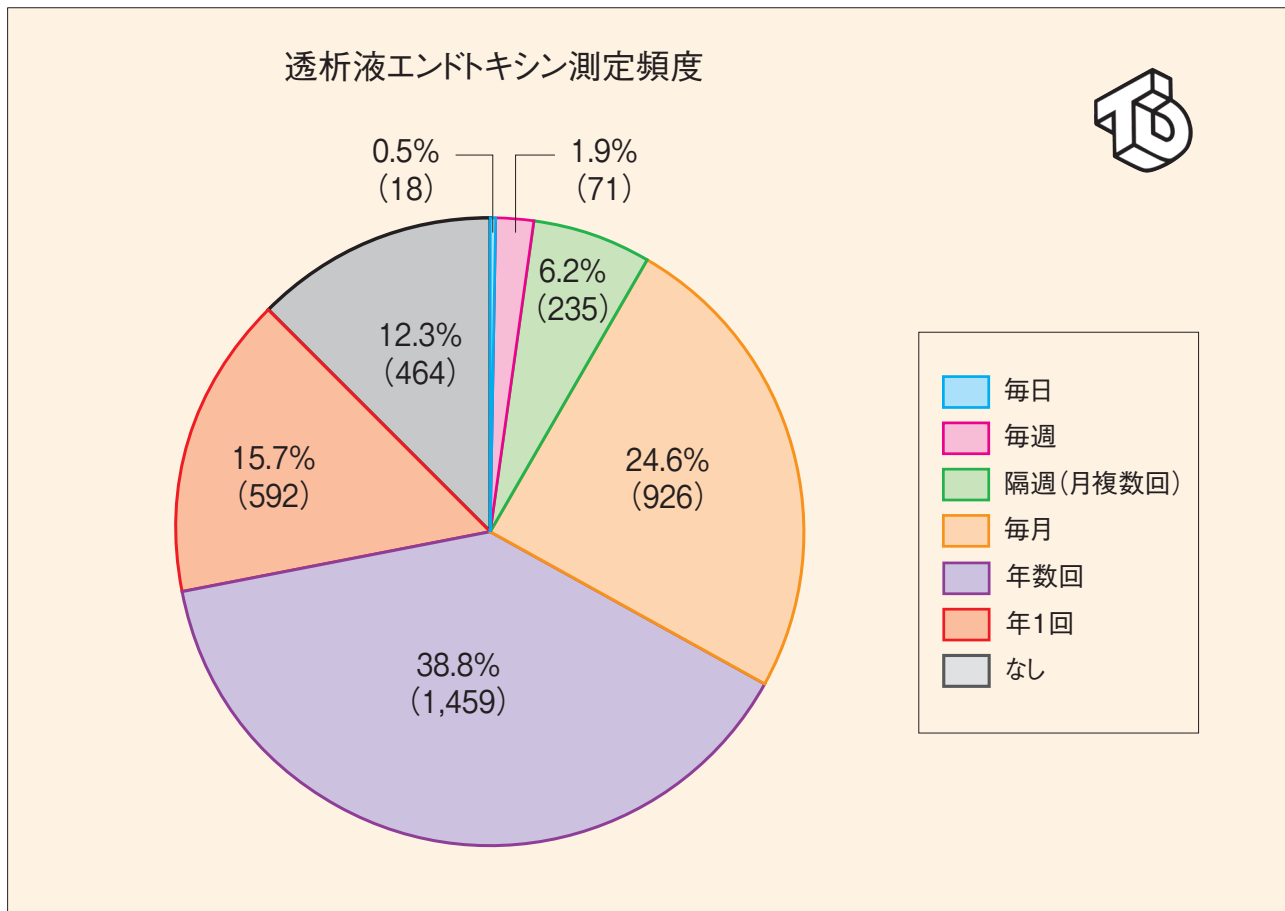


1) 透析液水質管理状況

(1) 透析液エンドトキシン検査 (図表22)



透析液エンドトキシン測定頻度	毎日	毎週	隔週(月複数回)	毎月	年数回	年1回	なし	合計	不明	記載なし	総計
施設数	18	71	235	926	1,459	592	464	3,765	237	70	4,072
頻度 (%)	0.5	1.9	6.2	24.6	38.8	15.7	12.3	100.0			

施設調査による集計

解説

透析液のエンドトキシン濃度測定について3,765施設から回答があった。測定頻度は昨年とほとんど変わりなく、回答施設の87.7%においてエンドトキシン測定が行われていた。日本透析医学会の水質管理基準が推奨する月1回以上の測定は依然として33.2%の施設で行われているのみであり、引き続き啓発が必要である。

2008年の日本透析医学会学術委員会による、透析液水質基準（日本透析医学会雑誌41：159-167, 2008）においてエンドトキシンはEU/LからEU/mL表記へ移行された。このことを受けエンドトキシン濃度の調査は2007年末のEU/Lから2008年末にEU/mLに変更された。透析液エンドトキシン濃度について3,201施設から回答があったが、多数施設の単位変更による誤記入が疑われ、確認作業が必要なため現況で報告は行わなかった。

※ご協力頂いた会員の皆様には深くお詫びを申し上げます。