

Bus 友生線

[Go to website](#)

Direction

上野市駅 — 高山

34 stops

[Open route schedule](#)

上野市駅

銀座二丁目

銀座四丁目

恵美須町

茅町駅前

茅町東

緑ヶ丘本町

労働基準監督署前

市営住宅前

東小学校前

緑ヶ丘南町

生琉里口

下友生

Dmgmoriアリーナ前

ゆめが丘四丁目

ゆめが丘地区市民センター前

友生小学校前

上野南公園北口

ゆめが丘七丁目東

ゆめが丘浄水場前

ゆめが丘七丁目東

Route schedule

上野市駅 — 高山

Monday 06:50-18:30

Tuesday 06:50-18:30

Wednesday 06:50-18:30

Thursday 06:50-18:30

Friday 06:50-18:30

Saturday 06:50-12:30

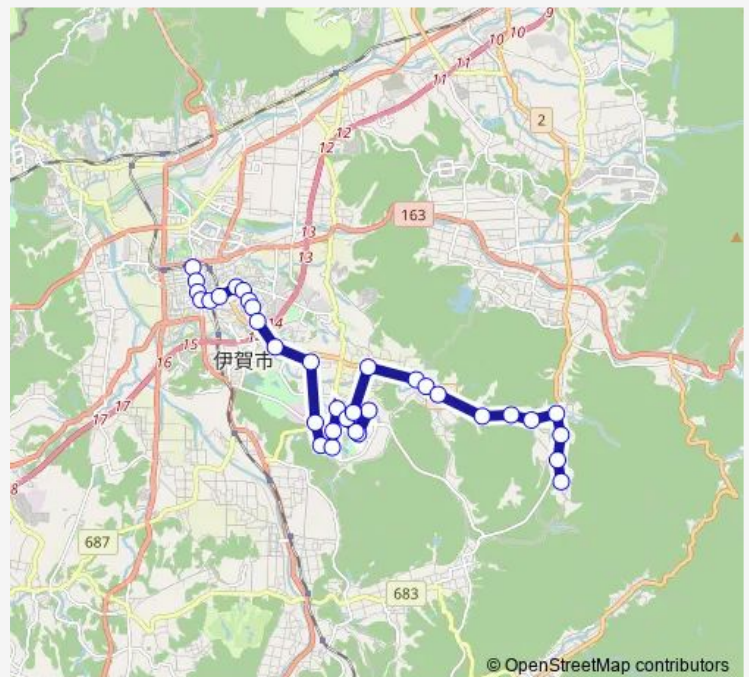
Sunday —

Route info

Direction: 上野市駅

Stops: 34

Trip Duration: 0 hour 47 min



友生線

BusMaps

上野南公園前

ゆめが丘七丁目北

中友生

友生局前

友生保育所前

上友生

梵寺橋

稲葉

蓮池

喰代

広

青ノ代

高山

Direction

高山 — 上野市駅

34 stops

[Open route schedule](#)

高山

青ノ代

広

喰代

蓮池

稲葉

梵寺橋

上友生

友生保育所前

友生局前

中友生

Dmgmoriアリーナ前

ゆめが丘四丁目

ゆめが丘地区市民センター前

友生小学校前

上野南公園北口

ゆめが丘七丁目東

ゆめが丘浄水場前

ゆめが丘七丁目東

上野南公園前

ゆめが丘七丁目北

下友生

生琉里口

緑ヶ丘南町

東小学校前

Route schedule

高山 — 上野市駅

Monday 06:23-17:15

Tuesday 06:23-17:15

Wednesday 06:23-17:15

Thursday 06:23-17:15

Friday 06:23-17:15

Saturday 07:42-13:15

Sunday —

Route info

Direction: 高山

Stops: 34

Trip Duration: 0 hour 47 min

市営住宅前

労働基準監督署前

緑ヶ丘本町

茅町東

茅町駅前

恵美須町

銀座四丁目

銀座二丁目

上野市駅

Direction

上野市駅 — 上野市駅

30 stops

[Open route schedule](#)

上野市駅

銀座二丁目

銀座四丁目

恵美須町

茅町駅前

茅町東

緑ヶ丘本町

労働基準監督署前

市営住宅前

東小学校前

緑ヶ丘南町

生琉里口

下友生

Dmgmoriアリーナ前

ゆめが丘四丁目

ゆめが丘地区市民センター前

友生小学校前

下友生

生琉里口

緑ヶ丘南町

東小学校前

市営住宅前

労働基準監督署前

緑ヶ丘本町

茅町東

Route schedule

上野市駅 — 上野市駅

Monday 08:40-15:15

Tuesday 08:40-15:15

Wednesday 08:40-15:15

Thursday 08:40-15:15

Friday 08:40-15:15

Saturday 15:15-18:30

Sunday —

Route info

Direction: 上野市駅

Stops: 30

Trip Duration: 0 hour 38 min

茅町駅前

恵美須町

銀座四丁目

銀座二丁目

上野市駅

友生線 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 Iga

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