

12/100-vegnett for Oslo oppdatert per 01. juni 2024

Oslo fylke, Riksveger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt	Aksellast teleløsning	Merknad
E6	Akershus gr. Åsland - Akershus gr. Tangerud	47.099	12	100		
E6	Arm x E6 r.kj. Ryen - x arm E6 Gamlebyen (Svartdalsstunnelen)	4.051	12	100		
E6	Arm Alnabru x E6 - Sørenga x E18	10.124	12	100		
E18	Akershus gr. Mastemyr - Akershus gr. Lysaker bru	33.085	12	100		
E18	Arm til Vippetangen via Skipperg, og Akershusstranda	2.023	12	100		
Rv. 4	Sinsenkryset - Akershus gr. Gjelleråsen	13.907	12	100		
Rv. 150	«Ring 3» Hovin (Ulvensplitten) x E6 - Akershus gr. Granfosstunnelen	30.406	12	100		
Rv. 159	Karihaugen x E6 - Akershus gr. Robsrudenga	1.076	12	100		
Rv. 163	Økern V x rv. 150 - Akershus gr. Tangerud x E6	19.533	12	100		
Rv. 191	Trosterud x E6 - Nylandskryset x rv. 163	2.055	12	100		
Rv. 191	Arm x rv. 191 Kjelsrud - Alna Alfasetv. til terminalområdet	0.755	12	100		

Oslo, Oslo kommune, Kommunale veger

Veg	Vegstrekning	Veglengde (km)	Maks Aksellast	Maks totalvekt	Aksellast teleløsning	Merknad
Kv. 4	Galgeberg x " Ring 2" - Skøyen	0.125	12	100		
Kv. 150	Vækerø x E18 - Furulundstoppen x rv. 150	0.295	12	100		
Kv. 160	Vækerø x E18 - Furulundstoppen x rv. 150	1.146	12	100		
Kv. 161	Galgeberg x " Ring 2" - Skøyen	9.568	12	100		
Kv. 168	Majorstuen - Smestad x rv. 150	2.206	12	100		
Kv. 14066	Galgeberg x " Ring 2" - Skøyen	0.649	12	100		
Kv. 15922	Rv 163-Risløkka kontrollstasjon	0.030	12	100		