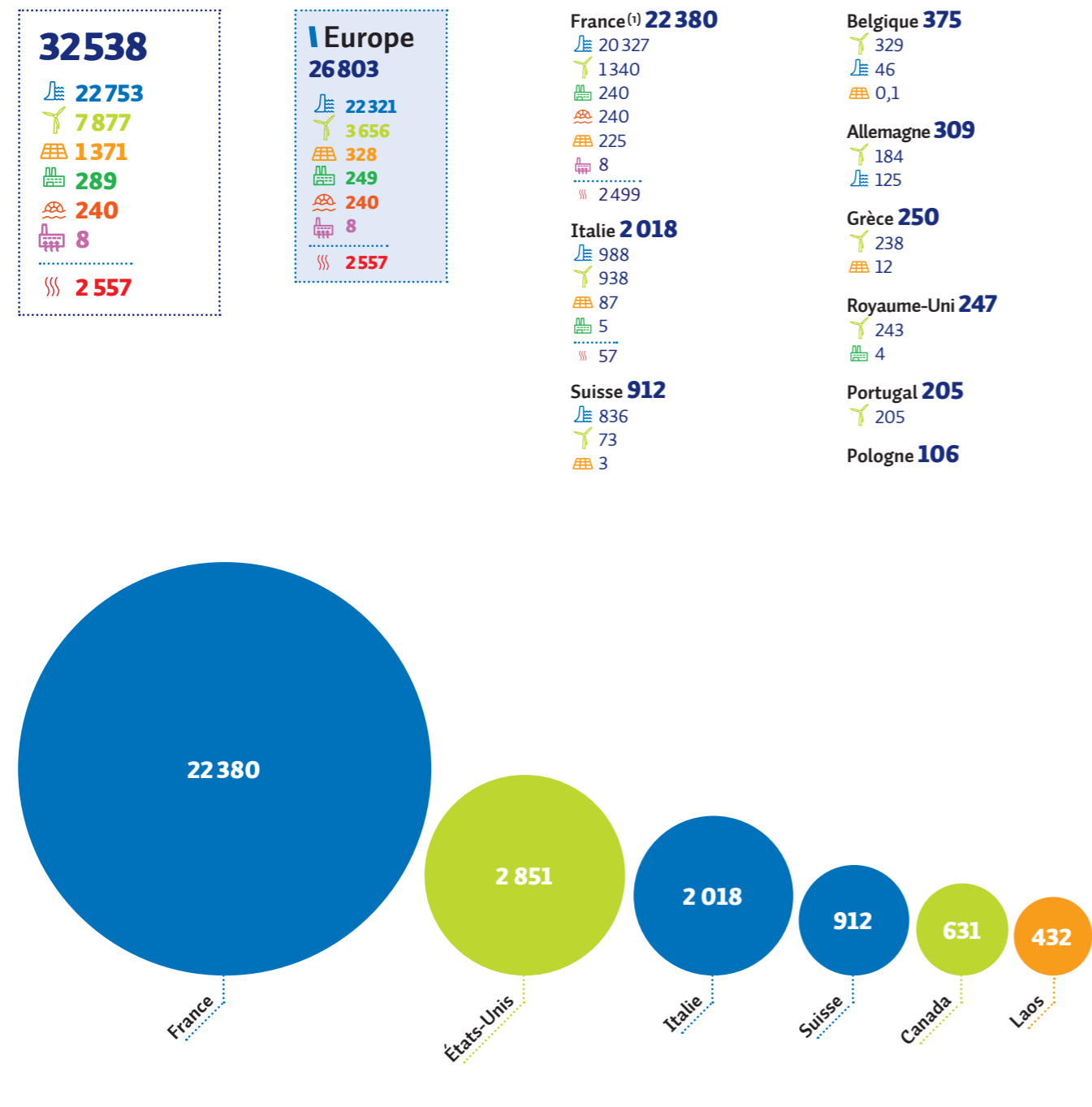


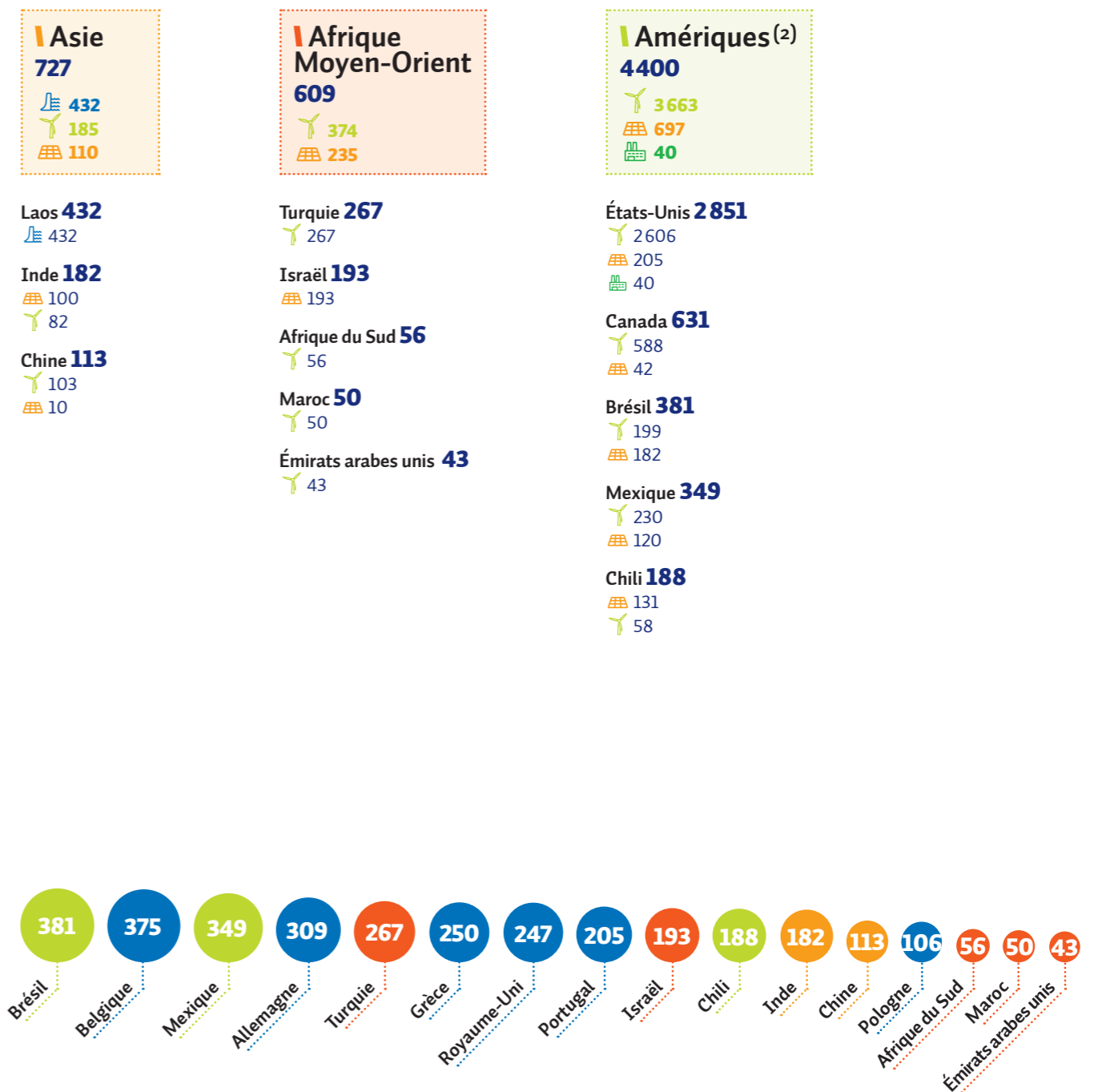
# Capacités nettes renouvelables du groupe EDF par pays (en MWe) au 31/12/2018

Hydraulique Éolien Photovoltaïque Biomasse Énergie marine Géothermie Chaleur EnR (en MWth)



La part des énergies renouvelables dans la capacité installée du groupe EDF s'élève à 25 %. Hors hydraulique, le Groupe dispose en 2018 d'une capacité nette installée éolienne et solaire de 9,2 GW. Il a engagé une accélération sans précédent dans les énergies renouvelables avec l'objectif de multiplier par deux la puissance installée de son parc renouvelable, pour le faire passer de 28 GW en 2014 à 50 GW en 2030.

Données consolidées selon la participation d'EDF dans les sociétés du Groupe, y compris participations dans les entreprises associées et coentreprises.



● Europe ● Amériques ● Asie ● Afrique/Moyen-Orient

Les valeurs correspondent à l'expression à la première décimale ou à l'entier le plus proche de la somme des valeurs précises, compte tenu des arrondis.

(1) Inclusion de la petite hydraulique en France et des actifs dans les DROM et COM.

(2) Hors le stockage d'énergie d'EDF Renouvelables et la production de biogaz d'EDF Renouvelables.