



Uppdateringsdatum: 2020-01-20

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 3

Sträcka	Ankomstpunktighet RT+5
Alvesta-Stockholm	81%
Stockholm-Alvesta	83%
Oslo-Stockholm	77%
Stockholm-Oslo(Charlottenberg)	81%
Falun-Stockholm	87%
Stockholm-Falun	88%
Gävle-Stockholm	84%
Stockholm-Gävle	86%
Göteborg-Malmö	90%
Malmö-Göteborg	86%
Göteborg-Stockholm	77%
Stockholm-Göteborg	80%
Karlstad-Stockholm	81%
Stockholm-Karlstad	69%
Katrineholm-Stockholm	79%
Stockholm-Katrineholm	91%
Linköping-Malmö	78%
Malmö-Linköping	94%
Linköping-Stockholm	81%
Stockholm-Linköping	85%
Malmö-Stockholm	81%
Stockholm-Malmö	78%
Mora-Stockholm	80%
Stockholm-Mora	90%
Nässjö-Stockholm	81%



Uppdateringsdatum: 2020-01-20

Stockholm-Nässjö	83%
Skövde-Stockholm	79%
Stockholm-Skövde	86%
Stockholm-Sundsvall	88%
Sundsvall-Stockholm	83%
Stockholm-Umeå	85%
Umeå-Stockholm	90%
Stockholm-Uppsala	91%
Uppsala-Stockholm	84%
Stockholm-Östersund	85%
Östersund-Stockholm	87%
Sundsvall-Umeå	85%
Umeå-Sundsvall	92%



Uppdateringsdatum: 2020-01-20

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 3

Sträcka	Ankomstpunktlighet RT+5
Avesta Krylbo-Örebro	84%
Örebro-Avesta Krylbo	88%
Eskilstuna-Stockholm	84%
Stockholm-Eskilstuna	86%
Göteborg-Kalmar	90%
Kalmar-Göteborg	87%
Göteborg-Karlstad	88%
Karlstad-Göteborg	96%
Göteborg-Stockholm	80%
Stockholm-Göteborg	88%
Gävle-Ludvika	95%
Ludvika-Gävle	92%
Katrineholm-Stockholm	91%
Stockholm-Katrineholm	90%
Linköping-Nyköping	94%
Linköping-Stockholm	83%
Stockholm-Linköping	93%
Ludvika-Västerås	90%
Västerås-Ludvika	90%
Ludvika-Örebro	90%
Örebro-Ludvika	93%
Mora-Borlänge	91%
Borlänge-Mora	94%



Uppdateringsdatum: 2020-01-20

Nyköping-Stockholm	91%
Stockholm-Nyköping	92%
Skövde-Stockholm	80%
Stockholm-Skövde	86%
Stockholm-Uppsala	93%
Uppsala-Stockholm	92%
Stockholm-Västerås	93%
Västerås-Stockholm	88%
Stockholm-Örebro	83%
Örebro-Stockholm	84%