

DIRECTION RÉGIONALE DE L'ENVIRONNEMENT RHÔNE-ALPES
DÉLÉGATION DE BASSIN RHÔNE-MÉDITERRANÉE



Investigations et Analyses

Comité d'Information et de Suivi - PCB
(30 avril 2009)



La cartographie de la contamination

Environ 130 points/sites sur le bassin, avec deux objectifs :

- Le diagnostic initial (pour initier un suivi environnemental)
- Les mesures de gestion (vérifier si les poissons sont consommables ou non)

Principe de cohérence et de complémentarité : quels que soient les porteurs des analyses :

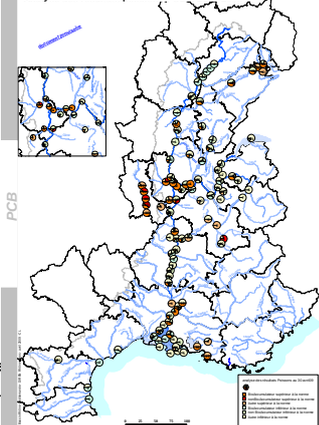
- Un protocole unique pour les points pêchés
- Les mêmes analyses sont réalisées, par des laboratoires accrédités
- La totalité des résultats est compilée par la DIREN de bassin

Principe de transparence :

- Depuis 2007, tous les résultats sont mis en ligne sur Internet dès que validés
- Une cartographie dynamique accessible depuis mi-2008
- Base de données plus élaborée en ligne d'ici le 15 mai 2009

Pragmatisme : DIREN et DDSV font appel aux pêcheurs professionnels pour assurer les pêches (certains cas ONEMA ou fédérations de pêche)

Analyse des résultats poissons PCBd1 2007-2008



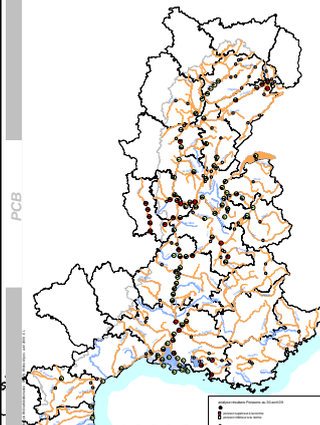
Résultats des investigations sur les poissons 2007-2008

- 1322 analyses tous plans d'investigation confondus
- 98 points d'investigation

- Bonnes nouvelles : lagunes méditerranéennes, haute Saône, haut Rhône

- Mauvaises : le Doubs, le petit Rhône, l'Allan, l'Azergues, la Cadières, le Drac, le Gier, le Gland, l'Isère, le Fier, la Luynes, la Savoureuse et les Sorgues,

Cours d'eau investigués - résultats poissons 2007-2008

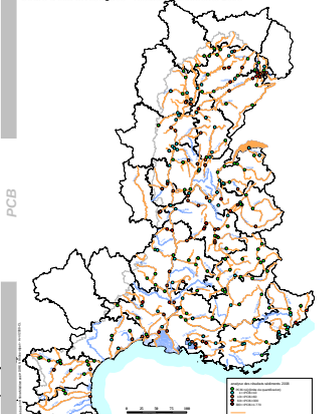


Résultats des investigations sur les poissons 2007-2008

- Encore des cours d'eau en cours d'investigation
- 474 résultats d'ici fin Juin 2009
- + 500 prévus d'ici fin 2009

Délai : difficultés pour passer marché d'analyses : contraintes fortes en terme de volume d'analyse demandé en peu de temps.

Cours d'eau investigués - résultats sédiments 2008



Résultats des investigations sur les sédiments 2008

- Une correspondance globale avec la carte des analyses « poissons »
- Mais certains points sur lesquels il faut comprendre et compléter les données (parfois attente des données poissons qui sont à l'analyse)

Autres investigations et études scientifiques

Etude « trophique » (CEMAGREF) :

- Structure et financement du projet mis en place en 2008
- Sites sélectionnés : amont Sault-Brenaz, Grand Large, Crépieu, Ile du Beurre
- Prélèvements et analyses réalisées (sédiments, poissons, invertébrés)
- Modélisation à partir du 2ème semestre 2009

Suivi des flux de matières en suspension (Agence de l'eau)

Expérimentation sur les mousses bryophytes

