

**मुंबई-ठाणे शिधावाटप क्षेत्र**

**योजना : ए.पी.एल.**

**माहे : ऑक्टोबर- २०१३**

**ड परिमंडळ,सांताक्रुझ.**

**(आकडे किंवदलमध्ये)**

अ. क्र.	अधिकृत शिधावाटप दुकान क्रमांक	प्राप्त मासिक नियतन		अधिकृत शिधावाटप		अधिकृत शिधावाटप	
		तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू
१	२२-ड- मो. ३	२०	३८	२०	३८	२०	३२
	एन्(२८)	११	१८	११	१८	३.६७	२०
२	२२-ड-६	४६	९४	४६	९४	४६	३०
३	२२-ड-१३	१९	३४	१९	३४	०	०
	एन१०३	३५	६१	३५	६१	०	०
४	२२-ड-२९	०	०	०	०	०	०
	२९एन्(२६)	११	११	११	११	०	०
	२९एन्(९९)	५३	९२	५३	९२	०	०
५	२२-ड-३२	६७	७६	६७	७६	४३.७१	०
६	२२-ड-७७	२७	४७	२७	४७	२०	०
	एन्(१३६)	३४	५९	३४	५९	१४.६	०
	एन्(९४)	६३	११०	६३	११	१४.७	०
७	२२-ड-७८	४८	७९	४८	७९	४८	२५.३४
८	२२-ड-७९	५१	७०	५१	७०	३२.७१	२०
९	२२-ड-८०	७९	१३८	७९	१३८	२५	०
१०	२२-ड-९०	१५	१००	१५	१००	१५	३०
११	२२-ड-९५	१३	२१	१३	२१	०	१०
१२	२२-ड-१०२	३०	४२	३०	४२	२१	२२
१३	२२-ड-१०६	५१	९२	५१	९२	३५	१५
१४	२२-ड-१०७	१३	१३	१३	१३	१३	०
१५	२२-ड-११५	४१	७१	४१	७१	०	०
१६	२२-ड-११८	३९	५४	३९	५४	०	०
१७	२२-ड-११९	४९	८४	४९	८४	०	५२.६५
१८	२२-ड-१२०	२७	१०९	२७	१०९	२१.४१	२९.८५

१९	२२-ड-१२१	५४	१००	५४	१००	२१	२२.४२
२०	२२-ड-१२३	४०	८६	४०	८६	०	२५
२१	२२-ड-१२४	१७	८५	१७	८५	५.८६	१९.०५
	एन्(१३१)	५२	९६	५२	९६	१६	०
	एन्(१३३)	१७	७७	१७	७७	११	०
	एन्(४३)	१९	३२	१९	३२	०	०
२२	२२-ड-१२५	३५	४५	३५	४५	२४	२०
२३	२२-ड-१२६	६९	११९	६९	११९	२८.८६	०
२४	२२-ड-१२७	१५	६३	१५	६३	१०	१०
२५	२२-ड-१२८	३४	६६	३४	६६	०	१२.७
	एन्(७०)	७	१८	७	१८	०	५
	एन्१(६८)	३	१०	३	१०	०	३
	एन्२(५४)	३	०	३	०	०	२
२६	२२-ड-१२९	२२	४९	२२	४९	०	३३
२७	२२ ड १३०	४३	७७	४३	७७	४३	५१
२८	२२-ड-१३२	१२	८०	१२	८०	८	०
२९	२२-ड-१३३	९	७	९	७	०	५
३०	२२-ड-१३५	३५	६४	३५	६४	२०	१०
३१	२२-ड-१३८	२२	३४	२२	३४	१५	५
एकूण		१३५०	२६२१	१३५०	२५२२	५८७	५१०.०१

१	२३-ड-४	५०	८५	५०	८५	०.००	४८.७४
२	२३-ड-१०	५६	६७	५६	६७	४०.६८	८.४०
३	२३-ड-१४	३६	६३	३६	६३	०.००	१.००
	२३-ड-१४एन(१४६)	३८	६६	३८	६६	०.००	०.००
४	२३-ड-२०	५१	८१	५१	८१	४२.६७	८१.००
५	२३-ड-२५	०	०	०	०	०.००	०.००
६	२३-ड-३८	५८	९२	५८	९२	५८.००	१५.००
७	२३-ड-४०	५३	६३	५३	६३	२९.८९	४०.००
८	२३-ड-४५	४०	५०	४०	५०	०.००	३३.००

	૨૩-ક-૪૫૧ન(૧૮)	૪૦	૬૯	૪૦	૬૯	૦.૦૦	૧૯.૬૯
૯	૨૩-ક-૫૦	૫૭	૫૭	૫૭	૫૭	૩૦.૦૦	૧૨.૭૯
૧૦	૨૩-ક-૫૧	૪૯	૮૫	૪૯	૮૫	૦.૦૦	૧૦૦.૫૫
	૨૩-ક-૫૧૧ન(૨)	૩૦	૫૩	૩૦	૫૩	૦.૦૦	૦.૦૦
૧૧	૨૩-ક-૫૨	૨૬	૪૬	૨૬	૪૬	૦.૦૦	૨૫.૫૦
૧૨	૨૩-ક-૫૪	૪૨	૭૦	૪૨	૭૦	૪૨.૦૦	૨૫.૦૦
૧૩	૨૩-ક-૫૫	૫૨	૧૦૯	૫૨	૧૦૯	૩૯.૧૯	૦.૦૦
૧૪	૨૩-ક-૫૭	૫૩	૭૦	૫૩	૭૦	૪૨.૧૧	૩૮.૦૦
	૨૩-ક-૫૭૧ન(૪૮)	૧૧	૧૯	૧૧	૧૯	૩.૦૦	૬.૦૦
	૨૩-ક-૫૭૧ન૧	૦	૦	૦	૦	૦.૦૦	૦.૦૦
	૨૩-ક-૫૭૧ન૨	૩	૪	૩	૪	૦.૦૦	૧.૦૦
૧૫	૨૩-ક-૫૮	૬૯	૧૨૦	૬૯	૧૨૦	૦.૦૦	૨૫.૦૦
૧૬	૨૩-ક-૬૧	૪૫	૩૬	૪૫	૩૬	૧૪.૦૦	૩૬.૦૦
૧૭	૨૩-ક-૬૫	૨૩	૪૦	૨૩	૪૦	૧૬.૦૦	૦.૦૦
૧૮	૨૩-ક-૬૭	૪૩	૧૧૩	૪૩	૧૧૩	૦.૦૦	૪૧.૮૯
૧૯	૨૩-ક-૬૯	૪૧	૭૧	૪૧	૭૧	૦.૦૦	૦.૦૦
૨૦	૨૩-ક-૭૧	૬૪	૧૧૧	૬૪	૧૧૧	૬૪.૦૦	૫૦.૦૦
૨૧	૨૩-ક-૭૨	૨૬	૬૦	૨૬	૬૦	૧૮.૦૦	૪૦.૦૦
૨૨	૨૩-ક-૭૫	૩૭	૬૪	૩૭	૬૪	૧૪.૬૪	૦.૦૦
૨૩	૨૩-ક-૭૯	૩૯	૨૮	૩૯	૨૮	૦.૦૦	૦.૦૦
૨૪	૨૩-ક-૮૦	૪૪	૬૮	૪૪	૬૮	૦.૦૦	૧૫.૦૦
૨૫	૨૩-ક-૮૪	૫૪	૬૫	૫૪	૬૫	૦.૦૦	૨૨.૦૦
	૨૩-ક-૮૪૧ન(૪૯)	૧૯	૧૯	૧૯	૧૯	૦.૦૦	૬.૦૦
૨૬	૨૩-ક-૮૮	૨૫	૩૮	૨૫	૩૮	૧૭.૦૦	૧૦.૦૦
	૨૩-ક-૮૮૧ન(૩૬)	૨૧	૩૫	૨૧	૩૫	૨.૮૭	૫.૦૦
	૨૩-ક-૮૮૧ન(૧૪૮)	૨૫	૪૨	૨૫	૪૨	૧૭.૦૦	૫.૦૦
૨૭	૨૩-ક-૯૦	૪૪	૭૬	૪૪	૭૬	૪૪.૦૦	૩૭.૭૩
	૨૩-ક-૯૦૧ન(૧૦૬)	૯	૧૫	૯	૧૫	૯.૦૦	૬.૦૦
	૨૩-ક-૯૦૧ન(૩૩)	૨૫	૪૩	૨૫	૪૩	૨૫.૦૦	૧૦.૬૪
૨૮	૨૩-ક-૯૫	૩૯	૬૮	૩૯	૬૮	૨૦.૬૯	૦.૦૦

૨૯	૨૩-ક-૧૯	૩૭	૩૭	૩૭	૩૭	૦.૦૦	૨૫.૦૦
૩૦	૨૩-ક-૧૦૧	૪૯	૫૮	૪૯	૫૮	૩૦.૦૦	૩૨.૦૦
૩૧	૨૩-ક-૧૦૨	૧૫	૨૫	૧૫	૨૫	૧૫.૦૦	૭.૦૦
૩૨	૨૩-ક-૧૦૪	૪૨	૬૮	૪૨	૬૮	૦.૦૦	૦.૦૦
૩૩	૨૩-ક-૧૦૫	૨૮	૩૧	૨૮	૩૧	૦.૦૦	૩૧.૦૦
૩૪	૨૩-ક-૧૦૯	૨૦	૩૪	૨૦	૩૪	૧૪.૦૦	૦.૦૦
૩૫	૨૩-ક-૧૧૦	૪૭	૬૮	૪૭	૬૮	૩૩.૮૨	૬૮.૦૦
૩૬	૨૩-ક-૧૧૧	૩૦	૪૯	૩૦	૪૯	૩૦.૦૦	૧૫.૦૦
૩૭	૨૩-ક-૧૧૨	૬૩	૮૩	૬૩	૮૩	૬૩.૦૦	૧૪.૬૪
૩૮	૨૩-ક-૧૧૩	૩૧	૨૯	૩૧	૨૯	૦.૦૦	૦.૦૦
૩૯	૨૩-ક-૧૧૪	૨૦	૨૯	૨૦	૨૯	૧૪.૦૦	૦.૦૦
૪૦	૨૩-ક-૧૧૫	૫૬	૯૬	૫૬	૯૬	૨૫.૦૦	૨૫.૦૦
૪૧	૨૩-ક-૧૧૬	૧૪	૭૪	૧૪	૭૪	૦.૦૦	૦.૦૦
૪૨	૨૩-ક-૧૧૭	૩૮	૬૮	૩૮	૬૮	૨૫.૦૦	૩૦.૦૦
૪૩	૨૩-ક-૧૧૮	૪૪	૬૧	૪૪	૬૧	૦.૦૦	૨૧.૭૫
૪૪	૨૩-ક-૧૧૯	૩૩	૨૩	૩૩	૨૩	૧૫.૦૦	૫.૪૩
૪૫	૨૩-ક-૧૨૧	૩૧	૪૨	૩૧	૪૨	૩૧.૦૦	૦.૦૦
૪૬	૨૩-ક-૧૨૨	૨૭	૪૮	૨૭	૪૮	૨૭.૦૦	૦.૦૦
	૨૩-ક-૧૨૨૨૨૨(૧૪૭)	૪૧	૭૦	૪૧	૭૦	૪૧.૦૦	૦.૦૦
૪૭	૨૩-ક-૧૨૩	૪૯	૨૯	૪૯	૨૯	૦.૦૦	૨૯.૦૦
૪૮	૨૩-ક-૧૨૪	૨૩	૨૩	૨૩	૨૩	૦.૦૦	૦.૦૦
૪૯	૨૩-ક-૧૨૫	૫૨	૦	૫૨	૦	૫૨.૦૦	૦.૦૦
૫૦	૨૩-ક-૧૨૬	૪૦	૫૫	૪૦	૫૫	૨૦.૦૦	૦.૦૦
૫૧	૨૩-ક-૧૨૭	૨૫	૪૪	૨૫	૪૪	૦.૫૦	૩૫.૭૯
૫૨	૨૩-ક-૧૨૮	૫૮	૯૧	૫૮	૯૧	૪૦.૦૦	૦.૦૦
૫૩	૨૩-ક-૧૨૯	૨૫	૧૬	૨૫	૧૬	૦.૦૦	૧૧.૦૦
	૨૩-ક-૧૨૯-૨૯(૧૫૧)	૨૫	૪૫	૨૫	૪૫	૦.૦૦	૩૦.૦૦
૫૪	૨૩-ક-૧૩૦	૫૧	૧૦૩	૫૧	૧૦૩	૦.૦૦	૨૦.૦૦
૫૫	૨૩-ક-૧૩૨	૪૬	૫૩	૪૬	૫૩	૩૫.૦૦	૫૩.૦૦
૫૬	૨૩-ક-૧૩૩	૫૪	૭૯	૫૪	૭૯	૪૦.૦૦	૭૯.૦૦

୧୭	୨୩-ଡ-୧୩୪	୩୮	୬୯	୩୮	୬୯	୦.୦୦	୧୯.୦୦
୧୮	୨୩-ଡ-୧୩୬	୪୭	୭୬	୪୭	୭୬	୦.୦୦	୩୯.୦୦
୧୯	୨୩-ଡ-୧୩୭	୩୬	୬୦	୩୬	୬୦	୩୩.୪୯	୩୬.୩୦
୨୦	୨୩-ଡ-୧୩୮	୯୧	୩୨	୯୧	୩୨	୦.୦୦	୦.୦୦
୨୧	୨୩-ଡ-୧୩୯	୪୩	୪୯	୪୩	୪୯	୨୯.୪୧	୦.୦୦
୨୨	୨୩-ଡ-୧୪୦	୯୨	୮୯	୯୨	୮୯	୧୦.୦୦	୨୦.୦୦
	୨୩-ଡ-୧୪୦ଏନ	୧୮	୩୦	୧୮	୩୦	୪.୮୪	୧୦.୦୦
୨୩	୨୩-ଡ-୧୪୧	୪୬	୮୦	୪୬	୮୦	୦.୦୦	୦.୦୦
୨୪	୨୩-ଡ-୧୪୨	୨୦	୨୮	୨୦	୨୮	୧୪.୦୦	୦.୦୦
୨୫	୨୩-ଡ-୧୪୩	୨୩	୪୦	୨୩	୪୦	୦.୦୦	୦.୦୦
୨୬	୨୩-ଡ-୧୪୪	୨୩	୩୯	୨୩	୩୯	୦.୦୦	୦.୦୦
୨୭	୨୩-ଡ-୧୪୫	୧୯	୩୨	୧୯	୩୨	୦.୦୦	୦.୦୦
୨୮	୨୩-ଡ-୧୪୬	୪୩	୯୯	୪୩	୯୯	୨୬.୯୪	୧୩.୦୦
୨୯	୨୩-ଡ-୧୫୦	୨୮	୩୯	୨୮	୩୯	୦.୦୦	୩୯.୦୦
	୨୩-ଡ-୧୫୦ଏନ(୨୪)	୧୯	୨୨	୧୯	୨୨	୦.୦୦	୧୯.୦୦
୩୦	୨୩-ଡ-୧୫୨	୭୯	୧୧୨	୭୯	୧୧୨	୯୦.୬୪	୦.୦୦
୩୧	୨୩-ଡ-୧୫୩	୮୧	୧୩୯	୮୧	୧୩୯	୪୪.୬୩	୩୪.୬୪
	୨୩-ଡ-୧୫୩ଏନ(୯୭)	୧୦	୧୬	୧୦	୧୬	୦.୦୦	୦.୦୦
	୨୩-ଡ-୧୫୩ଏନ୧(୧୨୦)	୨୭	୩୪	୨୭	୩୪	୦.୦୦	୦.୦୦
	୨୩-ଡ-୧୫୩ଏନ୨(୧୨୦)	୬	୮	୬	୮	୦.୦୦	୦.୦୦
୩୨	୨୩-ଡ-୧୫୪	୨୦	୩୯	୨୦	୩୯	୦.୦୦	୧୭.୪୪
୩୩	୨୩-ଡ-୧୫୫	୪୯	୭୨	୪୯	୭୨	୩୨.୮୯	୪୮.୦୦
	୨୩-ଡ-୧୫୫-ଏନ(୮୧)	୯୦	୮୬	୯୦	୮୬	୩୯.୦୦	୪୩.୮୯
୩୪	୨୩-ଡ-୧୫୬(୭୪)	୩୯	୨୦	୩୯	୨୦	୦.୦୦	୧୩.୦୦
୩୫	୨୩-ଡ-୧୫୮	୧୭	୨୩	୧୭	୨୩	୦.୦୦	୧୯.୦୦
୩୬	୨୩-ଡ-୧୫୯(୨୩)	୩୩	୯୮	୩୩	୯୮	୦.୦୦	୧୩.୮୯
<b>ମୁକ୍ତ</b>		<b>୩୪୯୬</b>	<b>୯୧୧୯</b>	<b>୩୪୯୬</b>	<b>୯୧୧୯</b>	<b>୧୪୨୩</b>	<b>୧୬୬୪</b>

୧	୨୪-ଡ-୦୦୧	୨୬	୪୯	୨୬	୪୯	୧୮	୨୧
୨	୨୪-ଡ-୦୦୩	୪୧	୭୪	୪୧	୭୪	୦	୩୪

	୨୪୬-୦୦୩୧ନ(୩୦)	୩୬	୬୨	୩୬	୬୨	୦	୩୩
୩	୨୪୬-୦୦୪(ଫି)	୪୬	୯୮	୪୬	୯୮	୦	୦
	୨୪୬-୦୦୪୧ନ(୪୪)	୨୩	୪୦	୨୩	୪୦	୦	୦
୪	୨୪୬-୦୨୪	୨୦	୩୨	୨୦	୩୨	୦	୦
୫	୨୪୬-୦୪୯	୬୨	୯୨	୬୨	୯୨	୪୨	୧୪୩
	୨୪୬-୦୪୯୧ନ(୮୦)	୨୬	୨୯	୨୬	୨୯	୨୬	୨୯
୬	୨୪୬-୦୪୬	୮୦	୧୦୬	୮୦	୧୦୬	୫୬	୪୯
	୨୪୬-୦୪୬୧ନ(୪୦)	୮	୧୦	୮	୧୦	୦	୧୩
୭	୨୪୬-୦୪୭	୨୨	୨୯	୨୨	୨୯	୨୨	୨୯
୮	୨୪୬-୦୬୩	୪୦	୮୩	୪୦	୮୩	୩୪	୪୮
୯	୨୪୬-୦୬୭	୩୦	୪୮	୩୦	୪୮	୩୦	୬୮
୧୦	୨୪୬-୦୭୪	୪୩	୩୪	୪୩	୩୪	୩୨	୩୯
୧୧	୨୪୬-୦୭୭	୪୩	୪୭	୪୩	୪୭	୪୩	୫୨
୧୨	୨୪୬-୦୮୨	୩୪	୨୩	୩୪	୨୩	୩୪	୩୬
୧୩	୨୪୬-୦୮୩	୪୩	୬୪	୪୩	୬୪	୦	୧୪
୧୪	୨୪୬-୦୮୪	୪୮	୪୨	୪୮	୪୨	୦	୩୯
	୨୪୬-୦୮୪୧ନ(୧୮)	୨୩	୩୪	୨୩	୩୪	୦	୨୪
୧୫	୨୪୬-୦୮୭	୪୩	୬୯	୪୩	୬୯	୨୬	୦
୧୬	୨୪୬-୦୮୮	୩୪	୬୬	୩୪	୬୬	୩୪	୧୬
୧୭	୨୪୬-୦୮୯	୨୬	୪୬	୨୬	୪୬	୦	୪୦
୧୮	୨୪୬-୦୯୦	୨୨	୩୮	୨୨	୩୮	୦	୩୪
୧୯	୨୪୬-୦୯୩	୪୨	୪୪	୪୨	୪୪	୪୨	୩୩
	୨୪୬-୦୯୩୧ନ(୩୩)	୧୩	୧୭	୧୩	୧୭	୧୩	୧୭
୨୦	୨୪୬-୦୯୨	୩୪	୬୦	୩୪	୬୦	୨୪	୧୪
୨୧	୨୪୬-୦୯୯	୪୮	୪୬	୪୮	୪୬	୪୮	୧୦୭
୨୨	୨୪୬-୧୦୦	୩୪	୬୩	୩୪	୬୩	୨୪	୦
	୨୪୬-୧୦୦୧ନ(୧୨୩)	୩୩	୪୨	୩୩	୪୨	୨୩	୦
୨୩	୨୪୬-୧୦୩	୪୪	୯୪	୪୪	୯୪	୪୪	୦
୨୪	୨୪୬-୧୦୪	୪୪	୭୮	୪୪	୭୮	୩୩	୭୮
୨୫	୨୪୬-୧୦୪	୧୩	୨୩	୧୩	୨୩	୧୩	୨୪

	୨୪୬-୧୦୫ଏନ(୮୬)	୩୭	୬୪	୩୭	୬୪	୧୪	୬୬
୨୬	୨୪୬-୧୦୬	୨୦	୩୫	୨୦	୩୫	୨୦	୩୭
	୨୪୬-୧୦୬ଏନ(୮୧)	୫୪	୧୩	୫୪	୧୩	୫୪	୧୦୩
୨୭	୨୪୬-୧୦୭	୩୮	୬୬	୩୮	୬୬	୩୮	୪୨
	୨୪୬-୧୦୭ଏନ(୭୩)	୫୩	୧୨	୫୩	୧୨	୧୬	୧୮
୨୮	୨୪୬-୧୦୮	୫୫	୧୫	୫୫	୧୫	୨୦	୩୦
୨୯	୨୪୬-୧୧୦	୧୯	୩୪	୧୯	୩୪	୧୯	୦
୩୦	୨୪୬-୧୧୧	୨୮	୩୦	୨୮	୩୦	୨୮	୪୦
୩୧	୨୪୬-୧୧୨	୨୫	୪୬	୨୫	୪୬	୨୫	୩୦
୩୨	୨୪୬-୧୧୪	୧୯	୩୩	୧୯	୩୩	୧୩	୩୮
୩୩	୨୪୬-୧୧୫	୨୪	୩୫	୨୪	୩୫	୦	୦
	୨୪୬-୧୧୫ଏନ(୧୧୩)	୨୩	୩୦	୨୩	୩୦	୦	୪
୩୪	୨୪୬-୧୧୬	୬୧	୧୦୬	୬୧	୧୦୬	୬୧	୧୨
୩୫	୨୪୬-୧୧୭	୫୭	୧୮	୫୭	୧୮	୧୮	୨୨
	୨୪୬-୧୧୭ଏନ(୩୪)	୨୫	୩୯	୨୫	୩୯	୨୫	୦
୩୬	୨୪୬-୧୧୮	୩୪	୫୮	୩୪	୫୮	୧୫	୩୩
୩୭	୨୪୬-୧୧୯	୪୩	୮୦	୪୩	୮୦	୩୩	୩୫
୩୮	୨୪୬-୧୨୦	୧୮	୧୬	୧୮	୧୬	୧୮	୧୩
୩୯	୨୪୬-୧୨୩	୩୪	୫୮	୩୪	୫୮	୩୪	୦
୪୦	୨୪୬-୧୨୪	୧୭	୨୫	୧୭	୨୫	୧୭	୦
୪୧	୨୪୬-୧୨୫	୨୫	୩୫	୨୫	୩୫	୨୫	୦
୪୨	୨୪୬-୧୨୬	୫୧	୮୩	୫୧	୮୩	୨୩	୨୯
୪୩	୨୪୬-୧୨୯	୩୫	୪୫	୩୫	୪୫	୨୪	୩୦
	୨୪୬-୧୨୯ଏନ(୯)	୨୦	୩୫	୨୦	୩୫	୧୩	୩୩
<b>एकूण</b>		<b>୧୯୬୬</b>	<b>୨୯୯୬</b>	<b>୧୯୬୬</b>	<b>୨୯୯୬</b>	<b>୧୨୦୩</b>	<b>୩୭୪୯</b>

୧	୨୫-୬-୦୦୪	୩୭	୬୩	୩୭	୬୩	୨୭.୬୪	୪୭.୦୫
୨	୨୫-୬-୦୦୮	୩୬	୬୨	୩୬	୬୨	୩୬.୦୦	୫୫.୦୦
	୨୫-୬-୦୦୮ଏନ (୦୩୩)	୩୫	୫୯	୩୫	୫୯	୨୮.୪୨	୪୫.୯୪
୩	୨୫-୬-୦୩୫	୩୫	୬୦	୩୫	୬୦	୩୫.୦୦	୪୯.୪୫

୪	୨୫-ଡ-୦୨୭	୮୩	୧୨୬	୮୩	୧୨୬	୮୩.୦୦	୫୦.୦୦
୫	୨୫-ଡ-୦୩୦	୩୯	୬୯	୩୯	୬୯	୩୯.୦୦	୬୯.୦୦
୬	୨୫-ଡ-୦୩୨	୪୪	୪୭	୪୪	୪୭	୪୪.୦୦	୦.୦୦
୭	୨୫-ଡ-୦୩୭	୨୫	୪୦	୨୫	୪୦	୧୮.୦୦	୪୦.୦୦
୮	୨୫-ଡ-୦୪୨	୬୭	୧୦୩	୬୭	୧୦୩	୬୭.୦୦	୧୧୩.୦୦
	୨୫-ଡ-୦୪୨୧୩ (୦୪୪	୧୯	୩୩	୧୯	୩୩	୧୯.୦୦	୩୮.୦୦
୯	୨୫-ଡ-୦୪୩	୪୪	୪୨	୪୪	୪୨	୪୪.୦୦	୪୨.୦୦
୧୦	୨୫-ଡ-୦୪୮	୫୩	୮୨	୫୩	୮୨	୨୦.୦୦	୪୫.୦୦
୧୧	୨୫-ଡ-୦୫୦	୩୪	୫୩	୩୪	୫୩	୧୦.୦୦	୦.୦୦
	୨୫-ଡ-୦୫୦୧୩ (୧୧୦	୧୩	୧୦	୧୩	୧୦	୯.୧୯	୦.୦୦
୧୨	୨୫-ଡ-୦୫୩	୩୫	୧୫	୩୫	୧୫	୦.୦୦	୨୫.୦୦
୧୩	୨୫-ଡ-୦୫୮	୩୨	୫୫	୩୨	୫୫	୨୨.୭୯	୫୭.୬୯
୧୪	୨୫-ଡ-୦୬୨	୪୩	୭୪	୪୩	୭୪	୫୪.୮୦	୭୪.୦୦
୧୫	୨୫-ଡ-୦୬୬	୨୫	୮୫	୨୫	୮୫	୨୫.୦୦	୭୪.୧୧
୧୬	୨୫-ଡ-୦୭୧	୪୦	୫୪	୪୦	୫୪	୪୦.୦୦	୫୪.୨୬
୧୭	୨୫-ଡ-୦୭୮	୪୭	୮୧	୪୭	୮୧	୪୭.୦୦	୫୦.୦୦
୧୮	୨୫-ଡ-୦୭୯	୨୬	୫୬	୨୬	୫୬	୧୮.୦୦	୪୫.୦୦
୧୯	୨୫-ଡ-୦୮୦	୩୬	୫୭	୩୬	୫୭	୩୬.୦୦	୨୫.୦୦
	୨୫-ଡ-୦୮୦୧୩ (୧୬୩	୩୬	୬୩	୩୬	୬୩	୧୬.୫୭	୪୯.୫୭
୨୦	୨୫-ଡ-୦୮୪	୪୭	୮୦	୪୭	୮୦	୧୮.୦୦	୫୩.୫୭
୨୧	୨୫-ଡ-୦୮୫	୩୮	୫୮	୩୮	୫୮	୨୦.୦୦	୩୫.୦୦
୨୨	୨୫-ଡ-୦୮୬	୪୩	୭୯	୪୩	୭୯	୧୮.୦୦	୩୫.୦୦
୨୩	୨୫-ଡ-୦୮୭	୩୭	୬୧	୩୭	୬୧	୩୭.୦୦	୬୧.୦୦
୨୪	୨୫-ଡ-୦୯୪	୪୫	୭୮	୪୫	୭୮	୪୫.୦୦	୭୯.୦୦
୨୫	୨୫-ଡ-୦୯୭	୫୦	୭୨	୫୦	୭୨	୩୨.୧୮	୩୦.୦୦
୨୬	୨୫-ଡ-୧୦୦	୧୭	୩୧	୧୭	୩୧	୧୨.୦୦	୨୯.୦୦
	୨୫-ଡ-୧୦୦୧୩ (୧୧୭	୧୧	୨୬	୧୧	୨୬	୮.୦୦	୨୩.୦୦
୨୭	୨୫-ଡ-୧୦୧	୫୮	୭୫	୫୮	୭୫	୨୦.୦୦	୨୦.୦୦
୨୮	୨୫-ଡ-୧୦୩	୨୧	୩୫	୨୧	୩୫	୨୧.୦୦	୦.୦୦
	୨୫-ଡ-୧୦୩୧୩ (୧୦୨)	୧୫	୨୬	୧୫	୨୬	୦.୦୦	୦.୦୦

૨૯	૨૫-ક-૧૦૪	૫૪	૬૪	૫૪	૬૪	૫૪.૦૦	૯૩.૫૦
૩૦	૨૫-ક-૧૦૯	૭૦	૧૨૩	૭૦	૧૨૩	૬૫.૫૦	૧૦૪.૮૦
૩૧	૨૫-ક-૧૧૦	૪૪	૫૫	૪૪	૫૫	૧૫.૦૦	૨૫.૪૪
૩૨	૨૫-ક-૧૧૪	૪૩	૭૩	૪૩	૭૩	૪૩.૦૦	૭૩.૦૦
૩૩	૨૫-ક-૧૧૬	૩૧	૫૫	૩૧	૫૫	૧૮.૦૦	૧૫.૦૦
૩૪	૨૫-ક-૧૧૯	૩૦	૩૫	૩૦	૩૫	૩૦.૦૦	૩૭.૦૦
	૨૫-ક-૧૧૯૧૫ (૧૨૬)	૧૬	૧૪	૧૬	૧૪	૧૬.૦૦	૦.૦૦
	૨૫-ક-૧૧૯૧૫ ૧(૧૫)	૪	૪	૪	૪	૪.૦૦	૦.૦૦
	૨૫-ક-૧૧૯૧૫ ૨(૧૫)	૧૧	૧૨	૧૧	૧૨	૧૧.૦૦	૦.૦૦
૩૫	૨૫-ક-૧૨૦	૨	૨૪	૨	૨૪	૦.૦૦	૧૦.૦૦
૩૬	૨૫-ક-૧૨૧	૧૭	૩૭	૧૭	૩૭	૧૭.૦૦	૧૫.૦૦
૩૭	૨૫-ક-૧૨૨	૪૧	૬૭	૪૧	૬૭	૦.૦૦	૭૬.૮૦
૩૮	૨૫-ક-૧૨૪	૩૩	૫૭	૩૩	૫૭	૩૨.૬૦	૩૫.૦૦
૩૯	૨૫-ક-૧૨૫	૫૯	૧૦૧	૫૯	૧૦૧	૨૦.૯૪	૫૫.૦૦
૪૦	૨૫-ક-૧૨૬	૩૮	૬૬	૩૮	૬૬	૩૨.૯૭	૩૯.૦૦
૪૧	૨૫-ક-૧૨૧	૩૪	૩૮	૩૪	૩૮	૩૪.૦૦	૦.૦૦
૪૨	૨૫-ક-૧૩૩	૫૧	૮૮	૫૧	૮૮	૫૧.૦૦	૬૫.૮૫
૪૩	૨૫-ક-૧૩૪	૫૩	૯૩	૫૩	૯૩	૫૧.૬૫	૪૦.૦૦
૪૪	૨૫-ક-૧૩૮	૪૫	૬૧	૪૫	૬૧	૪૫.૦૦	૯૦.૦૦
૪૫	૨૫-ક-૧૩૯	૫૯	૭૦	૫૯	૭૦	૨૪.૨૯	૭૪.૨૧
૪૬	૨૫-ક-૧૪૦	૩૮	૪૫	૩૮	૪૫	૩૮.૦૦	૪૫.૦૦
૪૭	૨૫-ક-૧૪૧	૪૮	૧૧૪	૪૮	૧૧૪	૪૮.૦૦	૧૦૬.૦૦
	૨૫-ક-૧૪૧૧૫ (૦૨૫)	૨૦	૨૯	૨૦	૨૯	૨૦.૦૦	૩૮.૦૦
૪૮	૨૫-ક-૧૪૨	૩૬	૪૫	૩૬	૪૫	૧૩.૪૨	૩૩.૪૯
૪૯	૨૫-ક-૧૪૩	૬૨	૧૦૬	૬૨	૧૦૬	૧૬.૮૪	૭૨.૦૫
૫૦	૨૫-ક-૧૪૪	૩૭	૩૯	૩૭	૩૯	૩૭.૦૦	૦.૦૦
૫૧	૨૫-ક-૧૪૫	૪૩	૬૮	૪૩	૬૮	૧૫.૦૦	૨૦.૦૦
૫૨	૨૫-ક-૧૪૮	૩૮	૬૬	૩૮	૬૬	૩૮.૦૦	૪૨.૦૦
૫૩	૨૫-ક-૧૪૯	૪૮	૮૩	૪૮	૮૩	૧૮.૦૦	૦.૦૦
૫૪	૨૫-ક-૧૫૦	૩૮	૪૪	૩૮	૪૪	૩૮.૦૦	૪૪.૦૦

55	25-ड-153	22	36	22	36	22.00	23.16
	25-ड-153एन् (090	9	16	9	16	9.00	26.69
56	25-ड-154	22	55	22	55	22.00	69.00
57	25-ड-155	12	7	12	7	0.00	0.00
58	25-ड-156	22	15	22	15	22.00	0.00
59	25-ड-157	38	51	38	51	32.64	30.00
	25-ड-157एन् (096	28	39	28	39	28.00	30.00
60	25-ड-158	16	17	16	17	16.00	0.00
61	25-ड-159	22	55	22	55	22.00	0.00
62	25-ड-160	26	22	26	22	20.00	0.00
63	25-ड-161	38	36	38	36	0.00	0.00
64	25-ड-162	36	63	36	63	36.94	63.00
65	25-ड-163	50	67	50	67	50.00	89.34
66	25-ड-164	87	67	87	67	31.79	80.00
67	25-ड-165	20	19	20	19	20.00	19.00
68	25-ड-166	36	65	36	65	36.00	83.08
69	25-ड-167	35	62	35	62	14.00	16.10
70	25-ड-168	28	82	28	82	28.00	82.00
71	25-ड-169	38	86	38	86	0.00	30.00
72	25-ड-170	38	57	38	57	28.00	30.00
73	25-ड-171	86	70	86	70	86.00	60.00
74	25-ड-172	36	69	36	69	36.00	51.11
75	25-ड-173	81	65	81	65	81.00	65.00
76	25-ड-174	87	61	87	61	87.00	30.74
77	25-ड-175	36	62	36	62	17.00	25.00
78	25-ड-176 (136)	36	89	36	89	19.28	18.58
79	25-ड-177	59	100	59	100	59.00	100.00
	25-ड-177एन् (136	80	60	80	60	80.00	64.94
80	25-ड-178	36	65	36	65	36.00	60.00
81	25-ड-179	86	69	86	69	86.00	69.00

૮૨	૨૫-ક-૧૮૪	૨૫	૬૧	૨૫	૬૧	૨૫.૦૦	૪૫.૨૯
૮૩	૨૫-ક-૧૮૫	૫૮	૧૦૦	૫૮	૧૦૦	૫૮.૦૦	૮૦.૦૩
૮૪	૨૫-ક-૧૮૮	૨૫	૬૪	૨૫	૬૪	૧૫.૦૦	૫૦.૦૦
૮૫	૨૫-ક-૧૮૯	૨૧	૪૮	૨૧	૪૮	૨૧.૦૦	૪૮.૦૦
૮૬	૨૫-ક-૧૯૦	૫૨	૫૨	૫૨	૫૨	૨૬.૦૦	૨૫.૦૦
૮૭	૨૫-ક-૧૯૧	૨૦	૨૭	૨૦	૨૭	૨૦.૦૦	૪૫.૯૯
૮૮	૨૫-ક-૧૯૨	૨૯	૪૭	૨૯	૪૭	૨૯.૦૦	૫૦.૦૦
૮૯	૨૫-ક-૧૯૩	૨૫	૪૩	૨૫	૪૩	૨૫.૦૦	૨૦.૦૦
૯૦	૨૫-ક-૧૯૪	૧૨	૨૫	૧૨	૨૫	૧૨.૦૦	૨૫.૦૦
	૨૫-ક-૧૯૪एन्(૯૮)	૨૨	૪૭	૨૨	૪૭	૦.૦૦	૦.૦૦
૯૧	૨૫-ક-૧૯૫	૧૭	૨૫	૧૭	૨૫	૧૭.૦૦	૨૪.૫૦
૯૨	૨૫-ક-૧૯૬	૨૮	૪૯	૨૮	૪૯	૨૮.૦૦	૪૯.૦૦
૯૩	૨૫-ક-૧૯૭	૪૪	૭૪	૪૪	૭૪	૪૪.૦૦	૬૮.૧૯
૯૪	૨૫-ક-૧૯૮	૨૯	૨૯	૨૯	૨૯	૨૦.૦૦	૦.૦૦
૯૫	૨૫-ક-૧૯૯	૫૦	૬૫	૫૦	૬૫	૫૦.૦૦	૨૭.૦૦
૯૬	૨૫-ક-૨૦૦	૨૯	૬૪	૨૯	૬૪	૨૦.૨૪	૨૫.૫૩
૯૭	૨૫-ક-૨૦૧	૨૪	૪૦	૨૪	૪૦	૨૪.૦૦	૫૭.૫૪
૯૮	૨૫-ક-૨૦૨	૨૧	૫૪	૨૧	૫૪	૨૧.૦૦	૨૫.૬૪
૯૯	૨૫-ક-૨૦૩ (૧૩૨,૧૩૩)	૪૬	૮૮	૪૬	૮૮	૪૬.૦૦	૧૧૧.૮૦
૧૦૦	૨૫-ક-૨૦૪ (૧૫૨)	૨૮	૬૦	૨૮	૬૦	૧૫.૦૦	૧૮.૫૦
	૨૫-ક-૨૦૪एन् (૧૪૬)	૨૩	૪૪	૨૩	૪૪	૧૫.૦૦	૦.૦૦
<b>एकूण</b>		<b>૪૧૨૮</b>	<b>૬૪૯૪</b>	<b>૪૧૨૮</b>	<b>૬૪૯૪</b>	<b>૨૨૫૨</b>	<b>૪૫૭૬</b>

૧	૨૬-ક-૦૦૧	૫૨	૬૧	૫૨	૬૧	૨૬	૬૧
૨	૨૬-ક-૦૦૨	૪૪	૬૨	૪૪	૬૨	૪૪	૭૮
૩	૨૬-ક-૦૦૪	૪૯	૬૭	૪૯	૬૭	૨૪	૬૦
૪	૨૬-ક-૦૦૬	૫૦	૪૨	૫૦	૪૨	૦	૩૦
૫	૨૬-ક-૦૦૮	૫૩	૫૭	૫૩	૫૭	૫૩	૬૨
૬	૨૬-ક-૦૧૧	૨૯	૨૫	૨૯	૨૫	૨૩	૦
૭	૨૬-ક-૦૧૨	૪૯	૬૭	૪૯	૬૭	૦	૨૦

୮	୨୬-୫-୦୧୬	୫୪	୪୨	୫୪	୪୨	୫	୦
୯	୨୬-୫-୦୨୩	୨୦	୩୩	୨୦	୩୩	୦	୧୬
୧୦	୨୬-୫-୦୨୪	୩୯	୯୩	୩୯	୯୩	୧୯	୦
୧୧	୨୬-୫-୦୨୫	୪୬	୪୨	୪୬	୪୨	୪୬	୦
୧୨	୨୬-୫-୦୨୮	୫୫	୫୨	୫୫	୫୨	୨୭	୩୪
୧୩	୨୬-୫-୦୨୯	୪୧	୩୨	୪୧	୩୨	୪୧	୦
୧୪	୨୬-୫-୦୩୬	୪୮	୫୭	୪୮	୫୭	୩୩	୩୮
୧୫	୨୬-୫-୦୩୮	୪୦	୬୫	୪୦	୬୫	୪୦	୪୬
୧୬	୨୬-୫-୦୩୯	୩୭	୬୪	୩୭	୬୪	୨୬	୦
୧୭	୨୬-୫-୦୪୧	୧୭	୨୪	୧୭	୨୪	୭	୪
୧୮	୨୬-୫-୦୪୨	୪୨	୨୮	୪୨	୨୮	୦	୪୦
୧୯	୨୬-୫-୦୪୪	୩୮	୫୫	୩୮	୫୫	୩୮	୨୭
	୨୬-୫-୦୪୬	୨୫	୫୩	୨୫	୫୩	୨୫	୫୮
୨୦	୨୬-୫-୦୪୭	୫୬	୫୫	୫୬	୫୫	୫୬	୫୫
	୨୬-୫-୦୪୭ II ୨୦୦	୦	୯	୦	୯	୦	୯
୨୧	୨୬-୫-୦୪୮	୬୭	୭୬	୬୭	୭୬	୪୭	୧୦୯
୨୨	୨୬-୫-୦୪୯	୪୦	୬୧	୪୦	୬୧	୩୮	୦
୨୩	୨୬-୫-୦୫୨	୫୧	୬୧	୫୧	୬୧	୫୧	୭୨
୨୪	୨୬-୫-୦୫୩	୪୭	୫୮	୪୭	୫୮	୪୭	୧୫
୨୫	୨୬-୫-୦୫୪	୩୯	୬୬	୩୯	୬୬	୨୧	୪୦
୨୬	୨୬-୫-୦୫୫	୩୭	୭୬	୩୭	୭୬	୨୦	୫୦
୨୭	୨୬-୫-୦୫୭	୪୭	୫୨	୪୭	୫୨	୪୭	୩୬
୨୮	୨୬-୫-୦୬୧	୫୫	୭୪	୫୫	୭୪	୫୫	୭୪
୨୯	୨୬-୫-୦୬୨	୪୫	୩୫	୪୫	୩୫	୨୫	୦
୩୦	୨୬-୫-୦୬୩	୩୭	୫୫	୩୭	୫୫	୦	୦
୩୧	୨୬-୫-୦୬୪	୪୯	୪୭	୪୯	୪୭	୪୬	୬୦
୩୨	୨୬-୫-୦୬୫	୩୭	୬୪	୩୭	୬୪	୧୧	୦
୩୩	୨୬-୫-୦୭୦	୫୪	୬୫	୫୪	୬୫	୨୯	୧୦୦
୩୫	୨୬-୫-୦୭୧	୫୧	୨୭	୫୧	୨୭	୦	୪୩
୩୬	୨୬-୫-୦୭୨	୫୧	୬୨	୫୧	୬୨	୦	୫୯

୩୭	୨୬-ଡ-୦୭୩	୬୭	୮୭	୬୭	୮୭	୩୦	୭୩
୩୮	୨୬-ଡ-୦୭୬	୬୬	୩୦୬	୬୬	୩୦୬	୨୬	୩୨
୩୯	୨୬-ଡ-୦୭୬	୩୯	୬୮	୩୯	୬୮	୨୭	୬୨
	୨୬-ଡ-୦୭୬n ୧୬	୬	୩୩	୬	୩୩	୩	୩୪
୪୦	୨୬-ଡ-୦୭୭	୩୩	୬୯	୩୩	୬୯	୩୩	୩୪
୪୧	୨୬-ଡ-୦୭୮	୪୨	୩୮	୪୨	୩୮	୪୨	୦
୪୨	୨୬-ଡ-୦୮୩	୩୮	୩୯	୩୮	୩୯	୨୦	୨୬
୪୩	୨୬-ଡ-୦୮୨	୬୩	୯୨	୬୩	୯୨	୦	୪
	୨୬-ଡ-୦୮୨ n-୩୯୬	୭	୦	୭	୦	୨୬	୪୬
୪୪	୨୬-ଡ-୦୮୪	୩୨	୩୩	୩୨	୩୩	୩୦	୭
୪୫	୨୬-ଡ-୦୮୬	୪୭	୭୩	୪୭	୭୩	୨୬	୪୦
୪୬	୨୬-ଡ-୦୮୬	୩୮	୬୬	୩୮	୬୬	୩୮	୩୩
୪୭	୨୬-ଡ-୦୮୮	୪୪	୬୬	୪୪	୬୬	୩୩	୨୮
୪୮	୨୬-ଡ-୦୯୩	୬୩	୮୦	୬୩	୮୦	୦	୬
୪୯	୨୬-ଡ-୦୯୪	୪୯	୬୬	୪୯	୬୬	୩୪	୪୪
୫୦	୨୬-ଡ-୦୯୬	୪୩	୭୩	୪୩	୭୩	୩୬	୪୦
୫୧	୨୬-ଡ-୦୯୮	୬୭	୭୩	୬୭	୭୩	୩୪	୨୦
୫୨	୨୬-ଡ-୩୦୩	୩୦	୨୮	୩୦	୨୮	୦	୦
୫୩	୨୬-ଡ-୩୦୨	୩୪	୬୯	୩୪	୬୯	୨୬	୦
	୨୬-ଡ-୩୦୨ N-୬୩	୨୮	୪୮	୨୮	୪୮	୨୦	୦
୫୪	୨୬-ଡ-୩୦୩	୪୮	୨୬	୪୮	୨୬	୪୮	୦
୫୫	୨୬-ଡ-୩୦୬	୬୬	୯୬	୬୬	୯୬	୨୬	୭୦
୫୬	୨୬-ଡ-୩୦୭	୨୦	୨୩	୨୦	୨୩	୨୦	୨୩
୫୭	୨୬-ଡ-୩୦୮	୩୪	୩୩	୩୪	୩୩	୩୪	୩୩
୫୮	୨୬-ଡ-୩୦୯	୩୯	୨୯	୩୯	୨୯	୦	୬୬
୫୯	୨୬-ଡ-୩୩୦	୪୦	୬୮	୪୦	୬୮	୦	୬୦
୬୦	୨୬-ଡ-୩୩୩	୪୯	୬୬	୪୯	୬୬	୪୭	୬୬
୬୧	୨୬-ଡ-୩୩୩	୪୮	୨୩	୪୮	୨୩	୩୬	୪୦
୬୨	୨୬-ଡ-୩୩୪	୪୭	୭୩	୪୭	୭୩	୦	୭୬
	୨୬-ଡ-୩୩୪ N-୩୮	୯	୩୨	୯	୩୨	୦	୨୯

୬୩	୨୬-୫-୧୧୫	୩୬	୪୮	୩୬	୪୮	୩୬	୩୬
୬୪	୨୬-୫-୧୧୬	୪୧	୬୩	୪୧	୬୩	୩୪	୬୫
୬୫	୨୬-୫-୧୧୭	୬୬	୧୧୩	୬୬	୧୧୩	୬୬	୪୭
୬୬	୨୬-୫-୧୨୦	୩୦	୫୨	୩୦	୫୨	୩୭	୩୧
	୨୬-୫-୧୨୩ N୨୦୭	୪୧	୧୧୦	୪୧	୧୧୦	୨୯	୫୫
୬୭	୨୬-୫-୧୨୬	୬୪	୬୨	୬୪	୬୨	୬୪	୭୬
୬୮	୨୬-୫-୧୨୭	୩୨	୪୦	୩୨	୪୦	୩୨	୨୬
୬୯	୨୬-୫-୧୩୦	୨୭	୨୯	୨୭	୨୯	୩୪	୨୧
୭୦	୨୬-୫-୧୩୧	୩୧	୪୫	୩୧	୪୫	୩୧	୫୬
୭୧	୨୬-୫-୧୩୩	୩୧	୪୦	୩୧	୪୦	୨୧	୩୬
୭୨	୨୬-୫-୧୩୪	୨୬	୩୭	୨୬	୩୭	୨୬	୩୭
୭୩	୨୬-୫-୧୩୫	୫୯	୪୨	୫୯	୪୨	୨୫	୬୯
୭୪	୨୬-୫-୧୩୬	୫୩	୫୦	୫୩	୫୦	୩୦	୦
୭୫	୨୬-୫-୧୩୭	୩୮	୭୧	୩୮	୭୧	୨୭	୨୦
୭୬	୨୬-୫-୧୩୮	୩୭	୪୧	୩୭	୪୧	୨୦	୩୧
୭୭	୨୬-୫-୧୩୯	୨୧	୨୭	୨୧	୨୭	୦	୦
୭୮	୨୬-୫-୧୪୦	୫୪	୪୨	୫୪	୪୨	୨୦	୦
୭୯	୨୬-୫-୧୪୧	୪୬	୭୦	୪୬	୭୦	୨୭	୩୦
୮୦	୨୬-୫-୧୪୨	୪୬	୮୦	୪୬	୮୦	୨୩	୫୦
୮୧	୨୬-୫-୧୪୪	୪୦	୩୪	୪୦	୩୪	୩୫	୦
୮୨	୨୬-୫-୧୪୫	୨୮	୩୬	୨୮	୩୬	୦	୨୦
	୨୬-୫-୧୪୫ N-୩୩୭	୩୨	୩୨	୩୨	୩୨	୦	୩୦
୮୩	୨୬-୫-୧୪୬	୫୩	୬୩	୫୩	୬୩	୨୫	୦
୮୪	୨୬-୫-୧୪୭	୫୪	୮୯	୫୪	୮୯	୩୯	୪୨
୮୫	୨୬-୫-୧୪୮	୩୭	୩୬	୩୭	୩୬	୦	୨
୮୬	୨୬-୫-୧୫୩	୩୦	୪୨	୩୦	୪୨	୩୦	୩୭
୮୭	୨୬-୫-୧୫୫	୫୨	୯୦	୫୨	୯୦	୦	୫
୮୮	୨୬-୫-୧୫୬	୩୪	୪୧	୩୪	୪୧	୦	୦
୮୯	୨୬-୫-୧୫୭	୫୭	୭୦	୫୭	୭୦	୨୮	୯୦
୯୦	୨୬-୫-୧୫୮	୪୬	୫୯	୪୬	୫୯	୩୪	୪୫

୯୧	୨୬-ଡ-୧୫୯	୪୮	୫୮	୪୮	୫୮	୩୦	୦
୯୨	୨୬-ଡ-୧୬୦	୨୩	୪୦	୨୩	୪୦	୨୩	୦
୯୩	୨୬-ଡ-୧୬୩	୩୩	୫୬	୩୩	୫୬	୦	୨
୯୪	୨୬-ଡ-୧୬୪	୫୬	୫୯	୫୬	୫୯	୨୫	୧୦
୯୫	୨୬-ଡ-୧୬୫	୪୫	୬୧	୪୫	୬୧	୪୫	୪୧
	୨୬-ଡ-୧୬୫ N ୩୪	୨୪	୩୫	୨୪	୩୫	୨୪	୫
୯୬	୨୬-ଡ-୧୬୬	୧୮	୩୯	୧୮	୩୯	୦	୨୯
୯୭	୨୬-ଡ-୧୬୭	୬୬	୧୧୦	୬୬	୧୧୦	୩୯	୩୫
	୨୬-ଡ-୧୬୭ N ୧୪୩	୧୩	୩୦	୧୩	୩୦	୧୩	୦
	୨୬-ଡ-୧୬୮	୩୦	୨୩	୩୦	୨୩	୦	୨୩
୯୯	୨୬-ଡ-୧୭୦	୩୦	୫୨	୩୦	୫୨	୩୦	୬୭
୧୦୦	୨୬-ଡ-୧୭୧	୩୩	୩୪	୩୩	୩୪	୧୮	୦
୧୦୧	୨୬-ଡ-୧୭୨	୩୦	୩୫	୩୦	୩୫	୩୦	୧୩
୧୦୨	୨୬-ଡ-୧୭୩	୨୪	୩୩	୨୪	୩୩	୨୪	୦
୧୦୩	୨୬-ଡ-୧୭୫	୨୨	୩୭	୨୨	୩୭	୦	୦
	୨୬-ଡ-୧୭୫ N-୧୭୪	୦	୨୩	୦	୨୩	୦	୦
	୨୬-ଡ-୧୭୫ N-୧୦	୦	୫୩	୦	୫୩	୦	୫
୧୦୪	୨୬-ଡ-୧୭୬	୧୫	୨୦	୧୫	୨୦	୫	୧
	୨୬-ଡ-୧୭୬-N-୨୦୮	୦	୨୩	୦	୨୩	୦	୩୧
୧୦୫	୨୬-ଡ-୧୭୭	୩୦	୪୬	୩୦	୪୬	୨୧	୨୪
୧୦୬	୨୬-ଡ-୧୭୮	୩୨	୪୩	୩୨	୪୩	୧୦	୩୬
	୨୬-ଡ-୧୭୮N-୮୯	୩୮	୬୫	୩୮	୬୫	୧୫	୪୭
୧୦୭	୨୬-ଡ-୧୭୯	୯	୨୮	୯	୨୮	୦	୦
	୨୬-ଡ-୧୭୯ N-୭୪	୭	୫୫	୭	୫୫	୦	୦
୧୦୮	୨୬-ଡ-୧୮୦	୩୬	୧୯	୩୬	୧୯	୧୫	୦
୧୦୯	୨୬-ଡ-୧୮୧	୫୪	୯୨	୫୪	୯୨	୪୯	୧୯
	୨୬-ଡ-୧୮୧-N-୧୫୦	୧୩	୯	୧୩	୯	୧୩	୦
୧୧୦	୨୬-ଡ-୧୮୨	୫୪	୯୧	୫୪	୯୧	୩୦	୬୫
୧୧୧	୨୬-ଡ-୧୮୩	୩୨	୩୫	୩୨	୩୫	୧୮	୦
୧୧୨	୨୬-ଡ-୧୮୪	୩୧	୫୫	୩୧	୫୫	୩୧	୦

११३	२६-ड-१८५	३७	३५	३७	३५	२९	४२
११४	२६-ड-१८६	२१	८२	२१	८२	०	०
	२६-ड-१८६-N-६६	१२	३५	१२	३५	०	०
११५	२६-ड-१८८	३६	६८	३६	६८	२१	३०
११६	२६-ड-१९१	२१	३३	२१	३३	२१	२५
११७	२६-ड-१९२	२४	१४	२४	१४	२४	१४
११८	२६-ड-१९३	३४	४४	३४	४४	३४	५०
११९	२६-ड-१९५	११	३	११	३	५	२
१२०	२६-ड-१९७	१४	२२	१४	२२	१४	५
१२१	२६-ड-१९८	१५	२९	१५	२९	१५	०
१२२	२६-ड-१९९	४०	६९	४०	६९	४०	०
१२३	२६-ड-२०१	२२	४६	२२	४६	२२	२५
१२४	२६-ड-२०२	२७	४२	२७	४२	२३	०
१२५	२६-ड-२०४	१५	२६	१५	२६	१५	१६
१२६	२६-ड-२०५	२३	२४	२३	२४	२३	१८
१२७	२६-ड-२०६	५४	५९	५४	५९	०	०
१२८	२६-ड-२०९	५४	१२	५४	१२	२०	५०
१२९	२६-ड-२१०	०	७	०	७	०	०
	२६-ड-२१०-N-२१४	१२	२०	१२	२०	०	०
१३०	२६-ड-२११	३३	७१	३३	७१	३३	४२
१३१	२६-ड-२१२	३६	७६	३६	७६	०	३०
१३२	२६-ड-२१३	१५	५४	१५	५४	१५	१८
	२६-ड-२१५	५२	३५	५२	३५	५२	२३
१३४	२६-ड-२१६	३९	३३	३९	३३	३९	२२
१३५	२६-ड-२१७	६२	१०६	६२	१०६	६२	६२
१३६	२६-ड-२१८	४७	४८	४७	४८	४७	१
१३७	२६-ड-२१९	२	८	२	८	०	०
१३८	२६-ड-२२१	३०	२७	३०	२७	३०	१३
१३९	२६-ड-२२२(६०)	५८	१००	५८	१००	२५	२१
<b>एकूण</b>		<b>५६३३</b>	<b>७७०७</b>	<b>५६३३</b>	<b>७७०७</b>	<b>३४१५</b>	<b>४१५१</b>

1	29 3 2	48	67	48	67	22.00	84.00
2	29 3 4	27	82	27	82	27.00	29.00
3	29 3 5	26	22	26	22	26.00	0.00
4	29 3 6	20	22	20	22	14.969	14.00
5	2936एन 6	19	26	19	26	19.00	14.00
6	29 3 7	22	86	22	86	22.00	29.00
7	29 3 8	82	88	82	88	29.00	26.636
8	29 3 9	7	16	7	16	0.00	0.00
9	29 3 10	10	16	10	16	6.00	2.00
10	29 3 11	26	87	26	87	19.00	0.00
11	29 3 12	86	67	86	67	22.00	0.00
12	29 3 13	24	82	24	82	18.756	0.00
13	29 3 14	29	76	29	76	20.00	0.00
14	29 3 15	27	87	27	87	20.00	0.00
15	29 3 16	20	82	20	82	19.446	18.00
16	29 3 17	88	64	88	64	0.00	22.00
17	29 3 18	81	44	81	44	81.00	0.00
18	2932एन 14	28	29	28	29	28.00	0.00
19	29 3 19	26	46	26	46	21.669	0.00
20	29 3 20	84	77	84	77	0.00	22.242
21	29 3 21	26	76	26	76	14.00	0.00
22	29 3 22	26	46	26	46	26.00	22.202
23	29 3 23	29	71	29	71	16.926	16.426
24	29 3 24	27	82	27	82	0.00	82.00
25	29 3 25	28	84	28	84	0.00	10.00
26	29 3 26	26	29	26	29	0.00	14.00
27	29 3 27	20	84	20	84	0.00	80.00
28	29 3 28	46	62	46	62	28.669	48.802
29	29 3 29	82	44	82	44	22.00	0.00

୧୧	୨୯ ଡ ୬୭	୪୬	୬୮	୪୬	୬୮	୩୨.୦୦	୧୬.୦୦
୧୨	୨୯ ଡ ୬୮	୩୨	୧୬	୩୨	୧୬	୦.୦୦	୨୯.୯୦୩
୧୩	୨୯ ଡ ୬୯	୨୭	୪୬	୨୭	୪୬	୩୩.୦୦	୨୭.୦୦
୧୪	୨୯ ଡ ୭୦	୩୩	୪୦	୩୩	୪୦	୨୯.୦୦	୩୨.୮୮୬
୧୫	୨୯ ଡ ୭୧	୨୯	୪୦	୨୯	୪୦	୨୦.୦୦	୩୪.୮୩୬
୧୬	୨୯ ଡ ୭୨	୨୮	୭୦	୨୮	୭୦	୩୧.୦୦	୨୫.୦୦
୧୭	୨୯ ଡ ୭୩	୩୧	୫୫	୩୧	୫୫	୨୦.୦୦	୦.୦୦
୧୮	୨୯ ଡ ୭୪	୨୮	୩୧	୨୮	୩୧	୨୨.୮୮୬	୬୦.୧୪୭
୧୯	୨୯ ଡ ୭୫	୬୬	୫୦	୬୬	୫୦	୦.୦୦	୩୦.୦୦
୪୦	୨୯ ଡ ୭୬	୩୬	୬୩	୩୬	୬୩	୨୫.୦୦	୦.୦୦
୪୧	୨୯ ଡ ୭୭	୩୬	୬୨	୩୬	୬୨	୦.୦୦	୧୬.୨୮୬
୪୨	୨୯ ଡ ୭୮	୧୭	୩୦	୧୭	୩୦	୦.୦୦	୩.୦୦
୪୩	୨୯ ଡ ୭୯	୧୨	୮	୧୨	୮	୦.୦୦	୩୧.୦୦
୪୪	୨୯ ଡ ୮୦	୬୬	୪୬	୬୬	୪୬	୨୨.୦୦	୦.୦୦
୪୫	୨୯ ଡ ୮୧	୩୨	୭୦	୩୨	୭୦	୦.୦୦	୩୦.୫୩୬
୪୬	୨୯ ଡ ୮୨	୨୧	୫୮	୨୧	୫୮	୨୬.୯୧୯	୦.୦୦
୪୭	୨୯ ଡ ୮୩	୩୪	୫୫	୩୪	୫୫	୨୭.୦୦	୦.୦୦
୪୮	୨୯ ଡ ୮୪	୨୭	୪୮	୨୭	୪୮	୦.୦୦	୦.୦୦
୪୯	୨୯ ଡ ୮୫	୪୮	୪୯	୪୮	୪୯	୨୨.୩୧୯	୪୯.୦୦
୫୦	୨୯ ଡ ୮୬	୫୧	୮୭	୫୧	୮୭	୩୦.୦୦	୦.୦୦
୫୧	୨୯ ଡ ୮୭	୪୦	୬୦	୪୦	୬୦	୦.୦୦	୦.୦୦
୫୨	୨୯ ଡ ୮୮	୩୦	୨୮	୩୦	୨୮	୦.୦୦	୧୯.୦୦
୫୩	୨୯ ଡ ୮୯	୩୩	୫୪	୩୩	୫୪	୧୧.୦୧୯	୨୦.୦୦
୫୪	୨୯ ଡ ୯୦	୩୦	୪୨	୩୦	୪୨	୧୯.୦୦	୦.୦୦
୫୫	୨୯ ଡ୯୦ଏନ୩୫	୩୮	୫୩	୩୮	୫୩	୧୯.୬୮୯	୦.୦୦
୫୬	୨୯ ଡ ୯୧	୦	୨୩	୦	୨୩	୨୦.୦୦	୧୫.୮୮୬
୫୭	୨୯ ଡ୯୧ଏନ୧୩	୨୦	୩୪	୨୦	୩୪	୦.୦୦	୦.୦୦
୫୮	୨୯ ଡ ୯୨	୨୪	୨୪	୨୪	୨୪	୦.୦୦	୧୬.୦୦
୫୯	୨୯ ଡ ୯୪	୩୫	୫୧	୩୫	୫୧	୦.୦୦	୩୪.୯୮୩
୬୦	୨୯ ଡ ୯୬	୩୮	୭୪	୩୮	୭୪	୦.୦୦	୨୫.୦୦

६०	२९ ड ८८	३३	३५	३३	३५	०.००	२०.००
६१	२९ ड ८९	२१	४२	२१	४२	१५.००	३१.००
६२	२९ड८९एन८६	२२	४२	२२	४२	१५.००	२१.६५९
६३	२९ ड ९०	३४	३७	३४	३७	२४.००	०.००
६४	२९ड९०ड५५	३१	५३	३१	५३	२२.००	०.००
६५	२९ ड ९१	४३	४३	४३	४३	०.००	१९.६८६
६६	२९ ड ९२	३९	१६	३९	१६	२७.००	०.००
६७	२९ ड ९३	३५	७४	३५	७४	२४.००	०.००
६८	२९ ड ९४	४४	७५	४४	७५	१५.००	०.००
<b>एकूण</b>		२२३७	३३११	२२३७	३३११	११०६	१०५६

### गोषवारा

अ.क्र	शि.वा.का.क्र.	प्राप्त मासिक नियतन		अधिकृत शिधावाटप		अधिकृत शिधावाटप	
		तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू
१	शि.वा.का.क्र. २२ ड	१३५०	२६२१	१३५०	२५२२	५८७	५१०
२	शि.वा.का.क्र. २३ ड	३४५६	५११९	३४५६	५११९	१४२३	१६६४
३	शि.वा.का.क्र. २४ ड	१९६६	२९९६	१९६६	२९९६	१२०१	१७४९
४	शि.वा.का.क्र. २५ ड	४१२८	६४९४	४१२८	६४९४	३२५२	४५७६
५	शि.वा.का.क्र. २६ ड	५६३३	७७०७	५६३३	७७०७	३४१५	४१५१
६	शि.वा.का.क्र. २९ ड	२२३७	३३११	२२३७	३३११	११०६	१०५६
<b>एकूण</b>		१८७७०	२८२४८	१८७७०	२८१४९	१०९८२	१३७०५