



Hastighetsmätning

Råssbyn Ljungskile

Mätperiod 2016-07-01 – 2016-07-08

Utförare: NTF FyrBoDal

Mätansvarig: Ing-Marie Johansson

Objekt: Råssbyn Ljungskile

Plats: Utrustningen var placerad på stolpe vid vägkant.

GPS koordinat: 5828654, 11849132

Hastighetsbegränsningen är rekommenderat 40 km/h

Mätperiod: 2016-07-01 – 2016-07-08

Mätinstrument: SDR-4

Resultaten av mätningen

Trafikintensitet under hela mätperioden

Totalt antal fordon: 4597

Till Råssbyn: 2436

Från Råssbyn: 2161

Genomsnittshastigheter

Alla fordon: 32 km/h

Till Råssbyn: 30 km/h

Från Råssbyn: 35 km/h

V85: 41 km/h

Högsta hastigheter

Till Råssbyn: 73 km/h

Från Råssbyn: 62 km/h

Tio högsta hastigheterna till Råssbyn

73 km/h 6/7 kl:13:44

72km/h 8/7 kl:08:24

69 km/h 6/7 kl:10:33

69 km/h 7/7 kl:14:01

66 km/h 6/7 kl:10:26

62 km/h 6/7 kl:06:50

66 km/h 7/7 kl: 07:50

64 km/h 6/7 kl:14:41

61 km/h 6/7 kl:14:23

61 km/h 2/7 kl:13:44

Tio högsta hastigheterna från Råssbyn

62 km/h 6/7 kl:12:08

60 km/h 6/7 kl:11:09

60 km/h 6/7 kl:12:39

59 km/h 6/7 kl:06:51

56 km/h 6/7 kl:1:26

55 km/h 1/7 kl:18:12

54 km/h 2/7 kl:05:05

54 km/h 3/7 kl: 07:09

54 km/h 8/7 kl:08:27

53 km/h 6/7 kl:13:57