

अधिकृत शिधावाटप दुकाननिहाय नियंत्रित साखरेचे नियतन फेब्रुवारी २०१४

ई परिमंडळ

१३१६० कि.ग्रॅ.

| अ.क्र. | अ.शि.दु.क्र.  | शिधापत्रिकांची संख्या | लोकसंख्या | १००% गरज | दिलेले नियतन | शेरा |
|--------|---------------|-----------------------|-----------|----------|--------------|------|
| १      | ३०-ई-२६       | १९०                   | ७४३       | ३७१.५    | ३२०          |      |
| २      | ३०-ई-५१       | १३९                   | ३८८       | १९४      | १६७          |      |
| ३      | ३०-ई-७३       | ५८                    | १८५       | ९२.५     | ८०           |      |
| ४      | ३०-ई-८८       | ४३                    | १६५       | ८२.५     | ७१           |      |
| ५      | ३०-ई-९३       | १३८                   | ४९४       | २४७      | २१३          |      |
| ६      | ३०-ई-९७       | १९३                   | ५६६       | २८३      | २४४          |      |
| ७      | ३०-ई-९९       | २०                    | ४४        | २२       | १९           |      |
| ८      | ३०-ई-१०५      | ३७                    | १००       | ५०       | ४३           |      |
| ९      | ३०-ई-१३१      | १४८                   | ५१२       | २५६      | २२०          |      |
| १०     | ३०-ई-१५८      | ५८                    | २००       | १००      | ८६           |      |
| ११     | ३०-ई-१६४ (६२) | १०६                   | ४८०       | २४०      | २०७          |      |
| १२     | ३०-ई-२२       | ४४                    | २०५       | १०२.५    | ८८           |      |
| १३     | ३०-ई-३४       | १४                    | ६३        | ३१.५     | २७           |      |
| १४     | ३०-ई-३६       | ४४                    | २४७       | १२३.५    | १०६          |      |
| १५     | ३०-ई-४३       | ११                    | ५४        | २७       | २३           |      |
| १६     | ३०-ई-४६       | ९१                    | ३८९       | १९४.५    | १६७          |      |
| १७     | ३०-ई-६७       | ६१                    | २६९       | १३४.५    | ११६          |      |
| १८     | ३०-ई-६८       | ४०                    | २०७       | १०३.५    | ८९           |      |
| १९     | ३०-ई-६९       | ३६                    | १६५       | ८२.५     | ७१           |      |
| २०     | ३०-ई-७५       | १५४                   | ६९३       | ३४६.५    | २९८          |      |
| २१     | ३०-ई-८४       | ३९                    | १५२       | ७६       | ६५           |      |
| २२     | ३०-ई-८५       | ५४                    | २४५       | १२२.५    | १०५          |      |
| २३     | ३०-ई-९४       | ४५                    | २१९       | १०९.५    | ९४           |      |
| २४     | ३०-ई-१४०      | ७७                    | २७९       | १३९.५    | १२०          |      |
| २५     | ३०-ई-१६५      | २२                    | ५५        | २७.५     | २४           |      |
| २६     | ३१-ई-०७२      | १६२                   | ६४१       | ३२०.५    | २७६          |      |
| २७     | ३१-ई-१२७n     | ६३                    | २३५       | ११७.५    | १०१          |      |
| २८     | ३१-ई-१८५      | ७२                    | २९९       | १४९.५    | १२९          |      |
| २९     | ३१-ई-०२२८(१०) | ८३                    | ३३१       | १६५.५    | १४२          |      |
| ३०     | ३२-ई-६        | ४८                    | १८४       | ९२       | ७९           |      |

|    |                |     |      |       |      |             |
|----|----------------|-----|------|-------|------|-------------|
| ૨૧ | ૨૨-ફ-૪૨        | ૨૫૬ | ૧૦૫૪ | ૫૨૭   | ૪૫૪  |             |
| ૨૨ | ૨૨-ફ-૮૩        | ૨૨  | ૫૭   | ૨૮.૫  | ૨૫   |             |
| ૨૩ | ૨૨-ફ-૧૪        | ૪૬  | ૧૩૦  | ૬૫    | ૫૬   |             |
| ૨૪ | ૨૨-ફ-૧૬        | ૨૧૮ | ૮૧૦  | ૪૪૫   | ૩૮૩  |             |
| ૨૫ | ૨૨-ફ-૧૧૨       | ૫૧  | ૧૬૬  | ૮૩    | ૭૧   |             |
| ૨૬ | ૨૨-ફ-૧૧૮       | ૧૧  | ૪૩   | ૨૧.૫  | ૧૮   |             |
| ૨૭ | ૨૨-ફ-૧૨૨       | ૬૭  | ૨૧૮  | ૧૦૯   | ૯૪   |             |
| ૨૮ | ૨૨-ફ-૧૨૮       | ૧૦૪ | ૩૭૭  | ૧૮૮.૫ | ૧૬૨  |             |
| ૨૯ | ૨૨-ફ-૧૩૭       | ૩૮  | ૧૧૮  | ૫૯    | ૫૧   |             |
| ૪૦ | ૨૨-ફ-૧૬૧       | ૧૭  | ૫૯   | ૨૯.૫  | ૨૫   |             |
| ૪૧ | ૨૨-ફ-૨૨૭       | ૫૧  | ૧૬૭  | ૮૩.૫  | ૭૨   |             |
| ૪૨ | ૨૨-ફ-૨૫૯(૦૪૭)  | ૨૮  | ૯૩   | ૪૬.૫  | ૪૦   |             |
| ૪૩ | ૨૨-ફ-૨૬૪(૦૫૩S) | ૪૯  | ૧૬૪  | ૮૨    | ૭૧   |             |
| ૪૪ | ૨૨-ફ-૪૪        | ૬૬૬ | ૩૪૩૦ | ૧૭૧૫  | ૧૪૭૭ |             |
| ૪૫ | ૨૨-ફ-૧૧૩       | ૧૩  | ૫૩   | ૨૬.૫  | ૨૩   |             |
| ૪૬ | ૨૨-ફ-m૦૩       | ૨૮૪ | ૧૩૯૯ | ૬૯૯.૫ | ૬૦૨  |             |
| ૪૭ | ૨૨-ફ-૨૮        | ૩૭  | ૧૩૩  | ૬૬.૫  | ૫૭   |             |
| ૪૮ | ૨૨-ફ-૫૧        | ૯   | ૫૪   | ૨૭    | ૦    | સાઠા શિલ્લક |
| ૪૯ | ૨૨-ફ-૫૬        | ૪૧  | ૧૫૯  | ૭૯.૫  | ૬૮   |             |
| ૫૦ | ૨૨-ફ-૬૫        | ૨૮  | ૧૦૫  | ૫૨.૫  | ૪૫   |             |
| ૫૧ | ૨૨-ફ-૭૨        | ૨૫  | ૯૪   | ૪૭    | ૪૦   |             |
| ૫૨ | ૨૨-ફ-૮૪        | ૨૩  | ૬૬   | ૩૩    | ૨૮   |             |
| ૫૩ | ૨૨-ફ-૮૭        | ૧૨  | ૩૬   | ૧૮    | ૧૫   |             |
| ૫૪ | ૨૨-ફ-૧૨        | ૮૩  | ૨૬૦  | ૧૩૦   | ૧૧૨  |             |
| ૫૫ | ૨૨-ફ-૧૪        | ૨૯  | ૧૧૨  | ૫૬    | ૪૮   |             |
| ૫૬ | ૨૨-ફ-૧૯        | ૩૫  | ૧૨૩  | ૬૧.૫  | ૫૩   |             |
| ૫૭ | ૨૨-ફ-૧૦૦       | ૧૧  | ૩૮   | ૧૯    | ૧૬   |             |
| ૫૮ | ૨૨-ફ-૧૦૪       | ૨૫  | ૯૫   | ૪૭.૫  | ૪૧   |             |
| ૫૯ | ૨૨-ફ-૧૦૬       | ૪૯  | ૧૫૧  | ૭૫.૫  | ૬૫   |             |
| ૬૦ | ૨૨-ફ-૧૦૭       | ૨૧  | ૭૬   | ૩૮    | ૩૩   |             |

|    |               |     |     |       |     |  |
|----|---------------|-----|-----|-------|-----|--|
| ୬୧ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୧୨  | ୮୨  | ୨୬୨ | ୧୩୦.୬ | ୧୧୨ |  |
| ୬୨ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୧୪  | ୭୮  | ୨୬୮ | ୧୩୪   | ୧୧୬ |  |
| ୬୩ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୧୬  | ୬   | ୨୦  | ୧୦    | ୯   |  |
| ୬୪ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୧୮  | ୪୩  | ୧୬୦ | ୭୬    | ୬୬  |  |
| ୬୫ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୨୦  | ୩୯  | ୧୬୮ | ୭୯    | ୬୮  |  |
| ୬୬ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୨୨  | ୬୬  | ୨୧୬ | ୧୦୮   | ୯୩  |  |
| ୬୭ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୨୪  | ୩୭  | ୧୩୨ | ୬୬    | ୬୭  |  |
| ୬୮ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୨୬  | ୩୨  | ୧୧୬ | ୬୭.୬  | ୪୯  |  |
| ୬୯ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୨୮  | ୩୬  | ୧୦୮ | ୬୪    | ୪୬  |  |
| ୭୦ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୩୦  | ୩୩  | ୧୦୩ | ୬୧.୬  | ୪୪  |  |
| ୭୧ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୩୨  | ୩୦  | ୯୬  | ୪୭.୬  | ୪୨  |  |
| ୭୨ | ସିପି-କ୍ଲ-୨୦୪  | ୧୨  | ୪୩  | ୨୧.୬  | ୧୯  |  |
| ୭୩ | ସିପି-କ୍ଲ-୨୧୨  | ୨୦  | ୮୬  | ୪୩    | ୩୭  |  |
| ୭୪ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୩୬  | ୮୬  | ୨୭୬ | ୧୩୭.୬ | ୧୧୮ |  |
| ୭୫ | ସିପି-କ୍ଲ-୬୬   | ୧୩୬ | ୪୬୨ | ୨୩୦.୬ | ୧୮୮ |  |
| ୭୬ | ସିପି-କ୍ଲ-୭୯   | ୯୦  | ୨୯୮ | ୧୪୯   | ୧୨୮ |  |
| ୭୭ | ସିପି-କ୍ଲ-୯୬   | ୭୭  | ୨୦୮ | ୧୦୪   | ୯୦  |  |
| ୭୮ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୨୪  | ୨୦୮ | ୭୯୯ | ୩୯୯.୬ | ୩୪୪ |  |
| ୭୯ | ସିପି-କ୍ଲ-୬୧   | ୩୪  | ୧୨୨ | ୬୧    | ୬୩  |  |
| ୮୦ | ସିପି-କ୍ଲ-୬୪   | ୬୬  | ୨୪୧ | ୧୨୦.୬ | ୧୦୪ |  |
| ୮୧ | ସିପି-କ୍ଲ-୬୭   | ୭୭  | ୩୩୮ | ୧୬୯   | ୧୪୬ |  |
| ୮୨ | ସିପି-କ୍ଲ-୭୨   | ୧୩୬ | ୪୭୧ | ୨୩୬.୬ | ୨୦୩ |  |
| ୮୩ | ସିପି-କ୍ଲ-୭୮   | ୧୯  | ୧୦୦ | ୬୦    | ୪୩  |  |
| ୮୪ | ସିପି-କ୍ଲ-୮୬   | ୨୦  | ୮୮  | ୪୪    | ୩୮  |  |
| ୮୫ | ସିପି-କ୍ଲ-୯୬   | ୨୭  | ୧୦୪ | ୬୨    | ୪୬  |  |
| ୮୬ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୦୮  | ୯୧  | ୩୧୭ | ୧୬୮.୬ | ୧୩୭ |  |
| ୮୭ | ସିପି-କ୍ଲ-MO.୬ | ୬୪  | ୨୭୦ | ୧୩୬   | ୧୧୬ |  |
| ୮୮ | ସିପି-କ୍ଲ-୩    | ୧୦୦ | ୨୯୧ | ୧୪୬.୬ | ୧୨୬ |  |
| ୮୯ | ସିପି-କ୍ଲ-୧୮   | ୬୩  | ୪୪୮ | ୨୨୪   | ୧୯୩ |  |
| ୯୦ | ସିପି-କ୍ଲ-୨୬   | ୨୬  | ୯୪  | ୪୭    | ୪୦  |  |

|     |            |      |       |         |           |  |
|-----|------------|------|-------|---------|-----------|--|
| ୧୧  | ୪୪-କ୍ଷ-୩୩  | ୭୭   | ୩୬୬   | ୮୨.୬    | ୭୨        |  |
| ୧୨  | ୪୪-କ୍ଷ-୬୪  | ୧୬   | ୪୭୪   | ୨୩୭     | ୨୦୪       |  |
| ୧୩  | ୪୪-କ୍ଷ-୬୭  | ୪୭   | ୩୮୩   | ୧୨.୬    | ୭୧        |  |
| ୧୪  | ୪୪-କ୍ଷ-୬୭S | ୭୦   | ୩୬୩   | ୩୭୬.୬   | ୩୬୩       |  |
| ୧୫  | ୪୪-କ୍ଷ-୭୨  | ୪୬   | ୩୧୨   | ୧୬      | ୮୩        |  |
| ୧୬  | ୪୪-କ୍ଷ-୮୪  | ୬୭   | ୨୬୩   | ୩୨୬.୬   | ୩୦୧       |  |
| ୧୭  | ୪୪-କ୍ଷ-୧୪  | ୭୪   | ୩୩୬   | ୩୬୭.୬   | ୩୩୬       |  |
| ୧୮  | ୪୪-କ୍ଷ-୧୭  | ୩୬   | ୬୪    | ୩୨      | ୨୮        |  |
| ୧୯  | ୪୪-କ୍ଷ-୧୮  | ୧୪   | ୪୪୧   | ୨୨୪.୬   | ୩୧୩       |  |
| ୨୦୦ | ୪୪-କ୍ଷ-୨୦୨ | ୩୩   | ୩୩୬   | ୬୭.୬    | ୬୮        |  |
| ୨୦୩ | ୪୪-କ୍ଷ-୨୦୪ | ୩୭୦  | ୬୪୬   | ୩୨୨.୬   | ୨୭୮       |  |
| ୨୦୨ | ୪୪-କ୍ଷ-୨୪୬ | ୬୧   | ୩୧୨   | ୩୧୬     | ୩୬୧       |  |
| ୨୦୩ | ୪୪-କ୍ଷ-୨୬୦ | ୩୩୬  | ୬୦୮   | ୨୬୪     | ୨୩୧       |  |
| ୨୦୪ | ୪୪-କ୍ଷ-୨୯୩ | ୧୬   | ୨୮୩   | ୩୪୩.୬   | ୩୨୨       |  |
| ୨୦୬ | ୪୪-କ୍ଷ-୨୦୬ | ୨୦   | ୬୧    | ୩୪.୬    | ୩୦        |  |
| ୨୦୬ | ୪୪-କ୍ଷ-୨୨୩ | ୨୬   | ୩୦୩   | ୬୦.୬    | ୪୩        |  |
| ୨୦୭ | ୪୪-କ୍ଷ-୨୩୩ | ୬୭   | ୨୬୮   | ୩୨୧     | ୩୩୩       |  |
| ୨୦୮ | ୪୬-କ୍ଷ-୬୨  | ୨୩   | ୧୨    | ୪୬      | ୪୦        |  |
| ୨୦୯ | ୪୬-କ୍ଷ-୬୩  | ୧    | ୩୬    | ୩୮      | ୩୬        |  |
| ୨୧୦ | ୪୬-କ୍ଷ-୭୦  | ୨    | ୨     | ୩       | ୩         |  |
| ୨୧୧ | ୪୬-କ୍ଷ-୮୩  | ୮୩   | ୨୬୭   | ୩୨୮.୬   | ୩୩୩       |  |
|     | एकूण       | ୭୭୬୬ | ୩୦୬୩୩ | ୩୬୩୩୬.୬ | ୩୩୩୬୦.୦୦୦ |  |