



Uppdateringsdatum: 2019-10-07

## Fjärrtåg SJ AB - Ankomstpunktighet för utvalda sträckor

Ett tåg räknas som punktligt om det är i rätt tid med en felmarginal på fem minuter. Punktlighetsstatistiken baseras på mätningar vid sträckans slutdestination.

### Vecka 40

Sträcka	Ankomstpunktighet RT+5
Alvesta-Stockholm	76%
Stockholm-Alvesta	80%
Oslo-Stockholm	85%
Stockholm-Oslo(Charlottenberg)	83%
Falun-Stockholm	60%
Stockholm-Falun	66%
Gävle-Stockholm	84%
Stockholm-Gävle	90%
Göteborg-Malmö	84%
Malmö-Göteborg	92%
Göteborg-Stockholm	88%
Stockholm-Göteborg	78%
Karlstad-Stockholm	80%
Stockholm-Karlstad	52%
Katrineholm-Stockholm	87%
Stockholm-Katrineholm	92%
Linköping-Malmö	76%
Malmö-Linköping	85%
Linköping-Stockholm	81%
Stockholm-Linköping	83%
Malmö-Stockholm	76%
Stockholm-Malmö	74%
Mora-Stockholm	67%
Stockholm-Mora	67%
Nässjö-Stockholm	77%
Stockholm-Nässjö	83%
Skövde-Stockholm	88%
Stockholm-Skövde	87%
Stockholm-Sundsvall	85%



Uppdateringsdatum: 2019-10-07

Sundsvall-Stockholm	83%
Stockholm-Umeå	85%
Umeå-Stockholm	88%
Stockholm-Uppsala	93%
Uppsala-Stockholm	78%
Stockholm-Östersund	80%
Östersund-Stockholm	86%
Sundsvall-Umeå	85%
Umeå-Sundsvall	88%



Uppdateringsdatum: 2019-10-07

## Regionaltåg SJ - Ankomstpunktlighet för utvalda sträckor

Ett tåg räknas som punktligt om det är i rätt tid med en felmarginal på fem minuter. Punktlighetsstatistiken baseras på mätningar vid sträckans slutdestination.

### Vecka 40

Sträcka	Ankomstpunktlighet RT+5
Avesta Krylbo-Örebro	79%
Örebro-Avesta Krylbo	86%
Eskilstuna-Stockholm	94%
Stockholm-Eskilstuna	98%
Göteborg-Kalmar	96%
Kalmar-Göteborg	86%
Göteborg-Karlstad	79%
Karlstad-Göteborg	92%
Göteborg-Stockholm	90%
Stockholm-Göteborg	80%
Gävle-Ludvika	96%
Ludvika-Gävle	91%
Katrineholm-Stockholm	97%
Stockholm-Katrineholm	96%
Ludvika-Västerås	81%
Västerås-Ludvika	75%
Ludvika-Örebro	89%
Örebro-Ludvika	93%
Mora-Borlänge	95%
Borlänge-Mora	89%



Uppdateringsdatum: 2019-10-07

Nyköping-Stockholm	96%
Stockholm-Nyköping	97%
Skövde-Stockholm	90%
Stockholm-Skövde	88%
Stockholm-Uppsala	98%
Uppsala-Stockholm	94%
Stockholm-Västerås	88%
Västerås-Stockholm	89%
Stockholm-Örebro	82%
Örebro-Stockholm	89%