

Personuppgiftsincidenter



"Kärnan i personlig integritet handlar om den
rätten till **självbestäm**

Ett **privatliv**
kommunikat

Självbestäm
själv, vem so

"Rätten till pr
grad **en dem**
rättigheter sor
övervakas och av vem".

Alla människors fri- och rättigheter !



tt **privatliv** och

trolig

fter som rör en

en också i hög

ställa andra grundläggande

, yttrande- och organisationsfrihet om vi inte vet om vi

[Integritetsskyddsrapport 2020 \(imy.se\)](http://imy.se)

övervakas och av vem".

tyresö kommun 

[Integritetsskyddsrapport 2020 \(imy.se\)](http://imy.se)

tyresö kommun 

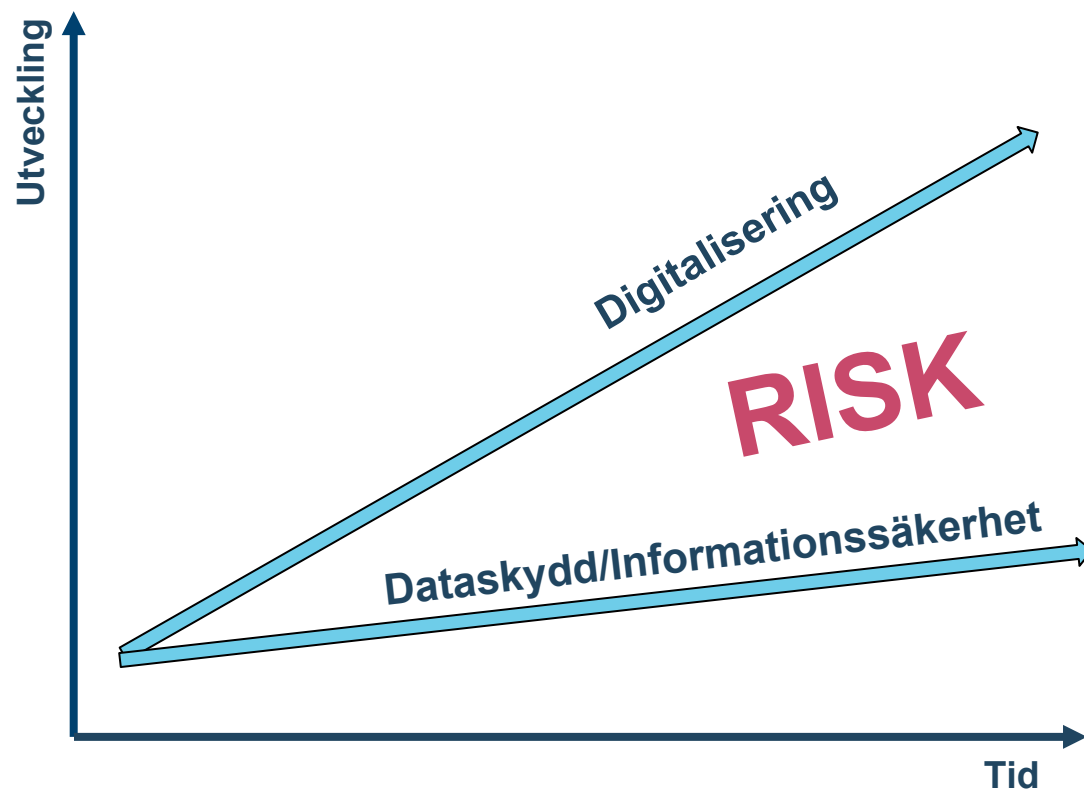
Personuppgiftsansvarig

Den som bestämmer ändamål (**vad**) och medel (**hur**) för behandlingen av personuppgifter är också personuppgiftsansvarig.

I kommunen är **nämnderna personuppgiftsansvariga.**



Hållbar digitalisering



Dataskyddsamordnare (DSS)

Dataskyddsanalys

***Konsekvensbedömning (DPIA)**

***PUB-avtal**

***Artikel 30 Register**

***Dataskyddsombud (DSO)**



Personuppgiftsincident



En incidenten kan till **exempel** handla om att **personuppgifter** har blivit **förstörda** eller **ändrade**, **gått förlorade** eller kommit i **orätta händer** genom obehörigt röjande av eller obehörig åtkomst till de personuppgifter som överförts, lagrats eller på annat sätt behandlats

Om det inte är osannolikt att personuppgiftsincidenten medför en risk för fysiska personers rättigheter och friheter ska den anmälas till IMY inom 72 timmar från att den upptäckts.

Statistik från IMY



Anmälda personuppgiftsincidenter 2022 vs 2021

Minskning med 8 procent mellan åren.

2022 anmäldes 5 331 personuppgiftsincidenter till IMY.

2021 anmäldes 5 767 personuppgiftsincidenter till IMY.



Rapporterat av offentlig sektor 2022



ca 70 procent

Den vanligaste orsaken till personuppgiftsincidenter

Mänskliga faktorn



2022 59 procent

2021 var det 57 procent

Räknat i antal anmälda personuppgiftsincidenter innebar det en minskning med ungefär 140 fall från 2021 till 2022

Den vanligaste typen av personuppgiftsincidenter



2022 38 procent

brev, mejl eller sms

2021 36 procent

innehåller personuppgifter och som oavsiktligt hamnat hos fel mottagare.

Obehörig åtkomst

Inom de flesta sektorerna minskade andelen incidenter som rapporterades bero på obehörig åtkomst 2022 jämfört med 2021. Totalt är minskningen 4% eller 330 anmälningar.

Obehörig åtkomst är vanligast i näringsliv, skola och utbildning samt kommuner. Detta beror sannolikt på brister i det systematiska dataskyddsarbetet.



Tillsynsärenden

Anmälda personuppgiftsincidenter 2022 vs 2021

Minskning med 8 procent mellan åren.

2022 anmäldes 5 331 personuppgiftsincidenter till IMY.

2021 anmäldes 5 767 personuppgiftsincidenter till IMY.



tyresö kommun 

[IMY Anmälda personuppgiftsincidenter 2022](#)

Under 2022 inledde IMY fem tillsynsärenden baserat på anmälda personuppgiftsincidenter

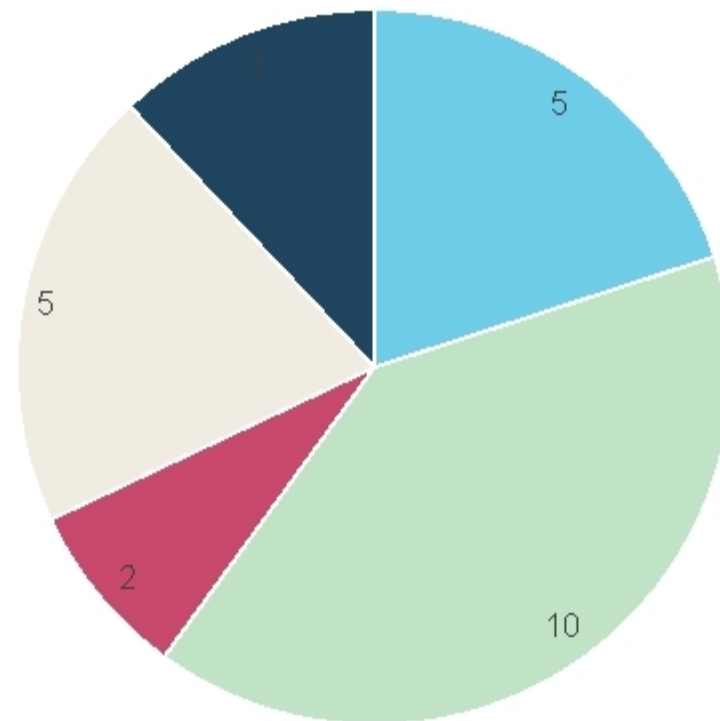
Hela Tyresö kommun 2023

Incidenter

25 loggade

5 rapporterade till IMY

Incidenter



- Arbetsmarknads- och socialnämnd
- Barn- och utbildningsnämnd
- Gymnasie- och vuxenutbildningsnämnd
- Äldre- och omsorgsnämnd
- Kommunstyrelsen

Kommunstyrelsen med utskott 2023

Totalt 5 st

4 st Obehörigt röjande: Felaktigt utskick av mejl/brev/sms, exponering av personuppgifter på publik webbplats.

1 st Obehörig åtkomst: Någon inom eller utanför organisationen har tagit del av information som den saknade behörighet till.

1 rapporterats till IMY, utan vidare åtgärd från IMY.

Vad har vi lärt oss?

