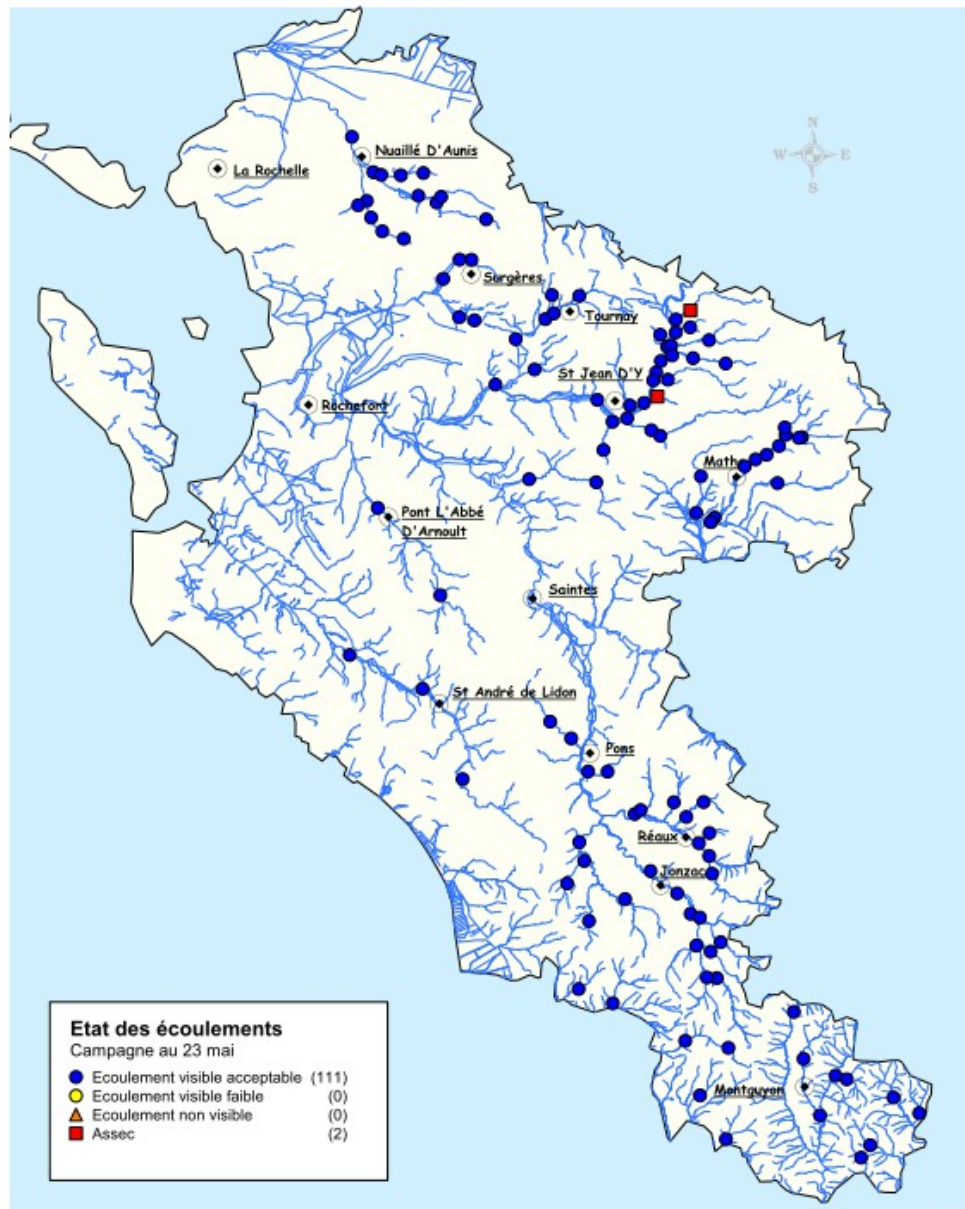
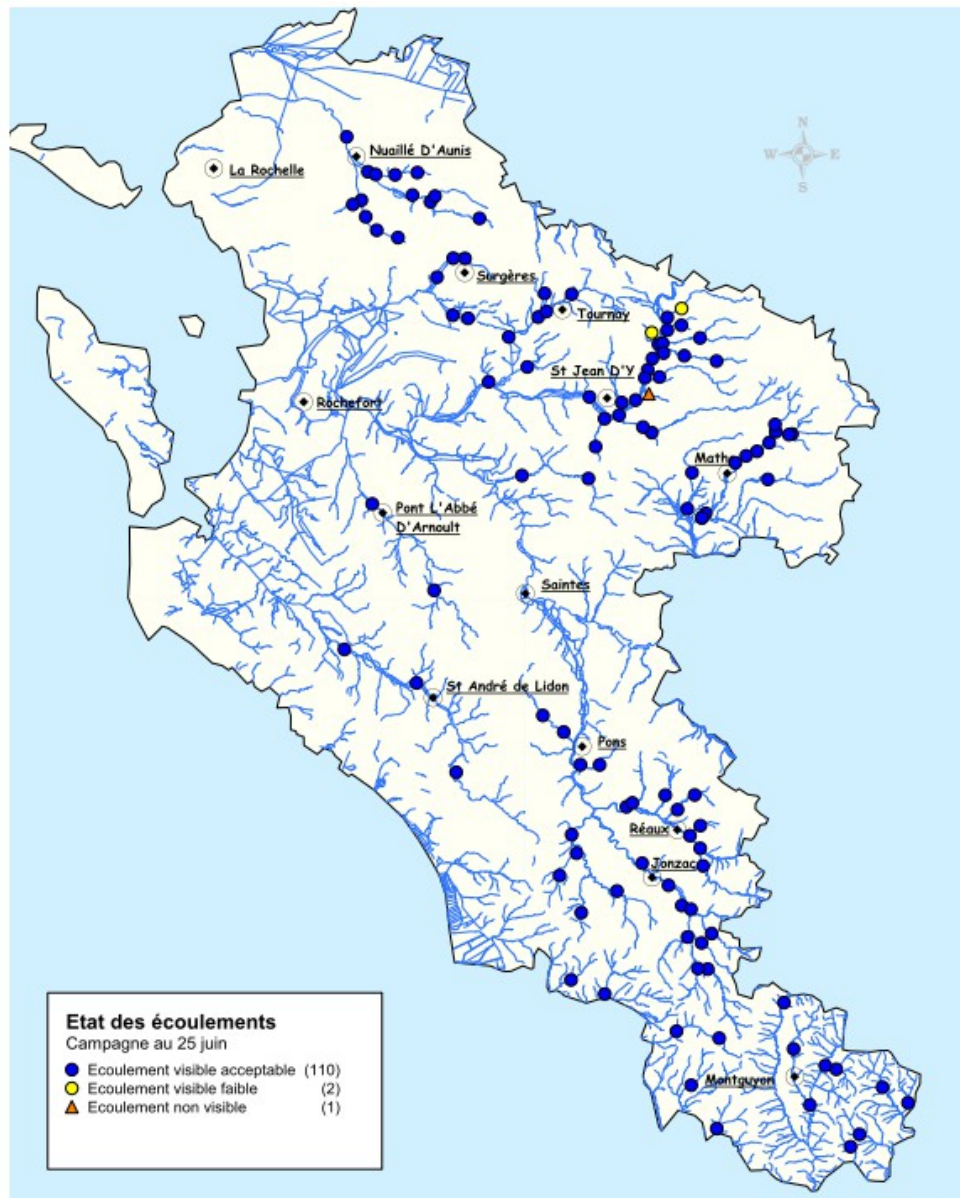


ETAT DES MILIEUX
AQUATIQUES
2013

ONDE

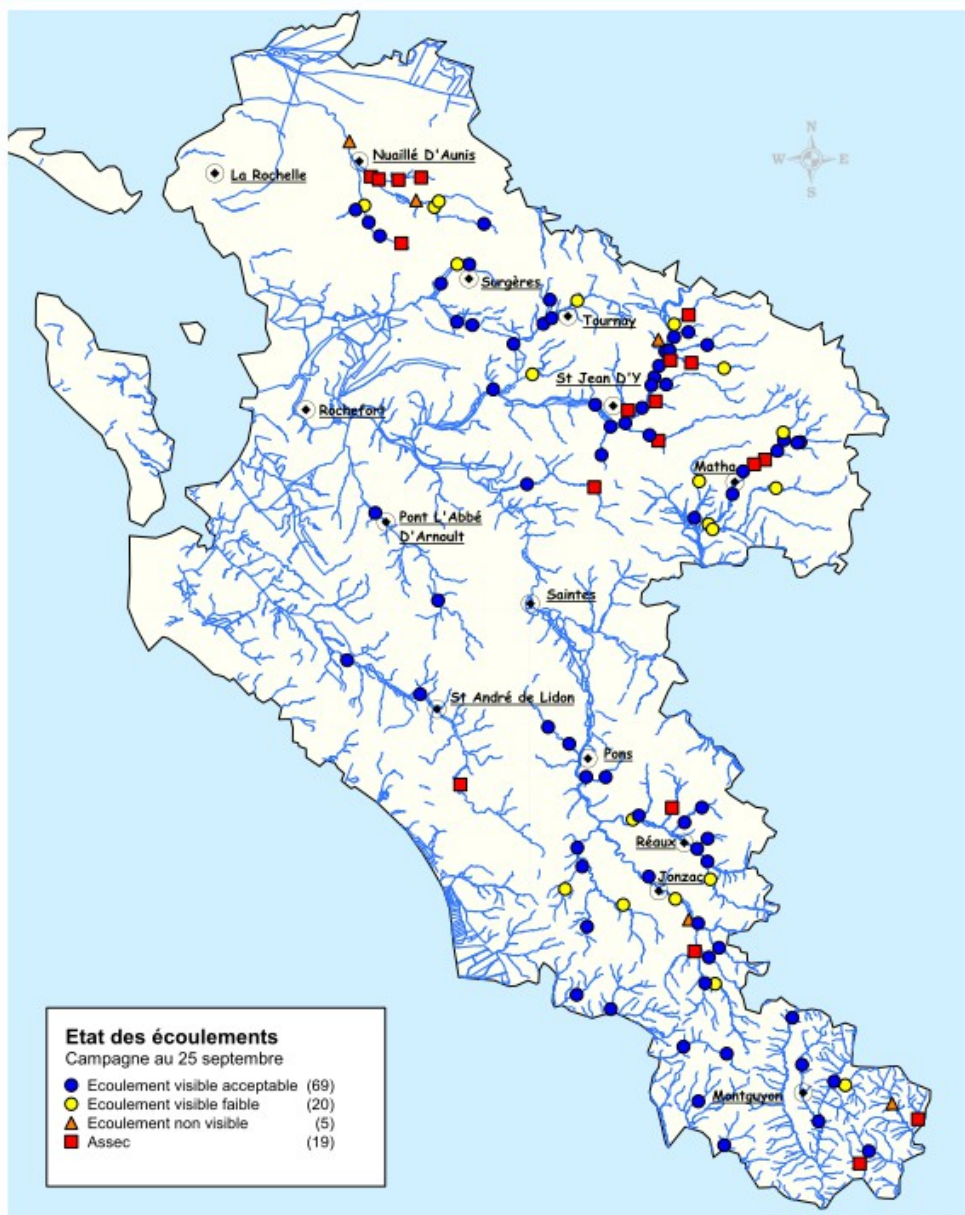














INDICE DEPARTEMENTAL

Observatoire National Des Etiages

Synthèse par département

Département : Charente-Maritime - Tableau récapitulatif des indices

Code du département	Nom du département	Numéro de campagne	Date de la campagne	Type de la campagne	Indice ONDE*	Commentaire sur la campagne
17	Charente-Maritime	1	23/05/2013	usuelle	9.82	Niveaux d'eau en baisse. La gestion des ouvrages vise à assainir les terres
17	Charente-Maritime	2	25/06/2013	usuelle	9.96	
17	Charente-Maritime	3	25/07/2013	usuelle	8.98	
17	Charente-Maritime	4	20/08/2013	crise	NC	Campagne réalisée avant la réunion du comité quantitatif de l'eau du 22/08/2013
17	Charente-Maritime	5	27/08/2013	usuelle	8.01	
17	Charente-Maritime	6	25/09/2013	usuelle	8.1	
17	Charente-Maritime	7	23/10/2013	usuelle	8.98	

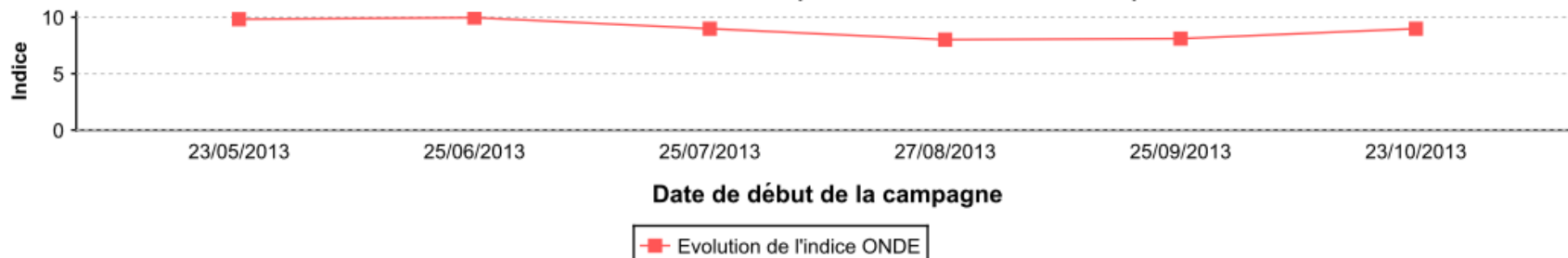
* INDICE ONDE= (5*N2+10*N1)/N

N : nombre total de stations

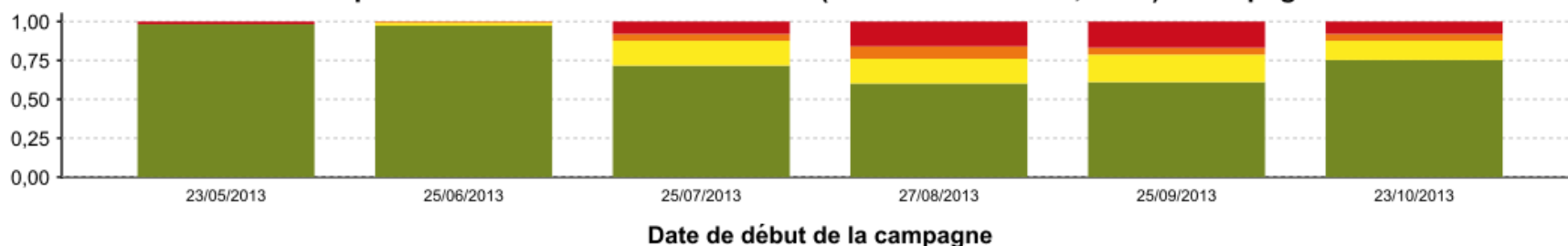
N1 : écoulement visible

N2 : écoulement non visible

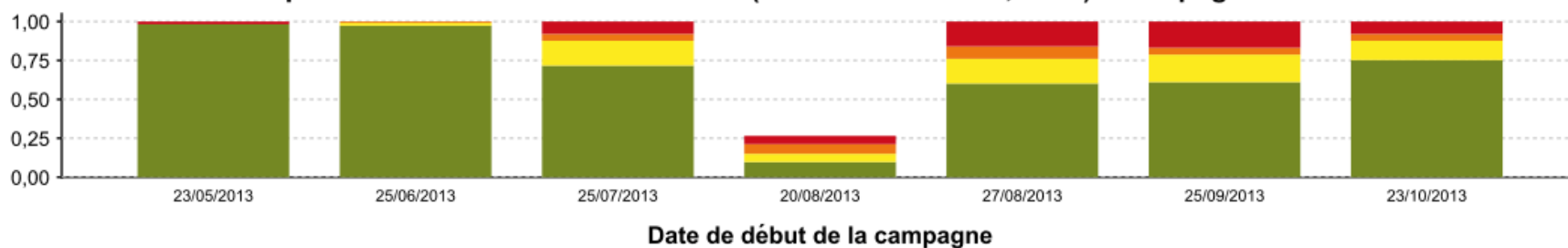
Evolution de l'indice ONDE (Charente-Maritime, 2013)



Evolution de la répartition des différentes modalités (Charente-Maritime, 2013) - Campagnes usuelles



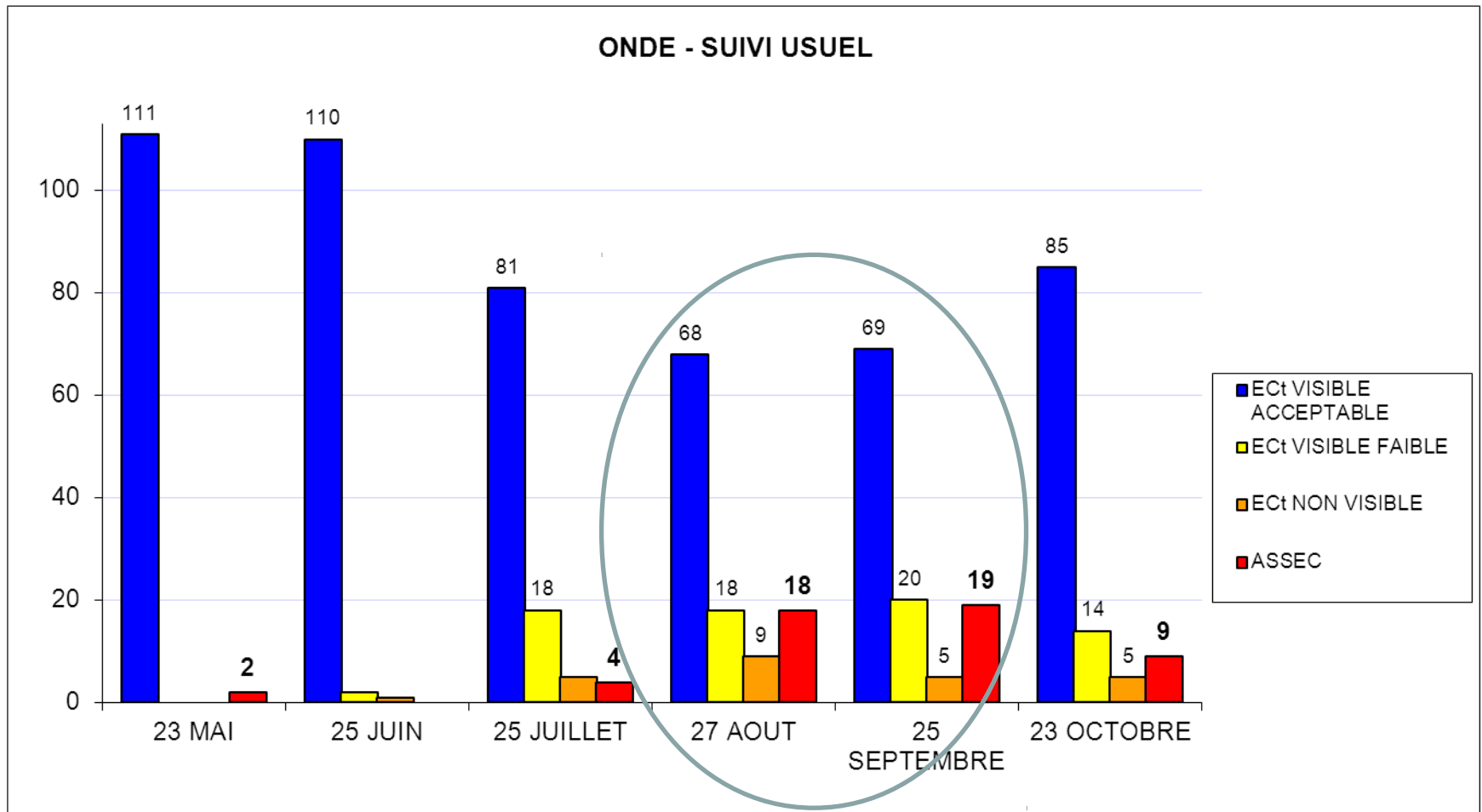
Evolution de la répartition des différentes modalités (Charente-Maritime, 2013) - Campagnes de crise + usuelles



* INDICE ONDE= (5*N2+10*N1)/N

N : nombre total de stations
 N1 : écoulement visible
 N2 : écoulement non visible

ONDE – mai à octobre



CONCLUSIONS

- Une situation des milieux aquatiques favorable à leur maintien en début de saison estivale,
- Un mois de juillet annonçant un léger début de dégradation de ceux ci affirmé en août et identique en septembre,
- Un impact moins important que les années passées mais cependant marqué et **indicatif du déficit chronique de la ressource en eaux par rapport aux besoins** et ce même en année de très forte pluviométrie.