





Table with 34 columns and 2 rows. Header row: Average, 0.0, 0.0, 0.0, 20.4, 8.4, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 1.6, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 7.9, 1.2, 0.0, 5.4, 1.3, 0.0, 6.3, 9.7, 0.0, 2.5, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 6.3, 0.0, 0.0, 71.0. Second row: 14. JHARSUGUDA

Table with 34 columns and 13 rows. Rows 1-11: Individual data for Jharsuguda district (1 Jharsuguda, 2 Kolarbira, 3 Laikera, 4 Kirmira, 5 Lakhanpur, 6 Langgarh, 7 Th.Rampur, 8 Dharmagarh, 9 Junagarh, 10 Kalampur, 11 Jaipalna). Row 12: Total. Row 13: Average. Totals: 80.0, 24.0, 2.0, 0.0, 0.0, 0.0, 10.0, 22.0, 0.0, 2.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 9.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 149.0. Averages: 6.2, 1.8, 0.2, 0.0, 0.0, 0.0, 0.8, 1.7, 0.0, 0.2, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.7, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 11.5.

Table with 34 columns and 13 rows. Rows 1-11: Individual data for Kalahandi district (1 Bhanipalna, 2 Kesinga, 3 Karlamunda, 4 M.Rampur, 5 Narla, 6 Langgarh, 7 Th.Rampur, 8 Dharmagarh, 9 Junagarh, 10 Kalampur, 11 Jaipalna). Row 12: Total. Row 13: Average. Totals: 80.0, 24.0, 2.0, 0.0, 0.0, 0.0, 10.0, 22.0, 0.0, 2.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 9.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 149.0. Averages: 6.2, 1.8, 0.2, 0.0, 0.0, 0.0, 0.8, 1.7, 0.0, 0.2, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.7, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 11.5.

Table with 34 columns and 13 rows. Rows 1-11: Individual data for Kandhamal district (1 Baliguda, 2 Chakapad, 3 Darlingbadi, 4 G.Udayagiri, 5 Khajuripada, 6 Kotagarh, 7 Nuagan, 8 Phiringia, 9 Phulbani, 10 Raikia, 11 Tikabali). Row 12: Total. Row 13: Average. Totals: 0.0, 0.0, 5.0, 0.0, 2.0, 2.0, 0.0, 2.0, 0.0, 66.0, 0.0, 45.0, 25.0, 5.0, 176.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 18.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 346.0. Averages: 0.0, 0.0, 0.4, 0.0, 0.2, 0.2, 0.0, 0.2, 0.0, 5.5, 0.0, 3.8, 2.1, 0.4, 14.7, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 1.5, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 28.8.

Table with 34 columns and 13 rows. Rows 1-11: Individual data for Kendrapara district (1 Kendrapara, 2 Derabis, 3 Marshaghai, 4 Mohakalpara, 5 Garadapur, 6 Pattamundai, 7 Aul, 8 Rajnagar, 9 Rajkanika). Row 12: Total. Row 13: Average. Totals: 0.0, 0.0, 18.0, 301.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 349.0. Averages: 0.0, 0.0, 0.0, 2.0, 33.4, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 38.8.

Table with 34 columns and 13 rows. Rows 1-11: Individual data for Keonjhar district (1 Keonjhar, 2 Banspal, 3 Telkoi, 4 Palna, 5 Saharpada, 6 Ghalgaon, 7 H.Ch.pur, 8 Anandapur, 9 Ghasipura, 10 Hatadihi, 11 Champua, 12 Joda, 13 Jhumpura). Row 12: Total. Row 13: Average. Totals: 0.0, 0.0, 0.0, 25.0, 110.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 57.4, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 2.0, 8.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 31.0, 18.0, 0.0, 27.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 15.0, 0.0, 0.0, 0.0, 293.4. Averages: 0.0, 0.0, 0.0, 1.9, 8.5, 0.0, 0.0, 0.0, 4.4, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.2, 0.6, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 2.4, 1.4, 0.0, 2.1, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 1.2, 0.0, 0.0, 0.0, 22.6.

Table with 34 columns and 13 rows. Rows 1-11: Individual data for Khordha district (1 Baliana, 2 Balipatna, 3 Bhubaneswar, 4 Jatani, 5 Banapur, 6 Begunia, 7 Bolagarh, 8 Chilika, 9 Khordha, 10 Tangi). Row 12: Total. Row 13: Average. Totals: 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 197.0, 0.0, 0.0, 0.0, 5.0, 74.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 10.0, 0.0, 0.0, 0.0, 286.0. Averages: 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 19.7, 0.0, 0.0, 0.5, 7.4, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 1.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 28.6.

Table with 34 columns and 1 row. Row 1: 20. KORAPUT. Total: 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 2.8, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 19.2, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 1.6, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 10.6, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 0.0, 34.2.





