

廃炉円滑化負担金の対象と思われる原発機

| 原子力発電事業者 | 基数 | 発電所 | 号機 | 原子炉形式 | 出力(万kW) | 推定運転期間 | 運転開始年月日 | 運転終了年月日 | 運転期間 | | | 総工費(億円) |
|----------|----|------|-----|-------|---------|--------|-------------|-------------|------|----|----|---------|
| | | | | | | | | | 年 | 月 | 日 | |
| 東北電力 | 1 | 女川 | 1号機 | BWR | 52.4 | 年 | 1984年6月1日 | 2018年12月21日 | 34 | 6 | 20 | 2361 |
| 東京電力 | 4 | 福島第二 | 1号機 | BWR | 110.0 | 年 | 1982年4月20日 | 2019年7月31日 | 37 | 3 | 11 | 3560 |
| | | | 2号機 | BWR | 110.0 | 年 | 1984年2月3日 | 2019年7月31日 | 35 | 5 | 28 | 2760 |
| | | | 3号機 | BWR | 110.0 | 年 | 1985年6月21日 | 2019年7月31日 | 34 | 1 | 10 | 3150 |
| | | | 4号機 | BWR | 110.0 | 年 | 1987年8月25日 | 2019年7月31日 | 31 | 11 | 6 | 2920 |
| 関西電力 | 4 | 美浜 | 1号機 | PWR | 34.0 | 年 | 1970年11月28日 | 2015年4月27日 | 44 | 4 | 30 | 312 |
| | | | 2号機 | PWR | 50.0 | 年 | 1972年7月25日 | 2015年4月27日 | 42 | 9 | 2 | 363 |
| | | 大飯 | 1号機 | PWR | 117.5 | 年 | 1979年3月27日 | 2018年3月1日 | 38 | 11 | 2 | 1843 |
| | | | 2号機 | PWR | 117.5 | 年 | 1979年12月5日 | 2018年3月1日 | 38 | 2 | 24 | 1225 |
| 中国電力 | 1 | 島根 | 1号機 | BWR | 46.0 | 年 | 1974年3月29日 | 2015年4月30日 | 41 | 1 | 1 | 390 |
| 四国電力 | 2 | 伊方 | 1号機 | PWR | 56.6 | 年 | 1977年9月30日 | 2016年5月10日 | 38 | 7 | 10 | 780 |
| | | | 2号機 | PWR | 56.6 | 年 | 1982年3月19日 | 2018年5月23日 | 36 | 2 | 4 | 1200 |
| 九州電力 | 2 | 玄海 | 1号機 | PWR | 55.9 | 年 | 1975年10月15日 | 2015年4月27日 | 39 | 6 | 12 | 545 |
| | | | 2号機 | PWR | 55.9 | 年 | 1981年3月30日 | 2019年4月9日 | 38 | 0 | 10 | 1236 |
| 日本原子力発電 | 1 | 敦賀 | 1号機 | BWR | 35.7 | 年 | 1970年3月14日 | 2015年4月27日 | 45 | 1 | 13 | 323 |
| 計 | 15 | | | | | | | | | | | |

(参考)2014年以前に廃炉 廃炉円滑化負担金対象外と思われる原発機

| 原子力発電事業者 | 基数 | 発電所 | 号機 | 原子炉形式 | 出力(万kW) | 推定運転期間 | 運転開始年月日 | 運転終了年月日 | 運転期間 | | | 総工費(億円) |
|----------|----|------|-----|-------|---------|--------|-------------|------------|------|----|----|---------|
| | | | | | | | | | 年 | 月 | 日 | |
| 東京電力 | 6 | 福島第一 | 1号機 | BWR | 46.0 | 年 | 1971年3月26日 | 2012年4月19日 | 41 | 0 | 24 | 390 |
| | | | 2号機 | BWR | 78.4 | 年 | 1974年7月18日 | 2012年4月19日 | 37 | 9 | 1 | 560 |
| | | | 3号機 | BWR | 78.4 | 年 | 1976年3月27日 | 2012年4月19日 | 36 | 0 | 23 | 620 |
| | | | 4号機 | BWR | 78.4 | 年 | 1978年10月12日 | 2012年4月19日 | 33 | 6 | 7 | 800 |
| | | | 5号機 | BWR | 78.4 | 年 | 1978年4月18日 | 2014年1月31日 | 35 | 9 | 13 | 900 |
| | | | 6号機 | BWR | 110.0 | 年 | 1979年10月24日 | 2014年1月31日 | 34 | 3 | 7 | 1750 |
| 中部電力 | 2 | 浜岡 | 1号機 | BWR | 54 | 年 | 1976年3月17日 | 2009年1月30日 | 32 | 10 | 13 | 600 |
| | | | 2号機 | BWR | 84 | 年 | 1978年11月29日 | 2009年1月30日 | 30 | 2 | 1 | 1200 |
| 日本原子力発電 | 1 | 東海 | | GCR | 16.6 | 年 | 1966年7月25日 | 1998年3月31日 | 31 | 8 | 6 | 465 |
| 計 | 9 | | | | | | | | | | | |