# Yhteenvetolomake tulosten anonymiteetin varmistukseen

Täytä lomake ja lähetä se julkaistavien tulosten mukana. Lisätiedot osoitteessa: <https://findata.fi/tulosten-anonymiteetin-varmistaminen>

**Huom! Älä lähetä tulostiedostoja Findatalle tavallisen sähköpostin liitetiedostona.**

# 1 Yleiset tiedot

|  |  |
| --- | --- |
| Päivämäärä (pp.kk.vvvv) |  |
| Tulosten tuottajan etunimi ja sukunimi |  |
| Tulosten tuottajan sähköpostiosoite |  |
| Luvansaaja (organisaatio, joka toimii tutkimusaineiston rekisterinpitäjänä) |  |
| Tietoluvan myöntänyt taho  (jos useita, kirjaa kaikki) |  |
| Lupapäätöksen diaarinumero  (jos useita, kirjaa kaikki) |  |
| Käyttöympäristön nimi ja mahdollinen yksilöivä tunnus  (esim. Findatan Kapseli, a01) |  |
| Nextcloud-tunnus, jos sellainen on |  |

# 2 Tulosten kuvaus

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tulostiedoston nimi** | **Tulostiedoston välilehti/sivu** | **Kohdejoukon koko (n)** | **Kuvaa lyhyesti, miten kohdejoukko on muodostettu** | **Analyysityyppi** | **Kuvaa lyhyesti käytetyt muuttujat ja niiden selitteet\*** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

\*Kuvaa erityisesti tulosten anonymiteetin kannalta tärkeät muuttujat.

# 3 Yhteenveto

Valitse alta soveltuvat kohdat ja anna tarvittaessa lisätietoja.

Olen lukenut Anonyymien tulosten tuottaminen -ohjeistuksen Findatan verkkosivuilta ([findata.fi/anonyymien-tulosten-tuottaminen](https://findata.fi/anonyymien-tulosten-tuottaminen)) ja tuottamani tulokset noudattavat kyseistä ohjeistusta.

Tuottamani tulokset eivät sisällä:

Solukohtaisia frekvenssejä <5 tai tietoa, josta voi päätellä <5 frekvenssejä

Suoria tunnisteita (esim. nimet, henkilötunnukset, osoitteet)

Yhteen ihmiseen viittaavaa tietoa (esim. minimi, maksimi)

Yksilötasoista aineistoa

Mikäli et ole valinnut kaikkia kohtia, anna lisätiedot alla (enintään 1 000 merkkiä)

|  |
| --- |
|  |

**Vakuutan, että tuottamani tulokset ovat anonyymia tietoa.**