



Contact presse :  
**STÉPHANIE PORRETTA**  
06 23 24 86 59  
COMMUNICATION@SEINEGRANDSLACS.FR

## POINT DE SITUATION SUITE AUX PRÉCIPITATIONS OBSERVÉES SUR LA SEINE AMONT /MARNE AMONT

COMMUNIQUÉ DE PRESSE 15 JUILLET 2021



**LES PRÉCIPITATIONS OBSERVÉES SUR LA SEINE AMONT /MARNE AMONT AU COURS DE LA NUIT DERNIÈRE ONT PROVOQUÉ UNE HAUSSE DES NIVEAUX DES COURS D'EAU ENGENDRANT DES DÉBORDEMENTS.**

Sur le lac du Der, suite aux importantes précipitations de ces derniers jours, de fortes évolutions des débits pour la Marne et la Blaise sur le secteur de St Dizier et d'Eclaron ont été constatées. Aussi, alors que l'eau du lac devrait être restituée à cette période, la restitution à

l'aval du lac a dû être stoppée et d'importantes prises d'eau ont été engagées (à savoir de l'ordre de 80 m<sup>3</sup>/s). Pour les jours à venir, les volumes des prises d'eau seront adaptés de façon à absorber au mieux ce pic de crue, tout en gérant la capacité de stockage réduite en cette période, puisque le lac est, à ce jour, rempli à 92 %.

Sur les lacs de la forêt d'Orient et Amance et Temple, la situation est nettement moins tendue, toutefois les débits de restitution ont été réduits.

### À PROPOS DE L'EPTB SEINE GRANDS LACS :

L'Établissement public territorial de bassin (EPTB) Seine Grands Lacs est un syndicat mixte ouvert dont le périmètre d'intervention est délimité au Nord par celui de l'EPTB Oise-Aisne, à l'Est et au Sud, par les limites du district Seine-Normandie, et à l'aval par les limites du SAGE Mauldre et de l'unité hydrographique de la Seine Mantoise. Il a pour objet, en tant qu'Établissement public territorial de bassin, à l'intérieur de son périmètre d'intervention, de **prévenir le risque d'inondations, la gestion du débit de la Seine et de ses affluents, l'anticipation des changements climatiques et la protection de l'environnement**. Son action est portée autour d'un ensemble d'actions complémentaires : entretien, aménagement, exploitation, amélioration de la connaissance, de l'expertise technique et du développement d'outils hydrauliques, d'outils de communication, de formation, d'information à destination des acteurs économiques, des élus et des professionnels.