|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Direction des travaux publics et des transports Office des eaux et des déchets Gestion des eaux urbaines Eau potable et eaux résiduaires  Reiterstrasse 11 3013 Berne  +41 31 633 38 11 info.awa@be.ch www.be.ch/oed |  |

Formulaire du 1er janvier 2019

Achèvement d’une installation d’adduction d’eau d’extinction raccordée au réseau : HYDRANTS

(sert de base pour la réception de l’installation)

(Formulaire à remplir complètement et ne traiter qu’une seule affaire par demande ou annonce d'achèvement des travaux)

**Concerne décision du :**

**N° :**

**Données techniques**Nombre total d’hydrants :       pièce(s)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N° d’hydrant** | **Pression  statique** | **Pression  dynamique1)** | **Année de mise en  service** | **Fabricant / nouveau type** | **Accessible  toute l’année avec  des tonnes- pompes** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1) Pour 1200 l/min. si connu.

**Travaux d’achèvement**

Veuillez cocher / compléter ce qui convient :

Les travaux exécutés correspondent exactement au projet approuvé.

Les travaux exécutés ne correspondent pas au projet approuvé (joindre s.v.p. des explications).

Les travaux ont été exécutés sans que le projet ait été approuvé.

Les hydrants sont prêts à être utilisés2).

Le plan SIG du Service des eaux a été complété.

Prochaine remise prévue de données au format RESEAU à l’OED :

Les conditions d’octroi de subsides pour les installations d’eau d’extinction du 1er janvier 2019 sont remplies.

2) Signification : les hydrants ont été rincés et fonctionnent parfaitement, toutes les vannes des conduites principales et des hydrants sont marquées et ouvertes, le montage des numéros d’hydrants correspond au plan de l’ouvrage exécuté.

**L’exactitude est certifiée par** (lieu, date et signature)

**La direction des travaux : Le maître d’ouvrage : L’autorité de subventionnement :**

           

           