



Rouge : Risque de crue majeure. Menace directe et généralisée de la sécurité des personnes et des biens.



Orange : Risque de crue génératrice de débordements importants susceptibles d'avoir un impact significatif sur la vie collective et la sécurité des biens et des personnes.



Jaune : Risque de crue génératrice de débordements et de dommages localisés ou de montée rapide et dangereuse des eaux, nécessitant une vigilance particulière notamment dans le cas d'activités exposées et/ou saisonnières.



Vert : Pas de vigilance particulière requise.

BULLETIN D'INFORMATION

ORIGINE : Service de Prévision des Crues Seine moyenne–Yonne–Loing

Bulletin émis le : 05/02/2018 à 15:45

Prochain bulletin le : 06/02/2018 à 10:00

Etat maximal de vigilance sur le territoire
du SPC :

Orange

Département(s) en vigilance crue «orange» ou «rouge» :

Seine–et–Marne (77), Seine–Saint–Denis (93), Val–de–Marne (94), Yvelines (78), Val d'Oise (95), Eure (27).

Fait(s) nouveau(x) :

Retour en vigilance jaune des tronçons Seine Bassée francilienne et Seine à Paris

Qualification de la situation :

Crues importantes en cours de propagation sur la Seine et la Marne.

Situation actuelle et évolution prévue :

Sur la Marne aval, la Seine Bassée francilienne, la Seine moyenne et la Seine à Paris, la décrue se poursuit.

Pour les boucles de la Seine et l'Oise aval, les niveaux sont assez stables depuis dimanche. La décrue ne sera ressentie qu'à partir de mardi.

Malgré la neige et le froid, les prévisions météorologiques sont favorables à la décrue qui se poursuivra sur l'ensemble du territoire pendant toute la semaine.

Situation hydrologique par tronçon :

Nom	Vigilance	RSS
Yonne amont	Vert	
Serein	Vert	
Armançon	Vert	
Yonne aval	Vert	
<u>Seine Bassée francilienne</u>	Jaune	
Loing amont – Ouanne	Vert	
Loing aval	Vert	
<u>Seine moyenne</u>	Jaune	
<u>Marne aval</u>	Orange	
<u>Seine à Paris</u>	Jaune	
<u>Oise aval francilienne</u>	Jaune	
<u>Boucles de la Seine</u>	Orange	

Tronçon : Seine Bassée francilienne

Le niveau est en baisse à Bray–sur–Seine. La décrue est lente : les niveaux resteront élevés au cours des prochains jours.

Crue importante, inférieure à celle de janvier 1982.

Tronçon : Seine moyenne

La décrue se poursuit. La tendace est durablement à la baisse.

Crue importante. La crue observée fin janvier a été légèrement inférieure à celle de juin 2016, hormis à Montereau où les niveaux maximums ont été comparables à ceux de janvier 1982.
Pour les prévisions, se référer au PDF.

Pour le tableau de prévisions, voir le PDF

Tronçon : Marne aval

La décrue est en cours sur tout le tronçon.

A Meaux et Condé–Sainte–Libaire, la décrue va ralentir mardi. Mercredi, les niveaux resteront assez stables avant une reprise de la décrue jeudi.

Dans le secteur de Gournay, la décrue se poursuit toute la semaine.

A Créteil, la baisse de la Seine favorise la décrue qui se poursuit toute la semaine.

Crue importante, supérieure à celle de mars 2001.

Pour les prévisions, se référer au PDF.

Pour le tableau de prévisions, voir le PDF

Tronçon : Seine à Paris

La décrue est en cours sur le tronçon. La tendance à la baisse est durable.

Crue importante, légèrement inférieure à celle de juin 2016 sur Paris, supérieure à juin 2016 sur Chatou.

Pour les prévisions, se référer au PDF.

Pour le tableau de prévisions, voir le PDF

Tronçon : Oise aval francilienne

Les niveaux restent stables lundi. La baisse des niveaux s'armorcera mardi sous l'influence de la décrue de la Seine.

Crue modérée, plus importante sur la partie aval du tronçon sous l'influence de la Seine.

Pour les prévisions, se référer au PDF.

Pour le tableau de prévisions, voir le PDF

Tronçon : Boucles de la Seine

La décrue s'amorce lundi vers Poissy, puis s'étendra mardi à l'ensemble du tronçon.

Crue importante, supérieure à celle de juin 2016, et plutôt comparable à celle de mars 2001.

Pour les prévisions, se référer au PDF.

Pour le tableau de prévisions, voir le PDF

Conséquences possibles :

Des inondations importantes sont possibles.

Les conditions de circulation peuvent être rendues difficiles sur l'ensemble du réseau et des perturbations

Bulletin du Service de Prévision des Crues Seine–moyenne–Yonne–Loing

peuvent affecter les transports ferroviaires.
Des coupures d'électricité peuvent se produire.
Les digues peuvent être fragilisées ou submergées.

Conseils de comportement :

Mettez–vous à l'abri.

Limitez tout déplacement sauf si absolument nécessaire et conformez–vous à la signalisation routière.

Tenez–vous informé de l'évolution de la situation (radio, etc...)

Veillez à la protection des biens susceptibles d'être inondés ou emportés (mobilier, produits toxiques, appareil électriques, etc...).

[Haut du bulletin](#)

DRIEE ILE-DE-FRANCE

Service de Prédiction des Crues Seine moyenne-Yonne-Loing

BULLETIN DE VIGILANCE CRUES du 05 Février 2018 à 16h00



Direction Régionale et Interdépartementale
de l'Environnement et de l'Energie

TRONCON : Marne aval

Station	Crues de référence (m)			Observations		Prévisions
	Janvier 1910	Mars 2001	Juin 2016	05/02 à 08h	05/02 à 14h	
Meaux (Marne) <i>Zéro d'échelle 42.75 m IGN 69</i>	6,20	4,29		4,33 m <i>soit 47,08 m IGN 69</i>	4,30 m <i>soit 47,05 m IGN 69</i>	Hauteur prévue mardi 06/02 12h: entre 4.1 m et 4.2m. Hauteur prévue mercredi 07/02 12h: entre 4m et 4.2m. Tendance à la baisse les jours suivants.
Condé-Sainte-Libiaire (Grand- Morin) <i>Zéro d'échelle 43.23 m IGN 69</i>		2,21	1,63	2,11 m <i>soit 45,34 m IGN 69</i>	2,07 m <i>soit 45,30 m IGN 69</i>	Hauteur prévue mardi 06/02 12h: entre 1.8m et 2m. Hauteur prévue mercredi 07/02 12h: entre 1.8m et 2m. Tendance à la baisse les jours suivants.
Chalifert (Marne) <i>Zéro d'échelle 37.96 m IGN 69</i>	5,26	3,95	3,21	4,01 m <i>soit 41,97 m IGN 69</i>	3,97 m <i>soit 41,93 m IGN 69</i>	Hauteur prévue mardi 06/02 12h: entre 3.7m et 3.9m. Hauteur prévue mercredi 07/02 12h: entre 3.6m et 3.8m. Tendance à la baisse les jours suivants.
Gournay-sur-Marne (Marne) <i>Zéro d'échelle 33.05 m IGN 69</i>	6,99	5,28	4,73	5,59 m <i>soit 38,64 m IGN 69</i>	5,55 m <i>soit 38,60 m IGN 69</i>	Hauteur prévue mardi 06/02 12h: entre 5.3m et 5.4m. Hauteur prévue mercredi 07/02 12h: entre 5.2m et 5.3m. Tendance à la baisse les jours suivants.
Créteil (Marne) <i>Zéro d'échelle 28.86 m IGN 69</i>			4,02	3,58 m <i>soit 32,44 m IGN 69</i>	3,52 m <i>soit 32,38 m IGN 69</i>	Hauteur prévue mardi 06/02 12h: entre 3.2m et 3.4m Hauteur prévue mercredi 07/02 12h : entre 2.9m et 3.2m. Tendance à la baisse les jours suivants.

Prochain bulletin : Le 06/02/2018 à 10h00

DRIEE ILE-DE-FRANCE

Service de Prédiction des Crues Seine moyenne-Yonne-Loing

BULLETIN DE VIGILANCE CRUES du 05 Février 2018 à 16h00



Direction Régionale et Interdépartementale
de l'Environnement et de l'Energie

TRONCON : Oise aval francilienne

Station	Crues de référence (m)			Observations		Prévisions
	Janvier 1910	Février 1995	Mars 2001	05/02 à 08h	05/02 à 14h	
Isle-Adam (Oise) <i>Zéro d'échelle 20.42 m IGN 69</i>	5,31	5,98	5,83	4,08 m <i>soit 24,50 m IGN 69</i>	4,05 m <i>soit 24,47 m IGN 69</i>	Prévision pour mardi 06/02 midi : entre 3.9 m et 4.05 m. La tendance est à la très lente baisse.
Pontoise (Oise) <i>Zéro d'échelle 20.39 m IGN 69</i>	4,62	4,06	3,95	2,94 m <i>soit 23,33 m IGN 69</i>	2,92 m <i>soit 23,31 m IGN 69</i>	Prévision pour mardi 06/02 midi: entre 2.75 m et 2.9 m. La tendance est à la très lente baisse.

Prochain bulletin : Le 06/02/2018 à 10h00

DRIEE ILE-DE-FRANCE

Service de Prévision des Crues Seine moyenne-Yonne-Loing

BULLETIN DE VIGILANCE CRUES du 05 Février 2018 à 16h00



TRONCON : Seine moyenne

Station	Crues de référence (m)			Observations		Prévisions
	Janvier 1910	Juin 2016	Mars 2001	05/02 à 08h	05/02 à 14h	
Montereau (Seine) <i>Zéro d'échelle 45.77 m IGN 69</i>	5,28	3,02	3,10	2,79 m <i>soit 48,56 m IGN 69</i>	2,76 m <i>soit 48,53 m IGN 69</i>	Mardi 12h : niveau prévu entre 2,5 m et 2,7 m. Tendance pour les jours suivants : décroie.
Saint-Mammés (Seine) <i>Zéro d'échelle 40.75 m IGN 69</i>	7,96	6,77	5,94	5,51 m <i>soit 46,26 m IGN 69</i>	5,49 m <i>soit 46,24 m IGN 69</i>	Mardi 12h : niveau prévu entre 5,2 m et 5,4 m. Tendance pour les jours suivants : décroie.
Melun (Seine) <i>Zéro d'échelle 36.01 m IGN 69</i>	6,40	5,56	4,38	4,06 m <i>soit 40,07 m IGN 69</i>	4,04 m <i>soit 40,05 m IGN 69</i>	Mardi 12 h : niveau prévu entre 3,7 et 3,9 m. Mercredi 12 h : niveau prévu entre 3,5 et 3,8 m. Tendance pour les jours suivants : décroie.
Corbeil-Essonnes (Seine) <i>Zéro d'échelle 31.25 m IGN 69</i>	6,15	4,84	3,91	3,73 m <i>soit 34,98 m IGN 69</i>	3,69 m <i>soit 34,94 m IGN 69</i>	Mardi 12h : niveau prévu entre 3,4 et 3,6 m. Mercredi 12 h : niveau prévu entre 3,0 et 3,3 m. Tendance pour les jours suivants : décroie.
Alfortville (Seine) <i>Zéro d'échelle 29.46 m IGN 69</i>		3,65	2,67	2,79 m <i>soit 32,25 m IGN 69</i>	2,74 m <i>soit 32,20 m IGN 69</i>	Mardi 12h : niveau prévu entre 2,5 et 2,7 m. Mercredi 12 h : niveau prévu entre 2,1 et 2,4 m. Tendance pour les jours suivants : décroie.

Prochain bulletin : Le 06/02/2018 à 10h00



DRIEE ILE-DE-FRANCE

Service de Prévision des Crues Seine moyenne-Yonne-Loing

BULLETIN DE VIGILANCE CRUES du 05 Février 2018 à 16h00



Direction Régionale et Interdépartementale
de l'Environnement et de l'Energie

TRONCON : Boucles de Seine

Station	Crues de référence (m)			Observations		Prévisions
	Janvier 1910	Janvier 1982	Mars 2001	05/02 à 08h	05/02 à 14h	
Mantes Limay (Seine) <i>Zéro d'échelle 12.71 m IGN 69</i>	8,13	6,85	6,71	6,47 m <i>soit 19,18 m IGN 69</i>	6,46 m <i>soit 19,17 m IGN 69</i>	Hauteur prévue mardi midi entre 6,25 m et 6,35 m, puis mercredi midi entre 6.1 m et 6.25 m. Poursuite de la décrue les jours suivants.
Vernon US (Seine) <i>Zéro d'échelle 9.16 m IGN 69</i>	7,11	5,91	5,77	5,56 m <i>soit 14,72 m IGN 69</i>	5,55 m <i>soit 14,71 m IGN 69</i>	Hauteur prévue mardi midi entre 5,45 m et 5,55 m, puis mercredi midi entre 5,25 m et 5,4 m. Poursuite de la décrue les jours suivants.

Prochain bulletin : Le 06/02/2018 à 10h00

DRIEE ILE-DE-FRANCE

Service de Prédiction des Crues Seine moyenne-Yonne-Loing

BULLETIN DE VIGILANCE CRUES du 05 Février 2018 à 16h00



Direction Régionale et Interdépartementale
de l'Environnement et de l'Energie

TRONCON : Seine Paris

Station	Crues de référence (m)			Observations		Prévisions
	Janvier 1910	Juin 2016	Mars 2001	05/02 à 08h	05/02 à 14h	
Paris Austerlitz Débit (Seine) <i>Zéro d'échelle 25.92 m IGN 69</i>	8,62	6,10	5,21	5,32 m <i>soit 31,24 m IGN 69</i>	5,27 m <i>soit 31,19 m IGN 69</i>	Prévision pour mardi 06/02 midi : 4.9 m à 5.1 m. Prévision pour mercredi 07/02 midi : 4.6 m à 4.9 m. Tendance à la baisse les jours suivants.
Chatou (Seine) <i>Zéro d'échelle 20.36 m IGN 69</i>	7,40	5,40	5,15	5,09 m <i>soit 25,45 m IGN 69</i>	5,05 m <i>soit 25,41 m IGN 69</i>	Prévision pour mardi 06/02 midi : 4.85 m à 5.0 m. Prévision pour mercredi 07/02 midi : 4.5 m à 4.8 m. Tendance à la baisse les jours suivants.

Prochain bulletin : Le 06/02/2018 à 10h00