



Tirsdag den 1. oktober 2019

Ungdomsuddannelse i tal

Tabel 1: Andelen af elever fra 9. klasse, som ikke søger videre på en ungdomsuddannelse inkl. elever som vælger 10. klasse

Afgangsårgange	2019	2018	2017
Ishøj	2,4 %	1,1 %	2,2 %
Landsplan	2,9 %	2,9 %	3,0 %

Tabel 2: Andelen af elever fra 10. klasse, som ikke søger videre på en ungdomsuddannelse

Afgangsårgange	2019	2018	2017
Ishøj	3,7 %	5,0 %	3,9 %
Landsplan	3,8 %	4,6 %	4,7 %

Bemærkning:

- Der er forskellige måder at opgøre andelen på. Her er andelen opgjort ud af alle elever på årgangen, inkl. elever som vælger 10. klasse. I dashboardet på Undervisningsministeriets datavarehus er elever der vælger 10. klasse trukket fra totalen.
- Det er kun elevernes 1. prioritet der er talt med
- Elever, som ikke søger ind på en ungdomsuddannelse, omfatter elever, der søger ind på produktionsskoler, ungdomshøjskoler, voksenundervisning på VUC, udlandsophold, arbejde og andet.

Tabel 3: Andelen af elever fra 9. klasse, som søger videre på en ungdomsuddannelse

Afgangsårgange	2019	2018	2017
Ishøj	73,3 %	73,0 %	62,8 %
Landsplan	49,1 %	50,3 %	50,2 %

Tabel 4: Andelen af elever fra 9. klasse der går i 10. klasse

Afgangsårgange	2019	2018	2017
Ishøj	24,3 %	25,5 %	34,7 %
Landsplan	47,0 %	46,2 %	46,1 %

Som det fremgår af tabel 3 og 4, så er andelen af 9. classes elever, som søger ind på en ungdomsuddannelse, større i Ishøj end på landsplan. På samme tid er andelen af 9. classes elever, der ønsker 10. klasse, mindre i Ishøj end på landsplan. Som det fremgår af tabel 5 på næste side, så er andelen af 10. classes elever, som søger ind på en ungdomsuddannelse, lavere i Ishøj end på landsplan.

Tabel 5: Andelen af elever fra 10. klasse, som søger videre på en ungdomsuddannelse

Afgangsårgange	2019	2018	2017
Ishøj	86,6 %	82,2 %	82,4 %
Landsplan	90,1 %	90,2 %	90,5 %

Tabel 6: Gennemført ungdomsuddannelse fordelt på alder

Alder	Gennemført	Unge i alt	Pct. gennemført
20	168	300	56,0 %
21	206	329	62,6 %
22	182	299	60,8 %
23	173	274	63,1 %
24	194	299	64,8 %

Der kan ikke trækkes data for de 25-årige, da IUJ kun har adgang til data for unge under 25 år