

मुंबई-ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

योजना : बी.पी.एल.

माहे : aug १२

परिमंडळ : ई

(आकडे किंचितलमध्ये)

अ.क्र.	अधिकृत शिधावाटप दुकान क्रमांक	प्राप्त मासिक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास मंजूर नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास प्राप्त	
		तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू
१	३० र्ख ०३	०.००	०.००	०.००	०.००	०	०
२	३० र्ख ०२६	२६.०६	१०.६९	२६.०६	१०.६९	२९.६६	२४.९५
३	३० र्ख ०३२	६.२८	२.५९	६.२८	२.५९	७.१२	५.८९
४	३० र्ख ०३४	२.००	०.८२	२.००	०.८२	२.२६	१.८८
५	३० र्ख ०३६	६.२८	२.५९	६.२८	२.५९	१३.२०	८.२६
६	३० र्ख ०४३	१.५७	०.६५	१.५७	०.६५	१.७७	१.४७
७	३० र्ख ०४६	१२.९९	५.३५	१२.९९	५.३५	१४.७१	१२.१७
८	३० र्ख ०५१	१८.१०	७.३८	१८.१०	७.३८	२०.७४	१७.८२
९	३० र्ख ०६७	८.७१	३.५९	८.७१	३.५९	९.८७	८.१७
१०	३० र्ख ०६८	५.७१	२.३५	५.७१	२.३५	६.४७	५.३५
११	३० र्ख ०६९	१०.२८	४.२३	१०.२८	४.२३	११.६४	९.६३
१२	३० र्ख ०७३	८.११	३.२९	८.११	३.२९	८.९४	७.७१
१३	३० र्ख ०७५	२१.९९	९.०६	२१.९९	९.०६	२४.९१	२०.६२
१४	३० र्ख ०८४	५.५७	२.२९	५.५७	२.२९	११.७०	७.३१
१५	३० र्ख ०८५	७.७१	३.१८	७.७१	३.१८	८.७३	७.२४
१६	३० र्ख ०८८	३.०७	१.२४	३.०७	१.२४	३.८७	४.४०
१७	३० र्ख ०९३	१८.७५	७.६०	१८.७५	७.६०	२१.३७	१७.९६
१८	३० र्ख ०९४ N६४	६.४३	२.६५	६.४३	२.६५	६.८६	४.३४
	३० र्ख ०९५	०.७१	०.२९	०.७१	०.२९	०.८१	०.६७
१९	३० र्ख ०९७	२८.२५	११.३१	२८.२५	११.३१	३२.८९	२९.६९
२०	३० र्ख ०९९	३.२५	१.३०	३.२५	१.३०	३.४९	३.१८
२१	३० र्ख १०५	४.५७	१.८५	४.५७	१.८५	५.२७	४.६३
२२	३० र्ख १३१	१७.६०	७.११	१७.६०	७.११	२०.४२	१८.२९

२३	३० हर्ष १४०	११.००	४.५३	११.००	४.५३	१२.४६	१४.४६
२४	३० हर्ष १५८	१५.२५	६.१०	१५.२५	६.१०	१६.४१	१०.६८
२५	३० हर्ष १६४	४.००	१.६०	४.००	१.६०	६.००	९.५६
२६	३० हर्ष १६५	३.००	१.२३	३.००	१.२३	३.४०	२.८१
	<b>एकू ण</b>	<b>२५७.२४</b>	<b>१०४.८७</b>	<b>२५७.२४</b>	<b>१०४.८७</b>	<b>३०४.९७</b>	<b>२५९.१४</b>
१	३१ हर्ष(१०)२२८	८.५९	३.४१	८.५९	३.४१	१०.४९	९.२८
२	३१ हर्ष७२	१४.१५	५.५९	१४.१५	५.५९	१८.८८	१७.९
३	३१ हर्ष(१२७)१६६एन	९.६४	३.८३	९.६४	३.८३	११.२५	८.८५
	<b>एकू ण</b>	<b>३२.३८</b>	<b>१२.८३</b>	<b>३२.३८</b>	<b>१२.८३</b>	<b>४०.६२</b>	<b>३६.०३</b>
१	३२ हर्ष ६	८.३६	६.३८	८.३६	६.३८	८.३६	६.३८
२	३२ हर्ष ४२	४०.७३	३३.४७	४०.७३	३३.४७	४०.७३	३३.४७
	३२ हर्ष ४४	१०९.३३	९०.४९	१०९.३३	९०.४९	१०९.३३	९०.४९
३	३२ हर्ष ८३	०.३६	१.४२	०.३६	१.४२	०.३६	१.४२
४	३२ हर्ष ९४	०.८	४.४६	०.८	४.४६	०.८	४.४६
५	३२ हर्ष ९६	२९.४३	२२.७९	२९.४३	२२.७९	२९.४३	२२.७९
६	३२ हर्ष ११२	१०.४१	३.८२	१०.४१	३.८२	१०.४१	३.८२
	३२ हर्ष ११३	२.१	१.७४	२.१	१.७४	२.१	१.७४
	३२ हर्ष ११८	०.२	०.८२	०.२	०.८२	०.२	०.८२
७	३२ हर्ष १२२	१२.१८	९.०६	१२.१८	९.०६	१२.१८	९.०६
८	३२ हर्ष १२८	५.०२	८.२५	५.०२	८.२५	५.०२	८.२५
९	३२ हर्ष १३७	०.७२	२.८६	०.७२	२.८६	०.७२	२.८६
१०	३२ हर्ष १६१	०.३२	१.२८	०.३२	१.२८	०.३२	१.२८
११	३२ हर्ष २२७	६.६७	३.६८	६.६७	३.६८	६.६७	३.६८
१२	३२ हर्ष २५९	०.७३	१.८४	०.७३	१.८४	०.७३	१.८४
१३	३२ हर्ष २६४	५.२१	३	५.२१	३	५.२१	३
	३२ हर्ष मो.३	३०.५२	२२.५८	३०.५२	२२.५८	३०.५२	२२.५८

	एकूण	२६३.०९	२१७.९४	२६३.०९	२१७.९४	२६३.०९	२१७.९४
१	सस रू०	५.५९	५.२०	५.५९	५.२०	५.५९	५.२०
२	सस रू० ५६	७.०१	६.०५	७.०१	६.०५	७.०१	६.०५
३	सस रू० ६५	७.२७	४.७२	७.२७	४.७२	७.२७	४.७२
४	सस रू० ७०	५.३३	३.५६	५.३३	३.५६	५.३३	३.५६
५	सस रू० ७२	६.८४	४.५६	६.८४	४.५६	६.८४	४.५६
६	सस रू० ८४	३.५४	३.३०	३.५४	३.३०	३.५४	३.३०
७	सस रू० ८७	१.६१	१.४६	१.६१	१.४६	१.६१	१.४६
८	सस रू० ९२	८.१२	८.८४	८.१२	८.८४	८.१२	८.८४
९	सस रू० ९४	४.८१	३.९६	४.८१	३.९६	४.८१	३.९६
१०	सस रू० ९९	३.९१	३.९२	३.९१	३.९२	३.९१	३.९२
११	सस रू० १०६	७.९४	६.५६	७.९४	६.५६	७.९४	६.५६
१२	सस रू० १०७	४.४८	३.४८	४.४८	३.४८	४.४८	३.४८
१३	सस रू० ११२	१०.१३	९.६१	१०.१३	९.६१	१०.१३	९.६१
१४	सस रू० ११४	१०.३७	९.३३	१०.३७	९.३३	१०.३७	९.३३
१५	सस रू० ११६	२.१६	१.४०	२.१६	१.४०	२.१६	१.४०
१६	सस रू० ११८	६.७२	५.७६	६.७२	५.७६	६.७२	५.७६
१७	सस रू० १५८	१०.९२	७.१४	१०.९२	७.१४	१०.९२	७.१४
१८	सस रू० १६४	११.०९	८.२४	११.०९	८.२४	११.०९	८.२४
१९	सस रू० १६५	४.३	४.५६	४.३	४.५६	४.३०	४.५६
२०	सस रू० १७६	९.०३	५.९२	९.०३	५.९२	९.०३	५.९२
२१	सस रू० १७७	५.४३	४.६०	५.४३	४.६०	५.४३	४.६०
२२	सस रू० १८८	४.६८	३.६५	४.६८	३.६५	४.६८	३.६५
२३	सस रू० २०४	४.०३	२.६२	४.०३	२.६२	४.०३	२.६२
		१४५.३१	११८.४४	१४५.३१	११८.४४	१४५.३१	११८.४३
२४	सस रू० ५१	०.१८	०.७६	०.१८	०.७६	०.१८	०.७६
२५	सस रू० १००	०.२२	०.९०	०.२२	०.९०	०.२२	०.९०
२६	सस रू० १८१	०.६४	२.५६	०.६४	२.५६	०.६४	२.५६
			४.२२	१.०४	४.२२	१.०४	४.२२

नियमित+अतिरिक्त एकूण		१४६.३५	१२२.६६	१४६.३५	१२२.६६	१४६.३५	१२२.६५
१	३४-६६-१६	१०.७३	१०.२५	१०.७३	१०.२५	१०.७३	१०.२५
२	३४-६६-५५	१७.३८	१५.४९	१७.३८	१५.४९	१७.३८	१५.४९
३	३४-६६-७९	७.४४	८.८	७.४४	८.८	७.४४	८.८
४	३४-६६-९५	५.४९	६.१३	५.४९	६.१३	५.४९	६.१३
५	३४-६६-१२४	१६.२२	२४.०२	१६.२२	२४.०२	१६.२२	२४.०२
	<b>एकूण</b>	<b>५७.२६</b>	<b>६४.६९</b>	<b>५७.२६</b>	<b>६४.६९</b>	<b>५७.२६</b>	<b>६४.६९</b>
१	३५-६६-५१	४.५४	१.८२	४.५४	१.८२	४.५४	१.८२
२	३५-६६-५४	७.८२	३.१४	७.८२	३.१४	७.८२	३.१४
३	३५-६६-७२	२७	१०.८१	२७	१०.८१	२७	१०.८१
४	३५-६६-१०८	११.७९	४.७२	११.७९	४.७२	११.७९	४.७२
५	३५-६६-मो ६	१०	४.०३	१०	४.०३	१०	४.०३
	<b>एकूण</b>	<b>६१.१५</b>	<b>२४.५२</b>	<b>६१.१५</b>	<b>२४.५२</b>	<b>६१.१५</b>	<b>२४.५२</b>
१	44 F& 003	२२.७५	९.१०	२२.७५	९.१०	२२.७५	९.१
३	44 F& 025	४.५	१.८०	४.५	१.८०	४.५	१.८
४	44 F& 031	१३.५	५.४१	१३.५	५.४१	१३.५	५.४१
५	44 F& 064	१२.१४	४.८७	१२.१४	४.८७	१२.१४	४.८७
	44 F& 064 Ghe	२१.२५	८.५२	२१.२५	८.५२	२१.२५	८.५२
६	44 F& 067	९.४३	३.७८	९.४३	३.७८	९.४३	३.७८
७	44 F& 067 Ghe	११.८२	४.७४	११.८२	४.७४	११.८२	४.७४
८	44 F& 072	२१.७५	८.७०	२१.७५	८.७०	२१.७५	८.७
९	44 F& 084	५०.३८	२०.४१	५०.३८	२०.४१	५०.३८	२०.४१
१०	44 F& 094	१३.२५	५.३३	१३.२५	५.३३	१३.२५	५.३३
११	44 F& 097	३.२५	१.३०	३.२५	१.३०	३.२५	१.३
१२	44 F& 098	२३.५४	९.४२	२३.५४	९.४२	२३.५४	९.४२
१३	44 F& 102	७.२५	२.९०	७.२५	२.९०	७.२५	२.९

१४	44 F& 104	३५.२५	१४.११	३५.२५	१४.११	३५.२५	१४.११
१५	44 F& 146	१३.५	५.४०	१३.५	५.४०	१३.५	५.४
१७	44 F& 160	२०.७५	८.३०	२०.७५	८.३०	२०.७५	८.३
१९	44 F& 193	१८.०७	७.३२	१८.०७	७.३२	१८.०७	७.३२
२०	44 F& 206	५.५४	२.२२	५.५४	२.२२	५.५४	२.२२
२१	44 F& 223(23)	४	१.६०	४	१.६०	४	१.६
	एकू ण	३११.९२	१२५.२३	३११.९२	१२५.२३	३११.९२	१२५.२३
१	४५ ळ ५२	०.४२	१.६६	०.४२	१.६६	०.४२	१.६६
२	४५ ळ ५३	०.१८	०.६८	०.१८	०.६८	०.१८	०.६८
३	४५ ळ ७०	०.०४	०.१६	०.०४	०.१६	०.०४	०.१६
४	४५ ळ ८३	३३.६२	२६.२६	३३.६२	२६.२६	३३.६२	२६.२६
	एकू ण	३४.२६	२८.७६	३४.२६	२८.७६	३४.२६	२८.७६