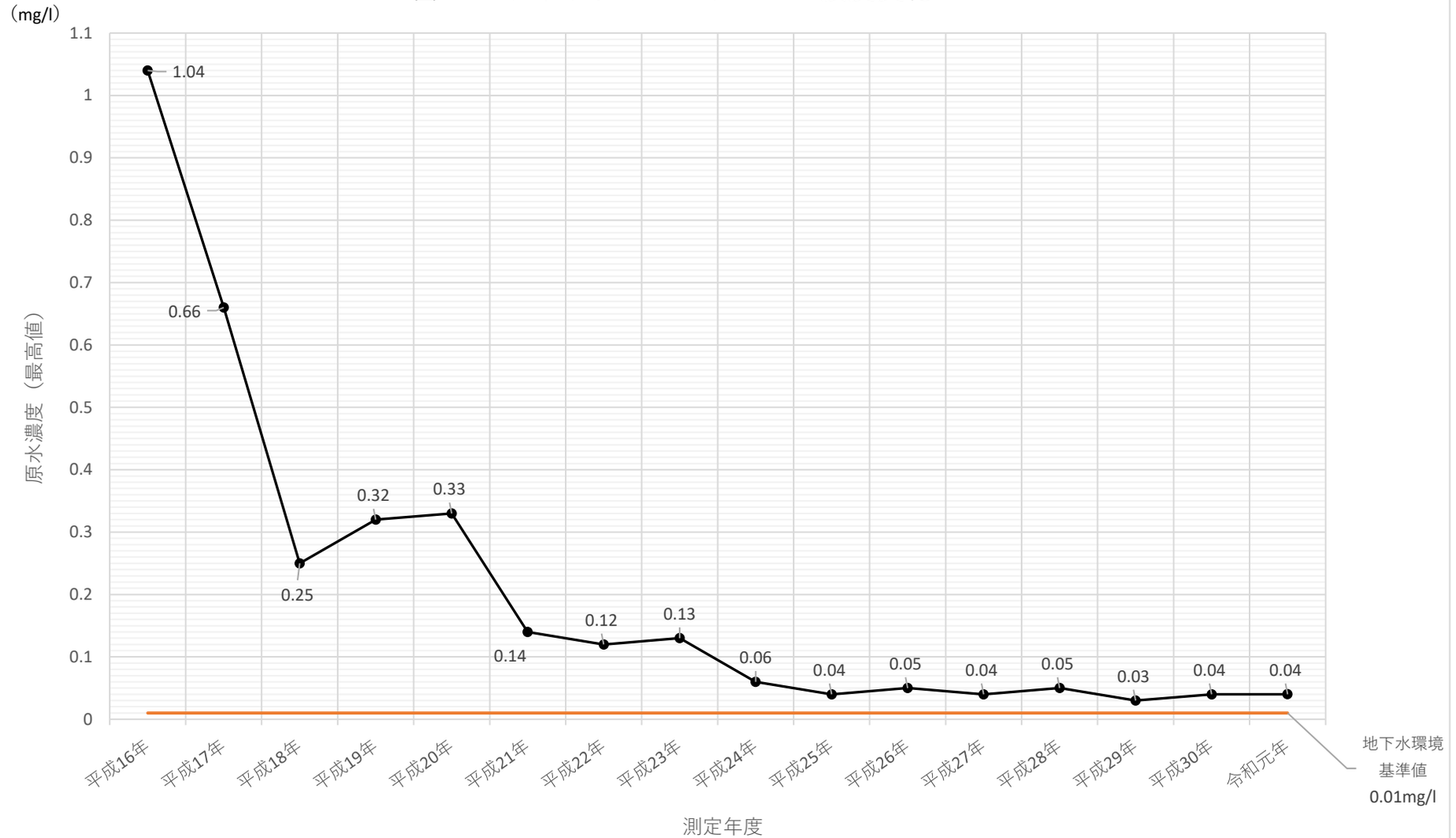


図-1 テトラクロロエチレンの濃度変化



注記

- ・ 勘定クリーニング店付近の処理装置より汲み上げた地下水の汚染状況の推移を示したグラフです。
- ・ 各年、一時的な最高確認濃度を掲載しています。
- ・ 平成12年に最高濃度3.78mg/Lを確認しましたが、令和元年は最高濃度0.04mg/Lとなり、わずかな増減はありますが確実に汚染物質は減少しています。
- ・ 地下水環境基準は0.01mg/Lです。