

Rapport sur l'état des rivières et des lacs pour le Manitoba

13 juillet 2009

- Une tempête se déplaçant vers l'est le long de la frontière entre le Canada et les États-Unis devrait apporter, au cours des 2 à 3 prochains jours, entre 25 et 40 mm de pluie dans la grande majorité du sud des Prairies, y compris dans la plupart des régions du Manitoba. Certaines régions pourraient recevoir plus d'eau, surtout si des orages se forment. D'importantes précipitations sont prévues, pouvant même s'étendre au nord jusqu'au Pas et Berens River. Il devrait également tomber des quantités notables de pluie sur les parties américaines des bassins hydrographiques des rivières Rouge et Souris.
- La pluie attendue ne va probablement provoquer que des hausses de niveau mineures, pour la plupart des rivières, mais tout dépendra de la quantité de pluie qui tombera et de son intensité. Le pluie va probablement faire monter les niveaux déjà élevés de nombreux lacs du centre et de l'est du Manitoba.
- Le niveau de la rivière Rouge a diminué très rapidement la fin de semaine dernière, la baisse variant entre 1,31 m (4,3 pieds) à Winnipeg et 2,16 m (7,1 pi) à Emerson. La principale raison de cette baisse rapide était le fait que le niveau aux États-Unis a lui aussi baissé rapidement au cours des 7 jours en question. Les quantités de pluie tombées lors de la tempête de la semaine dernière étaient bien moins importantes aux États-Unis qu'au Manitoba. Ce matin, le niveau à l'avenue James, à Winnipeg, était de 2,44 m (8 pi) et il va probablement baisser presque jusqu'au niveau normal d'été de 1,95 m (6,4 pi) d'ici la fin de la semaine, à moins que les pluies des quelques jours à venir apportent plus de 35 mm d'eau sur une portion importante du bassin hydrographique. Il y a un faible risque que le niveau remonte à nouveau au-dessus de 2,59 m (8,5 pi). La feuille de renseignements sur la rivière Rouge jointe à ce rapport sera la dernière de cet été, à moins que des augmentations notables de niveau se produisent en raison du mauvais temps.
- Les niveaux des rivières Winnipeg, Bloodvein et Bird ont tous baissé d'environ 15 cm (0,5 pi) pendant la fin de semaine, mais restent tous bien au-dessus des niveaux normaux d'été. Le niveau au lac Nutimik est toujours 1,3 m (4,25 pi) au-dessus de la normale. La descente de ces rivières pourrait ralentir à cause des pluies prévues, mais une augmentation de niveau est peu probable, à moins qu'il ne tombe plus de 30 mm dans la plus grande partie de ces bassins hydrographiques.
- Le niveau des cours d'eau et des lacs de la région d'Entre-les-Lacs va probablement augmenter quelque peu à cause de la pluie. De nombreux petits lacs ont encore un niveau record et débordent sur les terres qui les entourent.
- Les débits des rivières Rouge, Souris et Pembina sont encore bien au-dessus de la moyenne alors que celui de la rivière Assiniboine est presque revenu à la normale et que celui de la rivière Saskatchewan est proche du décile inférieur.

Les niveaux actuels sans vent des lacs figure ci-dessous. Ces niveaux vont probablement monter quelque peu cette semaine en raison de la pluie.

Lac Winnipeg	218,08 m (715,5 pi), soit 15 cm (0,5 pi) au-dessus de la fourchette de niveaux visée
Lac Manitoba	247,71 m (812,7 pi), soit 6 cm (0,2 pi) au-dessus de la fourchette de niveaux visée
Lac St. Martin	244,25 m (801,35 pi), soit près du niveau d'inondation
Lac des Bois	323 m (1059,7 pi), soit presque la normale
Lac des Prairies	427,79 m (1403,5 pi), soit presque la normale