

<b>Lieu de forage</b>		NUMÉRO D'IDENTIFICATION 159   2005   147			
Propriétaire du terrain : <u>Jean Pierre Blaudard</u>		Numéro de permis de la municipalité : <u>47035-2005-296</u>			
Adresse du lieu de forage : <u>200 Chemin des Cotes</u>		Identification de l'entreprise  <b>CHARLES CARON ET FILS INC.</b> 568, DESJARDINS CANTON DE GRANBY, QC J2H 1Z5 TÉL: (450) 378-2919			
Municipalité : <u>St-Jovite</u>					
Code postal : <u>J0E 1W</u> Téléphone : <u>(450) 539-1093</u>					
Numéro de Lot : <u>717</u>					
Longitude : <u>72°31'23"O</u> Latitude : <u>45°21'30"N</u>					
UTM Zone : _____ N° de la carte 1/50 000 : _____		NAD 27 <input type="checkbox"/> (1) NAD 83 <input checked="" type="checkbox"/> (2)			
X : _____ Y : _____		Ancien système canadien (pieds) <input checked="" type="checkbox"/>			
Unités de mesure <input type="checkbox"/> Système international (métrique) <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Ancien système canadien (pieds) <input checked="" type="checkbox"/>					
Utilisation Domestique <input checked="" type="checkbox"/> Agriculture <input type="checkbox"/> Commerce <input type="checkbox"/> Géothermie <input type="checkbox"/> Industrie <input type="checkbox"/> Autre : _____ (O) (I) (H) (N) (M)					
Volume journalier maximum projeté : <u>400</u> (mètres cubes ou gallons imp.)					
N° de licence RBQ : <u>1504-0454-06</u>		Date du forage : <u>2005/08/11</u> Année Mois Jour			
Méthode de forage Rotation <input checked="" type="checkbox"/> Percussion (câble) <input type="checkbox"/> Diamant <input type="checkbox"/> Tarière <input type="checkbox"/> Excavation <input type="checkbox"/> Enfoncement de pointe filtrante <input type="checkbox"/> Autre : _____ (X) (C) (M) (B) (D) (O)					
Description du forage Approfondissement Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> 1) Profondeur : <u>20'</u> (m ou pi) 2) Diamètre : <u>10"</u> (cm ou po) 2) Profondeur : <u>400'</u> (m ou pi) 2) Diamètre : <u>6"</u> (cm ou po) Espace annulaire cimenté : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Type de matériau utilisé : Ciment-bentonite <input checked="" type="checkbox"/> Bentonite <input type="checkbox"/> Autre : _____ (A) (D) Pourcentage de bentonite : <u>100</u> %					
Description du puits Longueur du tubage : <u>22</u> (m ou pi) Diamètre du tubage : <u>6"</u> (cm ou po) Excède le sol : <u>11"</u> (cm ou po) Type de tubage : Acier <input checked="" type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> Plastique (eau potable) <input type="checkbox"/> Béton <input type="checkbox"/> Autre : _____ (S) (Y) (A) (C)					
Crépine Longueur : _____ (m ou pi) Diamètre : _____ (cm ou po) Ouverture : _____ (mm ou po) Type de crépine : Acier (style Johnson) <input type="checkbox"/> Tubage perforé ou entaillé <input type="checkbox"/> Pointe filtrante <input type="checkbox"/> Autre : _____ (C) (P) (T)					
Tubage de soutènement ou d'appoint : Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> Longueur : _____ (m ou pi) Diamètre : _____ (cm ou po) Type de tubage : PVC <input type="checkbox"/> Plastique (eau potable) <input type="checkbox"/> Acier <input type="checkbox"/> Autre : _____ (Y) (A) (S)					
<b>Matériaux recoupés</b>					
Épaisseur (m ou pi)	(3100) Argile	(3200) Silt	(3300) Sable	(3400) Gravier	(3060) Till
<u>5</u>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Épaisseur (m ou pi)	(1120) Calcaire	(1110) Shale	(1130) Grès	(1210) Granite/gneiss	(1000) Roc
<u>417</u>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Essai de débit</b>					
Niveau de l'eau Statique : <u>12</u> (m ou pi) Mesuré <input checked="" type="checkbox"/> (M) Estimé <input type="checkbox"/> (E) Dynamique : <u>420</u> (m ou pi)					
Date : <u>2005/08/11</u> Durée : <u>1/2</u> Heure(s) Débit : <u>75</u> (m³/h ou gal. imp./h) Mesuré <input checked="" type="checkbox"/> (M) Estimé <input type="checkbox"/> (E) Année Mois Jour					
Méthode : Air <input checked="" type="checkbox"/> Tube à clapet <input type="checkbox"/> Pompe <input type="checkbox"/> Autre : _____ (A) (B) (D) (Z)					
Conformité des travaux Les travaux réalisés par <u>Charles Caron Fils inc.</u> sont conformes aux normes qui leur sont applicables, prévus selon le cas aux articles 9 à 13 et 15 alinéa 1° du Règlement sur le captage des eaux souterraines.					
Signature (Représentant dûment autorisé)		Fonction		Date	