

Panorama des unités de méthanisation agricoles⁽¹⁾ en région Hauts-de-France (au 31 mai 2024)

☐ Nombre d'unités⁽²⁾ en fonctionnement : **156**

> Process : **150** en « voie liquide infiniment mélangé »

6 en « voie sèche » (*3 en discontinue & 3 en continue*)

> Valorisation du biogaz : **68** en cogénération (*dont 32 en micro-méthanisation*)

88 en injection biométhane

> Production d'énergies renouvelables :

- Electricité : ~ **18,3 MW_{élec}** installés, soit la conso élec ~ **25 880 logements⁽³⁾**

- Biométhane : ~ **18 300 Nm³/h** injectés, soit la conso gaz ~ **139 350 logements⁽³⁾**

☐ Nombre d'unités⁽²⁾ en construction : **5**

> Process : **5** en « voie liquide infiniment mélangé »

> Valorisation du biogaz : **1** en cogénération

4 en injection biométhane

