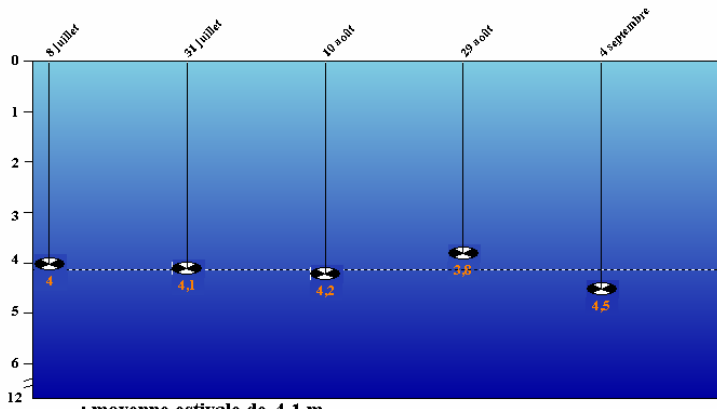




## Lac Schryer (462) - Suivi de la transparence 2010

### Transparence de l'eau - Été 2010 (profondeur du disque de Secchi en mètres)



----- : moyenne estivale de 4,1 m

Nombre en orange : mesure prise en dehors des heures recommandées

#### Transparence :

- Une certaine estimation de la transparence moyenne estivale de l'eau a été obtenue par 5 mesures de la profondeur du disque de Secchi. Cette transparence de 4,1 m caractérise une eau claire. Cette variable situe l'état trophique du lac dans la zone de transition oligo-mésotrophe.