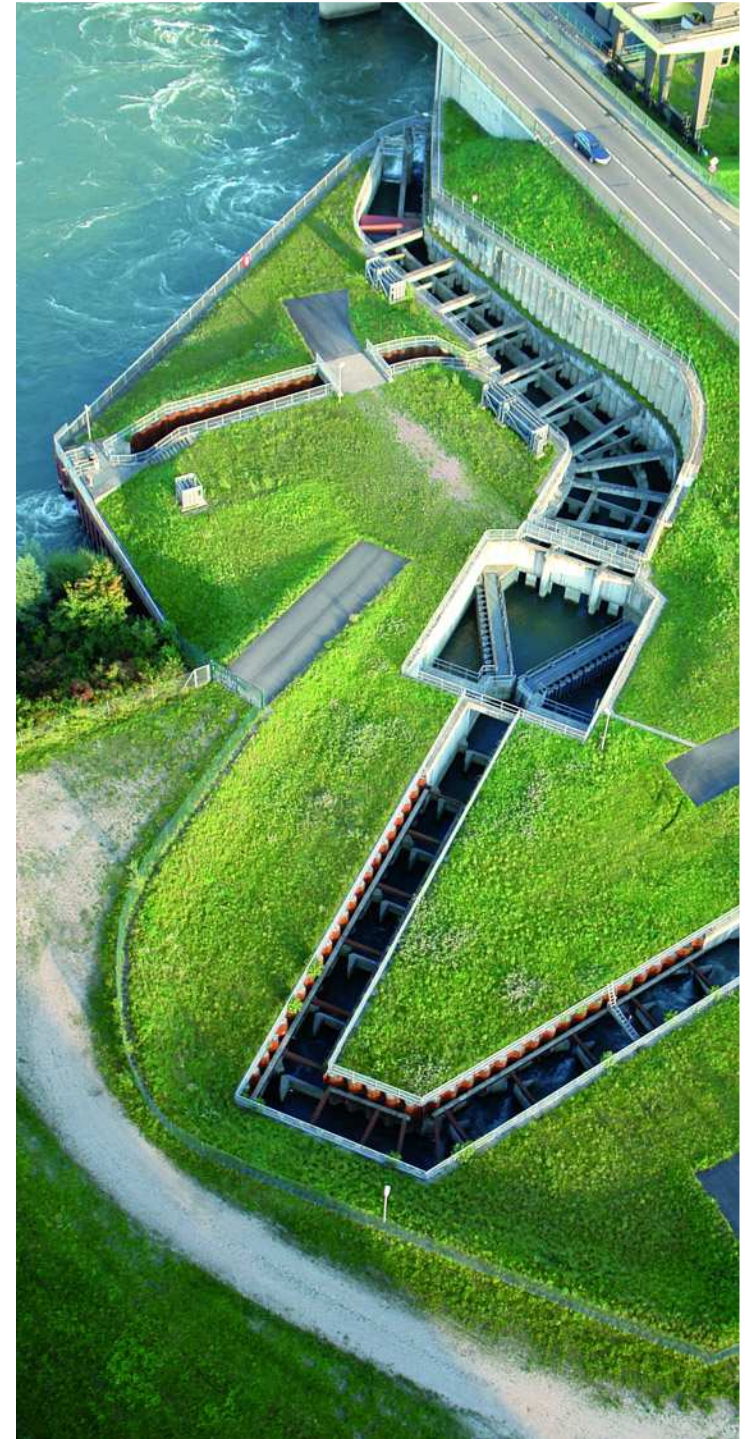




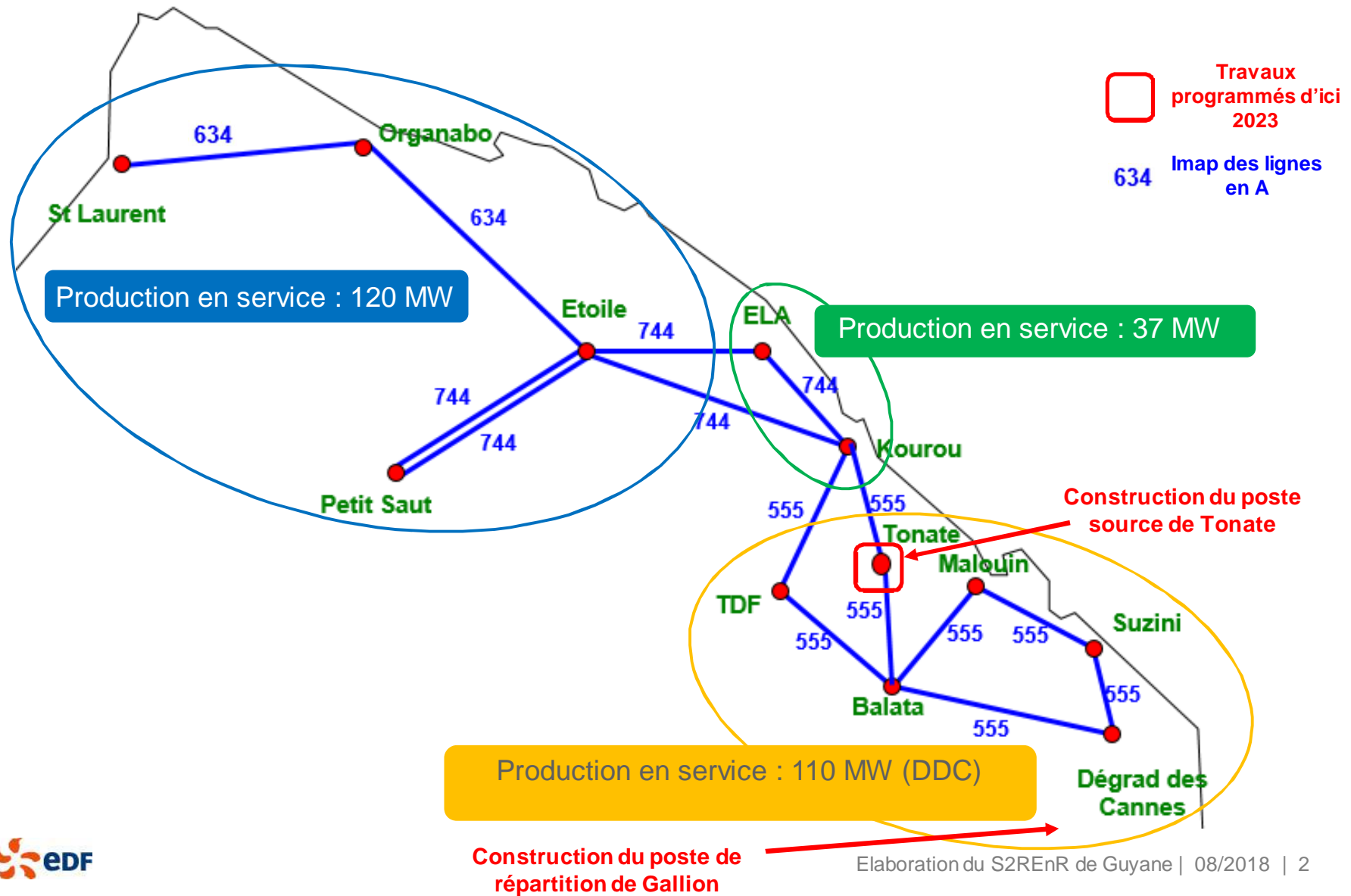
REVISION PPE

ATELIER ENR DU 11/10/18

POINT D'ETAPE S2REN



RESEAU ACTUEL ET TRAVAUX PRÉVUS À CE STADE



AMBITIONS AFFICHÉES PAR LA PPE

- **Objectifs** de développement de nouveaux moyens de production électrique à partir d'énergie renouvelable raccordés au réseau électrique du littoral (donc hors communes de l'intérieur), y compris en autoconsommation.
- Le **S2REnR Guyane** est construit sur la base de l'**objectif PPE 2023**.

Puissance installée en MW	Etat 2014	Objectifs 2016-2018	Objectifs 2019-2023	Total PPE à 2023	Total Territoire 2023	Objectifs 2024-2030	Total Territoire 2030
Grande hydraulique	114	0	0	0	114	0	114
Petite hydraulique	4,5	+4,5	+12	+16,5	21	+13,5	34,5
Biomasse	1,7	+15	+25	+40	41,7	+20	61,7
PV avec stockage	5	+15	+10	+25	30	+15	45
PV sans stockage yc autoconso	34	+8	+18	+26	50	+10	60
Eolien avec stockage	0	+10	+10	+20	20	+10	30
Déchets	0	0	+8	+8	8	+5	13
TOTAL	159,2 dont 39 MWc	+52,5 dont 23 MWc	+73 dont 18 MWc	+125,5 dont 41 MWc	284,7 dont 80 MWc	+73,5 dont 25 MWc	358,2 dont 105 MWc

Puissance installée en MW	En service au 31/12/2014	Ambition PPE 2023		Mise en service entre le 01/01/2015 et 16/07/2018	En file d'attente au 16/07/2018	Reste à répartir/réserver (MW)
		delta	cumulé			
Grande hydraulique	114	0	114	0	0	0,0
Petite hydraulique	4,5	16,5	21	0	0	16,50
Biomasse	1,7	40	41,7	0	10,6	29,40
PV avec stockage	5	25	30	2,23	14,51	8,26
PV sans stockage yc autoconsommation	34	26	60	0	3,17	22,83
Eolien avec stockage	0	20	20	0	0	20,00
Déchets	0	8	8	0	0	8,00
						104,99

Mise à jour faite le 16/07/2018

RACCORDEMENT DES PROJETS : ETUDES EN COURS

