


Faldulykker, behandlet på skadestuen på Odense Universitetshospital, 2014 -2.kvartal 2019

Fald niveau

Skadested	2014	%	2015	%	2016	%	2017	%	2018	%	1.-2. kvartal 2019	%	Total	%
Trafikomr	2.721	22,1	3.036	22,5	3.000	23,3	3.064	24,2	2.939	23,5	1.684	23,2	16.444	23,1
Bolig/inde	3,639	29,6	4.172	30,9	4.047	31,4	3.832	30,2	3.792	30,4	2.113	29,2	21.595	30,4
Bolig/ude	1,390	11,3	1.426	10,6	1.493	11,6	1.510	12,0	1.452	11,6	896	12,4	8.167	11,5
Bolig uspec	42	0,3	38	0,3	7	0,1	7	0,1	3	0,1	3	0,1	100	0,1
Erhvervs-område	149	1,2	143	1,1	155	1,2	158	1,2	140	1,1	105	1,5	850	1,2
Handels-område	200	1,6	208	1,5	176	1,4	177	1,4	176	1,4	100	1,4	1.037	1,5
Skole/inst	1.778	14,5	1.934	14,4	1.682	13,1	1.692	13,3	1.653	13,2	969	13,4	9.708	13,7
Ildræts-område	1.453	11,8	1.553	11,5	1.447	11,2	1.369	10,8	1.451	11,6	765	10,6	8.038	11,3
Forlystelse	443	3,6	447	3,3	405	3,1	450	3,5	414	3,3	285	3,9	2.444	3,4
Fri natur	259	2,1	290	2,2	281	2,2	260	2,1	263	2,1	190	2,6	1.543	2,2
Hav, Sø	31	0,3	51	0,4	24	0,2	30	0,2	31	0,3	21	0,3	188	0,3
Andet/uoplyst	190	1,6	169	1,3	156	1,2	133	1,0	169	1,4	100	1,4	917	1,3
Total	12.295	100	13.467	100	12.873	100	12.682	100	12.483	100	7.231	100	71.031	100

Kildeangivelse: Ulykkes Analyse Gruppen  Ortopædkirurgisk Afdeling O. OUH. mail: uag@rsyd.dk tlf: 6541 2283

Skadestuen i Odense har et optageområde der svarer til omkring 5 % (ca. 260.000) af Danmarks befolkning

Vi kvalitetssikrer data løbende og korrigerer opgørelser. brug altid nyeste udgave. Gentagne henvendelser indgår ikke

Faldulykker, behandlet på skadestuen på Odense Universitetshospital, 2014-2.kvartal 2019

Fald over 1 m, (>1 m,)

Skadested	2014	%	2015	%	2016	%	2017	%	2018	%	1.-2. kvartal 2019	%	Total	%
Trafikomr	94	5,1	68	4,2	98	6,2	76	5,3	85	6,1	37	5,0	458	5,3
Bolig/inde	483	26,2	469	28,8	445	28,1	379	26,3	383	27,8	194	26,5	2.353	27,3
Bolig/ude	366	19,9	301	18,5	313	19,8	274	19,0	281	20,4	147	20,0	1.682	19,5
Bolig uspec	13	0,7	14	0,8	5	0,3	1	0,1	0	0,0	1	0,1	34	0,4
Erhvervsomr	106	5,8	112	6,9	86	5,4	79	5,5	63	4,5	36	5,0	482	5,6
Handelsomr	28	1,5	20	1,2	24	1,5	21	1,5	19	1,4	11	1,5	123	1,4
Skole/inst	338	18,3	257	15,8	233	14,7	267	18,5	230	16,7	132	18,0	1.457	17,0
Idrætsomr	219	11,9	233	14,3	235	14,9	201	13,9	158	11,4	93	12,7	1.139	13,2
Forlystelse	112	6,1	85	5,2	88	5,6	76	5,3	82	6,0	45	6,2	488	5,8
Fri natur	51	2,8	44	2,7	37	2,3	48	3,3	59	4,3	29	4,0	268	3,1
Hav,sø	15	0,8	13	0,8	6	0,4	10	0,7	6	0,4	3	0,4	53	0,6
Andet/uopl	18	0,9	13	0,8	13	0,8	9	0,6	13	1,0	4	0,6	70	0,8
Total	1.843	100	1.629	100	1.583	100	1.441	100	1.379	100	732	100	8.607	100

Faldulykker, behandlet på skadestuen på Odense Universitetshospital, 2014-2.kvartal 2019

Fald niveau

Skadested	Aldersgruppe 0-17	%	Aldersgruppe 18-64	%	Aldersgruppe 65+	%	Total	%
Trafikomr	2.673	12,0	9.910	35,4	3.858	18,5	16.441	23,1
Bolig/inde	4.367	19,7	6.497	13,2	10.730	51,5	21.594	30,4
Bolig/ude	2.945	13,3	2.790	10,0	2.431	11,5	8.166	11,5
Bolig uspec	26	0,1	42	0,1	32	0,2	100	0,1
Erhvervsomr	30	0,1	753	2,7	67	0,3	850	1,2
Handelsomr	164	0,7	491	1,7	382	1,8	1.037	1,5
Skole/inst	6.165	27,8	1.249	4,5	2.294	11,0	9.708	13,7
Idrætsomr	4.439	20,0	3.321	11,9	278	1,3	8.038	11,3
Forlystelse	755	3,4	1.414	5,0	275	1,3	2.444	3,4
Fri natur	434	2,0	848	3,0	260	1,3	1.542	2,2
Hav,sø	30	0,1	130	0,5	28	0,1	188	0,3
Andet/uopl	189	0,8	546	2,0	182	1,0	917	1,3
Total	22.217	100	27.991	100	20.817	100	71.025	100

Faldulykker, behandlet på skadestuen på Odense Universitetshospital, 2014-2.kvartal 2019

Fald under 1 m, (> 1 m,)

Skadested	Aldersgruppe 0-17 år	%	Aldersgruppe 18-64 år	%	Aldersgruppe 65+	%	Total	%
Trafikomr	94	2,4	307	8,0	57	6,5	458	5,3
Bolig/inde	755	19,4	1.184	30,7	414	47,1	2.353	27,3
Bolig/ude	576	14,9	823	21,4	282	32,0	1.681	19,6
Bolig uspec	6	0,1	22	0,6	6	0,7	35	0,4
Erhvervsomr	38	1,0	430	11,2	14	1,6	482	5,6
Handelsomr	46	1,2	66	1,7	11	1,2	123	1,4
Skole/inst	1.289	33,3	123	3,2	45	5,1	1.457	17,0
Idrætsomr	682	17,6	449	11,6	8	1,0	1.139	13,2
Forlystelse	255	6,6	216	5,6	17	1,9	488	5,7
Fri natur	116	3,0	141	3,7	11	1,2	268	3,1
Hav, Sø	6	0,1	41	1,0	6	0,7	53	0,6
Andet/uopl	14	0,4	48	1,3	8	1,0	70	0,8
Total	3.877	100	3.850	100	879	100	8.606	100

Faldulykker, behandlet på skadestuen på Odense Universitetshospital, 2014-2.kvartal 2019

Fald niveau

Knoglebrud i kropsregion	Aldersgruppe 0-17	%	Aldersgruppe 18-64	%	Aldersgruppe 65+	%	Total	%
Hoved	176	0,7	313	1,1	209	1,0	698	1,0
Hals	6	0,1	24	0,1	47	0,2	77	0,1
Thorax	9	0,1	180	0,6	227	1,1	416	0,6
Lænd/mave/bækken	15	0,1	134	0,5	495	2,4	644	1,0
Skulder/overarm	943	4,2	1.085	3,9	1.240	6,0	3.268	4,6
Albue/underarm	2.316	10,4	1.857	6,6	1.777	8,5	5.950	8,3
Håndled/hånd	666	3,0	1.051	3,7	468	2,3	2.185	3,0
Hofte/lår	53	0,2	282	1,0	2.185	10,5	2.520	3,5
Knæ/underben	358	1,6	920	3,3	646	3,1	1.924	2,7
Ankel/fod	303	1,3	608	2,2	236	1,1	1.147	1,6
Flere regioner	69	0,3	253	1,0	320	1,5	642	1,0
Ingen fraktur	17.303	78,0	21.284	76,0	12.967	62,3	51.554	72,6
Total	22.217	100	27.991	100	20.817	100	71.025	100

Faldulykker, behandlet på skadestuen på Odense Universitetshospital, 2014-2.kvartal 2019

Fald > 1 m

Knoglebrud i kropsregion	Aldersgruppe 0-17	%	Aldersgruppe 18-64	%	Aldersgruppe 65+	%	Total	%
Hoved	36	1,0	30	0,8	15	1,7	81	1,0
Hals	3	0,1	14	0,4	10	1,1	27	0,3
Thorax	4	0,1	88	2,3	37	4,2	129	1,5
Lænd/mave/bækken	6	0,1	75	2,0	21	2,4	102	1,2
Skulder/overarm	251	6,5	84	2,2	57	6,5	392	4,6
Albue/underarm	575	14,8	171	4,4	41	4,7	787	9,1
Håndled/hånd	38	1,0	94	2,4	10	1,1	142	1,6
Hofte/lår	9	0,2	20	0,5	34	3,9	63	0,7
Knæ/underben	68	1,8	99	2,6	26	3,0	193	2,2
Ankel/fod	58	1,5	105	2,7	18	2,0	181	2,1
Flere regioner	17	0,4	93	2,4	35	4,0	145	1,7
Ingen fraktur	2.812	72,5	2.977	77,3	575	65,4	6.364	74,0
Total	3.877	100	3.850	100	879	100	8.606	100