

AIHE: kemianala_Tyoelaman_big_picture_tiiviste2

OSA 1:

Ryhmä: KAIKKI – Vertailu kemia (B lääke + C muu), A tekno ja D muu teollisuus

Tämän dokumentin analyysit (sivuja voit hakea Etsi-toiminnolla):
Vertailu kemia (B lääke + C muu), A tekno ja D muu teollisuus

Mahd. puuttuvat arvot on merkitty NaN/NA (not available)...

Pro-tutkimus

Ekologista tilastollista analyysia :

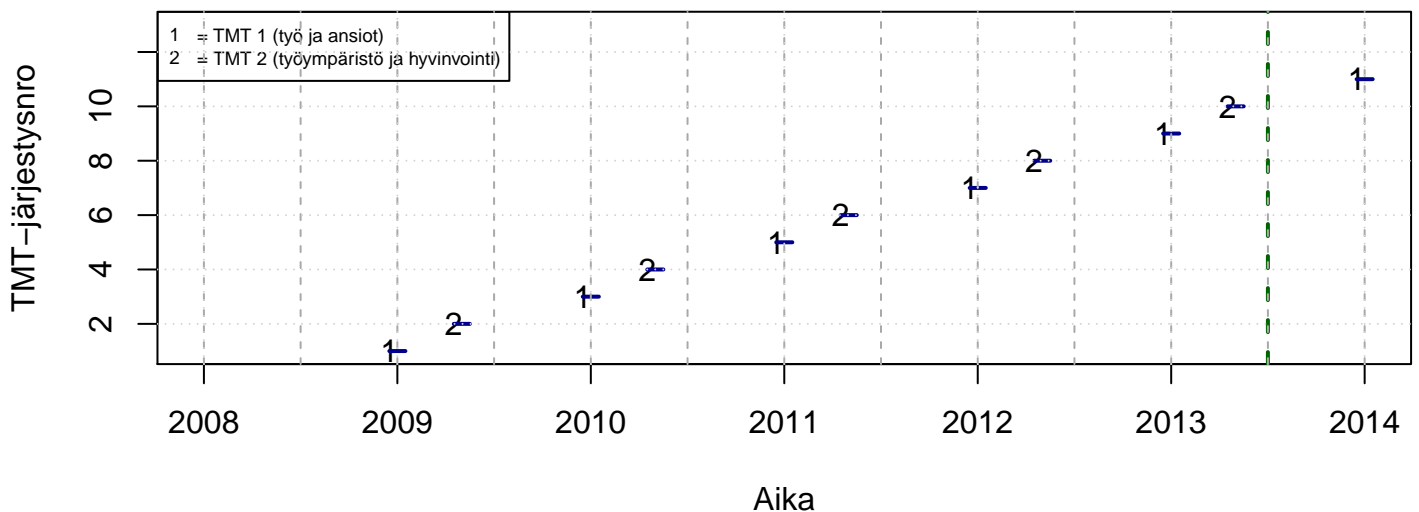
- paperin, musteen (värit) ja tiedostokoon kulutus minimoitu
- tulosta vain se mitä todella tarvitsit (2 kuvaa yhdelle sivulle jne.)
- tutkimuskoodit tmt-1: tmt108, tmt109, tmt110,... ja tmt-2: tmt209, tmt210,...
- lisää tietoa <http://pro.liitto.local/tutkimuskanava/SitePages/Kotisivu.aspx>

pdf:n tuloskansio:

Z:\TUTK_TILASTOT\TMT\YLEISET\TEEMAT

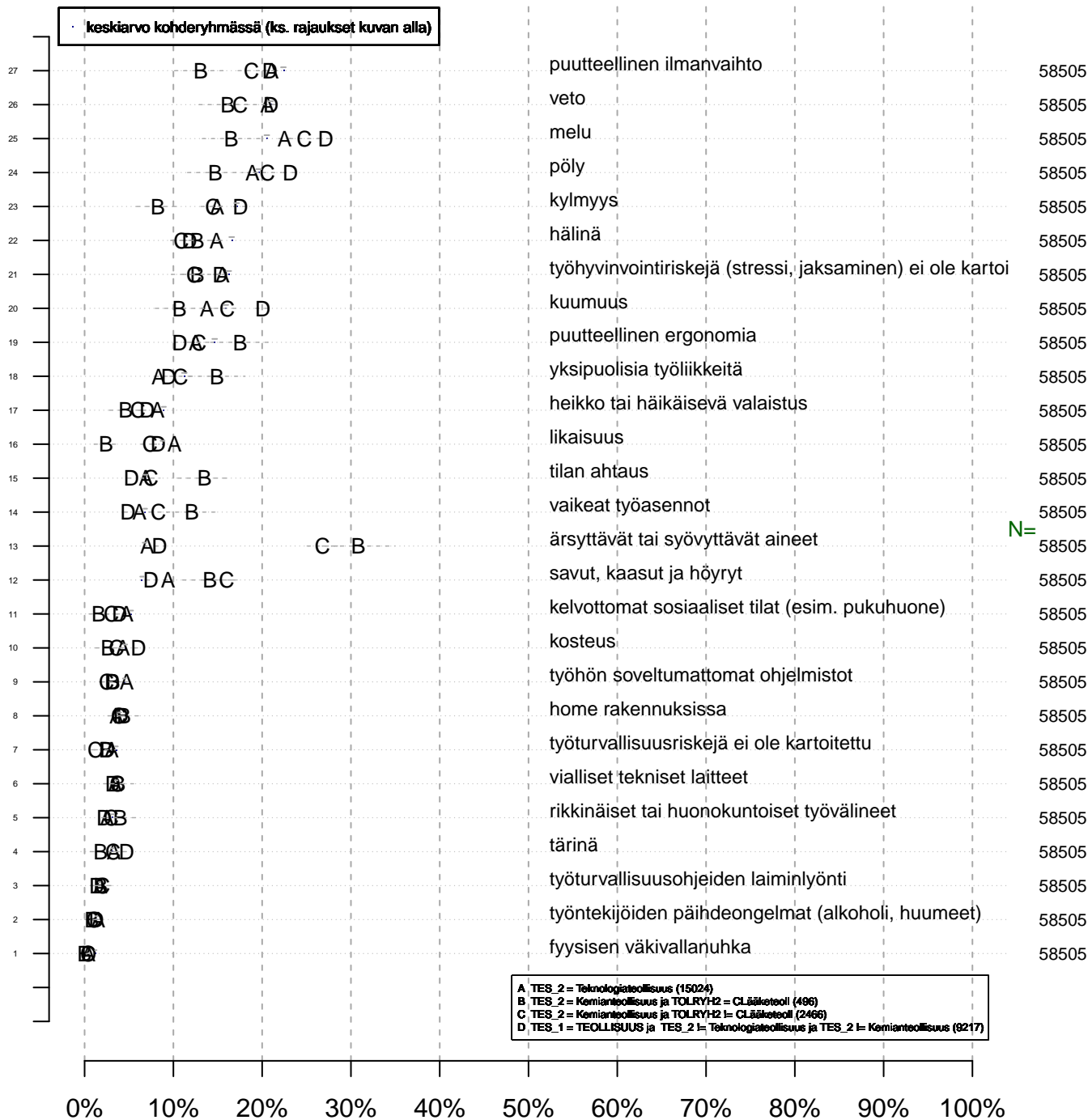
Tuloste luotu 2013-06-14 petri.palmu@proliitto.fi

Työmarkkinatutkimusprosessit



Työympäristön riskitekijät (pallukka = suht. esiintyvyys) Onko jäsen havainnut viim. vuod. aik.? {0=Ei, 1=Kyllä}

Keskiarvo-/prosenttikuva



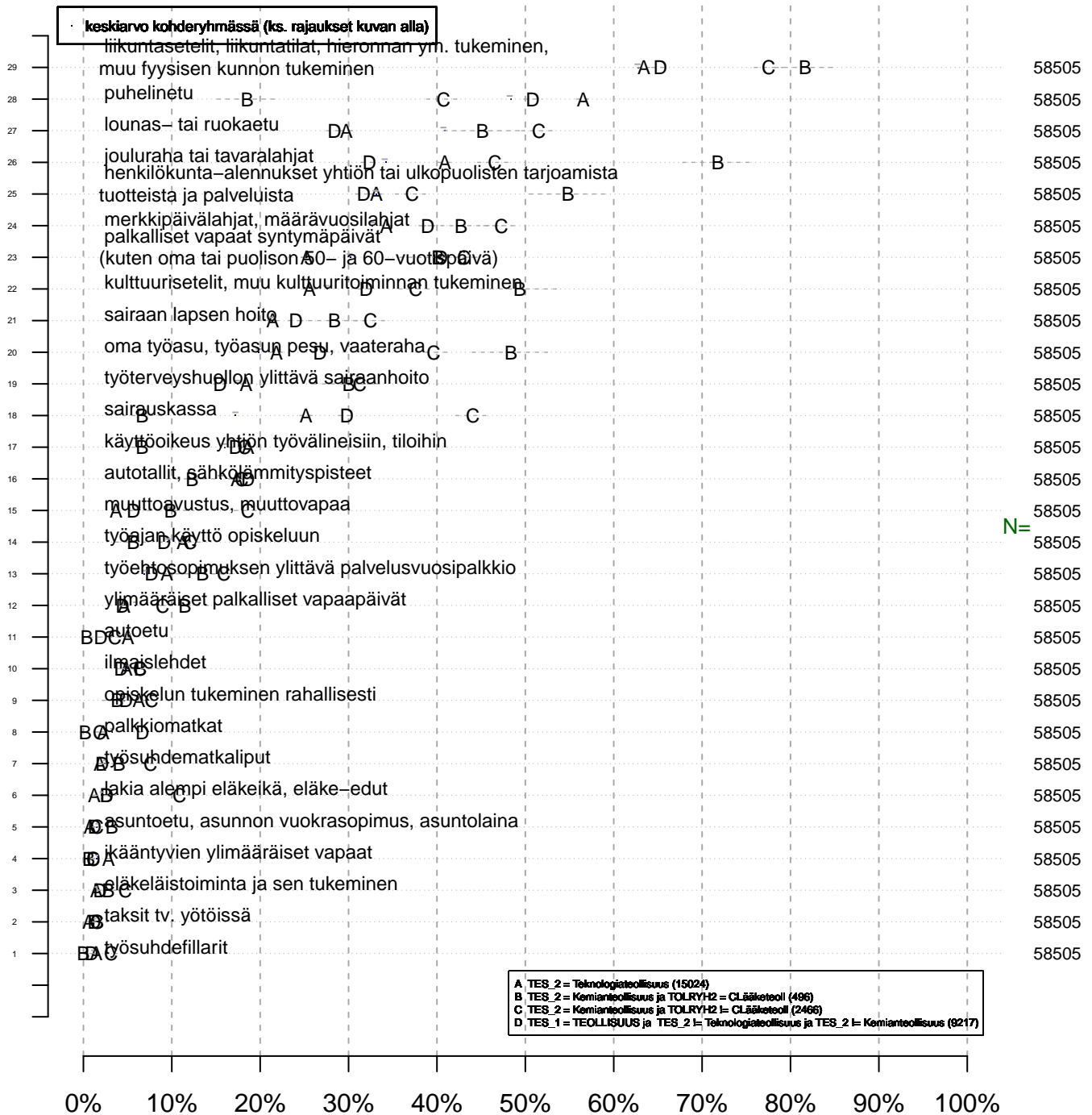
Yleisyysaste
tmt2 2013-06-05

Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
rajaus: . KAIKKI = 1

Työpaikan etujärjestelmät

Onko jäsenenellä ollut mahdollisuus viim. vuod. aik? {0=Ei, 1=Kyllä}

Keskiarvo-/prosenttikuva



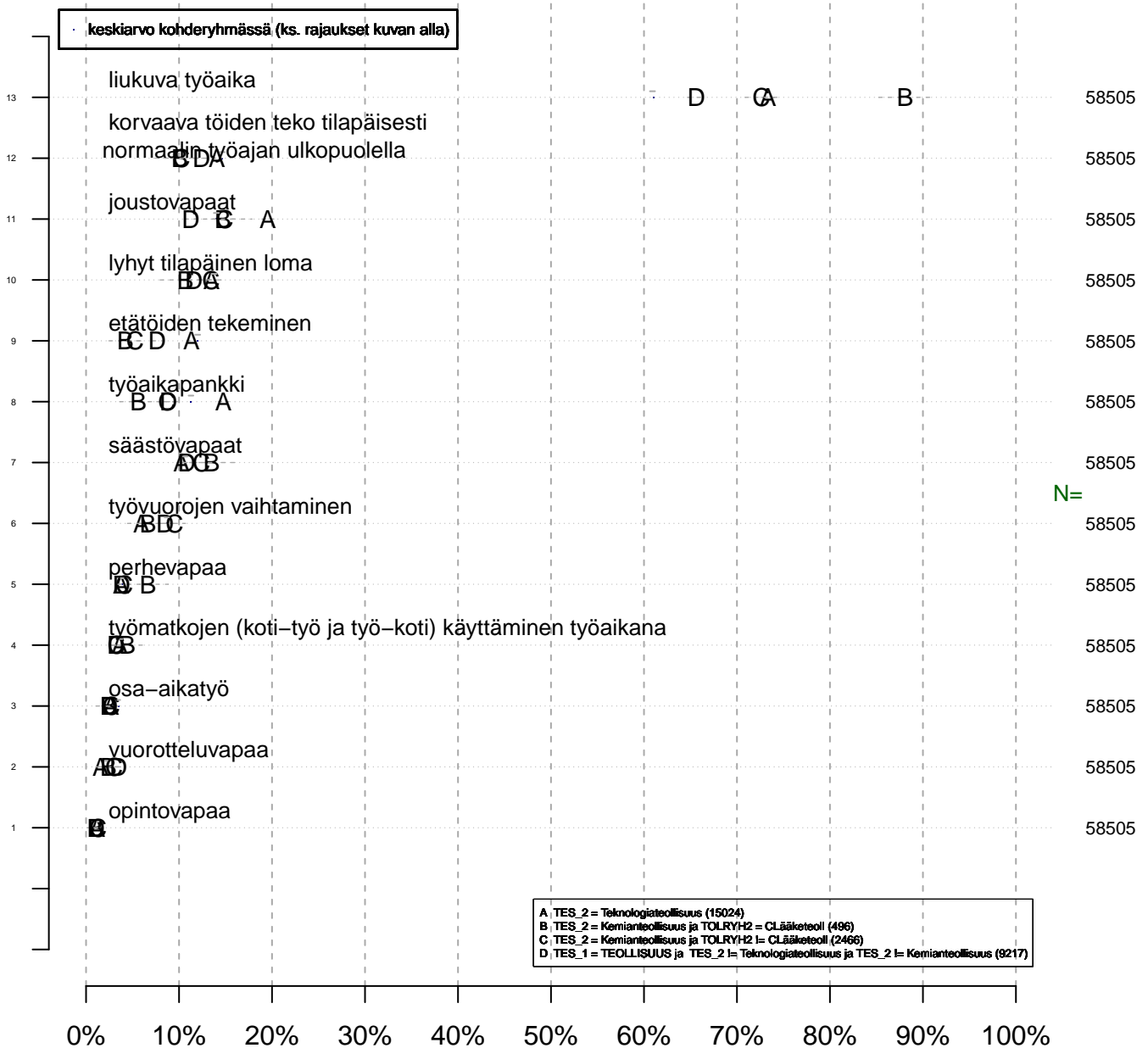
Mahdollisuusaste
tmt2 2013-06-05

Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
rajaus: . KAIKKI = 1

Työaikajoustojärjestelyt

Onko jäsenen käyttänyt viim. vuod. aik? {0=EI, 1=Kyllä,EOS=poissa}

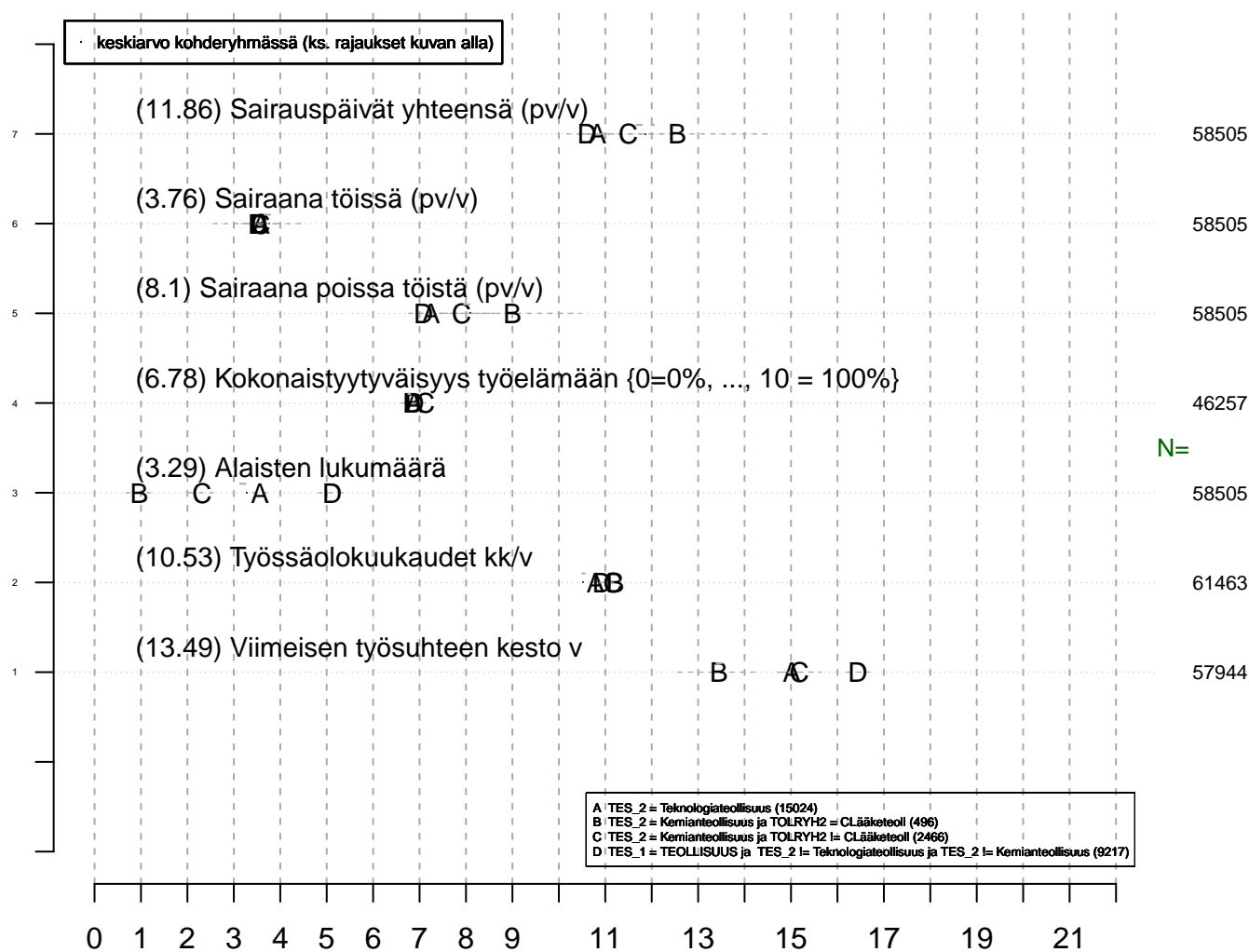
Keskiarvo-/prosenttikuva



Käyttöaste
tmt2 2013-06-05

Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
rajaus: . KAIKKI = 1

Erilaisia työelämän mittareita, suluissa arvo Keskiarvo-/prosenttikuva



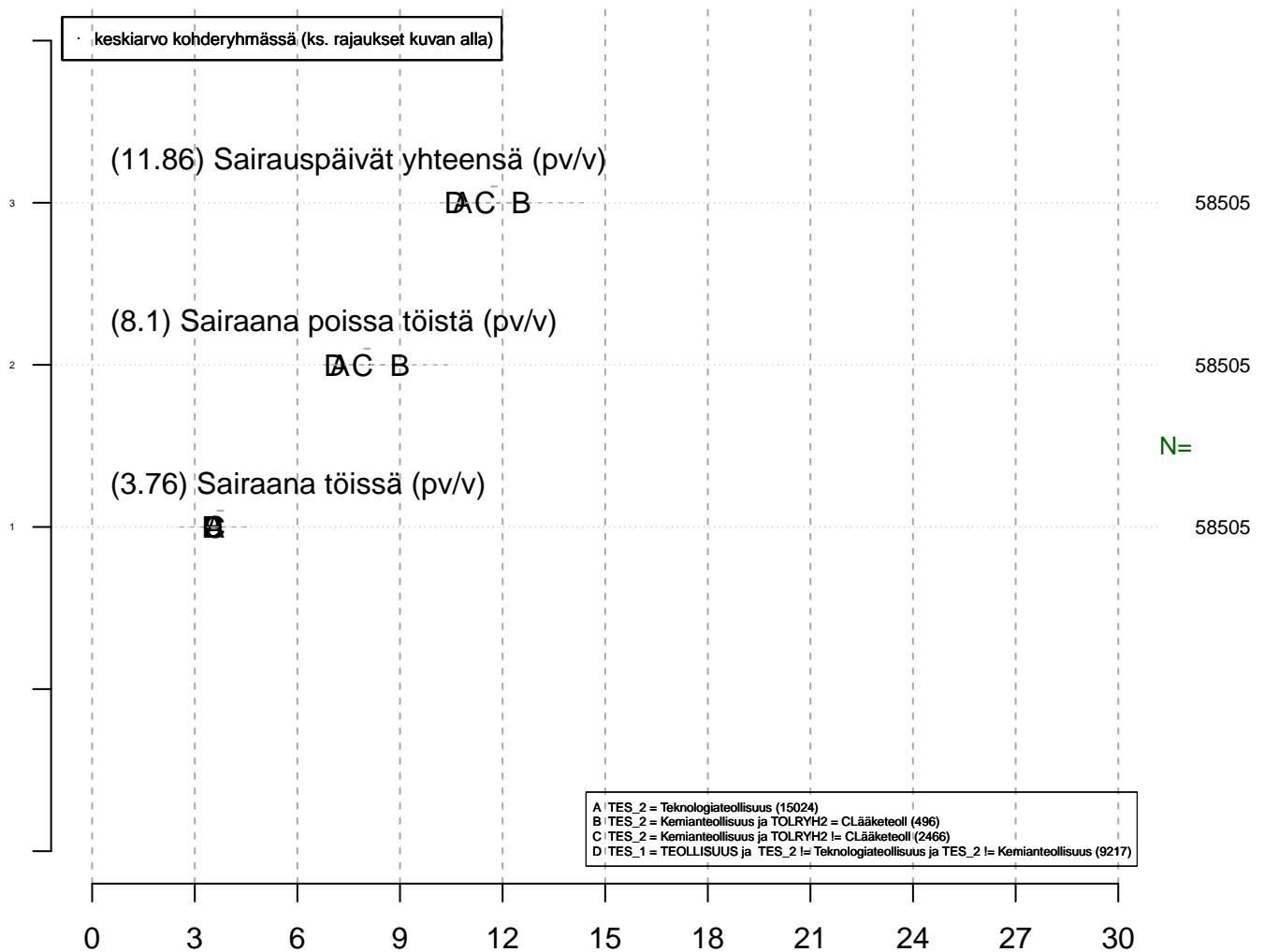
eri mittayksiköitä ja asteikoita (ks. kysymys)
tmt2 2013-06-05

Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
rajaus: . KAIKKI = 1

Vertailuryhmätunnukset: ., A, B, C,... , tmt 209,210,211,212,213 (petri.palmu@proliitto.fi)

Z:\DIANA\TMT\TMT2\TBL\KAIKKI\KEMIA_VRT_LAAKE_MUU_TEOLL\1minstat_KAIKKI_1001_tmt2.txt

Sairastamispäivät työssä (suluissa arvo) Keskiarvo-/prosenttikuva



Lukumäärä vuodessa
tmt2 2013-06-05

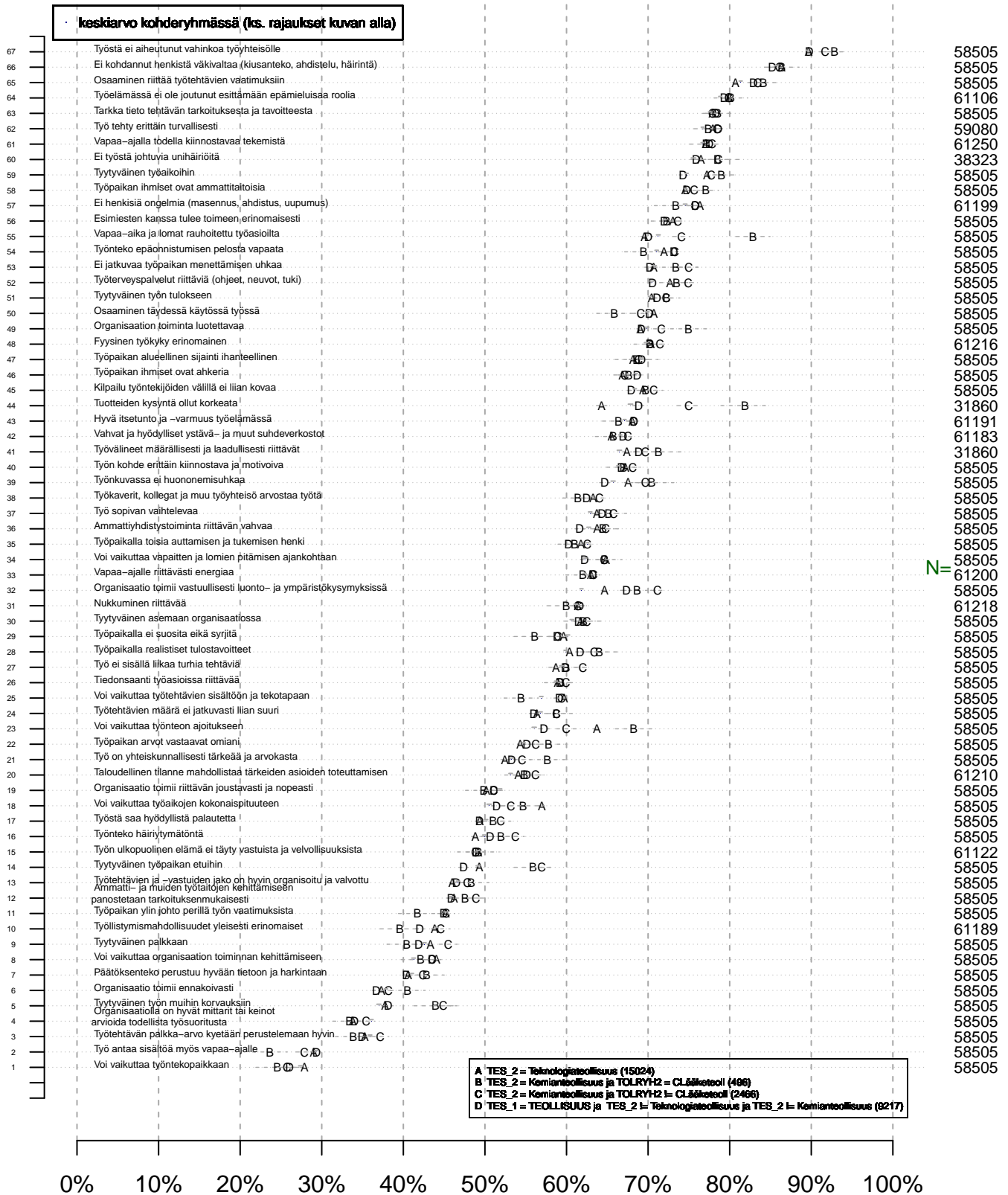
Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
rajaus: . KAIKKI = 1

Vertailuryhmätunnukset: ., A, B, C,... , tmt 209,210,211,212,213 (petri.palmu@proliitto.fi)

Z:\DIANA\TMT\TMT2\TBL\KAIKKI\KEMIA_VRT_LAAKE_MUU_TEOLL\1minstat_KAIKKI_1001_tmt2.txt

Työtyytyväisyysindikaattorit (kaikki)

Keskiarvo-/prosenttikuva



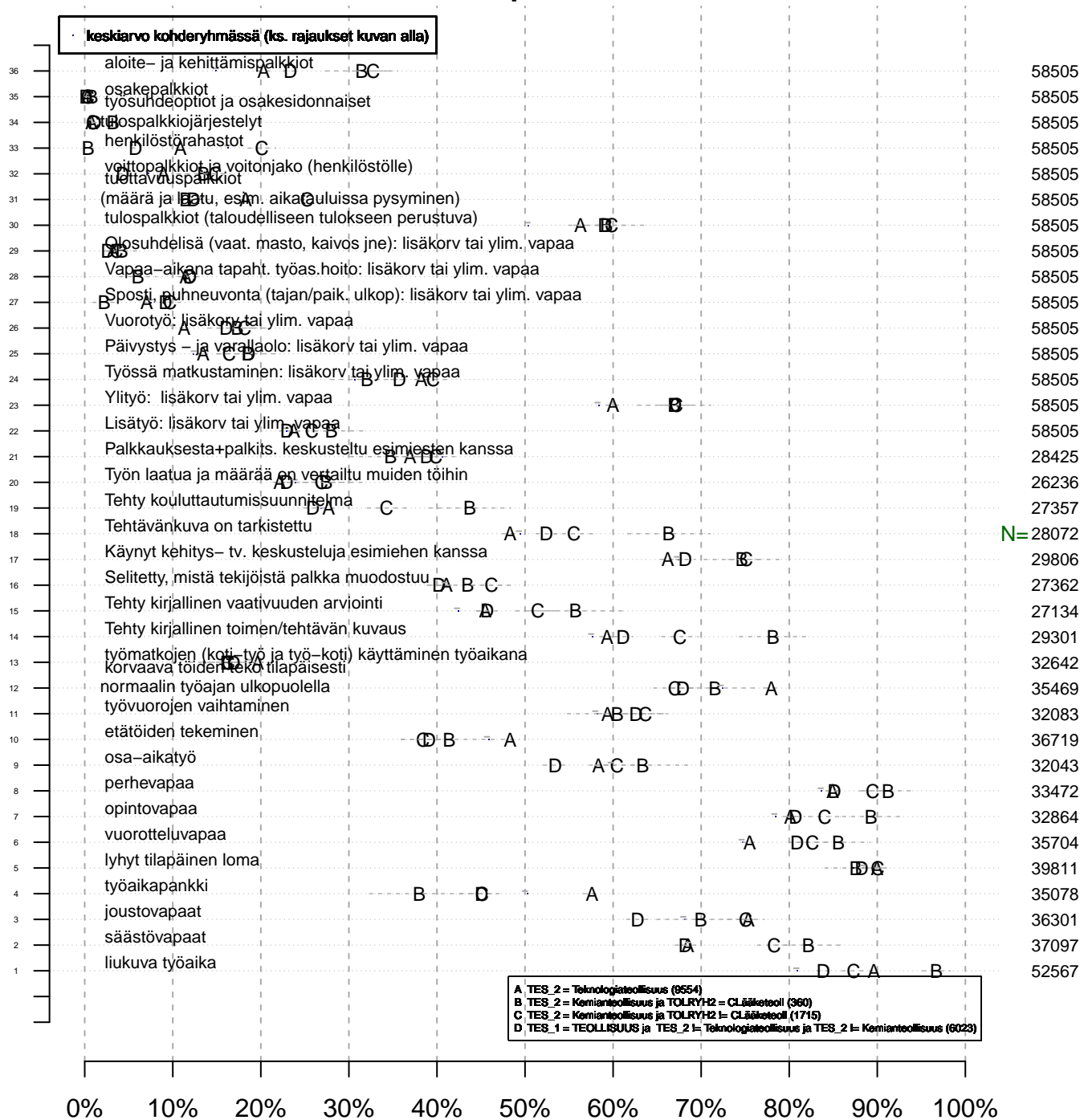
N=

Toteutumisaste ihanteelliseen
tmt2 2013-06-05

Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
rajaukset: . KAIKKI = 1

Työympäristön järjestelmät Mittareita, onko mahdollisuus tai tapahtunut?

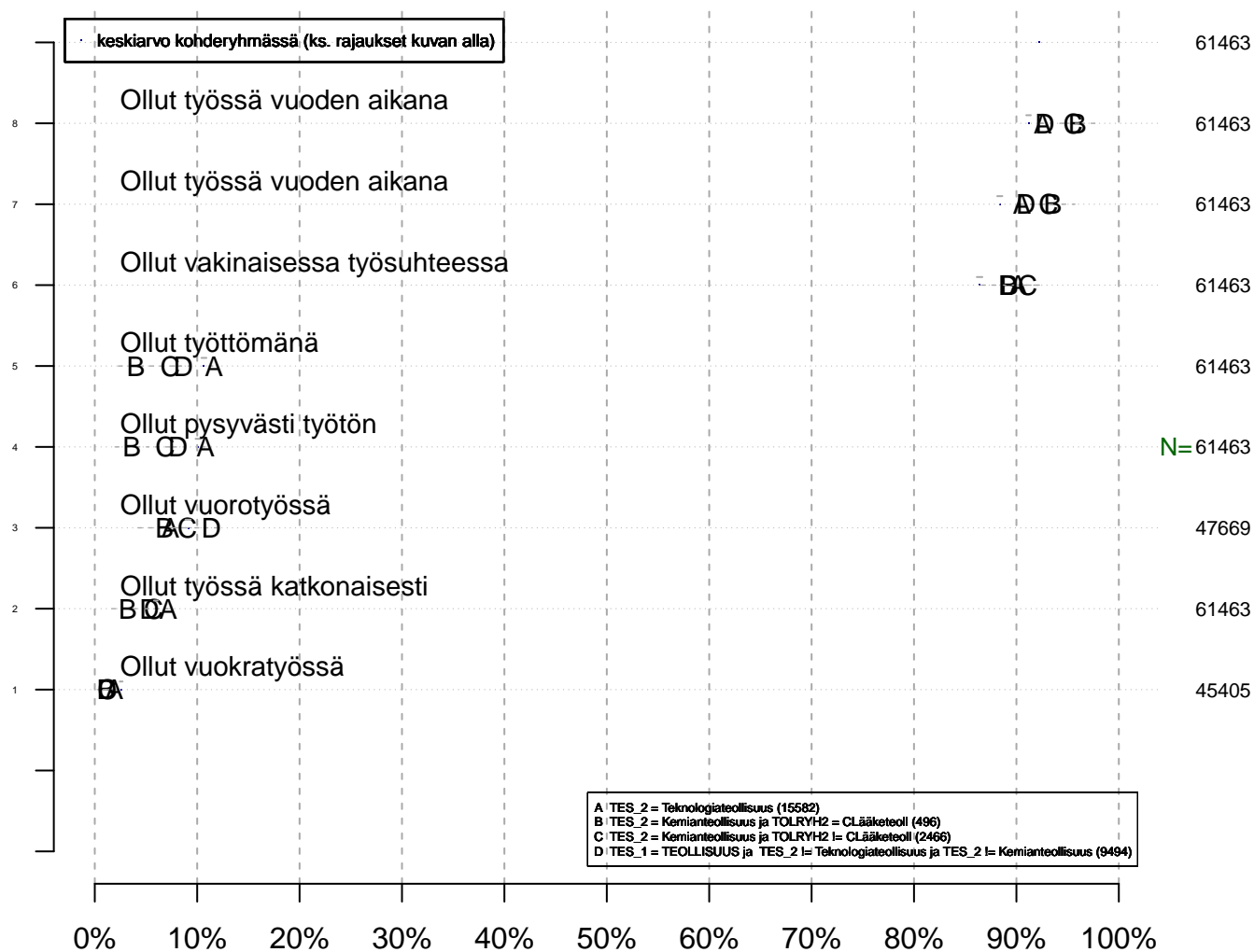
Keskiarvo-/prosenttikuva



Aste/osuus
tmt2 2013-06-05

Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
rajaus: . KAIKKI = 1

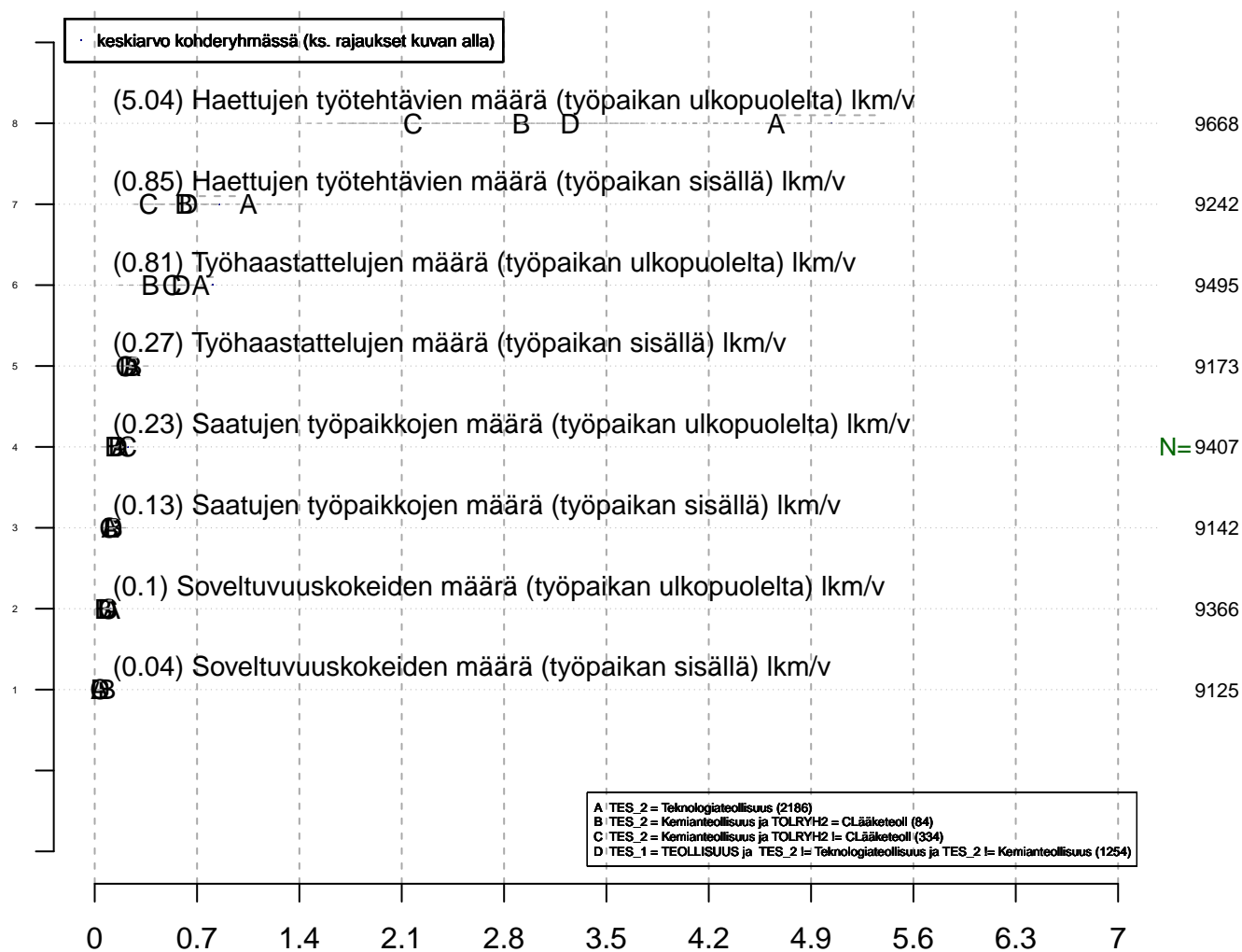
Pääasialliseen toimintaan liittyviä mittareita Viimeisen vuoden aikana Keskiarvo-/prosenttikuva



Jäsenistä
tmt2 2013-06-05

Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
rajaus: . KAIKKI = 1

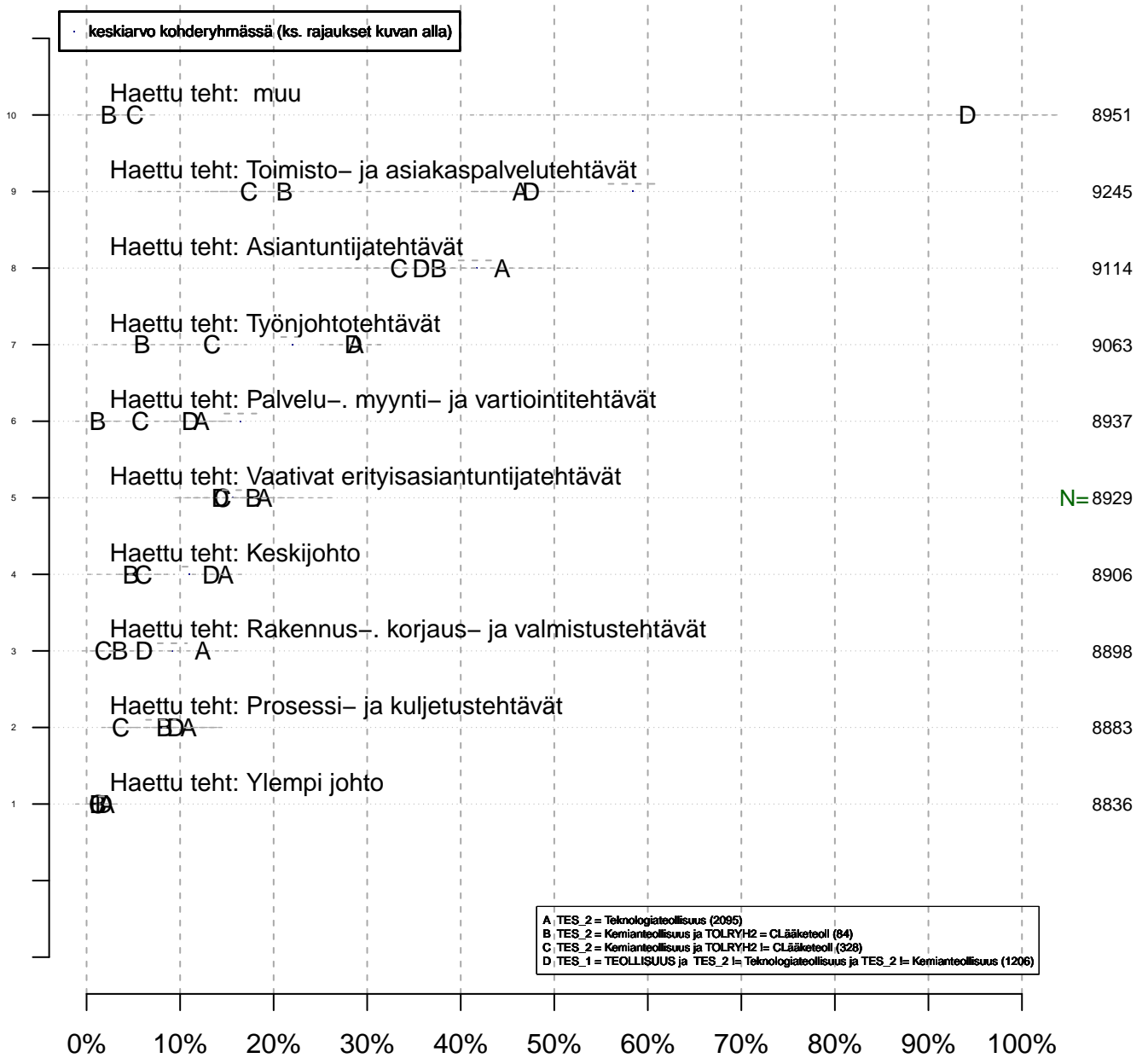
Rekrytointiprosessien määrä ja laatu (suluisa lkm) Keskiarvo-/prosenttikuva



Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
 rajaus: . KAIKKI = 1

Haetut työtehtävät

Keskiarvo-/prosenttikuva

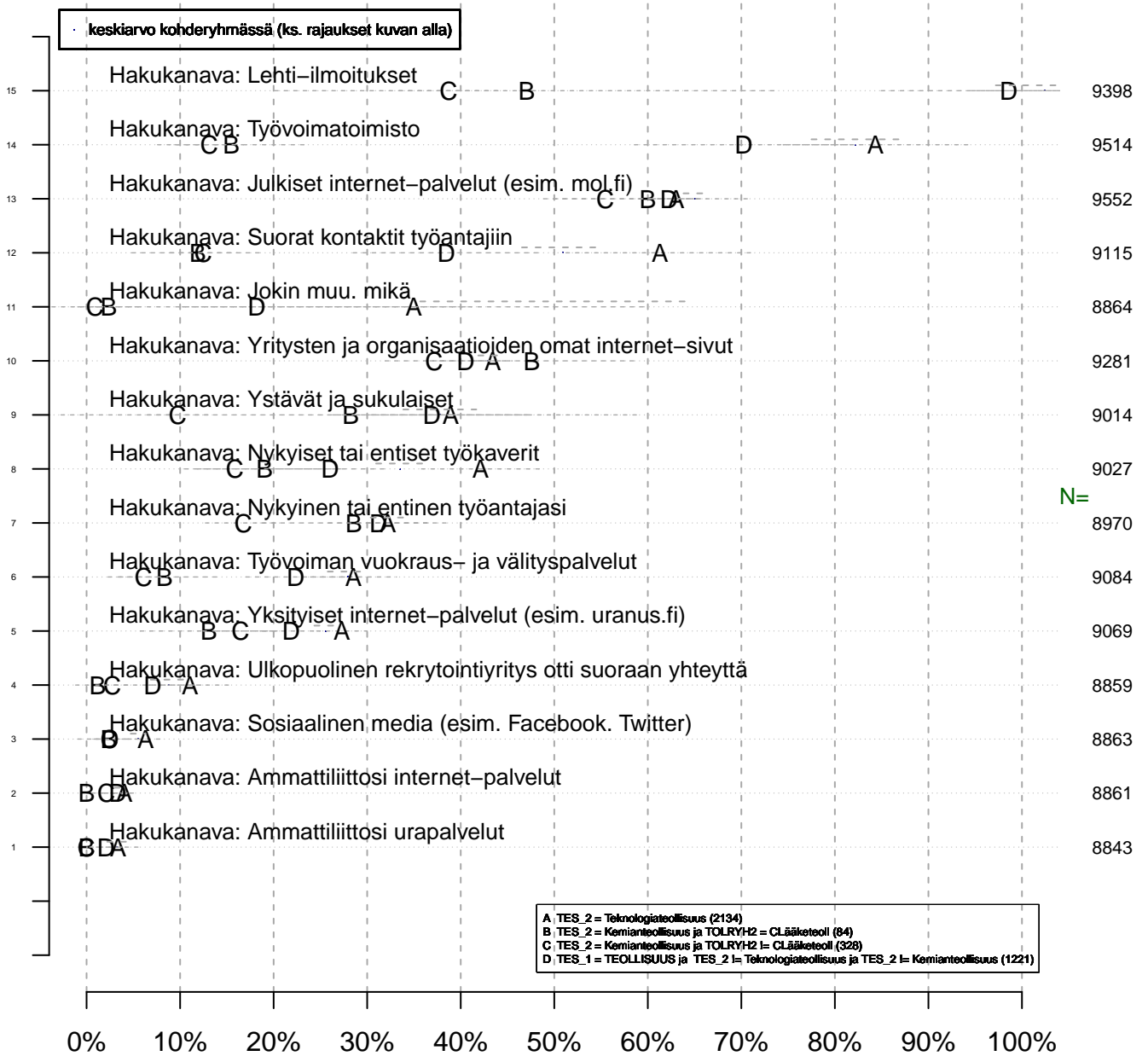


Yleisyysaste %
tmt2 2013-06-05

Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
rajaus: . KAIKKI = 1

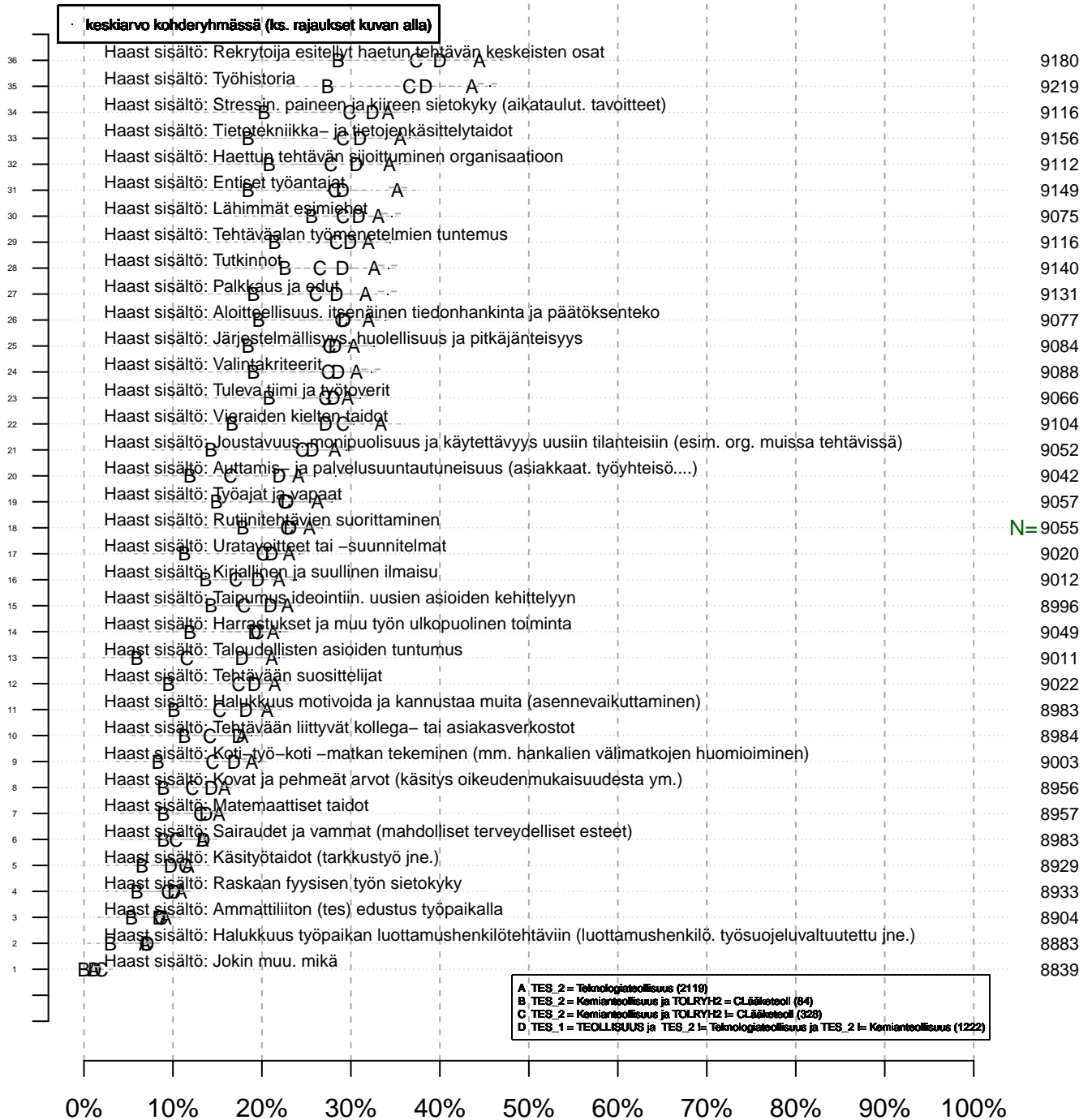
Rekrytointikanavat (käytännyt)

Keskiarvo-/prosenttikuva



Rekrytointihaastattelussa käsitellyt asiat

Keskiarvo-/prosenttikuva

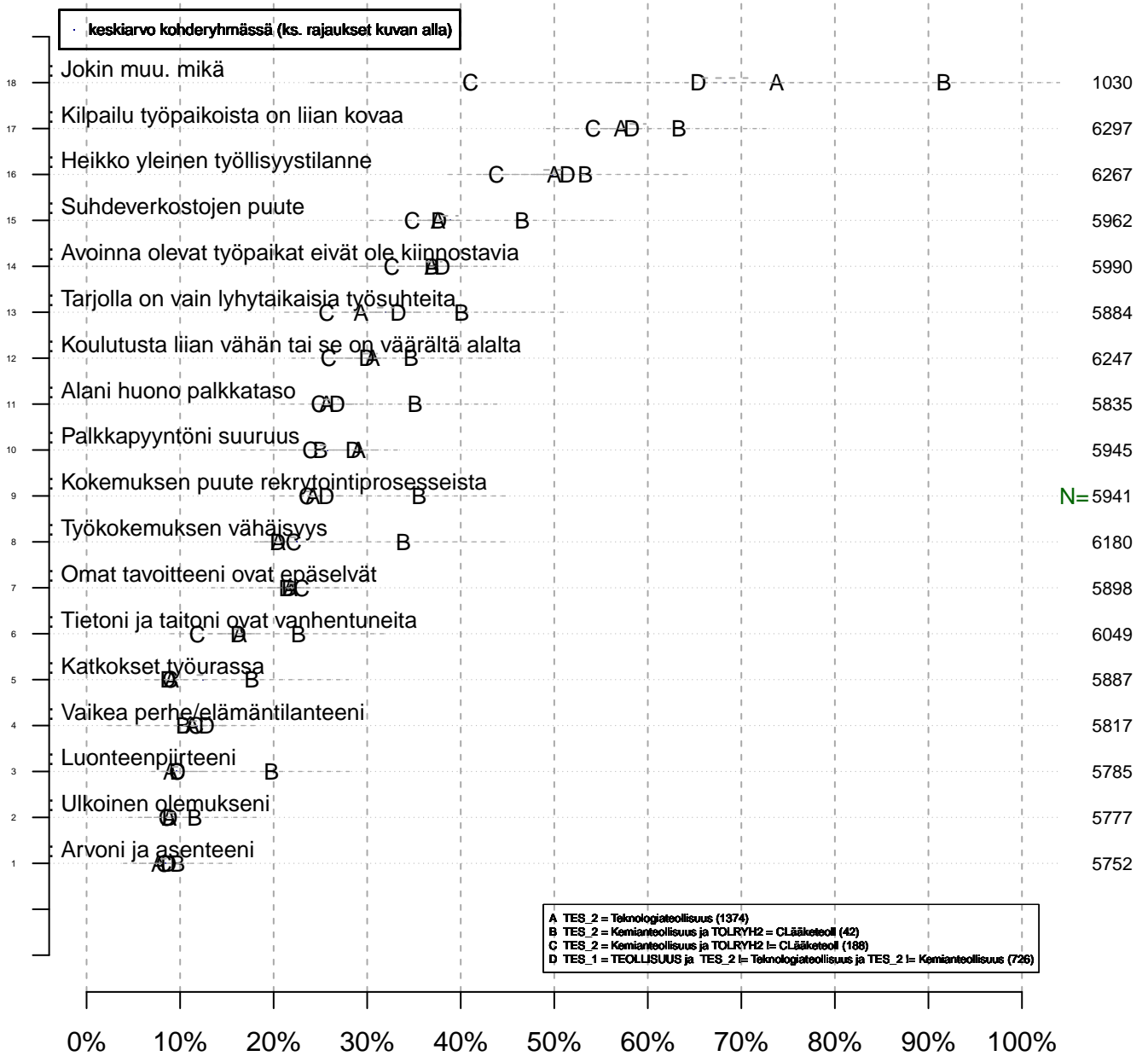


Paljousaste %
tmt2 2013-06-05

Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
rajaukset: . KAIKKI = 1

Työhön pääsyn esteet (rekrytointi)

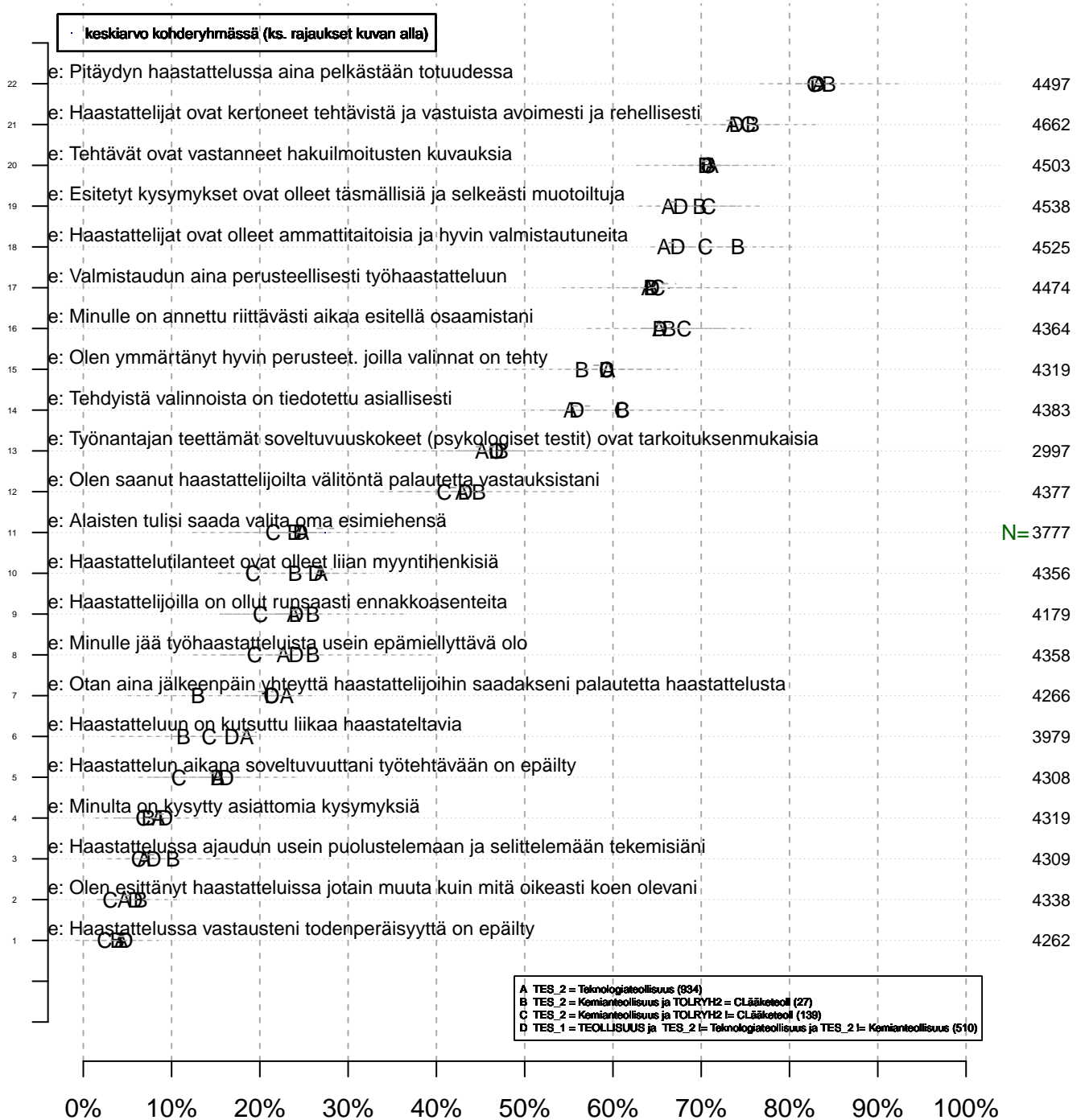
Keskiarvo-/prosenttikuva



Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
rajaus: . KAIKKI = 1

Rekrytointiolosuhteet

Keskiarvo-/prosenttikuva



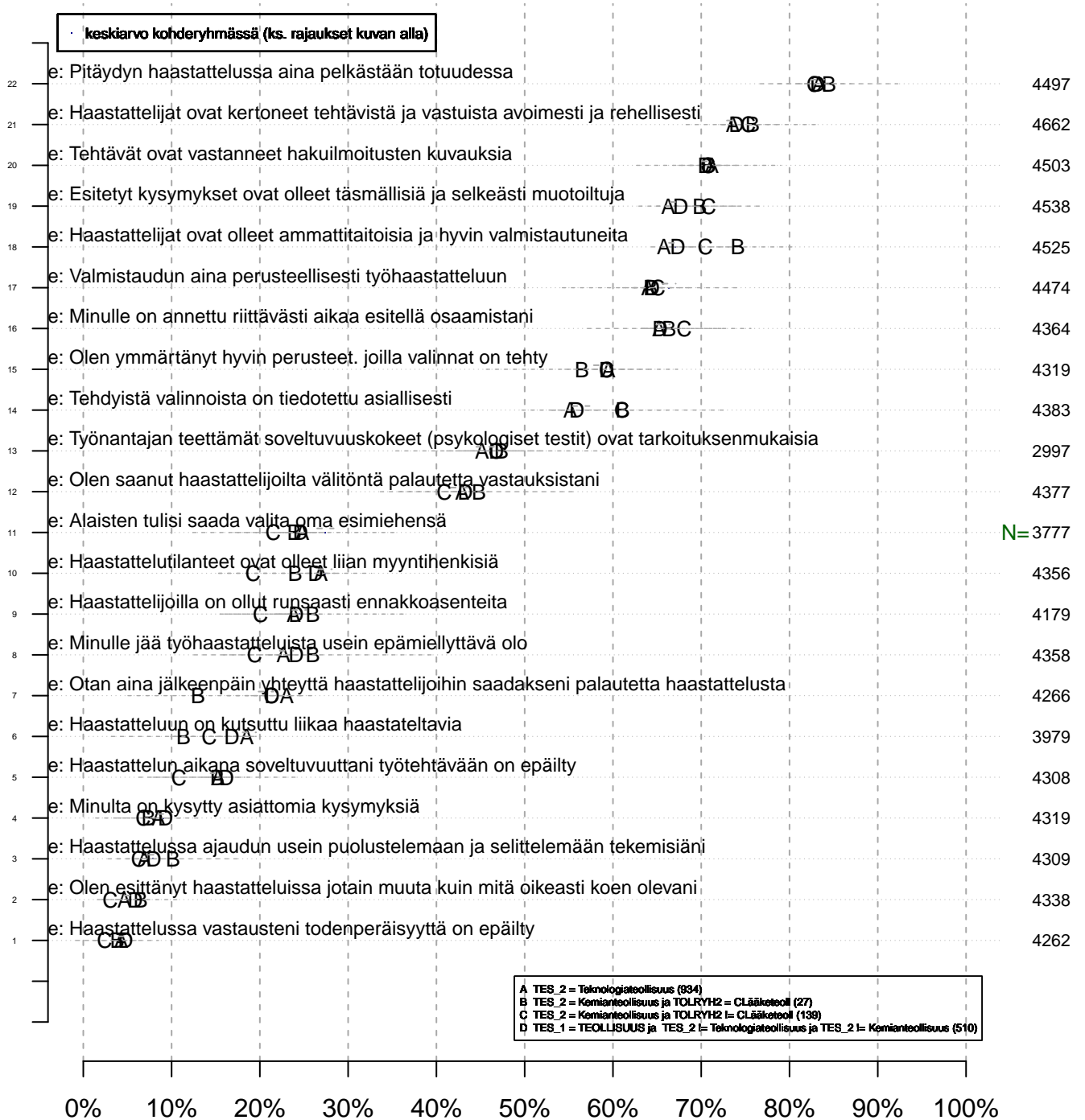
Väitteiden totuusarvo (%)

tmt2 2013-06-05

Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
 rajaus: . KAIKKI = 1

Rekrytointiolosuhteet

Keskiarvo-/prosenttikuva



Väitteiden totuusarvo (%)

tmt2 2013-06-05

Kohderyhmä (kohderyh): ** 1 ** muuttujassa: KAIKKI
 rajaus: . KAIKKI = 1