

# JQA 環境報告書の環境パフォーマンス・データ検証

JQAでは、環境報告書審査（以下、ER審査）サービスの一環として、『環境報告書の環境パフォーマンス・データ検証』を実施しています。

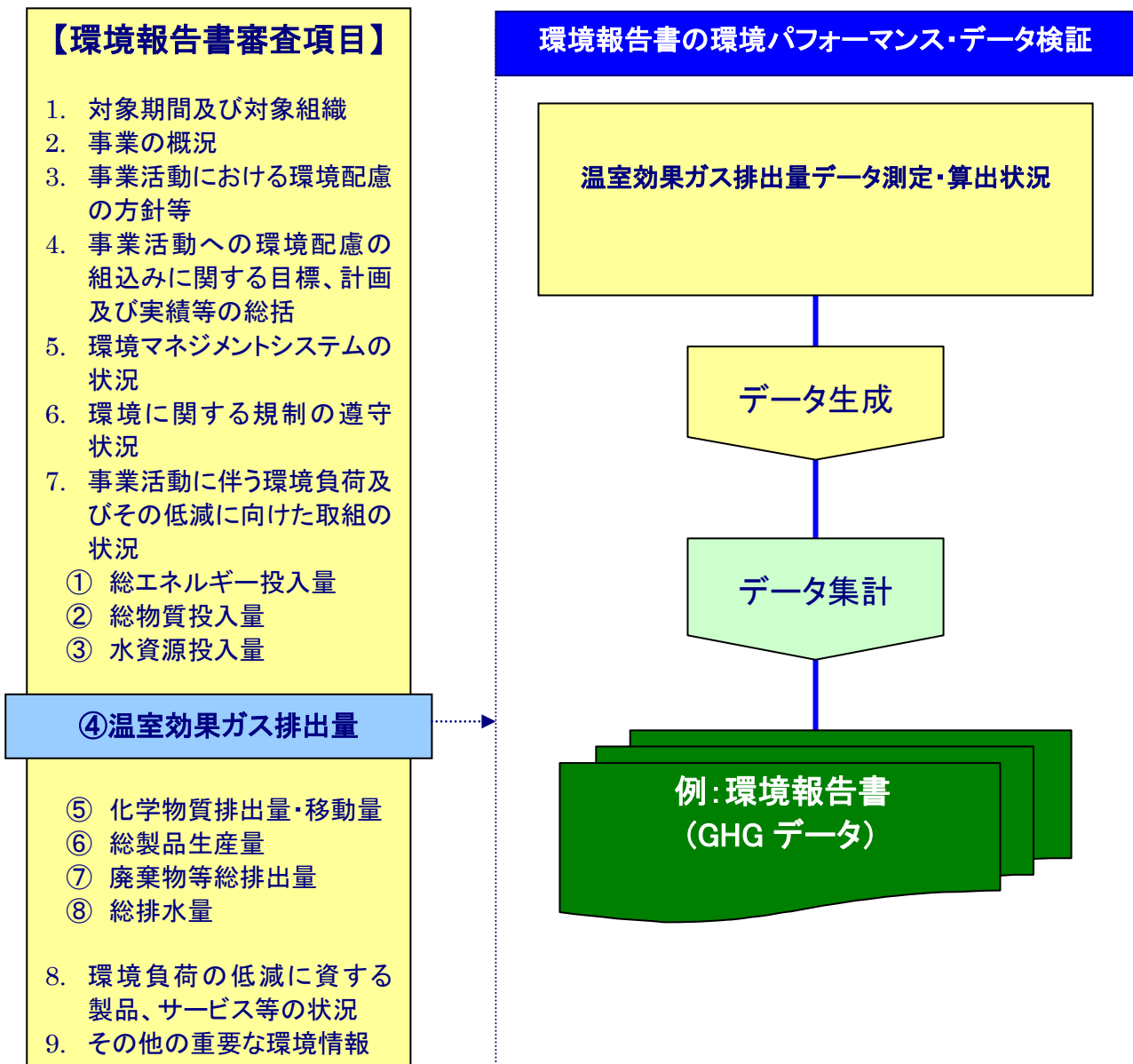
『環境報告書の環境パフォーマンス・データ検証』とは、事前に協議した契約内容（基準）に基づき、環境パフォーマンス・データ（例：温室効果ガス排出量）の測定・算出状況等を検証するものです。

## 1. 環境報告書の環境パフォーマンス・データ検証の特長

- ① 温室効果ガス排出量の換算係数及び集計等のプロセスの妥当性が確認できます。
- ② 改善指摘を自社の活動に活用することができます。
- ③ 事業所単位でも環境パフォーマンス・データ検証を行なうことができます。
- ④ 範囲を限定した検証の場合、審査コストが比較的安価となります。

## 2. 環境報告書の環境パフォーマンス・データ検証の概要

（以下は、温室効果ガス排出量を検証した場合の例です。）



### 3. 環境パフォーマンス・データ検証の一般的スケジュール

(3月決算で8月にERを発行する企業を想定したモデルケースです)

	受審組織の活動	検証の流れ
1月	環境報告書 基本構想立案	事前協議
2月	データ生成	申込受領 契約締結 検証チーム編成
3月		事前調査 (検証計画立案を目的として事業活動やEMS活動の全体像を確認する) 提出資料の確認を中心に実施 検証計画立案・提出
4月	データ集計	文書検証 (事業活動やEMS活動の全体像を確認する検証) 事業活動・EMS活動の全体像を確認 現地検証 (データ生成・集計過程の検証) 温室効果ガス排出量データ測定・算出状況の確認 判定会
5月		報告書を提出 (『適合証明書』の発行はなし)

#### ● お問合せ先 ●

一般財団法人 日本品質保証機構 地球環境事業部  
〒101-8555

東京都千代田区神田須田町一丁目 25 番地 JR 神田万世橋ビル  
TEL:03-4560-5600 FAX:03-4560-5601