

अधिकृत शिधावाटप दुकाननिहाय नियंत्रित साखरेचे नियतन जानेवारी २०१५

ई परिमंडळ

१३१६६ कि.ग्रॅ.

अ.क्र.	अ.शि.दु.क्र.	शिधापत्रिकांची संख्या	लोकसंख्या	१००% गरज	दिलेले नियतन	शेरा
१	२०-६-२६	२११	९७३	४८६.५	४१४	
२	२०-६-५१	१२८	३७७	१८८.५	१६१	
३	२०-६-७३	६२	२२९	११४.५	९८	
४	२०-६-८८	४३	१६३	८१.५	६९	
५	२०-६-९३	१३५	४८१	२४०.५	२०५	
६	२०-६-९७	१७९	५४६	२७३	२३२	
७	२०-६-९९	२०	४४	२२	१९	
८	२०-६-१०५	३५	९२	४६	३९	
९	२०-६-१३१	१४४	५३०	२६५	२२६	
१०	२०-६-१५८	६०	२००	१००	८५	
११	२०-६-१६४ (६२)	६९	३३०	१६५	१४१	
१२	२०-६-३२	२९	१३४	६७	५७	
१३	२०-६-३४	२६	११७	५८.५	५०	
१४	२०-६-३६	६९	३३०	१६५	१४१	
१५	२०-६-४३	२१	१०३	५१.५	४४	
१६	२०-६-४६	९९	४३९	२१९.५	१८७	
१७	२०-६-६७	५०	२०७	१०३.५	८८	
१८	२०-६-६८	२९	१२२	६१	५२	
१९	२०-६-६९	३६	१७४	८७	७४	
२०	२०-६-७५	१६१	७१२	३५६	३०३	
२१	२०-६-८४	४१	१८६	९३	७९	
२२	२०-६-८५	५६	३००	१५०	१२८	
२३	२०-६-९४	४७	२३५	११७.५	१००	
२४	२०-६-९५	०	०	०	०	
२५	२०-६-१४०	६५	२६८	१३४	११४	
२६	२०-६-१६५	१८	४४	२२	१९	
२७	२१-६-०७२	१६५	६३५	३१७.५	२७०	
२८	२१-६-१२७n	४४	१७१	८५.५	७३	
२९	२१-६-१८५	७४	३११	१५५.५	१३२	

૨૦	૩૩-૬-૦૨૨૮(૩૦)	૮૨	૩૩૬	૩૬૭.૬	૩૪૩	
૨૧	૩૨-૬-૬	૬૨	૨૪૨	૩૨૩	૩૦૩	
૨૨	૩૨-૬-૪૨	૨૬૯	૩૦૪૮	૬૨૪	૪૪૬	
૨૩	૩૨-૬-૮૩	૨૪	૬૬	૩૨.૬	૨૮	
૨૪	૩૨-૬-૯૪	૪૬	૩૨૬	૬૩	૬૪	
૨૫	૩૨-૬-૯૬	૨૩૬	૮૯૨	૪૪૬	૩૮૦	
૨૬	૩૨-૬-૧૧૨	૪૬	૩૬૩	૭૬.૬	૬૬	
૨૭	૩૨-૬-૧૧૮	૩૩	૪૩	૨૩.૬	૩૮	
૨૮	૩૨-૬-૧૨૨	૬૪	૨૩૦	૩૦૬	૮૯	
૨૯	૩૨-૬-૧૨૮	૩૦૬	૩૮૪	૩૯૨	૩૬૪	
૪૦	૩૨-૬-૧૩૭	૩૮	૩૩૬	૬૭.૬	૪૯	
૪૧	૩૨-૬-૧૬૩	૩૭	૬૩	૩૦.૬	૨૬	
૪૨	૩૨-૬-૨૨૭	૬૦	૩૬૬	૮૩	૭૩	
૪૩	૩૨-૬-૨૬૯(૦૪૭)	૩૩	૩૩૩	૬૬.૬	૪૮	
૪૪	૩૨-૬-૨૬૪(૦૬૩S)	૬૦	૩૬૨	૮૩	૬૯	
૪૫	૩૨-૬-૪૪	૬૬૩	૩૩૯૭	૩૬૯૮.૬	૩૪૪૬	
૪૬	૩૨-૬-૧૩૩	૩૪	૬૭	૨૮.૬	૨૪	
૪૭	૩૨-૬-m૦૩	૨૮૭	૩૪૩૬	૭૦૭.૬	૬૦૩	
૪૮	૩૨-૬-૨૮	૩૮	૩૬૬	૮૨.૬	૭૦	
૪૯	૩૩-૬-૬૩	૩૭	૯૩	૪૬.૬	૩૯	
૬૦	૩૩-૬-૬૬	૪૨	૩૬૦	૮૦	૬૮	
૬૧	૩૩-૬-૬૬	૨૮	૩૦૬	૬૨.૬	૪૬	
૬૨	૩૩-૬-૭૨	૨૬	૯૭	૪૮.૬	૪૩	
૬૩	૩૩-૬-૮૪	૨૬	૬૮	૩૪	૨૯	
૬૪	૩૩-૬-૮૭	૩૨	૨૯	૩૪.૬	૩૨	
૬૫	૩૩-૬-૯૨	૮૦	૨૪૭	૩૨૩.૬	૩૦૬	
૬૬	૩૩-૬-૯૪	૨૯	૩૦૭	૬૩.૬	૪૬	
૬૭	૩૩-૬-૯૯	૩૬	૩૨૩	૬૦.૬	૬૨	
૬૮	૩૩-૬-૩૦૦	૩૦	૩૪	૩૭	૩૪	
૬૯	૩૩-૬-૩૦૪	૨૬	૯૬	૪૭.૬	૪૦	

୬୦	ସି-୧-୧୦୬	୪୭	୧୪୧	୭୦.୫	୬୦	
୬୧	ସି-୧-୧୦୭	୨୧	୭୬	୩୮	୩୨	
୬୨	ସି-୧-୧୧୨	୮୩	୨୬୫	୧୩୨.୫	୧୧୩	
୬୩	ସି-୧-୧୧୪	୭୮	୨୬୫	୧୩୨.୫	୧୧୩	
୬୪	ସି-୧-୧୧୬	୬	୨୦	୧୦	୯	
୬୫	ସି-୧-୧୧୮	୪୨	୧୪୪	୭୨	୬୧	
୬୬	ସି-୧-୧୧୯	୩୯	୧୫୮	୭୯	୬୭	
୬୭	ସି-୧-୧୨୪	୫୬	୨୧୯	୧୦୯.୫	୯୩	
୬୮	ସି-୧-୧୨୫	୩୬	୧୨୬	୬୩	୫୪	
୬୯	ସି-୧-୧୨୬	୨୯	୧୦୩	୫୧.୫	୪୪	
୭୦	ସି-୧-୧୨୭	୩୬	୧୦୯	୫୪.୫	୪୬	
୭୧	ସି-୧-୧୨୯	୩୨	୧୦୧	୫୦.୫	୪୩	
୭୨	ସି-୧-୧୩୮	୩୦	୯୪	୪୭	୪୦	
୭୩	ସି-୧-୨୦୪	୧୨	୪୩	୨୧.୫	୧୮	
୭୪	ସି-୧-୨୧୨	୨୦	୭୯	୩୯.୫	୩୪	
୭୫	ସି-୧-୧୩	୮୨	୨୬୬	୧୩୩	୧୧୩	
୭୬	ସି-୧-୫୫	୧୩୪	୪୩୨	୨୧୬	୧୮୪	
୭୭	ସି-୧-୭୯	୪୫	୧୭୮	୮୯	୭୬	
୭୮	ସି-୧-୯୫	୭୨	୧୯୦	୯୫	୮୧	
୭୯	ସି-୧-୧୨୪	୨୦୯	୭୯୩	୩୯୬.୫	୩୩୮	
୮୦	ସି-୧-୫୧	୩୬	୧୨୧	୬୦.୫	୫୨	
୮୧	ସି-୧-୫୪	୬୭	୨୪୭	୧୨୩.୫	୧୦୫	
୮୨	ସି-୧-୬୭	୭୪	୩୧୭	୧୫୮.୫	୧୩୫	
୮୩	ସି-୧-୭୨	୧୩୭	୪୮୯	୨୪୪.୫	୨୦୮	
୮୪	ସି-୧-୭୮	୧୯	୧୦୦	୫୦	୪୨	
୮୫	ସି-୧-୮୫	୨୧	୮୮	୪୪	୩୭	
୮୬	ସି-୧-୯୫	୨୭	୧୦୪	୫୨	୪୪	
୮୭	ସି-୧-୧୦୮	୯୬	୩୪୯	୧୭୪.୫	୧୪୯	
୮୮	ସି-୧-MO.୬	୮୭	୩୭୭	୧୮୮.୫	୧୬୧	
୮୯	୪୪-୧-୩	୧୦୫	୩୦୩	୧୫୧.୫	୧୨୯	
୯୦	୪୪-୧-୧୮	୬୩	୨୭୫	୧୩୭.୫	୧୧୭	
୯୧	୪୪-୧-୨୫	୨୭	୮୩	୪୧.୫	୩୫	
୯୨	୪୪-୧-୩୧	୫୪	୧୩୬	୬୮	୫୮	

୧୩	୪୪-କ୍ୱ-୬୪	୧୬	୪୮୮	୨୪୪	୨୦୮	
୧୪	୪୪-କ୍ୱ-୬୬	୪୯	୩୬୪	୮୨	୭୦	
୧୫	୪୪-କ୍ୱ-୬୬S	୬୭	୩୩୦	୩୬୬	୩୩୨	
୧୬	୪୪-କ୍ୱ-୭୨	୪୯	୩୭୨	୮୬	୭୩	
୧୭	୪୪-କ୍ୱ-୮୪	୩୩୭	୩୬୮	୩୮୪	୩୬୭	
୧୮	୪୪-କ୍ୱ-୯୪	୭୨	୨୭୯	୩୩୯.୬	୩୩୯	
୧୯	୪୪-କ୍ୱ-୯୭	୩୩	୬୨	୨୬	୨୨	
୩୦୦	୪୪-କ୍ୱ-୯୮	୧୩	୩୩୦	୩୬୬	୩୪୦	
୩୦୩	୪୪-କ୍ୱ-୩୦୨	୩୨	୩୨୯	୬୪.୬	୬୬	
୩୦୨	୪୪-କ୍ୱ-୩୦୪	୩୭୩	୬୮୬	୨୯୩	୨୬୦	
୩୦୩	୪୪-କ୍ୱ-୩୪୬	୬୦	୨୩୨	୩୩୬	୧୯	
୩୦୪	୪୪-କ୍ୱ-୩୬୦	୩୩୯	୪୬୭	୨୩୩.୬	୩୯୯	
୩୦୬	୪୪-କ୍ୱ-୩୭୩	୪୬	୨୦୪	୩୦୨	୮୭	
୩୦୬	୪୪-କ୍ୱ-୩୮୦	୩୦୮	୪୪୦	୨୨୦	୩୮୭	
୩୦୭	୪୪-କ୍ୱ-୩୯୩	୮୮	୩୨୩	୩୬୩.୬	୩୩୮	
୩୦୮	୪୪-କ୍ୱ-୨୦୬	୨୩	୬୯	୩୪.୬	୨୯	
୩୦୯	୪୪-କ୍ୱ-୨୨୩	୨୬	୮୬	୪୩	୩୭	
୩୩୦	୪୪-କ୍ୱ-୨୩୩	୭୨	୨୮୩	୩୪୩.୬	୩୨୦	
୩୩୩	୪୬-କ୍ୱ-୬୨	୨୩	୧୨	୪୬	୩୯	
୩୩୨	୪୬-କ୍ୱ-୬୩	୧	୩୬	୩୮	୩୬	
୩୩୩	୪୬-କ୍ୱ-୭୦	୨	୨	୩	୩	
୩୩୪	୪୬-କ୍ୱ-୮୩	୮୦	୨୬୦	୩୩୦	୩୩୩	
		୭୮୮୬	୩୦୯୩୯	୩୬୪୬୯.୬	୩୩୩୬୬	