

# **Dagrenovation i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer – Bilagsrapport**

Mængde og sammensætning for helårsboliger og sommerhuse

Udarbejdet for Nomi4s

Econet AS

Udarbejdet af: Anne Steffensen, Ole Kaysen og Claus Petersen

Dato: 14. december 2015

Projekt: A 554

# Indholdsfortegnelse

<b>1.</b>	<b>Resultater fra sortering .....</b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>Beholderstørrelse.....</b>	<b>4</b>
2.1	Holstebro – beholderstørrelser i sommerhusområder .....	4
2.2	Lemvig – beholderstørrelser i sommerhusområder.....	7
2.3	Skive – beholderstørrelser i sommerhusområder .....	10
2.4	Struer – beholderstørrelser i sommerhusområder .....	13
<b>3.</b>	<b>Haveboliger. Husstandsstørrelse .....</b>	<b>17</b>
3.1	Holstebro – by- og landområder .....	18
3.2	Lemvig – byområder .....	22
3.3	Skive – by- og landområder .....	24
3.4	Struer – by- og landområder .....	27
<b>4.</b>	<b>Resultater fra finsortering .....</b>	<b>31</b>
4.1	Finsortering af dagrenovation fra haveboliger (byområder) .....	31
4.2	Finsortering af dagrenovation fra haveboliger (landområder) .....	38
4.3	Finsortering af dagrenovation fra etageboliger .....	44
4.4	Finsortering af dagrenovation fra sommerhuse.....	49
4.5	Finsortering af fraktionen 'rent papir' for forskellige husstandsstørrelser .....	56
<b>5.</b>	<b>Sammenligning mellem 2011 og 2015 .....</b>	<b>57</b>
5.1	Haveboliger.....	58
5.1.1	Holstebro – byområder .....	58
5.1.2	Lemvig - byområder .....	58
5.1.3	Struer - byområder.....	60
5.1.4	Holstebro og Struer - landområder .....	60
5.2	Etageboliger .....	62
5.2.1	Holstebro .....	62
5.2.2	Lemvig.....	64
5.2.3	Struer .....	65
5.3	Sommerhuse.....	66
5.3.1	Holstebro .....	66
5.3.2	Lemvig.....	66
5.3.3	Struer .....	68

## **1. Resultater fra sortering**

I dette Bilagsnotat præsenteres detaljerede resultater af affaldsanalysen (2015).

I kapitel 0 præsenteres, hvorledes den valgte beholderstørrelse relaterer sig til den samlede mængde af dagrenovation. Denne del omfatter alene affald fra sommerhusområder.

Kapitel 3 viser sammenhængen mellem husstandsstørrelsen i enfamilieboliger og den frembragte mængde dagrenovation.

I kapitel 4 præsenteres, hvorledes nogle af de udsorterede fraktioner er sammensat. Denne del benævnes i rapporten som 'finsortering'. I kapitlet kan man bl.a. finde opgørelser over, hvorledes fraktioner som papir, pap, plastemballage, glas og metal er sammensat i de respektive områder / kommuner. Det skal bemærkes, at usikkerheden på denne type analyser bliver større, da vi her analyserer på stikprøver, som alt andet lige omfatter en mindre affaldsmængde end de hovedresultater, der er præsenteret i hovedrapporten.

Endelig viser kapitel 5 en sammenligning af resultaterne fra 2011 til 2015.

## 2. Beholderstørrelse

I dette afsnit præsenteres en opgørelse over sammensætning af dagrenovationen fra sommerhuse for Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune i en enkel beholder for forskellige beholderstørrelser.

Først præsenteres en generel oversigt over mængden af dagrenovation som funktion af beholderstørrelse for affald opsamlet i sommerhusområder, se Figur 1.

*Figur 1. Gennemsnitlig mængde dagrenovation for de benyttede beholderstørrelser fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune. Kg/holder/uge.*

Beholderstørrelse	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
110 liter			4,336	
140 liter	5,328	4,568	1,746	4,657
190 liter		4,295	8,461	
240 liter	9,073	7,099		7,824
360 liter	28,672	9,396		11,172
370 liter		15,790		
400 liter	24,031			
660 liter	35,304			
770 liter		31,269		

Det tilsyneladende dyk, der sker i Skive for beholderstørrelse 140 liter dækker over, at der er få sommerhuse med et tilgængeligt volumen på 140 liter, hvorved usikkerheden på data bliver stor.

I Skive og Struer fordobles den gennemsnitlige mængde dagrenovation pr. uge fra den mindste til den største beholderstørrelse.

I Holstebro og Lemvig ses en markant forøgelse af mængden af dagrenovation med stigende beholderstørrelse. Det kan skyldes, at mange af de sommerhuse, der indgår i undersøgelsen fra disse områder, er udlejningshuse.

I de efterfølgende afsnit præsenteres beholderstørrelsens effekt i hvert af de fire sommerhusområder.

### 2.1 Holstebro – beholderstørrelser i sommerhusområder

I Tabel 1 nedenfor vises antal af beholdere for hver af de anvendte beholderstørrelser i Holstebro Kommune.

*Tabel 1. Undersøgelsens stikprøver af de benyttede beholderstørrelser fra sommerhuse i Holstebro Kommune.*

Beholderstørrelse	140 l	240 l	360 l	400 l	660 l
Antal beholdere	64	32	1	5	18

I Tabel 2 og Tabel 3 nedenfor vises henholdsvis den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra sommerhuse for de anvendte beholderstørrelser i Holstebro Kommune.

*Tabel 2. Sammensætning af dagrenovation fra sommerhuse for de benyttede beholderstørrelser i Holstebro Kommune (kg/holder/uge).*

Fraktion	140 l	240 l	360 l	400 l	660 l
Madaffald	2,537	4,358	9,600	10,090	14,522
Køkkenrullepapir	0,423	0,414	0,846	1,670	1,805
Pizzabakker	0,000	0,000	0,000	0,000	0,107
Nedfaldsfrugter	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Haveaffald	0,070	0,156	0,853	0,241	0,127
Dyremøg	0,000	0,000	0,000	0,000	0,364
Hundelorte	0,012	0,025	0,000	0,080	0,103
Døde dyr	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000
Kattegrus	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Rent papir	0,185	0,303	0,748	1,290	1,077
Rent pap og karton	0,284	0,434	1,683	1,280	2,472
Plastfolie	0,322	0,525	1,080	1,520	1,953
Plastemballage	0,251	0,392	0,765	0,970	1,404
Andet plast	0,020	0,039	0,615	0,148	0,354
Glasemballage	0,151	0,306	4,535	0,460	2,178
Metal	0,034	0,067	0,017	0,174	0,217
Metalemballage	0,140	0,173	2,925	0,734	1,879
Blandingsemballage	0,224	0,484	3,825	1,040	1,455
Bleer	0,147	0,644	0,000	2,120	2,888
Andet dagrenovation	0,348	0,392	0,980	1,340	1,494
Andet brændbart	0,067	0,237	0,200	0,232	0,552
Ej brændbart	0,101	0,117	0,000	0,635	0,296
Farligt affald	0,003	0,004	0,000	0,010	0,046
Væsker	0,004	0,000	0,000	0,000	0,008
Trykimprægneret træ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Batterier og WEEE	0,005	0,000	0,000	0,000	0,004
I alt	5,328	9,073	28,672	24,032	35,304

Den gennemsnitlige mængde af dagrenovation, som genereres ugentlig i en beholder fra sommerhuse i Holstebro Kommune stiger med volumenstørrelsen af beholderen. Dog falder mængden af genereret dagrenovation med beholderstørrelsen 360 l fra 28,7 kg til 24,0 kg med beholderstørrelsen 400 l. Der er en markant stigning i den gennemsnitlige mængde om ugen fra 5,3 kg med beholderstørrelsen 140 l til 35,3 kg med beholderstørrelsen 660 l.

De gennemsnitlige mængder pr. uge for de genanvendelige fraktioner 'plastfolie' og 'plastemballage' stiger med volumenstørrelsen af beholderen.

Tabel 3. Sammensætning af dagrenovation fra sommerhuse for de benyttede beholderstørrelser i Holstebro Kommune (%).

Fraktion	140 l	240 l	360 l	400 l	660 l
Madaffald	47,63	48,03	33,48	41,99	41,13
Køkkenrullepapir	7,94	4,56	2,95	6,95	5,11
Pizzabakker	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
Nedfaldsfrugter	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Haveaffald	1,31	1,72	2,98	1,00	0,36
Dyremøg	0,00	0,00	0,00	0,00	1,03
Hundelorte	0,23	0,28	0,00	0,33	0,29
Døde dyr	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00
Kattegrus	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rent papir	3,47	3,34	2,61	5,37	3,05
Rent pap og karton	5,33	4,79	5,87	5,33	7,00
Plastfolie	6,05	5,79	3,77	6,32	5,53
Plastemballage	4,72	4,32	2,67	4,04	3,98
Andet plast	0,37	0,43	2,14	0,62	1,00
Glasemballage	2,83	3,38	15,82	1,91	6,17
Metal	0,65	0,74	0,06	0,72	0,61
Metalemballage	2,63	1,91	10,20	3,05	5,32
Blandingsemballage	4,21	5,34	13,34	4,33	4,12
Bleer	2,76	7,10	0,00	8,82	8,18
Andet dagrenovation	6,52	4,32	3,42	5,58	4,23
Andet brændbart	1,26	2,61	0,70	0,96	1,56
Ej brændbart	1,89	1,29	0,00	2,64	0,84
Farligt affald	0,05	0,04	0,00	0,04	0,13
Væsker	0,08	0,00	0,00	0,00	0,02
Trykimprægneret træ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Batterier og WEEE	0,09	0,00	0,00	0,00	0,01
I alt	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Der er afvigelser af de procentlige mængder for de forskellige beholderstørrelser i flere af fraktionerne fra sommerhuse i Holstebro Kommune. For beholderstørrelsen 360 l er der markant større procentlige mængder sammenlignet med de andre beholderstørrelser i tre fraktioner. Disse fraktioner er: 'Glasemballage', 'metalemballage' og 'blandingsemballage'.

Afvigelserne kan skyldes, at der kun er en enkel beholder med beholderstørrelsen 360 l i undersøgelsens tilfældige udvalgte stikprøver for Holstebro Kommune og derfor er denne beholderstørrelse ikke repræsentativ for den relative fordeling af dagrenovationen.

## 2.2 Lemvig – beholderstørrelser i sommerhusområder

I *Tabel 4* vises antal af beholdere for hver af de anvendte beholderstørrelser i Lemvig Kommune.

*Tabel 4. Undersøgelsens stikprøver af de benyttede beholderstørrelser fra sommerhuse i Lemvig Kommune.*

Beholderstørrelse	140 l	190 l	240 l	360 l	370 l	770 l
Antal beholdere	11	1	75	3	6	3

I *Tabel 5* og

*Tabel 6* vises henholdsvis den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra sommerhuse for de anvendte beholderstørrelser i Lemvig Kommune.

Tabel 5. Sammensætning af dagrenovation fra sommerhuse for de benyttede beholderstørrelser i Lemvig Kommune (kg/holder/uge).

Fraktion	140 l	190 l	240 l	360 l	370 l	770 l
Madaffald	1,776	2,639	3,042	2,008	5,360	9,798
Køkkenrullepapir	0,309	0,320	0,404	0,944	1,143	1,391
Pizzabakker	0,000	0,000	0,005	0,033	0,000	0,134
Nedfaldsfrugter	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Haveaffald	0,117	0,000	0,037	0,015	0,070	0,187
Dyremøg	0,000	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000
Hundelorte	0,000	0,000	0,031	0,000	0,181	0,622
Døde dyr	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Kattegrus	0,000	0,000	0,074	0,000	0,000	0,000
Rent papir	0,139	0,001	0,214	0,150	0,782	1,905
Rent pap og karton	0,121	0,068	0,288	0,136	0,661	1,352
Plastfolie	0,235	0,358	0,456	0,322	0,961	1,778
Plastemballage	0,221	0,090	0,363	0,340	0,770	1,288
Andet plast	0,008	0,000	0,039	0,099	0,049	0,068
Glaseemballage	0,046	0,000	0,406	0,000	0,325	1,877
Metal	0,022	0,000	0,047	0,255	0,220	0,223
Metalemballage	0,081	0,088	0,124	0,291	0,251	0,712
Blandingsemballage	0,221	0,151	0,392	0,450	0,807	1,639
Bleer	0,900	0,000	0,533	2,438	1,811	5,011
Andet dagrenovation	0,202	0,574	0,338	0,552	0,938	2,337
Andet brændbart	0,042	0,006	0,142	0,137	0,393	0,208
Ej brændbart	0,117	0,000	0,121	1,226	0,928	0,740
Farligt affald	0,007	0,000	0,005	0,000	0,015	0,000
Væsker	0,003	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000
Trykimprægneret træ	0,000	0,000	0,003	0,000	0,000	0,000
Batterier og WEEE	0,000	0,000	0,024	0,000	0,125	0,000
I alt	4,568	4,295	7,099	9,396	15,790	31,269

For Lemvig Kommune stiger den gennemsnitlige mængde dagrenovation som genereres ugentlig i en beholder fra sommerhuse med volumenstørrelsen. Fra den mindste beholderstørrelse på 140 l til den største beholderstørrelse på 770 l er der en forskel på 27 kg/uge i den genereret mængde dagrenovation.



Tabel 6. Sammensætning af dagrenovation fra sommerhuse for de benyttede beholderstørrelser i Lemvig Kommune (%).

Fraktion	140 l	190 l	240 l	360 l	370 l	770 l
Madaffald	38,87	61,44	42,85	21,37	33,94	31,33
Køkkenrullepapir	6,76	7,45	5,69	10,05	7,24	4,45
Pizzabakker	0,00	0,00	0,07	0,35	0,00	0,43
Nedfaldsfrugter	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Haveaffald	2,57	0,00	0,53	0,16	0,44	0,60
Dyremøg	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00
Hundelorte	0,00	0,00	0,43	0,00	1,15	1,99
Døde dyr	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kattegrus	0,00	0,00	1,04	0,00	0,00	0,00
Rent papir	3,05	0,02	3,01	1,59	4,95	6,09
Rent pap og karton	2,65	1,58	4,06	1,45	4,18	4,32
Plastfolie	5,14	8,34	6,43	3,43	6,09	5,69
Plastemballage	4,85	2,10	5,12	3,62	4,88	4,12
Andet plast	0,17	0,00	0,55	1,05	0,31	0,22
Glaseemballage	1,01	0,00	5,72	0,00	2,06	6,00
Metal	0,47	0,00	0,66	2,71	1,39	0,71
Metalemballage	1,78	2,05	1,75	3,10	1,59	2,28
Blandingsemballage	4,84	3,52	5,52	4,79	5,11	5,24
Bleer	19,70	0,00	7,50	25,95	11,47	16,03
Andet dagrenovation	4,43	13,36	4,76	5,87	5,94	7,47
Andet brændbart	0,93	0,14	2,01	1,45	2,49	0,67
Ej brændbart	2,56	0,00	1,70	13,05	5,88	2,37
Farligt affald	0,15	0,00	0,07	0,00	0,09	0,00
Væsker	0,07	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00
Trykimprægneret træ	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00
Batterier og WEEE	0,00	0,00	0,34	0,00	0,79	0,00
I alt	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

For Lemvig Kommune er der ved flere af fraktionerne afvigelser af de procentlige mængder i de forskellige beholderstørrelser fra sommerhuse. For 'madaffald' fraktionen ligger den procentlige mængde for beholderstørrelsen 190 l med værdien 61,4 % markant over de andre beholderstørrelser, som ligger mellem 21,4 og 42,9 %. Det kan skyldes, at der kun var en enkel beholder med beholderstørrelsen 190 l i undersøgelsens tilfældige udvalgte stikprøver for Lemvig Kommune. Derfor kan denne beholderstørrelse ikke give et repræsentativt udsnit for den relative fordeling af dagrenovationen.

### 2.3 Skive – beholderstørrelser i sommerhusområder

I *Tabel 7* vises antal af beholdere for hver af de anvendte beholderstørrelser i Skive Kommune.

*Tabel 7. Undersøgelsens stikprøver af de benyttede beholderstørrelser fra sommerhuse i Skive Kommune.*

Beholderstørrelse	En sæk/adresse (110 l)	140 l	190 l
Antal beholdere	45	4	2

I Tabel 8 og Tabel 9 nedenfor vises henholdsvis den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra sommerhuse for de anvendte beholderstørrelser i Skive Kommune.

Tabel 8. Sammensætning af dagrenovation fra sommerhuse for de benyttede beholderstørrelser i Skive Kommune (kg/holder/uge).

Fraktion	En sæk/adresse (110 l)	140 l	190 l
Madaffald	1,776	0,958	3,656
Køkkenrullepapir	0,151	0,092	0,385
Pizzabakker	0,000	0,000	0,000
Nedfaldsfrugter	0,000	0,000	0,000
Haveaffald	0,323	0,009	0,047
Dyremøg	0,000	0,000	0,000
Hundelorte	0,030	0,000	0,000
Døde dyr	0,000	0,000	0,000
Kattegrus	0,000	0,000	0,000
Rent papir	0,353	0,115	1,880
Rent pap og karton	0,183	0,075	1,298
Plastfolie	0,217	0,131	0,350
Plastemballage	0,143	0,111	0,241
Andet plast	0,023	0,019	0,069
Glasemballage	0,065	0,065	0,139
Metal	0,017	0,000	0,053
Metalemballage	0,087	0,009	0,072
Blandingsemballage	0,144	0,042	0,000
Bleer	0,082	0,000	0,000
Andet dagrenovation	0,188	0,086	0,131
Andet brændbart	0,164	0,036	0,016
Ej brændbart	0,392	0,000	0,089
Farligt affald	0,003	0,000	0,038
Væsker	0,000	0,000	0,000
Trykimprægneret træ	0,000	0,000	0,000
Batterier og WEEE	0,005	0,000	0,000
I alt	4,346	1,746	8,461

Den mindste gennemsnitlige mængde dagrenovation som genereres ugentlig i en beholder fra sommerhuse i Skive Kommune er på 1,7 kg ved beholderstørrelsen 140 l. For beholderstørrelserne 110 l og 190 l er den genereret mængde dagrenovation på henholdsvis 4,3 og 8,5 kg. Der sker ca. en fordobling i den genereret mængde dagrenovation med øget volumenstørrelse af beholderne fra beholderstørrelsen 110 l til beholderstørrelsen 190 l.

Der er et fald fra beholderstørrelsen 110 l på 4,3 kg til 1,7 kg med beholderstørrelsen 140 l, hvilket kan skyldes, at der kun er fire holdere i undersøgelsens tilfæl-

dige udvalgte stikprøver. Derfor kan der være mindre mængder affald om ugen når det drejer sig om sommerhuse, da der sandsynligvis kun har været genereret affald i weekenden eller slet ingen.

*Tabel 9. Sammensætning af dagrenovation fra sommerhuse for de benyttede beholderstørrelser i Skive Kommune (%).*

Fraktion	En sæk/ adresse (110 l)	140 l	190 l
Madaffald	40,86	54,85	43,21
Køkkenrullepapir	3,48	5,25	4,55
Pizzabakker	0,00	0,00	0,00
Nedfaldsfrugter	0,00	0,00	0,00
Haveaffald	7,44	0,49	0,55
Dyremøg	0,00	0,00	0,00
Hundelorte	0,69	0,00	0,00
Døde dyr	0,00	0,00	0,00
Kattegrus	0,00	0,00	0,00
Rent papir	8,13	6,60	22,21
Rent pap og karton	4,20	4,31	15,34
Plastfolie	4,99	7,50	4,14
Plastemballage	3,28	6,36	2,85
Andet plast	0,53	1,06	0,81
Glasemballage	1,50	3,74	1,64
Metal	0,38	0,00	0,63
Metalemballage	1,99	0,49	0,85
Blandingsemballage	3,32	2,38	0,00
Bleer	1,89	0,00	0,00
Andet dagrenovation	4,32	4,91	1,54
Andet brændbart	3,77	2,06	0,19
Ej brændbart	9,02	0,00	1,05
Farligt affald	0,07	0,00	0,44
Væsker	0,00	0,00	0,00
Trykimprægneret træ	0,00	0,00	0,00
Batterier og WEEE	0,12	0,00	0,00
I alt	100,00	100,00	100,00

For 'rent papir' samt 'rent pap og karton' og 'ej brændbart' fraktionerne er der store afvigelser af de procentlige mængder fra sommerhuse i Skive Kommune mellem de forskellige beholderstørrelser. I 'rent papir' fraktionen er den procentlige mængde markant større for beholderstørrelsen 190 l med værdien 22,2 % i forhold til beholderstørrelserne 110 l og 140 l, som er på henholdsvis 8,1 og 6,6 %.

Den procentlige mængde af 'rent pap og karton' fraktionen for beholderstørrelsen 190 l er markant større med en værdi på 15,3 % i forhold til beholderstørrelserne 110 l og 140 l, som har forholdsvis samme værdier på henholdsvis 4,2 og 4,3 %.

For 'ej brændbart' fraktionen er den procentlige mængde for beholderstørrelsen 110 l markant større med værdien 9,0 % i forhold til beholderstørrelserne 140 l og 190 l med værdierne på henholdsvis 0,0 og 1,1 %.

## 2.4 Struer – beholderstørrelser i sommerhusområder

I Tabel 10 nedenfor vises antal af beholdere for hver af de anvendte beholderstørrelser i Struer Kommune.

*Tabel 10. Undersøgelsens stikprøver af de benyttede beholderstørrelser fra sommerhuse i Struer Kommune.*

Beholderstørrelse	140 l	240 l	360 l
Antal beholdere	16	37	5

I Tabel 11 og Tabel 12 neden for vises henholdsvis den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra sommerhuse for de anvendte beholderstørrelser i Struer Kommune.

*Tabel 11. Sammensætning af dagrenovation fra sommerhuse for de benyttede beholderstørrelser i Struer Kommune (kg/holder/uge).*

Fraktion	140 l	240 l	360 l
Madaffald	1,631	3,327	5,590
Køkkenrullepapir	0,166	0,326	0,468
Pizzabakker	0,000	0,000	0,000
Nedfaldsfrugter	0,000	0,000	0,000
Haveaffald	0,079	0,064	0,033
Dyremøg	0,000	0,000	0,000
Hundelorte	0,051	0,020	0,000
Døde dyr	0,000	0,000	0,000
Kattegrus	0,000	0,000	0,000
Rent papir	0,413	0,526	0,622
Rent pap og karton	0,184	0,481	0,557
Plastfolie	0,219	0,409	0,512
Plastemballage	0,216	0,299	0,597
Andet plast	0,023	0,056	0,011
Glasemballage	0,161	0,277	0,638
Metal	0,022	0,054	0,019
Metalemballage	0,095	0,164	0,135
Blandingsemballage	0,219	0,264	0,802
Bleer	0,756	0,584	0,000
Andet dagrenovation	0,230	0,366	0,440
Andet brændbart	0,111	0,404	0,217
Ej brændbart	0,079	0,162	0,465
Farligt affald	0,004	0,017	0,008
Væsker	0,000	0,001	0,034
Trykimprægneret træ	0,000	0,001	0,000
Batterier og WEEE	0,000	0,023	0,022
I alt	4,657	7,824	11,172

De gennemsnitlige mængder dagrenovation som ugentlig genereres i en beholder fra sommerhuse i Struer Kommune stiger med volumenstørrelsen. Der sker mere end en fordobling af den gennemsnitlige mængde dagrenovation om ugen fra beholderstørrelsen 140 l til en beholder på 360 l.

Tabel 12. Sammensætning af dagrenovation fra sommerhuse for de benyttede beholderstørrelser i Struer Kommune (%).

Fraktion	140 l	240 l	360 l
Madaffald	35,03	42,52	50,03
Køkkenrullepapir	3,57	4,16	4,19
Pizzabakker	0,00	0,00	0,00
Nedfaldsfrugter	0,00	0,00	0,00
Haveaffald	1,69	0,82	0,30
Dyremøg	0,00	0,00	0,00
Hundelorte	1,09	0,26	0,00
Døde dyr	0,00	0,00	0,00
Kattegrus	0,00	0,00	0,00
Rent papir	8,86	6,72	5,57
Rent pap og karton	3,96	6,15	4,99
Plastfolie	4,70	5,23	4,59
Plastemballage	4,63	3,82	5,35
Andet plast	0,48	0,72	0,09
Glaseemballage	3,45	3,54	5,71
Metal	0,47	0,69	0,17
Metalemballage	2,04	2,09	1,21
Blandingsemballage	4,70	3,37	7,18
Bleer	16,24	7,46	0,00
Andet dagrenovation	4,94	4,68	3,94
Andet brændbart	2,39	5,16	1,94
Ej brændbart	1,69	2,07	4,17
Farligt affald	0,08	0,22	0,07
Væsker	0,00	0,01	0,31
Trykimprægneret træ	0,00	0,01	0,00
Batterier og WEEE	0,00	0,29	0,20
I alt	100,00	100,00	100,00

Der er fire fraktioner fra sommerhuse i Struer Kommune, hvor de procentlige mængder afviger for de forskellige beholderstørrelser. Disse fraktioner er: 'Madaffald', 'blandingsemballage', 'bleer' og 'andet brændbart'. For 'madaffald' fraktionen ligger de procentlige mængder mellem 35,0 og 50,0 %.

I 'blandingsemballage' fraktionen er den største procentlige mængde på 7,2 % for beholderstørrelsen 360 l, mens de procentlige mængder for beholderstørrelserne 140 og 240 l er på henholdsvis 4,7 og 3,4 %. Den procentlige mængde for 'bleer' fraktionen ved beholderstørrelsen 140 l er på 16,2 % og 0 % for beholderstørrelsen 360 l. Dette kan skyldes, at der kun er udtaget 5 stikprøver med beholderstørrelsen 360 l i undersøgelsen og der sandsynligvis ikke har været børnefamilier repræsenteret i stikprøverne.

For 'andet brændbart' fraktionen er den procentlige mængde ved beholderstørrelsen 240 l ca. fordoblet med en værdi på 5,2 % i forhold til beholderstørrelserne 140 og 360 l, som har værdier på henholdsvis 2,4 og 1,9 %.



### 3. Haveboliger. Husstandsstørrelse

I dette afsnit præsenteres en opgørelse over sammensætning af dagrenovationen for forskellige husstandsstørrelser (antal personer i en husstand) fra haveboliger (hhv. i by- og landområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune. Vi har valgt at lave korrigerede beregninger af undersøgelsens resultater for hver husstandsstørrelse, hvor der multipliceres med en procentdel beregnet ud fra Danmarks Statistiks antal af boliger i alt for haveboliger (by- og landområder) ved hver husstandsstørrelse og kommune. Det samlede korrigerede gennemsnit af husstandsstørrelserne bliver præsenteret for hver fraktion og kommune.

Det er forventeligt, at den gennemsnitlige mængde dagrenovation stiger med husstandsstørrelsen.

Af Oversigt 6 er vist den gennemsnitlige mængde dagrenovation for hvert område med enfamilieboliger som funktion af husstandsstørrelsen. Af oversigten fremgår, at den gennemsnitlige mængde dagrenovation for enfamilieboliger i Struer (byområde) stiger fra 1,075 kg for en husstand med '0' indbyggere til 14,380 kg for husstandsstørrelse 4+.

*Oversigt 1 Dagrenovationsmængde for de forskellige husstandsstørrelser, det korrigerede samlet gennemsnit samt det samlet fundne gennemsnit fra undersøgelsen for enfamilieboliger (hhv. by- og landområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune. 2015. Kg/husstand/uge.*

Kommune	Antal personer i husstanden						Gns. for alle boliger	Gns. for beboede boliger.
	0	1	2	3	4	4+		
Enfamilieboliger (byområder)								
Holstebro	2,699	3,500	7,679	9,024	14,439	26,490	8,919	9,346
Lemvig	0,000	1,989	5,428	7,329	6,427	12,803	4,737	5,209
Skive	0,809	4,007	8,375	10,983	9,088	14,529	7,440	7,930
Struer	1,075	2,667	7,358	10,368	13,563	14,380	7,288	7,164
Enfamilieboliger (landområder)								
Holstebro	0,000	8,336	9,591	18,323	12,744	14,440	10,739	11,540
Skive	0,000	2,750	6,116	11,159	8,980	16,612	6,366	6,831
Struer	1,775	4,157	8,289	9,728	11,142	13,505	7,647	7,899

Når der overhovedet registreres affald fra enfamilieboliger, hvor der ikke er tilmeldt borgere på adressen, så kan det f.eks. skyldes, at håndværkere benytter skraldespanden til blandet affald.

Den mest markante stigning i mængden af dagrenovation ses i området fra Holstebro (byområde), hvor den gennemsnitlige mængde varierer fra 2,7 kg ('0' personer) til 26,5 kg (4+).

Mængden af dagrenovation i Lemvig fra enfamilieboliger i byområder er generelt lavere for alle husstandsstørrelser både i by- og landområder.

Sammenhængen mellem mængden af dagrenovation og husstandsstørrelse skal ses i forhold til valg af beholderstørrelse og de andre indsamlingsordninger for genanvendelige materialer, som husstanden kan benytte.

Yderst til højre i oversigten er beregnet to gennemsnit. Begge gennemsnit er beregnet på baggrund af den aktuelle fordeling af husstandsstørrelser for den pågældende boligtype og kommune. Det første gennemsnit er beregnet inklusive tomme boliger (husstandsstørrelse '0'), mens det andet gennemsnit alene er beregnet for beboede boliger (husstandsstørrelse én og større).

Talværdierne for antal boliger og udregnede procentdele ved hver husstandsstørrelse bliver i det følgende præsenteret for alle fire kommuner enkeltvis. En nærmere begrundelse for beregningen fremgår af ovenstående.

### 3.1 Holstebro – by- og landområder

I Tabel 13 nedenfor vises det samlede antal boliger (svarer til antal husstande) for forskellige husstandsstørrelser i Holstebro Kommune. Der er angivet det samlede antal boliger fra haveboliger i by- og landområder tilsammen for hver enkel husstandsstørrelse i hele kommunen.

*Tabel 13. Samlede antal boliger fra haveboliger i by- og landområder for forskellige husstandsstørrelser i Holstebro Kommune.*

Boligtype	Antal personer i husstanden					
	0	1	2	3	4	4+
Haveboliger (by/land)	854	4.994	7.302	2.436	2.852	1.447

Kilde: Statistikbanken, Danmarks Statistik.

I Tabel 14 nedenfor vises den procentlige fordeling ud fra det totale antal boliger for hver husstandsstørrelse fra haveboliger (by- og landområder) tilsammen i Holstebro Kommune.

*Tabel 14. Fordeling af det samlede antal boliger fra haveboliger i by- og landområder i Holstebro Kommune. (%)*

Boligtype	Antal personer i husstanden					
	0	1	2	3	4	4+
Haveboliger (by/land)	4,29	25,11	36,72	12,25	14,34	7,28

I Tabel 15 nedenfor vises sammensætning af dagrenovationen for de fundne gennemsnitsmængder i hver husstandsstørrelse fra haveboliger (byområder) i Holstebro Kommune. I tabellen ses også den korrigerede gennemsnitsmængde og undersøgelserens gennemsnitsmængde for hver fraktion ud fra det samlede antal husstande.

Tabel 15. Gennemsnitlig sammensætning af dagrenovation fra haveboliger (byområder) for forskellige husstandsstørrelser samt det korrigerede samlet gennemsnit og undersøgelsens samlet gennemsnit i Holstebro kommune (kg/husstand/uge).

Fraktion	Antal personer i husstanden						Korr. gns.	Undersøgelsens gns.
	0	1	2	3	4	4+		
Madaffald	1,575	0,98	3,392	4,030	6,645	11,010	3,809	4,058
Køkkenrullepapir	0,115	0,12	0,326	0,218	0,357	0,480	0,269	0,269
Pizzabakker	0,000	0,00	0,016	0,046	0,140	0,125	0,041	0,049
Nedfaldsfrugter	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Haveaffald	0,063	0,49	0,767	0,265	0,398	0,795	0,555	0,503
Dyremøg	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Hundelorte	0,000	0,00	0,038	0,008	0,067	0,011	0,027	0,028
Døde dyr	0,000	0,00	0,049	0,000	0,001	0,000	0,018	0,014
Kattegrus	0,000	0,19	0,000	0,000	0,071	0,000	0,058	0,051
Rent papir	0,038	0,21	0,276	0,489	0,555	1,780	0,425	0,441
Rent pap og karton	0,108	0,18	0,508	0,539	0,893	1,290	0,527	0,552
Plastfolie	0,137	0,18	0,578	0,479	0,705	1,120	0,506	0,514
Plastemballage	0,143	0,13	0,285	0,491	0,505	1,065	0,355	0,379
Andet plast	0,018	0,03	0,024	0,049	0,088	0,370	0,064	0,066
Glaseballage	0,115	0,17	0,126	0,321	0,420	1,190	0,282	0,299
Metal	0,061	0,01	0,061	0,041	0,132	0,145	0,063	0,067
Metalemballage	0,030	0,02	0,058	0,104	0,157	0,280	0,083	0,091
Tekstiler	0,086	0,07	0,199	0,289	0,273	0,600	0,215	0,225
Blandingsemballage	0,110	0,15	0,301	0,421	0,598	0,985	0,363	0,385
Bleer	0,000	0,00	0,021	0,470	0,682	1,990	0,308	0,358
Andet dagrenovation	0,051	0,36	0,373	0,311	0,803	0,625	0,430	0,441
Andet brændbart	0,000	0,03	0,165	0,241	0,393	0,385	0,184	0,203
Ej brændbart	0,038	0,09	0,075	0,132	0,203	1,910	0,236	0,232
Farligt affald	0,009	0,00	0,005	0,016	0,016	0,061	0,011	0,012
Væsker	0,000	0,00	0,003	0,000	0,010	0,006	0,003	0,003
Trykimprægneret træ	0,000	0,00	0,022	0,000	0,000	0,000	0,008	0,006
Batterier og WEEE	0,003	0,00	0,009	0,063	0,327	0,268	0,078	0,097
I alt	2,699	3,50	7,679	9,024	14,439	26,490	8,919	9,346

Den samlede gennemsnitsmængde for undersøgelsen fra haveboliger (byområder) i Holstebro Kommune er større med værdien 9,3 kg dagrenovation der genereres ugentligt for en husstand i forhold til den korrigerede gennemsnitsmængde, som samlet er på 8,9 kg om ugen for en husstand.

Det ses, at de fundne gennemsnitsmængder af dagrenovationen om ugen for de forskellige husstandsstørrelser stiger med antal personer i husstanden. Der er en mar-

kant stigning fra en husstand på 0 personer med værdien 2,7 kg til 26,5 kg om ugen med en husstand på 4+ personer.

Dagrenovationsmængderne for de genanvendelige fraktioner 'rent papir', 'rent pap og karton' og 'plastemballage' stiger med antallet af personer i husstanden.

I Tabel 16 nedenfor vises sammensætning af dagrenovationen for de fundne gennemsnitsmængder i hver husstandsstørrelse fra haveboliger (landområder) i Holstebro Kommune. I tabellen ses også den korrigerede gennemsnitsmængde og undersøgelsens gennemsnitsmængde for hver fraktion ud fra det samlede antal husstande.

*Tabel 16. Gennemsnitlige sammensætning af dagrenovation fra haveboliger (landområder) for forskellige husstandsstørrelser samt den korrigerede samlet gennemsnit og undersøgelsens samlet gennemsnit i Holstebro kommune (kg/husstand/uge).*

Fraktion	Antal personer i husstanden						Korr. gns.	Undersøgelses gns.
	0	1	2	3	4	4+		
Madaffald	0,000	3,988	4,023	11,167	5,450	7,575	5,180	5,477
Køkkenrullepapir	0,000	0,083	0,421	0,389	0,404	0,245	0,299	0,350
Pizzabakker	0,000	0,000	0,000	0,017	0,164	0,011	0,026	0,040
Nedfaldsfrugter	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Haveaffald	0,000	0,000	0,798	0,718	0,746	0,064	0,493	0,583
Dyremøg	0,000	0,525	0,205	0,000	0,082	0,000	0,219	0,139
Hundelorte	0,000	0,027	0,007	0,000	0,000	0,000	0,009	0,004
Døde dyr	0,000	0,033	0,000	0,000	0,000	0,003	0,008	0,003
Kattegrus	0,000	0,000	0,000	0,491	0,000	0,000	0,060	0,048
Rent papir	0,000	0,207	0,250	0,327	0,636	0,435	0,307	0,364
Rent pap og karton	0,000	0,301	0,404	0,622	0,557	0,365	0,407	0,434
Plastfolie	0,000	1,038	0,654	0,817	0,846	0,755	0,777	0,733
Plastemballage	0,000	0,455	0,373	0,528	0,579	0,450	0,432	0,440
Andet plast	0,000	0,037	0,062	0,345	0,091	0,042	0,090	0,089
Glasemballage	0,000	0,180	0,288	0,325	0,268	0,410	0,259	0,291
Metal	0,000	0,063	0,206	0,087	0,211	0,101	0,140	0,163
Metalemballage	0,000	0,065	0,077	0,189	0,382	0,230	0,139	0,178
Tekstiler	0,000	0,230	0,487	0,072	0,418	0,195	0,319	0,352
Blandingsemballage	0,000	0,222	0,352	0,580	0,461	0,690	0,372	0,433
Bleer	0,000	0,063	0,200	0,000	0,023	1,640	0,212	0,358
Andet dagrenovation	0,000	0,511	0,404	0,540	0,504	0,495	0,451	0,448
Andet brændbart	0,000	0,281	0,113	0,128	0,639	0,165	0,232	0,249
Ej brændbart	0,000	0,000	0,156	0,704	0,195	0,545	0,211	0,265
Farligt affald	0,000	0,023	0,038	0,000	0,018	0,025	0,024	0,026
Væsker	0,000	0,006	0,053	0,165	0,036	0,000	0,046	0,047
Trykimprægneret træ	0,000	0,000	0,008	0,000	0,000	0,000	0,003	0,003
Batterier og WEEE	0,000	0,000	0,012	0,113	0,033	0,000	0,023	0,024
I alt	0,000	8,336	9,591	18,323	12,744	14,440	10,739	11,540

For Holstebro Kommune er den samlede gennemsnitsmængde fra haveboliger (landområder) større med værdien 11,5 kg ugentligt genereret dagrenovation for en husstand end den korrigerede gennemsnitsmængde, som i alt er på 10,7 kg om ugen for en husstand.

Der sker en stigning i de gennemsnitlige dagrenovationsmængder om ugen for husstandsstørrelserne med antallet af personer i husstanden.

### 3.2 Lemvig – byområder

I undersøgelsen indgår haveboliger i landområder ikke for Lemvig Kommune.

I

Tabel 17 nedenfor vises det samlede antal boliger (svarer til antal husstande) for forskellige husstandsstørrelser i Lemvig Kommune. Der er angivet det samlede antal boliger fra haveboliger i by- og landområder tilsammen for hver enkel husstandsstørrelse i hele kommunen.

*Tabel 17. Samlede antal boliger fra haveboliger i by- og landområder for forskellige husstandsstørrelser i Lemvig Kommune.*

Boligtyper	Antal personer i husstanden					
	0	1	2	3	4	4+
Haveboliger (by/land)	991	2.366	3.147	892	853	653

Kilde: Statistikbanken, Danmarks Statistik.

I

Tabel 18 nedenfor vises den procentlige fordeling ud fra det totale antal boliger for hver husstandsstørrelse fra haveboliger (by- og landområder) tilsammen i Lemvig Kommune.

*Tabel 18. Fordeling af det samlede antal boliger fra haveboliger i by- og landområder i Lemvig Kommune (%).*

Boligtyper	Antal personer i husstanden					
	0	1	2	3	4	4+
Haveboliger (by/land)	11,13	26,58	35,35	10,02	9,58	7,34

I Tabel 19 nedenfor vises sammensætning af dagrenovationen for de fundne gennemsnitsmængder i hver husstandsstørrelse fra haveboliger (byområder) i Lemvig Kommune. I tabellen ses også den korrigerede gennemsnitsmængde og undersøgelsens gennemsnitsmængde for hver fraktion ud fra det samlede antal husstande.

Tabel 19. Gennemsnitlig sammensætning af dagrenovation fra haveboliger (byområder) for forskellige husstandsstørrelser samt den korrigerede samlet gennemsnit og undersøgelsens samlet gennemsnit i Lemvig kommune (kg/husstand/uge).

Fraktion	Antal personer i husstanden						Korr. gns.	Undersøgelses gns.
	0	1	2	3	4	4+		
Madaffald	0,000	0,830	2,381	3,927	2,991	6,288	2,204	2,420
Køkkenrullepapir	0,000	0,138	0,361	0,400	0,214	0,547	0,265	0,288
Pizzabakker	0,000	0,005	0,011	0,015	0,053	0,150	0,023	0,024
Nedfaldsfrugter	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Haveaffald	0,000	0,052	0,226	0,121	0,041	0,247	0,128	0,139
Dyremøg	0,000	0,000	0,000	0,000	0,083	0,000	0,008	0,013
Hundelorte	0,000	0,002	0,004	0,003	0,162	0,026	0,020	0,028
Døde dyr	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Kattegrus	0,000	0,000	0,000	0,292	0,091	0,000	0,038	0,047
Rent papir	0,000	0,096	0,141	0,184	0,269	0,507	0,157	0,170
Rent pap og karton	0,000	0,106	0,238	0,281	0,299	0,418	0,200	0,222
Plastfolie	0,000	0,194	0,413	0,571	0,468	0,997	0,373	0,405
Plastemballage	0,000	0,106	0,250	0,354	0,337	0,501	0,221	0,246
Andet plast	0,000	0,002	0,024	0,029	0,054	0,209	0,032	0,034
Glasemballage	0,000	0,013	0,093	0,159	0,083	0,228	0,077	0,085
Metal	0,000	0,007	0,055	0,033	0,029	0,142	0,038	0,040
Metalemballage	0,000	0,013	0,063	0,106	0,089	0,143	0,055	0,062
Tekstiler	0,000	0,006	0,048	0,015	0,115	0,293	0,053	0,057
Blandingsemballage	0,000	0,126	0,305	0,429	0,364	0,650	0,267	0,294
Bleer	0,000	0,133	0,247	0,000	0,081	0,363	0,157	0,164
Andet dagrenovation	0,000	0,120	0,324	0,340	0,340	0,718	0,266	0,291
Andet brændbart	0,000	0,030	0,103	0,021	0,191	0,194	0,079	0,091
Ej brændbart	0,000	0,007	0,102	0,017	0,018	0,135	0,051	0,056
Farligt affald	0,000	0,001	0,009	0,013	0,017	0,007	0,007	0,008
Væsker	0,000	0,000	0,001	0,012	0,012	0,000	0,003	0,004
Trykimprægneret træ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Batterier og WEEE	0,000	0,004	0,030	0,006	0,026	0,042	0,018	0,020
I alt	0,000	1,989	5,428	7,329	6,427	12,803	4,737	5,209

Den samlede gennemsnitsmængde for undersøgelsen fra haveboliger (byområder) i Lemvig Kommune er større med en værdi på 5,2 kg dagrenovation der genereres ugentligt for en husstand i forhold til den korrigerede gennemsnitsmængde, som er på 4,7 kg om ugen.

Der sker en stigning i de gennemsnitlige dagrenovationsmængder om ugen for husstandsstørrelserne fra den mindste husstandsstørrelse på 0 personer til den største husstandsstørrelse på 4+ personer.

Dagrenovationsmængderne for de genanvendelige fraktioner 'rent papir' og 'rent pap og karton' stiger med antallet af personer i husstanden.

### 3.3 Skive – by- og landområder

I Tabel 20 nedenfor vises det samlede antal boliger (svarer til antal husstande) for forskellige husstandsstørrelser i Skive Kommune. Der er angivet det samlede antal boliger fra haveboliger i by- og landområder tilsammen for hver enkel husstandsstørrelse i hele kommunen.

*Tabel 20. Samlede antal boliger fra haveboliger i by- og landområder for forskellige husstandsstørrelser i Skive Kommune.*

Boligtype	Antal personer i husstanden					
	0	1	2	3	4	4+
Haveboliger (by/land)	1.214	4.920	6.460	1.977	2.103	1.188

Kilde: Statistikbanken, Danmarks Statistik.

*I*

Tabel 21 nedenfor vises den relative fordeling af husstandsstørrelser i haveboliger (by- og landområder) tilsammen i Skive Kommune.

*Tabel 21. Fordeling af det samlede antal boliger fra haveboliger i by- og landområder i Skive Kommune (%).*

Boligtype	Antal personer i husstanden					
	0	1	2	3	4	4+
Haveboliger (by/land)	6,80	27,54	36,17	11,07	11,77	6,65

I Tabel 22 nedenfor vises sammensætning af dagrenovation for de fundne gennemsnitsmængder for hver husstandsstørrelse i haveboliger (byområder) i Skive Kommune. I tabellen ses også den korrigerede gennemsnitsmængde og undersøgelsens gennemsnitsmængde for hver fraktion ud fra det samlede antal husstande.



Tabel 22. Gennemsnitlig sammensætning af dagrenovation i haveboliger (byområder) for forskellige husstandstørrelser samt det korrigerede samlede gennemsnit og undersøgelsens samlede gennemsnit i Skive kommune (kg/husstand/uge).

Fraktion	Antal personer i husstanden						Korr. gns.	Undersøgelsens gns.
	0	1	2	3	4	4+		
Madaffald	0,000	1,930	3,782	5,550	4,653	6,450	3,490	3,735
Køkkenrullepapir	0,000	0,159	0,455	0,375	0,453	0,212	0,317	0,371
Pizzabakker	0,000	0,006	0,025	0,080	0,055	0,000	0,026	0,031
Nedfaldsfrugter	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Haveaffald	0,000	0,333	0,655	0,104	0,419	0,478	0,421	0,475
Dyremøg	0,000	0,000	0,042	0,000	0,000	0,000	0,015	0,021
Hundelorte	0,000	0,000	0,057	0,022	0,056	0,024	0,031	0,040
Døde dyr	0,000	0,000	0,000	0,000	0,011	0,000	0,001	0,002
Kattegrus	0,000	0,000	0,000	0,378	0,000	0,000	0,042	0,045
Rent papir	0,017	0,106	0,203	0,367	0,270	0,221	0,191	0,209
Rent pap og karton	0,403	0,204	0,330	0,364	0,328	0,400	0,308	0,314
Plastfolie	0,017	0,261	0,509	0,592	0,658	0,401	0,426	0,476
Plastemballage	0,000	0,171	0,309	0,483	0,530	0,686	0,320	0,335
Andet plast	0,000	0,017	0,037	0,060	0,053	0,000	0,031	0,036
Glasemballage	0,000	0,081	0,191	0,163	0,096	0,095	0,127	0,147
Metal	0,000	0,048	0,041	0,102	0,063	0,064	0,051	0,052
Metalemballage	0,000	0,059	0,090	0,097	0,115	0,228	0,088	0,090
Tekstiler	0,374	0,081	0,126	0,136	0,000	0,208	0,122	0,111
Blandingsemballage	0,000	0,152	0,405	0,453	0,563	0,513	0,339	0,376
Bleer	0,000	0,000	0,568	1,064	0,161	4,050	0,612	0,545
Andet dagrenovation	0,000	0,290	0,398	0,394	0,428	0,298	0,338	0,368
Andet brændbart	0,000	0,069	0,041	0,072	0,061	0,076	0,054	0,053
Ej brændbart	0,000	0,021	0,074	0,098	0,085	0,106	0,060	0,067
Farligt affald	0,000	0,004	0,013	0,007	0,006	0,023	0,009	0,009
Væsker	0,000	0,000	0,007	0,013	0,000	0,000	0,004	0,005
Trykimprægneret træ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Batterier og WEEE	0,000	0,016	0,016	0,008	0,027	0,000	0,015	0,016
I alt	0,809	4,007	8,375	10,983	9,088	14,529	7,440	7,930

Den korrigerede gennemsnitsmængde og undersøgelsens gennemsnitsmængde er forholdsvis de samme med værdier på henholdsvis 7,4 og 7,9 kg genereret dagrenovation om ugen for en husstand.

De gennemsnitlige dagrenovationsmængder for husstandstørrelserne om ugen stiger fra en husstand på 0 personer til en husstand på 4+ personer.

Dagrenovationsmængderne for de genanvendelige fraktioner 'plastemballage' og 'metalemballage' stiger med antallet af personer i husstanden.

I Tabel 23 nedenfor vises sammensætning af dagrenovationen for de fundne gennemsnitsmængder i hver husstandstørrelse fra haveboliger (landområder) i Skive Kommune. I tabellen ses også den korrigerede gennemsnitsmængde og undersøgelsens gennemsnitsmængde for hver fraktion ud fra det samlede antal husstande.

*Tabel 23. Gennemsnitlig sammensætning af dagrenovation fra haveboliger (landområder) for forskellige husstands størrelser samt det korrigerede samlede gennemsnit og undersøgelsens samlede gennemsnit i Skive kommune (kg/husstand/uge).*

Fraktion	Antal personer i husstanden						Korr. gns.	Undersøgelsens gns.
	0	1	2	3	4	4+		
Madaffald	0,000	1,525	2,758	4,921	5,431	6,075	3,006	4,661
Køkkenrullepapir	0,000	0,020	0,165	0,286	0,319	0,360	0,158	0,267
Pizzabakker	0,000	0,000	0,000	0,009	0,009	0,020	0,003	0,010
Nedfaldsfrugter	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Haveaffald	0,000	0,000	0,072	0,214	0,188	0,392	0,098	0,211
Dyremøg	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Hundelorte	0,000	0,000	0,026	0,048	0,000	0,000	0,015	0,020
Døde dyr	0,000	0,002	0,000	0,336	0,000	0,000	0,038	0,112
Kattegrus	0,000	0,000	0,482	0,539	0,000	0,000	0,234	0,249
Rent papir	0,000	0,035	0,115	0,233	0,240	2,570	0,276	0,755
Rent pap og karton	0,000	0,076	0,156	0,404	0,300	0,960	0,221	0,450
Plastfolie	0,000	0,163	0,425	0,650	0,463	1,020	0,393	0,624
Plastemballage	0,000	0,134	0,330	0,521	0,375	0,770	0,309	0,489
Andet plast	0,000	0,000	0,033	0,143	0,015	0,279	0,048	0,121
Glasemballage	0,000	0,126	0,109	0,229	0,025	0,245	0,118	0,167
Metal	0,000	0,002	0,066	0,086	0,084	0,133	0,053	0,086
Metalemballage	0,000	0,053	0,180	0,232	0,225	0,253	0,149	0,211
Tekstiler	0,000	0,026	0,034	0,146	0,233	0,558	0,100	0,233
Blandingsemballage	0,000	0,126	0,375	0,439	0,425	0,805	0,322	0,485
Bleer	0,000	0,000	0,000	0,800	0,037	0,880	0,151	0,483
Andet dagrenovation	0,000	0,463	0,508	0,625	0,269	0,620	0,453	0,524
Andet brændbart	0,000	0,000	0,076	0,117	0,074	0,175	0,061	0,106
Ej brændbart	0,000	0,000	0,140	0,127	0,210	0,295	0,109	0,173
Farligt affald	0,000	0,000	0,017	0,024	0,034	0,081	0,018	0,036
Væsker	0,000	0,000	0,000	0,000	0,027	0,000	0,003	0,005
Trykimprægneret træ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Batterier og WEEE	0,000	0,000	0,049	0,029	0,000	0,121	0,029	0,045
I alt	0,000	2,750	6,116	11,159	8,980	16,612	6,366	10,521

Den samlede gennemsnitsmængde for undersøgelsen fra haveboliger (landområder) i Skive Kommune er markant større med en værdi på 10,5 kg genereret dagrenovation ugentligt for en husstand end den korrigerede gennemsnitsmængde, som er på 6,4 kg om ugen.

Der sker en stigning i de gennemsnitlige dagrenovationsmængder om ugen fra en husstand på 0 personer til en husstand på 4+ personer.

Dagrenovationsmængderne for den genanvendelige fraktion 'rent papir' stiger med antallet af personer i husstanden.

### 3.4 Struer – by- og landområder

I

Tabel 24 nedenfor vises det samlede antal boliger (svarer til antal husstande) for forskellige husstandsstørrelser i Struer Kommune. Der er angivet det samlede antal boliger fra haveboliger i by- og landområder tilsammen for hver enkel husstandsstørrelse i hele kommunen.

Tabel 24. Samlede antal boliger fra haveboliger i by- og landområder for forskellige husstandsstørrelser i Struer Kommune.

Bolittype	Antal personer i husstanden					
	0	1	2	3	4	4+
Haveboliger (by/land)	564	2.001	3.115	915	969	513

Kilde: Statistikbanken, Danmarks Statistik.

I

Tabel 25 nedenfor vises den procentlige fordeling ud fra det totale antal boliger for hver husstandsstørrelse fra haveboliger (by- og landområder) tilsammen i Struer Kommune.

Tabel 25. Fordeling af det samlede antal boliger fra haveboliger i by- og landområder i Struer Kommune (%).

Bolittype	Antal personer i husstanden					
	0	1	2	3	4	4+
Haveboliger (by/land)	6,98	24,77	38,57	11,33	12,00	6,35

I Tabel 26 nedenfor vises sammensætning af dagrenovationen for de fundne gennemsnitsmængder i hver husstandsstørrelse fra haveboliger (byområder) i Struer Kommune. I tabellen ses også den korrigerede gennemsnitsmængde og undersøgelsens gennemsnitsmængde for hver fraktion ud fra det samlede antal husstande.

Tabel 26. Gennemsnitlig sammensætning af dagrenovation fra haveboliger (byområder) for forskellige husstandsstørrelser samt det korrigerede samlede gennemsnit og undersøgelsens samlede gennemsnit i Struer kommune (kg/husstand/uge).

Fraktion	Antal personer i husstanden						Korr. gns.	Undersøgelses gns.
	0	1	2	3	4	4+		
Madaffald	0,300	1,234	2,718	5,343	5,711	8,675	3,216	3,046
Køkkenrullepapir	0,045	0,109	0,544	0,318	0,650	0,833	0,407	0,416
Pizzabakker	0,028	0,005	0,005	0,058	0,067	0,136	0,029	0,025
Nedfaldsfrugter	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Haveaffald	0,356	0,142	0,450	0,147	0,433	0,131	0,311	0,335
Dyremøg	0,000	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	0,001
Hundelorte	0,000	0,000	0,056	0,275	0,265	0,073	0,089	0,085
Døde dyr	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Kattegrus	0,000	0,000	0,054	0,350	0,000	0,000	0,060	0,057
Rent papir	0,012	0,097	0,270	0,181	0,442	0,165	0,213	0,221
Rent pap og karton	0,126	0,141	0,329	0,374	0,661	0,332	0,313	0,317
Plastfolie	0,026	0,192	0,544	0,869	1,189	0,975	0,562	0,552
Plastemballage	0,034	0,122	0,342	0,335	0,594	0,495	0,305	0,307
Andet plast	0,000	0,006	0,018	0,046	0,206	0,064	0,042	0,041
Glasemballage	0,000	0,025	0,142	0,176	0,118	0,394	0,120	0,116
Metal	0,000	0,073	0,052	0,069	0,122	0,097	0,067	0,064
Metalemballage	0,049	0,031	0,061	0,133	0,119	0,123	0,072	0,070
Tekstiler	0,015	0,035	0,247	0,046	0,394	0,072	0,162	0,176
Blandingsemballage	0,053	0,166	0,343	0,368	0,706	0,848	0,357	0,348
Bleer	0,000	0,004	0,590	0,664	0,769	0,000	0,396	0,425
Andet dagrenovation	0,023	0,159	0,395	0,367	0,531	0,723	0,345	0,342
Andet brændbart	0,000	0,080	0,077	0,204	0,189	0,129	0,104	0,099
Ej brændbart	0,000	0,024	0,088	0,037	0,170	0,113	0,072	0,074
Farligt affald	0,007	0,001	0,020	0,003	0,015	0,000	0,011	0,012
Væsker	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Trykimprægneret træ	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,001	0,001
Batterier og WEEE	0,000	0,014	0,012	0,008	0,211	0,002	0,034	0,034
I alt	1,075	2,667	7,358	10,368	13,563	14,380	7,288	7,164

De samlede gennemsnitsmængder for den korrigerede og undersøgelsen fra haveboliger (byområder) i Struer Kommune er forholdsvis de samme for genereret dagrenovation om ugen i en husstand, hvor værdierne er på henholdsvis 7,3 og 7,2 kg.

De gennemsnitlige dagrenovationsmængder om ugen for husstandsstørrelserne stiger med antallet af personer i husstanden.

I Tabel 27 nedenfor vises sammensætning af dagrenovationen for de fundne gennemsnitsmængder i hver husstandstørrelse fra haveboliger (landområder) i Struer Kommune. I tabellen ses også den korrigerede gennemsnitsmængde og undersøgelsens gennemsnitsmængde for hver fraktion ud fra det samlede antal husstande.

*Tabel 27. Gennemsnitlig sammensætning af dagrenovation fra haveboliger (landområder) for forskellige husstandsstørrelser samt det korrigerede samlede gennemsnit og undersøgelsens samlede gennemsnit i Struer kommune (kg/husstand/uge).*

Fraktion	Antal personer i husstanden						Korr. gns.	Undersøgelsens gns.
	0	1	2	3	4	4+		
Madaffald	0,881	1,172	3,186	4,497	4,610	4,638	2,937	3,121
Køkkenrullepapir	0,048	0,125	0,173	0,358	0,371	0,365	0,209	0,227
Pizzabakker	0,000	0,017	0,017	0,041	0,063	0,051	0,026	0,028
Nedfaldsfrugter	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Haveaffald	0,013	0,650	0,146	0,047	0,355	1,144	0,339	0,313
Dyremøg	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Hundelorte	0,000	0,020	0,010	0,011	0,000	0,421	0,037	0,046
Døde dyr	0,000	0,000	0,059	0,733	0,000	0,000	0,106	0,165
Kattegrus	0,000	0,584	0,220	0,115	0,000	0,000	0,242	0,195
Rent papir	0,344	0,313	0,202	0,236	0,610	0,513	0,312	0,317
Rent pap og karton	0,053	0,125	0,377	0,350	0,645	0,575	0,334	0,338
Plastfolie	0,074	0,216	0,709	0,806	0,960	0,969	0,600	0,621
Plastemballage	0,075	0,231	0,391	0,414	0,655	0,822	0,391	0,400
Andet plast	0,001	0,002	0,164	0,008	0,120	0,126	0,087	0,078
Glasemballage	0,109	0,160	0,202	0,322	0,540	0,385	0,251	0,262
Metal	0,008	0,008	0,364	0,046	0,164	0,065	0,172	0,149
Metalemballage	0,033	0,116	0,043	0,158	0,098	0,293	0,096	0,106
Tekstiler	0,044	0,009	0,102	0,138	0,000	0,228	0,075	0,086
Blandingsemballage	0,054	0,125	0,371	0,464	0,580	0,725	0,346	0,365
Bleer	0,000	0,000	0,064	0,041	0,510	1,188	0,166	0,190
Andet dagrenovation	0,035	0,269	0,254	0,569	0,370	0,408	0,302	0,322
Andet brændbart	0,001	0,000	0,161	0,090	0,125	0,095	0,093	0,090
Ej brændbart	0,000	0,009	0,979	0,243	0,323	0,122	0,454	0,401
Farligt affald	0,000	0,003	0,092	0,005	0,039	0,063	0,046	0,040
Væsker	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	0,213	0,014	0,020
Trykimprægneret træ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Batterier og WEEE	0,000	0,004	0,003	0,030	0,004	0,100	0,012	0,017
I alt	1,775	4,157	8,289	9,728	11,142	13,505	7,647	7,899

For Struer Kommune er den samlede mængde for det korrigerede gennemsnit med en værdi på 7,6 kg genereret dagrenovation om ugen i en husstand forholdsvis den

samme fra haveboliger (landområder) som for undersøgelsens samlede gennemsnitsmængde på 7,9 kg om ugen.

Der sker en stigning i de gennemsnitlige dagrenovationsmængder om ugen for husstandsstørrelserne med antallet af personer i husstanden.

Dagrenovationsmængderne for de genanvendelige fraktioner 'plastfolie' og 'plastemballage' stiger med husstandsstørrelsen.

## 4. Resultater fra finsortering

I dette afsnit præsenteres resultaterne fra finsortering af en række fraktioner. I projektet er der gennemført finsortering af følgende fraktioner:

1. Rent papir
2. Rent pap og karton
3. Plastfolie
4. Plastemballage
5. Andet plast
6. Glasemballage
7. Andet metal
8. Metalemballage
9. Blandingsemballage
10. Andet brændbart
11. Farligt affald
12. Batterier og WEEE

Resultater af alle gennemførte finsorteringer fremgår af Bilag. Nedenfor har vi valgt at vise resultaterne fra finsortering af de fraktioner, der mængdemæssig repræsenterer en stor andel af de genanvendelige fraktioner. Det drejer sig om 'rent papir', 'rent pap og karton', 'plastfolie', 'plastemballage' og 'glasemballage'. Opførelserne vises med fordelinger på boligtyperne, haveboliger (by- og landområder), etageboliger samt sommerhuse og kommuner.

### 4.1 Finsortering af dagrenovation fra haveboliger (byområder)

Tabel 28. Relativ fordeling af 'Rent papir' fraktionen fra haveboliger (byområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Rent papir	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Aviser	10	<1	26	0
Ugeblade og tidsskrifter	8	0	0	18
Reklamer og tryksager	46	18	12	9
Bøger	1	8	0	10
Skrivepapir	20	45	19	11
Kuverter	4	6	5	5
Gavepapir	2	4	3	7
Andet af papir	10	19	34	41
I alt	100	100	100	100

Tabel 29 Relativ fordeling af 'Rent pap og karton' fraktionen fra haveboliger (byområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Rent pap og karton	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Bølgepap – transportemballage	14	5	10	9
Bølgepap – salgsemballage	40	20	8	15
Karton – transportemballage	0	2	2	0
Karton – salgsemballage	31	55	63	52
Papør	6	7	11	13
Støbepap	4	7	3	9
Pap – andet	0	5	0	0
Karton – andet	5	0	3	2
I alt	100	100	100	100

Tabel 30 Relativ fordeling af 'Plastfolie' fraktionen fra haveboliger (byområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Plastfolie	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Kraftig folie til indpakning/emballering	9	0	6	10
Indkøbsposer	16	15	14	17
Affaldsposer og sorte sække	12	16	14	10
Andre poser	18	26	20	19
Anden folie	46	43	46	43
I alt	100	100	100	100



Tabel 31 Relativ fordeling af 'Plastemballage' fraktionen fra haveboliger (byområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Plastemballage	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Plastflasker til drikkevarer	4	3	10	4
Plastflasker til madvarer	13	19	10	8
Plast-konserverglas (fx karrysild)	6	2	5	2
Andet pålægsemballage, inkl. blød pakning til fx	11	10	11	18
Dunke og bøtter til andre fødevarer	7	9	11	11
Plastbakker til kød, fisk mv.	10	9	12	14
Plastbakker til frugt, grønt, tørvarer	12	15	12	13
Mad og drikke to-go (kop, bakke, mv)	6	2	6	5
Plastlåg	6	4	5	4
Dunke og bøtter til kemisk-teknisk	4	11	8	10
Tomme plastbeholdere mærket (x), (!), 0-1, inkl.	1	3	<1	<1
EPS (fx frugtkasser, hjørner)	0	<1	0	0
Urtepotter af plast	7	1	5	2
Pilleglas	1	1	0	2
Anden hård emballage	11	8	5	7
I alt	100	100	100	100

Tabel 32 Relativ fordeling af 'Andet plast' fraktionen fra haveboliger (byområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Andet plast	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Legetøj	4	55	44	15
Køkkenting af plast	9	10	2	6
Engangsservice	9	4	11	13
Baljer, spande og kasser	22	0	0	2
Havemøbler	0	0	0	0
PVC	13	0	0	0
EPS/Flamingo	0	0	0	0
Presenninger, PVC (blød)	0	0	0	0
Andet installations- og byggemat.	0	0	5	2
Presenninger, andre	0	0	0	0
PVC (blød)	4	0	0	0
Andet af plast	39	32	38	62
I alt	100	100	100	100

*Tabel 33 Relativ fordeling af 'Glasemballage' fraktionen fra haveboliger (byområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).*

Glasemballage	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Vinflasker	9	0	5	0
Spiritusflasker	3	10	14	13
Flasker til øl, vand, alkohol soft drinks	17	0	4	0
Flasker til andre drikkevarer	0	0	2	2
Flasker til fødevarer	12	16	4	3
Konservesglas	55	72	59	76
Krydderiglas	2	0	3	3
Medicinglas	1	3	7	2
Drikkeglas	0	0	1	0
Tomme glasbeholdere mærket x,! Eller 0-1	0	0	0	0
Andet glasemballage	1	0	0	2
I alt	100	100	100	100

*Tabel 34 Relativ fordeling af 'Metalemballage' fraktionen fra haveboliger (byområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).*

Metalemballage	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Dåser, øl og vand, alu., m. pant	2	0	1	1
Dåser, øl og vand, jern, m. pant	0	0	0	2
Dåser, øl og vand, alu., u. pant	18	10	14	6
Dåser, øl og vand, jern, u. pant	6	2	26	6
Konservesdåser – aluminium	4	5	4	6
Konservesdåser – jern	44	39	24	43
Metaldåser/bøtter (fx til kage)	2	0	1	0
Foliebakker	13	30	18	24
Låg	6	3	3	7
Kapsler	2	8	8	6
Andet metal	2	2	1	<1
I alt	100	100	100	100

Tabel 35. Relativ fordeling af 'Andet metal' fraktionen fra haveboliger (byområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Andet metal	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Alufolie	31	52	43	63
Holdere til fyrfadsllys, tomme	3	3	2	2
Søm og skruer	4	3	1	1
Trådnet og hegn	0	0	0	0
Lister, rør, beslag	26	23	14	4
Legetøj	0	0	0	0
Brugsgenstande	36	18	41	24
Andet metal	0	1	0	5
I alt	100	100	100	100

Tabel 36. Relativ fordeling af 'Farligt affald' fraktionen fra haveboliger (byområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Farligt affald	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Beholdere !, x, 0-1 m. indhold	0	0	0	0
Andre færemærkede beholdere m. indhold	0	0	0	1
Færemærkede (ikke !, x, 0-1), tom plastbeholder	15	11	0	5
Færemærkede (ikke !, x, 0-1), tom metalbeholder	0	0	0	3
Spraydåser med indhold - indvortes	0	0	0	0
Spraydåser med indhold - udvortes	0	7	0	3
Spraydåser med indhold - teknik/tøj mm.	0	0	0	0
Spraydåser uden indhold - indvortes	10	0	0	0
Spraydåser uden indhold - udvortes	42	21	62	56
Spraydåser uden indhold - teknik/tøj mm.	0	19	0	10
Medicinrester	8	11	0	6
Klinisk Risikoaffald	<1	0	0	1
Andet farligt affald	25	32	38	16
I alt	100	100	100	100

Tabel 37. Relativ fordeling af 'Batterier og WEEE' fraktionen fra haveboliger (byområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Batterier og WEEE	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Løse batterier	6	7	11	1
Akkumulatorer	0	0	0	0
Store husholdningsapparater	0	0	0	0
Små husholdningsapparater	25	26	0	3
IT og teleudstyr	1	2	18	24
Forbrugerudstyr	5	9	3	3
Belysningsudstyr - armaturer	16	29	0	16
Belysningsudstyr - lyskilder	3	6	29	5
Elektrisk og elektronisk værktøj	0	0	0	0
Legetøj, fritid- og sportsudstyr	6	10	18	0
Medicinsk udstyr	0	0	0	0
Overvågnings og reguleringsinstrumenter	<1	0	0	0
Salgsautomater	0	0	0	0
Kabler, stikdåser, løse ledninger	37	10	22	47
I alt	100	100	100	100

Tabel 38. Relativ fordeling af 'Blandingsemballage' fraktionen fra haveboliger (byområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Blandingsemballage	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Mælkekartoner	59	57	64	69
Juicekartoner	11	14	8	5
Andre Tetrapak til fødevarer	1	<1	2	2
Plast/metal - fødevarer (fx kaffepose)	16	13	12	12
Pap/metal - fødevarer	7	9	7	5
Pap/plast - fødevarer	2	3	6	5
Cigaretpakker	3	3	2	2
Pap/plast - non-food	1	1	0	0
Andre blandingsemballager	0	0	0	0
I alt	100	100	100	100

Tabel 39. Relativ fordeling af 'Andet brændbart' fraktionen fra haveboliger (byområder) i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Andet brændbart	Holstebro	Lemvig	Struer
Rent træ	8	19	19
Læder	1	0	6
Gummi	9	1	2
Dæk	0	4	0
Tasker	0	0	<1
Sko, gummistøvler	9	0	0
Tæpper og tæpperester	0	0	0
Dyner og puder	0	0	0
Plader, cd, dvd mm.	<1	0	8
Termokander	0	0	0
Tagpap	<1	0	0
Møbler	0	0	0
Andet stort brændbart	0	0	0
Andet brændbart	73	77	66
I alt	100	100	100

## 4.2 Finsortering af dagrenovation fra haveboliger (landområder)

Tabel 40. Relativ fordeling af 'Rent papir' fraktionen fra haveboliger (landområder) i Holstebro, Skive og Struer Kommune (%).

Rent papir	Holstebro	Skive	Struer
Aviser	6	11	13
Ugeblade og tidsskrifter	23	22	3
Reklamer og tryksager	27	17	27
Bøger	2	0	2
Skrivepapir	23	23	26
Kuverter	5	4	8
Gavepapir	3	5	4
Andet af papir	12	17	17
I alt	100	100	100

Tabel 41. Relativ fordeling af 'Rent pap og karton' fraktionen fra haveboliger (landområder) i Holstebro, Skive og Struer Kommune (%).

Rent pap og karton	Holstebro	Skive	Struer
Bølgepap – transportemballage	18	19	28
Bølgepap – salgsemballage	21	27	9
Karton – transportemballage	0	0	0
Karton – salgsemballage	26	47	53
Paprør	12	3	8
Støbepap	1	1	2
Pap – andet	21	0	0
Karton – andet	0	2	0
I alt	100	100	100

Tabel 42. Relativ fordeling af 'Plastfolie' fraktionen fra haveboliger (landområder) i Holstebro, Skive og Struer Kommune (%).

Plastfolie	Holstebro	Skive	Struer
Kraftig folie til indpakning/emballering	0	0	0
Indkøbsposer	15	26	17
Affaldsposer og sorte sække	20	18	11
Andre poser	13	10	17
Anden folie	53	46	55
I alt	100	100	100

Tabel 43. Relativ fordeling af 'Plastemballage' fraktionen fra haveboliger (landområder) i Holstebro, Skive og Struer Kommune (%).

Plastemballage	Holstebro	Skive	Struer
Plastflasker til drikkevarer	1	5	2
Plastflasker til madvarer	24	15	20
Plast-konserverglas (fx karrysild)	1	2	8
Andet pålægsemballage, inkl. blød pakning til fx spegepølse	8	16	16
Dunke og bøtter til andre fødevarer	16	5	6
Plastbakker til kød, fisk mv.	9	14	12
Plastbakker til frugt, grønt, tørvarer	9	11	14
Mad og drikke to-go (kop, bakke, mv)	0	1	2
Plastlåg	2	6	9
Dunke og bøtter til kemisk-teknisk	18	11	4
Tomme plastbeholdere mærket (x), (!), 0-1, inkl. malingbøtter	1	2	2
EPS (fx frugtkasser, hjørner)	0	0	0
Urtepotter af plast	3	5	1
Pilleglas	1	<1	1
Anden hård emballage	6	7	3
I alt	100	100	100

Tabel 44. Relativ fordeling af 'Andet plast' fraktionen fra haveboliger (landområder) i Holstebro, Skive og Struer Kommune (%).

Andet plast	Holstebro	Skive	Struer
Legetøj	33	10	13
Køkkenting af plast	9	3	6
Engangsservice	11	17	10
Baljer, spande og kasser	0	0	5
Havemøbler	0	0	0
PVC	0	1	0
EPS/Flamingo	0	0	0
Presenninger, PVC (blød)	0	0	27
Andet installations- og byggemat.	0	0	18
Presenninger, andre	0	0	0
PVC (blød)	10	0	0
Andet af plast	38	69	22
I alt	100	100	100

Tabel 45. Relativ fordeling af 'Glasemballage' fraktionen fra haveboliger (landområder) i Holstebro, Skive og Struer Kommune (%).

Glasemballage	Holstebro	Skive	Struer
Vinflasker	6	0	14
Spiritusflasker	2	0	6
Flasker til øl, vand, alkohol soft drinks	0	0	0
Flasker til andre drikkevarer	8	0	5
Flasker til fødevarer	2	0	15
Konservesglas	80	93	53
Krydderiglas	2	7	3
Medicinglas	1	0	3
Drikkeglas	0	0	0
Tomme glasbeholdere mærket x,! Eller 0-1	0	0	0
Andet glasemballage	0	0	1
I alt	100	100	100

Tabel 46. Relativ fordeling af 'Metalemballage' fraktionen fra haveboliger (landområder) i Holstebro, Skive og Struer Kommune (%).

Metalemballage	Holstebro	Skive	Struer
Dåser, øl og vand, alu., m. pant	0	1	1
Dåser, øl og vand, jern, m. pant	0	0	0
Dåser, øl og vand, alu., u. pant	7	24	8
Dåser, øl og vand, jern, u. pant	52	9	1
Konservesdåser – aluminium	2	1	5
Konservesdåser – jern	26	42	52
Metaldåser/bøtter (fx til kage)	0	0	0
Foliebakker	9	14	19
Låg	3	4	6
Kapsler	1	5	2
Andet metal	0	1	5
I alt	100	100	100



Tabel 47. Relativ fordeling af 'Andet metal' fraktionen fra haveboliger (landområder) i Holstebro, Skive og Struer Kommune (%).

Andet metal	Holstebro	Skive	Struer
Alufolie	21	40	10
Holdere til fyrfadsllys, tomme	2	2	1
Søm og skruer	39	5	71
Trådnet og hegn	<1	21	0
Lister, rør, beslag	32	0	3
Legetøj	0	11	0
Brugsgenstande	6	21	15
Andet metal	0	0	0
I alt	100	100	100

Tabel 48. Relativ fordeling af 'Farligt affald' fraktionen fra haveboliger (landområder) i Holstebro, Skive og Struer Kommune (%).

Farligt affald	Holstebro	Skive	Struer
Beholdere !, x, 0-1 m. indhold	0	0	0
Andre faremærkede beholdere m. indhold	0	0	0
Faremærkede (ikke !, x, 0-1), tom plastbeholder	3	19	57
Faremærkede (ikke !, x, 0-1), tom metalbeholder	0	0	1
Spraydåser med indhold - indvortes	0	0	5
Spraydåser med indhold - udvortes	10	18	4
Spraydåser med indhold - teknik/tøj mm.	0	0	7
Spraydåser uden indhold - indvortes	0	0	3
Spraydåser uden indhold - udvortes	35	33	11
Spraydåser uden indhold - teknik/tøj mm.	0	0	4
Medicinrester	14	24	3
Klinisk Risikoaffald	0	0	0
Andet farligt affald	38	6	5
I alt	100	100	100

Tabel 49. Relativ fordeling af 'Batterier og WEEE' fraktionen fra haveboliger (landområder) i Holstebro, Skive og Struer Kommune (%).

Batterier og WEEE	Holstebro	Skive	Struer
Løse batterier	12	11	15
Akkumulatorer	0	0	0
Store husholdningsapparater	0	0	0
Små husholdningsapparater	9	21	56
IT og teleudstyr	6	45	0
Forbrugerudstyr	5	0	2
Belysningsudstyr - armaturer	0	12	0
Belysningsudstyr - lyskilder	6	3	10
Elektrisk og elektronisk værktøj	0	0	0
Legetøj, fritid- og sportsudstyr	29	0	0
Medicinsk udstyr	0	0	0
Overvågnings og reguleringsinstrumenter	5	0	0
Salgsautomater	0	0	0
Kabler, stikdåser, løse ledninger	29	8	17
I alt	100	100	100

Tabel 50. Relativ fordeling af 'Blandingsemballage' fraktionen fra haveboliger (landområder) i Holstebro, Skive og Struer Kommune (%).

Blandingsemballage	Holstebro	Skive	Struer
Mælkekartoner	52	66	56
Juicekartoner	17	4	11
Andre Tetrapak til fødevarer (fx sovs)	3	<1	2
Plast/metal - fødevarer (kaffeposer mm.)	16	18	12
Pap/metal - fødevarer	7	5	4
Pap/plast - fødevarer	3	4	10
Cigaretpakker	2	2	3
Pap/plast - non-food	0	0	2
Andre blandingsemballager	0	0	0
I alt	100	100	100

Tabel 51. Relativ fordeling af 'Andet brændbart' fraktionen fra haveboliger (landområder) i Holstebro, Skive og Struer Kommune (%).

Andet brændbart	Holstebro	Skive	Struer
Rent træ	18	58	9
Læder	3	0	0
Gummi	13	8	7
Dæk	0	0	0
Tasker	0	0	0
Sko, gummistøvler	0	0	0
Tæpper og tæpperester	0	0	0
Dyner og puder	0	0	0
Plader, cd, dvd mm.	<1	0	0
Termokander	0	0	0
Tagpap	3	0	1
Møbler	0	0	0
Andet stort brændbart	0	0	0
Andet brændbart	64	34	83
I alt	100	100	100

### 4.3 Finsortering af dagrenovation fra etageboliger

Tabel 52. Relativ fordeling af 'Rent papir' fraktionen fra etageboliger i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Rent papir	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Aviser	14	16	24	25
Ugeblade og tidsskrifter	6	8	9	9
Reklamer og tryksager	43	39	48	22
Bøger	3	3	2	10
Skrivepapir	29	17	8	14
Kuverter	2	3	2	6
Gavepapir	<1	<1	<1	2
Andet af papir	3	13	6	12
I alt	100	100	100	100

Tabel 53. Relativ fordeling af 'Rent pap og karton' fraktionen fra etageboliger i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Rent pap og karton	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Bølgepap – transportemballage	9	6	8	1
Bølgepap – salgsemballage	24	15	18	31
Karton – transportemballage	0	0	3	0
Karton – salgsemballage	46	53	58	48
Papør	5	12	7	10
Støbepap	12	9	7	11
Pap – andet	0	0	0	0
Karton – andet	4	4	0	0
I alt	100	100	100	100

Tabel 54. Relativ fordeling af 'Plastfolie' fraktionen fra etageboliger i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Plastfolie	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Kraftig folie til indpakning/embal	0	0	0	1
Indkøbsposer	31	14	20	22
Affaldsposer og sorte sække	12	22	8	15
Andre poser	16	18	28	17
Anden folie	42	46	44	44
I alt	100	100	100	100

Tabel 55. Relativ fordeling af 'Plastemballage' fraktionen fra etageboliger i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Plastemballage	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Plastflasker til drikkevarer	8	4	5	6
Plastflasker til madvarer	12	12	12	18
Plast-konserverglas (fx karrysild)	4	9	3	5
Andet pålægsemballage, inkl. blød pakning	10	11	14	8
Dunke og bøtter til andre fødevarer	9	7	11	2
Plastbakker til kød, fisk mv.	12	14	10	13
Plastbakker til frugt, grønt, tørvarer	13	11	12	11
Mad og drikke to-go (kop, bakke, mv)	9	3	5	1
Plastlåg	5	7	1	5
Dunke og bøtter til kemisk-teknisk	10	10	18	15
Tomme plastbeholdere mærket (x), (!), 0-1, inkl. malingbøtter	1	3	0	5
EPS (fx frugtkasser, hjørner)	0	<1	0	<1
Urtepotter af plast	<1	2	1	5
Pilleglas	<1	2	1	3
Anden hård emballage	6	4	7	4
I alt	100	100	100	100

Tabel 56. Relativ fordeling af 'Andet plast' fraktionen fra etageboliger i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Andet plast	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Legetøj	10	6	2	4
Køkkenting af plast	18	5	45	12
Engangsservice	16	7	5	10
Baljer, spande og kasser	26	6	8	15
Havemøbler	0	0	0	0
PVC	0	23	0	0
EPS/Flamingo	0	0	0	0
Presenninger, PVC (blød)	0	0	0	0
Presenninger, andre	0	0	0	0
PVC (blød)	0	0	0	0
Andet af plast	30	53	39	60
I alt	100	100	100	100

Tabel 57. Relativ fordeling af 'Glasemballage' fraktionen fra etageboliger i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Glasemballage	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Vinflasker	0	0	0	18
Spiritusflasker	24	0	8	3
Flasker til øl, vand, alko-	6	0	0	0
Flasker til andre drikkevarer	14	3	11	7
Flasker til fødevarer	10	9	3	7
Konservesglas	40	75	67	63
Krydderiglas	3	9	4	1
Medicinglas	3	4	6	1
Drikkeglas	0	0	0	0
Tomme glasbeholdere mærket x,! El- ler 0-1	0	0	0	0
Andet glasemballage	0	0	0	0
I alt	100	100	100	100

Tabel 58. Relativ fordeling af 'Metalemballage' fraktionen fra etageboliger i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Metalemballage	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Dåser, øl og vand, alu., m. pant	1	4	0	1
Dåser, øl og vand, jern, m. pant	0	0	0	0
Dåser, øl og vand, alu., u. pant	16	15	9	29
Dåser, øl og vand, jern, u. pant	38	7	15	35
Konservesdåser – aluminium	3	3	7	3
Konservesdåser – jern	29	52	44	21
Metaldåser/bøtter (fx til kage)	0	0	0	0
Foliebakker	5	9	13	6
Låg	4	6	5	4
Kapsler	2	3	6	<1
Andet metal	1	1	1	<1
I alt	100	100	100	100

Tabel 59 Relativ fordeling af 'Andet metal' fraktionen fra etageboliger i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Andet metal	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Alufolie	55	35	13	50
Holdere til fyrfadsllys, tomme	4	11	1	11
Søm og skruer	4	1	1	1
Trådnet og hegn	0	0	3	0
Lister, rør, beslag	0	0	<1	0
Legetøj	0	0	0	0
Brugsgenstande	33	45	82	31
Andet metal	3	8	0	8
I alt	100	100	100	100

Tabel 60. Relativ fordeling af 'Farligt affald' fraktionen fra etageboliger i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Farligt affald	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Beholdere !, x, 0-1 m. indhold	0	46	0	0
Andre færemærkede beholdere m. indhold	0	0	2	0
Færemærkede (ikke !, x, 0-1), tom plastbehold	0	0	2	0
Færemærkede (ikke !, x, 0-1), tom metalbehold	0	0	0	4
Spraydåser med indhold - indvortes	0	0	0	0
Spraydåser med indhold - udvortes	0	6	7	0
Spraydåser med indhold - teknik/tøj mm.	0	0	0	11
Spraydåser uden indhold - indvortes	28	5	10	0
Spraydåser uden indhold - udvortes	7	25	33	67
Spraydåser uden indhold - teknik/tøj mm.	29	10	4	0
Medicinrester	4	3	1	7
Klinisk Risikoaffald	4	0	1	0
Andet farligt affald	29	5	39	10
I alt	100	100	100	100

Tabel 61. Relativ fordeling af 'Batterier og WEEE' fraktionen fra etageboliger i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Batterier og WEEE	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Løse batterier	<1	49	14	97
Akkumulatorer	0	0	0	0
Store husholdningsapparater	0	0	0	0
Små husholdningsapparater	0	4	47	0
IT og teleudstyr	4	35	4	0
Forbrugerudstyr	0	8	1	0
Belysningsudstyr - armaturer	95	0	15	0
Belysningsudstyr - lyskilder	1	2	0	0
Elektrisk og elektronisk værktøj	0	0	0	0
Legetøj, fritid- og sportsudstyr	0	0	17	0
Medicinsk udstyr	0	0	0	0
Overvågnings og reguleringsinstrum	0	0	1	0
Salgsautomater	0	0	0	0
Kabler, stikdåser, løse ledninger	0	1	0	3
I alt	100	100	100	100

Tabel 62. Relativ fordeling af 'Blandingsemballage' fraktionen fra etageboliger i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Blandingsemballage	Holstebro	Lemvig	Skive	Struer
Mælkekartoner	45	60	55	48
Juicekartoner	11	10	7	9
Andre Tetrapak til fødevarer	3	<1	2	4
Plast/metal – fødevarer/kaffeposer	17	15	12	16
Pap/metal - fødevarer	4	3	10	4
Pap/plast - fødevarer	5	4	4	4
Cigaretpakker	12	7	10	13
Pap/plast - non-food	2	<1	<1	<1
Andre blandingsemballager	0	0	0	0
I alt	100	100	100	100



#### 4.4 Finsortering af dagrenovation fra sommerhuse

Tabel 63. Relativ fordeling af 'Rent papir' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Rent papir	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Aviser	29	20	16	41	46
Ugeblade og tidsskrifter	25	36	14	8	6
Reklamer og tryksager	26	29	57	40	36
Bøger	14	3	3	0	2
Skrivepapir	2	5	4	5	3
Kuverter	0	<1	<1	1	1
Gavepapir	<1	<1	1	2	1
Andet af papir	4	7	6	2	5
I alt	100	100	100	100	100

Tabel 64. Relativ fordeling af 'Rent pap og karton' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Rent pap og karton	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Bølgepap – transportemballage	0	1	2	3	1
Bølgepap – salgsemballage	36	29	22	29	36
Karton – transportemballage	0	0	0	0	0
Karton – salgsemballage	51	47	48	45	40
Papør	5	11	12	10	7
Støbepap	7	11	16	12	13
Pap – andet	0	0	0	0	0
Karton – andet	<1	<1	1	1	2
I alt	100	100	100	100	100

Tabel 65. Relativ fordeling af 'Plastfolie' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Plastfolie	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Kraftig folie til indpakning/emb	1	0	0	0	0
Indkøbsposer	29	10	13	8	15
Affaldsposer og sorte sække	6	12	12	8	11
Andre poser	9	22	26	37	24
Anden folie	55	56	49	46	50
I alt	100	100	100	100	100

Tabel 66. Relativ fordeling af 'Plastemballage' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Plastemballage	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Plastflasker til drikkevarer	13	9	13	7	7
Plastflasker til madvarer	13	9	16	12	16
Plast-konserverglas (fx karrysild)	5	7	1	11	3
Andet pålægsemballage, inkl. blød pak	12	12	17	14	15
Dunke og bøtter til andre fødevarer	13	13	10	8	9
Plastbakker til kød, fisk mv.	12	17	7	16	16
Plastbakker til frugt, grønt, tørvarer	12	13	13	8	9
Mad og drikke to-go (kop, bakke, mv)	2	1	1	<1	4
Plastlåg	6	6	4	8	3
Dunke og bøtter til kemisk-teknisk	4	4	9	5	10
Tomme plastbeholdere mærket (x), (!), 0-1, inkl. malingbøtter	0	7	1	0	4
EPS (fx frugtkasser, hjørner)	0	0	6	0	0
Urtepotter af plast	<1	<1	<1	3	<1
Pilleglas	0	0	0	2	1
Anden hård emballage	7	2	2	7	5
I alt	100	100	100	100	100

Tabel 67. Relativ fordeling af 'Andet plast' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Andet plast	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Legetøj	10	28	11	8	9
Køkkenting af plast	7	15	17	22	13
Engangsservice	47	24	8	13	31
Baljer, spande og kasser	0	0	4	5	0
Havemøbler	0	0	0	0	0
PVC	0	0	4	0	0
EPS/Flamingo	0	0	0	0	0
Presenninger, PVC (blød)	0	0	0	0	0
Presenninger, andre	0	0	0	0	0
PVC (blød)	0	0	13	0	0
Andet af plast	36	33	44	53	48
I alt	100	100	100	100	100

Tabel 68. Relativ fordeling af 'Glasemballage' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Glasemballage	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Vinflasker	26	20	25	0	29
Spiritusflasker	17	14	13	0	3
Flasker til øl, vand, alkohol soft	11	11	10	0	4
Flasker til andre drikkevarer	4	3	0	0	2
Flasker til fødevarer	10	7	6	5	8
Konservesglas	32	43	40	94	49
Krydderiglas	<1	2	1	0	0
Medicinglas	0	1	<1	0	2
Drikkeglas	1	<1	4	0	3
Tomme glasbeholdere mærket x,! Eller 0-1	0	0	0	0	0
Andet glasemballage	0	0	0	0	0
I alt	100	100	100	100	100

Tabel 69. Relativ fordeling af 'Metalemballage' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Metalemballage	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Dåser, øl og vand, alu., m. pant	10	3	4	1	2
Dåser, øl og vand, jern, m. pant	0	0	0	0	0
Dåser, øl og vand, alu., u. pant	44	52	16	15	40
Dåser, øl og vand, jern, u. pant	29	4	1	26	10
Konserverdåser – aluminium	<1	3	4	3	3
Konserverdåser – jern	7	19	54	38	27
Metaldåser/bøtter (fx til kage)	0	2	0	0	1
Foliebakker	7	4	7	8	9
Låg	1	3	6	7	5
Kapsler	1	8	3	2	2
Andet metal	<1	1	5	1	2
I alt	100	100	100	100	100

Tabel 70. Relativ fordeling af 'Andet metal' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Andet metal	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Alufolie	74	59	52	87	86
Holdere til fyrfadsllys, tomme	5	4	5	2	4
Søm og skruer	0	<1	13	4	5
Trådnet og hegn	<1	2	2	0	0
Lister, rør, beslag	0	0	19	0	2
Legetøj	4	0	4	0	0
Brugsgenstande	17	35	5	7	4
Andet metal	0	0	0	0	0
I alt	100	100	100	100	100

Tabel 71. Relativ fordeling af 'Andet ej brændbart' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Andet ej brændbart	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Jord, grus (ikke sorterbart)	0	0	45	7	0
Sten	0	0	1	<1	0
Aske	0	0	48	29	88
Væske	0	0	0	0	0
Planglas	0	0	0	0	<1
Brugsgenstande i glas	0	0	0	0	0
Glas til kosmetikprodukter	0	0	0	1	0
Keramik og porcelæn	84	0	4	<1	11
Mursten, beton, brokker, mørtel	0	0	0	62	1
Isolering	0	0	0	0	0
Andet ej brændbart	16	0	3	0	0
I alt	100	0	100	100	100

Tabel 72. Relativ fordeling af 'Farligt affald' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Farligt affald	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Beholdere !, x, 0-1 m. indhold	27	0	0	0	0
Andre faremærkede beholdere m. indhold	0	0	0	0	0
Faremærkede (ikke !, x, 0-1), tom plastbehold	0	0	17	0	23
Faremærkede (ikke !, x, 0-1), tom metalbeh	0	0	0	0	0
Spraydåser med indhold - indvortes	0	0	0	0	0
Spraydåser med indhold - udvortes	0	0	0	0	0
Spraydåser med indhold - teknik/tøj mm.	0	0	0	0	0
Spraydåser uden indhold - indvortes	28	0	0	0	0
Spraydåser uden indhold - udvortes	11	90	50	100	29
Spraydåser uden indhold - teknik/tøj mm.	0	0	0	0	20
Medicinrester	9	3	0	0	0
Klinisk Risikoaffald	8	0	0	0	0
Andet farligt affald	16	6	33	0	29
I alt	100	100	100	100	100

Tabel 73. Relativ fordeling af 'Batterier og WEEE' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Batterier og WEEE	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Løse batterier	0	9	16	0	17
Akkumulatorer	0	0	0	0	0
Store husholdningsapparater	0	0	0	0	0
Små husholdningsapparater	0	0	0	72	75
IT og teleudstyr	0	0	0	0	0
Forbrugerudstyr	33	0	0	0	0
Belysningsudstyr - armaturer	0	22	48	0	0
Belysningsudstyr - lyskilder	67	0	7	20	4
Elektrisk og elektronisk værktøj	0	0	29	0	0
Legetøj, fritid- og sportsudstyr	0	0	0	0	0
Medicinsk udstyr	0	0	0	0	0
Overvågnings/reguleringsinstru.	0	0	0	0	0
Salgsautomater	0	0	0	0	0
Kabler, stikdåser, løse ledninger	0	69	0	8	4
I alt	100	100	100	100	100

Tabel 74. Relativ fordeling af 'Blandingsemballage' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Blandingsemballage	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Mælkekartoner	52	55	62	46	48
Juicekartoner	26	17	13	16	19
Andre Tetrapak til fødevarer	1	1	1	1	0
Plast/metal – fødevarer/kaffepose	9	12	14	20	16
Pap/metal - fødevarer	5	8	2	6	8
Pap/plast - fødevarer	3	5	5	8	3
Cigaretpakker	2	2	2	1	4
Pap/plast - non-food	0	0	<1	1	1
Andre blandingsemballager	0	0	0	0	0
I alt	100	100	100	100	100

Tabel 75. Relativ fordeling af 'Andet brændbart' fraktionen fra sommerhuse i Holstebro, Lemvig, Skive og Struer Kommune (%).

Andet brændbart	Holstebro		Lemvig	Skive	Struer
	660 l	Andre størrelser			
Rent træ	1	2	12	1	7
Læder	0	0	0	0	2
Gummi	2	2	0	<1	<1
Dæk	0	0	0	0	0
Tøj og tekstiler	39	41	58	60	37
Tasker	0	0	1	0	0
Sko, gummistøvler	4	0	6	7	5
Tæpper og tæpperester	0	0	0	0	0
Dyner og puder	0	0	0	5	0
Plader, cd, dvd mm.	0	0	0	<1	0
Termokander	0	0	0	0	0
Tagpap	0	0	0	0	0
Møbler	0	0	0	0	0
Andet stort brændbart	0	0	0	0	0
Andet brændbart	54	55	22	27	49
I alt	100	100	100	100	100

## 4.5 Finsortering af fraktionen 'rent papir' for forskellige husstandsstørrelser

Tabel 76. Sammensætning af 'rent papir' fraktionen for forskellige husstandsstørrelser fra haveboliger (byområder) i Holstebro Kommune (kg).

Rent papir	Antal personer i husstanden					
	0	1	2	3	4	4+
Aviser	0	1,465	0,552	0,075	0,565	1,142
Ugeblade og tidsskrifter	0	0,366	0,328	0,206	1,179	0,931
Reklamer og tryksager	0,061	2,937	2,39	0,797	3,005	9,110
Bøger	0	0	0	0	0,124	0,124
Skrivepapir	0,074	0,589	0,944	0,314	3,047	3,105
Kuverter	0,056	0,174	0,451	0,166	0,509	0,222
Gavepapir	0,039	0,001	0,21	0,099	0,441	0,161
Andet af papir	0,1	0,259	0,767	0,955	1,102	0,835
I alt	0,33	5,791	5,642	2,612	9,972	15,630

Tabel 77. Relativ fordeling af 'rent papir' fraktionen for forskellige husstandsstørrelser fra haveboliger (byområder) i Holstebro Kommune (%).

Rent papir	Antal personer i husstanden					
	0	1	2	3	4	4+
Aviser	0,00	25,30	9,78	2,87	5,67	7,31
Ugeblade og tidsskrifter	0,00	6,32	5,81	7,89	11,82	5,96
Reklamer og tryksager	18,48	50,72	42,36	30,51	30,13	58,29
Bøger	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24	0,79
Skrivepapir	22,42	10,17	16,73	12,02	30,56	19,87
Kuverter	16,97	3,00	7,99	6,36	5,10	1,42
Gavepapir	11,82	0,02	3,72	3,79	4,42	1,03
Andet af papir	30,30	4,47	13,59	36,56	11,05	5,34
I alt	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00



## 5. Sammenligning mellem 2011 og 2015

I dette kapitel vil resultaterne fra 2011 blive angivet i tabeller fordelt på boligtype og kommuner sammen med de fundne resultater fra 2015. Skive Kommune er ikke medtaget, da kommunen ikke var repræsenteret i 2011.

I 2011 var materialefraktionerne inddelt i færre fraktioner end i 2015. Derfor har vi sammenlagt følgende fraktioner fra 2015 ud fra de anvendte fraktioner i 2011 for at gøre resultaterne sammenlignelige:

Fraktioner i 2011	Fraktioner i 2015
Genanvendeligt papir:	'Rent papir'.
Genanvendeligt pap:	'Rent pap og karton'.
Glasemballage:	'Glasemballage'.
Plastemballage:	'Plastemballage' og 'andet plast'.
Metalemballage og andet metal:	'Metal' og 'metalemballage'
Farligt affald og PVC:	'Farligt affald' og 'trykimprægneret træ'
Batterier og WEEE:	'Batterier og WEEE'
Madaffald:	'Madaffald'
Haveaffald:	'Nedfaldsfrugter', 'haveaffald', 'dyremøg', 'hundelorte' og 'døde dyr'.
Restaffald:	'Køkkenrullepapir', 'pizzabakker', 'kattegrus', 'plastfolie', 'tekstiler', 'blandingsemballage', 'bleer', 'andet dagrenovation', 'andet brændbart', 'ej brændbart' og 'væsker'

For 'plastemballage' fraktionen i 2015 er der medtaget flere underfraktioner, som der sorteres efter end i 2011. Derfor er der lavet en beregning i denne fraktion for 2015, hvor der tages højde for den procentlige fordeling af underfraktionerne fundet under finsortering af 'plastemballage' fraktionen.

De udregnede absolutte og relative mængder for denne fraktion er fordelt mellem 'plastemballage' og 'restaffald' fraktionerne ud fra hvilke underfraktioner, der er medtaget for 'plastemballage' fraktionen i 2011. Denne beregning gælder for alle boligtyper og kommuner, som var repræsenteret i 2011.

## 5.1 Haveboliger

I dette afsnit præsenteres en opgørelse over sammensætning af dagrenovationen fra haveboliger (by- og landområder) for Holstebro, Lemvig og Struer Kommune i 2011 og 2015.

### 5.1.1 Holstebro – byområder

I Tabel 78 nedenfor vises den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra haveboliger (byområder) for Holstebro Kommune i henholdsvis 2011 og 2015.

Tabel 78. *Sammensætning af dagrenovation fra haveboliger (byområder) i Holstebro kommune for 2011 og 2015.*

Fraktion	Holstebro haveboliger (byområder)			
	kg/husstand/uge 2011	kg/husstand/uge 2015	% 2011	% 2015
Genanvendeligt papir	0,28	0,441	3,29	4,72
Genanvendeligt pap	0,31	0,552	3,70	5,90
Glasemballage	0,18	0,299	2,17	3,20
Plastemballage	0,12	0,218	1,36	2,34
Metalemballage og andet metal	0,09	0,158	1,01	1,69
Farligt affald og PVC	0,01	0,018	0,14	0,20
Batterier og WEEE	0,03	0,097	0,33	1,04
Madaffald	3,51	4,058	41,30	43,42
Haveaffald	0,46	0,545	5,47	5,83
Restaffald	3,50	2,957	41,24	31,67
I alt	8,49	9,34	100	100

Mængden af dagrenovation pr. husstand/uge er steget med 0,85 kg fra 2011 til 2015 for haveboliger (byområder) i Holstebro Kommune. Det skyldes en stigning i mængden af flere genanvendelige fraktioner – samt mængden af madaffald.

Den procentlige mængde for 'restaffald' fraktionen er markant større i 2011 med værdien 41,2 % end i 2015 med en værdi på 31,7 %.

### 5.1.2 Lemvig - byområder

I Tabel 79 nedenfor vises den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra haveboliger (byområder) for Lemvig Kommune i henholdsvis 2011 og 2015.

Tabel 79. Sammensætning af dagrenovation fra haveboliger (byområder) i Lemvig Kommune for 2011 og 2015.

Fraktion	Lemvig haveboliger (byområder)			
	kg/husstand/uge 2011	kg/husstand/uge 2015	% 2011	% 2015
Genanvendeligt papir	0,200	0,170	2,82	3,26
Genanvendeligt pap	0,174	0,222	2,48	4,27
Glasemballage	0,114	0,085	1,62	1,63
Plastemballage	0,107	0,159	1,52	3,05
Metalemballage og andet metal	0,094	0,102	1,34	1,98
Farligt affald og PVC	0,024	0,008	0,35	0,16
Batterier og WEEE	0,014	0,020	0,20	0,39
Madaffald	3,041	2,420	43,36	46,46
Haveaffald	0,214	0,180	3,05	3,45
Restaffald	3,033	1,842	43,25	35,38
I alt	7,02	5,21	100	100

Mængden af dagrenovation pr. husstand/uge er faldet med 1,8 kg fra 2011 til 2015 for haveboliger (byområder) i Lemvig Kommune. Faldet skyldes primært et fald i mængden af madaffald og restaffald.

Den relative fordeling af fraktionerne er forholdsvist den samme i 2011 og 2015, bortset fra 'restaffald' fraktionen, hvor den procentlige mængde er 43,3 % i 2011 og 35,4 % i 2015.

### 5.1.3 Struer - byområder

I Tabel 80 nedenfor vises den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra haveboliger (byområder) for Struer Kommune i henholdsvis 2011 og 2015.

Tabel 80. Sammensætning af dagrenovation fra haveboliger (byområder) i Struer kommune for 2011 og 2015.

Fraktion	Struer haveboliger (byområder)			
	kg/husstand/uge 2011	kg/husstand/uge 2015	% 2011	% 2015
Genanvendeligt papir	0,27	0,221	2,97	3,09
Genanvendeligt pap	0,33	0,317	3,68	4,43
Glasemballage	0,20	0,116	2,28	1,62
Plastemballage	0,10	0,183	1,15	2,55
Metalemballage og andet metal	0,09	0,134	0,99	1,87
Farligt affald og PVC	0,03	0,013	0,31	0,18
Batterier og WEEE	0,02	0,034	0,27	0,48
Madaffald	3,82	3,046	42,77	42,52
Haveaffald	0,46	0,421	5,12	5,89
Restaffald	3,61	2,679	40,47	37,38
I alt	8,93	7,16	100	100

Mængden af dagrenovation pr husstand/uge er faldet med 1,8 kg fra 2011 til 2015 for haveboliger (byområder) i Struer Kommune. Faldet skyldes primært et fald i mængden af madaffald og restaffald.

Den relative fordeling af fraktionerne er forholdsvis den samme i 2011 og 2015.

### 5.1.4 Holstebro og Struer - landområder

I den tidligere rapport fra 2012 er Holstebro og Struer Kommunes fundne resultater for haveboliger i landområder blevet lagt sammen, hvilket ses i Tabel 81 og Tabel 82. I denne rapport er de fundne resultater i 2015 blevet behandlet enkeltvis for Holstebro og Struer Kommune. Lemvig Kommune indgår ikke i undersøgelsen for haveboliger (landområder) hverken i 2011 og 2015.

I Tabel 81 og Tabel 82 nedenfor vises henholdsvis den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra haveboliger (landområder) i 2011 og 2015.

Tabel 81. Sammensætning af dagrenovation fra haveboliger (landområder) i Holstebro og Struer Kommune sammenlagt for 2011 samt for både Holstebro Kommune og Struer Kommune i 2015.

Fraktion	Holstebro og Struer	Holstebro	Struer
	kg/husstand/uge 2011	kg/husstand/uge 2015	kg/husstand/uge 2015
Genanvendeligt papir	0,360	0,364	0,317
Genanvendeligt pap	0,270	0,434	0,338
Glasemballage	0,210	0,291	0,262
Plastemballage	0,110	0,322	0,204
Metalemballage og andet metal	0,130	0,341	0,255
Farligt affald og PVC	0,041	0,029	0,040
Batterier og WEEE	0,312	0,024	0,017
Madaffald	3,790	5,477	3,121
Haveaffald	0,250	0,729	0,524
Restaffald	3,690	3,530	2,819
I alt	9,16	11,54	7,90

Mængden af dagrenovation pr husstand/uge fra haveboliger (landområder) ligger i 2011 for Holstebro og Struer Kommune sammenlagt på 9,2 kg imellem de fundne mængder for Holstebro og Struer Kommune på henholdsvis 11,5 og 7,9 kg.

Den relative fordeling af fraktionerne er forholdsvis den samme i 2011 og 2015.

Tabel 82. Relative fordeling af dagrenovation fra haveboliger (landområder) i Holstebro og Struer Kommune sammenlagt for 2011 samt for både Holstebro Kommune og Struer Kommune i 2015.

Fraktion	Holstebro og Struer	Holstebro	Struer
	% 2011	% 2015	% 2015
Genanvendeligt papir	3,94	3,15	4,02
Genanvendeligt pap	2,93	3,76	4,28
Glasemballage	2,28	2,52	3,32
Plastemballage	1,22	2,78	2,57
Metalemballage og andet metal	1,37	2,95	3,23
Farligt affald og PVC	0,44	0,25	0,51
Batterier og WEEE	3,41	0,20	0,21
Madaffald	41,37	47,47	39,51
Haveaffald	2,69	6,31	6,64
Restaffald	40,36	30,61	35,69
I alt	100	100	100

Den procentlige fordeling af fraktionerne fra haveboliger (landområder) i Holstebro og Struer Kommune sammenlagt i 2011 er forholdsvis den samme som for Holstebro og Struer enkeltvis i 2015, bortset fra 'haveaffald' og 'restaffald' fraktionerne. For 'haveaffald' fraktionen er Holstebro og Struer sammenlagt i 2011 ca. halveret med værdien 2,7 % i forhold til Holstebro og Struer Kommune enkeltvis i 2015, som har værdierne på henholdsvis 6,3 og 6,6 %.

I 'restaffald' fraktionen er den procentlige mængde for Holstebro og Struer Kommune sammenlagt i 2011 større med værdien 40,4 % end for Holstebro og Struer Kommune enkeltvis med værdier på henholdsvis 30,6 og 35,7 %.

## 5.2 Etageboliger

I dette afsnit præsenteres en opgørelse over sammensætning af dagrenovationen fra etageboliger for Holstebro, Lemvig og Struer Kommune i 2011 og 2015.

### 5.2.1 Holstebro

I Tabel 83 nedenfor vises den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra etageboliger for Holstebro Kommune i henholdsvis 2011 og 2015.

Tabel 83. Sammensætning af dagrenovation fra etageboliger i Holstebro Kommune for 2011 og 2015.

Fraktion	Holstebro etageboliger			
	kg/husstand/uge 2011	kg/husstand/uge 2015	% 2011	% 2015
Genanvendeligt papir	0,45	0,459	9,04	8,29
Genanvendeligt pap	0,11	0,307	2,28	5,55
Glasemballage	0,22	0,159	4,40	2,88
Plastemballage	0,06	0,171	1,13	3,10
Metalemballage og andet metal	0,09	0,111	1,87	1,99
Farligt affald og PVC	0,01	0,008	0,13	0,15
Batterier og WEEE	0,06	0,045	1,16	0,81
Madaffald	1,76	2,286	35,66	41,33
Haveaffald	0,11	0,122	2,24	2,19
Restaffald	2,07	1,866	42,09	33,68
I alt	4,94	5,53	100	100

Mængden af dagrenovation pr husstand/uge er steget 0,6 kg fra 2011 til 2015 for etageboliger i Holstebro Kommune. Der er fundet mere madaffald og plastemballage end tidligere.

I 'genanvendeligt pap', 'plastemballage' og 'restaffald' fraktionerne er der afvigelser i de procentlige mængder for 2011 og 2015. For 'genanvendeligt pap' fraktionen er den procentlige mængde markant mindre i 2011 med værdien 2,3 % mod en funden værdi på 5,6 % i 2015.

For 'plastemballage' fraktionen er den procentlige mængde mindre i 2011 med en værdi på 1,1 % i forhold til 2015, hvor værdien er på 3,1 %. I 'restaffald' fraktionen er den procentlige mængde markant større i 2011 på 42,1 % end i 2015 med en funden værdi på 33,7 %.

### 5.2.2 Lemvig

I Tabel 84 nedenfor vises den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra etageboliger for Lemvig Kommune i henholdsvis 2011 og 2015.

Tabel 84. *Sammensætning af dagrenovation fra etageboliger i Lemvig Kommune for 2011 og 2015.*

Fraktion	Lemvig etageboliger			
	kg/husstand/uge 2011	kg/husstand/uge 2015	% 2011	% 2015
Genanvendeligt papir	0,06	0,277	1,50	4,79
Genanvendeligt pap	0,06	0,170	1,46	2,94
Glasemballage	0,06	0,110	1,41	1,91
Plastemballage	0,05	0,164	1,24	2,83
Metalemballage og andet metal	0,04	0,142	0,98	2,45
Farligt affald og PVC	0,00	0,022	0,05	0,38
Batterier og WEEE	0,00	0,010	0,11	0,18
Madaffald	1,61	2,859	41,54	49,44
Haveaffald	0,17	0,193	4,47	3,32
Restaffald	1,83	1,835	47,25	31,75
I alt	3,88	5,78	100	100

Mængden af dagrenovation pr husstand/uge er steget med knapt 2 kg fra 2011 til 2015 for etageboliger i Lemvig Kommune. Der er fundet større mængder af genanvendelige materialer og madaffald end tidligere.

De procentlige mængder afviger i mange af fraktionerne for den relative fordeling i 2011 og 2015. For 'restaffald' fraktionen er der en markant forskel, hvor den procentlige mængde er størst i 2011 med en værdi på 47,3 % end i 2015 med en funden værdi på 31,8 %.



### 5.2.3 Struer

I Tabel 85 nedenfor vises den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra etageboliger for Struer Kommune i henholdsvis 2011 og 2015.

Tabel 85. Sammensætning af dagrenovation fra etageboliger i Struer Kommune for 2011 og 2015.

Fraktion	Struer etageboliger			
	kg/husstand/uge 2011	kg/husstand/uge 2015	% 2011	% 2015
Genanvendeligt papir	0,32	0,335	6,73	5,62
Genanvendeligt pap	0,07	0,163	1,48	2,73
Glasemballage	0,10	0,195	2,20	3,28
Plastemballage	0,07	0,143	1,39	2,40
Metalemballage og andet metal	0,06	0,149	1,32	2,50
Farligt affald og PVC	0,01	0,011	0,24	0,19
Batterier og WEEE	0,01	0,006	0,35	0,10
Madaffald	1,35	3,000	28,66	50,41
Haveaffald	0,09	0,276	1,82	4,64
Restaffald	2,63	1,675	55,80	28,13
I alt	4,71	5,95	100	100

Mængden af dagrenovation pr. husstand/uge er steget med 1,3 kg fra 2011 til 2015 for etageboliger i Struer Kommune. Der er fundet større mængder af genanvendelige materialer og madaffald end tidligere.

Der er signifikante afvigelser i de procentlige mængder for 2011 og 2015 i tre fraktioner, som er: 'plastemballage', 'madaffald' og 'restaffald'. For 'plastemballage' fraktionen er den procentlige mængde mindst i 2011 med værdien 1,4 % end i 2015 med en funden værdi på 2,4 %.

I 'madaffald' fraktionen er den procentlige mængde markant mindre i 2011 med en værdi på 28,7 % end i 2015, hvor værdien er på 50,4 %. For 'restaffald' fraktionen er der sket ca. en halvering fra 2011 til 2015, hvor værdierne er på 55,8 % i 2011 og 28,1 % i 2015.

### 5.3 Sommerhuse

I dette afsnit præsenteres en opgørelse over sammensætning af dagrenovationen fra sommerhuse for Holstebro, Lemvig og Struer Kommune i 2011 og 2015.

#### 5.3.1 Holstebro

I Tabel 86 nedenfor vises den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra sommerhuse for Holstebro Kommune i henholdsvis 2011 og 2015.

*Tabel 86. Sammensætning af dagrenovation fra sommerhuse i Holstebro Kommune for 2011 og 2015.*

Fraktion	Holstebro sommerhuse			
	kg/husstand/uge 2011	kg/husstand/uge 2015	% 2011	% 2015
Genanvendeligt papir	0,76	0,458	3,60	3,40
Genanvendeligt pap	0,77	0,806	3,66	5,98
Glasemballage	2,40	0,624	11,46	4,63
Plastemballage	0,32	0,376	1,53	2,79
Metalemballage og andet metal	0,46	0,610	2,21	4,52
Farligt affald og PVC	0,07	0,011	0,35	0,08
Batterier og WEEE	0,01	0,004	0,06	0,03
Madaffald	8,28	5,936	39,48	44,03
Haveaffald	0,13	0,231	0,62	1,71
Restaffald	7,77	4,425	37,03	32,81
I alt	20,97	13,48	100	100

Mængden af dagrenovation pr. husstand/uge er faldet med 7,5 kg fra 2011 til 2015 for sommerhuse i Holstebro Kommune. Navnlig mængden af madaffald er faldet markant – det gælder også restaffaldsmængden. Der er en stigning i mængden af genanvendelige fraktioner – med undtagelse af papir.

Der er afvigelser i mange af fraktionerne mellem den relative fordeling i 2011 og 2015.

#### 5.3.2 Lemvig

I Tabel 87 nedenfor vises den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra sommerhuse for Lemvig Kommune i henholdsvis 2011 og 2015.

Tabel 87. Sammensætning af dagrenovation fra sommerhuse i Lemvig Kommune for 2011 og 2015.

Fraktion	Lemvig sommerhuse			
	kg/husstand/uge 2011	kg/husstand/uge 2015	% 2011	% 2015
Genanvendeligt papir	0,16	0,302	2,16	3,54
Genanvendeligt pap	0,20	0,335	2,69	3,91
Glasemballage	0,41	0,410	5,46	4,80
Plastemballage	0,12	0,240	1,65	2,81
Metalemballage og andet metal	0,15	0,227	1,99	2,65
Farligt affald og PVC	0,04	0,008	0,53	0,09
Batterier og WEEE	0,03	0,027	0,40	0,32
Madaffald	2,84	3,382	37,99	39,55
Haveaffald	0,05	0,117	0,73	1,37
Restaffald	3,46	3,502	46,40	40,97
I alt	7,46	8,55	100	100

Mængden af dagrenovation pr. husstand/uge er steget med godt 1 kg fra 2011 til 2015 for sommerhuse i Lemvig Kommune. Der er en stigning i mængden af de genanvendelige fraktioner – og madaffald.

For 'plastemballage' og 'restaffald' fraktionerne er der signifikante afvigelser mellem den relative fordeling i 2011 og 2015. For 'plastemballage' fraktionen er den procentlige mængde mindst i 2011 med en værdi på 1,7 % forhold til 2015 med en funden værdi på 2,8 %.

For 'restaffald' fraktionen er den procentlige mængde størst i 2011 på 46,4 % end i 2015 med værdien 41,0 %.

### 5.3.3 Struer

I Tabel 88 nedenfor vises den absolutte og relative fordeling af dagrenovationen fra sommerhuse for Struer Kommune i henholdsvis 2011 og 2015.

Tabel 88. Sammensætning af dagrenovation fra sommerhuse i Struer Kommune for 2011 og 2015.

Fraktion	Struer sommerhuse			
	kg/husstand/uge 2011	kg/husstand/uge 2015	% 2011	% 2015
Genanvendeligt papir	0,62	0,503	8,18	6,95
Genanvendeligt pap	0,20	0,406	2,62	5,61
Glasemballage	0,42	0,276	5,47	3,81
Plastemballage	0,09	0,177	1,22	2,44
Metalemballage og andet metal	0,12	0,184	1,56	2,54
Farligt affald og PVC	0,01	0,014	0,13	0,19
Batterier og WEEE	0,01	0,017	0,09	0,23
Madaffald	3,09	3,054	40,66	42,19
Haveaffald	0,55	0,092	7,28	1,27
Restaffald	2,49	2,518	32,77	34,76
I alt	7,60	7,24	100	100

Mængden af dagrenovation pr. husstand/uge er faldet svagt med 0,3 kg fra 2011 til 2015 for sommerhuse i Struer Kommune. Udviklingen i mængden af genanvendelige fraktioner udviser modsatrettede forløb.

For 'genanvendeligt papir', 'madaffald' og 'restaffald' fraktionerne er de procentlige mængder forholdsvis de samme i 2011 og 2015. I resten af fraktionerne er der afvigelser i størstedelen af dem.