

# ▲ AVIS IMPORTANT ▲

## Test de sirène d'alerte dans votre secteur

Le **mardi 14 novembre prochain**, la Ville de Montréal procédera à un test de sirène d'alerte à la population dans votre secteur.

Cette sirène d'alerte d'une **durée de trois (3) minutes** est le moyen privilégié par la Ville de Montréal pour enjoindre la population à se mettre à l'abri en cas de fuite toxique émanant d'une usine.

Profitez de ce test pour connaître les gestes à poser si vous entendez la sirène, en consultant le dépliant ci-joint, et pour en informer votre famille et vos proches.



### POURQUOI UN TEST DANS VOTRE SECTEUR ?

L'usine Indorama PTA Montréal, située au 10200 Sherbrooke Est, utilise de l'acide acétique alors que l'usine de soufre de Suncor, située au 11450 rue Cherrier, récupère du sulfure d'hydrogène.

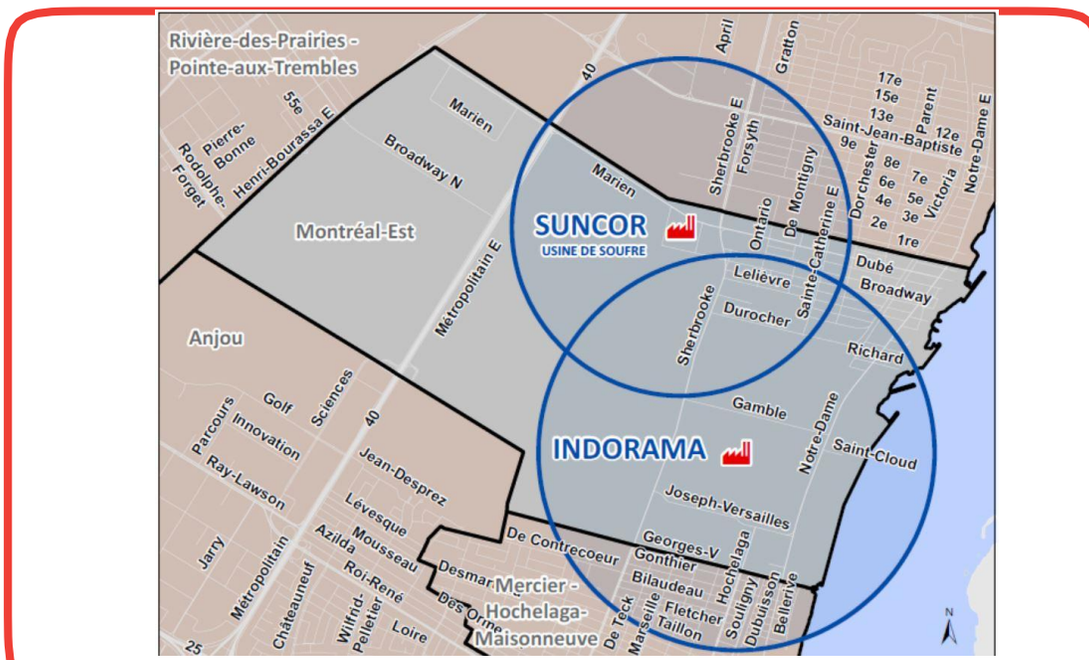
Dans le cas d'un accident industriel impliquant le relâchement d'une de ces substances toxiques dans l'air, la sirène d'alerte de l'usine permettrait d'alerter rapidement la population située dans la zone d'exposition. .

Le test de sirène est donc un essai technique qui permet de vérifier le bon fonctionnement des équipements, ainsi que l'état de préparation de l'ensemble des intervenants en mesure d'urgence.

**Mardi 14 novembre 2017, à 14 h. Rayon de 1,5 km autour de l'usine Indorama PTA Montréal et 1,3 km autour de l'usine de soufre de Suncor.**

### ZONE OÙ LA SIRÈNE SERA ENTENDUE

La zone où le son de la sirène pourrait être entendu est indiquée en bleu sur la carte. La propagation du son étant influencée par les conditions météorologiques, il est possible que vous n'entendiez que très peu la sirène aux limites de cette zone.



311 / [ville.montreal.qc.ca/csc](http://ville.montreal.qc.ca/csc)