



HÅLL SVERIGE RENT®

# SKRÄPFACIT

## Nedskräpning i gatumiljö Hässleholm 2021



**statisticon**  
STATISTICS & RESEARCH

### Kommentarer om undersökningen

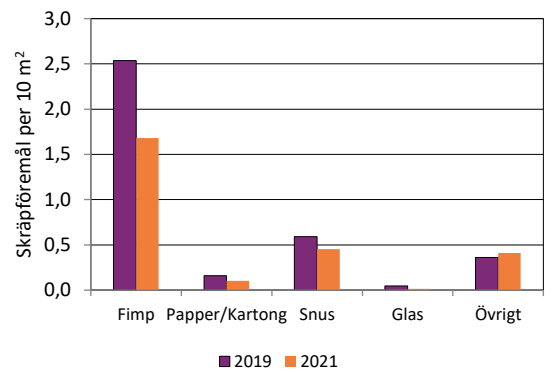
Skräpmätningar genomförs i ett antal centrala stadsdelar i Sverige. Alla kommuner ges samma instruktioner för hur centrala staden ska avgränsas och samråd med Statisticon AB sker. Inom samma kommun och stadsdel är jämförbarheten mellan år stor. Tuggummi redovisas separat, eftersom det är ett komplicerat skräpslag både att mäta och att städa bort. För mer detaljerad information om metoden, se dokumentet Teknisk rapport.

## Fakta: Areal och folkmängd

Hela tätorten		Totalt skattat antal objekt i undersökningsområdet	
Landareal (km <sup>2</sup> )	13,23	Fimp	7 804
Folkmängd (31/12-2020)	19 435	Plast	1 712
Folkmängd per km <sup>2</sup>	1 469	Totalt	12 362

## Skräpfördelning: Genomsnittligt antal skräpföremål per 10 m<sup>2</sup> fördelat efter kategori

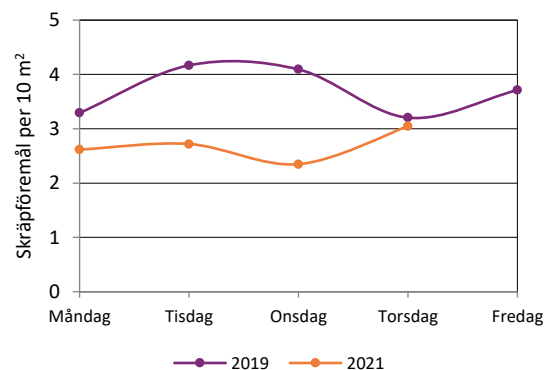
Kategori	Skräp 2019	%	Skräp 2021	%
Fimp	2,54 D	69	1,68 D	63
Papper/Kartong	0,16 E	4	0,10 E	4
Snus	0,59 E	16	0,45 D	17
Glas	0,05 E	1	0,01 F	0
Övrigt	0,36 D	10	0,41 E	15
Totalt	3,70 D	100	2,66 D	100



Relativ osäkerhet redovisas med bokstavsbezeichnung A till G, se nedan.  
Procentfördelningen anger andelen skräp per skräpkategori.

## Skräpfördelning: Genomsnittligt antal skräpföremål per 10 m<sup>2</sup> fördelat efter veckodag

Veckodag	Skräp 2019	Punkter	Skräp 2021	Punkter
Måndag	3,29 E	44	2,62 E	50
Tisdag	4,17 E	49	2,72 E	20
Onsdag	4,09 E	42	2,35 D	70
Torsdag	3,20 E	37	3,05 D	61
Fredag	3,71 E	26		
Totalt	3,70 D	198	2,66 D	197



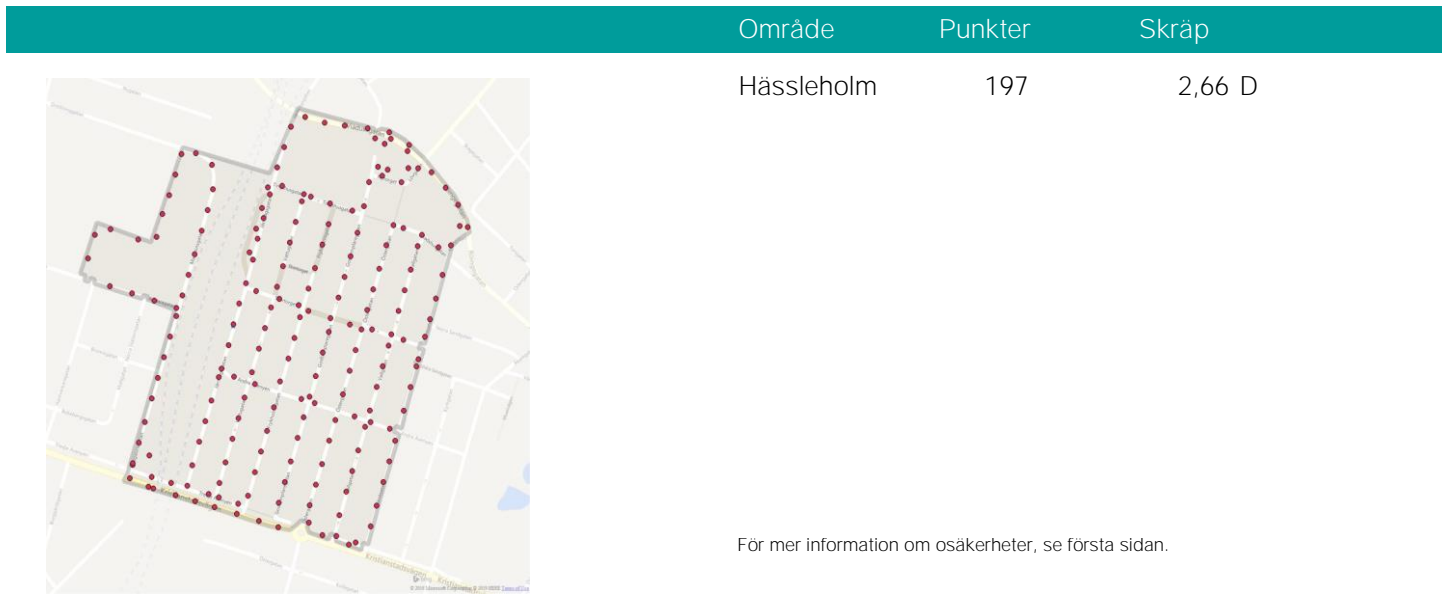
Relativ osäkerhet redovisas med bokstavsbezeichnung A till G, se nedan.  
Punkter anger hur många punkter som mätts respektive veckodag.

Standard för bokstavsbezeichnung av relativa osäkerhetsmarginaler - övre gränser är uteslutande  
0 - 2% A 2 - 5% B 5 - 10% C 10 - 20% D 20 - 50% E 50 - 100% F 100% - G

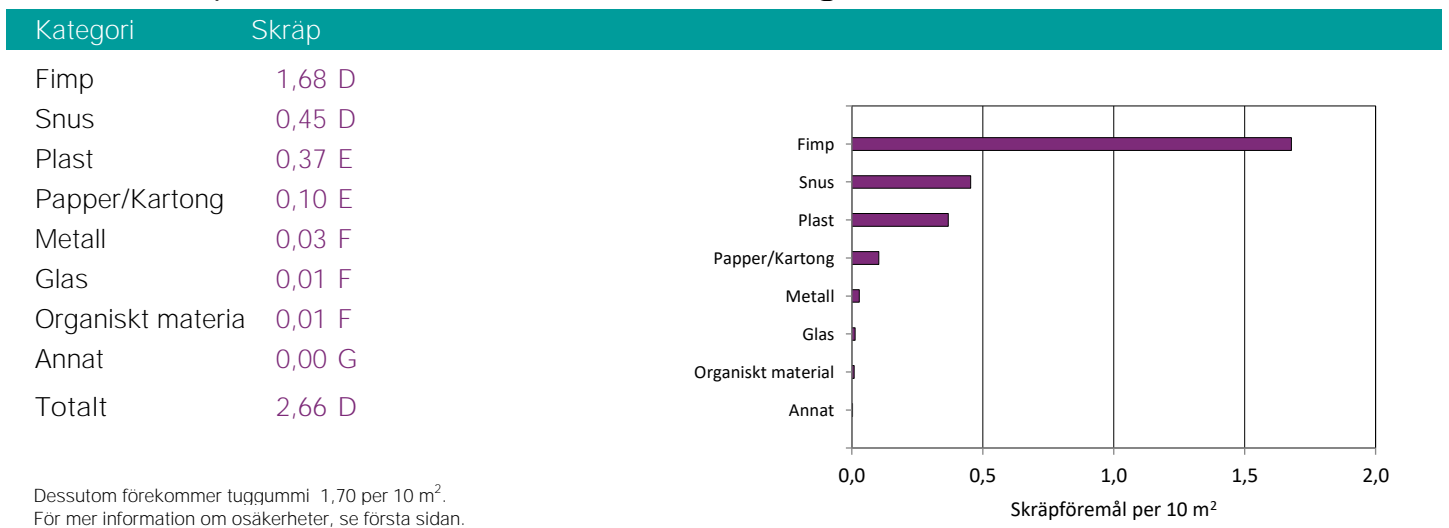
Bokstäverna beskriver osäkerheten i värdena som redovisas.

Hela den yta som kommunen valt att mäta skräp i har inte undersökts, av praktiska skäl. I stället har ett antal punkter i ytan valt ut slumpmässigt, där har skräp räknats och så beräknas utifrån detta den skattade totala mängden skräp i ytan. Det betyder att det finns en viss osäkerhet i värdena som redovisas i rapporten, och det är den som bokstäverna beskriver. Den relativa felmarginalen uttrycker osäkerheten som en procent av skattningen. Säg att skattningen av antalet fimpar per tio kvadratmeter är 6,5. Om osäkerheten är B innebär det att osäkerheten i denna skattning är mellan 10 och 20 procent av 6,5.

## Område: Genomsnittligt antal skräpföremål per 10 m<sup>2</sup>



## Skräpfördelning: Genomsnittligt antal skräpföremål per 10 m<sup>2</sup> fördelat efter kategori



## Skräpsituation: Andel mätytor fördelat på upplevd skräpsituation

Upplevd situation	Andel ytor (%)
Ej nedskräpad	63
Lätt nedskräpad	32
Ganska nedskräpad	3
Mycket nedskräpad	1
Extremt nedskräpad	*

\*Inga ytor upplevdes som nedskräpade enligt denna nivå.

## Kartbild: Fimpar

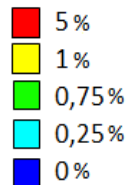
Skräptäthet, fimpar.

Kommentar



Färgerna ger en översiktlig bild av hur mängden fimpar var spridda vid mätillfället.

Andel fimpar av totalt 1 053 upphittade fimpar (procent).



## Kartbild: Övrigt skräp

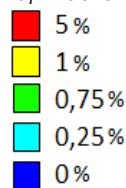
Skräptäthet, skräp exklusive fimpar och tuggummi.

Kommentar



Färgerna ger en översiktlig bild av hur mängden skräp, exklusive fimpar och tuggummi var spridda vid mätillfället.

Andel skräp av totalt 615 upphittade objekt (procent). Tuggummi och fimpar ej medräknade.



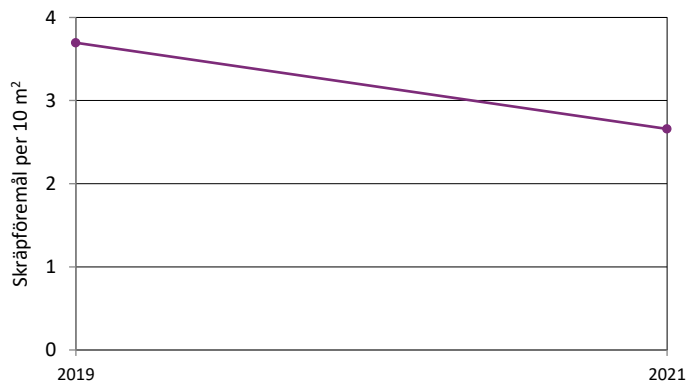
## Tidsserie: Genomsnittligt antal skräpföremål per 10 m<sup>2</sup> fördelat efter år och kategori

Kategori	2019	2021
Fimp	2,54 D	1,68 D
Snus	0,59 E	0,45 D
Glas	0,05 E	0,01 F
Plast	0,28 E	0,37 E
Metall	0,07 E	0,03 F
Organiskt material	0,01 F	0,01 F
Papper/Kartong	0,16 E	0,10 E
Annat	-	0,00 G
<b>Totalt</b>	<b>3,70 D</b>	<b>2,66 D</b>
Tuggummi	3,53 E	1,70 D

För mer information om osäkerheter, se första sidan.

## Tidsserie: Genomsnittligt antal skräpföremål per 10 m<sup>2</sup> fördelat efter år

Årtal	Skräp
2019	3,70 D
2021	2,66 D



För mer information om osäkerheter, se första sidan.

## Skräpfördelning: Genomsnittligt antal skräpföremål per 10 m<sup>2</sup> fördelat efter kategori

