

**- Liste des résumés des médias électroniques -**

Droit d'auteur protégé, propriété du radiodiffuseur. Votre licence se limite à un usage privé, interne et non commercial. Toute reproduction, diffusion, transmission ou autre utilisation de la présente oeuvre est strictement interdite.

<p><b>1 08:02:00</b>  <b>MONTRÉAL - LA CATASTROPHE FERROVIAIRE A MIS EN LUMIÈRE LE RETARD DES MUNICIPALITÉS POUR CE QUI EST DE LA PROTECTION DES SOURCES D'EAU POTABLE. LA PLUPART N'A MÊME PAS DE PLAN D'URGENCE. À L'ÉCHANGEUR TURCOT, DES MILLIERS DE CAMIONS PASSENT TOUT PRÈS DE LA PRISE D'EAU QUI ALIMENTENT DE NOMBREUX MONTRÉALAIS.</b></p> <p><b>Intervenant(s):</b> MICHELLE PRÉVOST, ÉCOLE POLYTECHNIQUE DE MONTRÉAL</p>	<p><b>Émission:</b> NOUVELLES  <b>Station:</b> CBGA (SRC-R1), MATANE  <b>Animateur:</b>  <b>Lecteur:</b> NANCY CAQUETTE  <b>Journaliste:</b> JEAN-FRANÇOIS BOUTHILLETTE  <b>Durée:</b> 00:01:45  <b>Date:</b> 2013-08-18  <b>Code nouvelle:</b> 5-CBGA1-50414</p>
<p><b>2 08:02:45</b>  <b>MONTRÉAL - LA TRAGÉDIE FERROVIAIRE DE LAC-MÉGANTIC A TIRÉ LA SONNETTE D'ALARME SUR LES RISQUES ASSOCIÉS AU TRANSPORT DES MATIÈRES DANGEREUSES TANT POUR LA POPULATION QUE POUR L'ENVIRONNEMENT. LES MUNICIPALITÉS DU QUÉBEC N'ONT AUCUNE OBLIGATION D'AVOIR UN PLAN D'URGENCE EN CAS D'ACCIDENT, CE QUI POSE UN RISQUE CONSIDÉRABLE. LA CONTAMINATION DES COURS D'EAU PEUT AMENER À DE GRAVES PROBLÈMES D'APPROVISIONNEMENT EN EAU POTABLE. LE TRANSPORT DE MATIÈRES DANGEREUSES EST UN IMPORTANT RISQUE DE CONTAMINATION DE L'EAU, ET N'EST MALHEUREUSEMENT PAS UNE PRIORITÉ POUR LES AUTORITÉS EN CHARGE.</b></p> <p><b>Intervenant(s):</b> MICHÈLE PRÉVOST, ÉCOLE POLYTECHNIQUE DE MONTRÉAL</p>	<p><b>Émission:</b> BULLETINS  <b>Station:</b> CBF (SRC-R1), MONTRÉAL  <b>Animateur:</b>  <b>Lecteur:</b> BRUNO LAROSE  <b>Journaliste:</b> JEAN-FRANÇOIS BOUTHILLETTE  <b>Durée:</b> 00:01:45  <b>Date:</b> 2013-08-18  <b>Code nouvelle:</b> 2-CBF1-89791</p>
<p><b>3 08:03:00</b>  <b>MONTRÉAL - LA CATASTROPHE FERROVIAIRE A MIS EN LUMIÈRE LE RETARD DES MUNICIPALITÉS POUR CE QUI EST DE LA PROTECTION DES SOURCES D'EAU POTABLE. LA PLUPART N'A MÊME PAS DE PLAN D'URGENCE. À L'ÉCHANGEUR TURCOT, DES MILLIERS DE CAMIONS PASSENT TOUT PRÈS DE LA PRISE D'EAU QUI ALIMENTENT DE NOMBREUX MONTRÉALAIS.</b></p> <p><b>Intervenant(s):</b> MICHELLE PRÉVOST, ÉCOLE POLYTECHNIQUE DE MONTRÉAL</p>	<p><b>Émission:</b> NOUVELLES  <b>Station:</b> CBJ (SRC-R1), SAGUENAY  <b>Animateur:</b>  <b>Lecteur:</b> LOUIS-RENÉ MÉNARD  <b>Journaliste:</b> JEAN-FRANÇOIS BOUTHILLETTE  <b>Durée:</b> 00:01:45  <b>Date:</b> 2013-08-18  <b>Code nouvelle:</b> 8-CBJ1-64093</p>
<p><b>4 11:04:00</b>  <b>LAC-MÉGANTIC - CATASTROPHE FERROVIAIRE: ALORS QU'ON TENTE DE DÉTERMINER L'AMPLEUR DE LA CONTAMINATION DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE, DES SPÉCIALISTES SONNENT L'ALARME. LE QUÉBEC EST UN CANCRE EN MATIÈRE DE PROTECTION DE SES SOURCES D'EAU POTABLE.</b></p> <p><b>Intervenant(s):</b> MICHÈLE PRÉVOST, ENSEIGNANTE, POLYTECHNIQUE DE MONTRÉAL</p>	<p><b>Émission:</b> NOUVELLES  <b>Station:</b> CBV (SRC-R1), QUÉBEC  <b>Animateur:</b>  <b>Lecteur:</b> MARIE-MAUDE PONTBRIAND  <b>Journaliste:</b> JEAN-FRANÇOIS BOUTHILLETTE, AVEC REPORTAGE  <b>Durée:</b> 00:02:15  <b>Date:</b> 2013-08-18  <b>Code nouvelle:</b> 1-CBV1-241073</p>

<p>5 12:14:10  <b>MONTRÉAL - REPORTAGE: LA TRAGÉDIE FERROVIAIRE DE LAC-MÉGANTIC A TIRÉ LA SONNETTE D'ALARME SUR LES RISQUES ASSOCIÉS AU TRANSPORT DES MATIÈRES DANGEREUSES TANT POUR LA POPULATION QUE POUR L'ENVIRONNEMENT. LES MUNICIPALITÉS DU QUÉBEC N'ONT AUCUNE OBLIGATION D'AVOIR UN PLAN D'URGENCE EN CAS D'ACCIDENT, CE QUI POSE UN RISQUE CONSIDÉRABLE. LA CONTAMINATION DES COURS D'EAU PEUT AMENER À DE GRAVES PROBLÈMES D'APPROVISIONNEMENT EN EAU POTABLE. CERTAINES PROVINCES ONT DÉJÀ DES RÈGLEMENTS POUR PROTÉGER LEURS SOURCES D'EAU POTABLE, ALORS QUE LE QUÉBEC N'EN A PAS ENCORE. LE TRANSPORT DE MATIÈRES DANGEREUSES EST UN IMPORTANT RISQUE DE CONTAMINATION DE L'EAU, ET N'EST MALHEUREUSEMENT PAS UNE PRIORITÉ POUR LES AUTORITÉS EN CHARGE.</b></p> <p><b>Intervenant(s):</b> MICHÈLE PRÉVOST, PROFESSEURE AU DÉPARTEMENT DE GÉNIE CIVIL ET TITULAIRE DE LA CHAIRE INDUSTRIELLE CRSNG EN EAU POTABLE DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE DE MONTRÉAL / SARAH DORNER, PROFESSEURE ADJOINTE AU DÉPARTEMENT DE GÉNIE CIVIL DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE DE MONTRÉAL ET TITULAIRE D'UNE CHAIRE DE RECHERCHE DU CANADA EN PROTECTION DES SOURCES D'EAU POTABLE / CAROLE JUTRAS, CHEF DU SERVICE DES EAUX MUNICIPALES À LA DIRECTION DES POLITIQUES DE L'EAU, MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT DU QUÉBEC</p>	<p><b>Émission:</b> LES ANNÉES LUMIÈRE  <b>Station:</b> SRC-R1, MONTRÉAL  <b>Animateur:</b> YANNICK VILLEDIEU  <b>Lecteur:</b>  <b>Journaliste:</b> JEAN-FRANÇOIS BOUTHILLETTE  <b>Durée:</b> 00:13:50  <b>Date:</b> 2013-08-18  <b>Code nouvelle:</b> 2-SRC-R1-10-18994</p>
<p>6 17:02:00  <b>MONTRÉAL - LA CATASTROPHE FERROVIAIRE DE LAC-MÉGANTIC ET LE DÉVERSEMENT DANS LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE QUI A SUIVI A MIS EN LUMIÈRE LE RETARD DES MUNICIPALITÉS DU QUÉBEC POUR CE QUI EST DE LA PROTECTION DES SOURCES D'EAU POTABLE. RIEN N'OBLIGE LES MUNICIPALITÉS À SE PRÉPARER AU PIRE. À CELA, IL FAUDRAIT VITE REMÉDIER.</b></p> <p><b>Intervenant(s):</b> MICHELLE PRÉVOST, ÉCOLE POLYTECHNIQUE DE MONTRÉAL</p>	<p><b>Émission:</b> NOUVELLES  <b>Station:</b> CBV (SRC-R1), QUÉBEC  <b>Animateur:</b>  <b>Lecteur:</b> PASCAL MICHAUD  <b>Journaliste:</b> JEAN-FRANÇOIS BOUTHILLETTE  <b>Durée:</b> 00:01:30  <b>Date:</b> 2013-08-18  <b>Code nouvelle:</b> 1-CBV1-241091</p>