<u>Identification</u> <u>Propriétaire</u> <u>Caractéristiques</u> <u>Évaluation</u> <u>Répartition fiscale</u>

L'information affichée correspond à l'état du rôle au 3 mars 2022, 03h45. Des modifications éventuelles au rôle d'évaluation pourraient avoir un effet rétroactif à la date du présent relevé.



3 mars 2022 03h45

Retour au menu

Retour au menu

Retour au menu

#### Rôle d'évaluation foncière

VILLE DE SAINT-JEAN-SUR-RICHELIEU en vigueur pour les exercices financiers 2022, 2023 et 2024

#### 1. Identification de l'unité d'évaluation

Adresse: 392, RUE DAVIGNON

Cadastre(s) et numéro(s) de lot : 3423394

Numéro matricule : 2221-82-0031-3-000-0000

Utilisation prédominante : Logement Numéro d'unité de voisinage : 0175

### 2. Propriétaire

Nom: NADEAU, STEVE

Statut aux fins d'imposition scolaire : Physique

Adresse postale: 19 RUE DE MONTPELLIER SAINT-JEAN-SUR-RICHELIEU, QC, J2W 2W3

Date d'inscription au rôle : 2004-10-01

Nom: BARIBEAU, DORYCE

Statut aux fins d'imposition scolaire : Physique

Caractéristiques du terrain

Valeur de l'immeuble au rôle antérieur :

Adresse postale: 19 RUE DE MONTPELLIER SAINT-JEAN-SUR-RICHELIEU, QC, J2W 2W3

Date d'inscription au rôle : 2004-10-01

# 3. Caractéristiques de l'unité d'évaluation

Caractéristiques du bâtiment principal

Mesure frontale : 24,38 m Nombre d'étages : 3

856 300 \$

Superficie: 817,500 m2 Année de construction: 1978 (Réelle)

Aire d'étages : 594,2 m2

Genre de construction : Non disponible

Lien physique : Détaché

Nombre de logements : 9

Nombre de locaux non résidentiels : 0

Nombre de chambres locatives : 0

## 4. Valeurs au rôle d'évaluation

Retour au menu



 Date de référence au marché :
 2020-07-01

 Valeur du terrain :
 235 400 \$

 Valeur du bâtiment :
 743 800 \$

 Valeur de l'immeuble :
 979 200 \$

5. Répartition fiscale Retour au menu

Catégorie et classe d'immeuble à des fins d'application des taux variés de taxation : Six logements et plus

Valeur imposable de l'immeuble : 979 200 \$ Valeur non imposable de l'immeuble :

- -