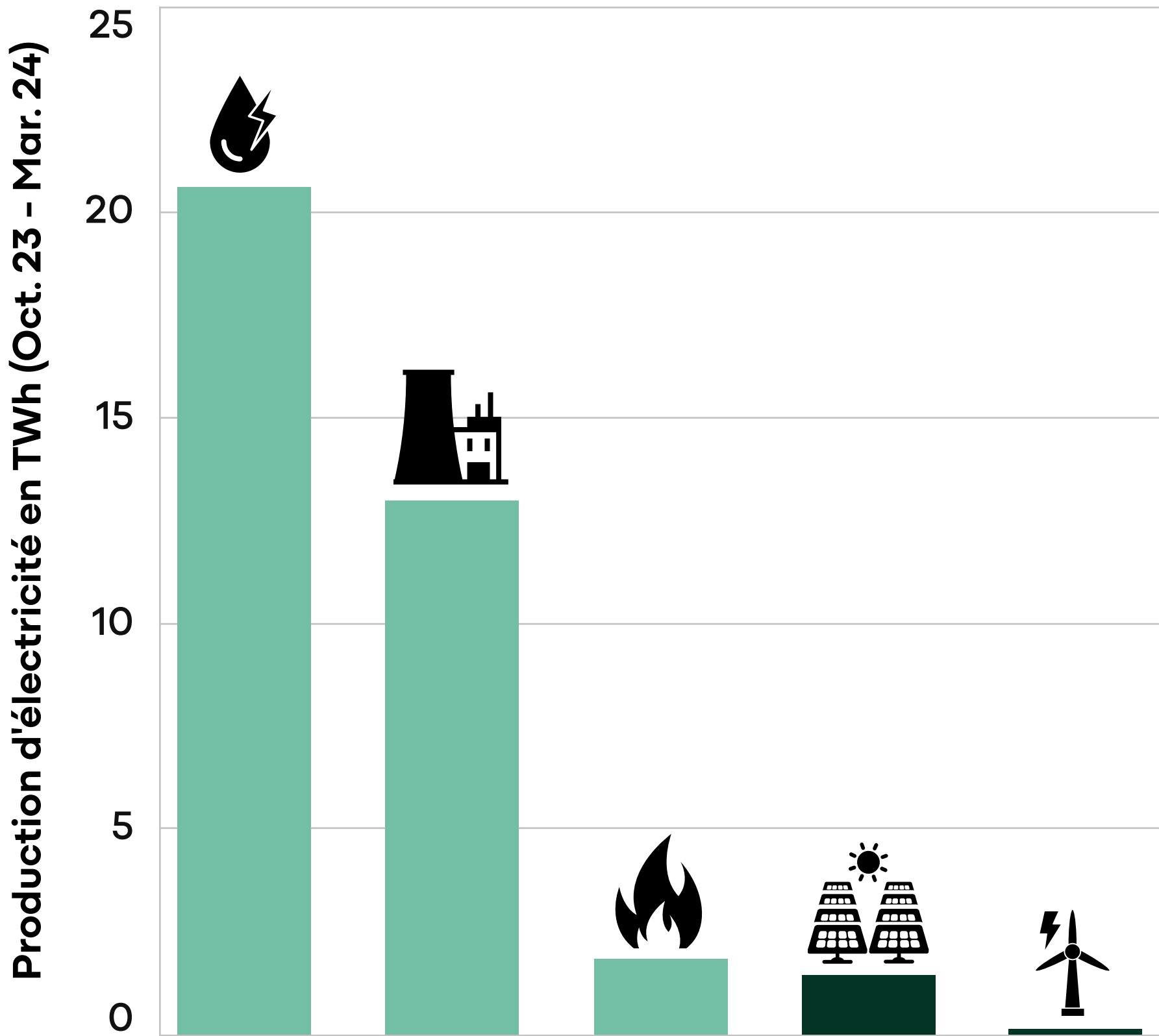



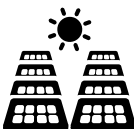



Électricité d'hiver 2023/24 : Contribution des technologies



Production d'électricité hiver 2023/24

Octobre 2023 – Mars 2024

	Hydraulique	20.6 TWh
	Nucléaire	13.0 TWh
	Thermique	1.8 TWh
	Solaire	1.4 TWh
	Éolien	0.1 TWh

L'énergie solaire et éolienne ont produit 4.2 % de l'électricité d'hiver

Sources des données : OFEN, Statistique de l'électricité

