

Direction

Château d'Eau — Gare du Vert Galant

31 stops

[Open route schedule](#)

Château d'Eau

Emile Cossonneau

La Mare / Le Chénay

Aréna

Bois de l'Etoile

Les 4 Chênes

Arts

Eric Tabarly

Collège Jean Jaurès

Notre Dame des Anges

Victor Hugo

Les Bosquets

Emile Zola

Collège Romain Rolland

La Lorette

Les Marronniers

La Renardière

Couronnes

Jean Jaurès

Mairie

Place du Patis

Route schedule

Château d'Eau — Gare du Vert Galant

Monday 05:00-23:30

Tuesday 05:00-23:30

Wednesday 05:00-23:30

Thursday 05:00-23:30

Friday 05:00-23:30

Saturday 05:00-23:30

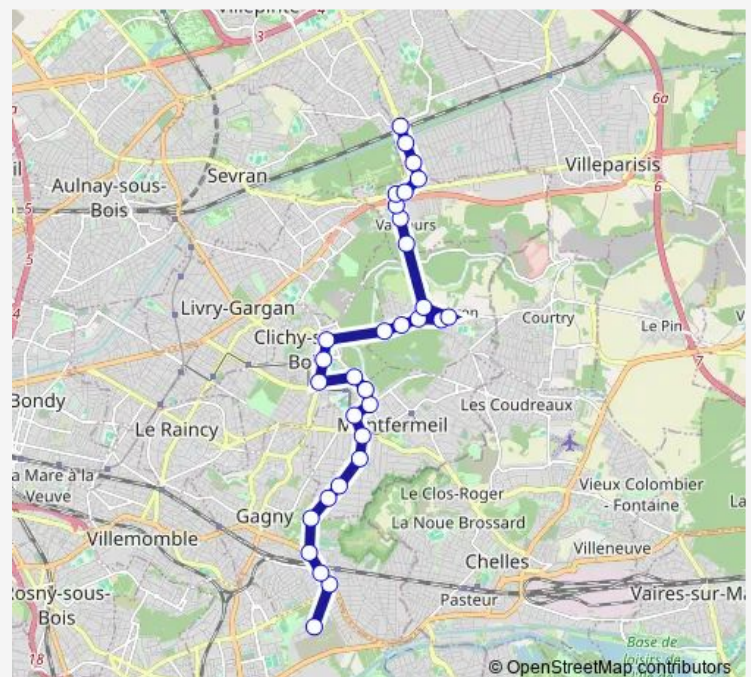
Sunday 05:00-23:30

Route info

Direction: Château d'Eau

Stops: 31

Route Duration: 0 hour 52 min



Ferme

Chemin du Renard

Giffard

Mairie

Brazza

La Poste

Mare Neuve

Rue Rabelais

L'Odéon

Gare du Vert Galant

Direction

Gare du Vert Galant — Château d'Eau

31 stops

[Open route schedule](#)

Gare du Vert Galant

L'Odéon

Rue Rabelais

Rue du Bellay

La Poste

Henri IV / Île-de-France

Henri Iv

Romain Rolland

Albert David

Montauban

Chemin du Renard

Ferme

Jean Jaurès

La Renardière

Les Marronniers

La Lorette

Collège Romain Rolland

Emile Zola

Les Bosquets

Victor Hugo

Notre Dame des Anges

Collège Jean Jaurès

Eric Tabarly

Arts

Les 4 Chênes

Route schedule

Gare du Vert Galant — Château d'Eau

Monday 04:55-23:25

Tuesday 04:55-23:25

Wednesday 04:55-23:25

Thursday 04:55-23:25

Friday 04:55-23:25

Saturday 05:00-23:30

Sunday 05:00-23:30

Route info

Direction: Gare du Vert Galant

Stops: 31

Trip Duration: 0 hour 37 min

Verveines

Bois de l'Etoile

Aréna

La Mare / Le Chénay

Emile Cossonneau

Château d'Eau

643 Bus time schedules and route maps are available in an offline PDF at busmaps.com. Use the busmaps.com website to see live bus times, train schedule or subway schedule, and step-by-step directions for all public transit in Le Raincy

The schedule is provided in the local timezone. Times with "(+1)" indicate departures on the next day.

PDF file created on 2025-01-16

2024 BusMaps.com - All Rights Reserved