

## Formulaire d'utilisation de données Demande d'utilisation de données numériques sur les installations de transport par conduites SWISSGAS

(peut être téléchargé sous [www.swissgas.ch](http://www.swissgas.ch))

### Récepteur de données

Société .....

Nom e prénom\* .....

Adresse\* .....

NPA + Commune\* .....

Téléphone\* /Natel .....

E-Mail\* .....

Lieu et date\* .....

### Nature des données à utiliser\*

#### Axe du gazoduc

Fichier DXF  Fichier DWG  Fichier PDF  Liste coord. X/Y/Z (fichier Excel)

#### Axe du gazoduc et balises

Fichier DXF  Fichier DWG  Fichier PDF  Liste coord. X/Y/Z (fichier Excel)

### Système de référence\*

MN03  MN95

**MN:** Mensuration nationale  
**MN03:** Cadre de référence de la mensuration nationale de 1903  
**MN95:** Cadre de référence de la mensuration nationale de 1995

### Raison de l'utilisation des données\*

.....

### Commune concernées\* (joindre extrait de carte Pk25)

.....

### Remarques du récepteur de données

.....

### Explications relatives aux données numériques

#### Origine des données

Les données sont extraites d'un système d'information géographique.

#### Utilisation des données

Les données sont destinées à la seule utilisation définie par le récepteur de données.

Le récepteur de données s'engage à veiller à ce que les données ne soient pas transmises à des tiers sous forme numérique sans l'accord écrit du service émetteur. Un accord n'est donné que dans la mesure où la transmission des données s'impose dans le cadre de leur utilisation définie.

Le récepteur de données ne dispose pas de l'exclusivité de l'utilisation des données.

Les enregistrements de données remis au récepteur ne sont pas mis à jour. Toute mise à jour nécessite une nouvelle demande d'utilisation. Le contenu et la structure des données peuvent faire l'objet de modifications sans que le récepteur de données en soit informé.

Le service émetteur ne saurait être tenu responsable de dommages consécutifs dus à des données erronées ou qui ne sont plus à jour.

#### Qualité des données

La précision quant à la situation et à la hauteur est de 40 cm. Si une plus grande précision s'impose, SWISSGAS devra effectuer sur place le repérage/sondage de la conduite.

#### Envoi des données

Les données sont expédiées à l'adresse e-mail indiquée par le récepteur de données.

#### Clause de non-responsabilité

SWISSGAS ne peut être tenu responsable de dommages causés par des données erronées ou insuffisamment mises à jour, ou par une erreur dans la transmission des données.

#### Divers

Si des travaux sont prévus ou sont à exécuter dans

- la bande de sécurité de 10 m (espace libre horizontal) de part et d'autre de la conduite de gaz naturel et
- à l'intérieur d'une zone de sécurité de 30 m autour des installations annexes et portails de galeries

ces travaux doivent faire l'objet d'une autorisation.

Pour obtenir des informations sur l'obligation d'autorisation, veuillez consulter la documentation "Feuille d'information pour projets de construction de tiers" sous [www.swissgas.ch](http://www.swissgas.ch)

Lieu et date\* .....

Signature Utilisateur/trice de données\* .....

**Le formulaire dûment rempli est à retourner à:** [baugesuch@swissgas.ch](mailto:baugesuch@swissgas.ch)

**Interlocuteur du service émetteur:** SWISSGAS, Jürg Bichsel, 044 288 34 00

\* à remplir obligatoirement