-७८	५०.१२	०.५४	५०.१२	०.५४	५०.१२	०
७	४१-फ-भा-१३६	५.८०	०.०६	५.८०	०.०६	५.८	०.०६
८	४१-फ-भा-१६९	४३.१६	०.४७	४३.१६	०.४७	४३.१६	०
९	४१-फ-भा-१८४	३२.०२	०.३५	३२.०२	०.३५	३२.०२	०.३५
१०	४१-फ-भा-१८५	९.२८	०.१०	९.२८	०.१०	९.२८	०.१
११	४१-फ-भा-१८६	१२.९९	०.१४	१२.९९	०.१४	१२.९९	०.१४
१२	४१-फ-भा-२२२	४.६४	०.०५	४.६४	०.०५	४.६४	०.०५
१३	४१-फ-भा-२६२	६.५०	०.०७	६.५०	०.०७	६.५	०
१४	४१-फ-भा-२६७	४.६४	०.०५	४.६४	०.०५	४.६४	०.०५
१५	४१-फ-भा-३३६	८४.९२	०.९२	८४.९२	०.९२	८४.९२	०.९२
१६	४१-फ-भा-३४४	६.०३	०.०७	६.०३	०.०७	६.०३	०.०७
१७	४१-फ-भा-३७५	३७.८२	०.४१	३७.८२	०.४१	३७.८२	०.४१
१८	४१-फ-भा-३९८	४.६४	०.०५	४.६४	०.०५	४.६४	१.५
एकुण		३४७.३३	३.७७	३४७.३३	३.७७	३४७.३३	४.१४

୧	୪୬-ଫ-ଅੰବରନାଥ-୧	୬.୦୩	୦.୦୭	୬.୦୩	୦.୦୭	୬.୦୩	୦.୦୭
୨	୪୬-ଫ-ଅ-୨	୧୨.୩୦	୦.୧୩	୧୨.୩୦	୦.୧୩	୧୨.୩	୦.୧୩
୩	୪୬-ଫ-ଅ-୩	୫.୩୪	୦.୦୬	୫.୩୪	୦.୦୬	୫.୩୪	୦.୦୬
୪	୪୬-ଫ-ଅ-୪	୧୩.୯୨	୦.୧୫	୧୩.୯୨	୦.୧୫	୧୩.୯୨	୦.୧୫
୫	୪୬-ଫ-ଅ-୭	୧.୮୬	୦.୦୨	୧.୮୬	୦.୦୨	୧.୮୬	୦.୦୨
୬	୪୬-ଫ-ଅ-୯	୭.୮୯	୦.୦୯	୭.୮୯	୦.୦୯	୭.୮୯	୦.୦୯
୭	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦	୧.୧୬	୦.୦୧	୧.୧୬	୦.୦୧	୧.୧୬	୦.୦୧
୮	୪୬-ଫ-ଅ-୧୭	୪.୪୧	୦.୦୫	୪.୪୧	୦.୦୫	୪.୪୧	୦.୦୫
୯	୪୬-ଫ-ଅ-୧୯	୧.୮୬	୦.୦୨	୧.୮୬	୦.୦୨	୧.୮୬	୦.୦୨
୧୦	୪୬-ଫ-ଅ-୨୧	୨୫.୦୬	୦.୨୭	୨୫.୦୬	୦.୨୭	୨୫.୦୬	୦.୨୭
୧୧	୪୬-ଫ-ଅ-୨୪	୨.୦୯	୦.୦୨	୨.୦୯	୦.୦୨	୨.୦୯	୦.୦୨
୧୨	୪୬-ଫ-ଅ-୨୫	୧୧.୩୭	୦.୧୨	୧୧.୩୭	୦.୧୨	୧୧.୩୭	୦.୧୨
୧୩	୪୬-ଫ-ଅ-୨୬	୮.୩୫	୦.୦୯	୮.୩୫	୦.୦୯	୮.୩୫	୦.୦୯
୧୪	୪୬-ଫ-ଅ- ୨୭	୪.୧୮	୦.୦୫	୪.୧୮	୦.୦୫	୪.୧୮	୦.୦୫
୧୫	୪୬-ଫ-ଅ-୨୯	୨.୩୨	୦.୦୩	୨.୩୨	୦.୦୩	୨.୩୨	୦.୦୩
୧୬	୪୬-ଫ-ଅ-୩୦	୩୪.୧୧	୦.୩୭	୩୪.୧୧	୦.୩୭	୩୪.୧୧	୦.୩୭
୧୭	୪୬-ଫ-ଅ-୩୩	୦.୯୩	୦.୦୧	୦.୯୩	୦.୦୧	୦.୯୩	୦.୦୧
୧୮	୪୬-ଫ-ଅ-୩୪	୧.୬୨	୦.୦୨	୧.୬୨	୦.୦୨	୧.୬୨	୦.୦୨
୧୯	୪୬-ଫ-ଅ-୩୫	୦.୪୬	୦.୦୧	୦.୪୬	୦.୦୧	୦.୪୬	୦.୦୧
୨୦	୪୬-ଫ-ଅ-୩୬	୨.୭୮	୦.୦୩	୨.୭୮	୦.୦୩	୨.୭୮	୦.୦୩
୨୧	୪୬-ଫ-ଅ-୩୭	୬.୨୬	୦.୦୭	୬.୨୬	୦.୦୭	୬.୨୬	୦.୦୭
୨୨	୪୬-ଫ-ଅ-୩୮	୪.୧୮	୦.୦୫	୪.୧୮	୦.୦୫	୪.୧୮	୦.୦୫
୨୩	୪୬-ଫ-ଅ-୫୭	୧୫.୩୧	୦.୧୭	୧୫.୩୧	୦.୧୭	୧୫.୩୧	୦.୧୭
୨୪	୪୬-ଫ-ଅ-୫୮	୧୬.୨୪	୦.୧୮	୧୬.୨୪	୦.୧୮	୧୬.୨୪	୦.୧୮
୨୫	୪୬-ଫ-ଅ-୫୯	୪.୬୪	୦.୦୫	୪.୬୪	୦.୦୫	୪.୬୪	୦.୦୫
୨୬	୪୬-ଫ-ଅ-୬୦	୧୬.୭୧	୦.୧୮	୧୬.୭୧	୦.୧୮	୧୬.୭୧	୦.୧୮
୨୭	୪୬-ଫ-ଅ-୬୧	୭.୪୨	୦.୦୮	୭.୪୨	୦.୦୮	୭.୪୨	୦.୦୮
୨୮	୪୬-ଫ-ଅ-୬୩	୧୨.୫୩	୦.୧୪	୧୨.୫୩	୦.୧୪	୧୨.୫୩	୦.୧୪

୨୯	୪୬-ଫ-ଅ-୬୫	୨.୦୯	୦.୦୨	୨.୦୯	୦.୦୨	୨.୦୯	୦.୦୨
୩୦	୪୬-ଫ-ଅ-୬୮	୧୫.୦୮	୦.୧୬	୧୫.୦୮	୦.୧୬	୧୫.୦୮	୦.୧୬
୩୧	୪୬-ଫ-ଅ-୭୦	୧୧.୧୪	୦.୧୨	୧୧.୧୪	୦.୧୨	୧୧.୧୪	୦.୧୨
୩୨	୪୬-ଫ-ଅ-୭୪	୩.୨୫	୦.୦୪	୩.୨୫	୦.୦୪	୩.୨୫	୦.୦୪
୩୩	୪୬-ଫ-ଅ-୭୫	୧୧.୬୦	୦.୧୩	୧୧.୬୦	୦.୧୩	୧୧.୬	୦.୧୩
୩୪	୪୬-ଫ-ଅ-୭୬	୧.୩୯	୦.୦୨	୧.୩୯	୦.୦୨	୧.୩୯	୦.୦୨
୩୫	୪୬-ଫ-ଅ-୮୨	୬.୦୩	୦.୦୭	୬.୦୩	୦.୦୭	୬.୦୩	୦.୦୭
୩୬	୪୬-ଫ-ଅ-୮୩	୧.୧୬	୦.୦୧	୧.୧୬	୦.୦୧	୧.୧୬	୦.୦୧
୩୭	୪୬-ଫ-ଅ-୮୪	୬.୯୬	୦.୦୮	୬.୯୬	୦.୦୮	୬.୯୬	୦.୦୮
୩୮	୪୬-ଫ-ଅ-୮୬	୧.୧୬	୦.୦୧	୧.୧୬	୦.୦୧	୧.୧୬	୦.୦୧
୩୯	୪୬-ଫ-ଅ-୮୯	୧୦.୬୭	୦.୧୨	୧୦.୬୭	୦.୧୨	୧୦.୬୭	୦.୧୨
୪୦	୪୬-ଫ-ଅ-୯୦	୩.୯୪	୦.୦୪	୩.୯୪	୦.୦୪	୩.୯୪	୦.୦୪
୪୧	୪୬-ଫ-ଅ-୯୧	୬.୨୬	୦.୦୭	୬.୨୬	୦.୦୭	୬.୨୬	୦.୦୭
୪୨	୪୬-ଫ-ଅ-୯୨	୦.୯୩	୦.୦୧	୦.୯୩	୦.୦୧	୦.୯୩	୦.୦୧
୪୩	୪୬-ଫ-ଅ-୯୩	୫.୧୦	୦.୦୬	୫.୧୦	୦.୦୬	୫.୧	୦.୦୬
୪୪	୪୬-ଫ-ଅ-୯୪	୨.୭୮	୦.୦୩	୨.୭୮	୦.୦୩	୨.୭୮	୦.୦୩
୪୫	୪୬-ଫ-ଅ-୯୫	୩.୪୮	୦.୦୪	୩.୪୮	୦.୦୪	୩.୪୮	୦.୦୪
୪୬	୪୬-ଫ-ଅ-୯୬	୨୨.୫୧	୦.୨୪	୨୨.୫୧	୦.୨୪	୨୨.୫୧	୦.୨୪
୪୭	୪୬-ଫ-ଅ-୯୭	୨.୦୯	୦.୦୨	୨.୦୯	୦.୦୨	୨.୦୯	୦.୦୨
୪୮	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୧	୨.୫୫	୦.୦୩	୨.୫୫	୦.୦୩	୨.୫୫	୦.୦୩
୪୯	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୬	୧.୮୬	୦.୦୨	୧.୮୬	୦.୦୨	୧.୮୬	୦.୦୨
୫୦	୪୬-ଫ-ଅ-୧୦୭	୬.୯୬	୦.୦୮	୬.୯୬	୦.୦୮	୬.୯୬	୦.୦୮
୫୧	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୦	୧.୧୬	୦.୦୧	୧.୧୬	୦.୦୧	୧.୧୬	୦.୦୧
୫୨	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୧	୧.୧୬	୦.୦୧	୧.୧୬	୦.୦୧	୧.୧୬	୦.୦୧
୫୩	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୨	୫.୮୦	୦.୦୬	୫.୮୦	୦.୦୬	୫.୮	୦.୦୬
୫୪	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୩	୮.୧୨	୦.୦୯	୮.୧୨	୦.୦୯	୮.୧୨	୦.୦୯
୫୫	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୪	୨.୦୯	୦.୦୨	୨.୦୯	୦.୦୨	୨.୦୯	୦.୦୨
୫୬	୪୬-ଫ-ଅ-୧୧୯	୭.୧୯	୦.୦୮	୭.୧୯	୦.୦୮	୭.୧୯	୦.୦୮

୫୭	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୦	୦.୪୬	୦.୦୩	୦.୪୬	୦.୦୩	୦.୪୬	୦.୦୩
୫୮	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୧	୨.୦୯	୦.୦୨	୨.୦୯	୦.୦୨	୨.୦୯	୦.୦୨
୫୯	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୨	୫.୩୪	୦.୦୬	୫.୩୪	୦.୦୬	୫.୩୪	୦.୦୬
୬୦	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୩	୬.୨୬	୦.୦୭	୬.୨୬	୦.୦୭	୬.୨୬	୦.୦୭
୬୧	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୪	୭.୮୯	୦.୦୯	୭.୮୯	୦.୦୯	୭.୮୯	୦.୦୯
୬୨	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୫	୨.୭୮	୦.୦୩	୨.୭୮	୦.୦୩	୨.୭୮	୦.୦୩
୬୩	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୬	୪.୬୪	୦.୦୫	୪.୬୪	୦.୦୫	୪.୬୪	୦.୦୫
୬୪	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୭	୦.୯୩	୦.୦୩	୦.୯୩	୦.୦୩	୦.୯୩	୦.୦୩
୬୫	୪୬-ଫ-ଅ-୧୨୮	୩.୩୬	୦.୦୩	୩.୩୬	୦.୦୩	୩.୩୬	୦.୦୩
एकुण		୪୩୭.୩୯	୪.୫୮	୪୩୭.୩୯	୪.୫୮	୪୩୭.୩୯	୪.୫୮

୧	୪୬-ଫ-ବ-୪୦	୩.୩୯	୦.୦୨	୩.୩୯	୦.୦୨	୩.୩୯	୦.୦୨
୨	୪୬-ଫ-ବ-୪୧	୩.୩୬	୦.୦୩	୩.୩୬	୦.୦୩	୩.୩୬	୦.୦୩
୩	୪୬-ଫ-ବ-୪୩	୩.୨୫	୦.୦୪	୩.୨୫	୦.୦୪	୩.୨୫	୦.୦୪
୪	୪୬-ଫ-ବ-୪୪	୨.୭୮	୦.୦୩	୨.୭୮	୦.୦୩	୨.୭୮	୦.୦୩
୫	୪୬-ଫ-ବ-୪୬	୫.୩୪	୦.୦୬	୫.୩୪	୦.୦୬	୫.୩୪	୦.୦୬
୬	୪୬-ଫ-ବ-୪୭	୩୦.୨୩	୦.୩୩	୩୦.୨୩	୦.୩୩	୩୦.୨୩	୦.୩୩
୭	୪୬-ଫ-ବ-୪୮	୭.୪୨	୦.୦୮	୭.୪୨	୦.୦୮	୭.୪୨	୦.୦୮
୮	୪୬-ଫ-ବ-୫୩	୩.୪୮	୦.୦୪	୩.୪୮	୦.୦୪	୩.୪୮	୦.୦୪
୯	୪୬-ଫ-ବ-୫୪	୬.୦୩	୦.୦୭	୬.୦୩	୦.୦୭	୬.୦୩	୦.୦୭
୧୦	୪୬-ଫ-ବ-୫୫	୩.୨୫	୦.୦୪	୩.୨୫	୦.୦୪	୩.୨୫	୦.୦୪
୧୧	୪୬-ଫ-ବ-୫୬	୫.୮୦	୦.୦୬	୫.୮୦	୦.୦୬	୫.୮୦	୦.୦୬
୧୨	୪୬-ଫ-ବ-୭୨	୦.୯୩	୦.୦୩	୦.୯୩	୦.୦୩	୦.୯୩	୦.୦୩
୧୩	୪୬-ଫ-ବ-୭୩	୨.୫୫	୦.୦୩	୨.୫୫	୦.୦୩	୨.୫୫	୦.୦୩
୧୪	୪୬-ଫ-ବ-୭୭	୮.୫୮	୦.୦୯	୮.୫୮	୦.୦୯	୮.୫୮	୦.୦୯
୧୫	୪୬-ଫ-ବ-୭୮	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୧୬	୪୬-ଫ-ବ-୭୯	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦.୦୦	୦	୦
୧୭	୪୬-ଫ-ବ-୮୦	୩.୩୯	୦.୦୨	୩.୩୯	୦.୦୨	୩.୩୯	୦.୦୨

૧૮	૪૬-ફ-બ-૮૫	૧.૮૬	૦.૦૨	૧.૮૬	૦.૦૨	૧.૮૬	૦.૦૨
૧૯	૪૬-ફ-બ-૧૧૯	૦.૪૬	૦.૦૧	૦.૪૬	૦.૦૧	૦.૪૬	૦.૦૧
૨૦	૪૬-ફ-બ-૧૧૫	૦.૪૬	૦.૦૧	૦.૪૬	૦.૦૧	૦.૪૬	૦.૦૧
૨૧	૪૬-ફ-બ-૧૧૬	૩.૨૫	૦.૦૪	૩.૨૫	૦.૦૪	૩.૨૫	૦.૦૪
૨૨	૪૬-ફ-બ-૧૧૭	૪.૬૪	૦.૦૫	૪.૬૪	૦.૦૫	૪.૬૪	૦.૦૫
૨૩	૪૬-ફ-બ-૧૧૮	૩.૦૨	૦.૦૩	૩.૦૨	૦.૦૩	૩.૦૨	૦.૦૩
૨૪	૪૬-ફ-બ-૧૨૪	૦.૭૦	૦.૦૧	૦.૭૦	૦.૦૧	૦.૭૦	૦.૦૧
૨૫	૪૬-ફ-બ-૧૨૫	૧.૧૬	૦.૦૧	૧.૧૬	૦.૦૧	૧.૧૬	૦.૦૧
૨૬	૪૬-ફ-બ-૧૨૬	૧.૧૬	૦.૦૧	૧.૧૬	૦.૦૧	૧.૧૬	૦.૦૧
૨૭	૪૬-ફ-બ-૧૨૭	૧૩.૨૩	૦.૧૪	૧૩.૨૩	૦.૧૪	૧૩.૨૩	૦.૧૪
૨૮	૪૬-ફ-બ-૧૨૮	૯.૫૧	૦.૧૦	૯.૫૧	૦.૧૦	૯.૫૧	૦.૧૦
૨૯	૪૬-ફ-બ-૧૩૦	૩.૭૧	૦.૦૪	૩.૭૧	૦.૦૪	૩.૭૧	૦.૦૪
૩૦	૪૬-ફ-બ-૧૩૧	૮.૫૮	૦.૦૯	૮.૫૮	૦.૦૯	૮.૫૮	૦.૦૯
૩૧	૪૬-ફ-બ-૧૩૩	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦.૦૦	૦	૦
૩૨	૪૬-ફ-બ-૧૩૫	૧.૮૬	૦.૦૨	૧.૮૬	૦.૦૨	૧.૮૬	૦.૦૨
	एकुण	૧૧૭.૧૬	૧.૨૯	૧૧૭.૧૬	૧.૨૯	૧૧૭.૧૬	૧.૨૯

1	૪૮-ફ-મુંબ્રા-૧	૧.૮૬	૦.૦૨	૧.૮૬	૦.૦૨	૧.૮૬	૦.૦૨
2	૪૮-ફ-મું-૪	૩.૦૨	૦.૦૩	૩.૦૨	૦.૦૩	૩.૦૨	૦.૦૩
3	૪૮-ફ-મું-૫	૬.૦૩	૦.૦૭	૬.૦૩	૦.૦૭	૬.૦૩	૦.૦૭
4	૪૮-ફ-મું-૧૦	૧.૬૨	૦.૦૨	૧.૬૨	૦.૦૨	૧.૬૨	૦.૦૨
5	૪૮-ફ-મું-૧૩	૫.૩૪	૦.૦૬	૫.૩૪	૦.૦૬	૫.૩૪	૦.૦૬
6	૪૮-ફ-મું-૨૪	૧.૮૬	૦.૦૨	૧.૮૬	૦.૦૨	૧.૮૬	૦.૦૨
7	૪૮-ફ-મું-૧૦૭	૦.૯૩	૦.૦૧	૦.૯૩	૦.૦૧	૦.૯૩	૦.૦૧
8	વિવિધ સહકારી સંસ્થા	૧.૧૬	૦.૦૧	૧.૧૬	૦.૦૧	૧.૧૬	૦.૦૧
9	રતનશી શહ	૦.૪૬	૦.૦૧	૦.૪૬	૦.૦૧	૦.૪૬	૦.૦૧
10	બાયમાબાર્ડ ગોંધલી	૦.૨૩	૦.૦૦	૦.૨૩	૦.૦૦	૦.૨૩	૦
11	શ્રદ્ધા પાટીલ	૪.૪૧	૦.૦૫	૪.૪૧	૦.૦૫	૪.૪૧	૦.૦૫

12	सुभद्रा पाटील	३.७१	०.०४	३.७१	०.०४	३.७१	०.०४
13	नेत्रा बो-हाडे	०.२३	०.००	०.२३	०.००	०.२३	०
14	पंचशिला पाटील	१.१६	०.०१	१.१६	०.०१	१.१६	०.०१
15	मधुकर पाटीलN(शाह भुरा)	५.३४	०.०६	५.३४	०.०६	५.३४	०.०६
16	मधुकर पाटील	३.२५	०.०४	३.२५	०.०४	३.२५	०.०४
17	नंदा पाटील	०.४६	०.०१	०.४६	०.०१	०.४६	०.०१
18	दिलिप पाटील	३.७१	०.०४	३.७१	०.०४	३.७१	०.०४
19	शाम पाटील	०.७०	०.०१	०.७०	०.०१	०.७०	०.०१
एकुण		४५.४८	०.५१	४५.४८	०.५१	४५.४८	०.५१

अ.क्र.	अ.शि.वा. दुकान	प्राप्त मासीक नियतन		अधिकृत शिधावाटप		अधिकृत शिधावाटप	
		तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू	तांदुळ	गहू
१	३६-फ-ठाणे	२८७.६८	३.४५	२८७.६८	३.४५	३५९.६३	६२.४५
२	३७-फ-भिवंडी	५४८.५३	६.०६	५४८.५३	६.०६	५४८.५३	६.०६
३	३८-फ-कल्याण	१८९३.२७	२६१.०२	१८९३.२७	२६१.०२	२०३६.९४	३७९.०२
४	३९-फ-मुख्य-डोबिंबली	२६.१२	०.३	२६.१२	०.३	३२.८२	१.४१
५	३९-फ-उप-डोबिंबली	२५४.८४	२.७९	२५४.८४	२.७९	२६२.७८	२६.०९
६	४०-फ-मुख्य-उल्हासनगर	८०.०८	१.३६	८०.०८	१.३६	८०.०८	१.३६
७	४०-फ-उप-उल्हासनगर	८९.५२	०.९९	८९.५२	०.९९	८९.७९	०.९९
८	४१-फ-ठाणे	३२३.५६	३.५३	३२३.५६	३.५३	३२७.०१	१५.४९
९	४१-फ-वाशी	२६५.९१	११४.६	२६५.९१	११४.६	२९२.१८	११.७९
१०	४१-फ-भाईंदर	३४७.३३	३.७७	३४७.३३	३.७७	३४७.३३	४.१४
११	४६-फ-अंबरनाथ	४१७.३९	४.५८	४१७.३९	४.५८	४१७.३९	४.५८
१२	४६-फ-बदलापुर	११७.१६	१.२९	११७.१६	१.२९	११७.१६	१.२९
१३	४८-फ-मुंब्रा	४५.४८	०.५१	४५.४८	०.५१	४५.४८	०.५१
एकुण		४६९६.८७	४०४.२५	४६९६.८७	४०४.२५	४९५७.१२	५१५.१८