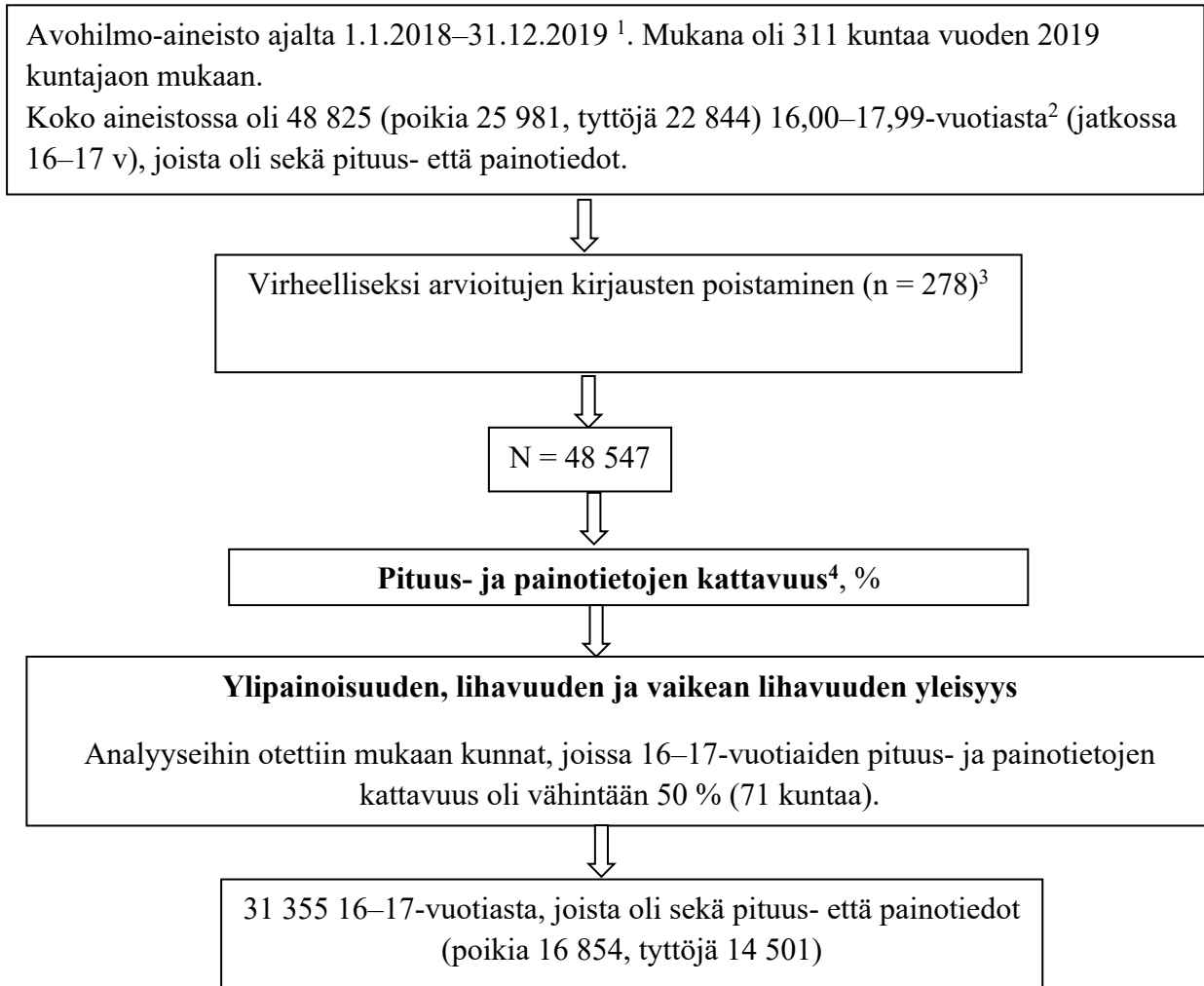


Liitekuvio 1.

Aineiston muodostuminen



¹ Poimintakriteereinä Avohilmo-luokitukset: 1. Käynnin luonne terveydenhoitokäynti (TH), 2. Palvelumuoto opiskeluterveydenhuolto (T27), 3. Yhteystapa käynti vastaanotolla (R10) ja 4. Pituus- ja painotiedot.

² Nuoren tarkka ikä laskettiin syntymäajan ja käyntipäivän mukaan. Jos nuorella oli tarkasteltavan ajanjakson aikana useita terveydenhoitokäyntejä, joilla oli mitattu sekä pituus että paino, tutkimukseen valittiin ensisijaisesti tiedot väliltä 17–17,99 vuotta. Jos nuorelle ei löytynyt mittausta 17-vuotiaana, tutkittiin käyntejä 16–16,99-vuotiaana. Analyyseihin valittiin mittausta, joka oli mahdollisimman lähellä 17,5 tai 16,5 vuoden ikää.

³ Kirjatulle pituudelle ja painolle laskettiin hajontalukuja (sukupuoleen ja pituuteen suhteutettu paino, ikään ja sukupuoleen suhteutettu pituus sekä ikään ja sukupuoleen suhteutettu BMI suomalaisiin pituuskäyriin perustuen. Mikäli näiden suureiden arvot olivat välin (−4, 4) ulkopuolella (n = 283), mittaukset todettiin virheellisiksi ja suljettiin pois jatkoanalyseistä.

⁴ Niiden 16–17-vuotiaiden nuorten lukumäärä kunnassa, joiden sekä pituus- että painotieto oli kirjattu opiskeluterveydenhuollon terveydenhoitokäynnillä / samanikäisten lukumäärä kunnassa vuoden 2019 lopussa) x 100 %.