

मुंबई-ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

योजना : बी.पी.एल.

माहे : june १३

परिमंडळ : ई

(आकडे किंवाटलमध्ये)

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 ० २६	४२.६	०	४२.६	०	४२.६	०
२	५१	२०.३	१.०८	२०.३	१.०८	२०.४	१.०८
३	७३	१०.६८	०	१०.६८	०	५.८८	०
४	८८	०.११	०.४७	०.११	०.४७	०.११	०.४७
५	९३	१२.४१	०	१२.४१	०	१२.४१	०
६	९७	३४.८	४.६४	३४.८	४.६४	३४.८	५.८
७	९९	०	०	०	०	०	०
८	१०५	५.८५	०	५.८५	०	५.८५	०
९	१३१	१५	०	१५	०	१५	०
१०	१५८	३.७१	०	३.७१	०	०	०
११	१६४	१.७	०	१.७	०	३.७१	०
१२	३२	३.५२	०	३.५२	०	१.७	०
१३	३४	४.६६	०	४.६६	०	३.५२	०
१४	३६	३.३	०	३.३	०	४.६६	०
१५	४३	२७.३	०	२७.३	०	३.३	०
१६	४६	७.९	०	७.९	०	०	२७.३
१७	६७	७.७	०	७.७	०	७.९	०
१८	६९	३०.६	०	३०.६	०	७.७	०
१९	७५	०	०	०	०	३०.६	०
२०	६८	९.६३	०	९.६३	०	०	०
२१	८४	११.९	०	११.९	०	०	०
२२	८५	१३.५	०	१३.५	०	११.९	०
२३	६४N९४	०	०	०	०	१३.५	०

२४	९५	१०.१	०	१०.१	०	०	०
२५	१४०	६.६	०	६.६	०	१०.१	०
२६	३N१६५		०		०	६.६	०
	एकूण	२८३.८७	६.१९	२८३.८७	६.१९	२४२.२४	३४.६५
१	३१ ई (१०) २२८	१४.९५	१.१६	१४.९५	१.१६	१४.९५	१.१६
२	३१ ई ७२	२९.३४	१.२५	२९.३४	१.२५	२९.३५	१.२५
३	३१ ई (१२७) १६६एन	१४.७	०	१४.७	०	१४.७	०
	एकूण	५८.९९	२.४१	५८.९९	२.४१	५९	२.४१
१	३२ ई ६	८.९	१.३९	८.९	१.३९	८.९	१.३९
२	३२ ई ४२	६८.७	०.४४	६८.७	०.४४	६८.७	०.४४
३	३२ ई ४४	१९९.८		१९९.८		१९९.८	
४	३२ ई ८३	१.३३	०.९५	१.३३	०.९५	१.३३	०.९५
५	३२ ई ९४	२.७२	०	२.७२	०	२.७२	०
६	३२ ई ९६	३४.८७	५.२५	३४.८७	५.२५	३४.८७	५.२५
७	३२ ई ११२	१०.०५	१.६८	१०.०५	१.६८	१०.०५	१.६८
८	३२ ई ११३	३.९	०	३.९	०	३.९	०
९	३२ ई १२२	१३.५	१.९४	१३.५	१.९४	१३.५	१.९४
१०	३२ ई १२८	९.४	२.०२	९.४	२.०२	९.४	२.०२
११	३२ ई १३७	७.९	१.१६	७.९	१.१६	७.९	१.१६
१२	३२ ई १६१	०	०	०	०	०	०
१३	३२ ई २२७	३.८८	०.७७	३.८८	०.७७	३.८८	०.७७
१४	३२ ई २५९	३.७	०.७७	३.७	०.७७	३.७	०.७७
१५	३२ ई २६४	५.८	०	५.८	०	५.८	०
१६	३२ ई मो.३	८४.६	०	८४.६	०	८४.६	०
	एकूण	४५९.०५	१६.३७	४५९.०५	१६.३७	४५९.०५	१६.३७

१	सससस ८	१.२२	०.६२	१.२२	०.६२	१.२२	०.६२
२	सससस ५६	१.९८	०.७७	१.९८	०.७७	१.९८	०.७७
३	सससस ५५	८.४	१.२	८.४	१.२	८.४०	१.२०
४	सससस ७२	७.५	०.९५	७.५	०.९५	७.५०	०.९५
५	सससस ८४	१.२३	०	१.२३	०	१.२३	०.००
६	सससस ८७	०	०.०६	०	०.०६	०.००	०.०६
७	सससस ९२	८.१	१.०८	८.१	१.०८	८.१०	१.०८
८	सससस ९४	३.६	०.६९	३.६	०.६९	३.६०	०.६९
९	सससस ९९	३.९	०.५६	३.९	०.५६	३.९०	०.५६
११	सससस १०६	०.१५	०.८९	०.१५	०.८९	०.१५	०.८९
१२	सससस १०७	१.०६	०.६	१.०६	०.६	१.०६	०.६०
१३	सससस ११२	१२	१.२५	१२	१.२५	१२.००	१.२५
१४	सससस ११४	१६.२	०.६	१६.२	०.६	१६.२०	०.६०
१५	सससस ११६	१.८०	०.२६	१.८०	०.२६	१.८०	०.२६
१६	सससस १२८	८.१	०.६	८.१	०.६	८.१०	१.१७
१७	सससस १५८	११.७	१.६३	११.७	१.६३	११.७०	१.६३
१८	सससस १६४	७.२६	१.२५	७.२६	१.२५	७.२६	१.२५
१९	सससस १६५	१.२	०.५६	१.२	०.५६	१.२०	०.५६
२०	सससस १७६	३.७४	०.४६	३.७४	०.४६	३.७४	०.४६
२१	सससस १७७	६	०.८६	६	०.८६	६.००	०.८६
२२	सससस १८८	६.७२	०.६	६.७२	०.६	०.००	१.२६
२३	सससस २०४	२.९	०.५३	२.९	०.५३	२.९०	०.५३
२४	सससस २१२	५.७	०.७७	५.७	०.७७	५.७०	०.७७
	एकु ण	१२०.४६	१६.७९	१२०.४६	१६.७९	११३.७४	१८.०२
१	सससस १६	१३.५	०.३८	१३.५	०.३८	१३.५	०.३८
२	सससस ५५	२३.४	२.२४	२३.४	२.२४	२३.४	२.२४
३	सससस ७९	७.५	०.९	७.५	०.९	७.५	०.९
४	सससस ९५	६.०८	१.२५	६.०८	१.२५	६.०८	१.२५
५	सससस १२४	१८	१.२	१८	१.२	१८	१.२

	एकू ण	६८.४८	५.९७	६८.४८	५.९७	६८.४८	५.९७
१	३५-६-५१	४	०.७३	४	०.७३	४	०.७३
२	३५-६-५४	३.७	०	३.७	०	३.७	०
३	३५-६-७२	३५.१	४.७३	३५.१	४.७३	३५.१	४.७३
४	३५-६-१०८	१५.९	२.१९	१५.९	२.१९	१५.९	२.१९
५	३५-६-मो ६	१४.७	१.२	१४.७	१.२	१४.७	०
	एकू ण	७३.४	८.८५	७३.४	८.८५	७३.४	७.६५
१	४४ F& ००३	०	२.९४	०	२.९४	०	६.४७
२	44 F& 018	०	०.००	०	०.००	०	०
३	44 F& 025	६.३६	०.९५	६.३६	०.९५	६.३६	०.२
४	44 F& 031	१०.२	१.५९	१०.२	१.५९	१०.२	१.५९
५	44 F& 064	१२.३	१.७२	१२.३	१.७२	१२.३	१.७२
६	44 F& 067	१२.२८	१.६३	१२.२८	१.६३	१२.२८	१.६३
७	44 F& 067 Ghe	१२.३	१.७६	१२.३	१.७६	१२.३	१.७६
८	44 F& 072	१२.६	०.००	१२.६	०.००	३१.३५	०
९	44 F& 084	०	१.६८	०	१.६८	०	१.६८
१०	44 F& 094	१७.९८	१.६३	१७.९८	१.६३	१८.११	२.३१
११	44 F& 097	३.९	०.४३	३.९	०.४३	३.९	०.४३
१२	44 F& 098	१७.७	३.६१	१७.७	३.६१	१७.७	३.६१
१३	44 F& 102	८.४	१.२०	८.४	१.२०	८.४	१.२
१४	44 F& 104	१९.०३	४.७५	१९.०३	४.७५	१९.०३	४.७५
१५	44 F& 146	११.५२	२.११	११.५२	२.११	१४.१	२.११
१६	44 F& 151	०	०.००	०	०.००	०	०
१७	44 F& 160	११.४६	०.२२	११.४६	०.२२	११.४६	०.२२
१८	44 F& 180	०	०.००	०	०.००	०	०
१९	44 F& 193	२५.८	१.६१	२५.८	१.६१	२५.८	१.६१
२०	44 F& 206	६	०.७३	६	०.७३	६	०.७३
२१	44 F& 223(23)	३.९	०.५६	३.९	०.५६	३.९	०.५६

२२	44 F& 228	०	०.००	०	०.००	०	०
२३	44 F& 231(64Gh	९.६	०.२२	९.६	०.२२	९.६	०.२२
		२०१.३३	२९.३४	२०१.३३	२९.३४	२२२.७९	३२.८०
१	४५ ई ०८३	०.०	१.३	०.०	१.३	०.०	१.३
	एकू ण	०	१.२६	०	१.२६	०	१.२६