

Bus 64 Oldenzaal via Ootmarsum - Almelo

[Go to website](#)

Direction

Almelo, Station — Oldenzaal, Station

61 stops

[Open route schedule](#)

Almelo, Station

Almelo, Boddenstraat

Almelo, Brugstraat

Almelo, Vriezebrug

Almelo, De Klokkenbelt

Almelo, Buurstede

Almelo, Schelfhorstpark

Almelo, Heetveldsweg

Almelo, Koningshoek

Almelo, Markgraven

Almelo, Robbenhaarsweg

Almelo, Mariaparochie

Mariaparochie, Slagenweg

Harbrinkhoek, De Iep

Harbrinkhoek, Frielinkstraat

Harbrinkhoek, Voshaarweg

Harbrinkhoek, Veeneggeweg

Geesteren, Landriteweg

Geesteren, Geesterseveldweg

Geesteren, Poolsweg

Geesteren, Lutkeberg

Route schedule

Almelo, Station — Oldenzaal, Station

Monday 05:49-22:09

Tuesday 05:49-22:09

Wednesday 05:49-22:09

Thursday 05:49-22:09

Friday 05:49-22:09

Saturday 06:52-20:53

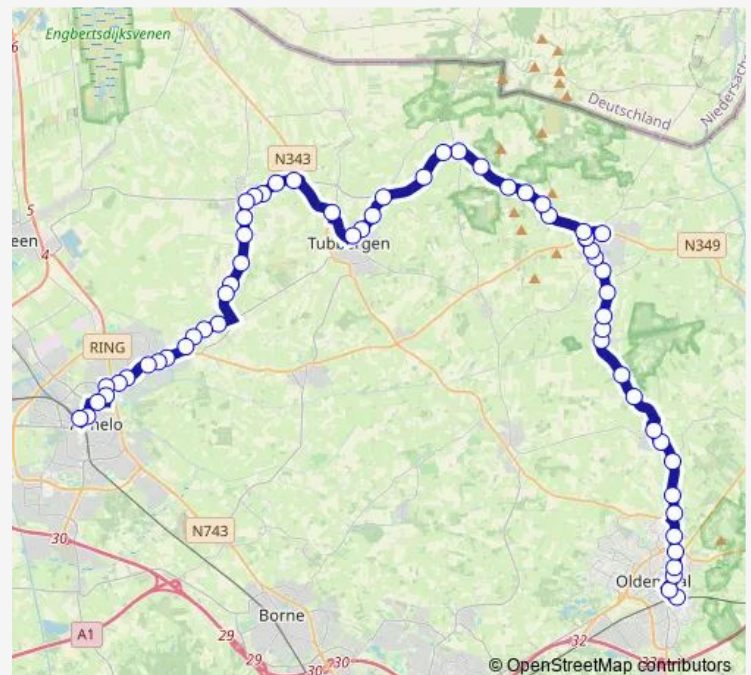
Sunday 09:01-21:01

Route info

Direction: Almelo, Station

Stops: 61

Trip Duration: 0 hour 58 min



64 — Oldenzaal via Ootmarsum - Almelo

Geesteren, Dorpsstraat

Geesteren, Mensinkkamp

Geesteren, Volmersweg

Geesteren, Geesterse Molen

Tubbergen, Manderveenseweg

Tubbergen, Bruno van Ommenstraat

Tubbergen, Binnenveldsweg

Tubbergen, Haarboersweg

Tubbergen, De Viersprong

Vasse, Boakenkampsweg

Vasse, Bolscher

Vasse, R.K. Kerk

Vasse, Oosterveldsweg

Vasse, De Roezenberg

Vasse, Bovenesweg

Ootmarsum, Nutterseweg

Ootmarsum, Polweg

Ootmarsum, Vasserweg

Ootmarsum, Denekamperstraat

Ootmarsum, Almelosestraat

Ootmarsum, Stobbenkamp

Ootmarsum, Wolfsbree

Ootmarsum, Kleinesweg

Ootmarsum, Enktermorsweg

Ootmarsum, Groot Agelo

Ootmarsum, Voortsweg

Ootmarsum, Agelerbrug

Rossum, Oude Broekweg

Rossum, Vennegoorsteeg

Rossum, Grotestraat

Rossum, De Weeldbaan

Rossum, Tramweg

Rossum, Boschweg

Oldenzaal, Loweg

Oldenzaal, Oude Postweg

Oldenzaal, Oliemolenstraat

Oldenzaal, Vos de Waelstraat

Oldenzaal, Hofmeijerstraat

Oldenzaal, Ziekenhuis

Oldenzaal, Station

Direction

Oldenzaal, Station — Almelo, Station

60 stops

[Open route schedule](#)

Oldenzaal, Station

Oldenzaal, Ziekenhuis

Oldenzaal, Hofmeijerstraat

Oldenzaal, Vos de Waelstraat

Oldenzaal, Oliemolenstraat

Oldenzaal, Oude Postweg

Oldenzaal, Loweg

Rossum, Boschweg

Rossum, Tramweg

Rossum, De Weeldbaan

Rossum, Grotestraat

Rossum, Vennegoorsteeg

Rossum, Oude Broekweg

Ootmarsum, Agelerbrug

Ootmarsum, Voortsweg

Ootmarsum, Groot Agelo

Ootmarsum, Enktermorsweg

Ootmarsum, Kleinesweg

Ootmarsum, Wolfsbree

Ootmarsum, Stobbenkamp

Ootmarsum, Almelosestraat

Ootmarsum, Denekamperstraat

Ootmarsum, Vasserweg

Ootmarsum, Polweg

Ootmarsum, Nutterseweg

Route schedule

Oldenzaal, Station — Almelo, Station

Monday 05:51-22:10

Tuesday 05:51-22:10

Wednesday 05:51-22:10

Thursday 05:51-22:10

Friday 05:51-22:10

Saturday 07:10-21:10

Sunday 09:01-21:01

Route info

Direction: Oldenzaal, Station

Stops: 60

Trip Duration: 1 hour 2 min

Vasse, Bovenesweg

Vasse, De Roezenberg

Vasse, Oosterveldsweg

Vasse, R.K. Kerk

Vasse, Bolscher

Vasse, Boakenkampsweg

Tubbergen, De Viersprong

Tubbergen, Haarboersweg

Tubbergen, Binnenveldsweg

Tubbergen, Bruno van Ommenstraat

Tubbergen, Manderveenseweg

Geesteren, Geesterse Molen

Geesteren, Volmersweg

Geesteren, Mensinkkamp

Geesteren, Dorpsstraat

Geesteren, Lutkeberg

Geesteren, Poolsweg

Geesteren, Geesterseveldweg

Geesteren, Landriteweg

Harbrinkhoek, Veeneggeweg

Harbrinkhoek, Voshaarweg

Harbrinkhoek, Frielinkstraat

Harbrinkhoek, De Iep

Mariaparochie, Slagenweg

Almelo, Mariaparochie

Almelo, Robbenhaarsweg

Almelo, Markgraven

Almelo, Koningshoek

Almelo, Heetveldsweg

Almelo, Schelfhorstpark

Almelo, Buurstede

Almelo, De Klokkenbelt

Almelo, Tjihofslaan

Almelo, Boddenstraat

Almelo, Station

64 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 Borne

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