

## Travaux de maintenance 2022

En sa qualité de gestionnaire de transport sur la conduite Transitgas pour la Suisse, Swissgas AG tient à informer les acteurs du marché suisse concernant les travaux de maintenance qui impacteront les capacités (d'injection) commerciales aux points frontières d'Oltingue (Ol), du Passo Gries (PG) et de Wallbach (Wb) en 2022.

### Travaux de maintenance sur le système Transitgas en 2022

- 20 au 24 juin 2022\* (WALLBACH)  
Restriction de la capacité technique de **soutirage** disponible à 0% à Wallbach (flux rebours impossible)
- 9 au 12 août 2022\*(WALLBACH)  
Restriction des capacités techniques d'**injection et de soutirage** à 0% à Wallbach (flux forward et rebours impossibles)

L'impact sur la sécurité d'approvisionnement de la Suisse est négligeable.

### Travaux de maintenance sur les réseaux amont et aval en 2022

Les travaux de maintenance sur les réseaux de transport en amont peuvent entraîner des restrictions (commerciales/techniques) qui contraignent les expéditeurs à prendre des mesures et à adapter les routes commerciales. À *titre indicatif*, nous attirons l'attention des acteurs du marché sur les travaux de maintenance suivants qui seront opérés sur les réseaux amont et aval (pour une information plus complète concernant ces travaux, nous renvoyons aux gestionnaires de réseau concernés):

- 4 au 12 février 2022\* (GRTgaz; OLTINGUE)  
En raison de travaux de maintenance, le point frontière d'Oltingue sera indisponible tant en flux forward qu'en flux rebours. Les travaux peuvent être repoussés au cas où une vague de froid viendrait à se dessiner aux dates mentionnées. Le moment venu, nous vous informerons concernant les travaux ou leur report dès que les prévisions de température seront assez consolidées.
- 13 au 24 juin 2022\* (GRTgaz; OLTINGUE)  
Le point frontière d'Oltingue sera indisponible du fait de travaux de maintenance, tant en flux forward qu'en flux rebours.

#### *\*Journées gazières*

*Les contenus et informations de la présente communication revêtent un caractère exclusivement informatif. Les travaux et restrictions communiqués reflètent l'état des connaissances à ce jour. Swissgas ne donne aucune garantie quant à l'actualité, l'intégrité et l'exactitude des contenus et informations de la présente communication et rejette toute responsabilité, hormis en cas de non-respect intentionnel de ses obligations. Swissgas s'attachera, dans la mesure du possible, à communiquer toute modification dans les meilleurs délais.*

Pour des indications complètes et détaillées faisant foi concernant les travaux de maintenance sur les réseaux en amont et en aval, nous renvoyons aux informations données par les gestionnaires de réseau concernés:

**GRTGaz:** <https://www.smart.grtgaz.com/fr>

**OGE:** <https://tron-oge.publication.virtimo.cloud/?tab=UMM#>

**SNAM:** [https://www.snam.it/en/storage/Online\\_Processes/ServiziAlCliente/information/maintenance-plans/index.html](https://www.snam.it/en/storage/Online_Processes/ServiziAlCliente/information/maintenance-plans/index.html)

Nous restons bien entendu à votre disposition pour toute question qui pourrait se poser.

**Contacts:**

**Gestion du transport**

[transport@swissgas.ch](mailto:transport@swissgas.ch)

Tél.: +41 44 288 34 24

**Logistique énergétique**

[EnergyLogistics@swissgas.ch](mailto:EnergyLogistics@swissgas.ch)

Tél.: +41 44 288 34 35

Mobile: +41 79 768 53 51

*\*Journées gazières*

*Les contenus et informations de la présente communication revêtent un caractère exclusivement informatif. Les travaux et restrictions communiqués reflètent l'état des connaissances à ce jour. Swissgas ne donne aucune garantie quant à l'actualité, l'intégrité et l'exactitude des contenus et informations de la présente communication et rejette toute responsabilité, hormis en cas de non-respect intentionnel de ses obligations. Swissgas s'attachera, dans la mesure du possible, à communiquer toute modification dans les meilleurs délais.*