

मुंबई/ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

ई परिमंडळ		माहे :.एप्रिल,२०१४							
शि.वा.का.क्र.३०/ई		केरोसिन			(आकडे लिटरमध्ये)				
अ.क्र.	अ.शि.दु.क्र.	मंजूर नियतन	प्रारंभिक शिल्लक	आवक	एकूण	विक्री	पुस्तकी शिल्लक	घट	प्रत्यक्ष शिल्लक
१	३०-३	२५००	३६	२५००	२५३६	२४५८	७८	२४	५४
२	३०-१६५	८००	२१	८००	८२१	७९६	२५	३	२२
३	३०-६	३०००	१०२६	३०००	४०२६	२९३८	१०८८	१०	१०७८
४	३०-१३३	२०००	१८९	२०००	२१८९	१९६७	२२२	१७	२०५
५	३०-१७	३४००	१४५	३४००	३५४५	३३६४	१८१	२८	१५३
६	३०-२०	३००	२२०	३००	५२०	३९७	१२३	३	१२०
७	३०-२२	२१००	३४३	२०८०	२४२३	२११७	३०६	१९	२८७
८	३०-२३	२०००	४०७	१९८०	२३८७	१८७५	५१२	१५	४९७
९	३०-२३ एन २५	३००	२४३	३००	५४३	३०२	२४१	२	२३९
१०	३०-२६	२६००	४६०	२६००	३०६०	२५७२	४८८	२४	४६४
११	३०-२७	२१००	१००	२०८०	२१८०	२०८०	१००	०	१००
१२	३०-२७ एन१५	१७००	१००	१६८०	१७८०	१६८०	१००	०	१००
१३	३०-२९	१५००	१८४	१५००	१६८४	१५६२	१२२	७	११५
१४	३०-३०	१४००	१९०	१४००	१५९०	१४३६	१५४	११	१४३
१५	३०-३२	२३००	१८८	२३००	२४८८	२२८७	२०१	२०	१८१
१६	३०-३४	३८००	१३०	३७६०	३८९०	३७५५	१३५	२५	११०
१७	३०-३६	२०००	२८५	२०००	२२८५	१९६१	३२४	१८	३०६
१८	३०-५९	१२००	४८	१२००	१२४८	११९२	५६	७	४९
१९	३०-४३	१७००	२२०	१७००	१९२०	१७०६	२१४	४	२१०
२०	३०-४६	१३००	४३०	१३००	१७३०	१३९४	३३६	११	३२५
२१	३०-४६ एन ११७	५००	२६५	५००	७६५	६०१	१६४	४	१६०
२२	३०-४६ एन५७	५००	१७४	५००	६७४	४८५	१८९	४	१८५
२३	३०-४७	१९००	२०३	१९००	२१०३	१८८४	२१९	१४	२०५
२४	३०-४७ एन१११	१३००	१३९	१३००	१४३९	१२९१	१४८	१०	१३८
२५	३०-४७ एन६०	६००	६३	६००	६६३	५९५	६८	५	६३
२६	३०-४८	३४००	२५०	३३८०	३६३०	३३५७	२७३	२३	२५०
२७	३०-४९	३३००	३८१	३२८०	३६६१	३२७९	३८२	२२	३६०
२८	३०-५०	१५००	८६	१५००	१५८६	१४९८	८८	८	८०
२९	३०-५१	२६००	४०५	२६००	३००५	२५४३	४६२	२२	४४०
३०	३०-५४	३९००	४०	३८८०	३९२०	३६८०	२४०	३०	२१०
३१	३०-५६	२३००	१२२	२३००	२४२२	२२७७	१४५	२२	१२३
३२	३०-६४	१२००	४९	१२००	१२४९	११९३	५६	६	५०
३३	३०-९४	२२००	४७	२२००	२२४७	२१८४	६३	१५	४८
३४	३०-६६	५३००	२००	५२६०	५४६०	५२५४	२०६	४६	१६०
३५	३०-६७	२८००	११०	२८००	२९१०	२८००	११०	२०	९०
३६	३०-६८	२६००	१५०	२५८०	२७३०	२५७९	१५१	२१	१३०
३७	३०-६९	६२००	१०१६	६२००	७२१६	६१८८	१०२८	३९	९८९
३८	३०-७०	२६००	२२०	२६००	२८२०	२५६५	२५५	२५	२३०
३९	३०-७१	३३००	१८४	३२८०	३४६४	३२१९	२४५	२५	२२०

୪୦	୩୦	୫୦୦୦	୧୫୦	୫୦୦୦	୫୧୫୦	୪୯୭୩	୧୭୭	୨୭	୧୫୦
୪୧	୩୦	୩୫୦୦	୯୦	୩୫୦୦	୩୬୯୦	୩୩୮୯	୧୦୧	୨୫	୭୬
୪୨	୩୦	୪୫୦୦	୨୫୨	୪୩୮୦	୪୬୩୨	୪୫୧୦	୨୧୨	୪୨	୧୭୦
୪୩	୩୦	୩୯୦୦	୪୦୫	୩୯୦୦	୪୩୦୫	୩୯୮୩	୩୨୨	୨୨	୩୦୦
୪୪	୩୦	୧୦୦୦	୨୦୯	୧୦୦୦	୧୨୦୯	୧୦୫୦	୧୫୯	୯	୧୫୦
୪୫	୩୦	୧୭୭୧୨୦	୧୨୦୦	୧୭୮୮	୧୨୦୦	୧୩୭୮	୧୨୨୧	୧୫୭	୧୧୬
୪୬	୩୦	୪୬୦୦	୧୭୦	୪୬୦୦	୪୮୭୦	୪୬୫୮	୨୨୨	୪୦	୧୮୨
୪୭	୩୦	୫୩୦୦	୧୩୫	୫୩୦୦	୫୫୩୫	୫୨୫୮	୧୭୭	୪୪	୧୩୩
୪୮	୩୦	୫୩୦୦	୧୭୦	୫୩୦୦	୫୫୭୦	୫୨୩୨	୨୩୮	୪୮	୧୯୦
୪୯	୩୦	୨୩୦୦	୦	୨୩୦୦	୨୩୦୦	୨୨୭୯	୨୧	୨୧	୦
୫୦	୩୦	୩୩୦୦	୧୩୦୦	୩୩୦୦	୪୫୦୦	୩୨୨୩	୧୨୭୭	୨୭	୧୨୫୦
୫୧	୩୦	୨୧୦୦	୫୭	୨୧୦୦	୨୧୫୭	୨୦୮୯	୬୮	୧୩	୫୫
୫୨	୩୦	୨୩୦୦	୧୧୪	୨୩୦୦	୨୪୧୪	୨୨୮୩	୧୩୧	୧୯	୧୧୨
୫୩	୩୦	୨୨୦୦	୨୩୩	୨୨୦୦	୨୪୩୩	୨୧୯୦	୨୪୩	୧୮	୨୨୫
୫୪	୩୦	୩୨୦୦	୧୦୦	୩୨୦୦	୩୩୦୦	୩୧୮୧	୧୧୯	୨୯	୯୦
୫୫	୩୦	୩୬୦୦	୫୦	୩୬୬୦	୩୬୧୦	୩୫୮୦	୩୦	୩୦	୦
୫୬	୩୦	୩୩୦୦	୩୨୯	୩୩୦୦	୩୬୨୯	୩୩୨୧	୩୦୮	୩୦	୨୭୮
୫୭	୩୦	୧୧୦୦	୧୪୮	୧୧୦୦	୧୨୪୮	୧୦୯୫	୧୫୩	୭	୧୪୬
୫୮	୩୦	୧୩୦୦	୧୨୪	୧୩୦୦	୧୪୨୪	୧୨୯୩	୧୩୧	୯	୧୨୨
୫୯	୩୦	୬୭୦୦	୯୬	୬୭୦୦	୬୯୯୬	୬୫୩୦	୨୬୬	୪୧	୨୨୫
୬୦	୩୦	୭୭୦୦	୧୬୦	୭୭୦୦	୭୮୬୦	୭୫୭୨	୨୮୮	୭୦	୨୧୮
୬୧	୩୦	୬୮୦୦	୧୪୦	୬୮୦୦	୬୯୪୦	୬୭୩୦	୨୧୦	୫୦	୧୬୦
୬୨	୩୦	୫୭୦୦	୪୫୦	୫୬୮୦	୬୧୩୦	୫୫୭୦	୫୬୦	୪୦	୫୨୦
୬୩	୩୦	୩୨୦୦	୨୧୬	୩୩୮୦	୩୩୩୬	୩୩୪୬	୨୫୦	୩୦	୨୨୦
୬୪	୩୦	୪୫୦୦	୭୭୦	୪୩୮୦	୫୧୫୦	୪୩୪୭	୮୦୩	୨୯	୭୭୪
୬୫	୩୦	୪୦୦୦	୫୮୭	୩୯୮୦	୪୫୬୭	୪୦୧୨	୫୫୫	୩୩	୫୨୨
୬୬	୩୦	୪୯୦୦	୩୧୪	୪୯୦୦	୫୨୧୪	୪୮୫୬	୩୫୮	୩୮	୩୨୦
୬୭	୩୦	୪୩୦୦	୮୯୦	୪୩୦୦	୫୧୯୦	୪୨୧୯	୯୭୧	୨୫	୯୪୬
୬୮	୩୦	୨୨୦୦	୫୪	୨୨୦୦	୨୨୫୪	୨୧୫୬	୯୮	୧୮	୮୦
୬୯	୩୦	୨୨୦୦	୬୭	୨୨୦୦	୨୨୬୭	୨୧୮୭	୮୦	୨୦	୬୦
୭୦	୩୦	୧୦୦	୨୪	୧୦୦	୧୨୪	୯୦	୩୪	୦	୩୪
୭୧	୩୦	୩୭୦୦	୨୧୯	୩୭୦୦	୩୯୧୯	୩୬୭୩	୨୪୬	୩୦	୨୧୬
୭୨	୩୦	୩୨୦୦	୧୭୯	୩୨୦୦	୩୩୭୯	୩୧୭୩	୨୦୬	୨୧	୧୮୫
୭୩	୩୦	୧୧୦୦	୧୨୨	୧୧୦୦	୧୨୨୨	୧୦୯୩	୧୨୯	୯	୧୨୦
୭୪	୩୦	୧୨୦୦	୧୨୮	୧୨୦୦	୧୩୨୮	୧୧୯୦	୧୩୮	୧୧	୧୨୭
୭୫	୩୦	୧୬୦୦	୧୮୬	୧୬୦୦	୧୭୮୬	୧୫୮୮	୧୯୮	୧୧	୧୮୭
୭୬	୩୦	୫୦୦	୧୪୭	୫୦୦	୬୪୭	୪୯୬	୧୫୧	୪	୧୪୭
୭୭	୩୦	୧୦୦୦	୫୭	୧୦୦୦	୧୦୫୭	୯୭୧	୮୬	୯	୭୭
୭୮	୩୦	୨୯୦୦	୨୩୪	୨୯୦୦	୩୧୩୪	୨୮୮୬	୨୪୮	୨୩	୨୨୫
୭୯	୩୦	୧୮୦୦	୭୨	୧୮୦୦	୧୮୭୨	୧୭୩୨	୧୪୦	୧୦	୧୩୦
୮୦	୩୦	୧୧୨୧୪୪	୧୧୦୦	୧୧୩୮	୧୧୪୮	୧୦୩୮	୧୧୦	୬	୧୦୪
୮୧	୩୦	୧୭୦୦	୫୫	୧୭୦୦	୧୭୫୫	୧୬୬୯	୮୬	୧୩	୭୩
୮୨	୩୦	୩୫୦୦	୧୧୦	୩୫୦୦	୩୬୧୦	୩୪୦୫	୧୦୫	୧୫	୯୦

८३	३०	१२५	१६००	१२	१६००	१६१२	१५८५	२७	१४	१३
८४	३०	१२७	३१००	१२२	३१००	३२२२	३०६५	१५७	२७	१३०
८५	३०	१२८	२२००	१२१	२२००	२३२१	२१६२	१५९	१९	१४०
८६	३०	१२९	२२००	६०	२२००	२२६०	२२००	६०	०	६०
८७	३०	१३०	१२००	४८	१२००	१२४८	११८३	६५	१०	५५
८८	३०	१३०	११००	५०	११००	११५०	१०९६	५४	९	४५
८९	३०	१३०	१२००	५५	१२००	१२५५	११९४	६१	९	५२
९०	३०	१३१	२९००	१५५	२८८०	३०३५	२८९५	१४०	०	१४०
९१	३०	१३२	२४००	४७	२४००	२४४७	२३७०	७७	१६	६१
९२	३०	१३३	३९००	३२०	३८६०	४१८०	३७९६	३८४	३४	३५०
९३	३०	१३४	२२००	३२	२२००	२२३२	२१८०	५२	१२	४०
९४	३०	१३५	२८००	८०	२७८०	२८६०	२७३५	१२५	१५	११०
९५	३०	१३६	३०००	३१	३०००	३०३१	२९८३	४८	२७	२१
९६	३०	१३७	३७००	६०	३७००	३७६०	३६७२	८८	२८	६०
९७	३०	१३९	१६००	१३६	१६००	१७३६	१६६२	७४	१५	५९
९८	३०	१४०	३१००	३००	३०८०	३३८०	३०३१	३४९	२९	३२०
९९	३०	१४१	७००	४८०	७००	११८०	६९०	४९०	४	४८६
१००	३०	१४३	५४००	१००	५३६०	५४६०	५३२८	१३२	३७	९५
१०१	३०	१४४	२८००	१००	२८००	२९००	२७७५	१२५	२५	१००
१०२	३०	१४४	२०००	१००	२०००	२१००	१९८०	१२०	२०	१००
१०३	३०	१४७	१८००	१८९	१८००	१९८९	१८१७	१७२	१६	१५६
१०४	३०	१४८	१९००	१८५	१९००	२०८५	१८७८	२०७	१५	१९२
१०५	३०	१४९	३९००	१४०	३९००	४०४०	३८८०	१६०	२५	१३५
१०६	३०	१५०	३९००	१४५	३९००	४०४५	३८८०	१६५	२५	१४०
१०७	३०	१५२	२५००	८०	२५००	२५८०	२५००	८०	०	८०
१०८	३०	१५३	३४००	५५	३४००	३४५५	३३६८	८७	३०	५७
१०९	३०	१५६	२०००	१४६	२०००	२१४६	१९९०	१५६	१२	१४४
११०	३०	१५७	५४००	१२०	५४००	५५२०	५३३६	१८४	४४	१४०
१११	३०	१५८	३१००	२४०	३०८०	३३२०	३०४०	२८०	३०	२५०
११२	३०	१५९	९००	१२६	९००	१०२६	८९३	१३३	६	१२७
११३	३०	१६०	३१००	९०	३१००	३१९०	३०९३	९७	२७	७०
११४	३०	१६१	२९००	६०	२९००	२९६०	२८७७	८३	२५	५८
११५	३०	१६२	१४००	१८०	१४००	१५८०	१३७६	२०४	४	२००
११६	३०	१६२	१६००	१००	१६००	१७००	१५९६	१०४	४	१००
११७	३०	१६३	२१००	२८	२१००	२१२८	२०७८	५०	५	४५
११८	३०	१६४	२१००	११०	२१००	२२१०	२०९०	१२०	१८	१०२
११९	३०	१६६	३९००	१००	३९००	४०००	३८६८	१३२	३२	१००
१२०	३०	१६७	११००	१७	११००	१११७	१०८९	२८	९	१९
१२१	३०	१६९	२६००	६५	२६००	२६६५	२५६९	९६	२०	७६
		एकूण	३१८९००	२३१८३	३१८३४०	३४१५२३	३१६१३८	२५३८५	२३३३	२३०५२

ई परिसंखळ		माहे : एप्रिल, २०१४								
शि.वा.का.क्र.३१/ई		केरोसिन			(आकडे लिटरमध्ये)					
अ.क्र.	अ.शि.दु.क्र.	मंजूर नियतन	प्रारंभिक शिल्लक	आवक	एकूण	विक्री	पुस्तकी शिल्लक	घट	प्रत्यक्ष शिल्लक	
१	३१ ई १	२८००	४०	२७८०	२८२०	२७५३	६७	२२	४५	
२	३१ ई २	२८००	४३	२८००	२८४३	२७७५	६८	१८	५०	
३	३१ ई ४	१७००	१०१	१७००	१८०१	१७३५	६६	१५	५१	
४	३१ ई ७	११००	८२	११००	११८२	१०९९	८३	८	७५	
५	३१ ई ७ एन (८)	१२००	९९	१२००	१२९९	११९८	१०१	९	९२	
६	३१ ई २२	२१००	१२०	२१००	२२२०	२०८२	१३८	१६	१२२	
७	३१ ई २३	१६००	०	१६००	१६००	१५९०	१०	१०	०	
८	३१ ई २५	१००	०	१००	१००	९९	१	१	०	
९	३१ ई ३६	२०००	४४	२०००	२०४४	१९८८	५६	१३	४३	
१०	३१ ई ५१	६००	३४	६००	६३४	५९४	४०	५	३५	
११	३१ ई ५८	१५००	९०	१५००	१५९०	१५०२	८८	१३	७५	
१२	३१ ई ५८ एन (१५१)	३००	१५	३००	३१५	२९९	१६	२	१४	
१३	३१ ई ७०	४४००	८४	४३८०	४४६४	४३४६	११८	३३	८५	
१४	३१ ई ७२	६५००	२४५	६४६०	६७०५	६३९५	३१०	६०	२५०	
१५	३१ ई ७८	३१००	१२०	३०८०	३२००	३०६६	१३४	७	१२७	
१६	३१ ई ७९	१७००	३३	१७००	१७३३	१६८५	४८	१३	३५	
१७	३१ ई ८२	१८००	११५	१७८०	१८९५	१७८०	११५	१५	१००	
१८	३१ ई ८२ एन (२०३)	१४००	११०	१४००	१५१०	१३९९	१११	११	१००	
१९	३१ ई ८५	३४००	१२०	३३८०	३५००	३३६६	१३४	७	१२७	
२०	३१ ई ८६	१००	८०	१००	१८०	१६४	१६	१	१५	
२१	३१ ई ८७	२००	३४	२००	२३४	१८३	५१	१	५०	
२२	३१ ई ९२	४३००	७०	४३००	४३७०	४२७०	१००	३०	७०	
२३	३१ ई ९४	१९००	५६	१९००	१९५६	१८७६	८०	१५	६५	
२४	३१ ई ९५	३६००	९६	३५८०	३६७६	३५६७	१०९	३०	७९	
२५	३१ ई ९६	३०००	५०	२९८०	३०३०	२९५१	७९	२९	५०	
२६	३१ ई ९६ एन १०९	३२००	६०	३१८०	३२४०	३१५०	९०	३०	६०	
२७	३१ ई ९७	२७००	३०	२७००	२७३०	२६८०	५०	२०	३०	
२८	३१ ई ९८	३३००	४२	३२८०	३३२२	३२६०	६२	१६	४६	
२९	३१ ई १०२	२७००	१००	२६८०	२७८०	२६६७	११३	२३	९०	
३०	३१ ई १०३	२५००	३२	२५००	२५३२	२४८०	५२	१८	३४	
३१	३१ ई १०४	३९००	४०	३९००	३९४०	३८५९	८१	३६	४५	
३२	३१ ई १०७	३३००	८०	३२८०	३३६०	३२४६	११४	२९	८५	
३३	३१ ई ११२	४६००	११०	४५८०	४६९०	४५४०	१५०	३५	११५	
३४	३१ ई ११३	१६००	४१	१६००	१६४१	१५८०	६१	६	५५	
३५	३१ ई ११६	४००	८६	४००	४८६	३९४	९२	३	८९	
३६	३१ ई ११९	६००	३३	६००	६३३	५८३	५०	३	४७	
३७	३१ ई १२३	३१००	१०६	३०८०	३१८६	३०५८	१२८	२२	१०६	
३८	३१ ई १२४	१४००	०	१४००	१४००	१३६४	३६	६	३०	
३९	३१ ई १३१	२१००	६०	२१००	२१६०	२०६७	९३	१३	८०	
४०	३१ ई १३१ एन १२२	१५००	४५	१५००	१५४५	१४९५	५०	१०	४०	

୪୧	୩୩ ଟଙ୍କା ୩୨	୨୨୦୦	୧୧୩	୨୩୮୦	୨୩୭୩	୨୨୬୩	୩୩୦	୨୦	୧୦
୪୨	୩୩ ଟଙ୍କା ୩୩	୫୭୦୦	୩୦୭	୫୬୬୦	୫୬୬୭	୫୬୩୯	୩୨୮	୪୮	୨୮୦
୪୩	୩୩ ଟଙ୍କା ୩୪	୪୩୦୦	୫୨	୪୨୮୦	୪୩୩୨	୪୨୫୩	୮୩	୩୦	୫୩
୪୪	୩୩ ଟଙ୍କା ୪୦	୩୩୦୦	୬୬	୩୩୦୦	୩୩୬୬	୩୩୩୮	୪୮	୩	୪୫
୪୫	୩୩ ଟଙ୍କା ୪୧	୩୩୦୦	୮୦	୩୩୦୦	୩୩୮୦	୩୦୮୯	୯୩	୯	୮୨
୪୬	୩୩ ଟଙ୍କା ୪୨	୩୩୦୦	୦	୩୩୦୦	୩୩୦୦	୩୦୯୨	୮	୮	୦
୪୭	୩୩ ଟଙ୍କା ୪୩	୬୩୦୦	୧୪୬	୬୦୮୦	୬୨୨୬	୬୦୦୭	୨୩୯	୫୯	୧୬୦
୪୮	୩୩ ଟଙ୍କା ୪୪	୪୮୦୦	୨୨୮	୪୭୮୦	୫୦୦୮	୪୭୨୫	୨୮୩	୪୨	୨୪୩
୪୯	୩୩ ଟଙ୍କା ୪୫	୬୩୦୦	୩୪୬	୬୦୬୦	୬୪୦୬	୫୯୯୭	୪୦୯	୪୯	୩୬୦
୫୦	୩୩ ଟଙ୍କା ୪୬	୫୨୦୦	୧୬୦	୫୩୬୦	୫୩୨୦	୫୩୩୭	୩୮୩	୩୩	୩୫୦
୫୧	୩୩ ଟଙ୍କା ୪୭	୨୨୦୦	୩୪	୨୨୦୦	୨୨୩୪	୨୩୮୩	୫୩	୩୭	୩୬
୫୨	୩୩ ଟଙ୍କା ୫୦	୪୩୦୦	୧୫୪	୪୦୮୦	୪୨୩୪	୪୦୩୩	୨୦୩	୨୩	୩୮୦
୫୩	୩୩ ଟଙ୍କା ୫୨	୪୯୦୦	୨୪୦	୪୮୮୦	୫୩୨୦	୪୮୦୫	୩୩୫	୨୦	୨୯୫
୫୪	୩୩ ଟଙ୍କା ୫୩	୩୭୦୦	୫୬	୩୬୮୦	୩୭୩୬	୩୬୩୩	୩୨୫	୩୦	୯୫
୫୫	୩୩ ଟଙ୍କା ୫୬	୫୭୦୦	୨୦୩	୫୬୬୦	୫୮୬୩	୫୬୩୫	୨୪୮	୪୭	୨୦୩
୫୬	୩୩ ଟଙ୍କା ୫୭	୫୨୦୦	୨୨୦	୫୩୬୦	୫୩୮୦	୫୦୫୮	୩୨୨	୩୨	୨୯୦
୫୭	୩୩ ଟଙ୍କା ୫୮	୪୨୦୦	୩୦୫	୪୩୮୦	୪୨୮୫	୪୦୯୯	୩୮୬	୩୭	୩୪୯
୫୮	୩୩ ଟଙ୍କା (୨୨୨) ୩୫୮୧ନ	୩୭୦୦	୬୨	୩୬୮୦	୩୭୪୨	୩୬୨୪	୩୩୮	୩୪	୩୦୪
୫୯	୩୩ ଟଙ୍କା ୫୯	୫୩୦୦	୩୮୮	୫୦୮୦	୫୨୬୮	୫୦୩୯	୨୨୯	୪୪	୩୮୫
୬୦	୩୩ ଟଙ୍କା ୬୦	୫୩୦୦	୩୩୮	୫୨୮୦	୫୩୯୮	୫୨୩୪	୩୮୪	୩୮	୩୪୬
୬୧	୩୩ ଟଙ୍କା ୬୩	୫୩୦୦	୩୭୨	୫୨୬୦	୫୪୩୨	୫୩୪୭	୨୮୫	୩୩	୨୫୨
୬୨	୩୩ ଟଙ୍କା ୬୨	୨୩୦୦	୪୭	୨୨୮୦	୨୩୨୭	୨୨୬୬	୬୩	୩୬	୪୫
୬୩	୩୩ ଟଙ୍କା ୬୩	୨୪୦୦	୪୭	୨୪୦୦	୨୪୪୭	୨୩୮୩	୬୬	୩୭	୪୯
୬୪	୩୩ ଟଙ୍କା ୬୪	୫୫୦୦	୨୩୪	୫୪୬୦	୫୬୭୪	୫୪୫୬	୨୩୮	୪୨	୩୭୬
୬୫	୩୩ ଟଙ୍କା ୬୫	୫୩୦୦	୩୭୬	୫୦୬୦	୫୨୩୬	୫୦୨୩	୨୩୫	୪୩	୩୭୨
୬୬	୩୩ ଟଙ୍କା ୬୮	୬୮୦୦	୩୭୦	୬୭୪୦	୬୯୩୦	୬୬୮୬	୨୨୪	୫୪	୩୭୦
୬୭	୩୩ ଟଙ୍କା ୬୯	୩୩୦୦	୭୦	୩୩୮୦	୩୩୫୦	୩୨୩୩	୩୩୭	୨୭	୯୦
୬୮	୩୩ ଟଙ୍କା ୭୦	୫୭୦୦	୨୨୦	୫୬୮୦	୫୯୦୦	୫୬୨୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୬୯	୩୩ ଟଙ୍କା ୭୩	୪୬୦୦	୩୮୫	୪୫୬୦	୪୭୪୫	୪୫୩୩	୨୩୪	୩୪	୨୨୦
୭୦	୩୩ ଟଙ୍କା ୭୪	୩୭୦୦	୩୬	୩୬୮୦	୩୭୩୬	୩୬୫୦	୬୬	୩୦	୩୬
୭୧	୩୩ ଟଙ୍କା ୭୫	୫୨୦୦	୩୦୯	୫୩୮୦	୫୨୮୯	୫୩୩୪	୩୭୫	୪୬	୩୨୯
୭୨	୩୩ ଟଙ୍କା ୭୭	୩୮୦୦	୭୦	୩୭୮୦	୩୮୫୦	୩୭୫୪	୯୬	୩୩	୬୫
୭୩	୩୩ ଟଙ୍କା ୭୮	୪୨୦୦	୯୩	୪୩୮୦	୪୨୭୩	୪୩୦୫	୩୬୬	୩୬	୩୩୦
୭୪	୩୩ ଟଙ୍କା ୭୯	୨୭୦୦	୫୯	୨୬୮୦	୨୭୩୯	୨୬୭୩	୬୬	୩୮	୪୮
୭୫	୩୩ ଟଙ୍କା ୮୦	୫୩୦୦	୩୨୦	୫୨୬୦	୫୩୮୦	୫୨୨୬	୩୫୪	୪୪	୩୩୦
୭୬	୩୩ ଟଙ୍କା ୮୩	୩୫୦୦	୩୩	୩୫୦୦	୩୫୩୩	୩୪୮୨	୫୩	୩୩	୪୦
୭୭	୩୩ ଟଙ୍କା ୮୩୧ନ(୩୮)	୩୦୦	୦	୩୦୦	୩୦୦	୨୮୫	୩୫	୦	୩୫
୭୮	୩୩ ଟଙ୍କା ୮୩୧ନ(୩୩୮)	୨୨୦୦	୩୭	୨୨୦୦	୨୨୩୭	୨୩୩୩	୮୬	୩୬	୭୦
୭୯	୩୩ ଟଙ୍କା ୮୨	୨୬୦୦	୫୨	୨୫୮୦	୨୬୩୨	୨୫୬୫	୬୭	୩୭	୫୦
୮୦	୩୩ ଟଙ୍କା ୮୩	୪୩୦୦	୩୬	୪୦୮୦	୪୩୩୬	୪୦୩୭	୭୯	୩୭	୪୨
୮୧	୩୩ ଟଙ୍କା ୮୪	୨୪୦୦	୫୭	୨୩୮୦	୨୪୩୭	୨୩୬୪	୭୩	୨୦	୫୩
୮୨	୩୩ ଟଙ୍କା ୮୫	୩୩୦୦	୩୦୫	୩୩୦୦	୩୪୦୫	୩୨୯୭	୩୦୮	୩୦	୯୮
୮୩	୩୩ ଟଙ୍କା ୮୫୧ନ (୩୭୬)	୯୦୦	୩୩	୯୦୦	୯୩୩	୯୦୩	୩୦	୫	୫

୮୫	୩୩ ଫୁଟିଂ୮୬	୩୭୦୦	୪୫	୩୭୦୦	୩୭୪୫	୩୬୭୩	୭୪	୩୨	୬୨
୮୬	୩୩ ଫୁଟିଂ୮୬ ଏନ ୩୩୦	୭୦୦	୪୯	୭୦୦	୭୪୯	୬୯୪	୫୫	୪	୫୩
୮୬	୩୩ ଫୁଟିଂ୮୭	୩୪୦୦	୮୪	୩୪୦୦	୩୪୮୪	୩୩୮୦	୩୦୪	୩୦	୯୪
୮୭	୩୩ ଫୁଟିଂ୮୮	୨୨୦୦	୩୩୬	୨୨୦୦	୨୩୩୬	୨୩୮୬	୩୩୦	୩୬	୩୩୪
୮୮	୩୩ ଫୁଟିଂ୮୯	୩୭୦୦	୪୮	୩୬୮୦	୩୭୨୮	୩୬୫୦	୭୮	୩୦	୪୮
୮୯	୩୩ ଫୁଟିଂ୯୦	୩୩୦୦	୬୪	୩୩୦୦	୩୩୬୪	୩୦୭୮	୮୬	୨୬	୬୦
୯୦	୩୩ ଫୁଟିଂ୯୧	୨୩୦୦	୪୦	୨୩୦୦	୨୩୪୦	୨୦୮୭	୫୩	୩୩	୪୦
୯୧	୩୩ ଫୁଟିଂ୯୨	୨୭୦୦	୩୯	୨୬୮୦	୨୭୩୯	୨୬୭୦	୪୯	୩୯	୩୦
୯୨	୩୩ ଫୁଟିଂ୯୩	୩୩୦୦	୪୮	୩୩୮୦	୩୩୨୮	୩୩୫୮	୭୦	୨୩	୪୭
୯୩	୩୩ ଫୁଟିଂ୯୪	୨୩୦୦	୪୯	୨୩୦୦	୨୩୪୯	୨୦୭୩	୭୬	୩୫	୬୩
୯୪	୩୩ ଫୁଟିଂ୯୫	୪୦୦	୩୪	୪୦୦	୪୩୪	୩୯୭	୩୭	୩	୩୪
୯୫	୩୩ ଫୁଟିଂ୯୬	୩୪୦୦	୭୨	୩୩୮୦	୩୪୫୨	୩୩୬୬	୮୬	୨୬	୬୦
୯୬	୩୩ ଫୁଟିଂ୯୭	୩୫୦୦	୭୨	୩୪୮୦	୩୫୫୨	୩୪୪୯	୩୦୩	୩୦	୭୩
୯୭	୩୩ ଫୁଟିଂ୯୮	୨୦୦୦	୩୬	୨୦୦୦	୨୦୩୬	୩୯୫୭	୭୯	୩୪	୬୫
୯୮	୩୩ ଫୁଟିଂ୯୯	୨୫୦୦	୭୫	୨୫୦୦	୨୫୭୫	୨୪୭୬	୯୯	୩୯	୮୦
୯୯	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୦୦	୪୯୦୦	୪୪	୪୮୮୦	୪୯୨୪	୪୮୩୮	୮୬	୩୭	୪୯
୩୦୦	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୦୧	୨୫୦୦	୪୭	୨୫୦୦	୨୫୪୭	୨୪୫୮	୮୯	୨୨	୬୭
୩୦୧	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୦୪	୩୦୦୦	୫୬	୩୦୦୦	୩୦୫୬	୨୯୭୩	୮୩	୨୬	୫୭
୩୦୨	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୦୫	୨୫୦୦	୩୩୦	୨୪୮୦	୨୫୩୦	୨୪୭୦	୩୨୦	୨୦	୩୦୦
୩୦୩	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୦୮	୨୭୦୦	୪୨	୨୬୮୦	୨୭୨୨	୨୬୫୮	୬୪	୨୪	୪୦
୩୦୪	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୧୩	୩୪୦୦	୩୦୦	୩୩୮୦	୩୪୮୦	୩୩୨୩	୩୫୯	୩୩	୩୨୮
୩୦୫	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୨	୨୩୦୦	୩୦	୨୩୦୦	୨୩୩୦	୨୦୯୩	୩୭	୭	୩୦
୩୦୬	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୩	୨୩୦୦	୨୫	୨୩୦୦	୨୩୨୫	୨୨୭୫	୫୦	୨୦	୩୦
୩୦୭	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୪	୨୫୦୦	୩୦୫	୨୫୦୦	୨୬୦୫	୨୪୮୪	୩୨୩	୨୦	୩୦୩
୩୦୮	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୫	୫୨୦୦	୩୦୦	୫୩୮୦	୫୨୮୦	୫୩୨୨	୩୫୮	୪୩	୩୩୫
୩୦୯	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୬	୩୬୦୦	୩୨୪	୩୫୮୦	୩୭୦୪	୩୫୫୩	୩୫୩	୩୩	୩୨୨
୩୧୦	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୮	୩୪୦୦	୩୬୦	୩୩୮୦	୩୫୪୦	୩୩୩୭	୨୨୩	୨୮	୩୯୫
୩୧୧	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୯	୨୬୦୦	୩୮	୨୬୦୦	୨୬୩୮	୨୫୬୩	୫୫	୨୨	୩୩
୩୧୨	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୦	୩୬୦୦	୬୩	୩୬୦୦	୩୬୬୩	୩୫୯୨	୭୩	୩	୬୮
୩୧୩	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୩	୪୪୦୦	୭୫	୪୩୮୦	୪୪୫୫	୪୩୮୦	୭୫	୩୫	୪୦
୩୧୪	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୩	୪୩୦୦	୩୩୦	୪୨୮୦	୪୩୩୦	୪୨୫୦	୩୪୦	୩୦	୩୩୦
୩୧୫	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୪	୨୪୦୦	୪୯	୨୩୮୦	୨୪୨୯	୨୩୬୮	୬୩	୨୦	୪୩
୩୧୬	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୫	୩୪୦୦	୨୮	୩୩୮୦	୩୪୦୮	୩୩୫୮	୫୦	୨୩	୨୭
୩୧୭	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୬	୩୬୦୦	୩୬	୩୬୦୦	୩୬୩୬	୩୫୭୩	୬୫	୩୩	୫୨
୩୧୮	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୭	୪୭୦୦	୩୮୦	୪୬୮୦	୪୮୬୦	୪୬୮୯	୩୭୩	୪୦	୩୩୩
୩୧୯	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୮	୫୩୦୦	୮୦	୫୦୬୦	୫୩୪୦	୪୯୯୩	୩୪୭	୪୭	୩୦୦
୩୨୦	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୨୯ (୨୩୩)	୪୭୦୦	୩୪୪	୪୬୬୦	୪୮୦୪	୪୬୪୯	୩୫୫	୩୭	୩୩୮
୩୨୧	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୩୦	୪୨୦୦	୭୪	୪୩୮୦	୪୨୫୪	୪୩୩୬	୩୩୮	୩୭	୩୦୩
୩୨୨	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୩୨	୪୩୦୦	୩୫୩	୪୨୮୦	୪୪୩୩	୪୨୪୨	୩୮୯	୩୩	୩୫୮
୩୨୩	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୩୩	୩୮୦୦	୩୯୬	୩୭୮୦	୩୯୭୬	୩୭୪୨	୨୩୪	୩୩	୨୦୩
୩୨୪	୩୩ ଫୁଟିଂ୧୩୩ ଏନ (୩୩୬)	୩୩୦୦	୫୬	୩୩୦୦	୩୩୫୬	୩୦୮୯	୬୭	୯	୫୮
୩୨୫	୩୩ ଫୁଟିଂ ୨୩୪	୨୦୦୦	୫୦	୨୦୦୦	୨୦୫୦	୩୯୮୨	୬୮	୩୮	୫୦
୩୨୬	୩୩ ଫୁଟିଂ ୨୩୫(୩୭୩)	୨୩୦୦	୩୫	୨୩୦୦	୨୩୩୫	୨୨୬୫	୫୦	୩୮	୩୨

१२७	३१ ईर ३६(१४८)	३७००	५०	३७००	३७५०	३६३९	१११	२८	८३
१२८	३१ ईर २३७(१६६)	२३००	५२	२३००	२३५२	२२७४	७८	१७	६१
१२९	३१ ईर २३८(१२८)	४०००	८५	३९८०	४०६५	३९३४	१३१	३२	९९
१३०	३१ ईर २३९	३३००	८०	३३००	३३८०	३२६६	११४	२८	८६
१३१	३१ ईर २४०	३२००	१२०	३१८०	३३००	३१५८	१४२	१२	१३०
१३२	३१ ईर मो-१	३००	२०	३००	३२०	२९८	२२	२	२०
१३३	३१ ईर मो-२	४१००	११६	४०८०	४१९६	४०१२	१८४	३२	१५२
	एकूण	३९७५००	११४४५	३९५७६०	४०७२०५	३९२१७८	१५०२७	३०११	१२०१६

मुंबई/ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

ई परिमंडळ		माहे :.एप्रिल,२०१४							
शि.वा.का.क्र.३२/ई		केरोसिन			(आकडे लिटरमध्ये)				
अ.क्र.	अ.शि.दु.क्र.	मंजूर नियतन	प्रारंभिक शिल्लक	आवक	एकूण	विक्री	पुस्तकी शिल्लक	घट	प्रत्यक्ष शिल्लक
१	३२ ईर २	४३००	४०	४२८०	४३२०	४२४०	८०	४०	४०
२	३२ ईर ४	५०००	२००	४९८०	५१८०	४९२०	२६०	६०	२००
३	३२ ईर २६९(४एन३)	२९००	०	२८८०	२८८०	२८२५	५५	२६	२९
४	३२ ईर ६	४७००	९६	४६८०	४७७६	४६४४	१३२	४०	९२
५	३२ ईर ७	५०००	१४९	४९६०	५१०९	४९१९	१९०	४१	१४९
६	३२ ईर ९	३०००	१००	३०००	३१००	२९८८	११२	१२	१००
७	३२ ईर १२	४२००	२२	४२००	४२२२	४१६३	५९	३२	२७
८	३२ ईर १३	४२००	१५	४१८०	४१९५	४१४५	५०	३२	१८
९	३२ ईर १५	५१००	०	५०६०	५०६०	५०१६	४४	४४	०
१०	३२ ईर ३०	३५००	०	३४८०	३४८०	३४४५	३५	२५	१०
११	३२ ईर ३२	२८००	७९	२७८०	२८५९	२७४७	११२	२७	८५
१२	३२ ईर ३३	३८००	४०	३७८०	३८२०	३७४६	७४	३४	४०
१३	३२ ईर ३७	२९००	१५	२८८०	२८९५	२८५५	४०	२५	१५
१४	३२ ईर ४२	४१००	४	४१००	४१०४	४०७०	३४	९	२५
१५	३२ ईर ४४	२५००	६०	२४८०	२५४०	२४७०	७०	१०	६०
१६	३२ ईर ४८	४७००	१०३	४६८०	४७८३	४६४१	१४२	३५	१०७
१७	३२ ईर ५१	६९००	१९०	६८६०	७०५०	६७९५	२५५	५५	२००
१८	३२ ईर ५२	५९००	४५	५८६०	५९०५	५८०५	१००	५४	४६
१९	३२ ईर ५३	१६००	३८	१६००	१६३८	१५८५	५३	१३	४०
२०	३२ ईर ५३ एन	७००	३२	७००	७३२	६९०	४२	५	३७
२१	३२ ईर ५५	४६००	१३३	४५८०	४७१३	४५४२	१७१	४१	१३०
२२	३२ ईर ५६	४०००	३७	४०००	४०३७	३९८४	५३	१०	४३
२३	३२ ईर ५६ एन २५	१७००	४०	१७००	१७४०	१७०४	३६	६	३०
२४	३२ ईर ५७	६६००	१६०	६५६०	६७२०	६५५८	१६२	०	१६२
२५	३२ ईर ५८	१०००	४८	१०००	१०४८	१०१२	३६	०	३६
२६	३२ ईर ६०	१४००	२७२	१४००	१६७२	१४००	२७२	२	२७०
२७	३२ ईर ६१	४०००	८१	३९८०	४०६१	३९४८	११३	३४	७९
२८	३२ ईर ६२	४४००	२३४	४३८०	४६१४	४३९५	२१९	३७	१८२

୨୯	ଝର ଘଣ୍ଟା ୬୨ ଏନ ୮୯	୩୦୦	୧୪୯	୩୦୦	୪୪୯	୨୮୦	୧୬୯	୨	୧୬୭
୩୦	ଝର ଘଣ୍ଟା ୬୩	୩୧୦୦	୧୦୦	୩୦୮୦	୩୧୮୦	୩୦୫୭	୧୨୩	୨୩	୧୦୦
୩୧	ଝର ଘଣ୍ଟା ୬୫	୨୨୦୦	୮୦	୨୧୮୦	୨୨୬୦	୨୨୦୮	୫୨	୧୨	୪୦
୩୨	ଝର ଘଣ୍ଟା ୬୬	୭୩୦୦	୩୨୦	୭୨୮୦	୭୬୦୦	୭୧୯୪	୪୦୬	୬୬	୩୪୦
୩୩	ଝର ଘଣ୍ଟା ୬୯	୨୦୦୦	୪୦	୧୯୮୦	୨୦୨୦	୧୯୬୪	୫୬	୧୬	୪୦
୩୪	ଝର ଘଣ୍ଟା ୬୯ ଏନ ୨୫୪	୨୦୦୦	୪୪	୧୯୮୦	୨୦୨୪	୧୯୭୩	୫୧	୧୭	୩୪
୩୫	ଝର ଘଣ୍ଟା ୭୦	୧୫୦୦	୬୧	୧୫୦୦	୧୫୬୧	୧୪୯୮	୬୩	୦	୬୩
୩୬	ଝର ଘଣ୍ଟା ୭୨	୪୭୦୦	୪୦	୪୬୮୦	୪୭୨୦	୪୬୩୮	୮୨	୪୨	୪୦
୩୭	ଝର ଘଣ୍ଟା ୭୪	୨୬୦୦	୦	୨୬୦୦	୨୬୦୦	୨୫୧୨	୮୮	୧୮	୭୦
୩୮	ଝର ଘଣ୍ଟା ୭୫	୨୮୦୦	୪୨	୨୮୦୦	୨୮୪୨	୨୭୮୦	୬୨	୨୬	୩୬
୩୯	ଝର ଘଣ୍ଟା ୭୭	୫୩୦୦	୧୧	୫୩୦୦	୫୩୧୧	୫୨୫୫	୫୬	୪୯	୭
୪୦	ଝର ଘଣ୍ଟା ୭୯	୪୦୦୦	୯୦	୪୦୦୦	୪୦୯୦	୩୯୭୨	୧୧୮	୧୮	୧୦୦
୪୧	ଝର ଘଣ୍ଟା ୮୦	୧୭୦୦	୫୯	୧୭୦୦	୧୭୫୯	୧୬୮୯	୭୦	୧୬	୫୪
୪୨	ଝର ଘଣ୍ଟା ୮୧	୫୮୦୦	୧୫୦	୫୭୬୦	୫୯୧୦	୫୬୬୨	୨୪୮	୪୮	୨୦୦
୪୩	ଝର ଘଣ୍ଟା ୮୨	୨୮୦୦	୧୪୬	୨୭୮୦	୨୯୨୬	୨୭୭୪	୧୫୨	୨୪	୧୨୮
୪୪	ଝର ଘଣ୍ଟା ୮୩	୭୨୦୦	୩୨୦	୭୧୦୦	୭୫୨୦	୭୧୦୪	୪୧୬	୬୬	୩୫୦
୪୫	ଝର ଘଣ୍ଟା ୮୪	୧୮୦୦	୨୬୧	୧୮୦୦	୨୦୬୧	୧୮୫୯	୨୦୨	୨	୨୦୦
୪୬	ଝର ଘଣ୍ଟା ୮୫	୩୬୦୦	୯୦	୩୫୬୦	୩୬୫୦	୩୫୪୨	୧୦୮	୨୮	୮୦
୪୭	ଝର ଘଣ୍ଟା ୮୬	୩୬୦୦	୧୩୨	୩୫୮୦	୩୭୧୨	୩୬୪୯	୧୬୩	୩୩	୧୩୦
୪୮	ଝର ଘଣ୍ଟା ୮୭	୩୯୦୦	୯୦	୩୮୬୦	୩୯୫୦	୩୮୪୪	୧୦୬	୨୬	୮୦
୪୯	ଝର ଘଣ୍ଟା ୯୦	୬୭୦୦	୫୨	୬୬୦୦	୬୭୫୨	୬୬୨୪	୧୨୮	୫୪	୭୪
୫୦	ଝର ଘଣ୍ଟା ୯୧	୩୦୦୦	୪୫	୨୯୮୦	୩୦୨୫	୨୯୭୧	୫୪	୨୪	୩୦
୫୧	ଝର ଘଣ୍ଟା ୯୨	୪୯୦୦	୨୦୦	୪୮୬୦	୫୦୬୦	୪୮୨୦	୨୪୦	୪୦	୨୦୦
୫୨	ଝର ଘଣ୍ଟା ୯୩	୩୯୦୦	୭୦	୩୮୮୦	୩୯୫୦	୩୮୭୬	୭୪	୧୯	୫୫
୫୩	ଝର ଘଣ୍ଟା ୯୪	୪୬୦୦	୧୩୦	୪୫୬୦	୪୬୯୦	୪୫୨୪	୧୬୬	୩୬	୧୩୦
୫୪	ଝର ଘଣ୍ଟା ୯୫	୬୮୦୦	୩୦୦	୬୮୦୦	୭୧୦୦	୬୭୨୪	୩୭୬	୫୬	୩୨୦
୫୫	ଝର ଘଣ୍ଟା ୯୬	୭୧୦୦	୨୬୦	୭୦୮୦	୭୩୪୦	୬୯୮୪	୩୫୬	୫୬	୩୦୦
୫୬	ଝର ଘଣ୍ଟା ୯୮	୪୭୦୦	୮୭	୪୬୦୦	୪୭୮୭	୪୬୪୩	୧୪୪	୪୪	୧୦୦
୫୭	ଝର ଘଣ୍ଟା ୯୯	୨୩୦୦	୪୩	୨୨୮୦	୨୩୨୩	୨୩୦୫	୧୮	୦	୧୮
୫୮	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୦୦	୪୧୦୦	୧୩୯	୪୦୮୦	୪୨୧୯	୩୯୮୦	୨୩୯	୩୪	୨୦୫
୫୯	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୦୧	୪୪୦୦	୩୦	୪୪୦୦	୪୪୩୦	୪୩୫୮	୭୨	୪୨	୩୦
୬୦	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୦୨	୫୧୦୦	୨୩୦	୫୧୦୦	୫୩୩୦	୪୯୮୫	୩୪୫	୪୫	୩୦୦
୬୧	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୦୪	୨୮୦୦	୧୦୮	୨୮୦୦	୨୯୦୮	୨୭୭୧	୧୩୭	୨୬	୧୧୧
୬୨	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୦୫	୪୭୦୦	୧୫୦	୪୬୮୦	୪୮୩୦	୪୬୩୮	୧୯୨	୪୨	୧୫୦
୬୩	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୦୬	୩୯୦୦	୨୦	୩୯୦୦	୩୯୨୦	୩୮୫୧	୬୯	୨୯	୪୦
୬୪	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୦୯	୨୪୦୦	୧୯	୨୪୦୦	୨୪୧୯	୨୩୮୧	୩୮	୧୮	୨୦
୬୫	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୧୦	୪୩୦୦	୯୮	୪୨୮୦	୪୩୭୮	୪୨୪୭	୧୩୧	୨୬	୧୦୫
୬୬	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୧୨	୨୨୦୦	୪୯	୨୨୦୦	୨୨୪୯	୨୧୮୨	୬୭	୧୬	୫୧
୬୭	ଝର ଘଣ୍ଟା ୨୭୦(୧୧୩)	୪୨୦୦	୪୦	୪୧୮୦	୪୨୨୦	୪୧୫୪	୬୬	୨୬	୪୦
୬୮	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୧୪	୨୬୦୦	୧୧୦	୨୫୮୦	୨୬୯୦	୨୫୪୪	୧୪୬	୨୪	୧୨୨
୬୯	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୧୬	୩୫୦୦	୧୦୩	୩୫୦୦	୩୬୦୩	୩୪୭୩	୧୩୦	୨୬	୧୦୪
୭୦	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୧୭	୨୫୦୦	୨୦	୨୪୮୦	୨୫୦୦	୨୪୬୦	୪୦	୨୦	୨୦
୭୧	ଝର ଘଣ୍ଟା ୧୧୮	୩୦୦୦	୭୦	୨୯୮୦	୩୦୫୦	୨୯୫୪	୯୬	୧୬	୮୦

62	ସର.ଭା. ୧୩୯	୫୫୦୦	୧୨୨	୫୩୮୦	୫୫୦୨	୫୩୩୦	୧୭୨	୫୫	୧୨୮
63	ସର.ଭା. ୧୨୨	୨୬୦୦	୨୦	୨୫୮୦	୨୬୦୦	୨୫୭୨	୨୮	୬	୨୨
64	ସର.ଭା. ୧୨୬	୫୨୦୦	୧୭୯	୫୩୮୦	୫୩୫୯	୫୩୬୫	୧୯୫	୫୮	୧୫୬
65	ସର.ଭା. ୧୨୭	୧୮୦୦	୧୩	୧୮୦୦	୧୮୩୩	୧୮୮୫	୨୯	୧୫	୧୫
66	ସର.ଭା. ୧୨୮	୫୦୦୦	୩୫୦	୩୯୬୦	୫୩୦୦	୩୯୫୫	୩୫୫	୨୫	୩୩୦
67	ସର.ଭା. ୧୨୯	୩୨୦୦	୫୭	୩୧୮୦	୩୨୨୭	୩୧୫୦	୭୭	୨୮	୫୯
68	ସର.ଭା. ୧୩୩	୫୦୦୦	୬୫	୫୦୦୦	୫୦୬୫	୫୦୫୦	୧୩୫	୫୦	୭୫
69	ସର.ଭା. ୧୩୨	୫୫୦୦	୧୭୦	୫୩୬୦	୫୫୩୦	୫୩୦୬	୨୨୫	୫୯	୧୭୫
70	ସର.ଭା. ୧୩୫	୩୫୦୦	୫୦	୩୫୮୦	୩୫୩୦	୩୫୬୫	୬୬	୨୬	୫୦
71	ସର.ଭା. ୧୩୬	୩୧୦୦	୫୬	୩୧୦୦	୩୧୫୬	୩୦୭୫	୭୨	୨୫	୫୮
72	ସର.ଭା. ୧୩୭	୫୦୦୦	୬୦	୫୦୮୦	୫୦୫୦	୫୦୨୮	୧୩୨	୫୬	୬୬
73	ସର.ଭା. ୧୩୮	୫୦୦୦	୧୦୦	୩୯୬୦	୫୦୬୦	୩୯୫୮	୧୩୨	୩୨	୮୦
74	ସର.ଭା. ୧୩୯	୩୭୦୦	୫୦	୩୬୬୦	୩୭୧୦	୩୬୫୦	୬୦	୩୦	୫୦
75	ସର.ଭା. ୧୪୦	୩୭୦୦	୧୦୫	୩୬୬୦	୩୭୬୫	୩୬୫୭	୧୧୭	୩୩	୮୬
76	ସର.ଭା. ୧୪୧	୧୭୦୦	୫୮	୧୭୦୦	୧୭୫୮	୧୬୮୬	୬୨	୧୩	୫୯
77	ସର.ଭା. ୧୪୨	୩୨୦୦	୦	୩୨୦୦	୩୨୦୦	୩୧୭୨	୨୮	୨୮	୦
78	ସର.ଭା. ୧୪୩	୫୬୦୦	୫୦	୫୫୬୦	୫୬୧୦	୫୫୦୬	୧୦୫	୫୫	୫୦
79	ସର.ଭା. ୧୪୪	୩୮୦୦	୯୫	୩୮୦୦	୩୮୯୫	୩୭୩୦	୧୬୫	୨୮	୧୩୬
80	ସର.ଭା. ୧୪୬	୬୮୦୦	୫୦୦	୬୭୬୦	୭୨୬୦	୬୭୧୦	୫୫୦	୫୫	୫୯୫
81	ସର.ଭା. ୧୪୭	୨୫୦୦	୭୦	୨୫୦୦	୨୫୭୦	୨୫୨୦	୫୦	୨୦	୩୦
82	ସର.ଭା. ୧୪୮	୩୮୦୦	୧୯	୩୭୮୦	୩୭୯୯	୩୬୮୮	୧୧୩	୨୮	୮୩
83	ସର.ଭା. ୧୪୯	୨୭୦୦	୮	୨୭୦୦	୨୭୦୮	୨୬୬୮	୫୦	୨୩	୧୭
84	ସର.ଭା. ୧୫୩	୧୮୦୦	୧୫	୧୮୦୦	୧୮୧୫	୧୭୮୯	୨୫	୧୨	୧୩
85	ସର.ଭା. ୧୫୨	୫୭୦୦	୧୦୦	୫୬୮୦	୫୭୮୦	୫୬୩୦	୧୫୦	୫୦	୧୦୦
86	ସର.ଭା. ୧୫୩	୬୬୦୦	୮୬	୬୫୬୦	୬୬୫୬	୬୫୩୨	୧୩୫	୬୫	୫୦
87	ସର.ଭା. ୧୫୪	୩୯୦୦	୭୦	୩୮୬୦	୩୯୩୦	୩୮୫୬	୭୫	୩୫	୫୦
88	ସର.ଭା. ୧୫୬	୫୩୦୦	୬୨	୫୨୮୦	୫୩୫୨	୫୨୨୬	୧୩୬	୩୨	୮୫
89	ସର.ଭା. ୧୫୬ ଏନ ୧୦	୧୦୦	୯୩	୧୦୦	୧୦୩	୧୩୫	୫୬	୦	୫୬
90	ସର.ଭା. ୧୫୯	୩୫୦୦	୧୩୦	୩୫୮୦	୩୬୩୦	୩୩୯୫	୨୩୫	୩୩	୧୮୫
91	ସର.ଭା. ୧୬୦	୫୦୦୦	୧୫୨	୫୦୦୦	୫୧୫୨	୫୦୬୫	୧୭୮	୩୫	୧୫୫
92	ସର.ଭା. ୧୬୩	୫୦୦୦	୧୦୦	୫୦୦୦	୫୧୦୦	୩୯୨୨	୧୭୮	୩୫	୧୫୫
93	ସର.ଭା. ୧୬୨	୫୦୦୦	୫୦	୫୦୮୦	୫୦୨୦	୫୦୫୦	୮୦	୫୦	୫୦
94	ସର.ଭା. ୧୬୩	୫୫୦୦	୯୬	୫୫୬୦	୫୫୫୬	୫୫୩୬	୧୨୦	୫୦	୮୦
95	ସର.ଭା. ୧୬୫	୫୦୦୦	୫୫	୫୦୬୦	୫୦୩୫	୫୦୮୨	୧୫୨	୫୨	୧୦୦
96	ସର.ଭା. ୧୬୫	୫୫୦୦	୫୫	୫୩୬୦	୫୫୦୫	୫୩୦୭	୯୮	୫୦	୫୮
97	ସର.ଭା. ୧୬୬	୬୫୦୦	୧୮୦	୬୩୬୦	୬୫୫୦	୬୩୦୦	୨୫୦	୫୦	୨୦୦
98	ସର.ଭା. ୧୬୭	୩୫୦୦	୯	୩୫୦୦	୩୫୦୯	୩୩୬୬	୫୩	୨୮	୧୫
99	ସର.ଭା. ୧୬୮	୫୮୦୦	୧୮୦	୫୭୮୦	୫୯୬୦	୫୭୨୭	୨୩୩	୫୮	୧୮୫
100	ସର.ଭା. ୧୬୯	୫୮୦୦	୨୦୫	୫୮୦୦	୫୦୫୫	୫୬୬୯	୩୩୬	୩୬	୩୦୦
101	ସର.ଭା. ୧୭୦	୬୦୦୦	୧୦୩	୬୦୦୦	୬୧୦୩	୫୯୫୦	୧୬୩	୫୫	୧୦୮
102	ସର.ଭା. ୧୭୩	୭୦୦୦	୨୬୦	୬୯୬୦	୭୨୨୦	୬୮୮୯	୩୩୩	୬୩	୨୭୦
103	ସର.ଭା. ୧୭୨	୫୯୦୦	୧୩୩	୫୮୬୦	୫୯୭୩	୫୮୦୮	୧୬୩	୫୭	୧୦୬
104	ସର.ଭା. ୧୭୫	୫୦୦୦	୫୫	୫୦୬୦	୫୦୩୫	୫୦୫୫	୭୩	୫୬	୨୫

114	2200	65	2000	2065	2065	97	24	62
115	4000	130	4900	4930	4930	100	80	180
116	2500	80	2600	2680	2680	104	20	24
117	8000	15	8000	8015	8015	100	23	26
118	8000	215	8600	8695	8695	280	80	200
119	2300	0	2300	2300	2300	20	20	0
120	8600	30	8600	8630	8630	100	30	60
121	1600	14	1600	1614	1614	100	14	30
122	1600	24	1600	1624	1624	100	24	26
123	900	20	900	920	920	100	20	22
124	4600	128	4600	4628	4628	100	128	128
125	8400	90	8400	8490	8490	100	90	100
126	3000	30	2900	3030	3030	100	30	80
127	2800	100	2800	2900	2900	100	20	90
128	3300	98	3000	3398	3398	100	26	96
129	8000	38	3900	8038	8038	100	38	60
130	3600	180	3600	3780	3780	100	20	140
131	8000	82	3900	8082	8082	100	38	80
132	8400	120	8400	8520	8520	100	30	140
133	1200	24	1200	1224	1224	100	24	0
134	8600	186	8600	8786	8786	100	30	160
135	1400	84	1400	1484	1484	100	24	84
136	6600	260	6600	6860	6860	100	24	284
137	1000	14	1000	1014	1014	100	14	20
138	8000	80	8000	8080	8080	100	30	80
139	1600	30	1600	1630	1630	100	30	34
140	2200	26	2200	2226	2226	100	26	24
141	4000	193	4000	4193	4193	204	80	234
142	2300	48	2200	2348	2348	100	20	88
143	2400	80	2400	2480	2480	100	22	80
144	1900	84	1900	1984	1984	100	30	86
145	3000	86	2900	3086	3086	100	20	80
146	1600	88	1600	1688	1688	100	22	84
147	1900	84	1900	1984	1984	100	30	86
148	3000	86	2900	3086	3086	100	20	80
149	1600	88	1600	1688	1688	100	22	84
150	900	80	900	980	980	100	30	84
151	3400	30	3300	3430	3430	100	20	30
152	1000	0	1000	1000	1000	100	10	0
153	1000	0	1000	1000	1000	100	10	0
154	4300	140	4300	4440	4440	100	20	200
155	900	10	900	910	910	100	10	88
156	3800	30	3300	3830	3830	100	20	30
157	1000	0	1000	1000	1000	100	10	0
158	1000	0	1000	1000	1000	100	10	0
159	1000	0	1000	1000	1000	100	10	0
160	1000	0	1000	1000	1000	100	10	0

१५८	३२	१९००	२१	१८०	१९०१	१८६५	३६	१६	२०
१५९	३२	८००	१५	८००	८१५	७९३	२२	७	१५
१६०	३२	१९००	२५	१८०	१९०५	१८७७	२८	१३	१५
१६१	३२	१२००	९	१२००	१२०९	११९५	१४	६	८
१६२	३२	५००	५	५००	५०५	४९८	७	२	५
१६३	३२	२८००	६०	२७८०	२८४०	२७५५	८५	२५	६०
१६४	३२	२६००	११०	२६००	२७१०	२५७९	१३१	२१	११०
१६५	३२	२९००	८०	२८८०	२९६०	२८५५	१०५	२३	८२
१६६	३२	१६००	०	१६००	१६००	१५९४	६	६	०
१६७	३२	२६००	१५	२५८०	२५९५	२५६२	३३	२३	१०
१६८	३२	३२००	९०	३२००	३२९०	३१७३	११७	२५	९२
१६९	३२	१८००	०	१८००	१८००	१७८५	१५	१५	०
१७०	३२	३२००	२५	३१८०	३२०५	३१५६	४९	२४	२५
१७१	३२	२८००	२२	२७८०	२८०२	२७६४	३८	१३	२५
१७२	३२	४८००	२६५	४८००	५०६५	४७३९	३२६	३६	२९०
१७३	३२	४३००	५८	४२६०	४३१८	४२१९	९९	३७	६२
१७४	३२	२४००	३०	२४००	२४३०	२३९१	३९	९	३०
१७५	३२	२८००	२५	२८००	२८२५	२७७६	४९	२४	२५
१७६	३२	१६००	६४	१६००	१६६४	१५८५	७९	१४	६५
१७७	३२	३०००	२०	३०००	३०२०	२९७५	४५	२५	२०
१७८	३२	३९००	२००	३९००	४१००	३८२३	२७७	२७	२५०
१७९	३२	४५००	१००	४४८०	४५८०	४४३९	१४१	४१	१००
१८०	३२	४१००	४८	४०६०	४१०८	४०१८	९०	३८	५२
१८१	३२	३२००	६०	३१८०	३२४०	३१५३	८७	२७	६०
१८२	३२	३४००	०	३३८०	३३८०	३३३०	५०	३०	२०
१८३	३२	३४००	२८	३४००	३४२८	३२९२	१३६	२८	१०८
१८४	३२	६७००	१३०	६६६०	६७९०	६६०६	१८४	५९	१२५
१८५	३२	४९००	३५	४८८०	४९१५	४८४१	७४	४४	३०
१८६	३२	५९००	१२५	५८६०	५९८५	५७९८	१८७	५५	१३२
१८७	३२	४९००	१००	४८८०	४९८०	४८४०	१४०	४०	१००
१८८	३२	६५००	१९०	६४६०	६६५०	६३७६	२७४	५४	२२०
१८९	३२	४०००	४२	३९८०	४०२२	३९४४	७८	३८	४०
१९०	३२	२१००	१८	२१००	२११८	२१००	१८	१५	३
१९१	३२	५७००	१६०	५६६०	५८२०	५७४५	७५		७५
१९२	३२	३९००	६०	३८६०	३९२०	३८३९	८१	२३	५८
१९३	३२	५७००	९०	५६४०	५७३०	५५८६	१४४	४९	९५
१९४	३२	२७००	०	२७००	२७००	२६८४	१६	१६	०
१९५	३२	४९००	१५०	४८८०	५०३०	४८४०	१९०	४०	१५०
एकूण		७११२००	१६४८१	७०८४६०	७२४९४१	७०२०६२	२२८७९	५५७२	१७३०७

मुंबई/ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

ई परिसंख्य

माहे : एप्रिल, २०१४

୪୨	୩୩୩୦୮୬	୨୫୦୦	୫୦	୨୫୦୦	୨୫୫୦	୨୪୮୦	୭୦	୨୦	୫୦
୪୩	୩୩୩୦୮୭	୪୫୦୦	୨୦	୪୩୮୦	୪୫୦୦	୪୩୫୨	୪୮	୨୨	୨୬
୪୪	୩୩୩୦୮୮	୪୨୦୦	୪୪	୪୨୦୦	୪୨୪୪	୪୩୬୪	୮୦	୩୬	୪୪
୪୫	୩୩୩୦୮୯	୩୬୦୦	୯୫	୩୬୦୦	୩୬୯୫	୩୫୭୩	୩୨୪	୩୨	୯୨
୪୬	୩୩୩୦୯୦	୩୬୦୦	୦	୩୩୮୦	୩୩୮୦	୩୩୫୩	୨୭	୨୭	୦
୪୭	୩୩୩୦୯୧	୫୦୦୦	୩୯୫	୪୯୮୦	୫୩୭୫	୪୯୪୫	୨୩୦	୪୦	୩୯୦
୪୮	୩୩୩୦୯୨	୬୬୦୦	୨୦୦	୬୫୬୦	୬୭୬୦	୬୪୮୫	୨୭୫	୫୫	୨୨୦
୪୯	୩୩୩୦୯୩	୪୮୦୦	୨୪୦	୪୭୬୦	୫୦୦୦	୪୬୩୦	୩୭୦	୪୫	୩୨୫
୫୦	୩୩୩୦୯୪	୬୬୦୦	୩୦୦	୬୫୮୦	୬୬୮୦	୬୫୨୬	୩୫୪	୫୪	୩୦୦
୫୧	୩୩୩୦୯୫	୪୯୦୦	୨୦୦	୪୮୬୦	୫୦୬୦	୪୮୨୦	୨୪୦	୪୦	୨୦୦
୫୨	୩୩୩୦୯୬	୨୭୦୦	୩୩	୨୭୦୦	୨୭୩୩	୨୬୭୭	୩୬	୨୩	୩୩
୫୩	୩୩୩୦୯୭	୩୨୦୦	୨୦	୩୨୦୦	୩୨୨୦	୩୩୮୦	୪୦	୨୦	୨୦
୫୪	୩୩୩୧୦୦	୨୯୦୦	୩୫	୨୯୦୦	୨୯୩୫	୨୮୮୦	୩୫	୩୯	୩୬
୫୫	୩୩୩୧୦୧	୩୨୦୦	୫୮	୩୨୦୦	୩୨୫୮	୩୩୮୮	୭୦	୩୦	୬୦
୫୬	୩୩୩୧୦୨	୨୫୦୦	୦	୨୫୦୦	୨୫୦୦	୨୪୮୨	୩୮	୩୮	୦
୫୭	୩୩୩୧୦୩	୪୯୦୦	୩୫୦	୪୮୮୦	୫୦୩୦	୪୭୮୯	୨୪୩	୪୩	୨୦୦
୫୮	୩୩୩୧୦୪	୪୭୦୦	୫୪	୪୬୮୦	୪୭୩୪	୪୬୫୦	୮୪	୪୦	୪୪
୫୯	୩୩୩୧୦୫	୪୩୦୦	୦	୪୩୦୦	୪୩୦୦	୪୦୬୬	୩୪	୩୪	୦
୬୦	୩୩୩୧୦୬	୫୪୦୦	୩୭୦	୫୪୦୦	୫୫୭୦	୫୩୬୪	୨୦୬	୪୬	୩୬୦
୬୧	୩୩୩୧୦୭	୫୯୦୦	୩୭୯	୫୮୮୦	୬୦୫୯	୫୭୮୯	୨୭୦	୫୩	୨୩୯
୬୨	୩୩୩୧୦୮	୩୭୦୦	୩୮	୩୬୮୦	୩୬୯୮	୩୬୫୦	୪୮	୨୮	୨୦
୬୩	୩୩୩୧୦୯	୫୫୦୦	୯୦	୫୪୮୦	୫୫୭୦	୫୪୩୪	୩୩୬	୪୬	୯୦
୬୪	୩୩୩୧୧୦	୩୮୦୦	୪୫	୩୮୦୦	୩୮୪୫	୩୭୬୫	୮୦	୩୦	୫୦
୬୫	୩୩୩୧୧୧	୩୯୦୦	୫୦	୩୯୦୦	୩୯୫୦	୩୮୮୫	୬୫	୩୫	୫୦
୬୬	୩୩୩୧୧୨	୩୭୦୦	୩୩	୩୭୦୦	୩୭୩୩	୩୬୮୫	୨୬	୩୬	୩୦
୬୭	୩୩୩୧୧୩	୩୦୦୦	୪୪	୨୯୮୦	୩୦୨୪	୨୯୬୦	୬୪	୨୪	୪୦
୬୮	୩୩୩୧୧୪	୪୮୦୦	୩୦୦	୪୭୬୦	୪୮୬୦	୪୭୨୩	୩୩୭	୩୭	୩୦୦
୬୯	୩୩୩୧୧୫	୪୪୦୦	୫୦	୪୩୮୦	୪୪୩୦	୪୩୫୦	୮୦	୩୫	୪୫
୭୦	୩୩୩୧୧୬	୫୮୦୦	୩୭୦	୫୭୬୦	୫୯୩୦	୫୬୯୫	୨୩୫	୪୫	୩୯୦
୭୧	୩୩୩୧୧୭	୩୮୦୦	୦	୩୮୦୦	୩୮୦୦	୩୭୯୨	୮	୮	୦
୭୨	୩୩୩୧୧୮	୨୭୦୦	୫୦	୨୭୦୦	୨୭୫୦	୨୬୮୦	୭୦	୨୦	୫୦
୭୩	୩୩୩୧୧୯	୫୦୦୦	୭୦	୪୯୮୦	୫୦୫୦	୪୯୩୯	୩୩୩	୪୩	୯୦
୭୪	୩୩୩୧୨୦	୩୬୦୦	୬୩	୩୬୦୦	୩୬୬୩	୩୬୨୩	୪୦	୩୦	୩୦
୭୫	୩୩୩୧୨୧	୭୦୦	୫୨	୭୦୦	୭୫୨	୬୯୪	୫୮	୬	୫୨
୭୬	୩୩୩୧୨୨	୨୭୦୦	୫୦	୨୬୮୦	୨୭୩୦	୨୬୬୮	୬୨	୨୨	୪୦
୭୭	୩୩୩୧୨୩	୬୨୦୦	୩୭୪	୬୩୬୦	୬୩୩୪	୬୩୦୩	୨୩୩	୫୭	୩୭୬
୭୮	୩୩୩୧୨୪	୭୮୦୦	୯୦	୭୭୮୦	୭୮୭୦	୭୭୩୨	୩୫୮	୫୮	୩୦୦
୭୯	୩୩୩୧୨୫	୩୭୦୦	୫୫	୩୭୦୦	୩୭୫୫	୩୬୮୫	୭୦	୩୩	୫୯
୮୦	୩୩୩୧୨୬	୩୬୦୦	୩୩୦	୩୬୫୦	୩୬୭୦	୩୬୩୩	୩୩୭	୩୨	୩୦୫
୮୧	୩୩୩୧୨୭	୪୦୦୦	୬୭	୪୦୦୦	୪୦୬୭	୩୯୭୩	୯୬	୩୪	୬୨
୮୨	୩୩୩୧୨୮	୫୮୦୦	୦	୫୭୮୦	୫୮୮୦	୫୬୯୩	୮୭	୫୪	୩୩
୮୩	୩୩୩୧୨୯	୫୬୦୦	୬୦	୫୫୮୦	୫୬୪୦	୫୫୩୮	୩୦୨	୫୨	୫୦
୮୪	୩୩୩୧୩୦	୪୩୦୦	୩୦୦	୪୨୮୦	୪୩୩୦	୪୨୪୬	୩୩୪	୩୪	୩୦୦

15	333333	300	20	300	322	365	63	33	32
16	333333	2900	25	2900	2925	2066	89	28	25
17	333333	8300	86	8300	8386	8063	68	50	28
18	333333	3200	83	3200	3283	3363	60	23	86
19	333333	300	23	300	323	330	33	33	0
20	333333	8000	0	8000	8000	3966	33	33	0
21	333333	8000	350	3900	8330	3923	309	38	355
22	333333	3200	93	3200	3293	3383	50	30	80
23	333333	3300	83	3200	3323	3389	68	25	89
24	333333	5600	335	5600	5695	5680	355	50	305
25	333333	8600	303	8600	8603	8650	333	30	303
26	333333	3900	83	3900	3983	3060	65	36	89
27	333333	3200	63	3300	3283	3323	320	30	90
28	333333	2300	323	2300	2223	2069	388	30	326
29	333333	2600	63	2600	2653	2635	330	23	95
30	333333	5300	300	5000	5280	5020	220	80	300
31	333333	5600	89	5600	5689	5583	300	86	62
32	333333	3800	80	3300	3320	3358	66	26	80
33	333333	3300	300	3200	3300	3288	336	30	306
34	333333	5500	833	5800	5093	5533	360	53	326
35	333333	00	25	00	025	03	22	6	36
36	333333	2200	0	2200	2200	2303	36	36	0
37	333333	2800	92	2300	2862	2350	322	22	300
38	333333	2900	50	2000	2930	2053	66	26	50
39	333333	2800	385	2800	2585	2366	360	20	380
40	333333	200	0	200	200	399	3	3	0
41	333333	2300	0	2200	2200	2262	30	30	0
42	333333	5300	20	5000	5300	5086	62	36	26
43	333333	3300	05	3300	3305	3336	69	29	80
44	333333	3900	38	3000	3938	3086	60	30	30
45	333333	3900	0	3900	3900	3000	32	32	0
46	333333	8200	320	8300	8300	8330	360	30	380
47	333333	00	0	00	00	698	6	6	0
48	333333	2500	0	2500	2500	2860	22	22	0
49	333333	8500	20	8500	8520	8856	63	83	22
50	333333	2600	30	2600	2690	2656	38	25	9
51	333333	2300	90	2300	2390	2068	336	36	300
52	333333	0200	330	0200	0330	0225	305	65	320
53	333333	8300	80	8300	8380	8260	60	30	80
54	333333	3900	35	3900	3935	3056	69	35	88
55	333333	300	0	300	300	3003	36	36	0
56	333333	3900	330	3900	2030	3069	339	38	325
57	333333	300	0	300	300	3663	39	38	25

१२८	३३३३२०१	५४००	१४४	५४००	५५४४	५३७२	१७२	४६	१२६
१२९	३३३३२०२	६०००	६०	५९८०	६०४०	५९२५	११५	५५	६०
१३०	३३३३२०३	२९००	२५	२८००	२८२५	२७७०	५५	२६	२९
१३१	३३३३२०३उपकेंद्र	३३००	३०	३२८०	३३१०	३२६९	४१	२९	१२
१३२	३३३३२०४	१७००	४२	१७००	१७४२	१६८७	५५	१२	४३
१३३	३३३३२०५	३२००	०	३२००	३२००	३१५१	४९	३०	१९
१३४	३३३३२०६	३३००	२१	३२८०	३३०१	३२५८	४३	२२	२१
१३५	३३३३२०७	१३००	२०	१३००	१३२०	१२९०	३०	१०	२०
१३६	३३३३२०८	४००	१२	४००	४१२	३९६	१६	४	१२
१३७	३३३३२०९	३२००	१००	३१८०	३२८०	३१३७	१४३	२८	११५
१३८	३३३३२१०	२९००	१००	२९००	३०००	२८८०	१२०	२०	१००
१३९	३३३३२११	२३००	१००	२३००	२४००	२२८३	११७	१७	१००
१४०	३३३३२१२	३९००	१००	३८८०	३९८०	३८५०	१३०	३०	१००
१४१	३३३३२१२एन(११)	१५००	३२	१५००	१५३२	१४९०	४२	१०	३२
१४२	३३३३२१३	४३००	०	४२८०	४२८०	४२४३	३७	३७	०
१४३	त्रिशि-७	२५००	४०	२४८०	२५२०	२४६०	६०	२०	४०
१४४	३३३३२१५	५५००	३३०	५४८०	५८१०	५५८७	२२३	४४	१७९
१४५	३३३३२१६	३५००	५०	३४८०	३५३०	३४७८	५२	२२	३०
	एकूण	५०४८००	१११४५	५०३१२०	५१४२६५	४९९०३३	१५२३२	४०२४	११२०८

मुंबई/ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

ई परिमंडळ		माहे : ,एप्रिल,२०१४							
शि.वा.का.क्र.३४/ई		केरोसिन		(आकडे लिटरमध्ये)					
अ.क्र.	अ.शि.दु.क्र.	मंजूर नियतन	प्रारंभिक शिल्लक	आवक	एकूण	विक्री	पुस्तकी शिल्लक	घट	प्रत्यक्ष शिल्लक
१	३४ई३	३८००	२००	३८००	४०००	३७७०	२३०	३०	२००
२	३४ई४	४४००	१३५	४३८०	४५१५	४३५१	१६४	३९	१२५
३	३४ई१०	२६००	९२	२५८०	२६७२	२५८१	९१	२२	६९
४	३४ई१५	१९००	१०	१९००	१९१०	१८८५	२५	१०	१५
५	३४ई१६	४२००	११५	४२००	४३१५	४१८७	१२८	३०	९८
६	३४ई१८	१४००	६४	१३८०	१४४४	१३७२	७२	१२	६०
७	३४ई३८	३०००	१२२	३०००	३१२२	२९९८	१२४	२४	१००
८	३४ई४३	२५००	१२३	२५००	२६२३	२४८१	१४२	१५	१२७
९	३४ई४७	८००	४०	८००	८४०	७९३	४७	७	४०
१०	३४ई४७एन६४	२१००	६२	२०८०	२१४२	२०६०	८२	२०	६२
११	३४ई१३५एन४९	९००	४०	९००	९४०	९००	४०	०	४०
१२	३४ई५०(२०९)	३७००	४१	३६६०	३७०१	३६६९	३२	३२	०
१३	३४ई५२	१२००	१७	१२००	१२१७	११९२	२५	७	१८
१४	३४ई५५	३८००	१३५	३७८०	३९१५	३७७७	१३८	१८	१२०
१५	३४ई७१	३१००	१२८	३०८०	३२०८	३०६७	१४१	२५	११६
१६	३४ई७३	३६००	३००	३५८०	३८८०	३५७०	३१०	३०	२८०
१७	३४ई७४	४३००	१९५	४२८०	४४७५	४२६५	२१०	३७	१७३
१८	३४ई७७	३४००	१२४	३३६०	३४८४	३३६९	११५	३०	८५

૧૯	રૂઠ્ઠાં૭૮	૩૫૦૦	૧૮૦	૩૪૮૦	૩૬૬૦	૩૪૭૨	૧૮૮	૮	૧૮૦
૨૦	રૂઠ્ઠાં૭૯	૫૫૦૦	૨૨૦	૫૪૮૦	૫૭૦૦	૫૪૪૮	૨૫૨	૫૧	૨૦૧
૨૧	રૂઠ્ઠાં૮૦	૪૮૦૦	૧૫૮	૪૭૮૦	૪૯૩૮	૪૭૬૦	૧૭૮	૪૩	૧૩૫
૨૨	રૂઠ્ઠાં૮૨	૨૬૦૦	૧૫૩	૨૫૮૦	૨૭૩૩	૨૫૪૩	૧૯૦	૨૫	૧૬૫
૨૩	રૂઠ્ઠાં૮૩	૪૫૦૦	૨૦૨	૪૫૦૦	૪૭૦૨	૪૪૬૮	૨૩૪	૩૫	૧૯૯
૨૪	રૂઠ્ઠાં૮૪	૫૫૦૦	૨૦૦	૫૫૦૦	૫૭૦૦	૫૪૫૦	૨૫૦	૫૦	૨૦૦
૨૫	રૂઠ્ઠાં૮૫	૧૯૦૦	૪૦	૧૯૦૦	૧૯૪૦	૧૮૮૫	૫૫	૧૫	૪૦
૨૬	રૂઠ્ઠાં૮૮	૪૬૦૦	૧૦૫	૪૫૪૦	૪૬૪૫	૪૫૨૦	૧૨૫	૩૫	૯૦
૨૭	રૂઠ્ઠાં૮૯	૨૨૦૦	૬૫	૨૨૦૦	૨૨૬૫	૨૧૭૫	૯૦	૧૫	૭૫
૨૮	રૂઠ્ઠાં૯૧	૧૧૦૦	૧૩૧	૧૧૦૦	૧૨૩૧	૧૧૦૭	૧૨૪	૧૦	૧૧૪
૨૯	રૂઠ્ઠાં૯૫	૩૮૦૦	૧૧૦	૩૭૮૦	૩૮૯૦	૩૭૭૪	૧૧૬	૬	૧૧૦
૩૦	રૂઠ્ઠાં૯૭	૪૮૦૦	૯૫	૪૭૬૦	૪૮૫૫	૪૭૨૨	૧૩૩	૪૩	૯૦
૩૧	રૂઠ્ઠાં૧૦૨	૩૮૦૦	૧૨૩	૩૭૬૦	૩૮૮૩	૩૭૪૯	૧૩૪	૩૨	૧૦૨
૩૨	રૂઠ્ઠાં૧૦૩	૩૩૦૦	૧૬૦	૩૩૦૦	૩૪૬૦	૩૨૯૩	૧૬૭	૨૭	૧૪૦
૩૩	રૂઠ્ઠાં૧૦૪	૩૨૦૦	૧૫૦	૩૧૬૦	૩૩૧૦	૩૧૫૨	૧૫૮	૮	૧૫૦
૩૪	રૂઠ્ઠાં૧૦૬	૧૯૦૦	૩૬	૧૯૦૦	૧૯૩૬	૧૮૭૭	૫૯	૧૭	૪૨
૩૫	રૂઠ્ઠાં૧૦૭	૨૫૦૦	૪૦	૨૪૮૦	૨૫૨૦	૨૪૮૮	૩૨	૨૨	૧૦
૩૬	રૂઠ્ઠાં૧૦૭૯૫૫	૧૬૦૦	૯૫	૧૫૮૦	૧૬૭૫	૧૫૭૦	૧૦૫	૧૪	૯૧
૩૭	રૂઠ્ઠાં૧૦૮	૪૫૦૦	૧૧૦	૪૪૮૦	૪૫૯૦	૪૪૩૧	૧૫૯	૩૯	૧૨૦
૩૮	રૂઠ્ઠાં૧૦૯	૨૮૦૦	૬૦	૨૮૦૦	૨૮૬૦	૨૭૭૮	૮૨	૨૨	૬૦
૩૯	રૂઠ્ઠાં૧૧૦	૬૭૦૦	૮૦	૬૭૦૦	૬૭૮૦	૬૬૮૪	૯૬	૧૬	૮૦
૪૦	રૂઠ્ઠાં૧૧૦૩૫	૫૭૦૦	૬૦	૫૬૬૦	૫૭૨૦	૫૬૨૫	૯૫	૩૦	૬૫
૪૧	રૂઠ્ઠાં૧૧૦૫૫૮૮	૪૩૦૦	૬૦	૪૩૦૦	૪૩૬૦	૪૩૦૯	૫૧	૧૧	૪૦
૪૨	રૂઠ્ઠાં૧૧૨	૩૬૦૦	૮૦	૩૬૦૦	૩૬૮૦	૩૫૮૩	૯૭	૨૭	૭૦
૪૩	રૂઠ્ઠાં૧૧૩	૨૯૦૦	૧૫૨	૨૯૦૦	૩૦૫૨	૨૮૭૪	૧૭૮	૨૩	૧૫૫
૪૪	રૂઠ્ઠાં૧૧૪	૪૩૦૦	૧૫૧	૪૨૬૦	૪૪૧૧	૪૨૩૭	૧૭૪	૩૪	૧૪૦
૪૫	રૂઠ્ઠાં૧૧૫	૪૩૦૦	૧૯૨	૪૨૮૦	૪૪૭૨	૪૨૪૧	૨૩૧	૩૭	૧૯૪
૪૬	રૂઠ્ઠાં૧૧૬	૩૫૦૦	૪૫	૩૪૮૦	૩૫૨૫	૩૪૪૮	૭૭	૩૨	૪૫
૪૭	રૂઠ્ઠાં૧૧૮	૩૧૦૦	૧૧૦	૩૦૬૦	૩૧૭૦	૩૦૩૩	૧૩૭	૨૮	૧૦૯
૪૮	રૂઠ્ઠાં૧૧૯	૩૨૦૦	૪૮	૩૧૮૦	૩૨૨૮	૩૧૪૪	૮૪	૨૯	૫૫
૪૯	રૂઠ્ઠાં૧૨૦	૫૭૦૦	૧૬૨	૫૬૬૦	૫૮૨૨	૫૬૨૬	૧૯૬	૩૮	૧૫૮
૫૦	રૂઠ્ઠાં૧૨૩	૧૮૦૦	૫૦	૧૮૦૦	૧૮૫૦	૧૭૯૪	૫૬	૬	૫૦
૫૧	રૂઠ્ઠાં૧૨૪	૪૭૦૦	૧૯૦	૪૬૮૦	૪૮૭૦	૪૮૦૫	૬૫	૪૫	૨૦
૫૨	રૂઠ્ઠાં૧૨૫	૪૨૦૦	૧૨૫	૪૧૮૦	૪૩૦૫	૪૧૩૪	૧૭૧	૨૫	૧૪૬
૫૩	રૂઠ્ઠાં૧૨૯	૪૦૦૦	૧૩૦	૩૯૪૦	૪૦૭૦	૩૯૪૪	૧૨૬	૨૧	૧૦૫
૫૪	રૂઠ્ઠાં૧૩૧	૩૪૦૦	૭૨	૩૩૮૦	૩૪૫૨	૩૩૪૪	૧૦૮	૨૮	૮૦
૫૫	રૂઠ્ઠાં૧૩૩	૫૬૦૦	૨૧૫	૫૫૬૦	૫૭૭૫	૫૫૧૮	૨૫૭	૫૦	૨૦૭
૫૬	રૂઠ્ઠાં૧૩૩૩૫	૬૮૦૦	૨૭૦	૬૮૦૦	૭૦૭૦	૬૭૩૫	૩૩૫	૬૫	૨૭૦
૫૭	રૂઠ્ઠાં૧૩૫	૪૩૦૦	૧૦૦	૪૩૦૦	૪૪૦૦	૪૨૮૦	૧૨૦	૨૦	૧૦૦
૫૮	રૂઠ્ઠાં૧૩૭	૪૨૦૦	૧૪૫	૪૨૦૦	૪૩૪૫	૪૧૬૨	૧૮૩	૩૯	૧૪૪
૫૯	રૂઠ્ઠાં૧૩૮	૪૭૦૦	૧૬૦	૪૬૮૦	૪૮૪૦	૪૬૬૫	૧૭૫	૧૫	૧૬૦
૬૦	રૂઠ્ઠાં૧૩૮૯૫૬૯	૧૬૦૦	૬૫	૧૬૦૦	૧૬૬૫	૧૫૯૫	૭૦	૫	૬૫
૬૧	રૂઠ્ઠાં૧૪૦	૩૮૦૦	૨૦૦	૩૭૮૦	૩૯૮૦	૩૭૪૭	૨૩૩	૩૩	૨૦૦

୧୨	୩୪୫୬୭୮	୩୦୦୦	୧୬୦	୨୯୮୦	୩୧୫୦	୨୯୮୭	୧୫୩	୧୩	୧୫୦
୧୩	୩୪୫୬୭୯	୩୧୦୦	୧୬୦	୩୦୮୦	୩୨୫୦	୩୦୬୨	୧୬୮	୨୫	୧୫୫
୧୪	୩୪୫୬୮୦	୩୩୦୦	୧୦୬	୩୨୮୦	୩୩୮୬	୩୨୫୮	୧୨୮	୨୮	୧୦୦
୧୫	୩୪୫୬୮୧	୫୬୦୦	୨୦୨	୫୬୦୦	୫୮୦୨	୫୫୫୩	୨୫୯	୫୫	୨୦୫
୧୬	୩୪୫୬୮୨	୩୦୦୦	୧୨୦	୩୦୦୦	୩୧୨୦	୨୯୯୫	୧୨୫	୨୭	୯୮
୧୭	୩୪୫୬୮୩	୬୦୦୦	୫୮	୫୯୮୦	୬୦୩୮	୫୯୨୫	୧୧୩	୫୨	୬୧
୧୮	୩୪୫୬୮୪	୫୫୦୦	୮୨	୫୩୮୦	୫୫୬୨	୫୩୬୧	୧୦୧	୫୦	୬୧
୧୯	୩୪୫୬୮୫	୫୮୦୦	୨୦୭	୫୭୫୦	୫୯୫୭	୫୭୦୫	୨୫୨	୫୦	୨୦୨
୨୦	୩୪୫୬୮୬	୫୧୦୦	୧୫୬	୫୧୦୦	୫୨୫୬	୫୦୫୮	୧୮୮	୫୩	୧୫୫
୨୧	୩୪୫୬୮୭	୫୨୦୦	୧୫୬	୫୨୦୦	୫୩୫୬	୫୧୬୧	୧୯୫	୩୫	୧୬୦
୨୨	୩୪୫୬୮୮	୫୩୦୦	୧୦୦	୫୯୮୦	୫୦୮୦	୫୯୩୫	୧୫୫	୫୫	୧୦୦
୨୩	୩୪୫୬୮୯	୩୫୦୦	୧୨୦	୩୫୦୦	୩୬୨୦	୩୩୬୭	୧୫୩	୨୮	୧୨୫
୨୪	୩୪୫୬୯୦	୩୬୦୦	୧୫୦	୩୬୮୦	୩୩୩୦	୩୧୫୩	୧୭୭	୨୭	୧୫୦
୨୫	୩୪୫୬୯୧	୧୭୦୦	୬୦	୧୭୦୦	୧୭୬୦	୧୬୮୫	୭୫	୧୫	୬୦
୨୬	୩୪୫୬୯୨	୧୯୦୦	୫୬	୧୯୦୦	୧୯୫୬	୧୮୮୭	୫୯	୧୫	୫୫
୨୭	୩୪୫୬୯୩	୫୨୦୦	୧୦୦	୫୩୮୦	୫୨୮୦	୫୩୫୦	୧୫୦	୫୦	୧୦୦
୨୮	୩୪୫୬୯୪	୨୯୦୦	୧୩୫	୨୯୦୦	୩୦୩୫	୨୮୭୮	୧୫୬	୨୨	୧୩୫
୨୯	୩୪୫୬୯୫	୫୮୦୦	୫୬	୫୮୦୦	୫୮୫୬	୫୭୫୨	୯୫	୫୨	୫୨
୩୦	୩୪୫୬୯୬	୫୭୦୦	୭୬	୫୬୮୦	୫୭୫୬	୫୬୫୫	୧୧୨	୫୨	୭୦
୩୧	୩୪୫୬୯୭	୫୮୦୦	୧୩୨	୫୭୬୦	୫୮୯୨	୫୭୨୨	୧୭୦	୫୦	୧୩୦
୩୨	୩୪୫୬୯୮	୫୭୦୦	୧୫୯	୫୬୮୦	୫୮୨୯	୫୬୩୦	୧୯୯	୩୯	୧୬୦
୩୩	୩୪୫୬୯୯	୩୫୦୦	୧୨୦	୩୫୮୦	୩୬୦୦	୩୫୬୦	୧୫୦	୩୦	୧୧୦
୩୪	୩୪୫୭୦୦	୨୨୦୦	୯୫	୨୨୦୦	୨୨୯୫	୨୧୯୦	୧୦୫	୧୫	୯୦
୩୫	୩୪୫୭୦୧	୩୭୦୦	୧୧୧	୩୬୮୦	୩୭୯୧	୩୬୧୮	୧୭୩	୩୦	୧୫୩
୩୬	୩୪୫୭୦୨	୫୫୦୦	୧୦୦	୫୩୮୦	୫୫୮୦	୫୩୩୬	୧୫୫	୩୫	୧୧୦
୩୭	୩୪୫୭୦୩	୨୦୦୦	୫୦	୨୦୦୦	୨୦୫୦	୧୯୮୫	୫୫	୧୫	୫୦
୩୮	୩୪୫୭୦୪	୩୭୦୦	୧୫୮	୩୬୮୦	୩୮୨୮	୩୬୫୫	୧୮୫	୩୫	୧୫୦
୩୯	୩୪୫୭୦୫	୨୫୦୦	୫୯	୨୫୮୦	୨୫୨୯	୨୫୬୧	୬୮	୨୧	୫୭
୪୦	୩୪୫୭୦୬	୩୫୦୦	୧୫୦	୩୫୫୦	୩୬୯୦	୩୩୦୨	୧୮୮	୧୮	୧୭୦
୪୧	୩୪୫୭୦୭	୩୩୦୦	୯୦	୩୩୦୦	୩୩୯୦	୩୨୭୯	୧୧୧	୩୧	୮୦
୪୨	୩୪୫୭୦୮	୧୭୦୦	୧୬	୧୭୦୦	୧୭୧୬	୧୬୮୦	୩୬	୧୬	୨୦
୪୩	୩୪୫୭୦୯	୩୯୦୦	୭୦	୩୮୬୦	୩୯୩୦	୩୮୫୦	୮୦	୩୦	୫୦
୪୪	୩୪୫୭୧୦	୫୩୦୦	୧୮୦	୫୨୮୦	୫୫୬୦	୫୨୫୫	୨୦୫	୩୫	୧୭୦
୪୫	୩୪୫୭୧୧	୩୧୦୦	୧୩୦	୩୦୮୦	୩୨୧୦	୩୦୬୩	୧୫୭	୨୨	୧୨୫
୪୬	୩୪୫୭୧୨	୫୫୦୦	୧୨୯	୫୫୦୦	୫୫୨୯	୫୩୫୭	୧୭୨	୫୦	୧୩୨
୪୭	୩୪୫୭୧୩	୫୭୦୦	୧୧୬	୫୭୦୦	୫୮୧୬	୫୬୫୬	୧୬୦	୫୫	୧୧୫
୪୮	୩୪୫୭୧୪	୫୦୦	୫୦	୫୦୦	୫୫୦	୫୨୬	୧୫	୫	୧୦
୪୯	୩୪୫୭୧୫	୧୩୦୦	୧୦୦	୧୩୦୦	୧୫୦୦	୧୩୭୨	୨୮	୮	୨୦
୫୦	୩୪୫୭୧୬	୩୬୦୦	୨୧୦	୩୬୮୦	୩୭୯୦	୩୬୫୫	୨୩୫	୩୫	୨୦୦
୫୧	୩୪୫୭୧୭	୨୨୦୦	୧୦୮	୨୨୦୦	୨୩୦୮	୨୧୮୮	୧୨୦	୧୩	୧୦୭
୫୨	୩୪୫୭୧୮	୩୭୦୦	୯୨	୩୬୮୦	୩୭୭୨	୩୬୫୫	୧୧୮	୨୮	୯୦
୫୩	୩୪୫୭୧୯	୬୫୦୦	୧୩୦	୬୫୮୦	୬୬୧୦	୬୫୫୨	୧୯୮	୫୮	୧୫୦
୫୪	୩୪୫୭୨୦	୩୯୦୦	୮୦	୩୮୮୦	୩୯୬୦	୩୮୫୫	୧୦୬	୩୬	୭୦

१०५	३४३२०३	१४००	३८	१३८०	१४१८	१३९१	२७	१२	१५
१०६	३४३२०५	३५००	१८४	३४८०	३६६४	३४५४	२१०	३०	१८०
१०७	३४३२०६	१६००	२५	१६००	१६२५	१५८०	४५	१५	३०
१०८	३४३२०८	३५००	१०९	३४८०	३५८९	३४४९	१४०	३०	११०
१०९	३४३२१०	४०००	१८५	४०००	४१८५	३९६९	२१६	३६	१८०
११०	३४३२१०एन१०१	४२००	१९०	४२००	४३९०	४१७४	२१६	३६	१८०
१११	३४३२११	४८००	४८	४८००	४८४८	४७७२	७६	३९	३७
११२	३४३२११एन१३	२०००	१७	१९८०	१९९७	१९८५	१२	१२	०
११३	३४३२११एन१४४	३१००	४७	३०८०	३१२७	३०६३	६४	२७	३७
११४	३४३२१२	४२००	१८०	४१६०	४३४०	४१८०	१६०	४०	१२०
११५	३४३२१३	३८००	२०२	३७८०	३९८२	३७५४	२२८	३०	१९८
११६	३४३२१४	२७००	१००	२७००	२८००	२६८०	१२०	२०	१००
११७	३४३२१५	१४००	११६	१४००	१५१६	१३९२	१२४	११	११३
११८	३४३२१६	१४००	२६	१४००	१४२६	१३९३	३३	१०	२३
११९	३४३२१९	१९००	९५	१९००	१९९५	१९४३	५२	१२	४०
१२०	३४३२१९एन१९९	१३००	६०	१३००	१३६०	१३११	४९	९	४०
१२१	३४३२२०	१६००	६६	१६००	१६६६	१५९४	७२	१२	६०
१२२	३४३२२०एन१११	६२००	२००	६२००	६४००	६१४६	२५४	५४	२००
१२३	३४३२२०एन६३	५००	२१	५००	५२१	४९९	२२	२	२०
१२४	३४३२२१	८००	१८	८००	८१८	७९२	२६	६	२०
१२५	३४३२२३	४००	२०	४००	४२०	३९८	२२	२	२०
१२६	३४३२२३एन६८	१००	५	१००	१०५	१००	५	०	५
१२७	३४३२२४	११००	६९	११००	११६९	१०९०	७९	८	७१
१२८	३४३२२५	१९००	३९	१८८०	१९१९	१८८७	३२	१७	१५
१२९	३४३२२६	२००	१०	२००	२१०	२०२	८	०	८
१३०	३४३२२६एनमो४	१०००	३२	१०००	१०३२	९९७	३५	७	२८
१३१	३४३२२६एन११३पb	१००	११	१००	१११	१०२	९	०	९
१३२	३४३२२६एन९६	८००	१०	८००	८१०	७९२	१८	३	१५
१३३	३४३२२७	२६००	९०	२५८०	२६७०	२५५७	११३	२२	९१
१३४	३४३२२८	३८००	१४३	३८००	३९४३	३७५०	१९३	३२	१६१
१३५	३४३२२९	३४००	१०४	३३८०	३४८४	३३६४	१२०	२५	९५
१३६	३४३२३०(६९)	३२००	५६	३१८०	३२३६	३१७८	५८	३०	२८
१३७	२३१(१००)	२७००	१३०	२७००	२८३०	२६६६	१६४	२४	१४०
१३८	३४३२३२(७०)	२३००	७०	२३००	२३७०	२३०७	६३	१३	५०
१३९	३४३२३३(१४९)	२२००	७२	२२००	२२७२	२१९१	८१	१९	६२
१४०	३४३२३४(२००)	२१००	१००	२१००	२२००	२०८०	१२०	१५	१०५
१४१	३४३२३५(५४)	२१००	२२	२०८०	२१०२	२०६६	३६	१४	२२
१४२	३४३२३६	१९००	४९	१९००	१९४९	१८९२	५७	१५	४२
१४३	३४३२३६एन१६४	१५००	२१	१५००	१५२१	१४७६	४५	१३	३२
१४४	३४३२३७	४४००	९०	४३६०	४४५०	४३२५	१२५	३८	८७
	एकुण	४६३५००	१५१२१	४६१५८०	४७६७०१	४५८९७२	१७७२९	३६००	१४१२९

मुंबई/ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

ई परिमंडळ		माहे : एप्रिल, २०१४							
शि.वा.का.क्र.३५/ई		केरोसिन		(आकडे लिटरमध्ये)					
अ.क्र.	अ.शि.दु.क्र.	मंजूर नियतन	प्रारंभिक शिल्लक	आवक	एकूण	विक्री	पुस्तकी शिल्लक	घट	प्रत्यक्ष शिल्लक
१	३५-ई-२	४५००	१३९	४४८०	४६१९	४४५१	१६८	४३	१२५
२	३५-ई-८	३३००	९०	३३००	३३९०	३२८५	१०५	१५	९०
३	३५-ई-१२	२७००	१४०	२७००	२८४०	२६७६	१६४	२२	१४२
४	३५-ई-१४	२७००	१४५	२७००	२८४५	२६७६	१६९	२५	१४४
५	३५-ई-१८	२५००	६०	२५००	२५६०	२४४७	११३	२३	९०
६	३५-ई-२१	१४००	२०	१४००	१४२०	१३८७	३३	१३	२०
७	३५-ई-२५	५६००	१०	५६००	५६१०	५५५४	५६	४६	१०
८	३५-ई-२६	४८००	१००	४८००	४९००	४७५९	१४१	४१	१००
९	३५-ई-२९	२५००	८३	२५००	२५८३	२४७३	११०	२४	८६
१०	३५-ई-३२	२८००	१४०	२८००	२९४०	२७७७	१६३	२३	१४०
११	३५-ई-३६	४७००	४५	४७००	४७४५	४६४९	९६	४६	५०
१२	३५-ई-३९	२२००	९०	२२००	२२९०	२१३७	१५३	१८	१३५
१३	३५-ई-३९एन (३४)	११००	२९	११००	११२९	१०८७	४२	९	३३
१४	३५-ई-३९एन (५२)	५००	०	५००	५००	४७२	२८	४	२४
१५	३५-ई-३९एन ७६	१०००	२६	१०००	१०२६	९९१	३५	८	२७
१६	३५-ई-३९एन ९६	२००	०	२००	२००	२००	०	०	०
१७	३५-ई-४०	५३००	२९	५३००	५३२९	५२८९	४०	१०	३०
१८	३५-ई-४४	२४००	१८	२४००	२४१८	२३७६	४२	२२	२०
१९	३५-ई-५१	३१००	२०	३१००	३१२०	३०७४	४६	२६	२०
२०	३५-ई-५४	३८००	२९०	३८००	४०९०	३७८३	३०७	२७	२८०
२१	३५-ई-५५	७००	६५	७००	७६५	६८९	७६	३	७३
२२	३५-ई-५६	१६००	४२	१६००	१६४२	१५९७	४५	१५	३०
२३	३५-ई-५७	४४००	१०	४३८०	४३९०	४३४६	४४	३४	१०
२४	३५-ई-५७ (१०२)	३३००	६	३३००	३३०६	३२७४	३२	२६	६
२५	३५-ई-५८	११००	१३७	११००	१२३७	१०००	२३७	९	२२८
२६	३५-ई-५९	२७००	१८०	२६९०	२८७०	२६८०	१९०	२२	१६८
२७	३५-ई-६०	२७००	०	२६९०	२६९०	२६६७	२३	२३	०
२८	३५-ई-६२	३१००	१३४	३१००	३२३४	३०६१	१७३	२८	१४५
२९	३५-ई-६७	३२००	२१८	३२००	३४१८	३१६९	२४९	२९	२२०
३०	३५-ई-६७ एन(१०४)	१९००	१४३	१९००	२०४३	१८८५	१५८	१४	१४४
३१	३५-ई-७०	२०००	४	२०००	२००४	१९४७	५७	१७	४०
३२	३५-ई-७२	५१००	२५	५१००	५१२५	५०७९	४६	४६	०
३३	३५-ई-७३	२३००	७८	२३००	२३७८	२२९४	८४	१५	६९
३४	३५-ई-७५	३३००	१४८	३३००	३४४८	३२७२	१७६	२८	१४८
३५	३५-ई-७८	२६००	३३	२५९०	२६२३	२५७९	४४	२२	२२
३६	३५-ई-७९	२६००	०	२६००	२६००	२५७६	२४	२४	०
३७	३५-ई-८०	४३००	४१	४३००	४३४१	४२५४	८७	४१	४६
३८	३५-ई-८१	२८००	२८५	२७९०	३०७५	२७१९	३५६	२४	३३२

३९	३५-३६-८२	८००	२५	८००	८२५	८२०	५	५	०
४०	३५-३६-८२ एन (३८)	१२००	३४	१२००	१२३४	११८५	४९	९	४०
४१	३५-३६-८३	१०००	१९	१०००	१०१९	९९०	२९	१०	१९
४२	३५-३६-८४	२५००	३४	२५००	२५३४	२४८७	४७	१७	३०
४३	३५-३६-८५	१९००	१९	१९००	१९१९	१८८५	३४	१५	१९
४४	३५-३६-८८	५०००	६०	५०००	५०६०	४९६५	९५	३५	६०
४५	३५-३६-९०	२६००	७०	२६००	२६७०	२५७९	९१	२२	६९
४६	३५-३६-९१	२०००	१०	२०००	२०१०	१९४३	६७	१७	५०
४७	३५-३६-९३	३८००	५४	३८००	३८५४	३७४२	११२	३७	७५
४८	३५-३६-९४	३०००	१०६	३०००	३१०६	२९६८	१३८	२४	११४
४९	३५-३६-९५	३८००	१६०	३८००	३९६०	३७६७	१९३	३७	१५६
५०	३५-३६-९७	१०००	५	१०००	१००५	९९२	१३	८	५
५१	३५-३६-९८	२५००	४१	२५००	२५४१	२४८८	५३	१८	३५
५२	३५-३६-९९	८००	२४	८००	८२४	७९६	२८	७	२१
५३	३५-३६-९९ एन (८६)	१३००	२१	१३००	१३२१	१२८६	३५	१२	२३
५४	३५-३६-१०१	१३००	१००	१३००	१४००	१२९५	१०५	५	१००
५५	३५-३६-१०३	२२००	२२	२२००	२२२२	२१७८	४४	१९	२५
५६	३५-३६-१०६ (११)	३७००	८८	३७००	३७८८	३६८७	१०१	०	१०१
५७	३५-३६-१०७ (६५)	३७००	६०	३७००	३७६०	३६६५	९५	३५	६०
५८	३५-३६-१०८ (६६)	४६००	१००	४६००	४७००	४५३७	१६३	४३	१२०
५९	३५-३६-१०९	१०००	१५	१०००	१०१५	९९३	२२	६	१६
६०	३५-३६-१०९ एन (२०)	९००	१५	९००	९१५	८९४	२१	७	१४
६१	३५-३६-११० (४८)	२७००	२०	२७००	२७२०	२६७५	४५	२६	१९
६२	३५-३६-१११ (४६)	१०००	४५	१०००	१०४५	९९०	५५	४	५१
६३	३५-३६-११२	१५००	४२	१५००	१५४२	१४९२	५०	१०	४०
६४	३५-३६-११२(४९एन)	६००	३५	६००	६३५	५९९	३६	४	३२
६५	३५-३६-११३(८९)	३००	१२९	३००	४२९	३०२	१२७	२	१२५
६६	३५-३६- मो ५ (४७)	३५००	५०	३५००	३५५०	३४६७	८३	३३	५०
६७	३५-३६-मो ८ +(१५/२२)	३४००	०	३४००	३४००	३३६७	३३	३३	०
६८	३५-३६-मो ६ (६४)	१२००	०	१२००	१२००	११९०	१०	१०	०
६९	३५-३६-मो ६ एन ४१)	६००	०	६००	६००	५९५	५	५	०
७०	३५-३६-मो ६ एन (७१)	१००	०	१००	१००	१००	०	०	०
	एकूण	१७२३००	४४२६	१७२२२०	१७६६४६	१७०५५०	६०९६	१३८०	४७१६

मुंबई/ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

ई परिमंडळ		शि.वा.का.क्र.४४/ई		केरोसिन		माहे : एप्रिल, २०१४		(आकडे लिटरमध्ये)	
अ.क्र.	अ.शि.दु.क्र.	मंजूर नियतन	प्रारंभिक शिल्लक	आवक	एकूण	विक्री	पुस्तकी शिल्लक	घट	प्रत्यक्ष शिल्लक
१	४४-३६-००१	२३००	७१	२३००	२३७१	२२२७	१४४	१५	१२९
२	४४-३६-००२	३९००	१०८	३९००	४००८	३८७२	१३६	३२	१०४
३	४४-३६-००३	२४००	३३५	२४००	२७३५	२३६८	३६७	२०	३४७
४	४४-३६-००४	२४००	२६५	२४००	२६६५	२३५५	३१०	२०	२९०

૧	૪૪-૧૦૦૭	૩૩૦૦	૧૭૫	૩૨૮૦	૩૫૫૫	૩૨૨૦	૨૩૫	૨૫	૨૧૦
૨	૪૪-૧૦૦૮	૪૨૦૦	૧૧૭	૪૧૮૦	૪૨૯૭	૪૧૪૮	૧૪૯	૩૪	૧૧૫
૩	૪૪-૧૦૧૦	૩૬૦૦	૧૧૨	૩૫૮૦	૩૬૯૨	૩૫૩૬	૧૫૬	૩૧	૧૨૫
૪	૪૪-૧૦૧૨	૧૩૦૦	૬૦	૧૩૦૦	૧૩૬૦	૧૨૮૭	૭૩	૧૧	૬૨
૫	૪૪-૧૦૧૨-૬૧	૮૦૦	૪૧	૮૦૦	૮૪૧	૭૯૭	૪૪	૭	૩૭
૬	૪૪-૧૦૧૮	૨૪૦૦	૧૯	૨૪૦૦	૨૪૧૯	૨૩૯૯	૨૦	૨૦	૦
૭	૪૪-૧૦૧૯	૬૦૦	૧	૬૦૦	૬૦૧	૫૯૯	૨	૨	૦
૮	૪૪-૧૦૨૪	૨૫૦૦	૩૦	૨૪૮૦	૨૫૧૦	૨૪૭૦	૪૦	૨૦	૨૦
૯	૪૪-૧૦૨૫	૫૪૦૦	૨૧૩	૫૪૦૦	૫૬૧૩	૫૩૫૧	૨૬૨	૫૧	૨૧૧
૧૦	૪૪-૧૦૨૬	૬૦૦	૬૯	૬૦૦	૬૬૯	૫૭૯	૯૦	૪	૮૬
૧૧	૪૪-૧૦૨૭	૩૬૦૦	૧૦૦	૩૬૦૦	૩૭૦૦	૩૫૬૬	૧૩૪	૩૪	૧૦૦
૧૨	૪૪-૧૦૨૮	૨૬૦૦	૧૫૦	૨૫૮૦	૨૭૩૦	૨૫૬૦	૧૭૦	૨૦	૧૫૦
૧૩	૪૪-૧૦૩૦	૪૮૦૦	૩૮	૪૭૮૦	૪૮૧૮	૪૭૮૦	૩૮	૩૮	૦
૧૪	૪૪-૧૦૩૧	૪૭૦૦	૩૮	૪૬૮૦	૪૭૧૮	૪૬૮૦	૩૮	૩૮	૦
૧૫	૪૪-૧૦૩૨	૪૨૦૦	૬૦	૪૨૦૦	૪૨૬૦	૪૧૭૯	૮૧	૩૬	૪૫
૧૬	૪૪-૧૦૩૩	૩૯૦૦	૬૨	૩૯૦૦	૩૯૬૨	૩૮૬૪	૯૮	૩૩	૬૫
૧૭	૪૪-૧૦૩૪	૩૯૦૦	૬૦	૩૯૦૦	૩૯૬૦	૩૮૪૫	૧૧૫	૩૨	૮૩
૧૮	૪૪-૧૦૩૭	૫૫૦૦	૯૦	૫૫૦૦	૫૫૯૦	૫૫૧૨	૭૮	૩૮	૪૦
૧૯	૪૪-૧૦૩૮	૩૮૦૦	૬૭	૩૭૮૦	૩૮૪૭	૩૭૦૦	૧૪૭	૩૨	૧૧૫
૨૦	૪૪-૧૦૩૯	૫૨૦૦	૬૧	૫૨૦૦	૫૨૬૧	૫૦૪૧	૨૨૦	૪૫	૧૭૫
૨૧	૪૪-૧૦૪૦	૫૮૦૦	૮૦	૫૭૮૦	૫૮૬૦	૫૬૯૯	૧૬૧	૪૧	૧૨૦
૨૨	૪૪-૧૦૪૧	૩૮૦૦	૧૧૪	૩૮૦૦	૩૯૧૪	૩૭૫૩	૨૪૧	૩૫	૨૦૬
૨૩	૪૪-૧૦૪૨	૩૬૦૦	૧૧૫	૩૬૦૦	૩૭૧૫	૩૫૧૧	૨૦૪	૨૪	૧૮૦
૨૪	૪૪-૧૦૪૩	૩૪૦૦	૩૦૫	૩૪૦૦	૩૭૦૫	૩૩૪૯	૩૫૬	૨૬	૩૩૦
૨૫	૪૪-૧૦૪૫	૩૫૦૦	૯૦	૩૫૦૦	૩૫૯૦	૩૪૮૦	૧૧૦	૨૫	૮૫
૨૬	૪૪-૧૦૪૬	૩૨૦૦	૧૨૦	૩૨૦૦	૩૩૨૦	૩૧૯૫	૧૨૫	૨૯	૯૬
૨૭	૪૪-૧૦૪૭	૩૯૦૦	૮૦	૩૮૬૦	૩૯૪૦	૩૮૧૯	૧૨૧	૩૬	૮૫
૨૮	૪૪-૧૦૪૮	૪૮૦૦	૧૬૦	૪૭૮૦	૪૯૪૦	૪૭૪૭	૧૯૩	૪૩	૧૫૦
૨૯	૪૪-૧૦૪૯	૪૨૦૦	૧૭૦	૪૨૦૦	૪૩૭૦	૪૧૮૬	૧૮૪	૩૪	૧૫૦
૩૦	૪૪-૧૦૫૧	૩૬૦૦	૫૦	૩૬૦૦	૩૬૫૦	૩૫૭૦	૮૦	૩૦	૫૦
૩૧	૪૪-૧૦૫૪	૩૫૦૦	૧૦૪	૩૫૦૦	૩૬૦૪	૩૩૯૩	૨૧૧	૨૭	૧૮૪
૩૨	૪૪-૧૦૫૭	૩૨૦૦	૧૨૬	૩૧૦૦	૩૨૨૬	૩૧૫૫	૭૧	૨૬	૪૫
૩૩	૪૪-૧૦૫૮	૨૮૦૦	૨૦	૨૭૮૦	૨૮૦૦	૨૭૫૫	૪૫	૨૫	૨૦
૩૪	૪૪-૧૦૫૯	૪૨૦૦	૪૦	૪૨૦૦	૪૨૪૦	૪૧૬૮	૭૨	૩૨	૪૦
૩૫	૪૪-૧૦૬૦	૩૫૦૦	૩૫	૩૫૦૦	૩૫૩૫	૩૪૪૮	૮૭	૨૭	૬૦
૩૬	૪૪-૧૦૬૧	૫૪૦૦	૦	૫૪૦૦	૫૪૦૦	૫૩૫૨	૪૮	૪૮	૦
૩૭	૪૪-૧૦૬૩	૪૮૦૦	૧૦૦	૪૭૮૦	૪૮૮૦	૪૭૪૧	૧૩૯	૩૯	૧૦૦
૩૮	૪૪-૧૦૬૪(૨૪૦)	૫૩૦૦	૦	૫૨૮૦	૫૨૮૦	૫૨૪૯	૩૧	૩૧	૦
૩૯	૪૪-૧૦૬૫	૪૪૦૦	૧૪૨	૪૩૮૦	૪૫૨૨	૪૩૩૮	૧૮૪	૩૬	૧૪૮
૪૦	૪૪-૧૦૬૬	૪૨૦૦	૧૦૦	૪૨૦૦	૪૩૦૦	૪૧૭૦	૧૩૦	૨૮	૧૦૨
૪૧	૪૪-૧૦૬૭	૪૪૦૦	૮૦	૪૪૦૦	૪૪૮૦	૪૩૩૧	૧૪૯	૩૯	૧૧૦
૪૨	૪૪-૧૦૬૭૩૫	૨૬૦૦	૨૦	૨૫૮૦	૨૬૦૦	૨૫૬૦	૪૦	૨૦	૨૦
૪૩	૪૪-૧૦૬૮	૪૧૦૦	૬૫	૪૦૮૦	૪૧૪૫	૪૦૨૯	૧૧૬	૩૧	૮૫

୪୮	୪୪-୧୩-୦୬୯	୪୨୦୦	୨୦୫	୪୨୮୦	୪୨୮୫	୪୨୪୦	୨୪୫	୩୫	୨୨୦
୪୯	୪୪-୧୩-୦୭୦	୪୯୦୦	୨୬୦	୪୮୮୦	୫୦୪୦	୪୮୩୮	୨୦୨	୪୨	୨୬୦
୫୦	୪୪-୧୩-୦୭୧	୫୨୦୦	୨୦୦	୫୨୮୦	୫୨୮୦	୫୨୪୬	୨୩୪	୩୪	୨୦୦
୫୧	୪୪-୧୩-୦୭୨	୬୨୦୦	୪୦	୬୦୬୦	୬୨୦୦	୬୦୨୫	୭୫	୩୫	୪୦
୫୨	୪୪-୧୩-୦୭୩	୪୮୦୦	୩୫	୪୮୦୦	୪୮୩୫	୪୭୬୦	୭୫	୩୫	୪୦
୫୩	୪୪-୧୩-୦୭୪	୪୦୦୦	୫୩	୩୯୮୦	୪୦୩୩	୩୯୫୭	୭୬	୩୬	୪୦
୫୪	୪୪-୧୩-୦୭୫	୪୮୦୦	୮୦	୪୮୦୦	୪୮୮୦	୪୭୬୫	୨୨୫	୪୫	୭୦
୫୫	୪୪-୧୩-୦୭୬	୨୮୦୦	୯୫	୨୮୦୦	୨୮୯୫	୨୭୮୮	୨୦୭	୨୭	୯୦
୫୬	୪୪-୧୩-୦୭୭	୪୪୦୦	୨୦୦	୪୪୦୦	୪୫୦୦	୪୨୬୦	୨୪୦	୪୦	୨୦୦
୫୭	୪୪-୧୩-୦୭୮	୫୪୦୦	୨୦୦	୫୩୪୦	୫୫୪୦	୫୨୯୦	୨୫୦	୫୦	୨୦୦
୫୮	୪୪-୧୩-୦୭୯	୪୮୦୦	୨୫୦	୪୮୦୦	୪୯୫୦	୪୫୨୪	୪୩୬	୩୮	୩୯୮
୫୯	୪୪-୧୩-୦୮୦	୫୪୦୦	୪୬୦	୫୪୦୦	୫୮୬୦	୫୩୭୫	୪୮୫	୪୫	୪୪୦
୬୦	୪୪-୧୩-୦୮୧	୫୭୦୦	୪୦୦	୫୭୦୦	୬୨୦୦	୫୪୭୭	୬୨୩	୪୩	୫୮୦
୬୧	୪୪-୧୩-୦୮୨	୫୮୦୦	୫୦	୫୭୮୦	୫୮୩୦	୫୭୨୬	୨୦୪	୫୪	୫୦
୬୨	୪୪-୧୩-୦୮୩	୬୯୦୦	୪୦	୬୯୮୦	୬୯୨୦	୬୮୨୬	୨୦୪	୪୦	୬୪
୬୩	୪୪-୧୩-୦୮୪	୬୦୦୦	୦	୬୦୦୦	୬୦୦୦	୫୯୩୪	୬୬	୪୬	୨୦
୬୪	୪୪-୧୩-୦୮୫	୪୩୦୦	୬୦	୪୨୮୦	୪୩୪୦	୪୨୫୯	୮୨	୨୯	୫୨
୬୫	୪୪-୧୩-୦୮୬	୩୭୦୦	୨୨୩	୩୬୮୦	୩୮୯୩	୩୬୬୫	୨୨୮	୨୮	୨୦୦
୬୬	୪୪-୧୩-୦୮୭	୩୮୦୦	୨୯୬	୩୭୮୦	୩୯୭୬	୩୭୩୪	୨୪୨	୩୭	୨୦୫
୬୭	୪୪-୧୩-୦୮୮	୫୨୦୦	୨୦୦	୫୦୮୦	୫୨୮୦	୫୦୩୨	୨୪୯	୪୯	୨୦୦
୬୮	୪୪-୧୩-୦୮୯	୫୪୦୦	୨୨୦	୫୩୮୦	୫୫୦୦	୫୩୨୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୬୯	୪୪-୧୩-୦୯୦	୬୬୦୦	୨୫୨	୬୬୮୦	୬୯୩୩	୬୬୬୫	୨୨୮	୨୮	୨୦୦
୭୦	୪୪-୧୩-୦୯୧	୬୯୦୦	୨୯୬	୬୯୮୦	୭୨୩୩	୬୯୪୫	୨୪୨	୩୭	୨୦୫
୭୧	୪୪-୧୩-୦୯୨	୭୨୦୦	୩୨୦	୭୨୮୦	୭୫୦୦	୭୩୨୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୭୨	୪୪-୧୩-୦୯୩	୭୬୦୦	୩୫୨	୭୬୮୦	୭୯୩୩	୭୬୬୫	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୭୩	୪୪-୧୩-୦୯୪	୮୦୦୦	୩୮୫	୮୦୮୦	୮୩୦୦	୮୦୩୨	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୭୪	୪୪-୧୩-୦୯୫	୮୪୦୦	୪୨୦	୮୪୮୦	୮୭୦୦	୮୪୨୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୭୫	୪୪-୧୩-୦୯୬	୮୮୦୦	୪୫୫	୮୮୮୦	୯୧୦୦	୮୮୨୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୭୬	୪୪-୧୩-୦୯୭	୯୨୦୦	୪୯୦	୯୨୮୦	୯୬୦୦	୯୩୨୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୭୭	୪୪-୧୩-୦୯୮	୯୬୦୦	୫୨୫	୯୬୮୦	୧୦୦୦	୯୬୨୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୭୮	୪୪-୧୩-୦୯୯	୧୦୦୦	୫୬୦	୧୦୦୦	୧୦୦୦	୯୬୨୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୭୯	୪୪-୧୩-୧୦୦	୧୦୪୦	୫୯୫	୧୦୪୦	୧୦୪୦	୧୦୩୨	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୮୦	୪୪-୧୩-୧୦୧	୧୦୮୦	୬୩୦	୧୦୮୦	୧୦୮୦	୧୦୭୩	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୮୧	୪୪-୧୩-୧୦୨	୧୧୨୦	୬୬୫	୧୧୨୦	୧୧୨୦	୧୧୨୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୮୨	୪୪-୧୩-୧୦୩	୧୧୬୦	୭୦୦	୧୧୬୦	୧୧୬୦	୧୧୬୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୮୩	୪୪-୧୩-୧୦୪	୧୨୦୦	୭୩୫	୧୨୦୦	୧୨୦୦	୧୨୦୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୮୪	୪୪-୧୩-୧୦୫	୧୨୪୦	୭୭୦	୧୨୪୦	୧୨୪୦	୧୨୪୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୮୫	୪୪-୧୩-୧୦୬	୧୨୮୦	୮୦୫	୧୨୮୦	୧୨୮୦	୧୨୮୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୮୬	୪୪-୧୩-୧୦୭	୧୩୨୦	୮୪୦	୧୩୨୦	୧୩୨୦	୧୩୨୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୮୭	୪୪-୧୩-୧୦୮	୧୩୬୦	୮୭୫	୧୩୬୦	୧୩୬୦	୧୩୬୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୮୮	୪୪-୧୩-୧୦୯	୧୪୦୦	୯୧୦	୧୪୦୦	୧୪୦୦	୧୪୦୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୮୯	୪୪-୧୩-୧୧୦	୧୪୪୦	୯୪୫	୧୪୪୦	୧୪୪୦	୧୪୪୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦
୯୦	୪୪-୧୩-୧୧୧	୧୪୮୦	୯୮୦	୧୪୮୦	୧୪୮୦	୧୪୮୭	୨୭୩	୫୩	୨୨୦

୧୧	୪୪-୧୩-୧୨୪	୨୩୦୦	୬୦	୨୩୦୦	୨୩୬୦	୨୨୯୮	୬୨	୧୬	୪୬
୧୨	୪୪-୧୩-୧୨୫	୧୧୦୦	୦	୧୧୦୦	୧୧୦୦	୧୦୯୫	୫	୫	୦
୧୩	୪୪-୧୩-୧୨୬ (୬୨)	୪୧୦୦	୮୬	୪୦୮୦	୪୧୬୬	୪୦୪୬	୧୨୦	୩୮	୮୨
୧୪	୪୪-୧୩-୧୨୭	୨୯୦୦	୦	୨୯୦୦	୨୯୦୦	୨୮୭୩	୨୭	୨୭	୦
୧୫	୪୪-୧୩-୧୨୮	୨୮୦୦	୧୧୪	୨୭୮୦	୨୮୯୪	୨୭୭୧	୧୨୩	୨୦	୧୦୩
୧୬	୪୪-୧୩-୧୨୯	୪୭୦୦	୧୦୦	୪୬୮୦	୪୭୮୦	୪୬୪୨	୧୩୮	୩୮	୧୦୦
୧୭	୪୪-୧୩-୧୩୦	୫୨୦୦	୬୮	୫୧୮୦	୫୨୪୮	୫୧୩୩	୧୧୫	୪୭	୬୮
୧୮	୪୪-୧୩-୧୩୧	୩୦୦୦	୧୫	୩୦୦୦	୩୦୧୫	୨୯୬୭	୪୮	୨୮	୨୦
୧୯	୪୪-୧୩-୧୩୨	୧୬୦୦	୦	୧୬୦୦	୧୬୦୦	୧୫୭୧	୨୯	୧୬	୧୩
୧୧୦	୪୪-୧୩-୧୩୩	୩୭୦୦	୫୫	୩୬୦୦	୩୬୫୫	୩୬୮୩	୭୨	୨୭	୪୫
୧୧୧	୪୪-୧୩-୧୩୪	୪୬୦୦	୨୪	୪୫୮୦	୪୬୦୪	୪୫୪୧	୬୩	୪୦	୨୩
୧୧୨	୪୪-୧୩-୧୩୫	୩୬୦୦	୬୦	୩୬୦୦	୩୬୬୦	୩୬୩୨	୨୮	୨୮	୦
୧୧୩	୪୪-୧୩-୧୩୬	୩୩୦୦	୮୮	୩୩୦୦	୩୩୮୮	୩୩୭୧	୧୧୭	୨୯	୮୮
୧୧୪	୪୪-୧୩-୧୩୭	୪୮୦୦	୨୫୦	୪୭୮୦	୫୦୩୦	୪୭୫୪	୨୭୬	୪୧	୨୩୫
୧୧୫	୪୪-୧୩-୧୩୮	୩୮୦୦	୧୦୦	୩୭୮୦	୩୮୮୦	୩୭୫୦	୧୩୦	୩୦	୧୦୦
୧୧୬	୪୪-୧୩-୧୩୯	୩୯୦୦	୯୭	୩୮୮୦	୩୯୭୭	୩୮୫୨	୧୨୫	୩୩	୯୨
୧୧୭	୪୪-୧୩-୧୪୦	୫୦୦୦	୧୩୫	୪୯୮୦	୫୧୧୫	୪୯୬୭	୧୪୮	୪୮	୧୦୦
୧୧୮	୪୪-୧୩-୧୪୧	୫୮୦୦	୧୪୦	୫୮୦୦	୫୯୪୦	୫୭୪୬	୧୯୪	୫୨	୧୪୨
୧୧୯	୪୪-୧୩-୧୪୨	୪୯୦୦	୧୦୬	୪୮୮୦	୪୯୮୬	୪୮୩୨	୧୫୪	୪୪	୧୧୦
୧୧୧୦	୪୪-୧୩-୧୪୩	୨୩୦୦	୪୬	୨୩୦୦	୨୩୪୬	୨୨୭୭	୬୯	୨୦	୪୯
୧୧୧୧	୪୪-୧୩-୧୪୪	୧୮୦୦	୭୦	୧୮୦୦	୧୮୭୦	୧୮୮୨	୮୮	୧୬	୭୨
୧୧୧୨	୪୪-୧୩-୧୪୫	୨୬୦୦	୭୦	୨୬୦୦	୨୬୭୦	୨୫୭୯	୯୧	୨୧	୭୦
୧୧୧୩	୪୪-୧୩-୧୪୬	୧୬୦୦	୩୫	୧୬୦୦	୧୬୩୫	୧୫୮୫	୫୦	୧୫	୩୫
୧୧୧୪	୪୪-୧୩-୧୪୭	୪୭୦୦	୨୦୦	୪୬୮୦	୪୮୮୦	୪୬୪୦	୨୪୦	୪୦	୨୦୦
୧୧୧୫	୪୪-୧୩-୧୪୮	୨୬୦୦	୧୦୦	୨୬୦୦	୨୭୦୦	୨୫୭୦	୧୩୦	୨୦	୧୧୦
୧୧୧୬	୪୪-୧୩-୧୪୯	୨୬୦୦	୫୨	୨୬୦୦	୨୬୫୨	୨୫୭୭	୭୫	୨୨	୫୩
୧୧୧୭	୪୪-୧୩-୧୫୦	୨୩୦୦	୫୦	୨୩୦୦	୨୩୫୦	୨୨୮୪	୬୬	୧୬	୫୦
୧୧୧୮	୪୪-୧୩-୧୫୧	୨୪୦୦	୧୦୦	୨୪୦୦	୨୫୦୦	୨୩୮୪	୧୧୬	୧୬	୧୦୦
୧୧୧୯	୪୪-୧୩-୧୫୨	୨୦୦୦	୮୫	୨୦୦୦	୨୦୮୫	୧୯୭୦	୧୧୫	୧୫	୧୦୦
୧୧୧୧୦	୪୪-୧୩-୧୫୩	୧୭୦୦	୪୦	୧୭୦୦	୧୭୪୦	୧୬୧୫	୨୫	୧୭	୮
୧୧୧୧୧	୪୪-୧୩-୧୫୪	୧୨୦୦	୪୫	୧୨୦୦	୧୨୪୫	୧୧୯୫	୫୦	୧୧	୩୯
୧୧୧୧୨	୪୪-୧୩-୧୫୫	୨୩୦୦	୧୦୧	୨୨୮୦	୨୩୮୧	୨୨୩୯	୧୪୨	୧୮	୧୨୪
୧୧୧୧୩	୪୪-୧୩-୧୫୬	୨୬୦୦	୯୦	୨୫୮୦	୨୬୭୦	୨୫୫୦	୧୨୦	୨୦	୧୦୦
୧୧୧୧୪	୪୪-୧୩-୧୫୭	୨୪୦୦	୧୦୫	୨୪୦୦	୨୫୦୫	୨୩୭୯	୧୨୬	୨୧	୧୦୫
୧୧୧୧୫	୪୪-୧୩-୧୫୮	୨୪୦୦	୯୦	୨୪୦୦	୨୪୯୦	୨୩୬୪	୧୨୬	୨୧	୧୦୫
୧୧୧୧୬	୪୪-୧୩-୧୫୯	୨୧୦୦	୪୭	୨୧୦୦	୨୧୪୭	୧୯୯୮	୧୪୯	୧୭	୧୩୨
୧୧୧୧୭	୪୪-୧୩-୧୬୦	୧୦୦୦	୨୧	୧୦୦୦	୧୦୨୧	୯୩୫	୮୬	୬	୮୦
୧୧୧୧୮	୪୪-୧୩-୧୬୧	୧୨୦୦	୧୬	୧୨୦୦	୧୨୧୬	୧୧୭୬	୪୦	୧୦	୩୦
୧୧୧୧୯	୪୪-୧୩-୧୬୨	୧୬୦୦	୧୫	୧୬୦୦	୧୬୧୫	୧୫୭୪	୪୧	୧୪	୨୭
୧୧୧୧୧୦	୪୪-୧୩-୧୬୩	୧୭୦୦	୧୫	୧୭୦୦	୧୭୧୫	୧୬୯୧	୨୪	୧୪	୧୦
୧୧୧୧୧୧	୪୪-୧୩-୧୬୪	୫୮୦୦	୧୧୦	୫୭୮୦	୫୮୯୦	୫୭୩୬	୧୫୪	୩୪	୧୨୦
୧୧୧୧୧୨	୪୪-୧୩-୧୬୫	୪୪୦୦	୧୦୫	୪୪୦୦	୪୫୦୫	୪୩୭୪	୧୩୧	୩୦	୧୦୧
୧୧୧୧୧୩	୪୪-୧୩-୧୬୬	୪୫୦୦	୧୦୦	୪୫୦୦	୪୬୦୦	୪୪୫୭	୧୪୩	୪୩	୧୦୦

୧୩୪	୪୪-୧୩-୧୮୧	୫୭୦୦	୧୩୮	୫୭୦୦	୫୮୩୮	୫୯୫୮	୧୯୦	୫୦	୧୫୦
୧୩୫	୪୪-୧୩-୧୯୧	୫୯୦୦	୨୫୮	୫୫୮୦	୫୮୩୮	୫୯୫୮	୩୯୭	୪୭	୩୫୦
୧୩୬	୪୪-୧୩-୧୯୨	୨୯୦୦	୧୯୯	୨୯୦୦	୨୭୯୯	୨୫୯୯	୨୦୦	୨୨	୧୭୮
୧୩୭	୪୪-୧୩-୧୯୩	୨୧୦୦	୩୮	୨୧୦୦	୨୧୩୮	୨୦୮୦	୫୮	୧୮	୫୦
୧୩୮	୪୪-୧୩-୧୯୪	୩୩୦୦	୧୫୭	୩୨୮୦	୩୫୨୭	୩୨୧୯	୨୧୧	୨୭	୧୮୫
୧୩୯	୪୪-୧୩-୧୯୫	୫୦୦୦	୨୦୦	୫୯୮୦	୫୧୮୦	୫୯୫୦	୨୫୦	୫୦	୨୦୦
୧୪୦	୪୪-୧୩-୧୯୬	୨୯୦୦	୧୧୮	୨୯୦୦	୩୦୧୮	୨୮୯୯	୧୫୨	୨୫	୧୨୮
୧୪୧	୪୪-୧୩-୧୯୭ ଏନ ୧୯୯	୨୮୦୦	୮୮	୨୮୦୦	୨୮୮୮	୨୭୫୮	୧୩୦	୨୫	୧୦୫
୧୪୨	୪୪-୧୩-୧୯୯	୫୩୦୦	୯୮	୫୩୦୦	୫୩୯୮	୫୨୯୫	୧୩୩	୩୫	୯୯
୧୪୩	୪୪-୧୩-୨୦୦	୨୯୦୦	୧୭୧	୨୯୦୦	୩୦୭୧	୨୮୯୫	୨୦୯	୨୩	୧୮୩
୧୪୪	୪୪-୧୩-୨୦୦ଏନ୨୦୭	୩୩୦୦	୦	୩୨୮୦	୩୨୮୦	୩୧୭୫	୧୦୯	୨୯	୮୦
୧୪୫	୪୪-୧୩-୨୦୧	୩୯୦୦	୦	୩୫୯୦	୩୫୯୦	୩୫୩୦	୩୦	୩୦	୦
୧୪୬	୪୪-୧୩-୨୦୨	୩୯୦୦	୧୦୦	୩୯୦୦	୫୦୦୦	୩୮୭୦	୧୩୦	୩୦	୧୦୦
୧୪୭	୪୪-୧୩-୨୦୩	୫୧୦୦	୨୧୦	୫୦୮୦	୫୨୯୦	୫୦୧୧	୨୭୯	୩୯	୨୫୦
୧୪୮	୪୪-୧୩-୨୦୫	୫୧୦୦	୧୫୦	୫୧୦୦	୫୨୫୦	୫୦୫୩	୨୦୭	୫୫	୧୯୨
୧୪୯	୪୪-୧୩-୨୦୬	୫୯୦୦	୧୯୦	୫୯୦୦	୫୦୯୦	୫୮୫୯	୨୧୫	୫୫	୧୭୦
୧୫୦	୪୪-୧୩-୨୦୮	୫୦୦୦	୧୦୦	୫୦୦୦	୫୧୦୦	୩୯୭୭	୧୨୩	୩୩	୯୦
୧୫୧	୪୪-୧୩-୨୦୯	୫୦୦୦	୫୦	୩୯୮୦	୫୦୩୦	୩୯୫୦	୮୦	୩୦	୫୦
୧୫୨	୪୪-୧୩-୨୧୦	୫୫୦୦	୫୮	୫୫୦୦	୫୫୫୮	୫୫୦୩	୫୫	୫୫	୦
୧୫୩	୪୪-୧୩-୨୧୧	୨୯୦୦	୯୨	୨୯୦୦	୨୯୯୨	୨୮୫୫	୧୧୭	୨୭	୯୦
୧୫୪	୪୪-୧୩-୨୧୩	୫୭୦୦	୧୫୦	୫୭୦୦	୫୮୫୦	୫୫୯୩	୨୭୭	୩୭	୨୫୦
୧୫୫	୪୪-୧୩-୨୧୪	୩୫୦୦	୨୦୦	୩୫୮୦	୩୯୮୦	୩୫୫୮	୨୩୨	୩୨	୨୦୦
୧୫୬	୪୪-୧୩-୨୧୫	୩୫୦୦	୧୩୮	୩୩୮୦	୩୫୧୮	୩୩୫୩	୧୯୫	୩୧	୧୩୫
୧୫୭	୪୪-୧୩-୨୧୬	୩୫୦୦	୭୫	୩୩୮୦	୩୫୫୫	୩୩୫୫	୧୧୧	୩୧	୮୦
୧୫୮	୪୪-୧୩-୨୧୮	୩୫୦୦	୧୫୦	୩୫୮୦	୩୯୩୦	୩୫୯୫	୧୯୯	୨୯	୧୫୦
୧୫୯	୪୪-୧୩-୨୧୯	୩୯୦୦	୧୨୨	୩୮୮୦	୫୦୦୨	୩୮୫୦	୧୫୨	୩୭	୧୧୫
୧୬୦	୪୪-୧୩-୨୨୦	୨୨୦୦	୧୦୦	୨୨୦୦	୨୩୦୦	୨୧୮୨	୧୧୮	୧୮	୧୦୦
୧୬୧	୪୪-୧୩-୨୨୧	୩୦୦୦	୦	୩୦୦୦	୩୦୦୦	୨୯୫୯	୫୫	୨୫	୨୦
୧୬୨	୪୪-୧୩-୨୨୨	୫୨୦୦	୧୯୦	୫୨୦୦	୫୩୯୦	୫୧୯୫	୨୨୫	୩୫	୧୯୦
୧୬୩	୪୪-୧୩-୨୨୩	୩୯୦୦	୦	୩୯୦୦	୩୯୦୦	୩୫୯୮	୩୨	୩୨	୦
୧୬୪	୪୪-୧୩-୨୨୪	୫୫୦୦	୧୦୦	୫୫୮୦	୫୫୮୦	୫୫୫୫	୧୩୫	୩୯	୯୯
୧୬୫	୪୪-୧୩-୨୨୫	୧୯୦୦	୨୧୭	୧୯୦୦	୨୧୧୭	୧୯୮୫	୧୩୩	୧୯	୧୧୫
୧୬୬	୪୪-୧୩-୨୨୬	୨୭୦୦	୫୨	୨୭୦୦	୨୭୫୨	୨୯୭୭	୯୫	୨୦	୫୫
୧୬୭	୪୪-୧୩-୨୨୭	୫୦୦୦	୩୦	୫୦୦୦	୫୦୩୦	୩୯୯୫	୯୫	୩୫	୩୦
୧୬୮	୪୪-୧୩-୨୨୮	୨୫୦୦	୫୨	୨୫୦୦	୨୫୫୨	୨୫୭୫	୯୭	୨୨	୫୫
୧୬୯	୪୪-୧୩-୨୨୯	୯୦୦	୫୦	୯୦୦	୯୫୦	୮୯୧	୫୯	୯	୫୦
୧୭୦	୪୪-୧୩-୨୩୦	୧୯୦୦	୧୦୦	୧୯୦୦	୨୦୦୦	୧୮୮୩	୧୧୭	୧୭	୧୦୦
୧୭୧	୪୪-୧୩-୨୩୧	୫୫୦୦	୦	୫୫୮୦	୫୫୮୦	୫୩୫୫	୩୫	୩୫	୦
୧୭୨	୪୪-୧୩-୨୩୨	୫୫୦୦	୧୫୦	୫୫୮୦	୫୯୩୦	୫୫୩୧	୧୯୯	୫୯	୧୫୦
୧୭୩	୪୪-୧୩-୨୩୩	୯୨୦୦	୧୦୦	୯୨୦୦	୯୩୦୦	୯୧୫୩	୧୫୭	୫୭	୧୦୦
୧୭୪	୪୪-୧୩-୨୩୪	୫୨୦୦	୧୮୦	୫୧୮୦	୫୯୯୦	୫୧୧୫	୨୫୯	୫୯	୨୦୦
୧୭୫	୪୪-୧୩-୨୩୫(୧୯୯୩୫)	୯୯୦୦	୧୦୦	୯୫୮୦	୯୯୮୦	୯୫୫୧	୧୩୯	୩୯	୧୦୦
୧୭୬	୪୪-୧୩-୨୩୬	୨୦୦୦	୦	୨୦୦୦	୨୦୦୦	୧୯୮୨	୧୮	୧୮	୦

१७७	४४ई २३७	१६००	०	१६००	१६००	१५८८	१२	१२	०
१७८	४४ई २३८(१८२)	३८००	११३	३७८०	३८९३	३७३९	१५४	३२	१२२
१७९	४४ई २३९	३४००	२०५	३३८०	३५८५	३३४५	२४०	३०	२१०
१८०	४४ई २४१	३८००	५४	३७८०	३८३४	३७१४	१२०	३२	८८
	एकूण	६८०१००	१८२४२	६७८३२०	६९६५६२	६७१३२४	२५२३८	५५९१	१९६४७

मुंबई/ठाणे शिधावाटप क्षेत्र

ई परिमंडळ		माहे : एप्रिल, २०१४							
शि.वा.का.क्र.४५/ई		केरोसिन		(आकडे लिटरमध्ये)					
अ.क्र.	अ.शि.दु.क्र.	मंजूर नियतन	प्रारंभिक शिल्लक	आवक	एकूण	विक्री	पुस्तकी शिल्लक	घट	प्रत्यक्ष शिल्लक
१	४५ई १	१८००	०	१८००	१८००	१७८५	१५	१५	०
२	४५ई २	३०००	१००	२९८०	३०८०	२९५४	१२६	२६	१००
३	४५ई ३	३४००	५८	३३८०	३४३८	३३६३	७५	१३	६२
४	४५ई ४	२३००	८२	२२८०	२३६२	२२७८	८४	१४	७०
५	४५ई ४एन-२१	१६००	३२	१६००	१६३२	१५८१	५१	११	४०
६	४५ई ८	१२००	१००	१२००	१३००	१२३९	६१	११	५०
७	४५ई ८एन-७	३००	०	३००	३००	२९८	२	२	०
८	४५ई १६	१६००	९५	१६००	१६९५	१६११	८४	१३	७१
९	४५ई १८	१२००	२२	१२००	१२२२	११९०	३२	९	२३
१०	४५ई १९	२६००	५०	२६००	२६५०	२५७८	७२	२२	५०
११	४५ई २०	२२००	३६	२२००	२२३६	२१८०	५६	१२	४४
१२	४५ई २२	३२००	५४	३१८०	३२३४	३१६६	६८	२७	४१
१३	४५ई २३	३४००	२१०	३३८०	३५९०	३२६५	३२५	२५	३००
१४	४५ई २४	२९००	५०	२९००	२९५०	२८७५	७५	२५	५०
१५	४५ई २८	३७००	११०	३६८०	३७९०	३६५५	१३५	२५	११०
१६	४५ई २९	५२००	५७७	५२००	५७७७	५१५२	६२५	४१	५८४
१७	४५ई ३०	३१००	१००	३०८०	३१८०	३०५५	१२५	२५	१००
१८	४५ई ३१	१७००	३०	१७००	१७३०	१६८४	४६	१३	३३
१९	४५ई ३२	१२००	९१	१२००	१२९१	१२२७	६४	९	५५
२०	४५ई ३२एन-३४	१३००	१०४	१३००	१४०४	१३२९	७५	९	६६
२१	४५ई ३२एन१-८५	४००	५२	४००	४५२	४०९	४३	३	४०
२२	४५ई ३५	१५००	२४	१५००	१५२४	१४८६	३८	११	२७
२३	४५ई ३६	३३००	९०	३२८०	३३७०	३२६४	१०६	२६	८०
२४	४५ई ३७	३२००	६०	३१८०	३२४०	३११७	१२३	३०	९३
२५	४५ई ३८	१३००	०	१३००	१३००	१२९२	८	८	०
२६	४५ई ३९	२७००	८०	२६८०	२७६०	२६५३	१०७	२५	८२
२७	४५ई ४०	३०००	४८	२९८०	३०२८	२९५२	७६	२४	५२
२८	४५ई ४२	२७००	२६	२६८०	२७०६	२६५३	५३	२५	२८
२९	४५ई ४२एन-४७	३००	९	३००	३०९	२९१	१८	२	१६
३०	४५ई ४३	३२००	६०	३१६०	३२२०	३१४१	७९	२४	५५
३१	४५ई ४३एन-२७	२७००	५०	२७००	२७५०	२६७८	७२	२२	५०
३२	४५ई ४४	२२००	५०	२२००	२२५०	२१८५	६५	१५	५०

୩୩	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୩୨୦୦	୨୨୦	୩୦୮୦	୩୨୦୮	୨୯୩୦	୨୭୭	୨୫	୨୫୨
୩୪	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୭୦୦	୪୫	୨୭୦୦	୨୭୪୫	୨୬୪୬	୯୯	୨୫	୮୪
୩୫	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୨୦୦	୦	୨୨୦୦	୨୨୦୦	୨୨୯୪	୬	୬	୦
୩୬	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୫୩୦୦	୨୭୬	୫୨୨୪	୫୨୯୧	୫୨୯୨	୨୪୪	୩୮	୨୦୬
୩୭	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୪୪୦୦	୩୨୦	୪୩୨୦	୪୩୭୦	୪୩୩୩	୪୩୭	୨୭	୪୨୦
୩୮	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୪୨୦୦	୫୮	୪୦୮୦	୪୨୩୮	୪୦୪୨	୯୭	୨୨	୭୬
୩୯	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୪୨୦୦	୨୫୬	୪୦୮୦	୪୩୩୬	୪୦୩୮	୨୯୮	୩୨	୨୬୬
୪୦	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୮୦୦	୫୨	୨୭୮୦	୨୮୩୨	୨୭୫୫	୭୬	୨୪	୫୨
୪୧	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୫୨୦୦	୪୯	୫୦୮୦	୫୨୨୯	୫୦୪୨	୮୮	୪୦	୪୮
୪୨	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୩୦୦୦	୨୮୦	୨୭୮୦	୩୨୬୦	୨୯୩୮	୨୨୨	୨୫	୨୯୭
୪୩	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୩୩୦୦	୨୮୩	୩୨୮୦	୩୩୬୩	୩୨୪୫	୨୨୮	୨୯	୨୮୯
୪୪	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୫୨୦୦	୨୦୦	୫୮୮୦	୬୦୮୦	୫୮୨୯	୨୫୨	୫୨	୨୦୦
୪୫	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୫୨୦୦	୨୮୨	୫୦୬୦	୫୨୪୨	୪୯୮୭	୨୫୪	୪୨	୨୨୨
୪୬	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା-୬୪	୨୦୦୦	୯୫	୨୦୦୦	୨୦୯୫	୧୯୯	୯୬	୭	୮୯
୪୭	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୫୬୦୦	୨୨୦	୫୫୬୦	୫୬୭୦	୫୫୦୪	୨୬୬	୩୬	୨୩୦
୪୮	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୪୦୦	୨୪	୨୪୦୦	୨୪୨୪	୨୩୮୨	୪୩	୨୮	୨୫
୪୯	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୩୨୦୦	୮୪	୩୩୮୦	୩୩୬୪	୩୨୨୨	୨୫୨	୨୭	୨୨୫
୫୦	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୫୦୦	୨୦	୨୪୮୦	୨୪୯୦	୨୪୫୮	୩୨	୨୨	୨୦
୫୧	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୫୨୦୦	୪୨୨	୫୨୦୦	୫୫୨୨	୪୯୯୬	୫୨୫	୪୩	୪୭୨
୫୨	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୩୦୦୦	୪୭	୨୯୮୦	୩୦୨୭	୨୯୫୭	୭୦	୨୨	୪୮
୫୩	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୫୦୦	୨୦	୨୫୦୦	୨୫୨୦	୨୪୮୬	୩୪	୨୪	୨୦
୫୪	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୩୨୦୦	୨୯୯	୩୦୮୦	୩୩୭୯	୨୯୬୬	୪୨୩	୨୩	୩୨୦
୫୫	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୩୨୦୦	୨୦୮	୩୦୮୦	୩୨୮୮	୩୦୨୭	୨୭୨	୩୨	୨୪୦
୫୬	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୩୦୦	୨୫୮	୨୩୦୦	୨୪୫୮	୨୩୨୫	୨୪୩	୨୯	୨୨୪
୫୭	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୩୪୦୦	୨୫୫	୩୪୦୦	୩୬୫୫	୩୩୫୮	୨୯୭	୨୨	୨୭୫
୫୮	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୬୦୦	୪୪	୨୬୦୦	୨୬୪୪	୨୫୭୪	୭୦	୨୩	୪୭
୫୯	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୭୦୦	୪୨	୨୭୦୦	୨୭୪୨	୨୬୮୬	୫୬	୨୨	୪୪
୬୦	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୨୦୦	୪୭	୨୨୦୦	୨୨୪୭	୨୨୬୪	୮୩	୨୭	୬୬
୬୧	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୫୦୦	୩୭	୨୫୦୦	୨୫୩୭	୨୪୬୬	୭୨	୨୦	୫୨
୬୨	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୭୦୦	୦	୨୭୦୦	୨୭୦୦	୨୬୮୬	୨୪	୨୪	୦
୬୩	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୭୦୦	୭୫	୨୭୦୦	୨୭୭୫	୨୬୫୨	୨୨୪	୨୪	୨୦୦
୬୪	ଝଙ୍କା ଝଙ୍କା	୨୮୦୦	୪୮	୨୮୦୦	୨୮୪୮	୨୭୭୯	୬୯	୨୦	୪୯
	ମୁକ୍ତ	୨୭୫୭୦୦	୬୨୬୦	୨୭୫୦୨୦	୨୮୨୨୮୦	୨୭୩୨୨୦	୮୨୭୦	୨୩୫୨	୬୮୨୯