

THL BIOBANKENS TABELL ÖVER PROVTILLGÄNGLIGHET (1.1.2026)

I tabellerna visas uppskattningar av antalet tillgängliga provtyper. "JA" anger att den aktuella provtypen finns tillgänglig för majoriteten av kohorten. För vissa material anges antalet provtyper om provtypen inte finns tillgänglig för alla deltagare. För mer information, kontakta THL Biobanken på biopankki (at) thl.fi.

1. Befolkningsundersökningar

Undersöknings namn	N	DNA	Serum	Plasma*	Cells	Andra provtyper
FINRISK ⁽¹⁾ 1992	6000	JA	Slut	Slut	Inte insamlad	-
FINRISK ⁽¹⁾ 1997	8300	JA	Slut	Slut	Inte insamlad	-
FINRISK ⁽¹⁾ 2002	8700	JA	JA	JA (LH-plasma)	Inte insamlad	urin n=920
FINRISK ⁽¹⁾ 2007	6200	JA	JA	JA	Inte insamlad	-
FINRISK ⁽¹⁾ 2012	5800	JA	JA	JA	n=1800 (PBMC)	blod/Paxgene n=2700 urin n=400
FINRISK ⁽¹⁾ : DILGOM 2014 undersökning (återkallelse av deltagare från FR2007)	1300	JA	JA	JA	n=600 (PBMC)	-
Hälsa 2000 ⁽²⁾	7700	JA	JA	JA (LH-plasma)	Inte insamlad	spot urin n=6200 avföring n=800
Hälsa 2011 ⁽²⁾	5100	900 nya prover (övriga insamlade i samband med H2000)	JA	JA	Inte insamlad	-
FinHälsa 2017	6600	JA	JA	JA	Inte insamlad	24 h urin n=380 spot urin n=1540

* EDTA-plasma, om inget annat anges

⁽¹⁾ Totalt ~35 000 individuella provgivare i FINRISK-undersökningarna

⁽²⁾ Totalt ~8600 individuella provgivare i undersökningarna Hälsa 2000 och 2011

2. Övrigt material

Undersöknings namn	N	DNA	Serum	Plasma*	Cells	Andra provtyper
SUPER-studien	9300	JA	7300	7300	-	-
GeneRISK-studien	7300	JA	JA	JA	Inte insamlad	-
GWAS-kohort	159400	140000	47600	38400	-	-