# 3.1.5. N5. 10 – N5. 11: Antall mapper

## Forklaring

Arkade testen deler opp antallet mapper per år og forskjellige typer mapper, mens vi slår disse sammen i grafen under.

## Input

BaseX A\_M2\_v2\_Antall\_mapper\_for\_hvert\_år\_i\_arkivstrukturen.xq for fordeling på saksmapper og møtemapper.

BaseX A\_M2-Mapper\_pr\_aar\_innenfor\_arkivdel.xq for fordeling på arkivdeler, brukes kun om det er flere arkivdeler.

Det er også nødvendig med noe ekstra beregninger og sjekker innad i programmet her, da et uvanlig antall mapper et (eller noen få) år i forhold til andre kan tyde på noe rart, og krever manuell sjekk. Dette gjelder spesielt hvis det ikke ble skapt noen mapper i visse år innenfor arkivdel perioden, som også må settes sammen her. Dette gjelder også hvis det enten kun er møtemapper i en arkivdel eller ellers er flere møtemapper enn saksmapper (bør gå greit allikevel, men de fleste arkiv er sakarkiv, og bør ikke ha for mange møtemapper).

Grafene under bør modifiseres basert på hvilke år mappene ble skapt og hvor mange mapper det er, i tillegg til hvilke mappetyper og arkivdeler som finnes, om ikke dette var åpenbart. Samtidig, om det ikke er møtemapper kan denne spesifiseringen kuttes.

## Output

AND/OR

Alle mapper er av typen saksmappe og virker henholdsvis normalt fordelt over årene.

Alle mapper er av typen saksmappe og virker henholdsvis normalt fordelt over årene, med unntak av en ekstra stor mappemengde i **UVANLIGSTORTÅRUTENNOEFØR** og ingen skapte mapper før dette. Dette antas å være grunnet overføring fra fysisk til digitalt medium.

Vi ser en grei fordeling mellom årene og med antallet møtemapper i forhold til saksmapper da dette er et sakarkiv.