## Légende des tableaux

Numéro 08169 : Numéro du lac du Ministère (MDDEFP)

**Profondeur X / Y :** X= profondeur moyenne et Y= prof maximale ou pas de données

**<u>Bathymétrie Ligne:</u>** ligne(s) de profil du lac pour déterminer la profondeur moyenne et par la suite le rendement du lac (Kg/ha)

Qté. : Nombre de captures enregistrées (déclarées)

<u>Masse (Kg)</u>: Poids total des poissons capturés et pesés. Le nombre de poissons capturés peut être différent du nombre pesé.

**Effort (j-p):** le nombre total de pêcheur enregistré et ayant pêché le lac. Il n'y a pas de différence entre un effort de pêche de 5 minutes ou de 10 heures.

<u>Masse moyenne (g) :</u> poids moyen des poissons capturés dans le lac et pesés (masse tot/Qté)

<u>Succès (n/j-p)</u>: nombre de poissons capturés en moyenne par un pêcheur par jours-pêche

Pression (j-p/ha): nombre de jours-pêche par hectare (effort/surface)

Rendement (Kg/ha): ce que le lac a fourni en kg de poissons pour 1 hectare (ha) ça se calcule comme suit : (masse tot/surface)

<u>Indice de qualité (g/j-p)</u>: poids total des poissons capturés pour 1 journée de pêche ça se calcule comme suit : (masse moyenne X succès)

## Quotas

Qté. : le nombre de poissons que l'on peut capturer pendant une année

<u>Masse (kg)</u>: le poids total de poissons que l'on peut prélever dans le lac pendant une année. Pour le suivi de gestion ce paramètre est à privilégier. Toutefois tous les poissons capturés doivent être pesés. Lorsque la pesée des poissons n'est pas représentative on se doit de suivre l'exploitation avec les captures (Qté.)