

12— MORATOIRES EN EFFET ET LE MOUVEMENT REFUSE

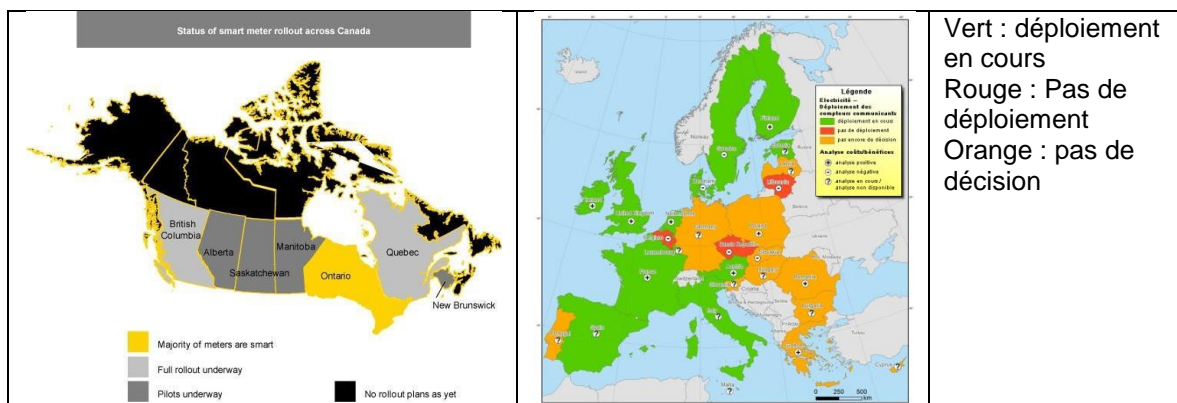
Contrairement à ce qu'Hydro-Québec veut nous faire croire, le déploiement des compteurs intelligents rencontre une opposition citoyenne féroce de par le monde.

Non seulement les citoyens s'y opposent, mais les gouvernements et les compagnies d'Hydro se questionnent sur le coût financier du déploiement et le frais pour le consommateur : aucun bénéfice.

Ici au Canada le déploiement, en Ontario 1,7 million des CI ont été installés sans avertir les clients; ce n'est qu'après avoir passé des mois, voir des années à consulter des médecins que les citoyens électrosensibles ce sont rendus compte que leur problème de santé était relié à l'installation des compteurs intelligents et le mouvement *Stop Smart Meters* est né. [Des citoyens s'opposent](#). En Colombie-Britannique (C-B) le gouvernement a passé une loi qui oblige les citoyens d'accepter le compteur intelligent. Le [mouvement citoyen](#) a pris de l'ampleur, quelques femmes, jeunes et moins jeunes, ont été incarcérées, d'autres ont vu leur service électrique coupé et finalement le gouvernement a déclaré un moratoire jusqu'aux élections de mai 2013. Deux recours collectifs sont en effet. En 2014, en C-B, le déploiement se poursuit, cette fois avec une [option de retrait](#).

« [Hydro-Québec doit offrir la possibilité de refuser sans pénalité financière](#) » . Le député Amir Khadir a fait la demande à l'Assemblée nationale qui l'appuyée à l'unanimité. La balle est dans la cour de la ministre Martine Ouellet qui envisage offrir l'option [Varitron](#) (compteur à radiofréquences qui peut être géré à distance : ON/OFF). Nous ne voulons pas cette option, **nous voulons garder notre compteur électromécanique**. Nous pouvons faire la relève nous-mêmes pour éviter les frais de déplacement.

Il faut se demander pour quoi en Italie il n'y a pas de mouvement citoyen contre leurs compteurs intelligents qui communiquent sur des lignes de basse tension.



La réalité est [qu'il n'y a pas de compteur intelligent sans danger](#).

Le déploiement en Amérique du Nord a ralenti et les fabricants des CI se tournent vers l'Europe et l'Asie.

Le Brésil ne va pas installer des CI que dans des très petites localités; le marché des CI pour l'Amérique du Sud est fermé pour le moment.

L'Allemagne s'est désistée d'un déploiement massif pour des raisons économiques.

QUÉBEC

Liste de villes qui ont adopté soit le principe de précaution (moratoire) ou le droit de refuser.

Hydro-Magog : Principe de précaution adopté par la ville de Magog, moratoire sur l'installation des nouveaux compteurs intelligents en plus du droit de refuser et de faire enlever sans frais les compteurs à radiofréquences déjà installés;

Hydro-Sherbrooke : droit de refuse, ≈ 4 \$/mois;

Municipalités qui demandent un moratoire – résolutions en pdf :

Sutton 5 mars 2012

Lac-des-aigles 5 mars 2012

North Hatley 2 avril 2012

Saint-Thomas 2 avril 2012

Saint-Pierre-de-Lamy 7 mai 2012

Saint-Marc-du-lac-Long 7 mai 2012

Saint-Mathieu-du-Parc 7 mai 2012

Saint-Louis-du-Ha! Ha! 7 mai 2012

Saint-Athanase 7 mai 2012

Sainte-Sophie-d'Halifax 12 juin 2012

Saint-Liguori 5 nov. 2012

Saint-Colomban 8 nov. 2012

Sainte-Marceline-de-kildare 10 déc. 2012

Dorval 18 mars 2013

Lachine 15 avril 2013

Sainte-Marthe-sur-le-Lac 10 juillet 2013

Deux-Montagnes 8 août 2013

Mirabel 1 octobre 2013

St-Placide 3 octobre 2013

Rawdon nov. 2013

Prévost 18 nov. 2013

Val-David 19 nov. 2013

L'Assomption 19 nov. 2013

Arundel 11 déc. 2013

MRC de la Rivière-du-Nord (*Prévost, St-Colomban, St-Hippolyte, St-Jérôme, Ste-Sophie* — [12 déc. 2013](#)
Huberdeau [16 déc. 2013](#))

Liste des villes appuyant la motion déposée par Amir Khadir, votée à l'unanimité par tous les partis politiques de l'Assemblée nationale du Québec le 29 mai 2013, demandant à Hydro-Québec d'offrir à ses clients la possibilité de refuser l'installation d'un compteur de nouvelle génération, et ce, sans frais supplémentaires :

Région administrative 15

Basses-Laurentides :

Ste-Thérèse -5 août 2013

St-Eustache -12 août 2013

Rosemère — 12 août 2013

Lachute

Lorraine – 13 août 2013

Boisbriand – [10 sept. 2013](#)

Sainte-Anne-des-Plaines -9 octobre 2013

Mascouche – [10 février 2014](#)

Laurentides :

Prévost [26 août et 2 oct 2013](#)

MRC des Pays-d'en-Haut [11 sept 2013](#)

Ailleurs au Québec

Châteauguay

Longueuil

Rivières-desPrairies /Pointe-aux-Trembles [1 octobre 2013](#)

Mercier Ouest (1 octobre 2013)

St-Zotique

Des organismes demandent également un moratoire :

Union des Consommateurs [20 nov. 2013](#)

FRAPRU [25 nov. 2013](#)

Ligue des Droits et Libertés [3 déc. 2013](#)

Syndicat de la fonction publique et parapublique du Québec [6 dec. 2013](#)

L'ACEF de l'Est [26 nov. 2013](#)

Mouvement [Refusons les compteurs](#) à travers la province par Région administrative

3 Capitale-Nationale

[Québec refuse](#)

Responsable régional (RR)

4 Mauricie

[Mauricie refuse](#)

Responsable régional

5 Estrie

[Estrie refuse](#)

Responsable régional

6 Montréal

[Ahuntsic refuse](#)

[Outremont refuse](#)

[Anjou refuse](#)

[Parc-Extension refuse](#)

[Baie-d'Urfé Refuses](#)

[Pointe-aux-Trembles refuse](#)

	Centre Sud refuse Hochelaga refuse Lachine refuse LaSalle refuse Le Plateau refuse Mercier Ouest refuse Rawdon refuse BASSES-LAURENTIDES RR Argenteuil refuse Boisbriand refuse Bois-des-Fillion refuse Deux-Montagnes refuse Mirabel refuse Ste-Anne-des-Plaines refuse	Pointe-Claire Refuses Rivière-des-Prairies refuse Rosemont-Petite-Patrie refuse Verdun refuse Villeray refuse RR Responsable régional
13 Laval	Laval refuse	
14 Lanaudière	L'Assomption refuse Lanaudière refuse	Responsable régional
15 Laurentides	BASSES-LAURENTIDES RR Argenteuil refuse Boisbriand refuse Bois-des-Fillion refuse Deux-Montagnes refuse Mirabel refuse Ste-Anne-des-Plaines refuse	LAURENTIDES RR Arundel Huberdeau refuse Antoine Labelle refuse Labelle refuse Mt-Tremblant refuse Prévost refuse St-Colomban refuse St-Hippolyte refuse St-Jérôme refuse SADL refuse Val-Morin refuse
16 Montérégie	Boucherville refuse Longueuil refuse Mont St-Hilaire refuse Otterburn Park refuse Soulages refuse St-Basile refuse St-Hubert refuse	Responsable régional

Revendications

- Moratoire immédiat;
- Garder le compteur électromécanique sans frais;
- Installer un compteur électromécanique à ceux qui font la demande et cela sans frais;
- Une commission d'enquête sur le dossier.

AILLEURS

CANADA : Colombie-Britannique – En septembre 2011 l’Union des municipalités de la CB a voté pour un moratorium. Le 29 avril 2013 un [recours collectif](#) contre BC-Hydro est entamé par les groupes refuse de cette province : *Citizens for Safe Technology Society & Coalition to Stop Smart Meters*. **En C-B, 80 000 refus.**

ÉTATS-UNIS : En Californie, où les compteurs sont identiques aux nôtres, l'[opposition](#) est de taille et PG& E (l'équivalent d'Hydro-Québec) c'est vu dans l'obligation d'offrir l'option de garder son compteur électromécanique. [Les citoyens ont le choix entre un compteur intelligent Landis + Gyr ou un](#)

[électromécanique](#). Encore un autre **mensonge** d'Hydro-Québec qui nous assure que la production mondiale des compteurs électromécaniques n'existe plus.

Moratoires en Californie : Ojai, [Santa Cruz](#), Berkeley, San Francisco, [Sebastopol](#), Fairfax, Camp Meeker, Cotati, et Bolinas.

[Vermont](#) (option refuse, sans frais), [Maine](#) et Californie (plus de 50 municipalités), dont dans certains c'est un [acte criminel](#) d'installer un compteur intelligent.

L'Iowa et le Connecticut attendent que l'État se prononce.

Le Michigan et sept autres États permettent l'option de refuser ou sont en train d'étudier la possibilité. Au [Massachusetts](#), la Northeastern Utilities ne voit pas d'avantages pour le consommateur.

Le Texas offre garder le compteur électromécanique.

Emplacement	Option de retrait	Frais	Sans Frais	Opt-in*	Garder EM
Maine	X	X	Audience		X
Michigan	X	X			
Californie	X	X			X
Nevada	X	X			
Vermont	X		X		
Kauai Hawaii	X	X	Un seul client		
Oregon			Eugene	X	
Louisiana	X	X 2013	X 2012		
Virginia				X En suspens	
Texas	X	X			
Florida	X	X	En suspens		
Connecticut					X
Ohio					
Maryland	X	X	En suspens		
Pennsylvanie	En suspens				

*Opt-in est l'inverse de l'Opt-out (Option de retrait); c'est-à-dire que le client doit choisir un compteur « intelligent » s'il le veut, au lieu de choisir un non communicant. Autrement dit, tu gardes ton compteur au moins que tu veux un « intelligent ».

LES COMPTEURS INTELLIGENTS CRIMINALISÉS EN 14 VILLES/CONTÉS DES LA CALIFORNIE

Santa Cruz	Lake	Rio Dell	Fairfax	Sebastopol
Capitola	Marin	Ross	Ojai	Watsonville
Clearlake	Mendocino	Lakeport	Seaside	

EN COUR

Le [Maine](#) demande à la compagnie d'Hydro de prouver que les compteurs intelligents ne causeront pas des problèmes de santé.

La [Colombie-Britannique](#) : recours collectif.

[Autres](#)

GROUPES QUI S'OPPOSENT AUX COMPTEURS INTELLIGENTS

EUROPE

[Bürgerwelle](#) [Articles](#) Quatre pays : [Allemagne](#), Autriche, [Suisse](#)
[Mast Sanity](#) Angleterre [Articles](#) [Droit de refuser](#).

[Angleterre](#) France [Robin de Toits](#) [No Smart Meters Spain](#)

[Italie](#) : Installés depuis 2005. Pas d'opposition puisque les compteurs sont filés. L'Italie a pris la devance dans l'implantation du réseau maillé sans ajouter des radiofréquences. Le mouvement pour informer des dangers de la technologie sans fil est très présent.

[Europeans on Smart meters – Facebook](#)

Norvège [Bli Smartere](#)

AUSTRALIE [stopsmartmeters.com.au](#) [stopsmartmeters.net](#)

NOUVELLE ZÉLANDE [Stop Smart Meters](#)

[ISRAEL](#). Même histoire qu'au Québec; 3 projets pilotes, pas d'information aux citoyens. Proteste à cause des cancers. Option de garder leur compteur à des frais. [Article favorable](#), mais qui a la mauvaise information. [Vidéo](#) compteur intelligent d'eau. Proposition pour installer des [compteurs intelligents dans les voitures](#) pour contrôler l'utilisation des automobiles. En juillet 2013 la [Cour suprême ordonne le gouvernement d'étudier les enfants souffrant d'électrosensibilité](#). Fort probablement le déploiement des CI va s'arrêter une fois le rapport publié en novembre 2013.

[INDE](#) – Depuis 2012 ce pays a des normes plus strictes pour les radiofréquences des tours et des cellulaires. Le déploiement des CI va commencer bientôt.

JAPON – Pas d'opposition : [les compteurs communiquent par fibres optiques](#).

Pas de radiation. [À suivre](#) : Toshiba (Landys+Gyr) a eu le contrat.

CANADA

[Colombie-Britannique](#)

[Citizens for Safe Technology](#) - Lower Mainland Chapter

Smart Meter Awareness TriCities - Coquitlam, Port Coquitlam, Port Moody

StopSmartMeters [Maple Ridge, Pitt Meadows](#)

[Gulf Islanders for Safe Technology](#)

[Stop Smart Meters on the Sunshine Coast](#)

[Citizens for Safe Technology](#) - Victoria Chapter

[Stop Smart Meters Bowen Island](#) — [Contact](#)

Smart Meter Awareness - Port Alberni Chapter - [Contact](#)

Courtney / Comox Smart Meter Awareness — [Contact](#)

[Stop Smart Meters Powell River](#)

[Sunshine Coast – Stop Smart Meters](#)

Nicola Valley Safe Technology Advocates / [Merritt Coalition Chapter](#)

Interior Smart Meter Awareness - Kamloops - [Contact](#) [KamloopsSmart Meters](#)

Interior Smart Meter Awareness - Kelowna Chapter

Okanagan Citizens for Safe Technology Okanagan, BC — [Contact](#)

Kootenay Citizens for Safe Technology — [Contact](#)

Slocan Valley Citizens for Safe Technology Slocan Valley – [Contact](#)

Stop Smart Meters Prince George – [Contact](#)

Manitoba

[electrosmogmanitoba.weebly.com](#)

Ontario

[Ontario Smart Meter Awareness](#) [weepinitiative.org](#)

[StoptheSmartmeter.com](#) [TorontoAgainstSmartMeters.weebly.com](#)

ÉTATS-UNIS

Arizona — [Ban Smart Meters Arizona!](#)

Californie [stopsmartmeters.org](#) [emfsafetynetwork.org](#)

[nosmartmeters.blogspot.com](#) [burbankaction.wordpress.com/category/smart-meters](#) [No Smart Meters San Francisco](#)

Colorado [Colorado Citizens Smart Meter Awareness](#)

Florida [Florida Against Smart Meters](#) [smartmetermatrix.org](#)

microwavechasm.org sprucecreekpatriots.com

Georgia [Stop Smart Meters Georgia](#)

Hawaii stopkiuc.com [Kauai Truth](#)

Idaho – Pas d'opposition : les compteurs communiquent par fibre optique. Pas de radiation.

Illinois [Naperville Smart Meters Awareness](#)

[Smart Meter IQ](#) [Decatur Smart Meter Awareness](#)

Iowa fairfieldsafemeters.com

Maine [Main Coalition to Stop Smart Meters](#) class action suit
[emrabc.ca](#) reports from Maine

Maryland [Maryland Smart Meter Awareness](#)

Massachusetts [Halt Smart Meters](#)

Michigan [Michigan Stop Smart Meters](#)

New Hampshire [New Hampshire Against Smart Meters](#)

Oklahoma [Edmond-residents-rise-up-against-smart-meters](#)

Texas [Ban Texas Smart Meters](#) [We The People](#)

[Texans Against Smart Meters](#) Northern Texas Against Smart Meters

Vermont [wakeupoptout.org](#) Option de retrait sans frais.

Wisconsin [stopsmartmeterswisconsin.wordpress.com](#)

ORGANISMES QUI EXIGENT DES NORMES SÉCURITAIRES POUR LA TECHNOLOGIE SANS FIL

Québec

[AQLPA](#) Association québécoise de lutte contre la pollution atmosphérique

[CQLPE](#) Coalition québécoise contre la pollution électromagnétique

[Collectif SEMO](#) (Sauvons nos enfants des micro-ondes)

Pancanadien

[C4ST](#) Canadians for Safe Technology

Ontario

[Dre Magda Havas](#) – expert sur les effets biologiques des CEM

CAN et US

[Citizens for Safe technology](#)

AILLEURS

[International EMF Alliance](#)

[Stichting Kennisplatform Elektromagnetische Straling](#) Plusieurs sites répertoriés

[Next-Up Organisation](#)

[Bio Electromagnetic Research Initiative](#)

Autriche [Die Mieter Verinigung](#)

Irlande : [Eirewaves – Alliance for Irish Radiation Protection](#)

Pays-Bas [NPS – National Platform on Radiation Risks](#)

Royaume-Uni [ElectroSensitivity UK Mast Sanity](#)

[Wired Child: Protecting Our Children From Wireless Technology](#)

[Radiation Research Trust](#)

[Power Watch](#) Excellente bibliothèque et références.

France [Robin des toits](#) Association nationale pour la sécurité sanitaire dans les technologies sans fil

Conclusion : À nulle part dans la planète les citoyens reçoivent à bras ouvert les installateurs et le déploiement ralenti.