

質問回答

NO.	質問	回答
1	仕様書p.1 令和7年度PRTR届出データのグラフおよび図表等への加工につきましては、毎月継続的に対応が発生する業務との認識で相違ございませんでしょうか。	当該業務につきましては、年に一度、短期間に大量のデータをグラフや図表等に加工いただくものです。仕様書に記載のとおり、PRTR届出データは1月中旬頃、推計データは1月下旬頃に環境省に送付され、その後、請負者に提供します。請負者は公表の3月上旬までの3週間以内に過去6年度分についてグラフや図表等を作成し、環境省に提供いただくことになります。
2	仕様書p.2 対応させて頂く予定のファイル形式としてHTMLおよびCSVの記載がありますが、HTMLにつきましては、CSSを用いた体裁調整までを含む認識でよろしいでしょうか。	仕様書p.2については、ほとんどは「PRTR集計用プログラム」にてHTML, CSVが出力されるので、作成されたファイル数、抽出しての動作確認となります。一部、集計データを用いたHTML作成(5種類程度)があり、基本的には現状のCSSでも良いですが、CSS調整いただくことは差し支えありません。
3	仕様書p.2 「グラフ、図表等について、誤りがないことをチェックシートにより確認すること」と御座いますが、昨年度の事業者様のチェックシートを貸与頂く事は可能でしょうか。	参考としてご提供いたします。
4	仕様書p.2 英語版の作成にあたり、専門用語の翻訳資料等は御座いますでしょうか。	仕様書p.2については、英語版についても、ほとんどは「PRTR集計用プログラム」にてHTML, CSVが出力されます。一部、集計データを用いたHTML作成(5種類程度)がありますが、物質名が変わるのみですので、専門用語を扱うことは基本的にありません。
5	仕様書p.4 本業務を実施させて頂くに当たり、「データ管理・整備に関する業務（特に、法令に基づき収集されたデータをグラフや図表等へ加工した経験を有することが望ましい）に精通した担当者を配置する」との記載が御座いますが、想定されている担当者のスキルにつきまして、どの程度の水準を満たしていれば差し支えないか、御教示いただけますでしょうか。	作業担当者は、日常的にデータを取扱い、データを正しく、見やすく可視化ができるスキルがあれば差し支えないと考えております。
6	仕様書p.4 「ウ、データ加工について」に記載の②「使用するツール」につきましては、「PRTR集計用プログラム」を指しているとの認識で相違御座いませんか。	ご認識のとおりです。
7	仕様書p.5 「令和9年度におけるPRTR制度の届出用に別途環境省担当官から提供する全国の公共用水域名及び終末処理施設名のデータを、指定する環境省ホームページ上に公開できるよう整備し、内容に誤りがないか確認の上、提出する。」との対応につきましては、「令和8年度PRTRデータ管理・公表・開示システム保守・運用等補助業務」の請負業者様と、直接やり取りをさせていただき想定でよろしいでしょうか。	環境省担当官が仲介をいたします。