



## WATERSHED CONDITIONS: WATER SAFETY STATEMENT – OTTAWA RIVER



May 9, 2018

**Water Safety Statement**



### Weather Forecast

According to Environment and Climate Change Canada precipitation is forecasted across the Ottawa River watershed for Thursday through the weekend.



### Environmental Conditions:

According to the Ottawa River Regulation Planning Board, the lower river reach water levels and flows are expected to peak sometime mid-week.



### Risks:

Continued spring runoff due to high temperatures and the forecasted precipitation are likely to increase water levels and cause nuisance flooding in low-lying areas.



### ACTION:

**Residents are advised to exercise caution when near rivers as the forecasted weather may rapidly increase river flows and cause slippery river banks. Parents are encouraged to explain these dangers to their children.**



### Duration:

This statement is in effect until Friday, May 11, 2018



SNC monitors the water levels and weather forecasts as part of the Flood Forecasting and Warning Program. Updates are provided as conditions change.



Please visit [www.nation.on.ca](http://www.nation.on.ca) and to also provide feedback with respect to changes in water related conditions in their local areas. All feedback can be sent to [waterwatch@nation.on.ca](mailto:waterwatch@nation.on.ca); posted on our Facebook (/SouthNationConservation), or Twitter (@SouthNationCA).



For more information, please contact Michael Jones at 1-877-984-2948 ext. 310.



Forwarded to: All Flood Forecasting and Warning Directory



###





## CONDITIONS DU BASSIN VERSANT : COMMUNIQUÉ SUR LA SÉCURITÉ AQUATIQUE

Le 9 mai 2018

**Eau dangereuse**

### **Prévisions météorologiques :**

Selon Environnement et Changement climatique Canada, des précipitations sont prévues dans le bassin versant de la rivière des Outaouais du jeudi au vendredi.

### **Conditions environnementales :**

Selon l'Office de planification de la régularisation de la rivière des Outaouais, les niveaux d'eau et les débits du cours inférieur de la rivière devraient atteindre leur maximum en milieu de semaine.

### **Risques :**

La poursuite du ruissellement printanier en raison des températures élevées et des précipitations prévues augmentera vraisemblablement les niveaux d'eau et causera des inondations dans les terres basses.

### **ACTION :**

**Les résidents sont invités à rester à l'écart des cours d'eau car la météo prévue peut rapidement augmenter les débits d'eau et causer des berges glissantes. Les parents sont encouragés à expliquer ces dangers à leurs enfants.**

### **Durée :**

Cette déclaration est en vigueur jusqu'au vendredi le 11 mai 2018.

La CNS surveille les niveaux d'eau et les prévisions météorologiques dans le cadre du Programme de prévision et d'alerte des crues et émettra des mises à jour en cas de modification des conditions.

La CNS invite le public à visiter [www.nation.on.ca/fr](http://www.nation.on.ca/fr), et à également donner des renseignements sur les changements relatifs à l'eau dans leur région. Les commentaires peuvent être envoyés à [waterwatch@nation.on.ca](mailto:waterwatch@nation.on.ca), postés sur notre page Facebook (/SouthNationConservation), ou envoyer par Twitter (@SouthNationCA).

Pour plus d'informations, veuillez contacter Michael Jones au 1-877-984-2948, poste 310.

Envoyé au : Répertoire en matière de prévision et d'alerte des crues.

###