

Cykelulykker set i akutmodtagelsen på Odense og Svendborg sygehus

Cykelulykker er identificeret med kontaktårsag 2 (ALCC02) og transportkode EUP2*.

Periode der indgår er: 01-01-2021 - 31-03-2026

Ulykkes Analyse Gruppen (UAG) er en forskningsinstitution under Ortopædkirurgisk afdeling O, Odense Universitetshospital.

UAGs formål er at skabe et kvalificeret grundlag for ulykkesforebyggelse ved at registrere, analysere og formidle oplysning om ulykker.

På hjemmesiden offentliggøres løbende statistikker og opgørelser: <https://ouh.dk/til-patienter-og-parorende/odense/afdelinger/ulykkes-analyse-gruppen/statistikker-og-opgorelser>.

Ved behov for uddybende eller specialiserede analyser kan Ulykkes Analyse Gruppen kontaktes på mail: uag@rsyd.dk eller telefon: 65 41 22 83.



Antallet af cykelulykker fordelt på transportmiddel

	År						Total
	2021	2022	2023	2024	2025	2026	
N	1,892	2,113	2,087	1,942	2,051	368	10,453
cykel	(18.1%)	(20.2%)	(20.0%)	(18.6%)	(19.6%)	(3.5%)	(100.0%)
Cykel	1,617	1,810	1,691	1,490	1,459	227	8,294
	(85.5%)	(85.7%)	(81.0%)	(76.7%)	(71.1%)	(61.7%)	(79.3%)
El-cykel	227	222	317	395	518	127	1,806
	(12.0%)	(10.5%)	(15.2%)	(20.3%)	(25.3%)	(34.5%)	(17.3%)
El-cyk45	19 (1.0%)	11 (0.5%)	17 (0.8%)	12 (0.6%)	15 (0.7%)	0 (0.0%)	74 (0.7%)
Ladcykel	13 (0.7%)	13 (0.6%)	19 (0.9%)	21 (1.1%)	17 (0.8%)	4 (1.1%)	87 (0.8%)
El-ladcykel	16 (0.8%)	57 (2.7%)	43 (2.1%)	24 (1.2%)	42 (2.0%)	10 (2.7%)	192 (1.8%)

Tabellen indeholder alle cykelulykker set i akutmodtagelsen i Odense og Svendborg.



Kildeangivelse: Ulykkes Analyse Gruppen, Ortopædkirurgisk Afdeling OUH.

<http://www.ouh.dk/uag> Mail: uag@rsyd.dk tlf: 6541 2283 - Gentagne henvendelser indgår ikke.

Vi kvalitetssikrer data og korrigerer opgørelser, brug altid nyeste udgave. Udarbejdet: 09-04-2026

Antallet af cykelulykker fordelt på alvorlighed

	Let skade	Alvorlighed Alvorlig skade	Total
N	7,344 (70.3%)	3,109 (29.7%)	10,453 (100.0%)
Cykelulykker			
Cykel og ladcykel	5,872 (80.0%)	2,509 (80.7%)	8,381 (80.2%)
El-cykel, el-cyk45 og el-ladcykel	1,472 (20.0%)	600 (19.3%)	2,072 (19.8%)

Tabellen indeholder mindre og alvorlige cykelulykker set i akutmodtagelsen i Odense og Svendborg.



Antallet af cykelulykker fordelt på brug af hjelm

	Brug af hjelm/sele			Total
	Ikke anvendt	Anvendt	Uoplyst	
N	4,484 (42.9%)	5,665 (54.2%)	304 (2.9%)	10,453 (100.0%)
Cykelulykker				
Cykel og ladcykel	3,756 (83.8%)	4,357 (76.9%)	268 (88.2%)	8,381 (80.2%)
El-cykel, el-cyk45 og el-ladcykel	728 (16.2%)	1,308 (23.1%)	36 (11.8%)	2,072 (19.8%)

Tabellen indeholder alle cykelulykker og om der er anvendt hjelm set i akutmodtagelsen i Odense og Svendborg.



Antallet af cykelulykker fordelt på alvorlighed og på brug af hjelm

	Brug af hjelm/sele			Total
	Ikke anvendt	Anvendt	Uoplyst	
N	4,484 (42.9%)	5,665 (54.2%)	304 (2.9%)	10,453 (100.0%)
Alvorlighed				
Let skade	3,188 (71.1%)	3,970 (70.1%)	186 (61.2%)	7,344 (70.3%)
Alvorlig skade	1,296 (28.9%)	1,695 (29.9%)	118 (38.8%)	3,109 (29.7%)

Tabellen indeholder alle cykelulykker set i akutmodtagelsen i Odense og Svendborg.



Kildeangivelse: Ulykkes Analyse Gruppen, Ortopædkirurgisk Afdeling OUH.

<http://www.ouh.dk/uag> Mail: uag@rsyd.dk tlf: 6541 2283 - Gentagne henvendelser indgår ikke.

Vi kvalitetssikrer data og korrigerer opgørelser, brug altid nyeste udgave. Udarbejdet: 09-04-2026

Antallet af cykelulykker fordelt på ugedage

	Cykelulykker		Total
	Cykel og ladcykel	El-cykel, el-cyk45 og el-ladcykel	
N	8,381 (80.2%)	2,072 (19.8%)	10,453 (100.0%)
Ugedag			
Mandag	1,141 (13.6%)	312 (15.1%)	1,453 (13.9%)
Tirsdag	1,166 (13.9%)	343 (16.6%)	1,509 (14.4%)
Onsdag	1,247 (14.9%)	378 (18.2%)	1,625 (15.5%)
Torsdag	1,318 (15.7%)	303 (14.6%)	1,621 (15.5%)
Fredag	1,275 (15.2%)	298 (14.4%)	1,573 (15.0%)
Lørdag	1,157 (13.8%)	243 (11.7%)	1,400 (13.4%)
Søndag	1,077 (12.9%)	195 (9.4%)	1,272 (12.2%)

Tabellen indeholder alle cykelulykker set i akutmodtagelsen i Odense og Svendborg.



Kildeangivelse: Ulykkes Analyse Gruppen, Ortopædkirurgisk Afdeling OUH.

<http://www.ouh.dk/uag> Mail: uag@rsyd.dk tlf: 6541 2283 - Gentagne henvendelser indgår ikke.

Vi kvalitetssikrer data og korrigerer opgørelser, brug altid nyeste udgave. Udarbejdet: 09-04-2026

Antallet af cykelulykker fordelt på tidspunkt af døgnet

	Cykelulykker		Total
	Cykel og ladcykel	El-cykel, el-cyk45 og el-ladcykel	
N	8,381 (80.2%)	2,072 (19.8%)	10,453 (100.0%)
Tidinterval			
00.00-05.59	773 (9.2%)	128 (6.2%)	901 (8.6%)
06.00-08.59	733 (8.7%)	205 (9.9%)	938 (9.0%)
09.00-11.59	1,537 (18.3%)	492 (23.7%)	2,029 (19.4%)
12.00-14.59	1,573 (18.8%)	467 (22.5%)	2,040 (19.5%)
15.00-17.59	1,770 (21.1%)	365 (17.6%)	2,135 (20.4%)
18.00-21.59	1,545 (18.4%)	320 (15.4%)	1,865 (17.8%)
22.00-23.59	450 (5.4%)	95 (4.6%)	545 (5.2%)

Tabellen indeholder alle cykelulykker set i akutmodtagelsen i Odense og Svendborg.



Kildeangivelse: Ulykkes Analyse Gruppen, Ortopædkirurgisk Afdeling OUH.

<http://www.ouh.dk/uag> Mail: uag@rsyd.dk tlf: 6541 2283 - Gentagne henvendelser indgår ikke.

Vi kvalitetssikrer data og korrigerer opgørelser, brug altid nyeste udgave. Udarbejdet: 09-04-2026