

A市の家庭部門に関わるエネルギー使用状況

※A市及びB県の世帯数については、「演習1 統計データ」を参照して下さい。

○ 電力

(2) 使用電力量

単位：千KWH

年 度	総 数	定 額 電 灯	従量電灯A B	従量電灯C	臨 時 電 灯	公衆街路灯	時間帯別電灯	低圧高稼動
平成16年度	180,097	545	130,324	27,571	1,174	5,752	11,216	3,515
17	206,006	647	146,424	30,151	2,318	6,802	15,402	4,262
18	205,741	658	143,547	29,768	1,345	6,930	17,802	5,691
19	211,977	886	143,396	29,751	1,553	6,936	22,451	7,004
20	217,696	1,021	136,504	29,776	3,656	6,918	32,410	7,411

※ 使用電力量の区分については、該当する電力会社の契約メニューを必ず確認してください。

※ A市に電力を供給する「X電力」における家庭用契約メニューとしては、「定額電灯」「従量電灯A・B」「時間帯別電灯」が該当します。

○ 都市ガス

年度	供給区域戸数	供給戸数	普及率
平成 20 年度	29,997	27,625	92.1%

単位：m³

年度	総量	家庭用	営業用	工場用	官公学校用
平成 20 年度	29,384,634	14,236,797	2,693,018	7,596,225	4,858,594

○ プロパンガス

B 県 1 世帯当たり 10.0 m³ (平成 18 年)

資料：資源エネルギー庁ホームページより「灯油及びプロパンガス消費実態調査」(2年周期による統計調査)

プロパンガス密度 1.8954 kg/m³

資料：日本LPガス協会ホームページ

※A 市の 1 世帯当たりのプロパンガス使用量の把握が難しいため、B 県の 1 世帯あたりの使用量を代用する

○ 灯油

B 県 1 世帯当たり 723.2 ㍓ (平成 18 年)

灯油使用世帯割合 92.1% (平成 18 年)

資料：資源エネルギー庁ホームページより「灯油及びプロパンガス消費実態調査」(2年周期による統計調査)

※A 市の 1 世帯当たりの灯油使用量の把握が難しいため、B 県の 1 世帯あたりの使用量を代用する