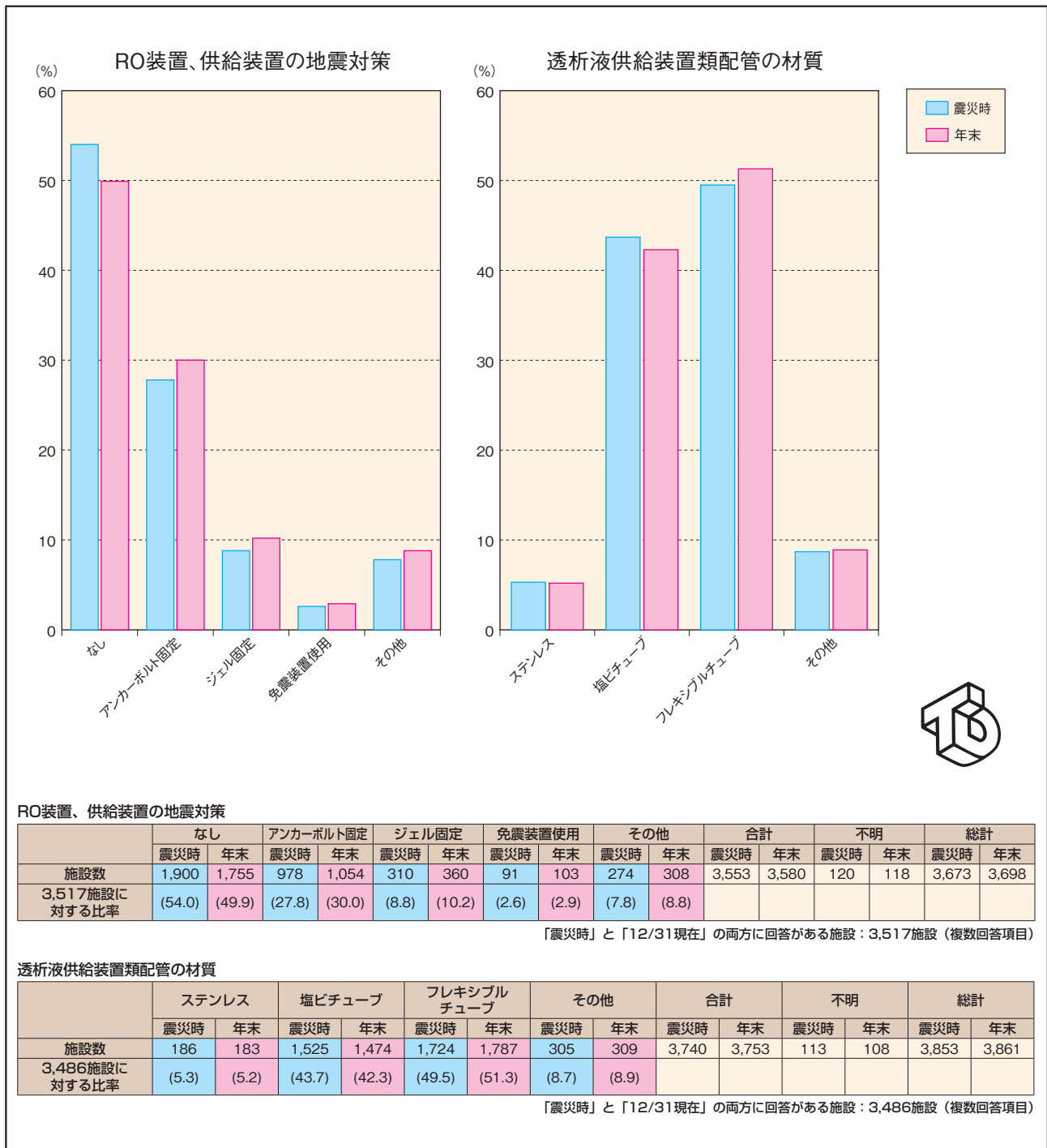


## 2) 震災関連調査

### (6) RO装置、供給装置の地震対策 (図表31)



#### 解説

RO装置・供給装置の地震対策について、震災時と年末時の両方に回答があった施設は3,517施設であった。地震対策なしと回答した施設の割合は震災時54.0%、年末時49.9%と低下した。地震対策はアンカーボルト固定が最も多く、年末時で30.0%であった。

透析液供給装置類配管の材質について震災時と年末時の両方に回答があった施設は、3,486施設であった。配管材質について震災前後で大きな変化はなかったが、地震被害に弱いとされているステンレス配管は約5%に使用されている。