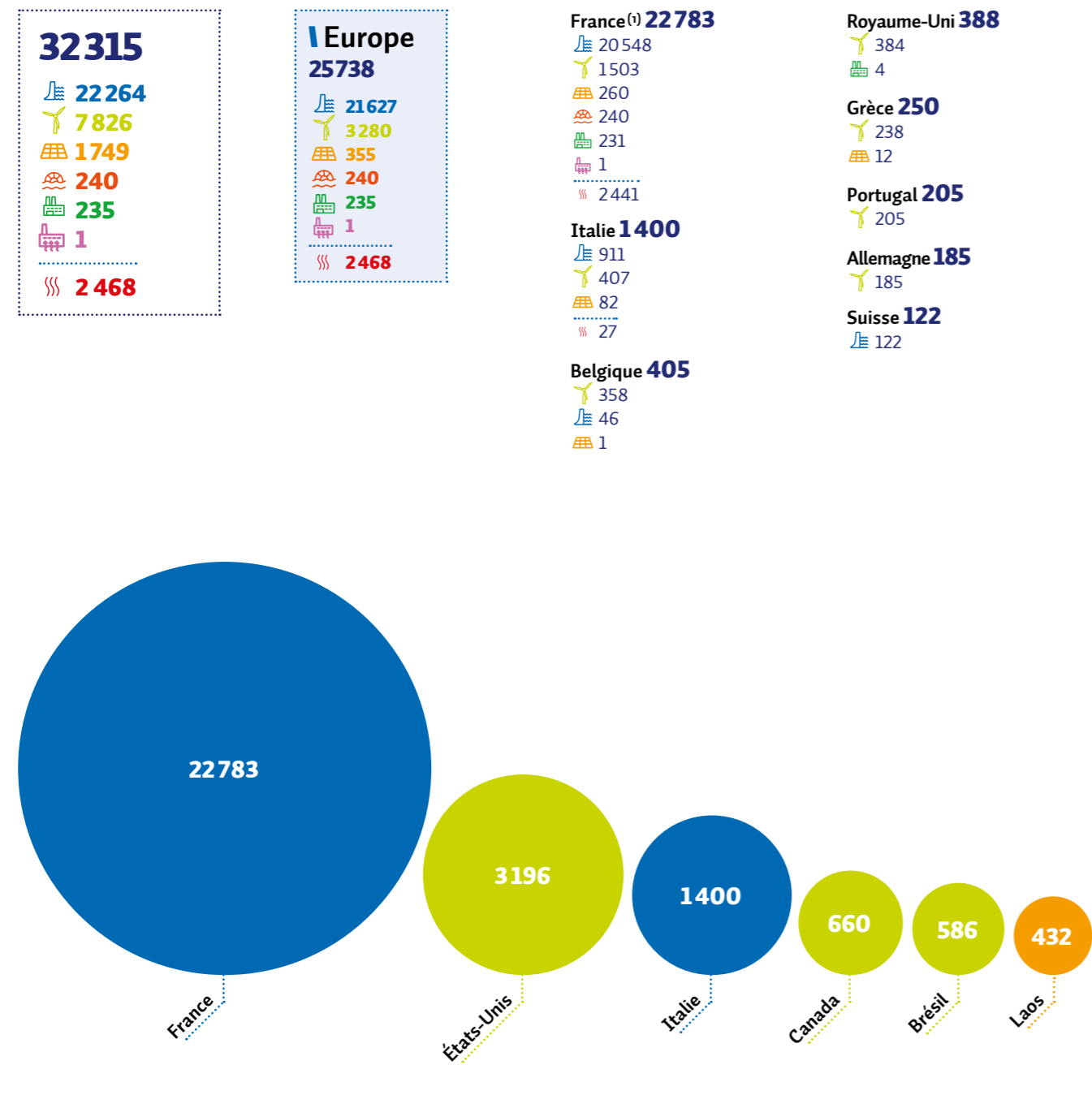


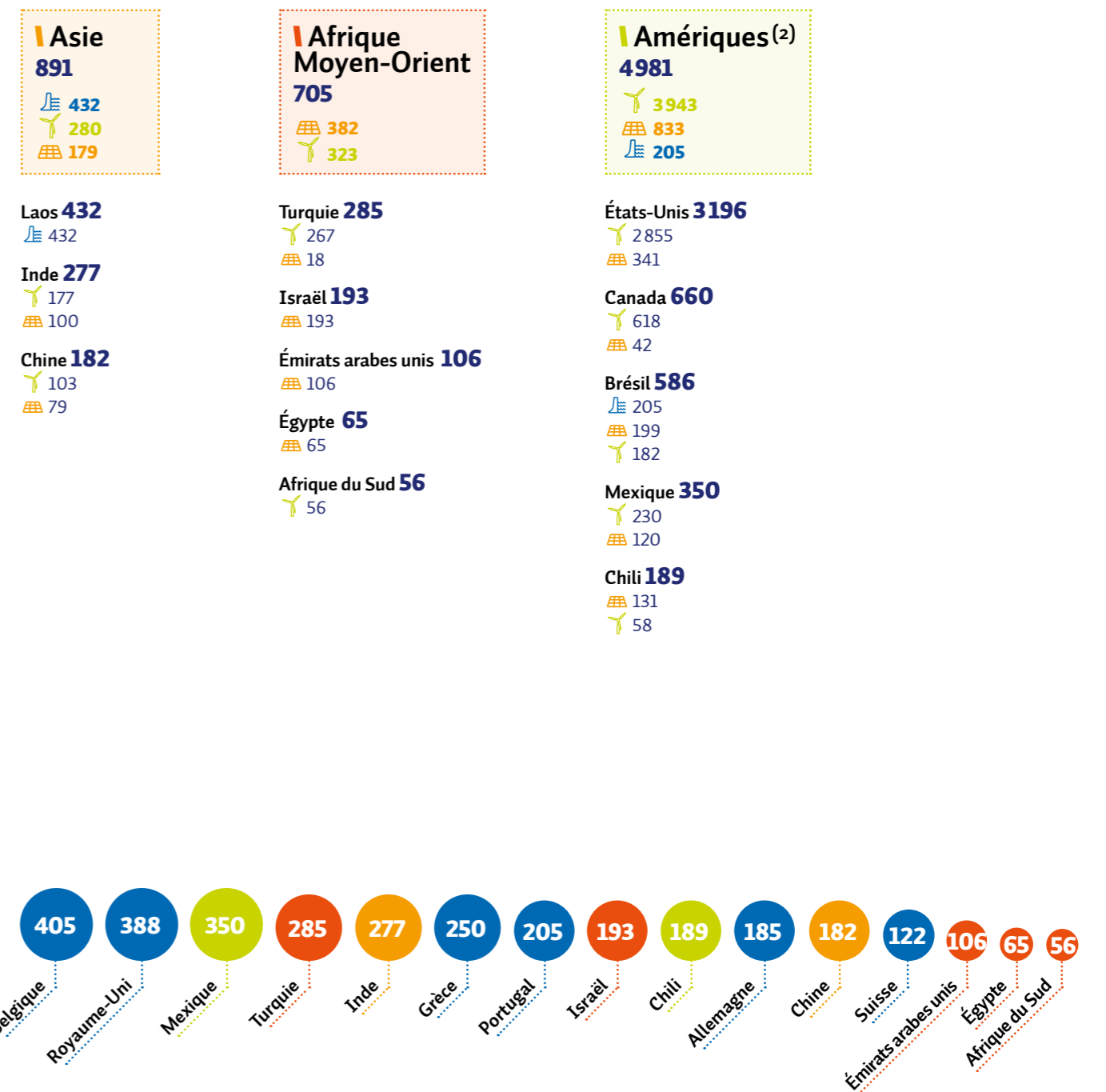
# Capacités nettes renouvelables du groupe EDF par pays (en MWe) au 31/12/2019

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



Premier électricien par sa puissance renouvelable installée en France et dans l'Union européenne, le Groupe confirme son accélération dans les énergies renouvelables dans l'Hexagone : avec la mise en service de près de 200 MW de capacités, 2019 y est une année record en matière d'éolien terrestre. Cette accélération s'inscrit dans la stratégie CAP 2030 du Groupe, dont l'objectif est de doubler ses capacités renouvelables mondiales pour les porter à 50 GW nets 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.