

EU-kod						
Uppgifter lämnas för varje vävnad :	Hud Autolog	Hud Allogen	Hud Cellfri dermis Allogen	Okulär vävnad Hornhinnor	Okulär vävnad sclera	Kommentar /annan vävnad
Donatorer ¹⁾						
Donationer ²⁾						
Tillvaratagna ³⁾						
Mottagna från annan vävnadsinrättning ⁴⁾						
Inom Sverige						
Inom EU/EES						
Utanför EU/EES						
Utlämnade till annan vävnadsinrättning ⁵⁾						
Inom Sverige						
Inom EU/EES						
Utanför EU/EES						
Utlämnade till vävnadsinrättning/klinik för terapeutisk användning ⁶⁾						
Inom Sverige						
Inom EU/EES						
Utanför EU/EES						
Utlämnade för annat ändamål ⁷⁾						
Mottagare ⁸⁾						
Behandlingar ⁹⁾						
Kasserade ¹⁰⁾						
Förvarade vid årets slut						
Återkallade ¹¹⁾						
Antal donatorer positiva för något av smittproverna (HIV/HEP/HTLV)						

Förklaringar:

- 1) Antal donatorer där ni ansvarar för tillvarataganderapport. Ange om flera vävnader eller organ donerats.
- 2) Antal donationer, dvs. antal tillfällen för tillvaratagande som skett vid egna verksamheten
- 3) Antal vävnadsenheter som vävnadsinrättningen tillvaratagit eller mottagit från tillvaratagande enhet
- 4) Antal vävnadsenheter mottagna från annan vävnadsinrättning
- 5) Antal enheter som utlämnats till annan vävnadsinrättning för till exempel vidare bearbetning
- 6) Antal enheter som utlämnats till vävnadsinrättning/klinik för transplantation och som transplantationsrapporterats
- 7) Antal enheter utlämnade för annat ändamål (till exempel utbildning/forskning/kvalitetssäkring)
- 8) Antal mottagare som behandlades med en eller flera enheter och som transplantationsrapporterats till vävnadsinrättning
- 9) Antal behandlingstillfällen (transplantationer)
- 10) Antal kasserade vävnadsenheter (vävnad som inte kunde godkännas för användning på patient)
- 11) Antal som distribuerats för användning till patient och sedan återkallas p.g.a. kvalitetsbrist

Med vävnadsenhet avses en fysisk förpackning med celler eller vävnader. En tillvaratagen enhet kan sedan bli ett annat antal enheter för behandling/frysförvarade.