

**Ligne CH66**

College - Chirens

Téléchargez

La ligne CH66 de bus (College - Chirens) a 2 itinéraires. Pour les jours de la semaine, les heures de service sont:

(1) College - Chirens: 07:33(2) Petit Biliou - Biliou: 12:20

Utilisez l'application Moovit pour trouver la station de la ligne CH66 de bus la plus proche et savoir quand la prochaine ligne CH66 de bus arrive.

**Direction: College - Chirens**

3 arrêts

[VOIR LES HORAIRES DE LA LIGNE](#)

Petit Biliou

Village

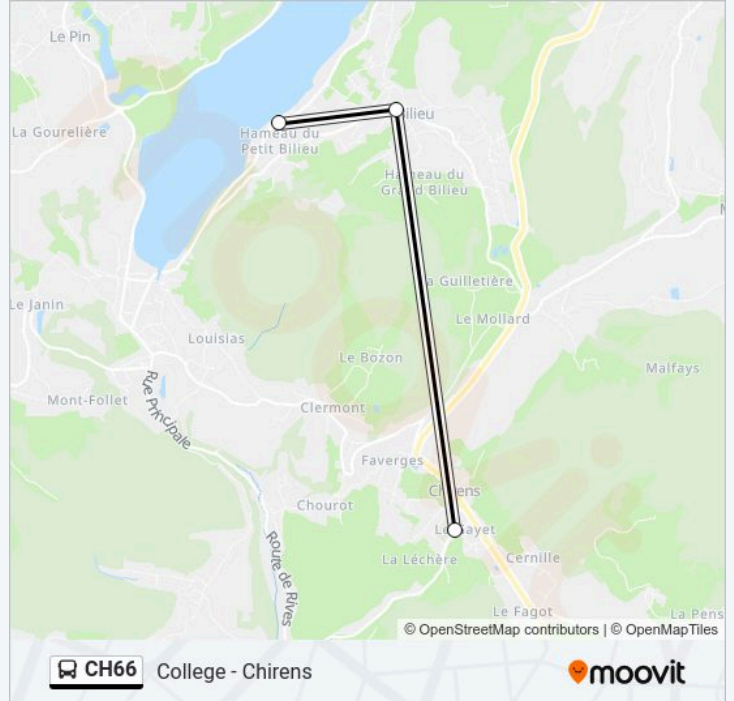
College

**Horaires de la ligne CH66 de bus**

Horaires de l'itinéraire College - Chirens:

|          |                  |
|----------|------------------|
| lundi    | 07:33            |
| mardi    | 07:33            |
| mercredi | 07:33            |
| jeudi    | 07:33            |
| vendredi | 07:33            |
| samedi   | Pas Opérationnel |
| dimanche | Pas Opérationnel |

**Informations de la ligne CH66 de bus****Direction:** College - Chirens**Arrêts:** 3**Durée du Trajet:** 17 min**Récapitulatif de la ligne:**



**Direction: Petit Bilieu - Bilieu**

3 arrêts

[VOIR LES HORAIRES DE LA LIGNE](#)

Collège

Village

Petit Bilieu

**Horaires de la ligne CH66 de bus**

Horaires de l'itinéraire Petit Bilieu - Bilieu:

|          |                  |
|----------|------------------|
| lundi    | Pas Opérationnel |
| mardi    | Pas Opérationnel |
| mercredi | 12:20            |
| jeudi    | Pas Opérationnel |
| vendredi | Pas Opérationnel |
| samedi   | Pas Opérationnel |
| dimanche | Pas Opérationnel |

**Informations de la ligne CH66 de bus**

**Direction:** Petit Bilieu - Bilieu

**Arrêts:** 3

**Durée du Trajet:** 15 min

**Récapitulatif de la ligne:**



Les horaires et trajets sur une carte de la ligne CH66 de bus sont disponibles dans un fichier PDF hors-ligne sur [moovitapp.com](https://moovitapp.com). Utilisez le Appli Moovit pour voir les horaires de bus, train ou métro en temps réel, ainsi que les instructions étape par étape pour tous les transports publics à Grenoble.

© 2024 Moovit - Tous droits réservés