



**LÉGENDE**

**OUVRAGES DE CAPTAGE (lors de l'étude)**

**I SERVICE D'EAU MUNICIPAL**

- PUITS**
- 1 (1) DÉPÔTS MEUBLES (nappe captive)
  - 5 (2) 2 (3) (M ou E)
  - 4 (M ou E)
  - 5 (2) 2 (3) DÉPÔTS MEUBLES (nappe libre)
  - 4 (M ou E)
  - 5 (2) 2 (3) ROC
  - 4 (M ou E)
- SOURCE**
- 1 (1) SOURCE CAPTÉE
  - 5 (2) 2 (3) (M ou E)
  - 4 (M ou E)

- 1- N° d'identification
- 2- Débit total des ouvrages de captage, en m<sup>3</sup>/j
- 3- Nombre d'ouvrages de captage
- 4- Consommation totale, en m<sup>3</sup>/j (M) Mesurée (E) Estimée
- 5- Consommation per capita, en m<sup>3</sup>/j

**II SERVICE D'EAU PRIVÉ**

- PUITS**
- 1 (1) DÉPÔTS MEUBLES (nappe captive)
  - 5 (2) 2 (3) (M ou E)
  - 4 (M ou E)
  - 5 (2) 2 (3) DÉPÔTS MEUBLES (nappe libre)
  - 4 (M ou E)
  - 5 (2) 2 (3) ROC
  - 4 (M ou E)
- SOURCE**
- 1 (1) SOURCE CAPTÉE
  - 5 (2) 2 (3) (M ou E)
  - 4 (M ou E)

- 1- N° d'identification
- 2- Débit total des ouvrages de captage, en m<sup>3</sup>/j
- 3- Nombre d'ouvrages de captage
- 4- Consommation totale, en m<sup>3</sup>/j (M) Mesurée (E) Estimée
- 5- Consommation per capita, en m<sup>3</sup>/j

**III INDUSTRIES**

- PUITS**
- 1 (1) DÉPÔTS MEUBLES (nappe captive)
  - 4 (M ou V) 2 (3) (M ou V)
  - 3 (1)
  - 4 (M ou V) 2 (3) ROC

- 1- N° d'identification
- 2- Consommation totale, en m<sup>3</sup>/j
- 3- Nombre de puits
- 4- Capacité de production, en m<sup>3</sup>/j

**PUITS D'ESSAI INUTILISÉS**

**SERVICE D'EAU MUNICIPAL**

- 1 (1) DÉPÔTS MEUBLES (nappe captive)
- 6 (2) 3 (4) 5 (M ou V)
- 1 (1) DÉPÔTS MEUBLES (nappe libre)
- 6 (2) 3 (4) 5 (M ou V)
- 1 (1) ROC
- 6 (2) 3 (4) 5 (M ou V)

- 1- Identification
- 2- Profondeur (m)
- 3- Débit pompé, en m<sup>3</sup>/h (lors d'une épreuve de pompage)
- 4- Niveau statique, en m
- 5- Niveau dynamique, en m
- 6- Capacité de production, en m<sup>3</sup>/h

**PUITS DE PRODUCTION ABANDONNÉS**

**I SERVICE D'EAU MUNICIPAL**

- 1 (1) DÉPÔTS MEUBLES (nappe captive)
- 6 (2) 3 (4) 5 (M ou V)
- 1 (1) DÉPÔTS MEUBLES (nappe libre)
- 6 (2) 3 (4) 5 (M ou V)
- 1 (1) ROC
- 6 (2) 3 (4) 5 (M ou V)

- 1- Identification
- 2- Profondeur (m)
- 3- Débit pompé, en m<sup>3</sup>/h (lors d'une épreuve de pompage)
- 4- Niveau statique, en m
- 5- Niveau dynamique, en m
- 6- Capacité de production, en m<sup>3</sup>/h

**II SERVICE D'EAU PRIVÉ**

- 1 (1) DÉPÔTS MEUBLES (nappe captive)
- 6 (2) 3 (4) 5 (M ou V)

- 1- Identification
- 2- Profondeur (m)
- 3- Débit pompé, en m<sup>3</sup>/h (lors d'une épreuve de pompage)
- 4- Niveau statique, en m
- 5- Niveau dynamique, en m
- 6- Capacité de production, en m<sup>3</sup>/h

**III INDUSTRIES**

- 1 (1) DÉPÔTS MEUBLES (nappe captive)
- 6 (2) 3 (4) 5 (M ou V)

- 1- Identification
- 2- Profondeur (m)
- 3- Débit pompé, en m<sup>3</sup>/h (lors d'une épreuve de pompage)
- 4- Niveau statique, en m
- 5- Niveau dynamique, en m
- 6- Capacité de production, en m<sup>3</sup>/h

ÉCHELLE 1:250 000



Gouvernement du Québec  
Ministère de l'Environnement

ÉTUDE HYDROGÉOLOGIQUE  
BASSIN DE LA RIVIÈRE CHAUDIÈRE

**UTILISATEURS D'EAU SOUTERRAINE**

PRÉPARÉE PAR:

**RENALD McCORMACK, 1981**

SERVICE DES EAUX SOUTERRAINES

CARTE ACCOMPAGNANT LE RAPPORT EI-1