

## Plan de localisation



Adresse du site :  
**453, chemin Jordan Hill  
Cookshire-Eaton (Québec)  
JOB 1M0**

Coordonnées géographiques du site:

- **Latitude N 45.348333;**
- **Longitude O -71.663611;**
- **Hauteur Niveau de mer 397m.**

## TOUR DE TÉLÉCOMMUNICATION

### CONSULTATION CITOYENNE ET REGISTRE

**28 mai 2026, 18 h 30**

**Salle du conseil municipal  
(220, rue Principale Est)**

Pour plus d'informations,  
veuillez contacter :

Monsieur Jessy Létourneau,  
Directeur général  
[dg@cookshire-eaton.ca](mailto:dg@cookshire-eaton.ca)  
819 560-8585

En mentionnant la référence du  
système d'antennes de  
télécommunications.

Ville de  
**Cookshire-Eaton**



## AVIS PUBLIC



**TOUR DE TÉLÉCOMMUNICATION**

## Processus de consultation publique par défaut d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISDE)

Dossier de consultation publique

---

**Objet** : Avis de consultation publique : Érection d'une tour de télécommunication.

**Référence** : Tour de communication, située au 453, chemin Jordan Hill à Cookshire-Eaton

**Document de consultation publique sur l'installation d'une tour de télécommunication aux résidents du secteur situés à proximité.**

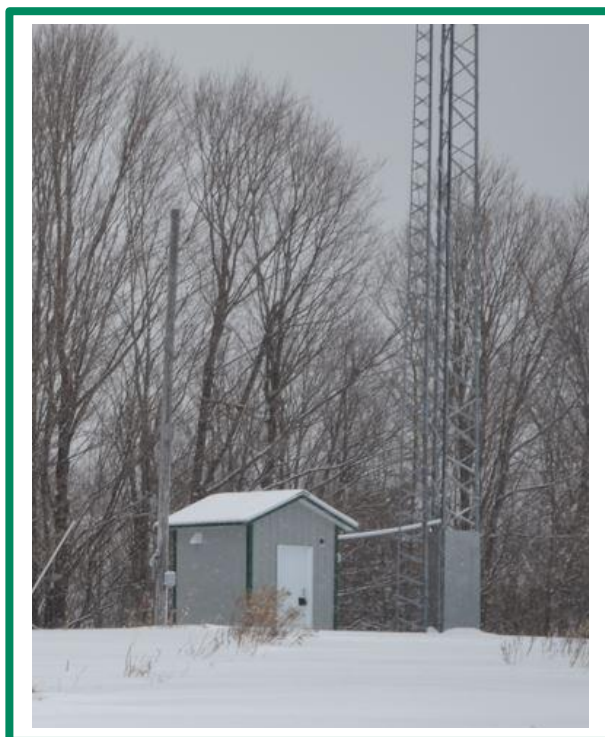
---

Madame, Monsieur,

Le présent document vise à informer le public en ce qui a trait à l'implantation d'une nouvelle tour de télécommunications de 28 m. de hauteur hors sol, incluant la hauteur de la structure avec la fondation et le parafoudre. Le système a été érigé au 453, chemin Jordan Hill.

Dans le présent cas, aucune structure existante ayant la hauteur nécessaire et un emplacement approprié pour desservir le territoire n'est disponible dans le secteur de recherche d'où la nécessité pour la Ville de Cookshire-Eaton d'installer une nouvelle structure à côté de l'ancienne, qui permettra d'atteindre les objectifs de couverture recherchés.

De plus, en raison de la difficulté à maintenir l'équipement en place et considérant que l'ancienne structure était trop basse et désuète, il fût nécessaire d'effectuer plusieurs réparations.



Le système d'antenne installé sur cette tour est destiné aux besoins de communication du service incendie, des travaux publics, ainsi que des mesures de sécurité du territoire. Ce site de communication, situé sur le chemin Jordan Hill, est un site complémentaire à celui de la Ville de Cookshire-Eaton.

La Ville couvre un territoire très vaste, composé de vallées, de montagnes et de nombreuses rivières. Ces caractéristiques rendent la couverture de communication particulièrement difficile sur l'ensemble du territoire. L'antenne est installée au sommet de la nouvelle tour. Les services fonctionnent à l'aide de répéteurs situés dans le bâtiment au pied de la tour.