

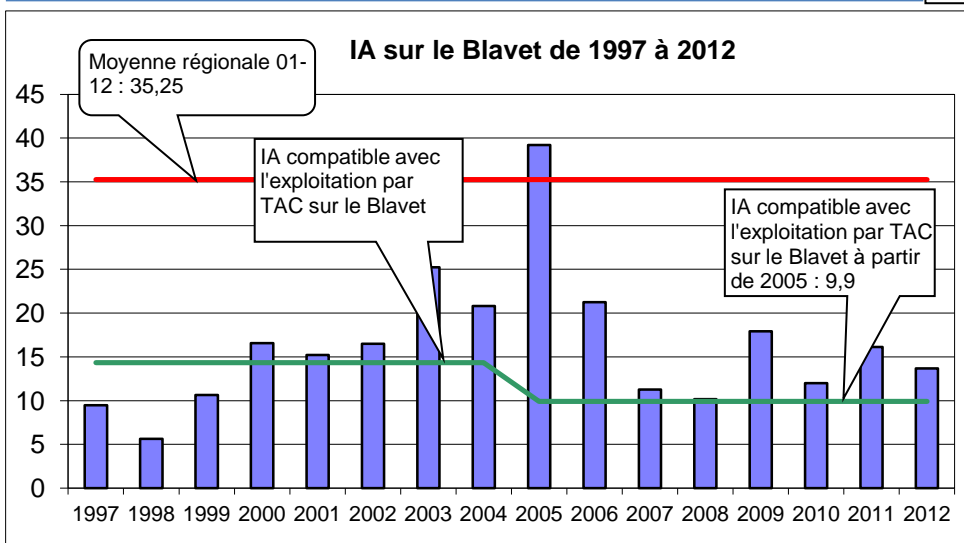
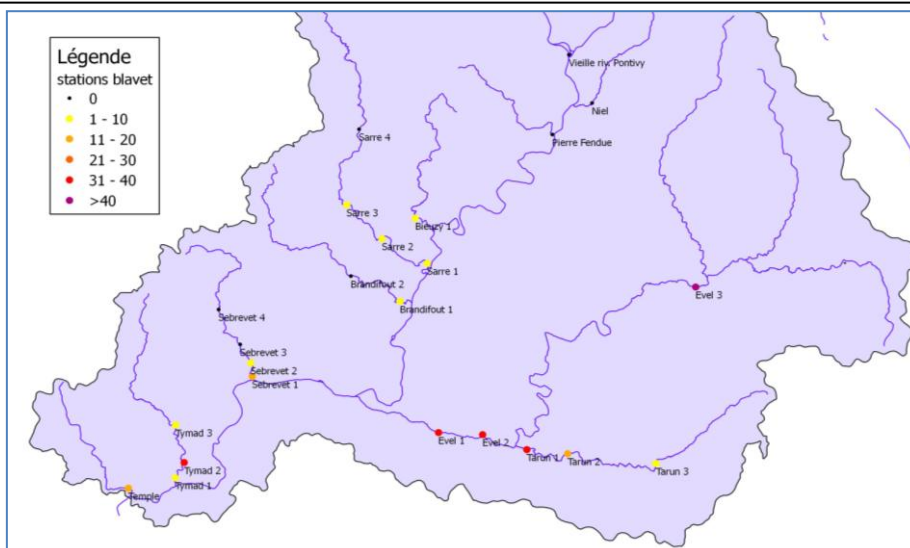
Indice d'abondance de juvéniles de saumon en 2012 Bassin du Blavet (Morbihan)

* Surface du BV : 1290 km²
* Surface de production accessible du bassin : **386247m²** d'équivalent radier/rapide soit **11,6%** de la surface de production régionale

* 20 stations échantillonnées
* IA sur le bassin depuis 1997

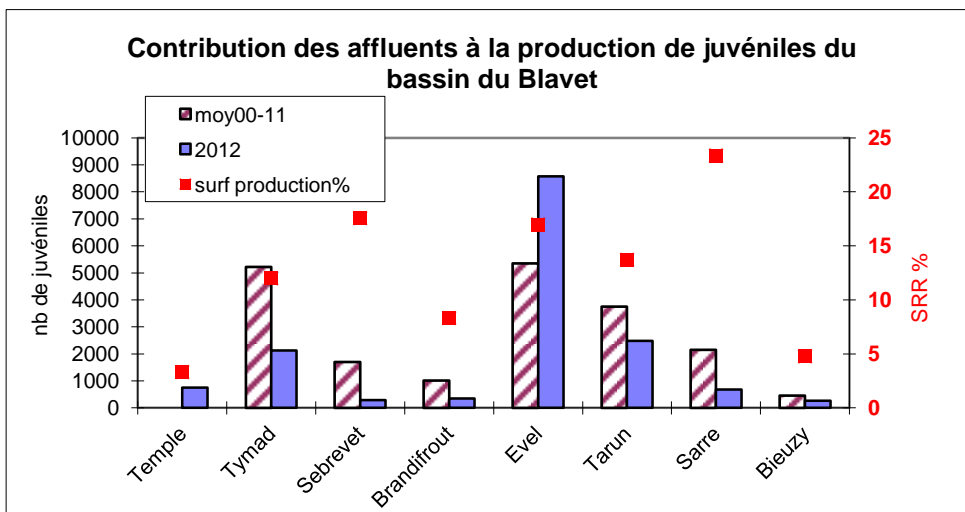
* IA moyen pondéré de 1999 à 2012 : **17,6**
* IA compatible avec une exploitation TAC : **9,9**

* contribution du bassin à la production bretonne en juvéniles en 2012 : **4,75 %**



commentaires:
L'année 2012 est un peu plus faible que 2011, mais reste dans la gamme des observations précédentes, encore pourtant nettement en dessous des indices moyens de la période 2003-2006.
L'indice moyen pondéré du Blavet est encore très inférieur à la moyenne régionale. Ils reste néanmoins toujours compatible avec l'exploitation par TAC.

commentaires:
En 2012, le bassin le plus productif est celui de l'Evel (55% de la production, 71% en tenant compte de son affluent le Tarun). Le Ty Mad est sensiblement moins productif que les années précédentes. On peut noter la contribution du Temple pour la 1ère année, cet affluent étant inaccessible jusqu'en décembre 2011.



L'année 2011 est marquée par une légère diminution des indices d'abondance sur le Blavet. L'indice 2012 est inférieur au niveau moyen interannuel du Blavet, et reste également nettement inférieur à la moyenne régionale. La contribution du bassin de l'Evel a été particulièrement forte, alors que celle du Ty Mad est redescendue en dessous de sa moyenne interannuelle.