



PREFECTURE DE LA RÉGION D'ILE-DE-FRANCE

*Direction régionale et interdépartementale
de l'Environnement et de l'Energie d'Ile-de-France*

Service prévention des risques et des nuisances

Paris, le 15/07/2013

Service eau et sous-sol

Affaire suivie par : Julien DIRIBARNE et Joanna BRUNELLE
(rivières)
Tél. : + 33 1 71 28 46 29
Mél : julien.diribarne@developpement-durable.gouv.fr
joanna.brunelle@developpement-durable.gouv.fr

Philippe VERJUS
(nappes)
Tél. : + 33 1 71 28 47 09
Mél : philippe.verjus@developpement-durable.gouv.fr

Bulletin de suivi de l'étiage

Du 1^{er} au 15 juillet 2013

Synthèse :

La diminution des précipitations entraîne une baisse généralisée des débits des cours d'eau d'Ile-de-France. La situation devient sensible pour quelques stations sur les petits cours d'eau. La baisse du niveau des nappes se poursuit.

Les prévisions de pluie étant quasiment nulles sur le bassin au cours de la prochaine quinzaine, la baisse va se poursuivre sur l'ensemble des cours d'eau.

Grandes rivières :

Les débits des grandes rivières sont en baisse depuis le mois de juin. Cependant toutes les stations se maintiennent largement au-dessus des premiers seuils de vigilance.

Petites rivières :

Les débits des petites rivières sont en baisse depuis le mois de juin. Une station a atteint le seuil d'alerte et deux ont atteint le seuil de vigilance. Plusieurs autres sont proches des seuils de vigilance.

Situation des nappes :

La baisse du niveau des nappes amorcée en mai se poursuit à l'exception des secteurs où la recharge n'a pas encore atteint en totalité la nappe (nappe de Beauce en Ile de France et secteur est de la nappe du Champigny).

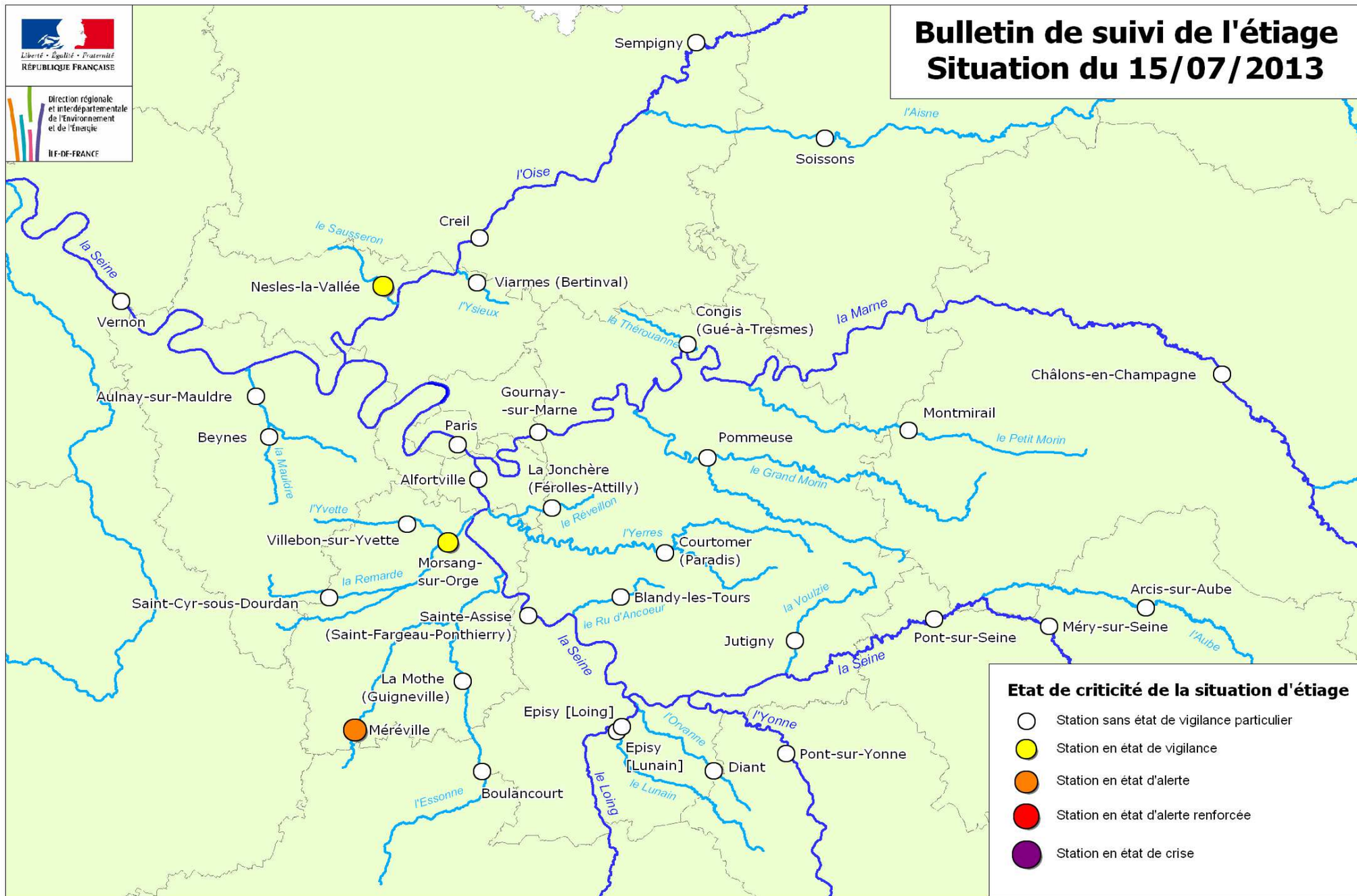
Prochain bulletin le lundi 29 juillet 2013

L'étiage sur Internet : <http://www.driee.ile-de-france.developpement-durable.gouv.fr/bulletins-d-etiage-r142.html>
Données en ligne : <http://www.hydro.eaufrance.fr/index.php>



Direction régionale
et interdépartementale
de l'Environnement
et de l'Énergie
Ile-de-France

Bulletin de suivi de l'étiage Situation du 15/07/2013



Débits des rivières:

rivière	station	Seuils (m3/s)				VCN (m3/s)	Situation 01/07	Situation 15/07	Indice de fiabilité
		V	A	AR	C				
Grandes rivières :									
Aisne	Soissons ^(**)	18	11	7.6	6	Donnée indisponible			□□□□
Aube	Arcis-sur-Aube ^(*)	6.3	5	4	3.5	31.2 le 14/07/2013			□□□□
Marne	Châlons-en-Champagne ^(*)	12	11	9	8	40 le 14/07/2013			□□□□
Marne	Gournay-sur-Marne	32	23	20	17	68 le 14/07/2013			□□□□
Oise	Sempigny ^(**)	9.4	6.7	5.6	4.6	Donnée indisponible			□□□□
Oise	Creil	32	25	20	17	67 le 14/07/2013			□□□□
Seine	Méry-sur-Seine ^(*)	7.3	5	4	3.5	33.9 le 14/07/2013			□□□□
Seine	Pont-sur-Seine ^(*)	25	20	17	16	85 le 14/07/2013			□□□□
Seine	Ste-Assise (St-Fargeau)	58	43	37	32	168 le 14/07/2013			□□□□
Seine	Alfortville	64	48	41	36	178 le 13/07/2013			□□□□
Seine	Paris	81	60	51	45	232 le 14/07/2013			□□□□
Seine	Vernon	170	131	113	100	339 le 14/07/2013			□□□□
Yonne	Pont-sur-Yonne	23	16	13	11	62 le 14/07/2013			□□□□
Petites rivières :							Situation 01/07	Situation 15/07	
Juine	Mereville ^(***)	0.58	0.58	0.52	0.52	0.57 le 10/07/2013		Alerte	□□□□
Essonne	La Mothe	2.4	1.8	1.6	1.5	3 le 13/07/2013			□□□□
Essonne	Boulancourt ^(***)	0.32	0.32	0.20	0.20	0.99 le 14/07/2013			□□□□
Grand Morin	Pommeuse	2.4	2.1	1.9	1.7	2.5 le 14/07/2013			□□□□
Loing	Episy (Loing)	5.3	3.6	3.0	2.6	9.6 le 14/07/2013			□□□□
Lunain	Episy (Lunain)	0.29	0.17	0.13	0.10	0.5 le 14/07/2013			□□□□
Mauldre	Beynes US	0.43	0.36	0.31	0.27	0.47 le 14/07/2013			□□□□
Mauldre	Aulnay-sur-Mauldre	1.10	0.90	0.78	0.71	1.13 le 11/07/2013			□□□□
Orge	Morsang-sur-Orge	1.6	1.4	1.2	1.0	1.6 le 14/07/2013		Vigilance	□□□□
Orvanne	Diant	0.27	0.23	0.18	0.15	0.54 le 10/07/2013			□□□□
Petit Morin	Montmirail	0.57	0.49	0.42	0.36	0.99 le 14/07/2013			□□□□
Rémarde	Saint-Cyr-sous-Dourdan	0.25	0.19	0.17	0.15	0.27 le 13/07/2013			□□□□
Réveillon	La Jonchère	0.037	0.021	0.015	0.012	0.069 le 14/07/2013			□□□□
Ru d'Ancoeur	Blandy-les-Tours	0.011	0.011	0.005	0.005	0.046 le 14/07/2013			□□□□
Sausseron	Nesles-la-Vallée	0.33	0.27	0.24	0.22	0.3 le 09/07/2013		Vigilance	□□□□
Thérouanne	Congis (Gué-à-Tresmes)	0.35	0.26	0.23	0.20	0.5 le 12/07/2013			□□□□
Voulzie	Jutigny	1.00	0.65	0.48	0.32	1.78 le 11/07/2013			□□□□
Yerres	Courtomer (Paradis)	0.034	0.034	0.010	0.010	0.256 le 14/07/2013			□□□□
Ysieux	Bertinval (moulin de)	0.100	0.082	0.070	0.060	0.131 le 13/07/2013			□□□□
Yvette	Villebon-sur-Yvette	0.42	0.31	0.26	0.22	0.46 le 14/07/2013			□□□□

(*) station gérée par la DREAL Champagne-Ardenne

(**) station gérée par la DREAL Picardie

(***) station gérée par la DREAL Centre

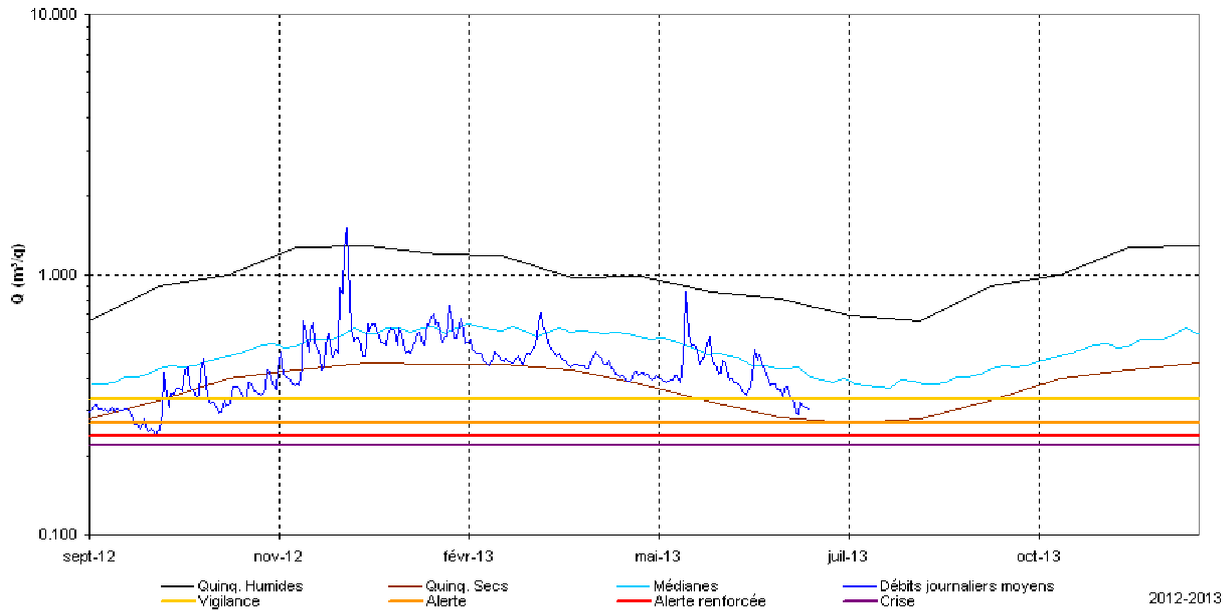
V seuil de vigilance
A seuil d'alerte
AR seuil d'alerte renforcée
CR seuil de crise

VCN3: débit moyen sur trois jours consécutifs, le plus faible de la quinzaine

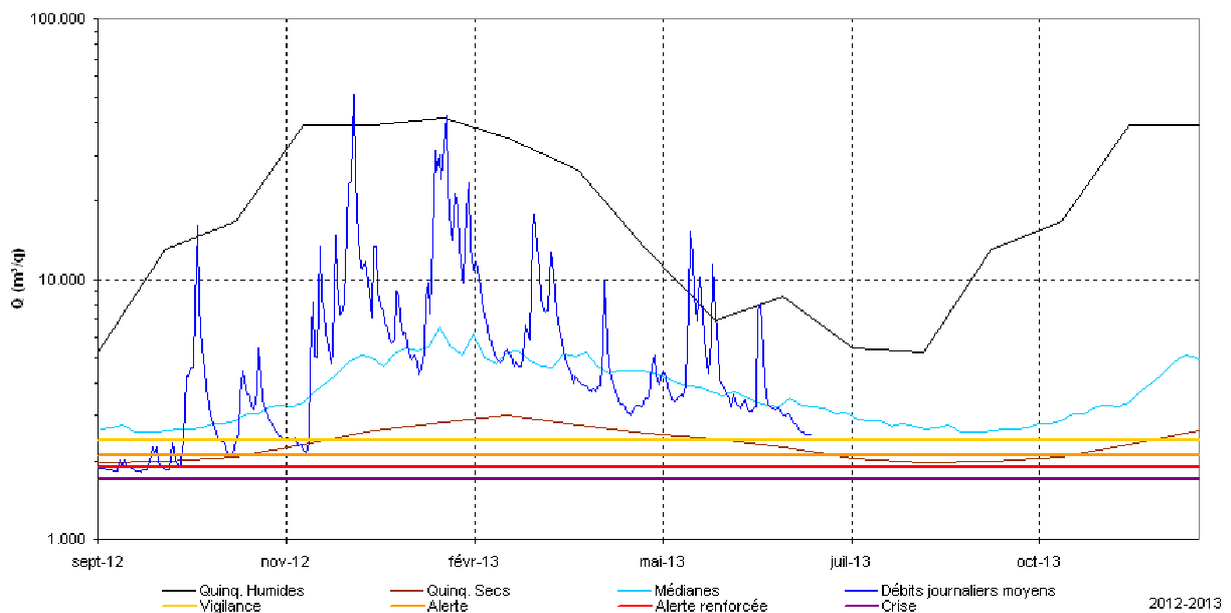
Les débits moyens journaliers sont disponibles sur la banque hydro: <http://www.hydro.eaufrance.fr>

Evolution des débits journaliers depuis septembre 2012 pour quelques stations représentatives

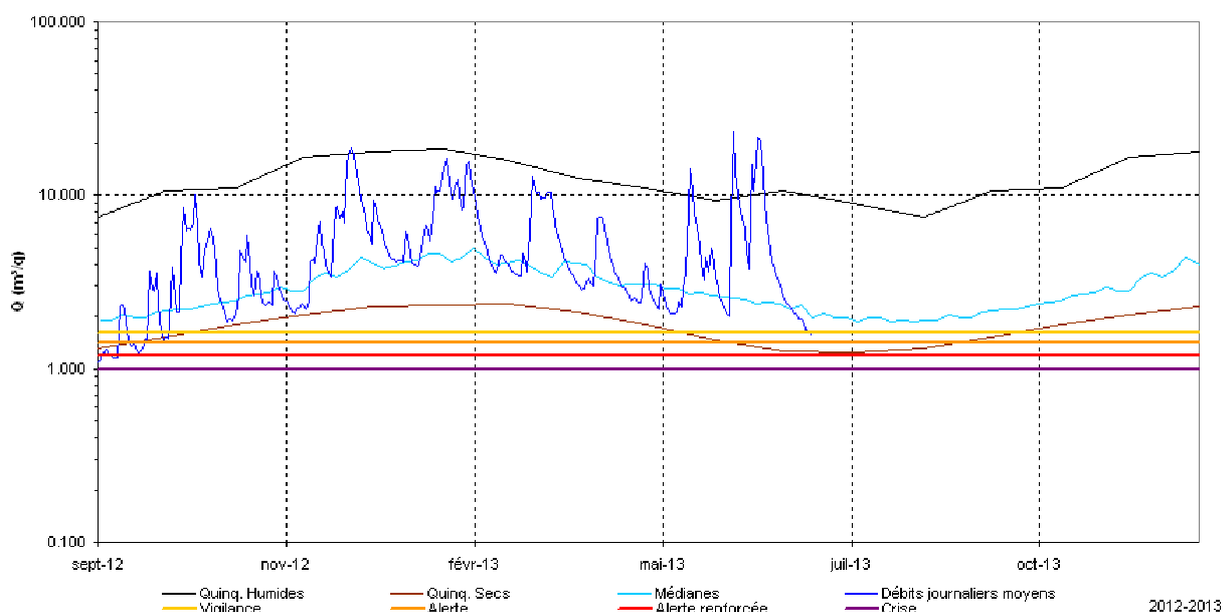
Le Sausseron à Nesles-la-Vallée : Le Sausseron est passé en dessous du niveau de vigilance.



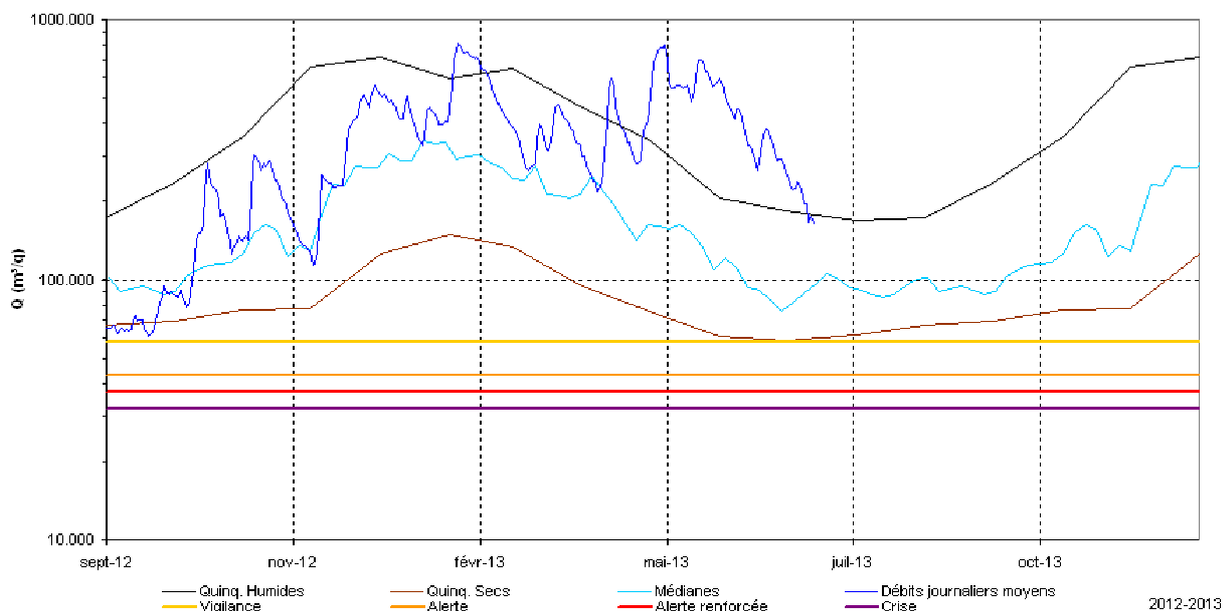
Le Grand-Morin à Pommeuse : Le niveau du Grand Morin diminue nettement sans toutefois atteindre le seuil de vigilance. Il risque d'être atteint au prochain bulletin.



L'Orge à Morsang-sur-Orge : Le niveau de l'Orge à Morsang atteint le seuil de vigilance à la fin de la quinzaine et devrait continuer à diminuer.



La Seine à Sainte-Assise : Le niveau de la Seine à Sainte-Assise est en nette baisse depuis fin juin.



Situation des nappes

La baisse du niveau des nappes amorcée en mai se poursuit à l'exception des secteurs où la recharge n'a pas encore atteint en totalité la nappe (nappe de Beauce en Ile de France et secteur est de la nappe du Champigny).

Pour plus d'informations se référer au Bulletin de situation hydrologique en Île-de-France de Juin 2013.

