

Ønsker du mer informasjon om dette eller andre emner innen trafiksikkerhet henviser vi til våre nettsider www.nullvisjonen-agder.no.

På nettsidene finner man god og fylldig informasjon, filmer, råd, henvisning til Trygg Trafikks nettsider for fylldig redegjørelse for lover og forskrifter, brosjyrer for nedlasting mm.



Nullvisjonen samarbeider med:



www.nullvisjonen-agder.no

Nullvisjonen

Fart og risiko



Vi har en visjon



www.nullvisjonen-agder.no



Dersom du øker farten fra **60 til 70** på en vei med fartsgrense 60 vil dette doble risikoen for at noen mister livet i en ulykke.



Dersom du øker farten fra **70 til 82** på en vei med fartsgrense 70 vil dette doble risikoen for at noen mister livet i en ulykke.



Dersom du øker farten fra **80 til 94** på en vei med fartsgrense 80 vil dette doble risikoen for at noen mister livet i en ulykke.

Hva tåler kroppen?

Sannsynligheten for å overleve en frontkollisjon reduseres vesentlig når farten overskrider 70 km/t, uansett hvor kollisjonssikker og moderne bil du har.



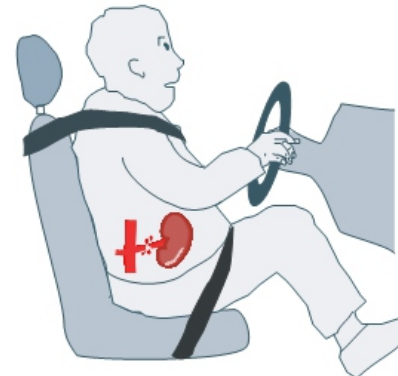
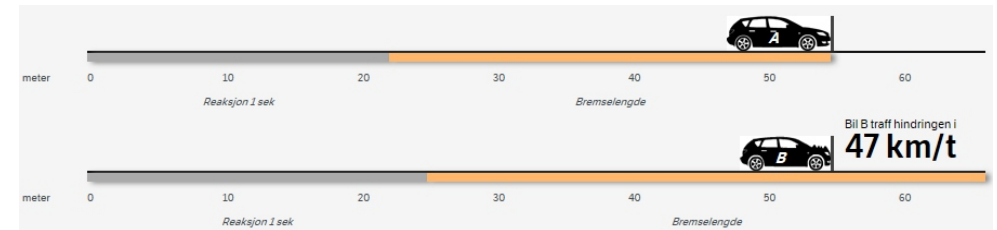
Statens Vegvesen sier:

Dersom alle fulgte fartsgrensene, ville anslagsvis 40 færre blitt drept og 100 færre blitt hardt skadd i trafikken i året her i landet.

Hvor fort kjører du?

Øker du farten litt gir det store utslag

Bil A under kjører i 80 km/t og klarer akkurat å stoppe før en hindring etter ca. 55 meter. Bil B kjører i 90 km/t og treffer hindringen med en fart på **47 km/t**. På vegvesen.no kan du selv beregne kollisjonsfarten.



En kraftig frontkollisjon består egentlig av tre kollisjoner.

Bilen bråstopper. Bilisten fortsetter framover og treffer interiøret eller fanges opp av bilbelte og airbag. Til slutt kan indre organer forflytte seg og rives av.