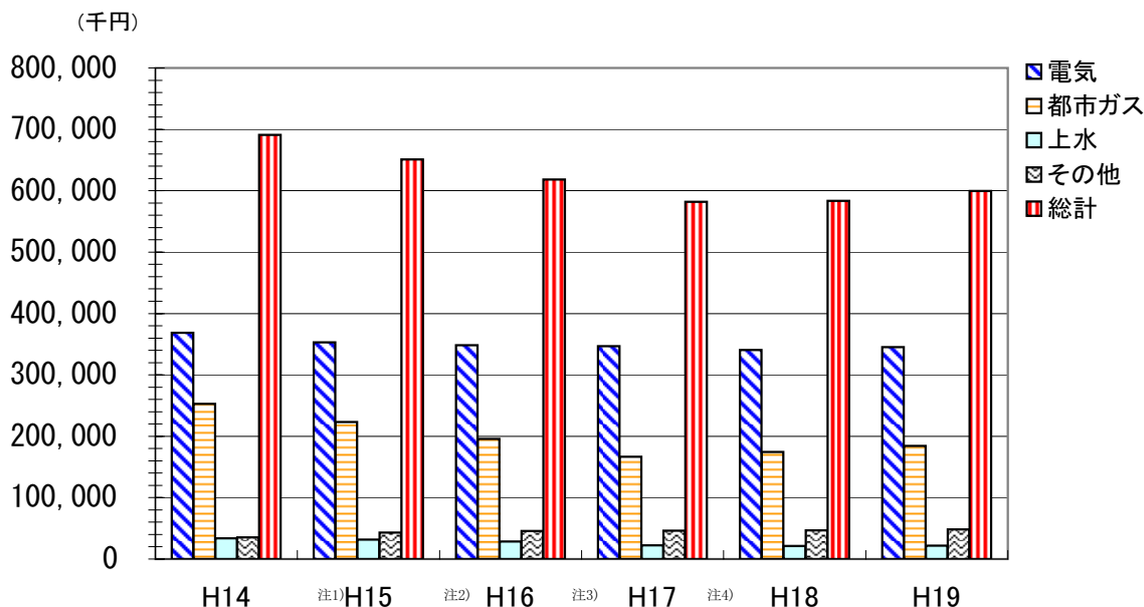


(資料45) 光熱水費の推移

(単位：千円)

| | H14 | H15 | H16 | H17 | H18 | H19 |
|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 電気 | 368,795 | 352,779 | 348,150 | 346,774 | 340,688 | 345,121 |
| 都市ガス | 252,905 | 223,084 | 195,879 | 166,689 | 174,262 | 184,463 |
| 上水 | 33,915 | 31,670 | 28,434 | 22,460 | 21,451 | 21,741 |
| その他 | 35,494 | 43,255 | 45,642 | 46,222 | 46,953 | 48,471 |
| 総計 | 691,109 | 650,788 | 618,105 | 582,145 | 583,354 | 599,796 |



注1) 暖房の合理化、大型研究施設の計画的停止、実験廃水処理水の再利用施設の増設

注2) 冷暖房の合理化の強化

注3) 省エネ機器の稼働(高効率ターボ冷凍機・夜間蓄電システム)

注4) ESCO事業の導入(H17.7.1から)

<参考：施設の増設>

(単位：m²)

| | H14 | H15 | H16 | H17 | H18 | H19 |
|----------|----------------------|--------|--------------|-------------|--------|--------|
| 延べ面積 | 77,636 | 77,636 | 78,588 | 80,860 | 80,860 | 80,860 |
| 備考(増設施設) | 循環・廃棄物研究棟 環境生物保存棟 | | 環境試料タイムカプセル棟 | ナノ粒子健康影響実験棟 | | |

(単位：m²)

