

योजना : अंत्योदय

माहे :june १२

परिमंडळ : ई

(आकडे किंवदंतलमध्ये)

अ.क्र.	अधिकृत शिधावाटप दुकान क्रमांक	प्राप्त मासिक नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास मंजूर नियतन		अधिकृत शिधावाटप दुकानास प्राप्त शिधाजिन्नस	
		तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू	तांदूळ	गहू
अ.क्र.	अ.शि.दु.क्र.						
१	३० ई ०२६	३.९५	१.७१	३.९५	१.७१	३.९५	१.७१
२	३० ई ०५१	६.८१	२.९४	६.८१	२.९४	६.८१	२.९४
३	३० ई ०७३	२.८५	१.२३	२.८५	१.२३	२.८५	१.२३
४	३० ई ०८८	६.१५	२.६६	६.१५	२.६६	६.१५	२.६६
५	३० ई ०९३	७.९	३.४२	७.९	३.४२	७.९	३.४२
६	३० ई ०९७	२८.३२	१२.२४	२८.३२	१२.२४	८.३२	५.२४
७	३० ई ०९९	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४
८	३० ई १०५	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२	१.७५	०.७
९	३० ई १३१	१३.१७	५.७	१३.१७	५.७	१२.४२	५.४
१०	३० ई १६४(६२(४७ए	१९.७६	८.५४	१९.७६	८.५४	१९.७६	८.५४
	एकूण	९५.०५	४१.१०	९५.०५	४१.१०	७२.५४	३२.९८
१	३१ ई(१०)२२८	६.८१	२.९४	६.८१	२.९४	६.८१	२.९४
२	३१ ई७२	१३.३९	५.७९	१३.३९	५.७९	१३.३९	५.७९
३	३१ ई(१२७)१६६एन	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३
४	३१ ई१८५	९.४४	४.०८	९.४४	४.०८	९.४४	४.०८
	एकूण	३२.७१	१४.१४	३२.७१	१४.१४	३२.७१	१४.१४
१	३२ ई ६	३.२९	१.४२	३.२९	१.४२	३.२९	१.४२
२	३२ ई ४२	५.४९	२.३७	५.४९	२.३७	५.४९	२.३७
३	३२ ई ९४	३.९५	१.७१	३.९५	१.७१	३.९५	१.७१
४	३२ ई ९६	२०.८६	९.०२	२०.८६	९.०२	२०.८६	९.०२
५	३२ ई ११२	२.८५	१.२३	२.८५	१.२३	२.८५	१.२३

६	२२ ई १२२	४.१७	१.८०	४.१७	१.८०	४.१७	१.८
७	२२ ई १२८	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९
८	२२ ई १३७	२.८५	१.२३	२.८५	१.२३	२.८५	१.२३
९	२२ ई १६१	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४
१०	२२ ई २२७	५.७१	२.४७	५.७१	२.४७	५.७१	२.४७
११	२२ ई २५९	१.१०	०.४७	१.१०	०.४७	१.१	०.४७
१२	२२ ई २६४	४.३९	१.९	४.३९	१.९	४.३९	१.९
१३	२२ ई ११८बेघर	२.४२	१.०४	२.४२	१.०४	४.८४	२.०८
	एकूण	६४.३३	२७.७९	६४.३३	२७.७९	६६.७५	२८.८३
१	२३ई०२८	५.७१	२.४७	५.७१	२.४७	५.७१	४.९४
२	२३ई५६	४.६१	१.९९	४.६१	१.९९	४.६१	१.९९
३	२३ई८४	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२
४	२३ई८७	१.३२	०.५७	१.३२	०.५७	१.३२	०.५७
५	२३ई९२	१२.२९	५.३२	१२.२९	५.३२	१२.२९	५.३२
६	२३ई९४	२.८५	१.२३	२.८५	१.२३	२.८५	१.२३
७	२३ई९९	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९
८	२३ई१००	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४
९	२३ई१०६	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९
१०	२३ई१०७	१.९८	०.८५	१.९८	०.८५	१.९८	०.८५
११	२३ई११२	९.४४	४.०८	९.४४	४.०८	९.४४	४.०८
१२	२३ई११४	५.२७	२.२८	५.२७	२.२८	५.२७	२.२८
१३	२३ई११८	२.८५	१.२३	२.८५	१.२३	२.८५	१.२३
१४	२३ई१६४	१.९८	०.८५	१.९८	०.८५	१.९८	०.८५
१५	२३ई१६५	६.३७	२.७५	६.३७	२.७५	६.३७	२.७५
१६	२३ई१७७	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२
१७	२३ई१८१	७.४६	३.२३	७.४६	३.२३	७.४६	३.२३
१८	२३ई१८८	१.१	०.४७	१.१	०.४७	१.१	०.४७
१९	२३ई५१बेघर	२.२	०.९५	२.२	०.९५	२.२	०.९५
	एकूण	८४.७४	३६.६३	८४.७४	३६.६३	८४.७४	३९.१

१	३४ कृ १६	८.७८	३.८	८.७८	३.८	८.७८	३.८
२	३४ कृ ५५	११.८६	५.१३	११.८६	५.१३	११.८६	५.१३
३	३४ कृ ७९	१४.२७	६.१७	१४.२७	६.१७	१४.२७	६.१७
४	३४ कृ ९५	८.५६	३.७	८.५६	३.७	५.५६	३.६
५	३४ कृ १२४	४३.४७	१८.७९	४३.४७	१८.७९	४३.४७	१८.७९
	एकूण	८६.९४	३७.५९	८६.९४	३७.५९	८३.९४	३७.४९
१	३५-कृ ५१	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३	३.०७	१.३३
२	३५-कृ-५४	६.८१	२.९४	६.८१	२.९४	६.८१	२.९४
३	३५कृ-७२	४.१७	१.८	४.१७	१.८	४.१७	१.८
४	३५कृ-१०८	७.९	३.४२	७.९	३.४२	७.९	३.४२
५	३५कृ-मो ६	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२	३.५१	१.५२
६	३५कृ-६७	१८	७.७८	१८	७.७८	१८	७.७८
७	३५कृ-७८	४.१७	१.८	४.१७	१.८	४.१७	१.८
८	३५कृ-८५	४.३९	१.९	४.३९	१.९	४.३९	१.९
९	३५कृ-९५	५.९३	२.५६	५.९३	२.५६	५.९३	२.६५
	एकूण	५७.९५	२५.०५	५७.९५	२५.०५	५७.९५	२५.१४
१	44 F& 003	८.१२	३.५१	८.१२	३.५१	८.१६	३.५३
२	44 F& 018	१६.०३	६.९३	१६.०३	६.९३	१६.०९	६.९७
३	44 F& 025	०.८८	०.३८	०.८८	०.३८	०	०
४	44 F& 031	२.६३	१.१४	२.६३	१.१४	२.६५	१.१५
५	44 F& 064	४९.६२	२१.४५	४९.६२	२१.४५	४९.८२	२१.५८
६	44 F& 067	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६	१.७६	०.७६
७	44 F& 067 Ghe	५.४९	२.३७	५.४९	२.३७	५.५	२.३९
८	44 F& 072	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९	१.१	०.४८
९	44 F& 084	१३.३९	५.७९	१३.३९	५.७९	१३.४५	५.८२
१०	44 F& 094	२.२	०.९५	२.२	०.९५	१.९८	०.८६
११	44 F& 097	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९	३.२२	०.१९
१२	44 F& 098	२.२	०.९५	२.२	०.९५	२.२	०.९५
१३	44 F& 102	०.६६	०.२८	०.६६	०.२८	०.६६	०.२९
१४	44 F& 104	१०.९८	४.७५	१०.९८	४.७५	११.०२	४.७७

१५	44 F& 146	२.२	०.९५	२.२	०.९५	२.२	०.९५
१६	44 F& 151	११.६४	५.०३	११.६४	५.०३	११.६८	५.०६
१७	44 F& 160	४३.२५	१८.७	४३.२५	१८.७	४३.६५	१८.९
१८	44 F& 180	४.१७	१.८	४.१७	१.८	४.१९	१.८१
१९	44 F& 193	८.७८	३.८	८.७८	३.८	८.८२	३.८२
२०	44 F& 223(23)	२.८५	१.२३	२.८५	१.२३	२.८७	१.२४
२१	44 F& 228(167)	४६.५९	२०.१६	४६.५९	२०.१६	४६.७	२०.२४
२२	44 F& 231	१४.७१	६.३६	१४.७१	६.३६	१४.७७	६.४०
	एकूण	२४९.०३	१०७.६७	२४९.०३	१०७.६७	२५२.४९	१०८.१६
१	४५ ई ५२	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९	४.८३	२.०९
२	४५ ई ५३	१.९८	०.८५	१.९८	०.८५	१.९६	०.८५
३	४५ ई ७०	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९	०.४४	०.१९
	एकूण	७.२५	३.१३	७.२५	३.१३	७.२३	३.१३

गोषवारा							
१	३० -ई- भांडूप	९५.०५	४१.१०	९५.०५	४१.१०	७२.५४	३२.९८
२	३१ -ई- माटुंगा	३२.७१	१४.१४	३२.७१	१४.१४	३२.७१	१४.१४
३	३२ -ई- कुर्ला	६४.३३	२७.७९	६४.३३	२७.७९	६६.७५	२८.८३
४	३३ -ई- चेंबूर	८४.७४	३६.६३	८४.७४	३६.६३	८४.७४	३९.१०
५	३४ -ई- घाटकोपर	८६.९४	३७.५९	८६.९४	३७.५९	८३.९४	३७.४९
६	३५ -ई- मुलुंड	५७.९५	२५.०५	५७.९५	२५.०५	५७.९५	२५.१४
७	४४ -ई- गोवंडी	२४९.०३	१०७.६७	२४९.०३	१०७.६७	२५२.४९	१०८.१६
८	४५ -ई- विक्रोळी	७.२५	३.१३	७.२५	३.१३	७.२३	३.१३
	एकूण	६७८.००	२९३.१०	६७८.००	२९३.१०	६५८.३५	२८८.९७