

Tabeller over ulykker forbundet med havearbejde. Data fra 2019-3. kvartal 2023.

Tabel 1: viser fordelingen af i hvilket forbindelse ulykker i hjemmet sker.

Aktivitet	Behandlingsår					Total
	2019	2020	2021	2022	2023	
Huslig aktivitet/uløn	0	0	0	4	1	5
Madlavning	9	13	12	9	12	55
Rengøring og vedligeh	55	53	49	47	36	240
Havearbejde	448	407	441	333	405	2,034
Gør-det-selv arbejde	515	639	506	474	432	2,566
Indkøb	0	2	2	0	1	5
Ophold i hjemmet	888	1,187	1,298	1,094	758	5,225
Andet uspec. huslig a	16	2	10	8	8	44
Total	1,931	2,303	2,318	1,969	1,653	10,174

Nu kun data over havearbejde.

Tabel 2: Fordeling af ulykker i haven på periode og år.

sommer=april-okt, vinter=nov-marts

Behandling sår	sommer	vinter	Total
2019	378	70	448
2020	355	52	407
2021	379	62	441
2022	270	63	333
2023	365	40	405
Total	1,747	287	2,034

Kildeangivelse: Ulykkes Analyse Gruppen Ortopædkirurgisk Afdeling OUH. mail: uag@rsyd.dk tlf: 6541 2283 Vi kvalitetssikrer data løbende og korrigerer opgørelser, brug altid nyeste udgave. Skadestuen i Odense har et optageområde der svarer til omkring 5% (ca. 260.000) af Danmarks befolkning.

15-11-2023



Tabel 3-4: Fordeling af ulykker på periode og skadested på kroppen

SOMMER

Behandlingsår diaggrp	2019	2020	2021	2022	2023	Total
ARME	186	178	195	122	182	863
BEN	95	89	98	67	88	437
HOVED/HALS	42	48	44	38	33	205
MAVEREGION	5	6	4	2	6	23
THORAX	6	8	6	10	9	39
Z, R, T-kode	44	26	32	31	47	180
Total	378	355	379	270	365	1,747

VINTER

Behandlingsår diaggrp	2019	2020	2021	2022	2023	Total
ARME	34	25	30	33	21	143
BEN	12	11	13	9	4	49
HOVED/HALS	8	8	16	13	11	56
MAVEREGION	3	2	0	0	1	6
THORAX	5	1	0	1	1	8
Z, R, T-kode	8	5	3	7	2	25
Total	70	52	62	63	40	287

Kildeangivelse: Ulykkes Analyse Gruppen Ortopædkirurgisk Afdeling OUH. mail: uag@rsyd.dk tlf: 6541 2283 Vi kvalitetssikrer data løbende og korrigerer opgørelser, brug altid nyeste udgave. Skadestuen i Odense har et optageområde der svarer til omkring 5% (ca. 260.000) af Danmarks befolkning.

15-11-2023



Tabel 5-6: Alvorlighed fordelt på periode

SOMMER

Alvorlighed	Behandlingsår					Total
	2019	2020	2021	2022	2023	
minor	332	293	315	229	309	1,478
major	46	62	64	41	56	269
Total	378	355	379	270	365	1,747

VINTER

Alvorlighed	Behandlingsår					Total
	2019	2020	2021	2022	2023	
minor	56	43	54	51	34	238
major	14	9	8	12	6	49
Total	70	52	62	63	40	287

Kildeangivelse: Ulykkes Analyse Gruppen Ortopædkirurgisk Afdeling OUH. mail: uag@rsyd.dk tlf: 6541 2283 Vi kvalitetssikrer data løbende og korrigerer opgørelser, brug altid nyeste udgave. Skadestuen i Odense har et optageområde der svarer til omkring 5% (ca. 260.000) af Danmarks befolkning.

15-11-2023



Tabel 8: Tilskadekomne i haven under havearbejde. Behandlet på Skadestuen OUH Odense 2023

Behandling	Ugedag (behandling)							Total
	småned	søndag	mandag	tirsdag	onsdag	torsdag	fredag	
1	0	1	0	0	0	1	1	3
2	6	2	3	1	1	0	3	16
3	7	1	2	1	1	5	4	21
4	12	4	6	3	3	6	12	46
5	15	10	5	9	10	9	15	73
6	15	8	3	6	6	6	8	52
7	11	6	10	5	7	12	21	72
8	21	8	7	6	5	7	11	65
9	11	12	3	7	6	6	12	57
Total	98	52	39	38	39	52	87	405

Tabel 9-10: ulykker fordelt på alder, køn og periode. Kun 2023

SOMMER - 2023

aldergr	Køn		Total
	MAND	KVINDE	
0-17	6	1	7
18-24	6	3	9
25-29	12	5	17
30-39	22	14	36
40-49	25	17	42
50-64	81	35	116
65-74	42	24	66
75-84	30	25	55
85+	8	9	17
Total	232	133	365

Kildeangivelse: Ulykkes Analyse Gruppen Ortopædkirurgisk Afdeling OUH. mail: uag@rsyd.dk tlf: 6541 2283 Vi kvalitetssikrer data løbende og korrigerer opgørelser, brug altid nyeste udgave. Skadestuen i Odense har et optageområde der svarer til omkring 5% (ca. 260.000) af Danmarks befolkning.

15-11-2023



VINTER - 2023 (kun data for de første 3 kvartal)

aldergr	Køn		Total
	MAND	KVINDE	
18-24	1	0	1
25-29	3	0	3
30-39	7	2	9
40-49	3	1	4
50-64	8	4	12
65-74	5	1	6
75-84	3	2	5
Total	30	10	40

Kildeangivelse: Ulykkes Analyse Gruppen Ortopædkirurgisk Afdeling OUH. mail: uag@rsyd.dk tlf: 6541 2283 Vi kvalitetssikrer data løbende og korrigerer opgørelser, brug altid nyeste udgave. Skadestuen i Odense har et optageområde der svarer til omkring 5% (ca. 260.000) af Danmarks befolkning.

15-11-2023

