

現地視察会(予備日H16.10.1)での黒田委員からの質問

曾我川浄化施設の取水量は、曾我川全流量の何%か？

平成15年度低水流量観測において曾我川の保田地点(曾我川浄化施設取水地点より650m上流)でゴム堰倒伏した時に $2.00\sim 9.49\text{m}^3/\text{s}$ の流量が観測されています。平均すると約 $4.6\text{m}^3/\text{s}$ です。

そのうち出水・点検時以外の曾我川浄化施設では最大で $3.0\text{m}^3/\text{s}$ 取水し、浄化しています。観測したデータの平均値を使用すると、流量の約65%を取水していることとなります。

## 第4回流域委員会(H17.1.28)での黒田委員からの質問

貴重種の分類で「情報不足」とあるが、  
昔いて今いるかわからないという意味なのか？  
個体数が少なくて情報が少ないという意味なのか？

大阪府資料によると、「情報不足」とは「評価するだけの情報が不足している種」と定義している。詳細には「情報が得られ次第準絶滅危惧またはそれ以上のランクに移行する可能性を有するが、現時点ではカテゴリーを評価するに足る情報が不足している種」としている。

。また、「個体数が少ないことや過去の生息生育状況等の詳細な情報さえもないものであり、生物保全の観点から情報不足に分類している」と大阪府から聞いております。