

使用済燃料の保管状況(H26.5.28作業終了時点)

| 保管場所 | 保管体数(体) | | | 取出し率 | (参考) | |
|-----------|------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------|
| | 新燃料 | 使用済燃料 | 合計 | | H23.3.11時点 | キャスク基数 |
| 1号機 | 100 | 292 | 392 | 0.0% | 392 | — |
| 2号機 | 28 | 587 | 615 | 0.0% | 615 | — |
| 3号機 | 52 | 514 | 566 | 0.0% | 566 | — |
| 4号機 | 180 | 407 | 587 | 61.8% | 1535 | — |
| キャスク保管建屋 | 0 | 0 | 0 | 100.0% | 408 | 0 |
| 合計 | 360 | 1800 | 2160 | 38.6% | 3516 | |

| 保管場所 | 保管体数(体) | | | 保管率 | (参考) | |
|-----------|---------|-------|------|-------|------|-----------|
| | 新燃料 | 使用済燃料 | 合計 | | 保管容量 | キャスク基数 |
| キャスク仮保管設備 | 0 | 1412 | 1412 | 48.2% | 2930 | 28(容量:50) |
| 共用プール | 24 | 6295 | 6319 | 92.4% | 6840 | — |

