

મુંબઈ-તાળે શિધાવાટપ ક્ષેત્ર

યોજના : અંત્યોદય

માહે : જુન, ૨૦૧૨

પરિમંડલ : ગ

(આકાડે કિંચટલમધ્યે)

| અ.ક્ર. | અધિકૃત શિધાવાટપ દુકાન ક્રમાંક | પ્રાપ્ત માસિક નિયતન | | અધિકૃત શિધાવાટપ દુકાનાસ મંજૂર નિયતન | | અધિકૃત શિધાવાટપ દુકાનાસ પ્રાપ્ત શિધાજિન્નસ | |
|--------|----------------------------------|---------------------|-----|--|-----|--|-----|
| | | તાંડૂલ | ગઢૂ | તાંડૂલ | ગઢૂ | તાંડૂલ | ગઢૂ |

| | | | | | | | |
|---|----------|-------|------|-------|------|-------|------|
| ૧ | ૨૭ ગ ૩ | ૩.૭૩ | ૧.૬૩ | ૩.૭૩ | ૧.૬૩ | ૩.૭૩ | ૧.૬૩ |
| ૨ | ૨૭ ગ ૧૨૧ | ૫.૭૧ | ૨.૪૭ | ૫.૭૧ | ૨.૪૭ | ૫.૭૧ | ૨.૪૭ |
| ૩ | ૨૭ ગ ૧૮૩ | ૮.૩૪ | ૩.૬૩ | ૮.૩૪ | ૩.૬૩ | ૮.૩૪ | ૩.૬૩ |
| | એકૂણ | ૧૭.૭૮ | ૭.૬૧ | ૧૭.૭૮ | ૭.૬૧ | ૧૭.૭૮ | ૭.૬૧ |

| | | | | | | | |
|---|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ૪ | ૨૮ ગ ૫ | ૭.૬૮ | ૩.૩૨ | ૭.૬૮ | ૩.૩૨ | ૭.૬૮ | ૩.૩૨ |
| ૫ | ૨૮ ગ ૨૬ | ૦.૪૪ | ૦.૧૯ | ૦.૪૪ | ૦.૧૯ | ૦.૪૪ | ૦.૧૯ |
| ૬ | ૨૮ ગ ૪૨ | ૧૬.૪૭ | ૭.૧૨ | ૧૬.૪૭ | ૭.૧૨ | ૧૬.૪૭ | ૭.૧૨ |
| ૭ | ૨૮ ગ ૨૨૬ એન (૧૪૬) | ૬.૫૯ | ૨.૮૫ | ૬.૫૯ | ૨.૮૫ | ૬.૫૯ | ૨.૮૫ |
| | એકૂણ | ૩૩.૩૮ | ૧૩.૪૮ | ૩૩.૩૮ | ૧૩.૪૮ | ૩૩.૩૮ | ૧૩.૪૮ |

| | | | | | | | |
|----|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ૮ | ૪૨ ગ ૭૭ | ૬.૧૫ | ૨.૬૬ | ૬.૧૫ | ૨.૬૬ | ૬.૧૫ | ૨.૬૬ |
| ૯ | ૪૨ ગ ૧૩૧ | ૦.૮૮ | ૦.૩૮ | ૦.૮૮ | ૦.૩૮ | ૦.૮૮ | ૦.૩૮ |
| ૧૦ | ૪૨ ગ ૧૮૩ | ૧.૩૨ | ૦.૫૭ | ૧.૩૨ | ૦.૫૭ | ૧.૩૨ | ૦.૫૭ |
| ૧૧ | ૪૨ ગ ૨૩૫ | ૨૩.૪૯ | ૧૦.૧૬ | ૨૩.૪૯ | ૧૦.૧૬ | ૨૩.૪૯ | ૧૦.૧૬ |
| | એકૂણ | ૩૩.૮૪ | ૧૩.૭૭ | ૩૩.૮૪ | ૧૩.૭૭ | ૩૩.૮૪ | ૧૩.૭૭ |

| | | | | | | | |
|----|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ૧૨ | ૪૩ ગ ૪૭ | ૧.૫૪ | ૦.૬૬ | ૧.૫૪ | ૦.૬૬ | ૧.૫૪ | ૦.૬૬ |
| ૧૩ | ૪૩ ગ ૧૧૯ | ૮.૫૬ | ૩.૭૦ | ૮.૫૬ | ૩.૭૦ | ૮.૫૬ | ૩.૭૦ |
| ૧૪ | ૪૩ ગ ૧૬૨ | ૩૪.૬૦ | ૬.૩૯ | ૩૪.૬૦ | ૬.૩૯ | ૩૪.૬૦ | ૬.૩૯ |
| | એકૂણ | ૨૪.૮૦ | ૧૦.૭૫ | ૨૪.૮૦ | ૧૦.૭૫ | ૨૪.૮૦ | ૧૦.૭૫ |

| | | | | | | | |
|----|---------|-------|------|-------|------|-------|------|
| ૧૬ | ૪૭ ગ ૩૫ | ૨૧.૩૦ | ૧.૨૧ | ૨૧.૩૦ | ૧.૨૧ | ૨૧.૩૦ | ૧.૨૧ |
|----|---------|-------|------|-------|------|-------|------|

| | | | | | | |
|------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| एकूण | २१.३० | ९.२९ | २१.३० | ९.२९ | २१.३० | ९.२९ |
| एकूण | १२६.९० | ५४.९० | १२६.९० | ५४.९० | १२६.९० | ५४.९० |

| <u>गोषवारा</u> | | | | | | | |
|----------------|------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| १ | २७-ग | १७.७८ | ७.६९ | १७.७८ | ७.६९ | १७.७८ | ७.६९ |
| २ | २८-ग | ३१.१८ | १३.४८ | ३१.१८ | १३.४८ | ३१.१८ | १३.४८ |
| ३ | ४२-ग | ३१.८४ | १३.७७ | ३१.८४ | १३.७७ | ३१.८४ | १३.७७ |
| ४ | ४३-ग | २४.८० | १०.७६ | २४.८० | १०.७६ | २४.८० | १०.७६ |
| ५ | ४७-ग | २१.३० | ९.२९ | २१.३० | ९.२९ | २१.३० | ९.२९ |
| | एकूण | १२६.९० | ५४.९० | १२६.९० | ५४.९० | १२६.९० | ५४.९० |