

Tramways

Plan des lignes actuelles et futurs, voies et ateliers

© 2017 - Franklin JARRIER - Reproduction interdite sans autorisation - carto.metro@gmail.com - http://carto.metro.free.fr

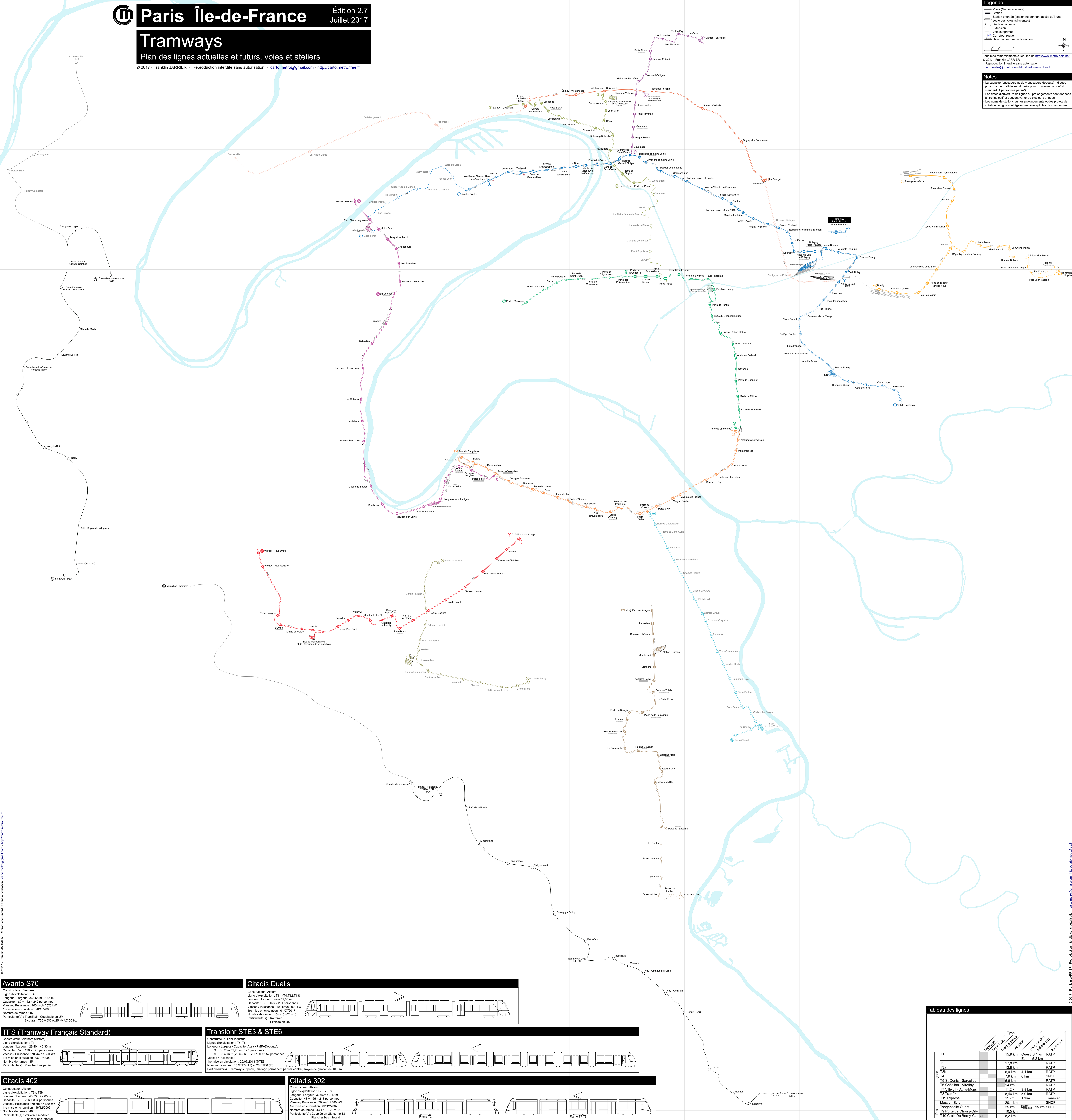
Légende

- Voies (Numéro de voie)
- Station orientée (station ne donnant accès qu'à une seule des voies adjacentes)
- Station orientée
- Extension
- Voisie superposée
- Carrefour rotatif
- Voie d'ouverture de la section

Tous nos remerciements à l'équipe de <http://www.metro-pole.net>
 © 2017 - Franklin JARRIER
 Reproduction interdite sans autorisation
carto.metro@gmail.com - <http://carto.metro.free.fr>

Notes

- Le symbole (passagers assis + passagers debout) indique pour chaque matériel est donnée pour un niveau de confort standard (4 personnes par m²)
- Les sites d'ouverture de lignes ou prolongements sont donnés à titre indicatif et peuvent varier de plusieurs semaines.
- Les noms de stations sur les prolongements et des projets de création de ligne sont également susceptibles de changement.



Avanto S70

Constructeur : Siemens
 Ligne d'exploitation : T4
 Longueur / Largeur : 36,965 m / 2,65 m
 Capacité : 80 + 162 = 242 personnes
 Vitesse / Puissance : 100 km/h / 520 kW
 Tr mise en circulation : 2011/2006
 Nombre de rames : 15
 Particularité(s) : TramTrain, Coupable en UM, Bouclage 750 V DC et 25 kV AC 50 Hz

Citadis Dualis

Constructeur : Alstom
 Ligne d'exploitation : T11, T14, T12, T13
 Longueur / Largeur : 42m / 2,26 m
 Capacité : 80 + 153 = 233 personnes
 Vitesse / Puissance : 100 km/h / 600 kW
 Tr mise en circulation : 01/07/2017
 Nombre de rames : 15 (14 T2 + 1 T1)
 Particularité(s) : TramTrain
 Créé en US

TFS (Tramway Français Standard)

Constructeur : Alstom (Alstom)
 Ligne d'exploitation : T1
 Longueur / Largeur : 29,40m / 2,30 m
 Capacité : 52 + 126 = 178 personnes
 Vitesse / Puissance : 70 km/h / 550 kW
 Tr mise en circulation : 10/01/1992
 Nombre de rames : 35
 Particularité(s) : Plancher bas partiel

Translohr STE3 & STE6

Constructeur : Lohr Industrie
 Ligne d'exploitation : T5, T6
 Longueur / Largeur / Capacité (Assis+PMR+Debout) : 25m / 2,20 m / 127 personnes
 STE3 : 46m / 2,20 m / 60 + 2 = 190 + 252 personnes
 Vitesse / Puissance : 100 km/h / 600 kW
 Tr mise en circulation : 28/07/2013 (STE3)
 Nombre de rames : 10 (STE3 (10) et 08 STE6 (8))
 Particularité(s) : Tramway sur pneus, Guidage permanent par rail central, Rayon de giration de 10,5 m

Citadis 402

Constructeur : Alstom
 Ligne d'exploitation : T3a, T3b
 Longueur / Largeur : 43,73m / 2,85 m
 Capacité : 74 + 201 = 275 personnes
 Vitesse / Puissance : 60 km/h / 720 kW
 Tr mise en circulation : 10/01/2006
 Nombre de rames : 46
 Particularité(s) : Voies à 7 modules, Plancher bas intégral

Citadis 302

Constructeur : Alstom
 Ligne d'exploitation : T2, T7, T8
 Longueur / Largeur : 30,50m / 2,40 m
 Capacité : 48 + 165 = 213 personnes
 Vitesse / Puissance : 70 km/h / 480 kW
 Tr mise en circulation : 02/12/2002
 Nombre de rames : 43 + 19 + 20 = 82
 Particularité(s) : Coupable en UM sur le T2, Plancher bas intégral

Tableau des lignes

Lignes	Type		Capacité
	Tramway	TramTrain	
T1	15,9 km	Ouest 6,4 km	RATP
T2	17,8 km	Est 8,2 km	RATP
T3a	12,8 km		RATP
T3b	8,6 km	4,1 km	RATP
T4	7,9 km	6 km	SNCF
T5 St-Denis - Saclay	6,6 km		RATP
T5 St-Denis - Vincennes	14 km		RATP
T6 Châtillon - Vincennes	11,2 km	3,8 km	RATP
T7 Villjuif - Athis-Mons	11,2 km	3,8 km	RATP
T8 Transy	8,46 km	15,9 km	RATP
T11 Express	11 km	17 km	Transkeo
Massy - Evry	29,1 km		SNCF
Targemonts Ouest	25 km		SNCF
T9 Porte de Choisy-Orly	10,5 km		SNCF
T10 Croix De Berry-Chamart	8,2 km		

© 2017 - Franklin JARRIER - Reproduction interdite sans autorisation - carto.metro@gmail.com - http://carto.metro.free.fr

© 2017 - Franklin JARRIER - Reproduction interdite sans autorisation - carto.metro@gmail.com - http://carto.metro.free.fr