

**BASSIN RM – PROGRAMME D’ACTIONS SUR LA POLLUTION PAR LES PCB**

**FICHE ACTION N° II-4.2 : Connaissance des flux de PCB à la station d’Arles**

**Objectif de l’action :**

Avoir une meilleure connaissance des flux de PCB à l’aval du Rhône, notamment pendant les périodes de crues.

**Descriptif sommaire de l’action :**

- définir la méthode,
- organiser les acteurs (IRSN, IFREMER, Agence de l’Eau RM&C, ...)
- mettre en place le suivi
- traiter et interpréter les données

(IRSN : Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire)

**Organisme porteur : Agence de l’Eau RM&C**

L’Agence coordonnera les organismes de recherche pour qu’ils contribuent à l’évaluation des flux

**partenariats techniques nécessaires : IRSN, IFREMER, ...**

**Délais envisageables de réalisation : 2008-2010**

Début 2008 : organisation de la concertation avec les organismes de recherche

Début 2009 : récupération des premières données à une fréquence accrue sur Arles

**Coûts estimatifs : à préciser**

**Participations financières possibles :** IFREMER, IRSN, Agence de l’Eau RM&C, autres partenaires du Plan Rhône ?