

## 参考文献

1. 伊藤朋之、上野丈夫、梶原良一、下道正則、上窪哲郎、伊藤真人、小林正人：地上到達紫外光量の監視技術の開発。気象庁「研究時報」43巻 213 - 273 頁, 1991.
2. 環境庁「オゾン層保護検討会」編：オゾン層を守る。日本放送出版協会.1989.
3. 気象庁：オゾン層観測報告 1993 - 2002
4. 気象庁：地球温暖化監視レポート 1992,1993
5. 気象庁観測部：有害紫外光の観測網の確立について.1990
6. 佐々木政子：UV - B 紫外光線量計とその応用.照明学会研究資料.1990.
7. 気象庁技術報告第 112 号：オゾン層の観測・解析の現状、1992.
8. 昭和 63 年度環境庁委託業務結果報告書：オゾン層等状況解析手法検討調査。1989.
9. 平成元年度環境庁委託業務結果報告書：オゾン層等状況解析調査 - 基礎調査 - 1990.
10. T.Tominaga : Pure and Applied Chemistry, 64, 529, 1992
11. 富永健、巻出義紘：日本化学会誌, 1991, 351
12. S.A . Montzka et al.:Nature,398,690,1999
13. NOAA : Climate Monitoring and Diagnostics Laboratory, Summary Report No.24,1996-1997
14. WMO / UNEP : 科学パネル報告書 , 1994,1998,2002