

FORMATION IFORE



Fabrice HEBRARD (SCHAPI)
Journées hydrométrie
des 6 et 7 février 2012

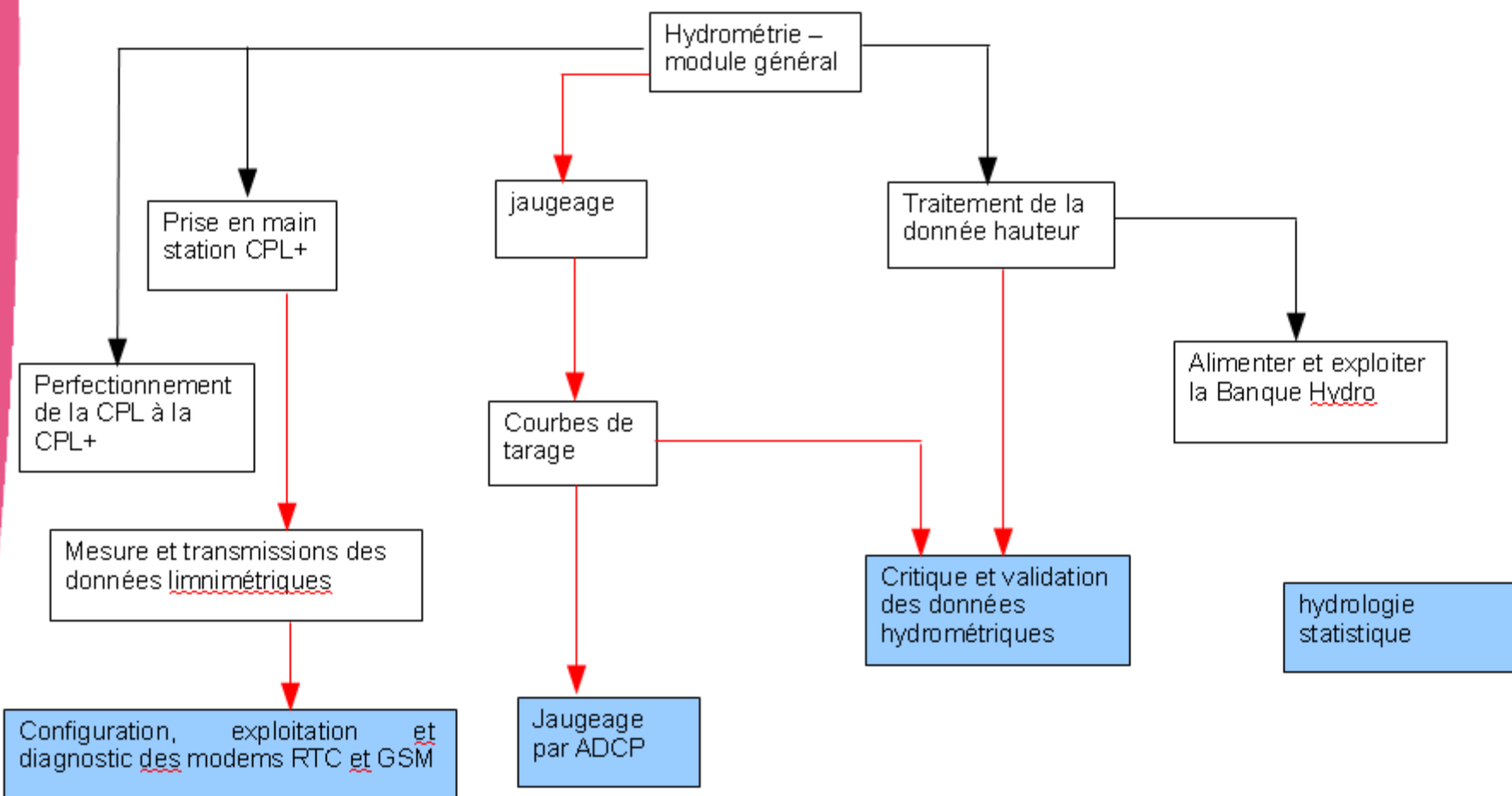


Ressources, territoires, habitats et logement
Énergies et climat Développement durable
Prévention des risques Infrastructures, transports et mer

Présent
pour
l'avenir

Ministère de l'Écologie, du Développement durable,
des Transports et du Logement

Cycle hydrométrie de l'Ifore - 2012



Contacts :

Ifore : Emmanuelle MARTIN 01 40 81 95 40
emmanuelle.martin@developpement-durable.gouv.fr
Schapi : Fabrice HEBRARD 05 34 63 85 62
Fabrice.HEBRARD@developpement-durable.gouv.fr

Pré requis

Module de niveau avancé

Actualités

- Programmation complète et inscriptions sur le site de l'fore : <http://www.ifore.ecologie.gouv.fr/>

hydrométrie générale	Paris	14 et 15 mars
courbes de tarage	Orléans	19 au 22 mars
jaugeage ADCP	Tours	27 au 29 mars
critique et validation des données hydrométriques	Orléans	3 au 6 avril
hydrologie statistique	Lyon	9 au 10 mai
traitement de la donnée hauteur	Toulouse	14,15 ou 16 mai (dates à confirmer)
jaugeage	Somme (Onema)	21 au 24 mai
mesure et transmission des données limnimétriques	Toulouse	22 au 25 mai
prise en main des stations CPL+	Paris	12 au 14 juin
configuration et exploitation des modems	Lille	26 au 27 juin (à confirmer)
CPL à CPL+	St-Etienne	dates à déterminer

Actualités

- Programmation complète et inscriptions sur le site de l'Ifore : <http://www.ifore.ecologie.gouv.fr/>

Prise en main CPL+	Paris	12 au 14 sept (dates à confirmer)
Banque Hydro	Toulouse	24 au 26 sept (à confirmer)
jaugeage	Somme	2 au 4 oct
critique et validation des données hydrométriques	Toulouse	15 au 18 octobre (dates à confirmer)
Hydrométrie générale	Paris	Dates à déterminer
configuration et exploitation des modems	Bordeaux	21 au 22 novembre (à confirmer)
courbes de tarage	Orléans	Dates à déterminer