

わが国の長期エネルギー見通し

(原油換算百万kL)

| 年 度 ケ ー ス | 2005年度 | | 2020年度 | | | | | |
|--------------|--------|-----|--------|-----|------|-----|------|-----|
| | | | 現状固定 | | 努力継続 | | 最大導入 | |
| 一次エネルギー供給 | 587 | | 651 | | 601 | | 561 | |
| エネルギー別区分 | 実数 | 構成比 | 実数 | 構成比 | 実数 | 構成比 | 実数 | 構成比 |
| 石 油 | 255 | 43% | 248 | 39% | 232 | 39% | 209 | 37% |
| L P G | 18 | 3% | 19 | 3% | 18 | 3% | 18 | 3% |
| 石 炭 | 123 | 21% | 136 | 21% | 121 | 20% | 110 | 20% |
| 天 然 ガ ス | 88 | 15% | 107 | 16% | 87 | 14% | 79 | 14% |
| 原 子 力 | 69 | 12% | 99 | 15% | 99 | 17% | 99 | 18% |
| 水 力 | 17 | 3% | 19 | 3% | 19 | 3% | 19 | 3% |
| 地 熱 | 1 | 0% | 1 | 0% | 1 | 0% | 1 | 0% |
| 新 エ ネ ル ギ ー | 16 | 3% | 22 | 3% | 22 | 4% | 26 | 5% |

出典：総合資源エネルギー調査会「日本の長期エネルギー需給見通し」(2008年5月)