

Resultat SDDB hösten 2003

Hemodialys

Version 2004-05-12

Diagrammen visar medelvärde eller procentandel per enhet. Den röda stapeln visar det nationella medelvärdet eller procentandelen.

Observera att merparten av diagrammen innehåller 53 staplar, motsvarande 52 deltagande enheter och det nationella värdet. I de fall antalet staplar är mindre beror det på att enstaka enheter inte rapporterat fullständigt, t ex avseende Ferritin och järnmättnad, figurerna 8 –12.

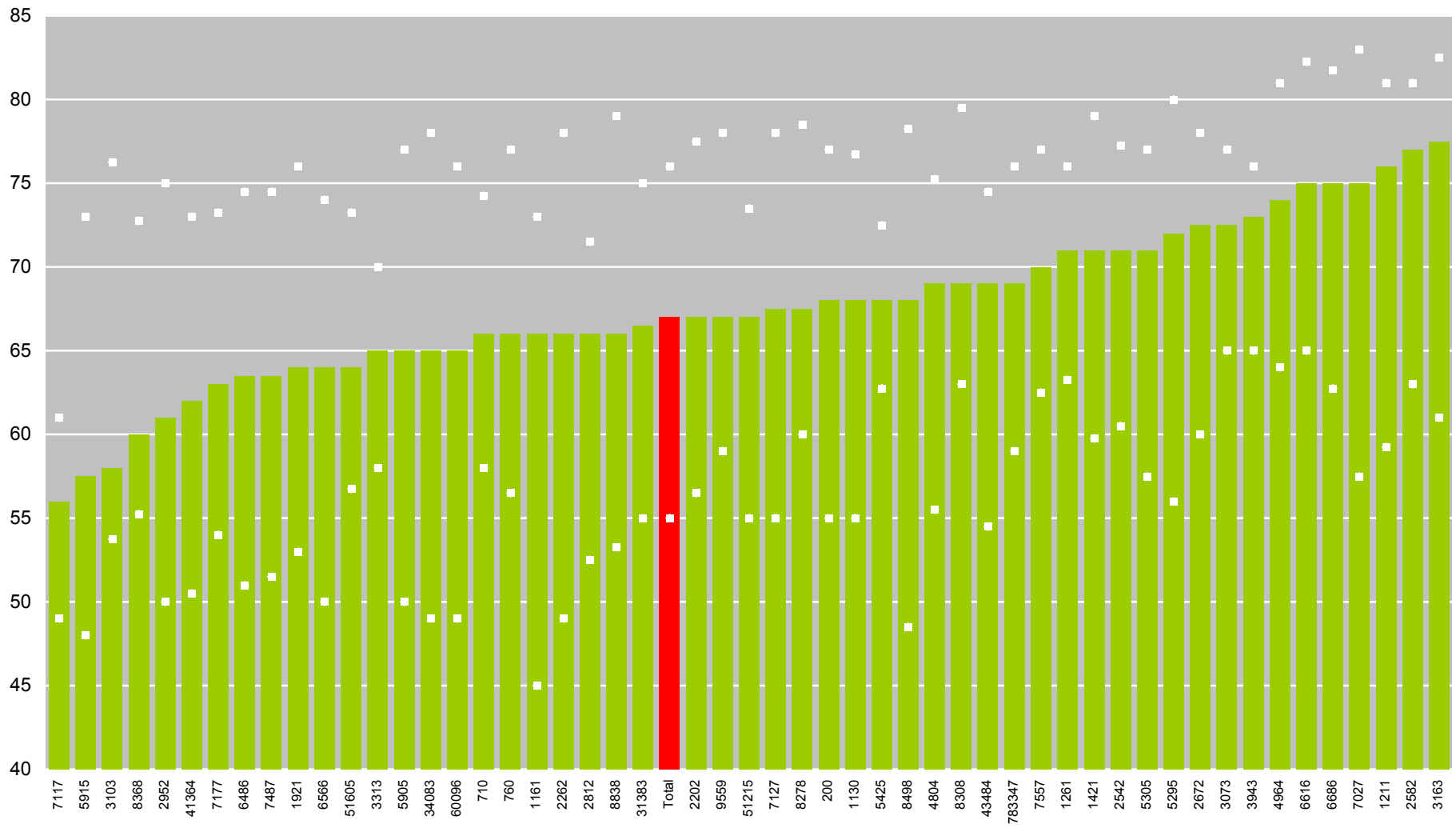
Observera också att det troligen är så att konverteringsfunktionen för PTH från pg/mL till pmol/L delvis har missats på de enheter som avviker kraftigt i figurerna 16 – 18.

Det 95-procentiga konfidensintervallet för medelvärdet eller procentandelen visas som vita rektanglar. Observera dock att spridningsmålet i figuren HD 1 visar 25:e och 75:e percentilen.

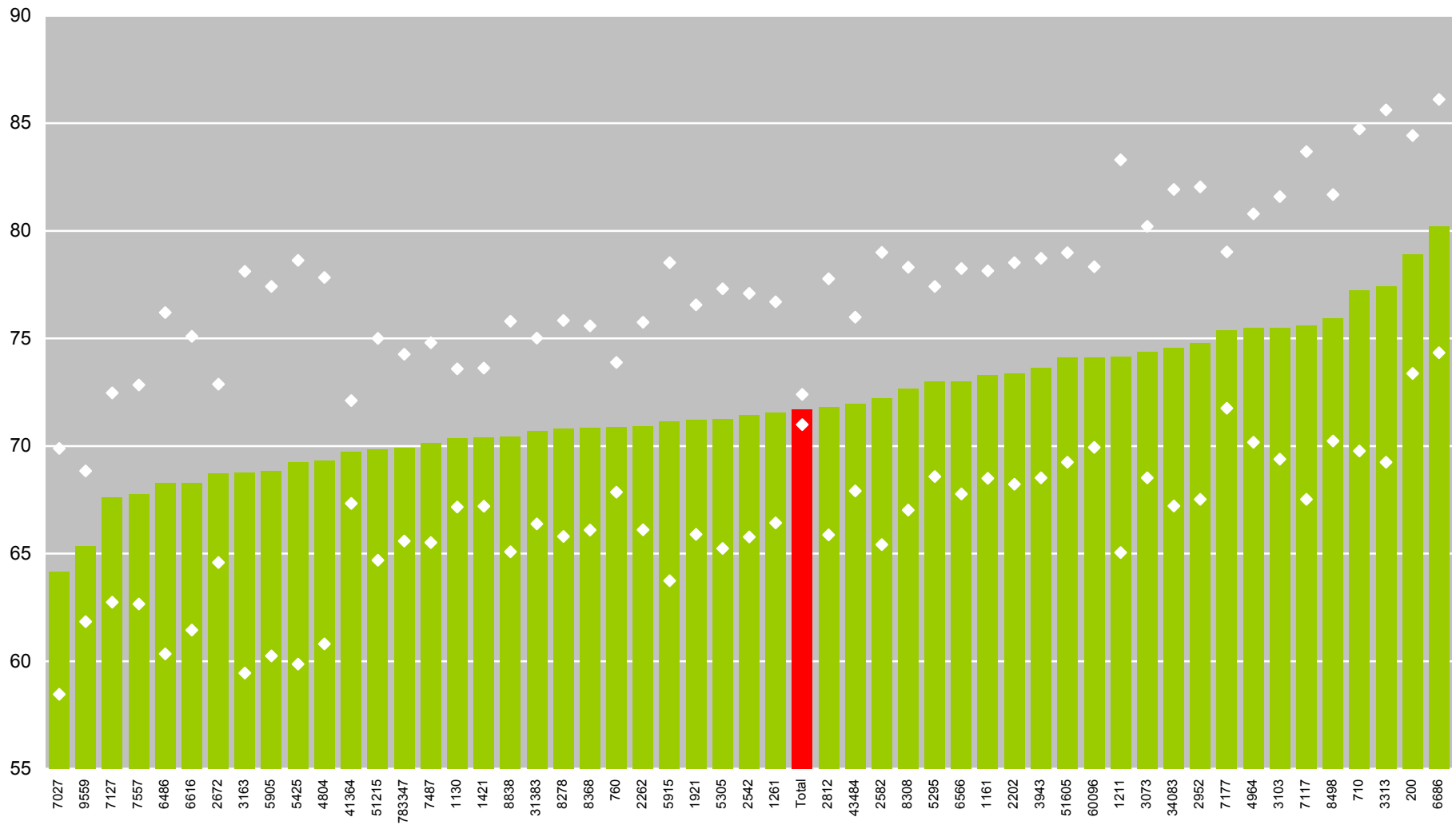
Innehåll

HD 1. MEDIANÅLDER SAMT 25:E OCH 75:E PERCENTILEN (OMRÅDET MELLAN DE VITA KVADRATERNA INNEHÅLLER HALVA POPULATIONEN).....	5
HD 2. VIKT EFTER DIALYS.	6
HD 3. MEDELVÄRDEN FÖR Hb (G/L), SAMTLIGA PATIENTER.	7
HD 4. MEDELVÄRDEN FÖR Hb, EPOBEHANDLADE PATIENTER.	8
HD 5. ANDEL AV SAMTLIGA HD-PATIENTER MED Hb \geq 110 G/L.	9
HD 6. ANDEL AV EPOBEHANDLADE HD-PATIENTER MED Hb 110 – 130 G/L.	10
HD 7. EPO-EKVIVALENTER/KG/VECKA.	11
HD 8. FERRITINVÄRDEN (μ G/L).	12
HD 9. FERRITIN 100 – 800 μ G/L.	13
HD 10. FERRITIN \geq 100 μ G/L.	14
HD 11. JÄRNMÄTTNAD (TSAT) PROCENT.	15
HD 12. ANDEL MED TSAT \geq 20 PROCENT.	16
HD 13. DOSERING AV INTRAVENÖST JÄRN (MG/KG/FYRA VECKOR).	17
HD 14. S-FOSFAT.	18
HD 15. ANDEL AV PATIENTERNA MED S-FOSFAT \leq 1,8.	19
HD 16. ANDEL AV PATIENTERNA MED S-PTH $<$ 33 PMOL/L (300 PG/ML).	20
HD 17. ANDEL AV PATIENTERNA MED S-PTH 11 – 33 PMOL/L (100 – 300 PG/ML).	21
HD 18. ANDEL AV PATIENTERNA MED PTH 16 – 33 PMOL/L (150 – 300 PG/ML) OCH S-FOSFAT \leq 1,8.	22
HD 19. ACKUMULERAD BLODVOLYM PER 1,73 M ² KROPPSYTA I HD OCH HDF.	23
HD 20. BLODFLÖDE PER 1,73 M ² I HD ELLER HDF.	24
HD 21. DIALYSTID (MINUTER PER 1,73 M ²) I HD ELLER HDF.	25
HD 22. SINGLE POOL K _T /V.	26
HD 23. ANDEL MED SPK _T /V \geq 1,2.	27
HD 24. EKVILIBRERAT K _T /V.	28
HD 25. ANDEL MED EK _T /V \geq 1,2.	29
HD 26. ANDEL AV PATIENTERNA MED MINDRE ÄN TRE DIALYSER PER VECKA.	30
HD 27. ANDEL AV PATIENTERNA MED GFR $<$ 2 ML/MIN OCH MINDRE ÄN TRE DIALYSER PER VECKA.	31
HD 28. UF ([VIKT FÖRE – VIKT EFTER] / VIKT EFTER) I PROCENT (VÄRDEN UTANFÖR GRÄNSERNA \pm 10 % [DVS. TROLIGA FELVÄRDEN] ERSATTA MED \pm 10 %)	32

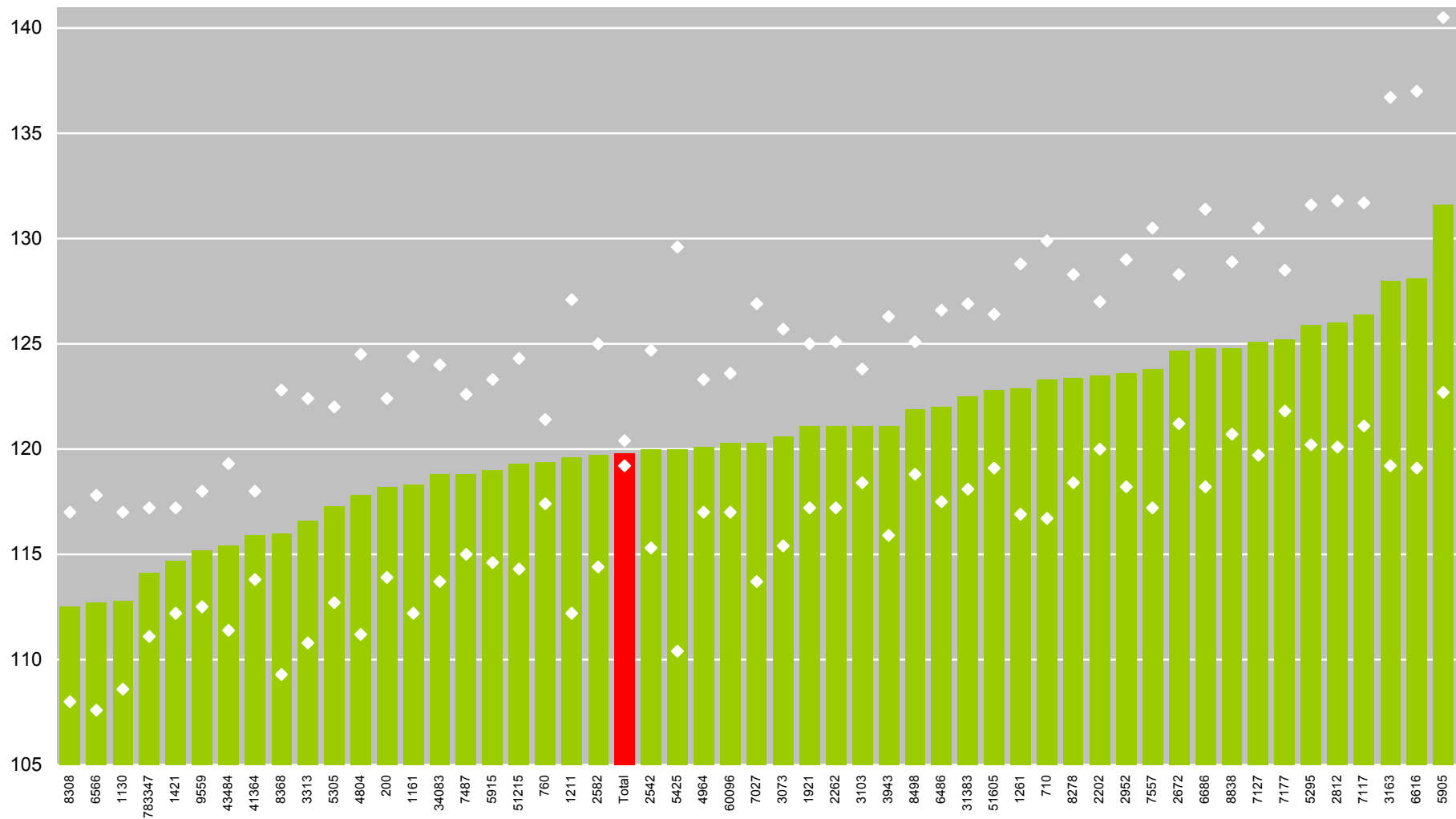
HD 29. SYSTOLISKT BT FÖRE DIALYS	33
HD 30. ANDEL PATIENTER MED SYSTOLISKT BT ≤ 140 MM HG FÖRE DIALYS	34
HD 31. DIASTOLISKT BT FÖRE DIALYS.....	35
HD 32. ANDEL DIASTOLISKT BT ≤ 90 FÖRE DIALYS	36
HD 33. SYSTOLISKT BT EFTER DIALYS.....	37
HD 34. ANDEL MED SYSTOLISKT BT ≤ 130 EFTER DIALYS	38
HD 35. DIASTOLISKT BT EFTER DIALYS	39
HD 36. ANDEL MED DIASTOLISKT BT ≤ 80 EFTER DIALYS.....	40
HD 37. ANDEL MED DIURETIKA	41
HD 38. ANDEL MED BETABLOCKERARE	42
HD 39. ANDEL MED KALCIUMBLOCKERARE	43
HD 40. ANDEL MED ACE-HÄMMARE	44
HD 41. ANDEL MED ATR-BLOCKERARE.....	45
HD 42. ANTAL ANTIHYPERTENSIVA LÄKEMEDEL	46
HD 43. ANDEL MED STATIN	47
HD 44. ANDEL MED AV-FISTEL.....	48
HD 45. ANDEL MED SYNTETISK GRAFT.....	49
HD 46. ANDEL MED PERMANENT (TUNNELERAD CUFFAD) CDK.	50
HD 47. ANDEL MED TEMPORÄR CDK.....	51



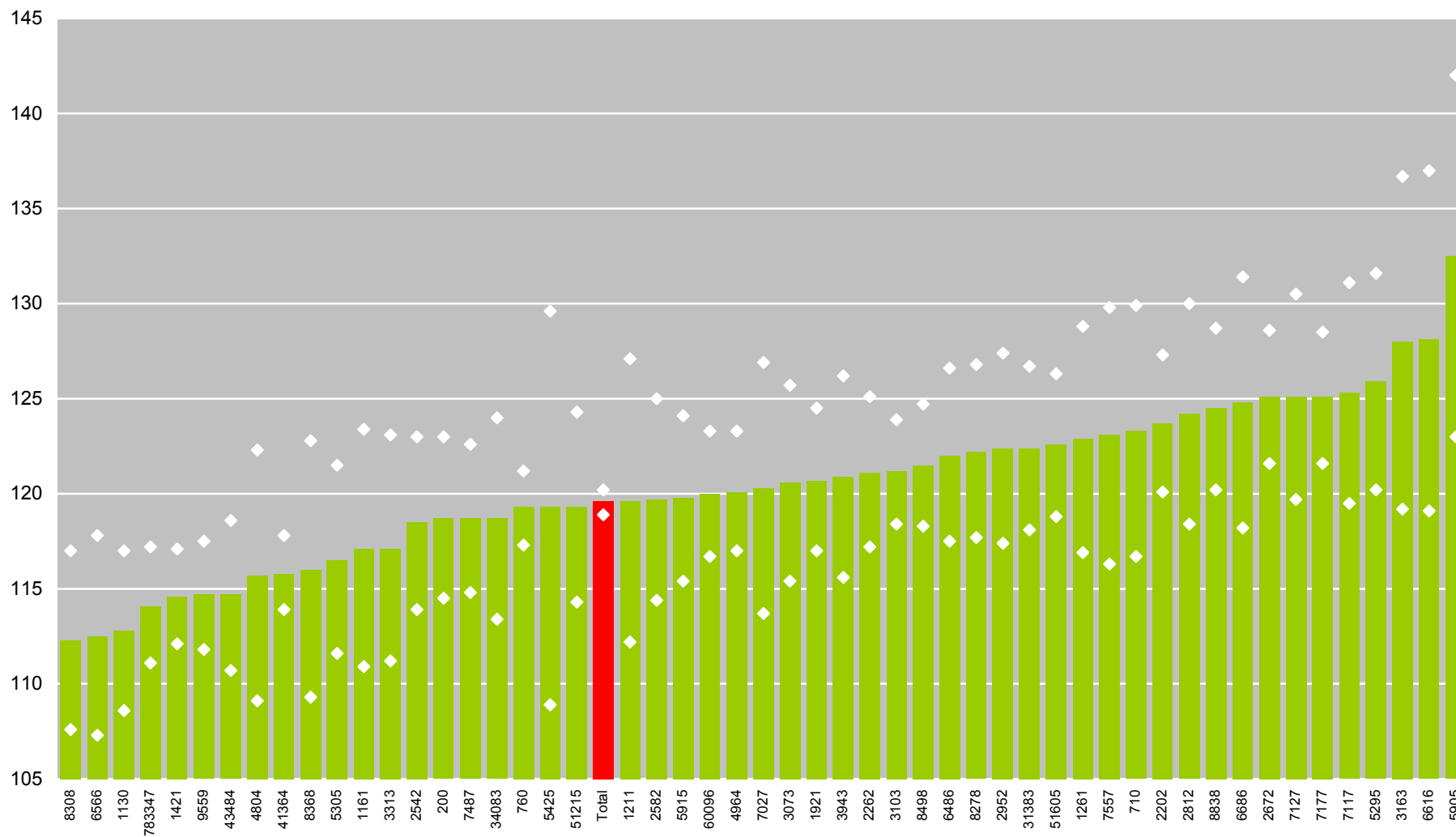
HD 1. Medianålder samt 25:e och 75:e percentilen (Området mellan de vita kvadraterna innehåller halva populationen).



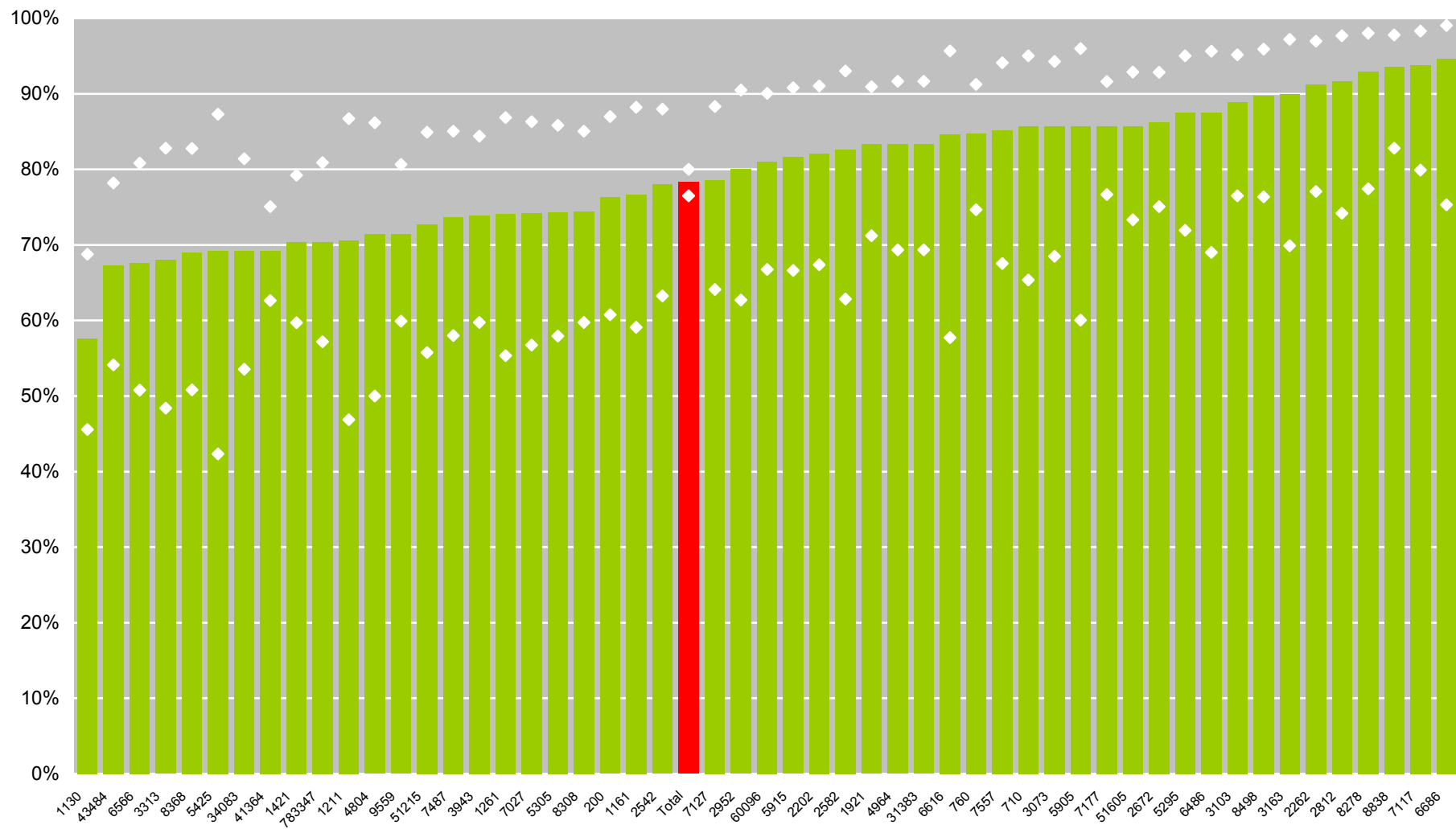
HD 2. Vikt efter dialys.



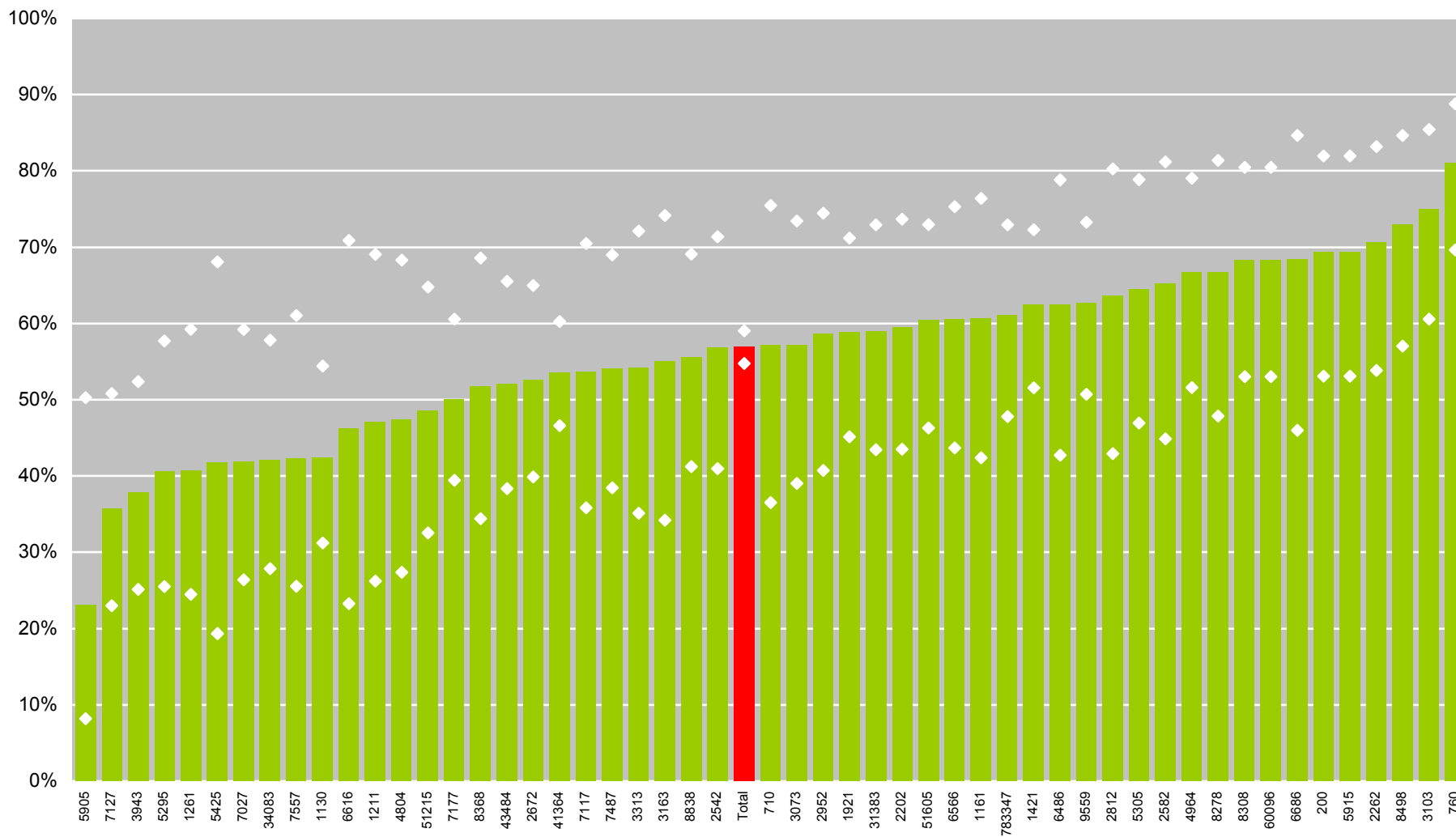
HD 3. Medelvärden för Hb (g/L), samtliga patienter.



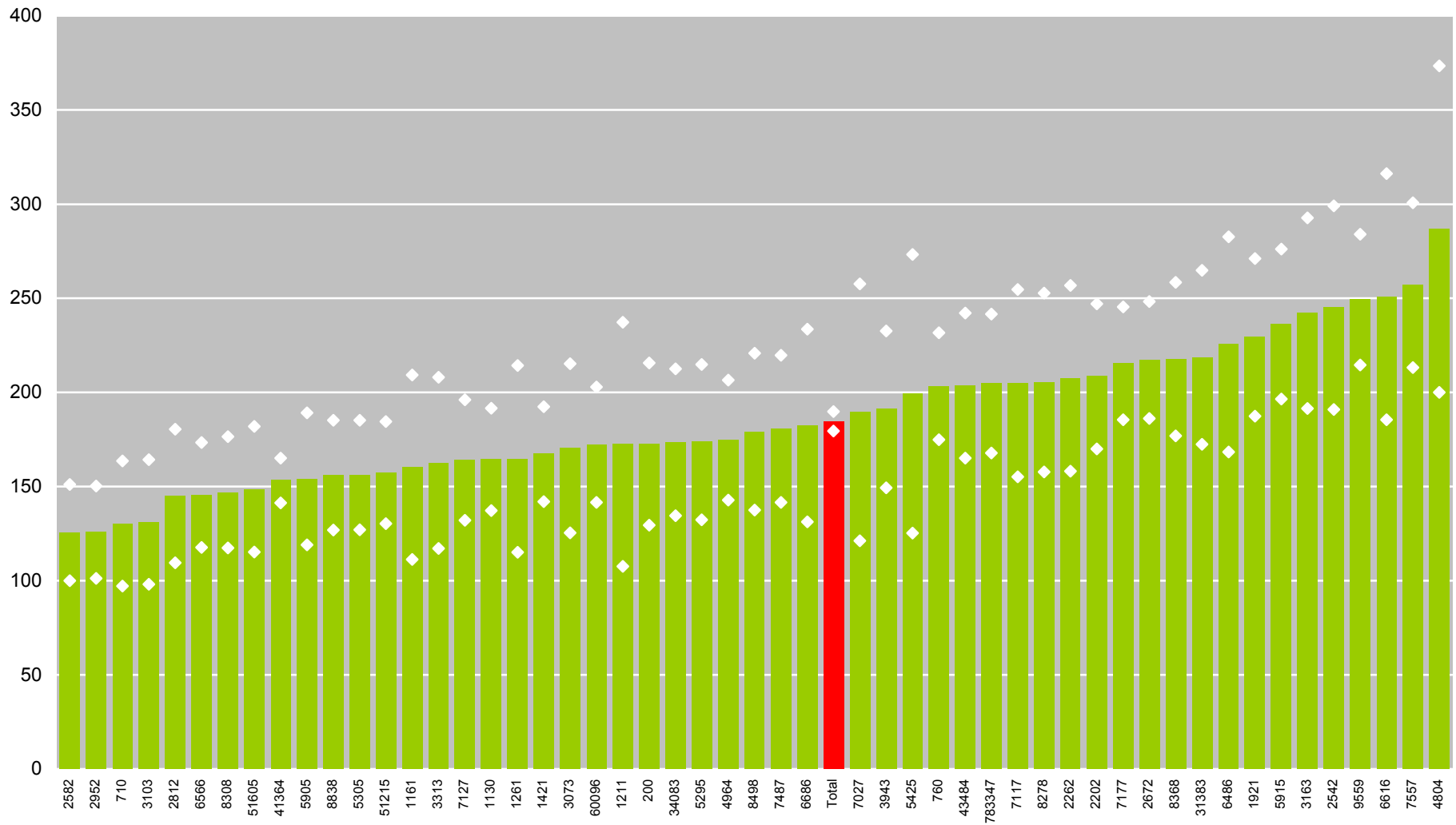
HD 4. Medelvärden för Hb, epobehandlade patienter.



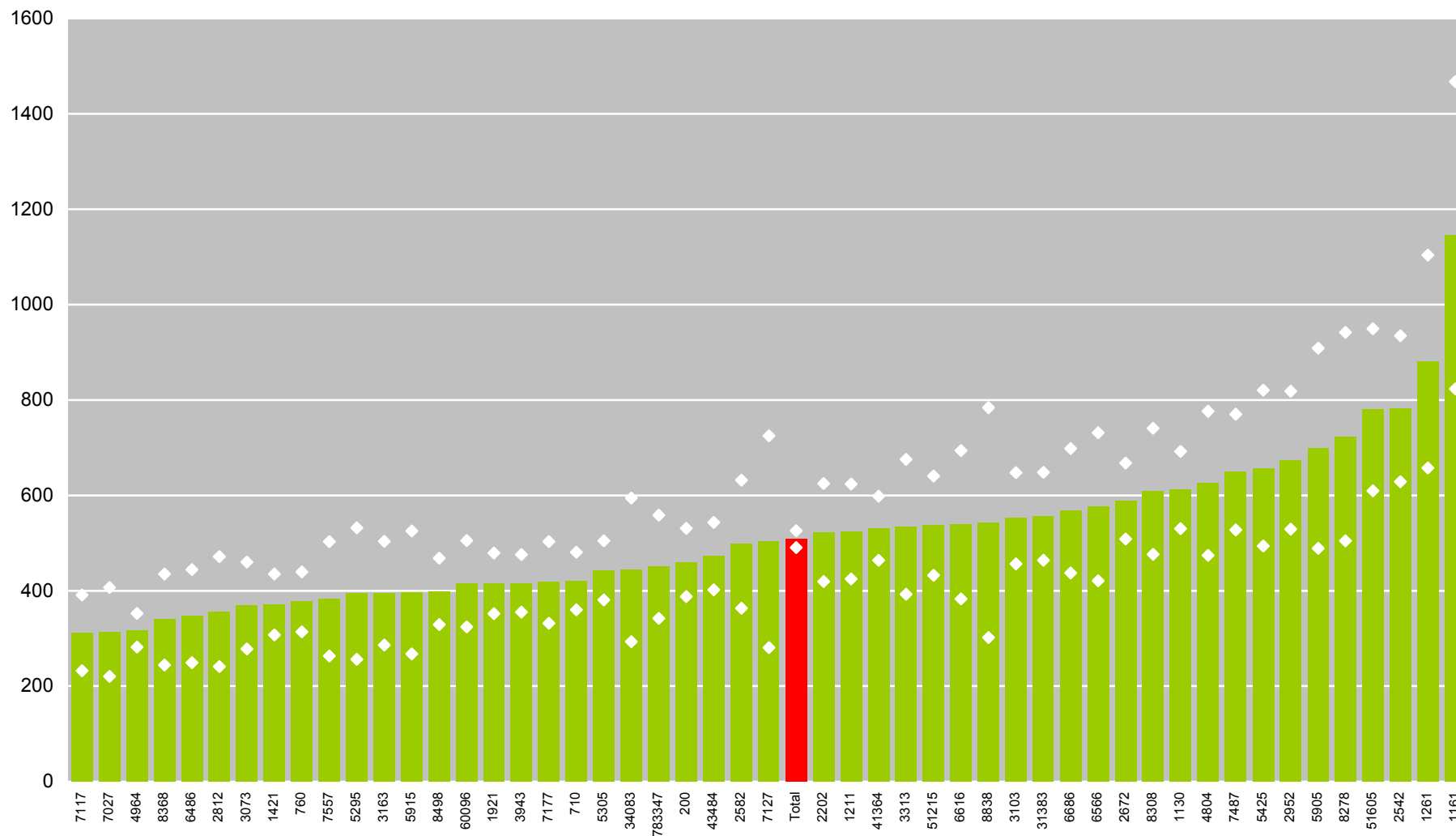
HD 5. Andel av samtlige HD-patienter med Hb ≥ 110 g/L.



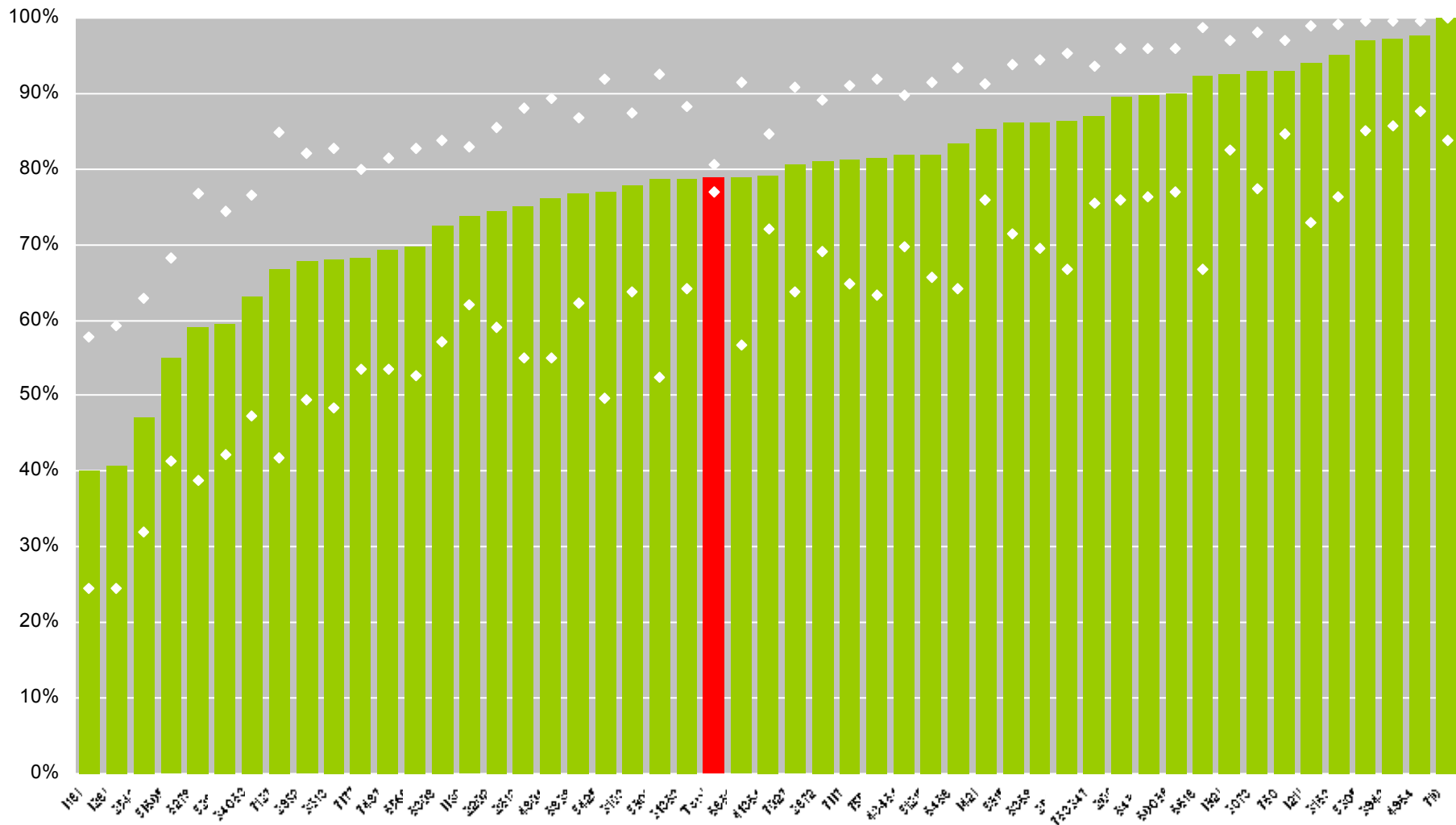
HD 6. Andel av epobehandlede HD-patienter med Hb 110 – 130 g/L.



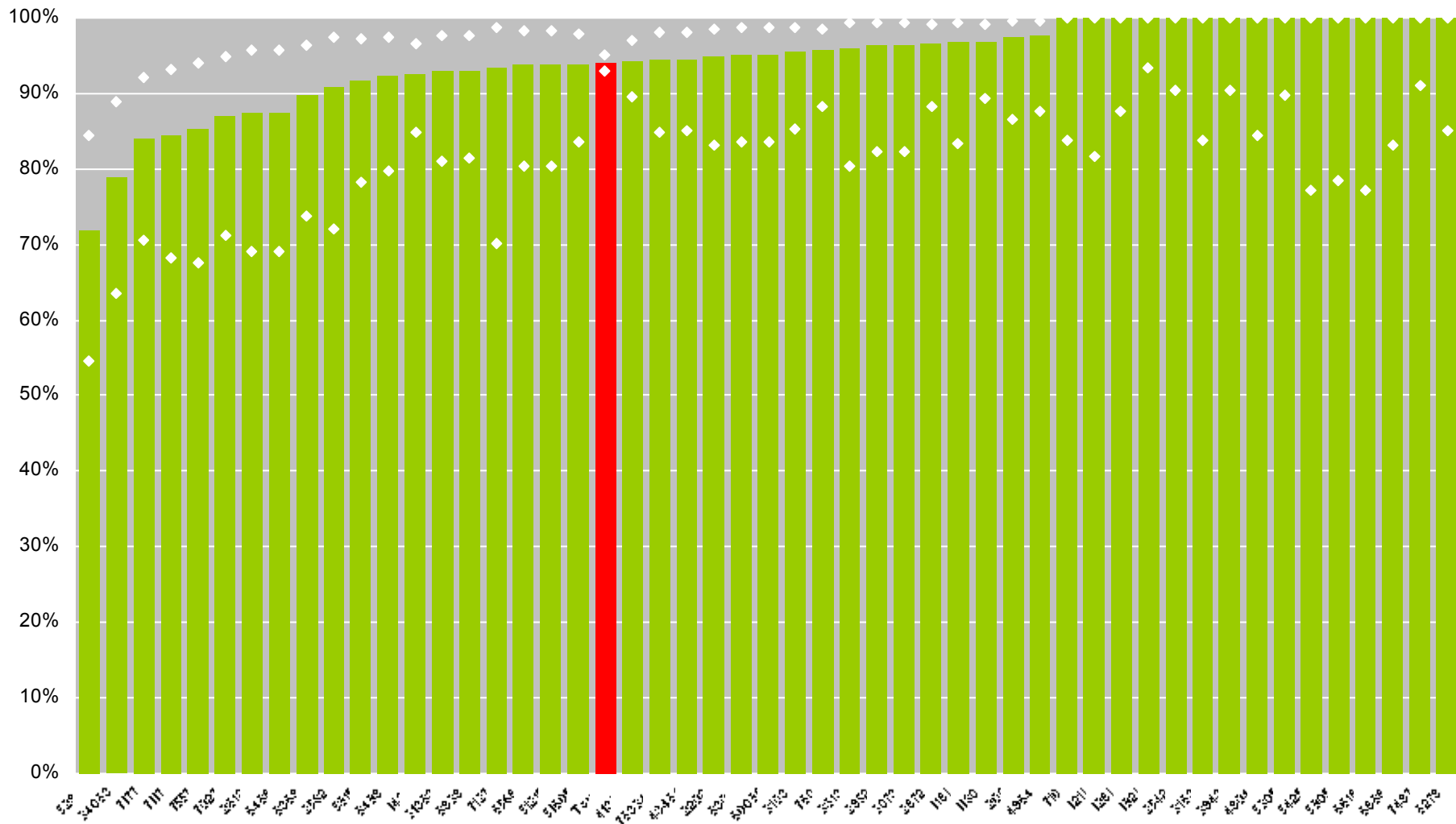
HD 7. Epo-ekvivalenter/kg/vecka.



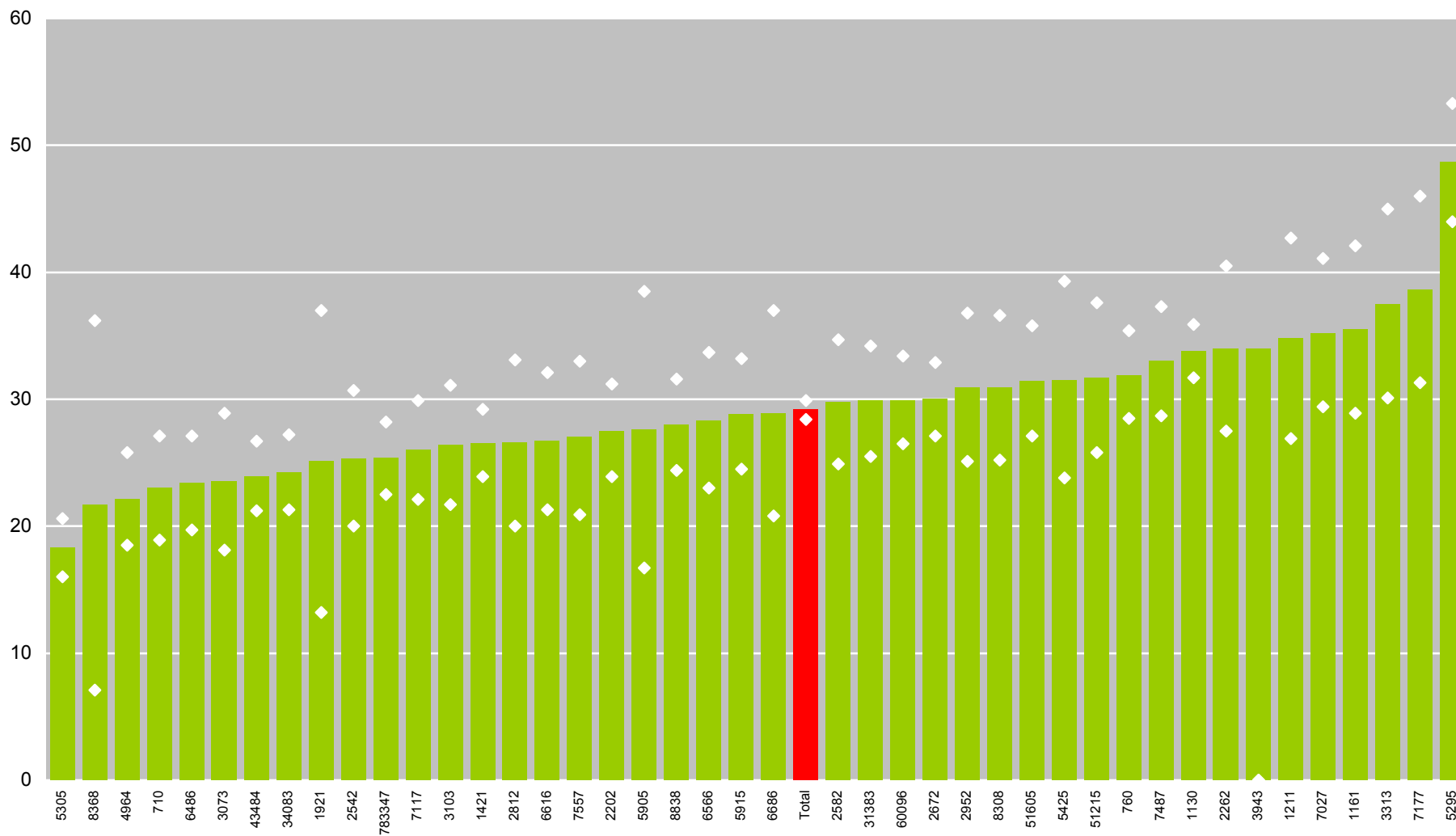
HD 8. Ferritinvärden (µg/L).



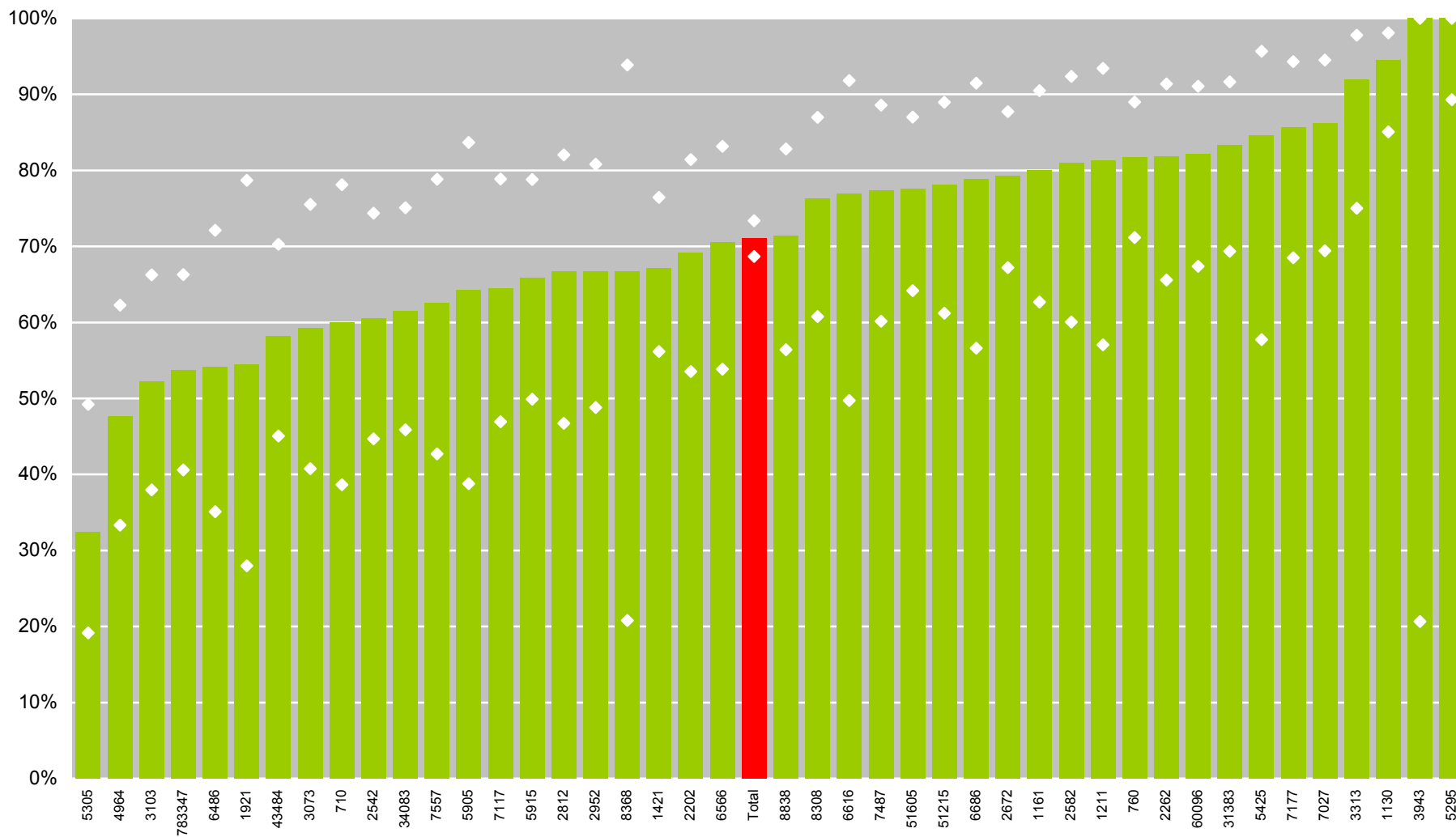
HD 9. Ferritin 100 – 800 µg/L.



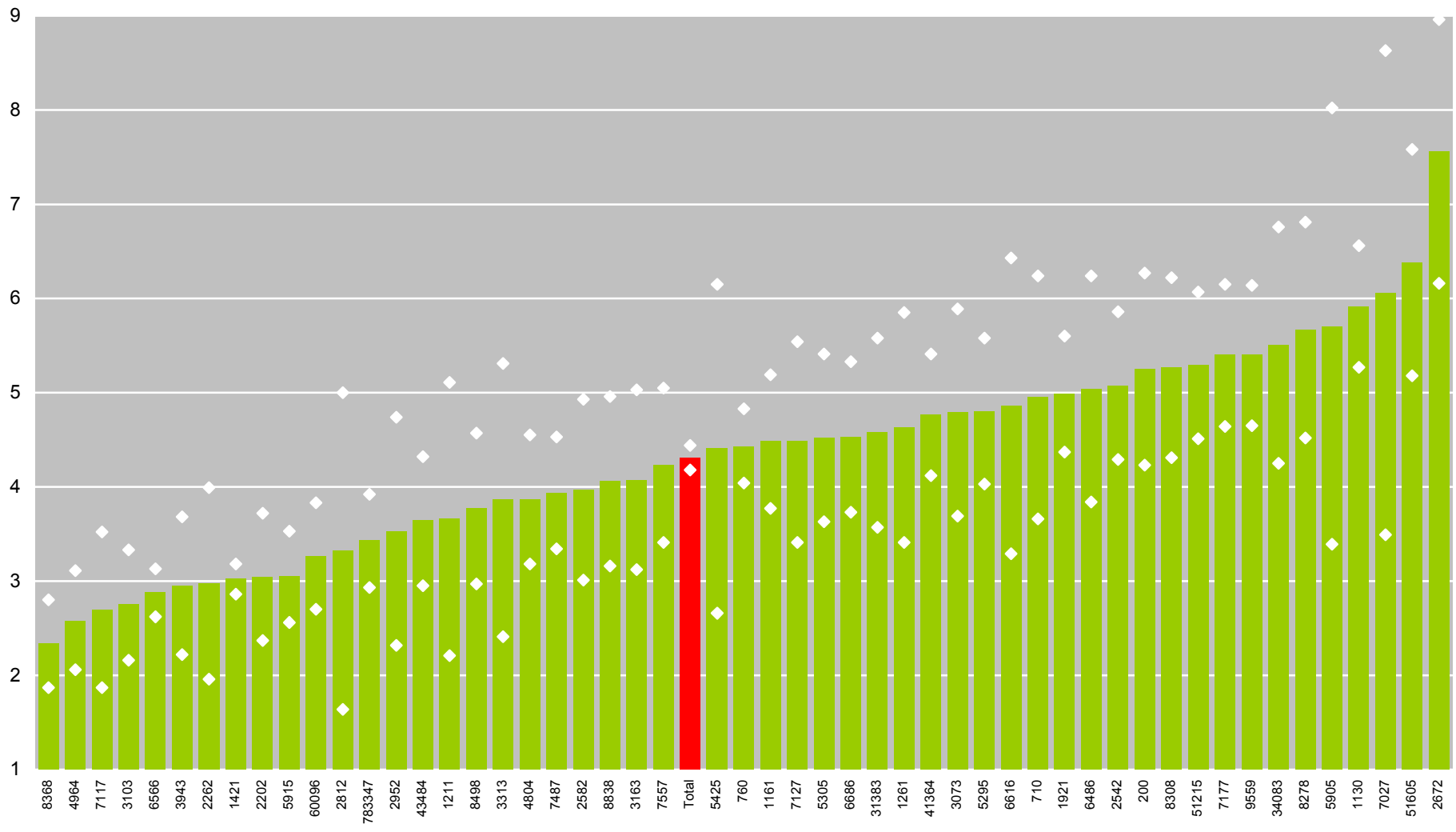
HD 10. Ferritin ≥ 100 µg/L.



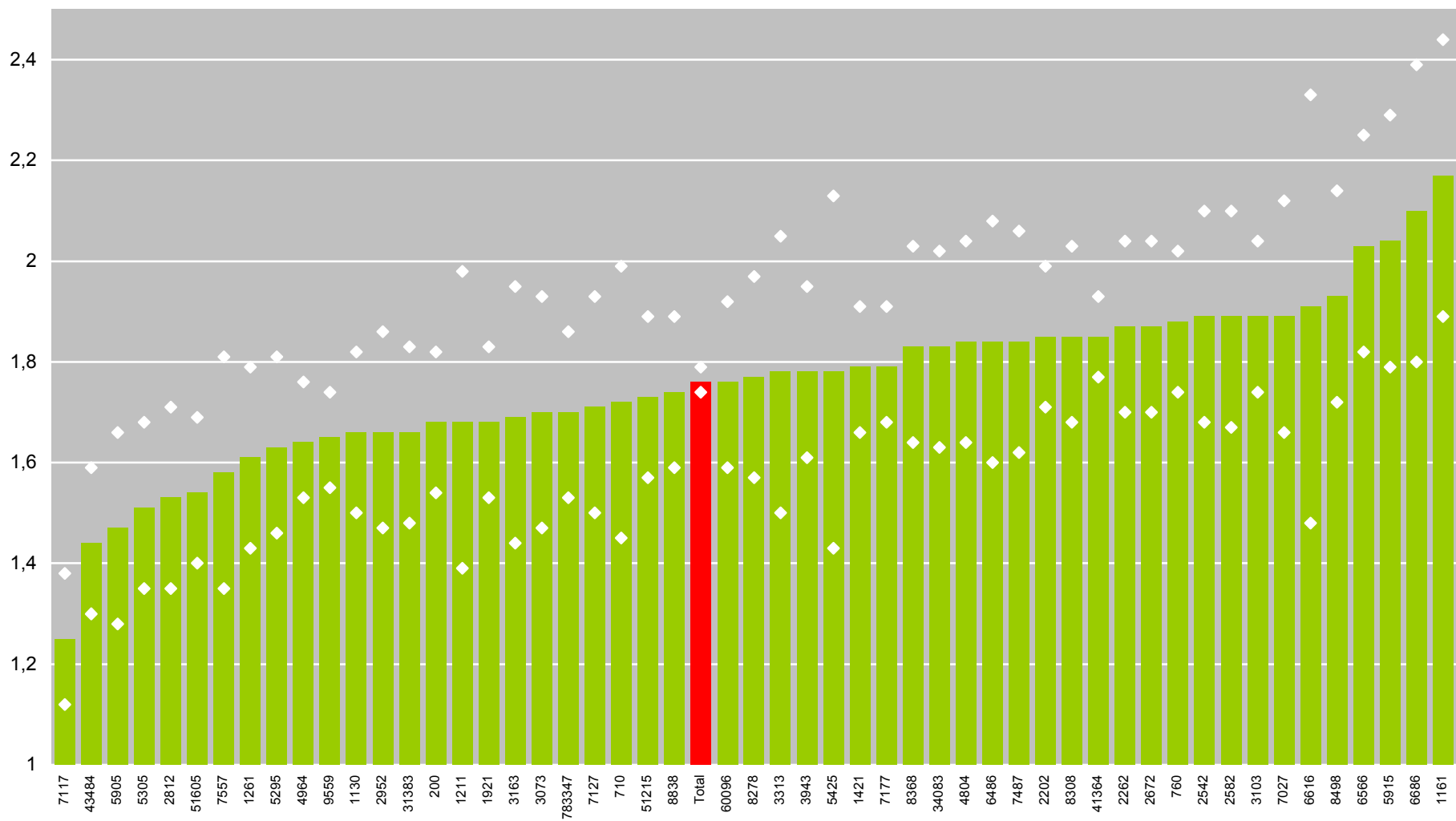
HD 11. Järnmättnad (TSAT) procent.



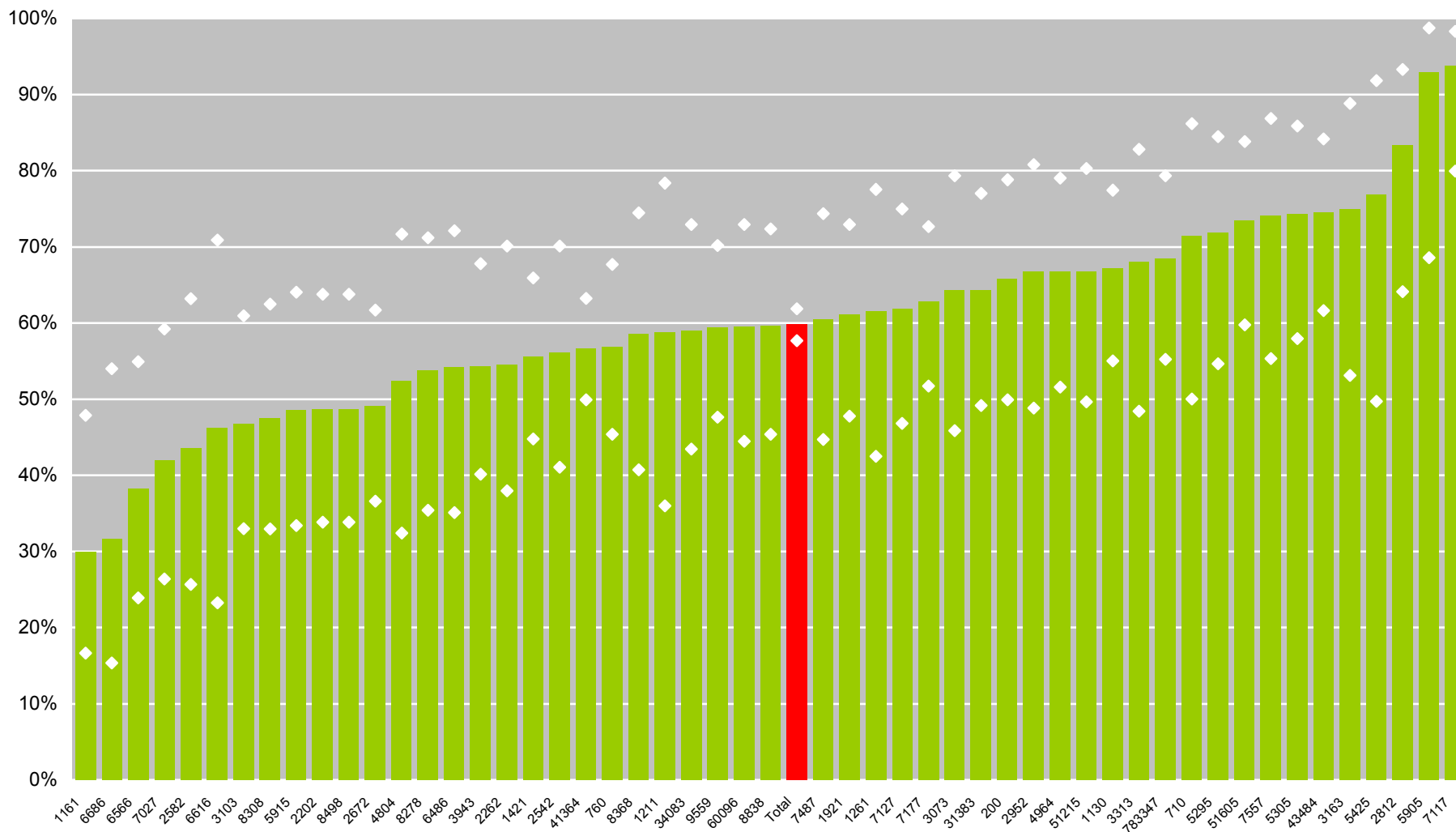
HD 12. Andel med TSAT \geq 20 procent.



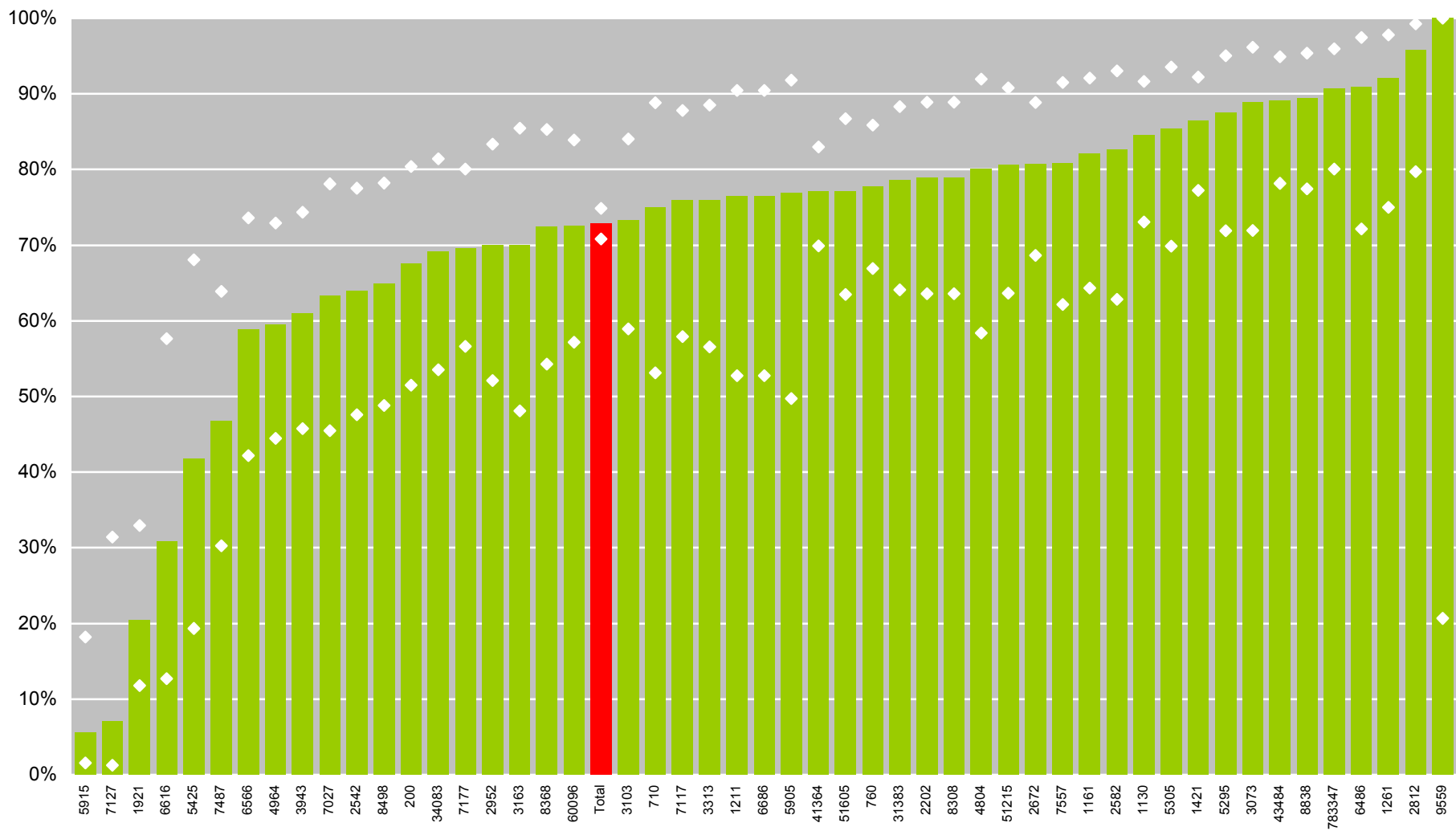
HD 13. Dosering av intravenöst järn (mg/kg/fyra veckor).



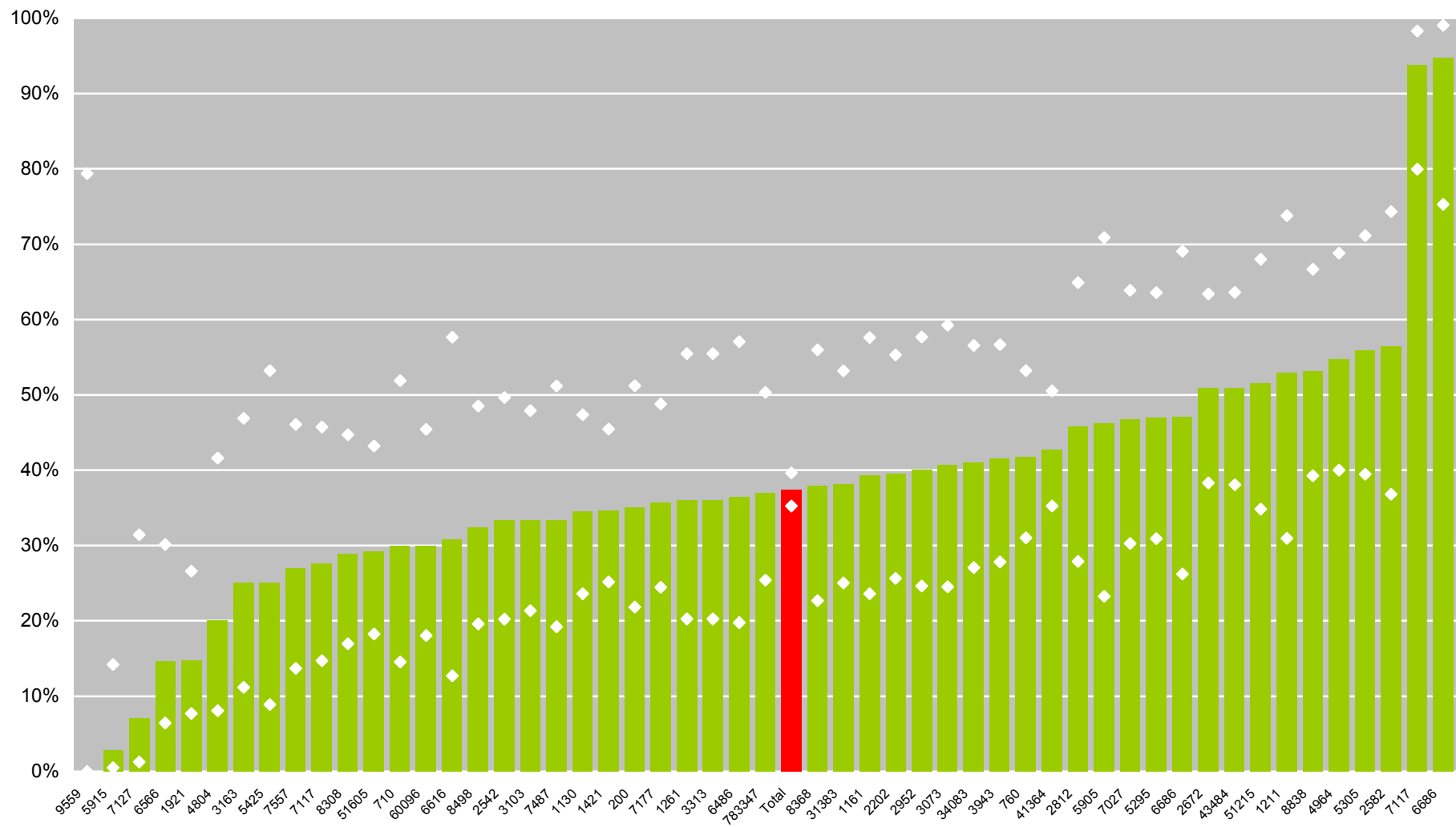
HD 14. S-Fosfat.



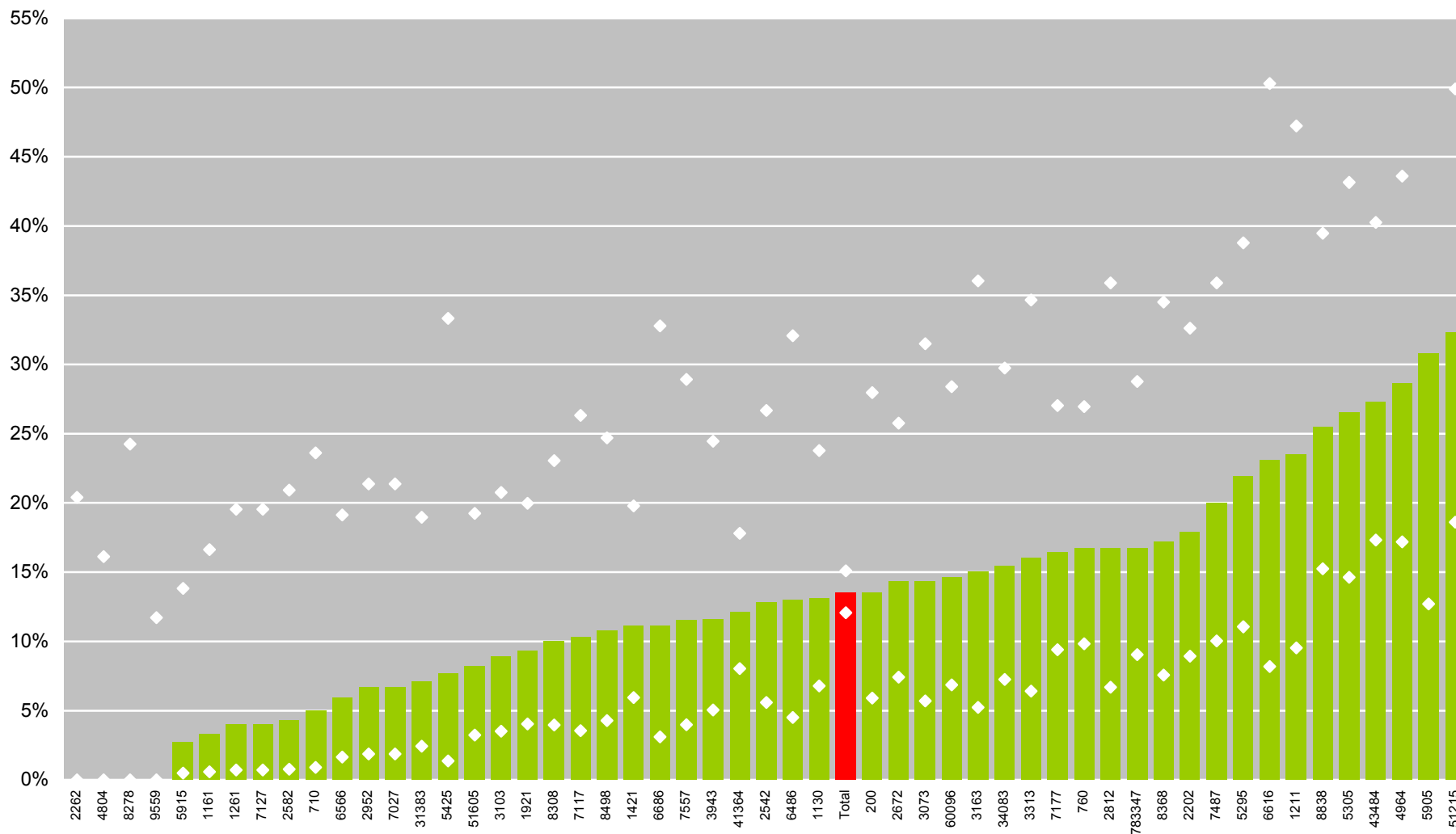
HD 15. Andel av patienterna med S-Fosfat \leq 1,8.



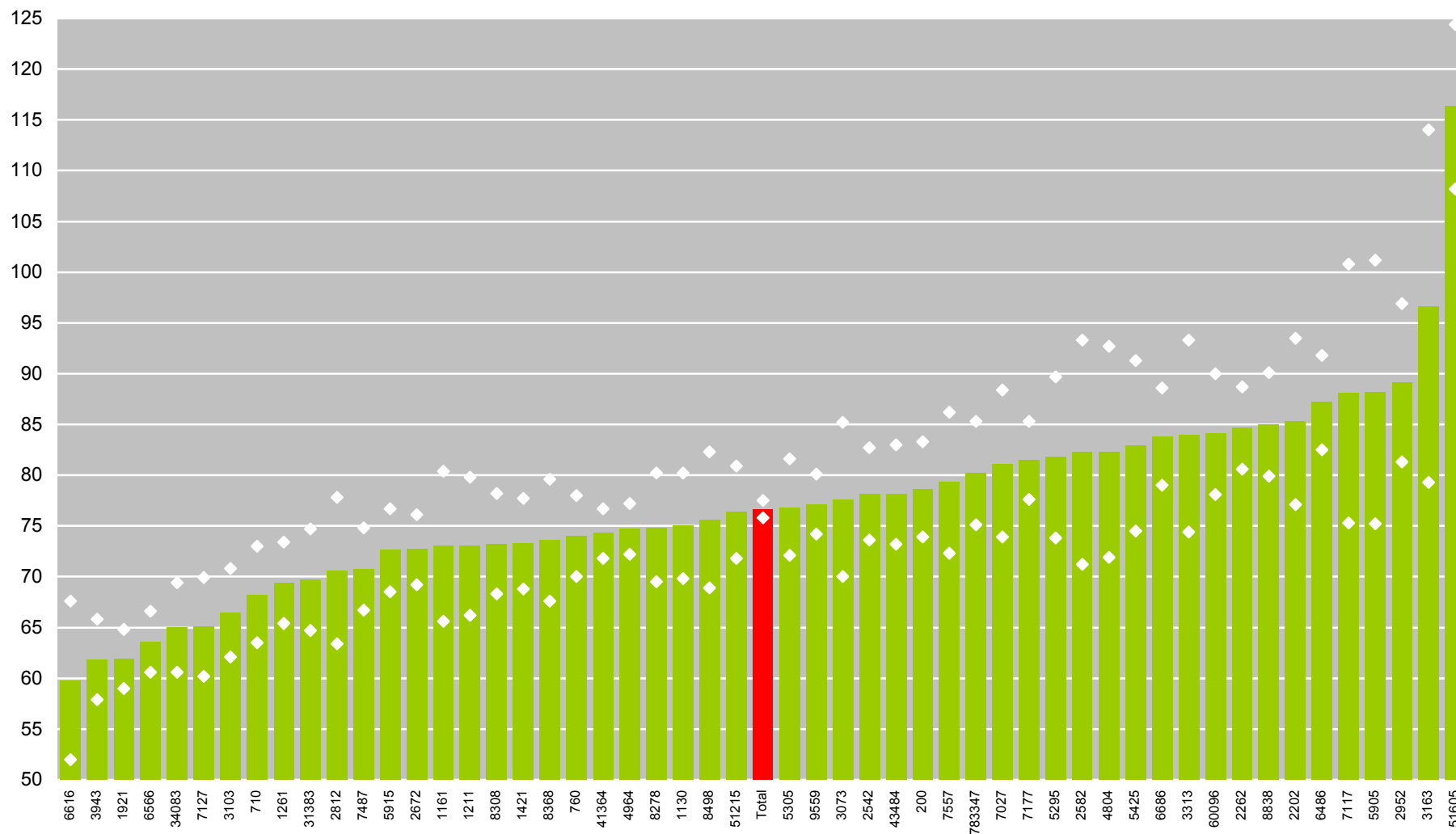
HD 16. Andel av patienterna med S-PTH < 33 pmol/L (300 pg/mL).



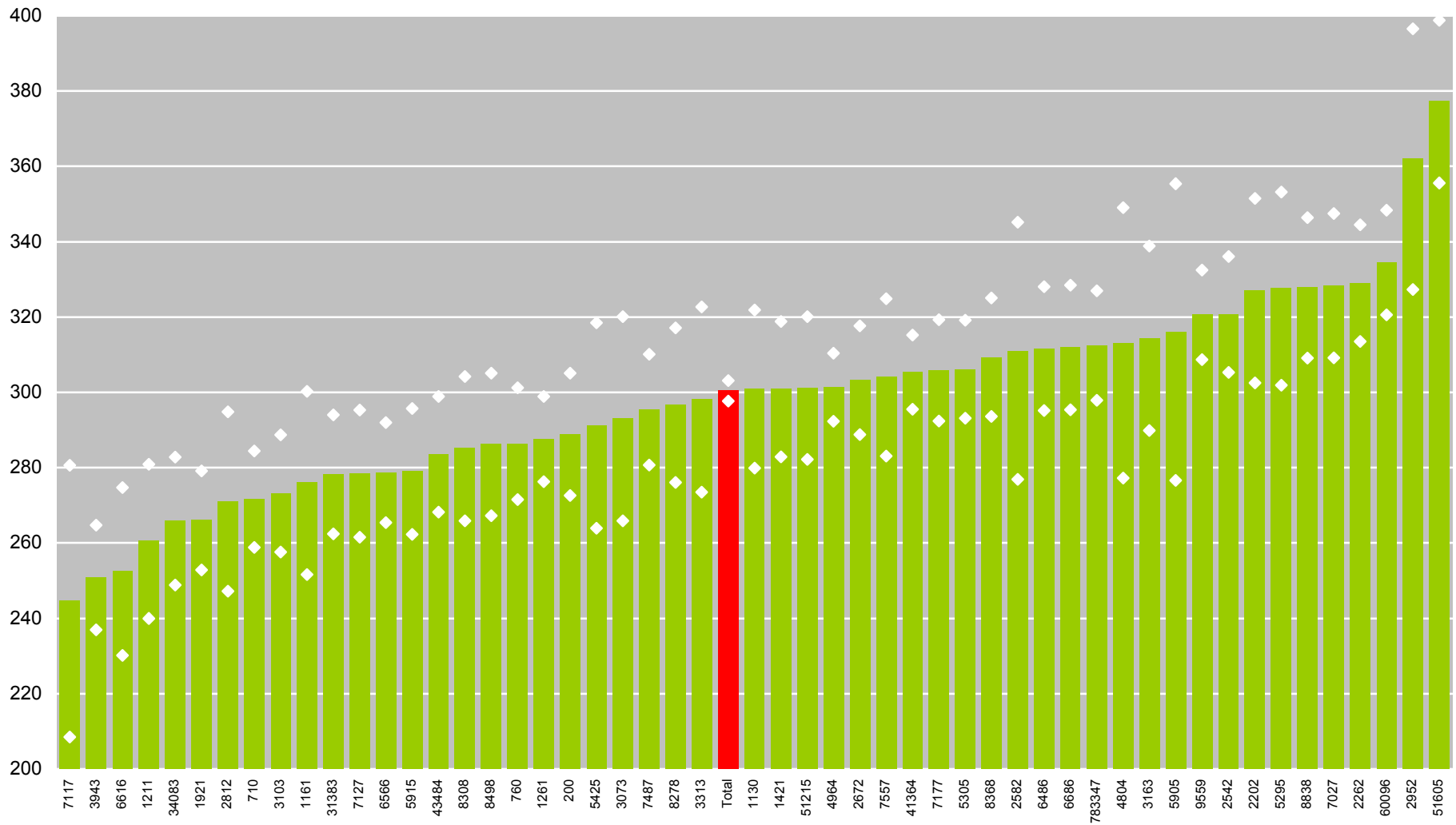
HD 17. Andel av patienterna med S-PTH 11 – 33 pmol/L (100 – 300 pg/mL).



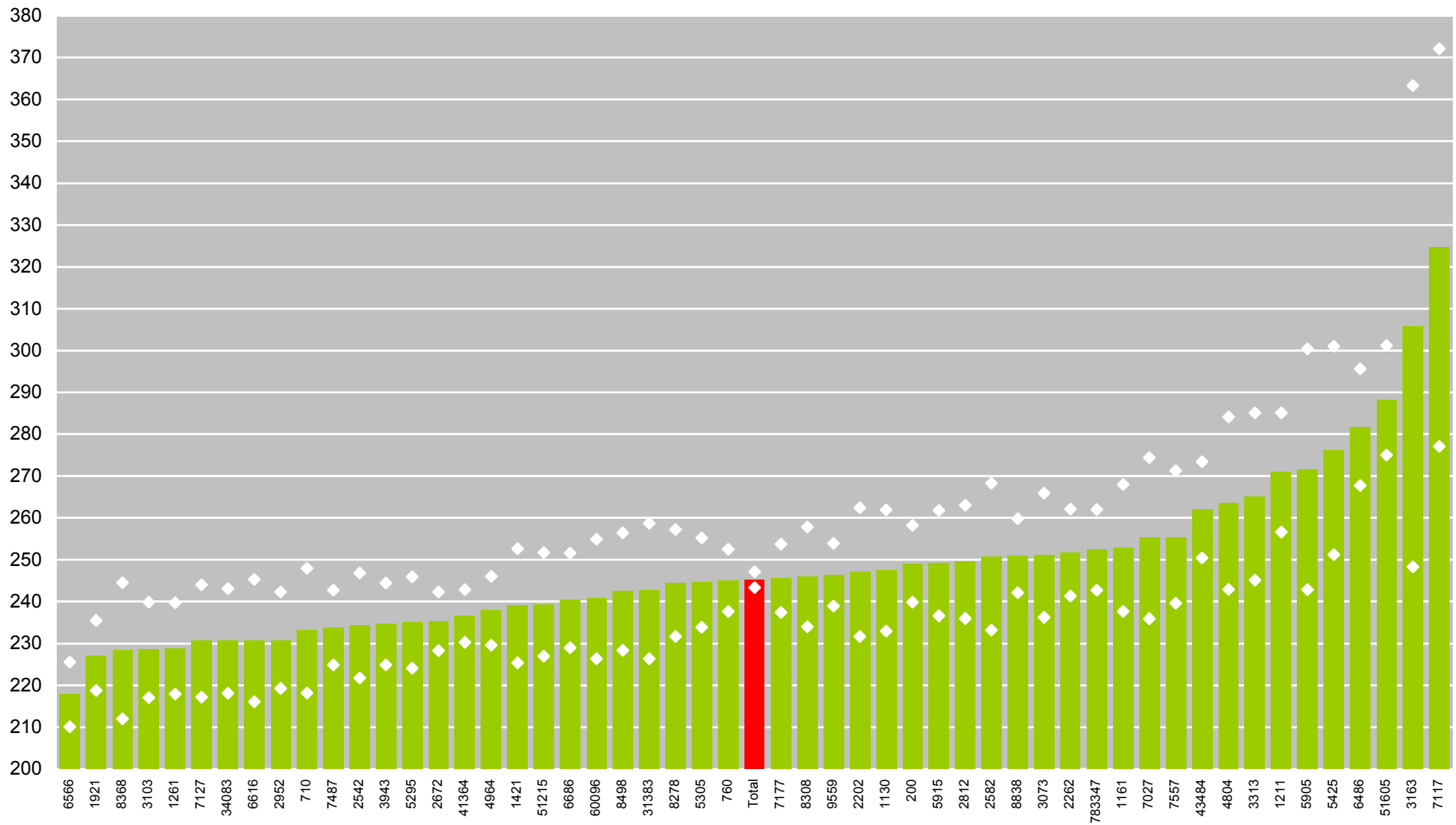
HD 18. Andel av patienterna med PTH 16 – 33 pmol/L (150 – 300 pg/mL) och S-Fosfat ≤ 1,8.



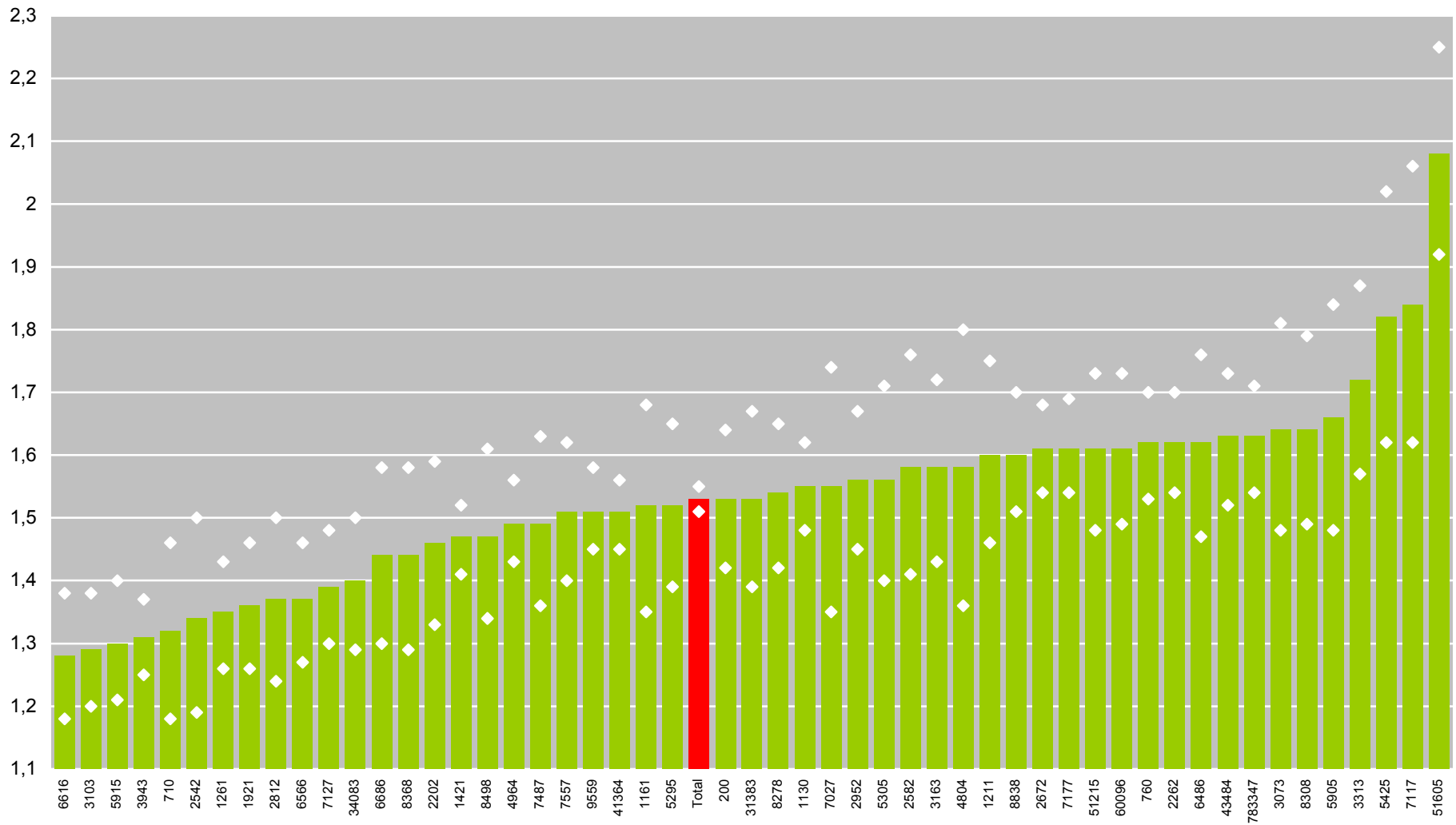
HD 19. Ackumulerad blodvolym per 1,73 m² kroppsyta i HD och HDF.



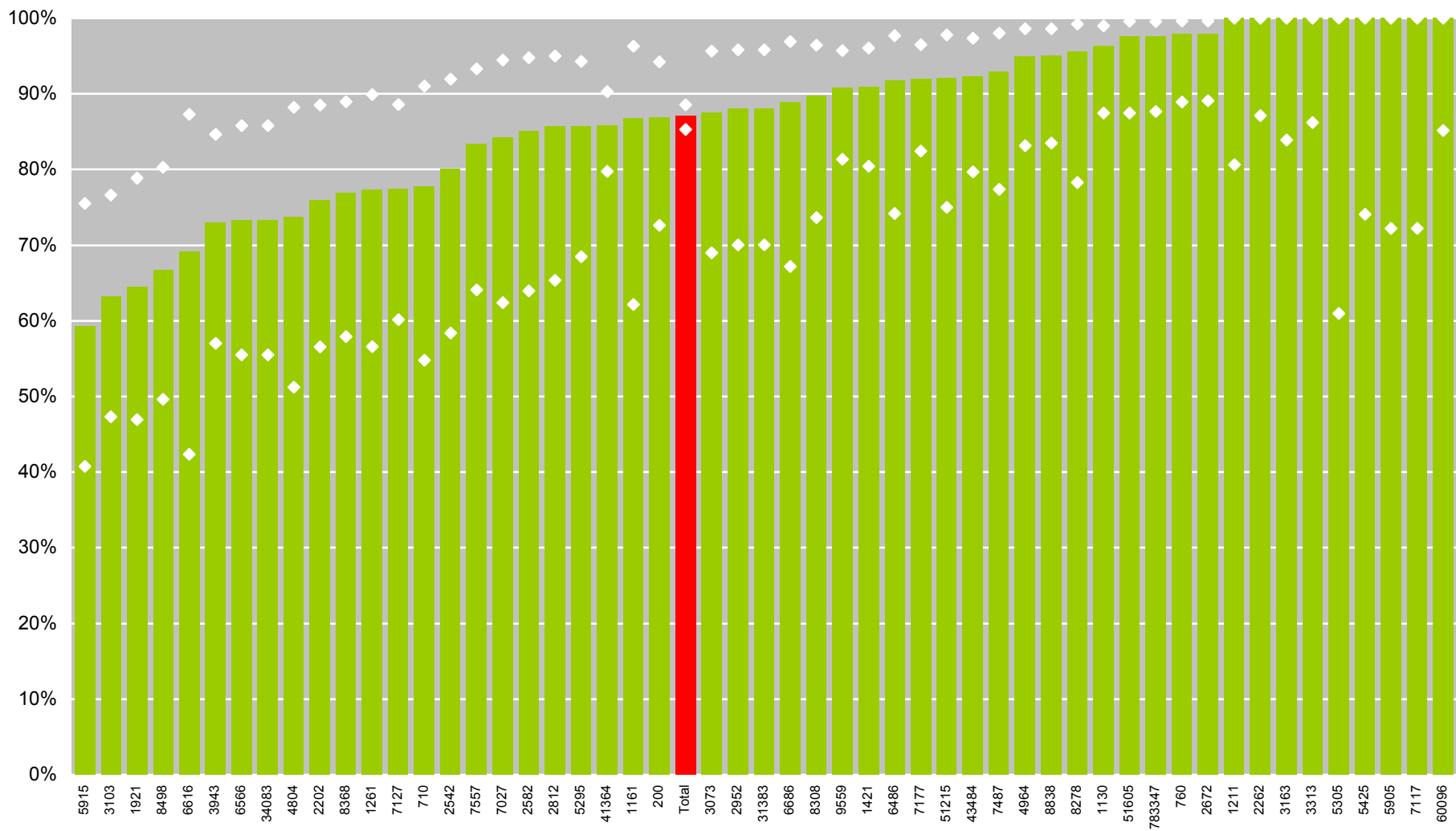
HD 20. Blodflöde per 1,73 m² i HD eller HDF.



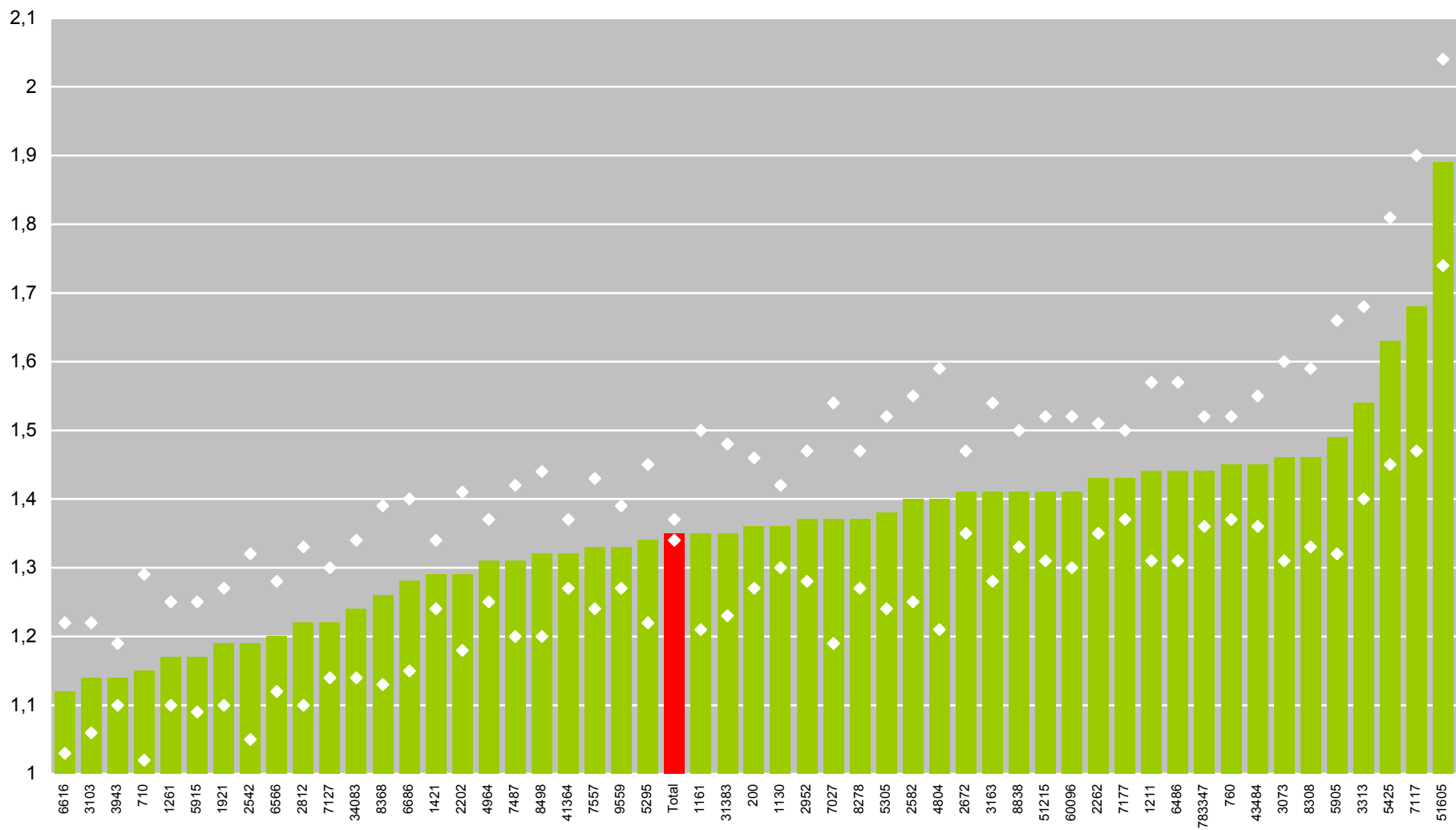
HD 21. Dialystid (minuter per 1,73 m²) i HD eller HDF.



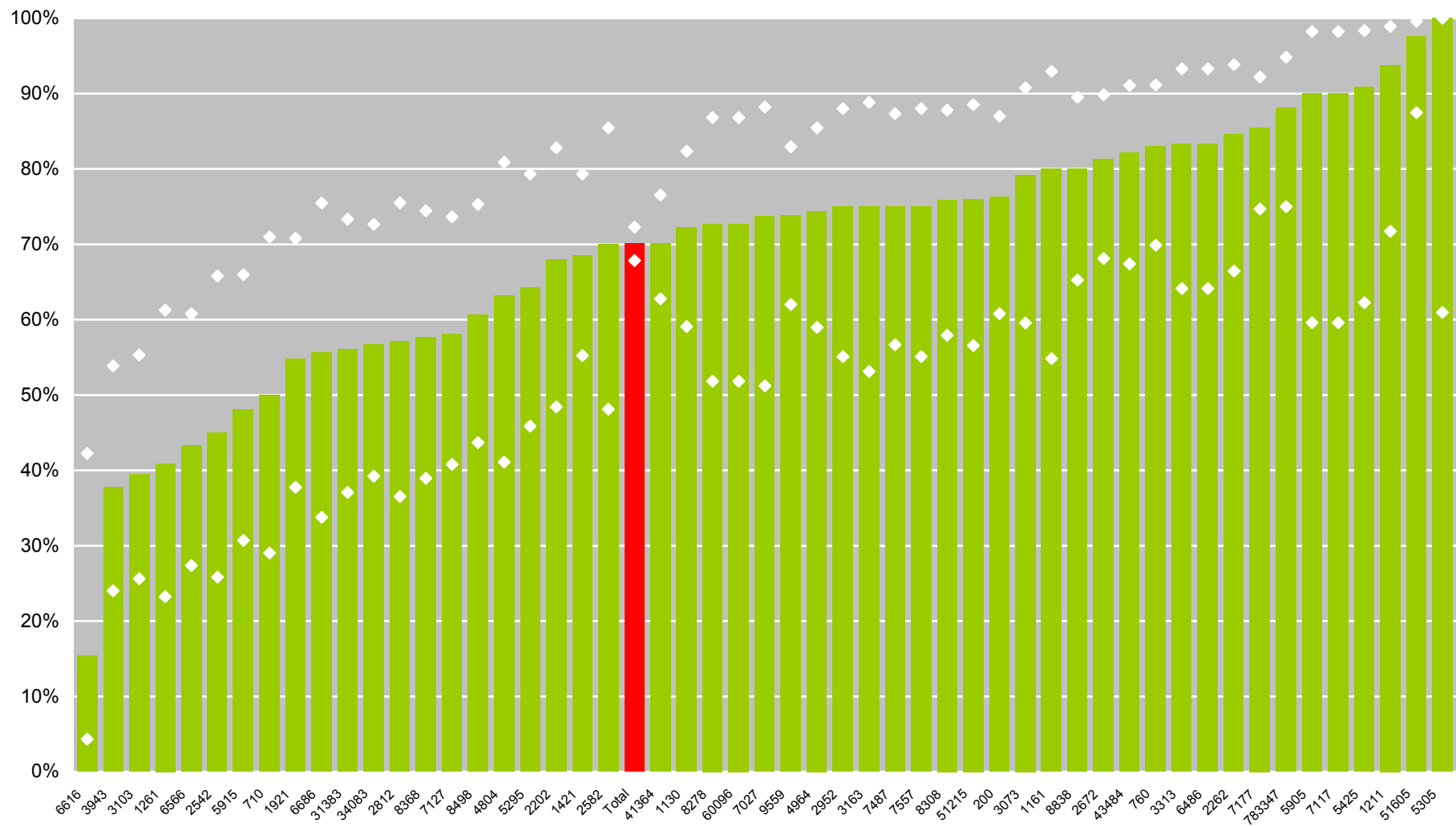
HD 22. Single pool Kt/V



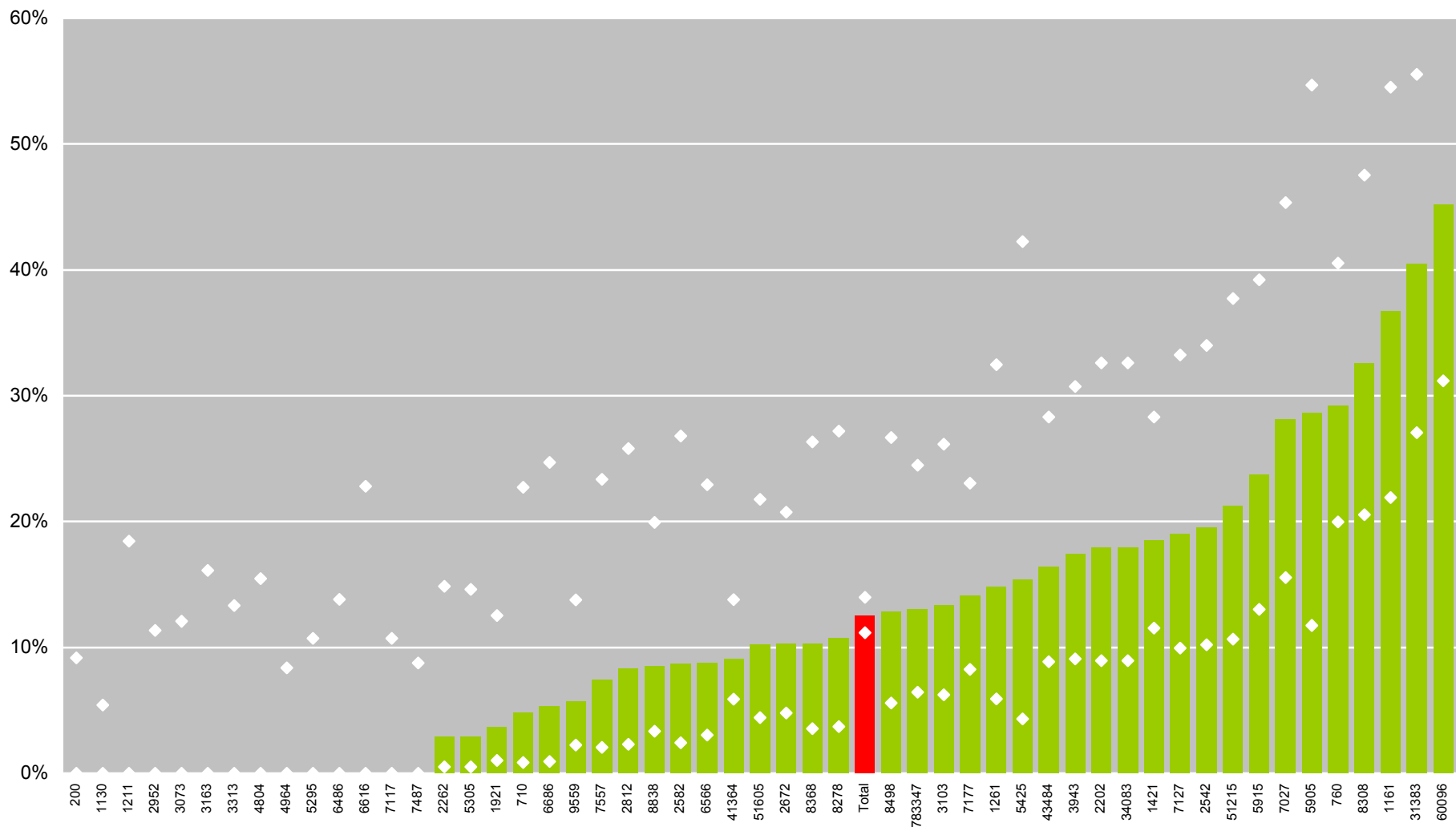
HD 23. Andel med spKt/V $\geq 1,2$



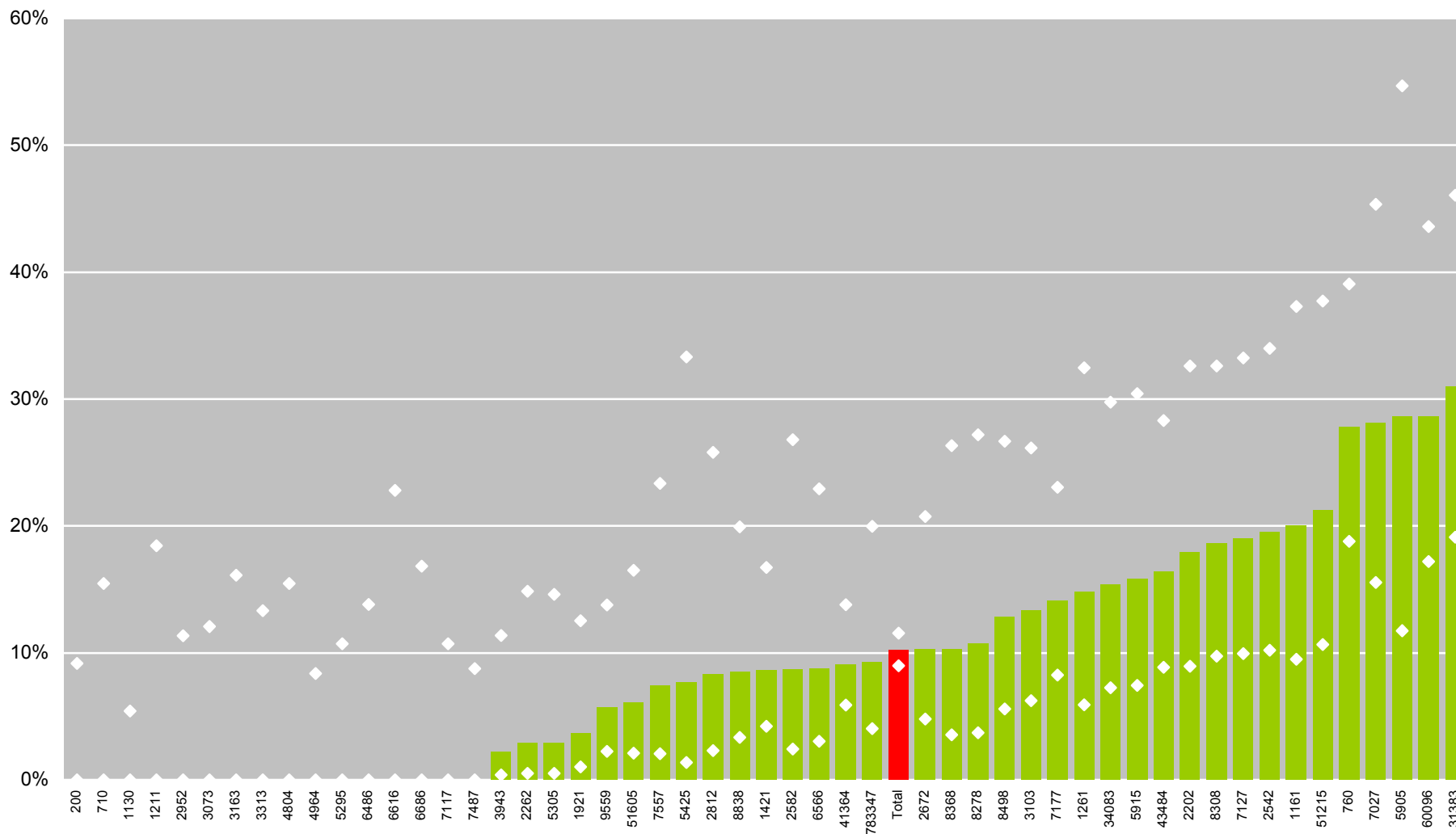
HD 24. Ekvilibrerat Kt/V.



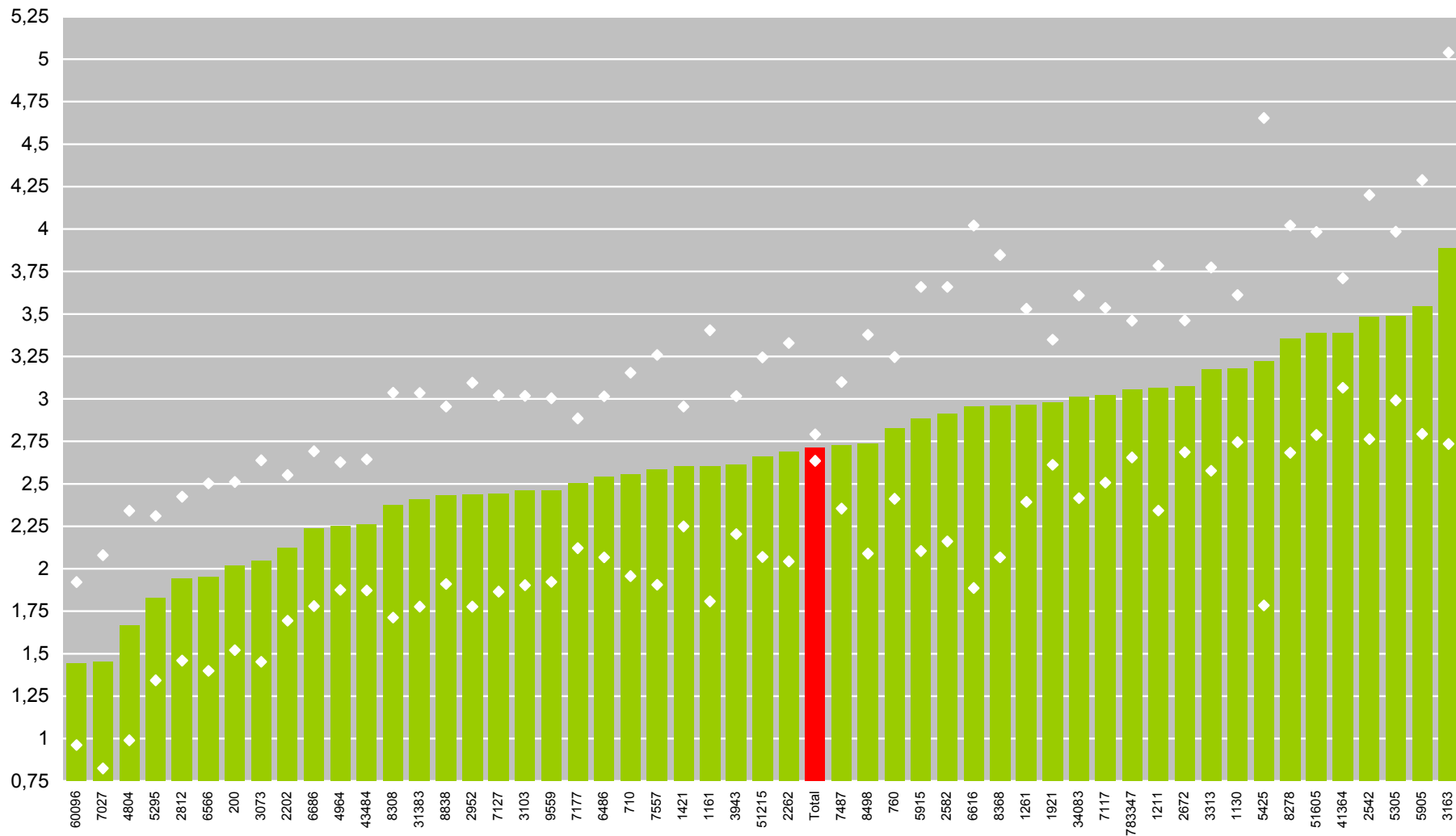
HD 25. Andel med eKt/V \geq 1,2.



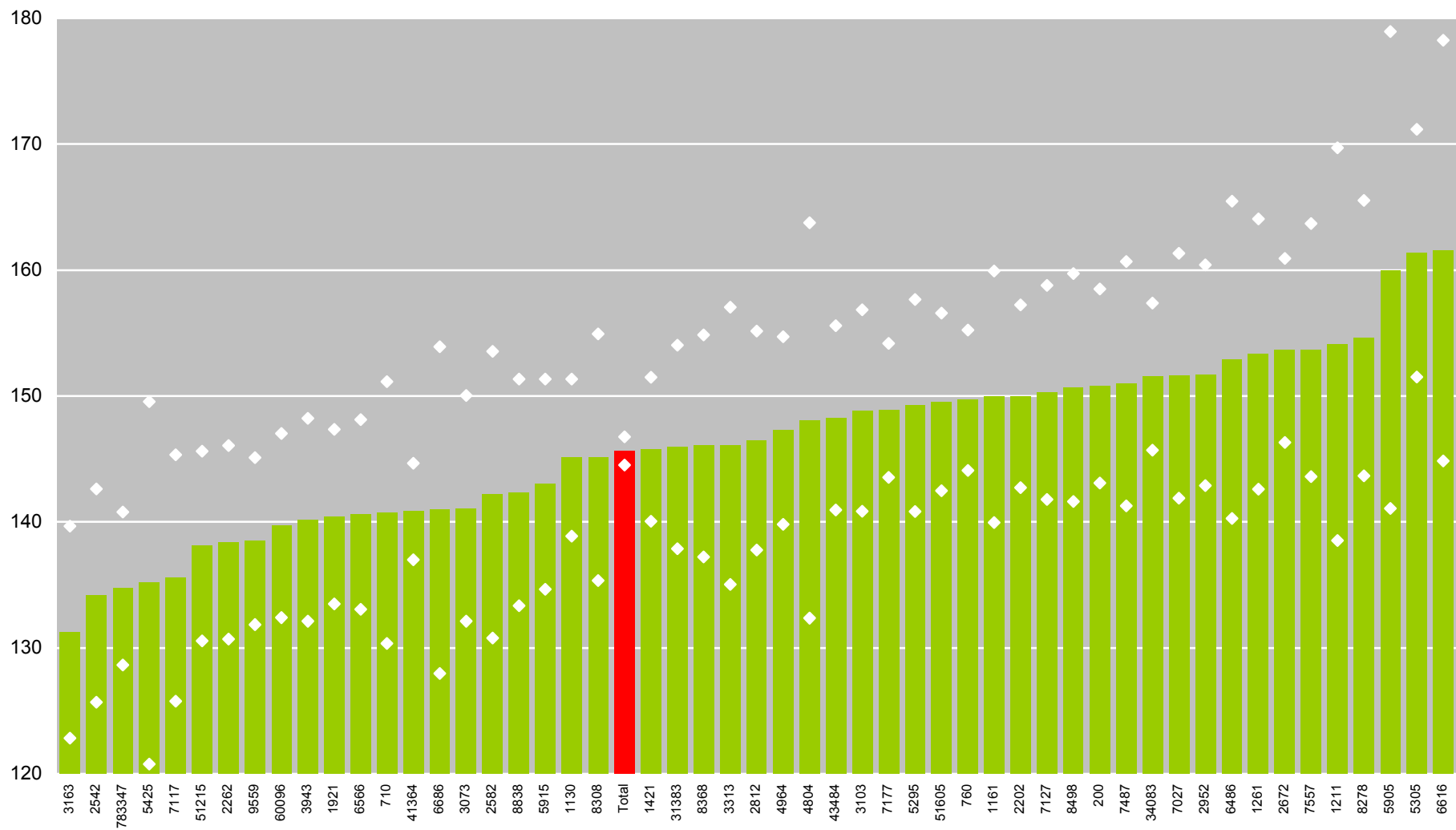
HD 26. Andel av patienterna med mindre än tre dialyser per vecka



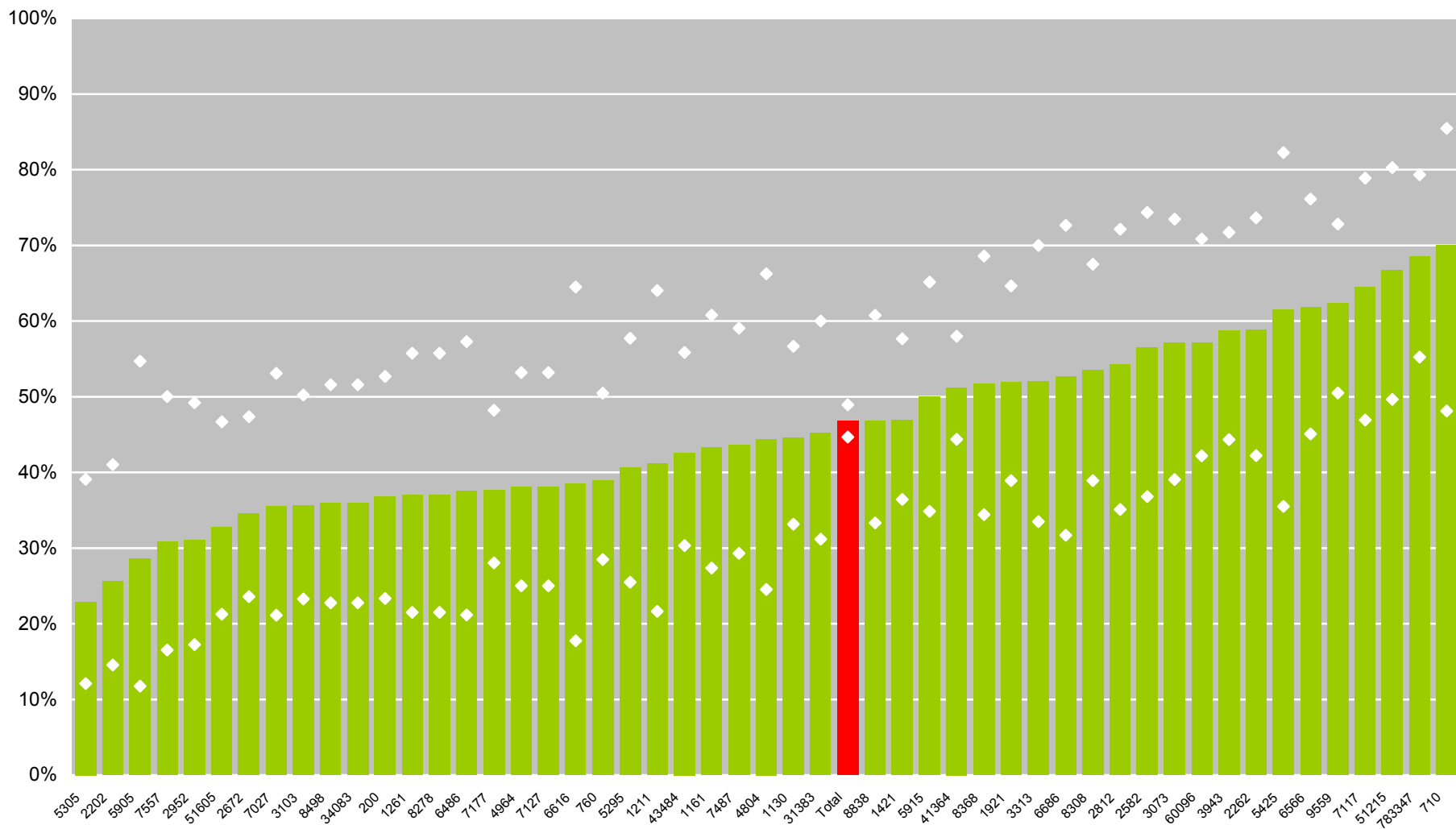
HD 27. Andel av patienterna med GFR < 2 mL/min och mindre än tre dialyser per vecka



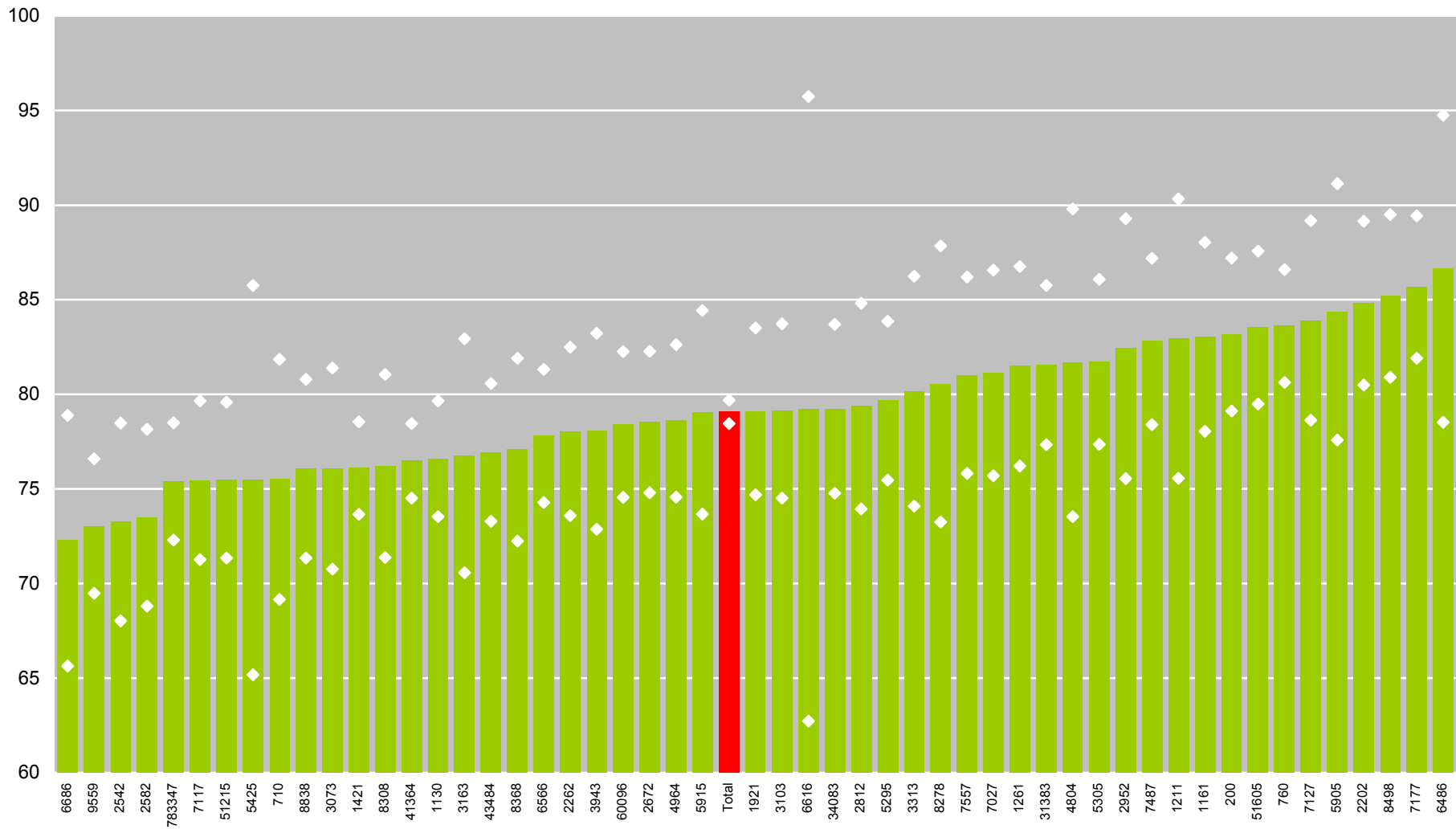
HD 28. UF ([Vikt före – Vikt efter] / Vikt efter) i procent (Värden utanför gränserna ± 10 % [dvs. troliga felvärden] ersatta med ± 10 %)



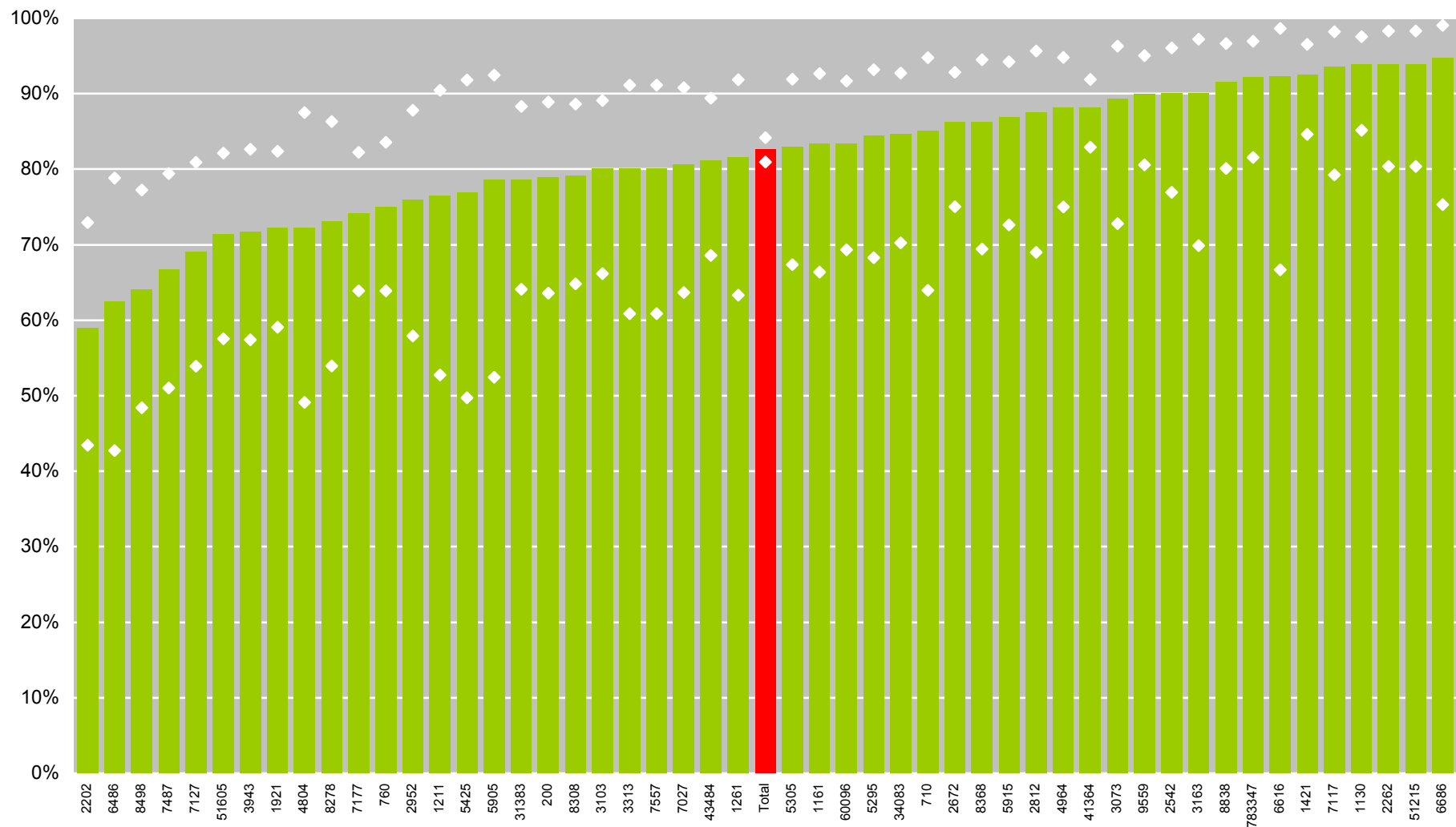
HD 29. Systoliskt BT före dialys



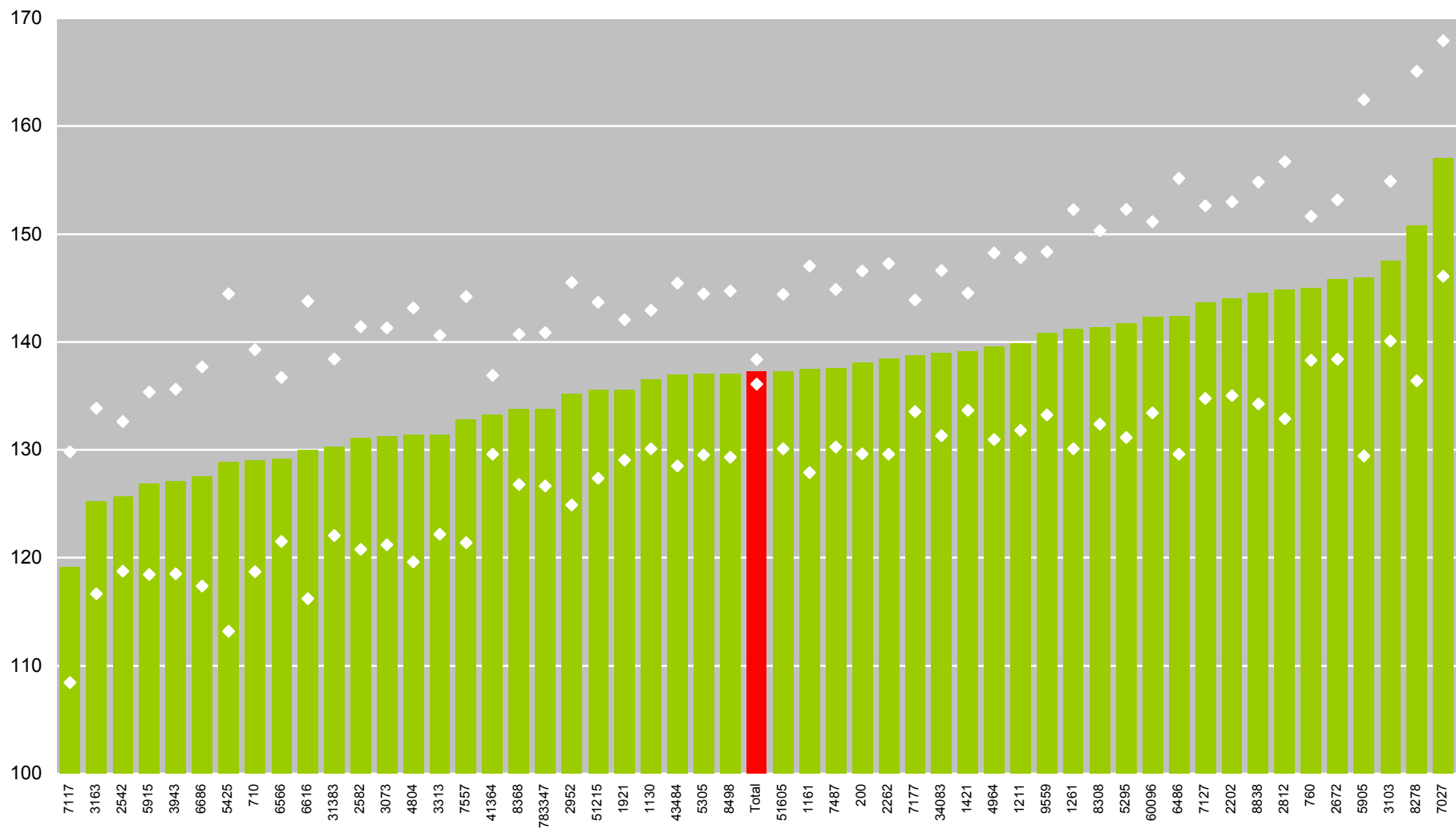
HD 30. Andel patienter med systoliskt BT ≤ 140 mm Hg före dialys



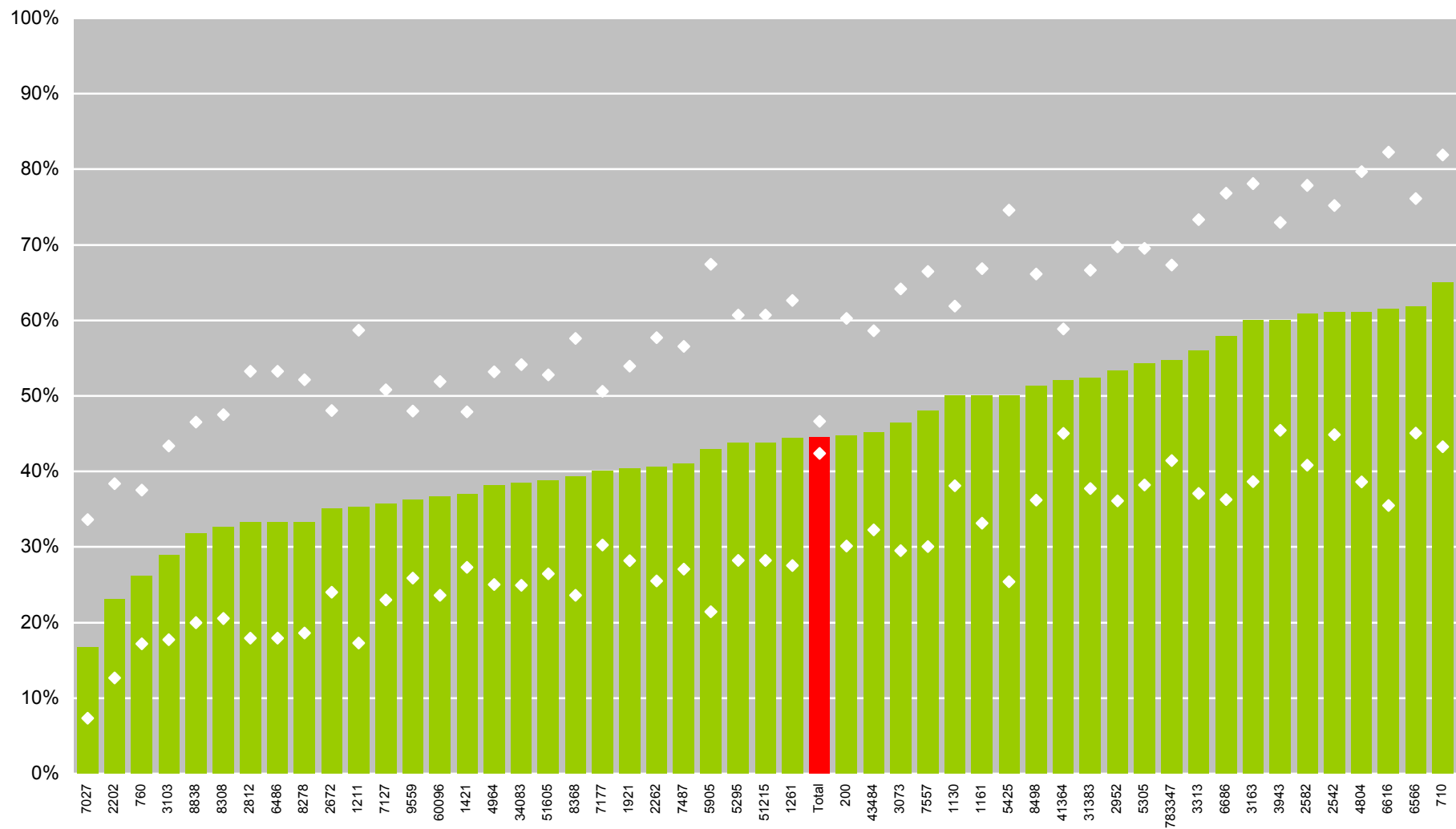
HD 31. Diastoliskt BT före dialys



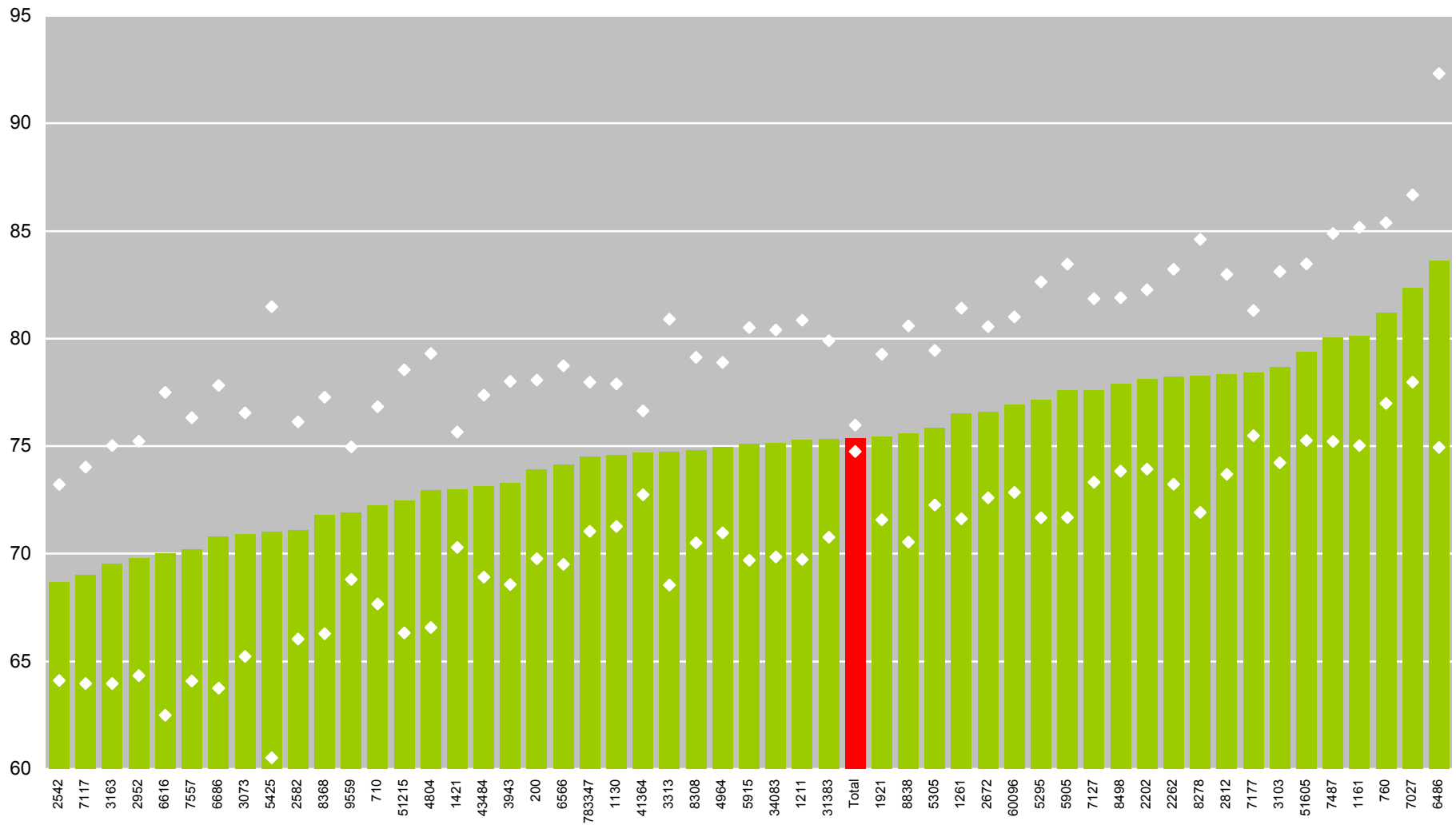
HD 32. Andel diastoliskt BT ≤ 90 före dialys



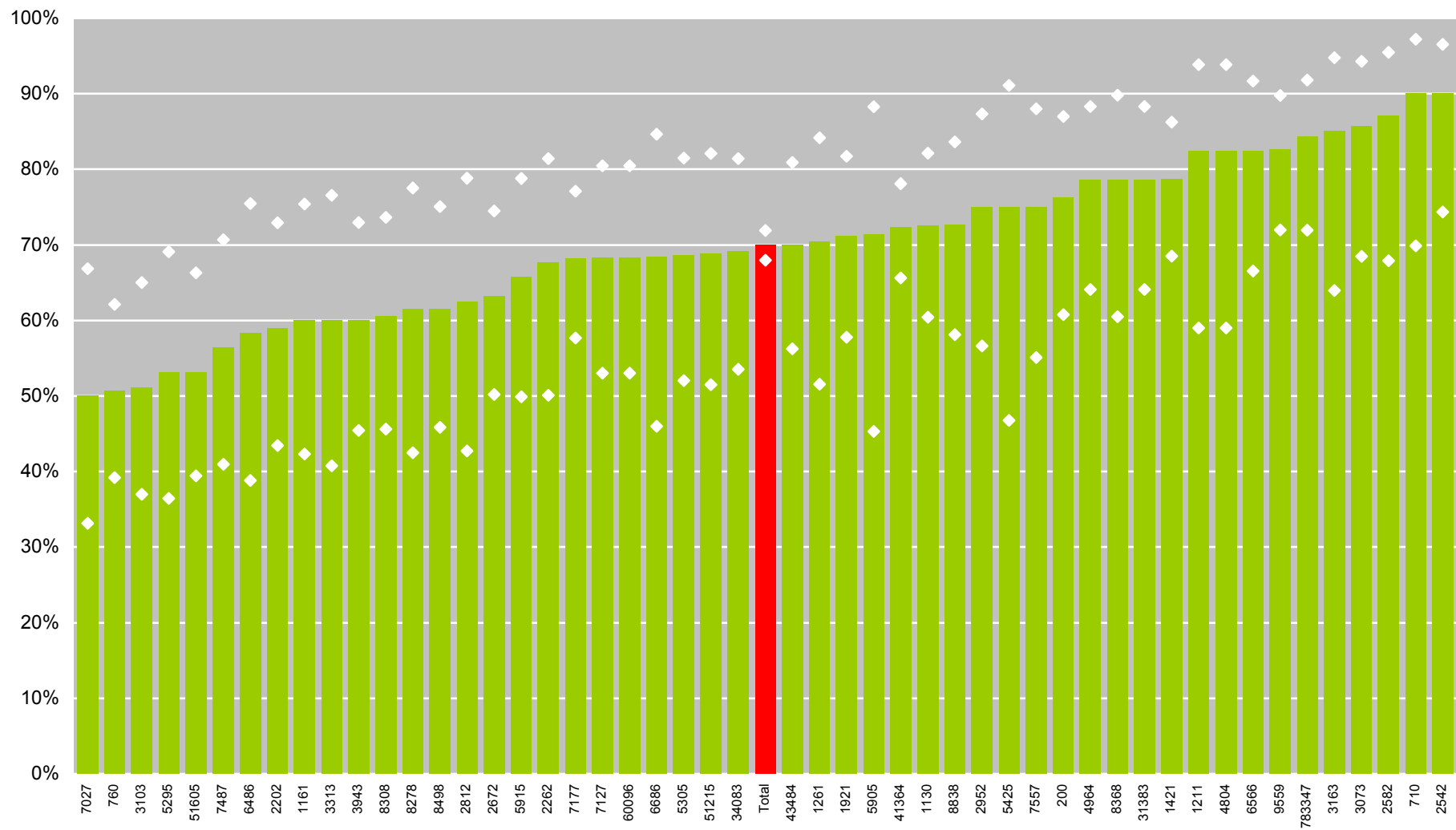
HD 33. Systoliskt BT efter dialys



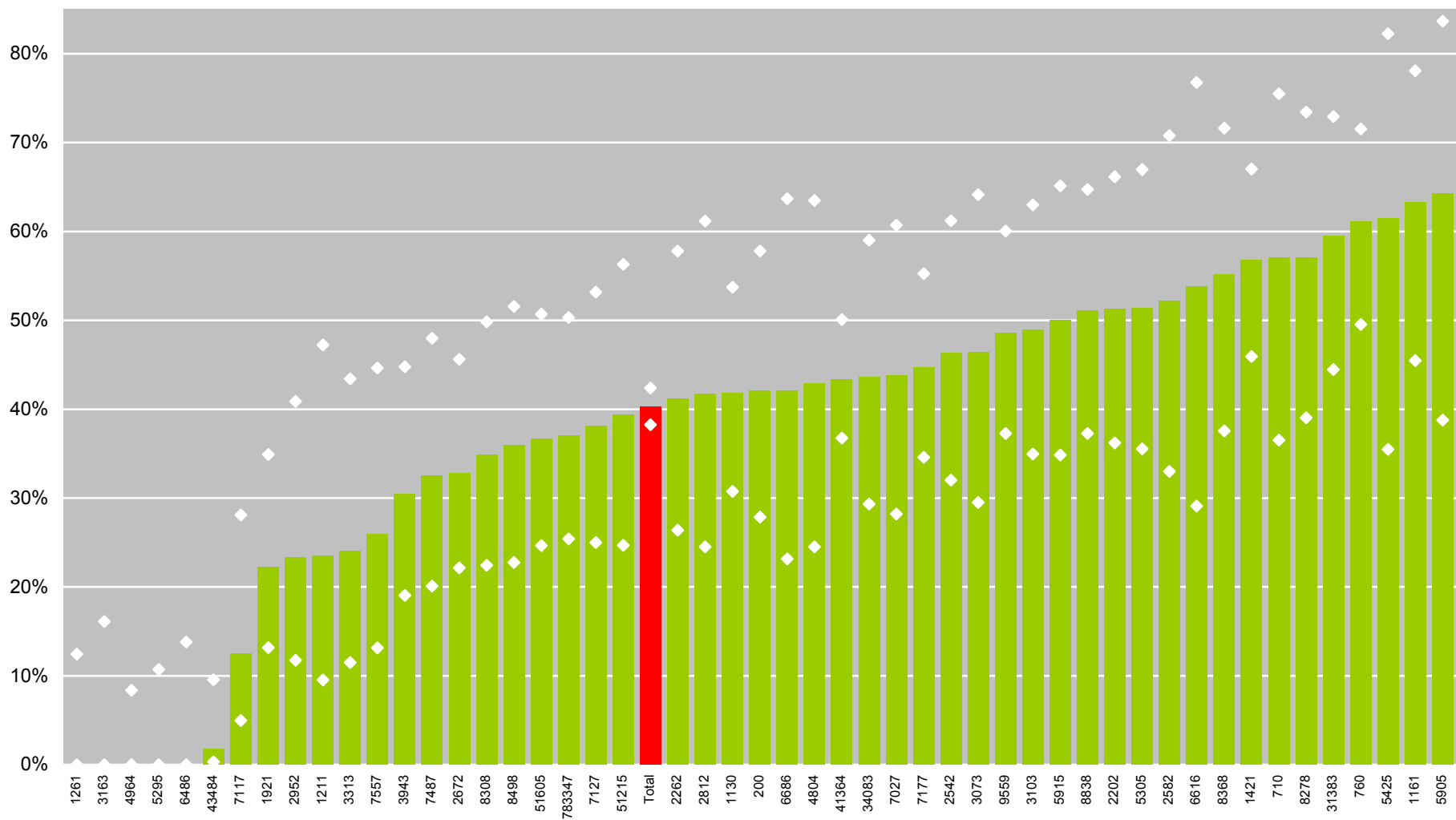
HD 34. Andel med systolisk BT ≤ 130 efter dialys



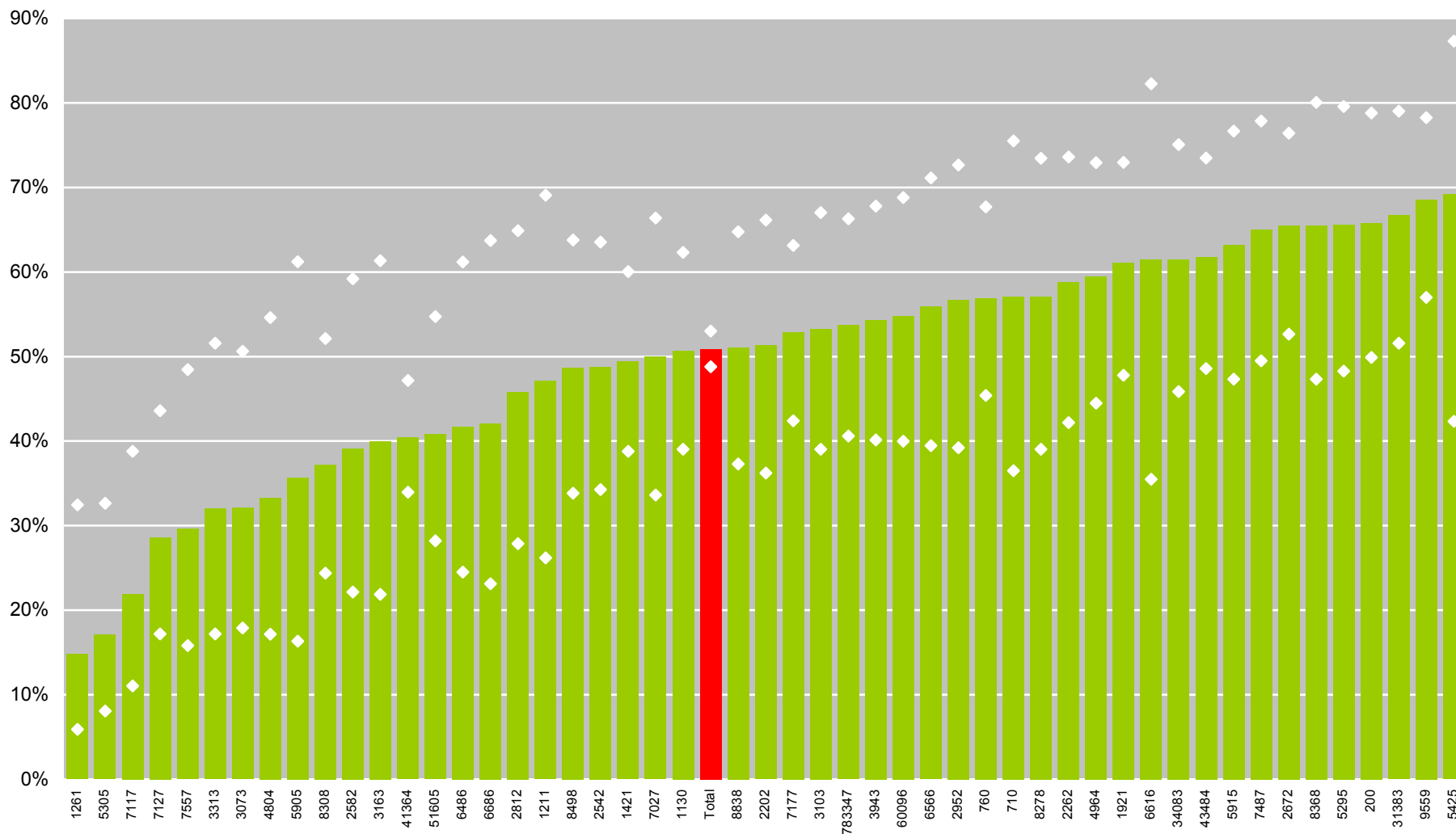
HD 35. Diastoliskt BT efter dialys



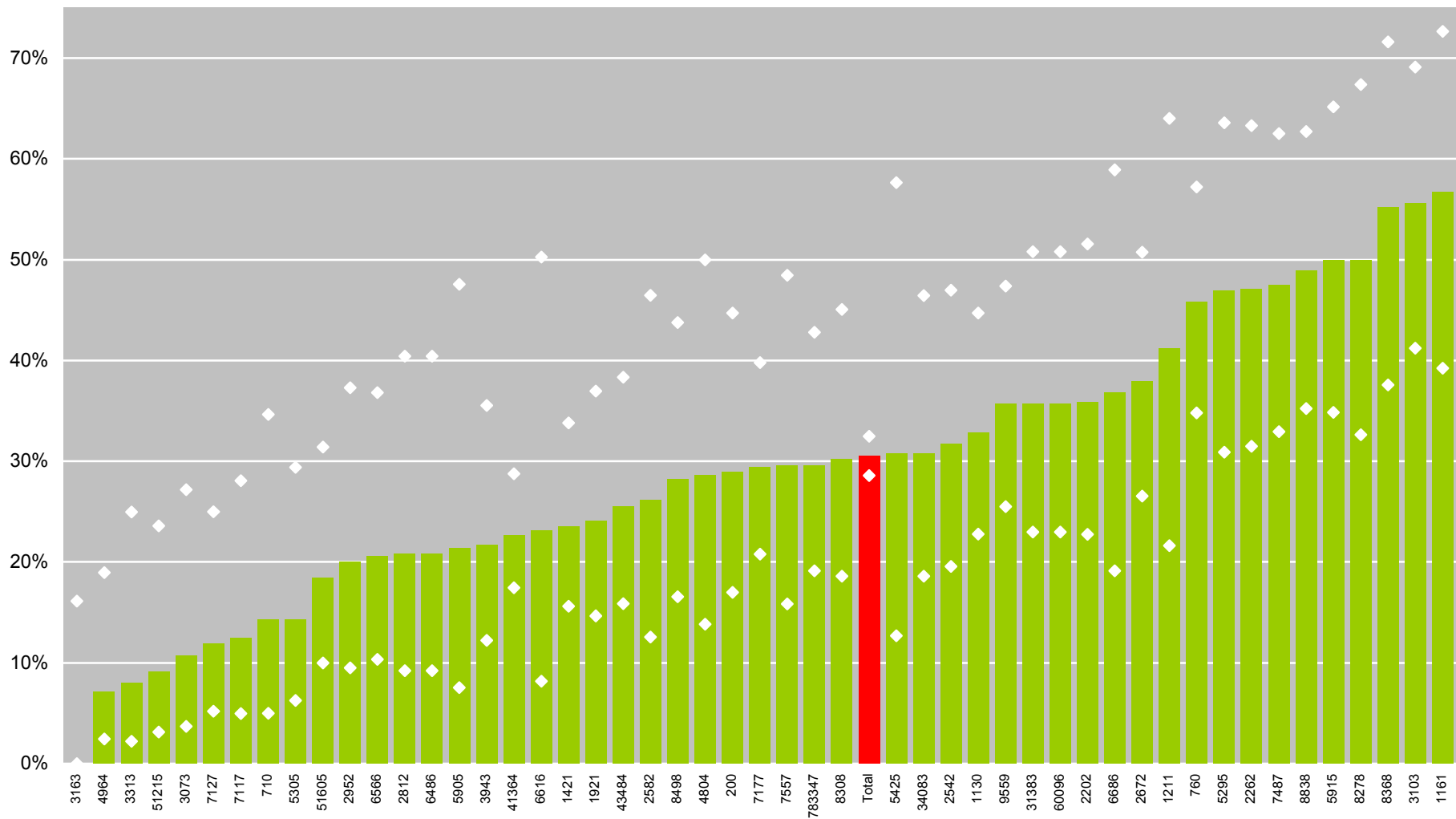
HD 36. Andel med diastolisk BT ≤ 80 efter dialys



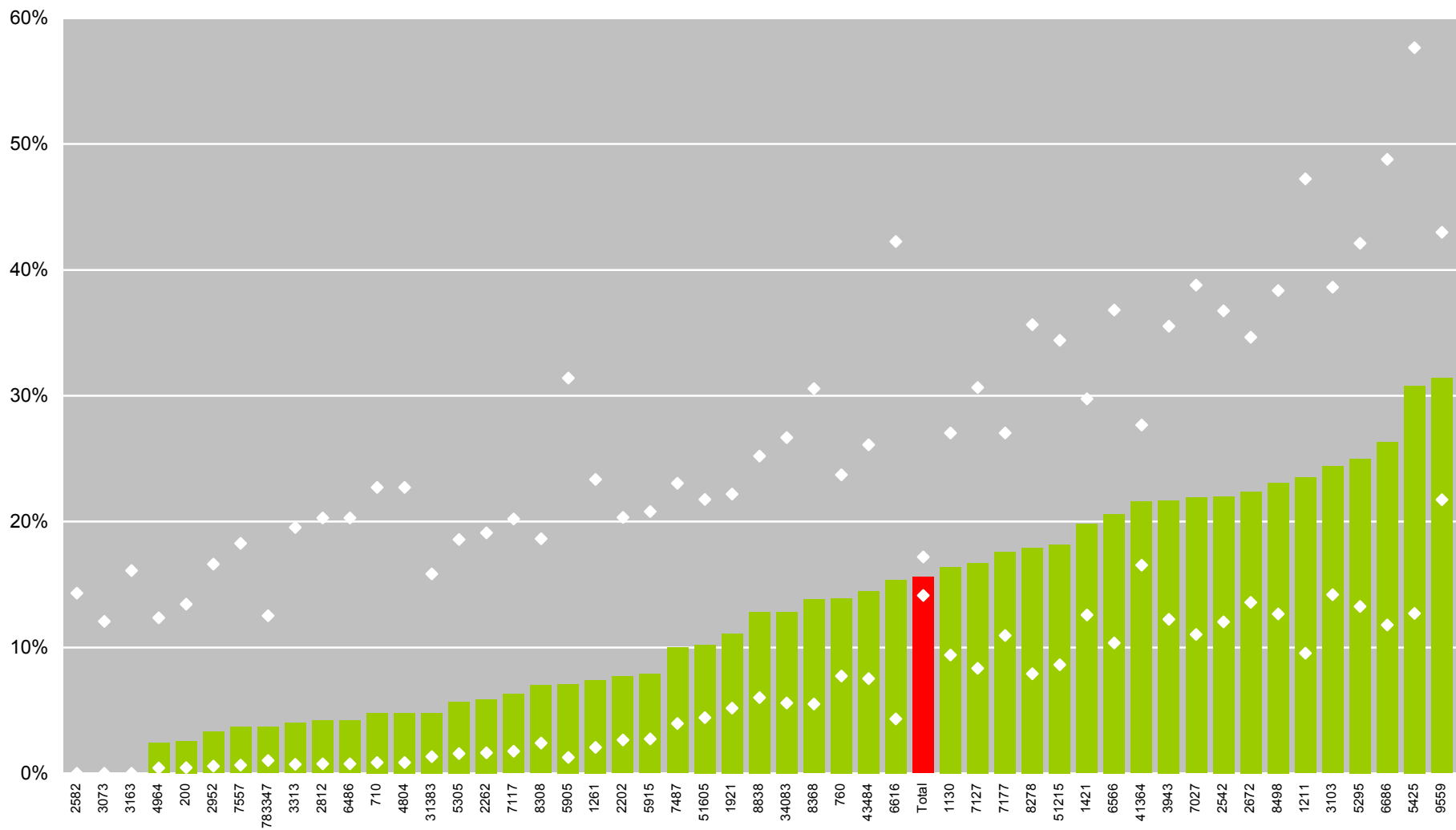
HD 37. Andel med diuretika



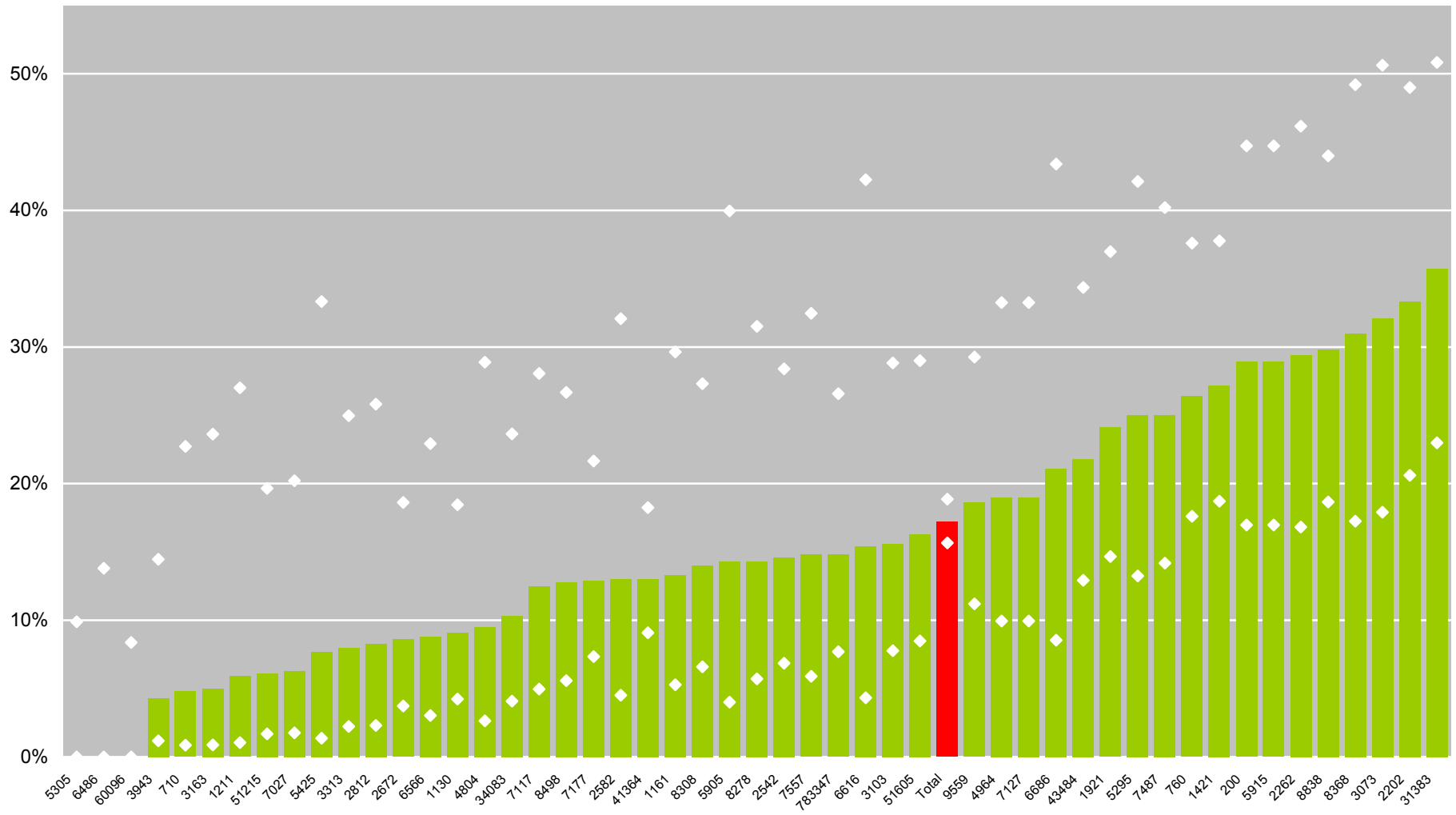
HD 38. Andel med betablokkere



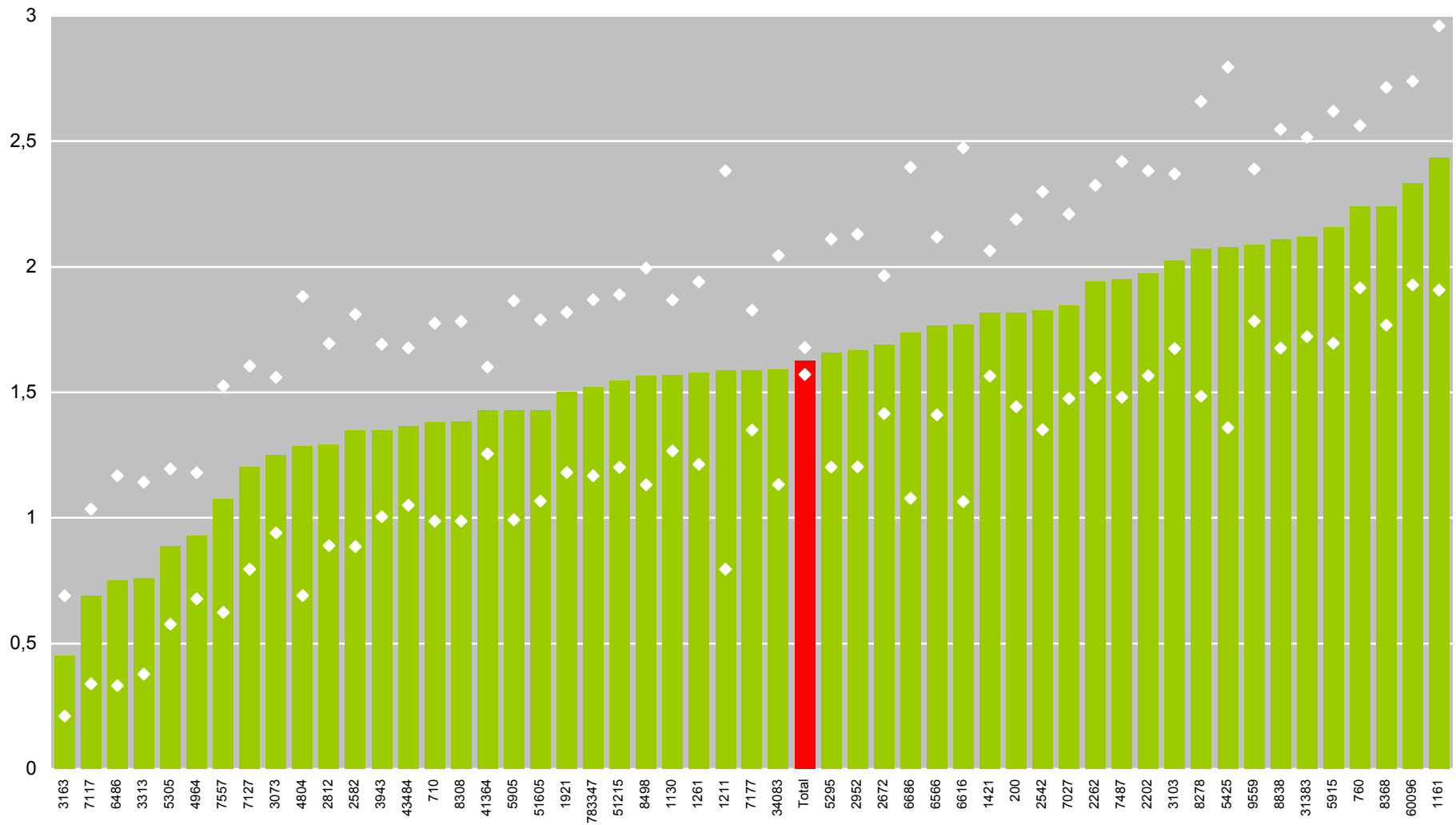
HD 39. Andel med kalciumblokkerere



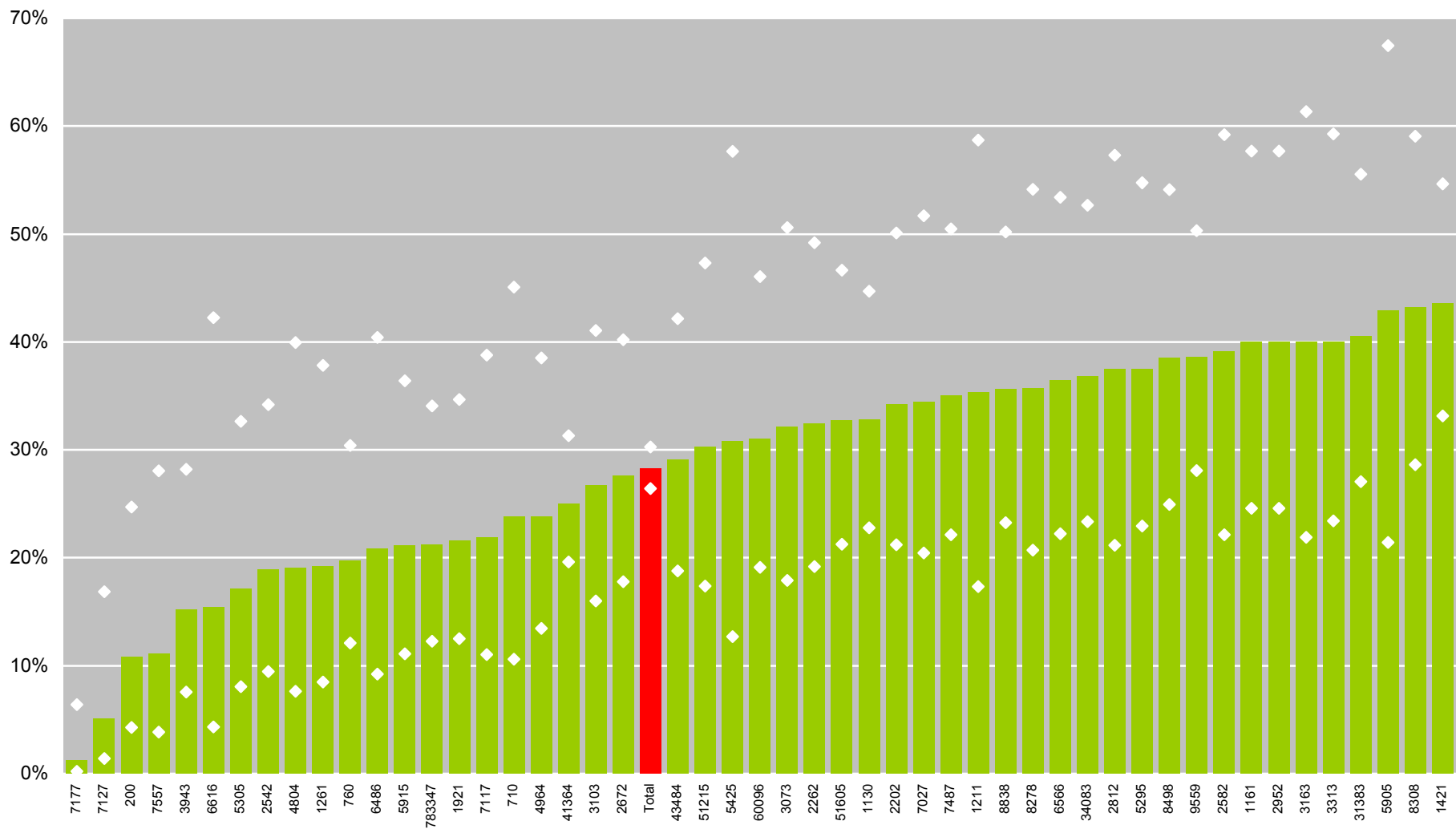
HD 40. Andel med ACE-hämmare



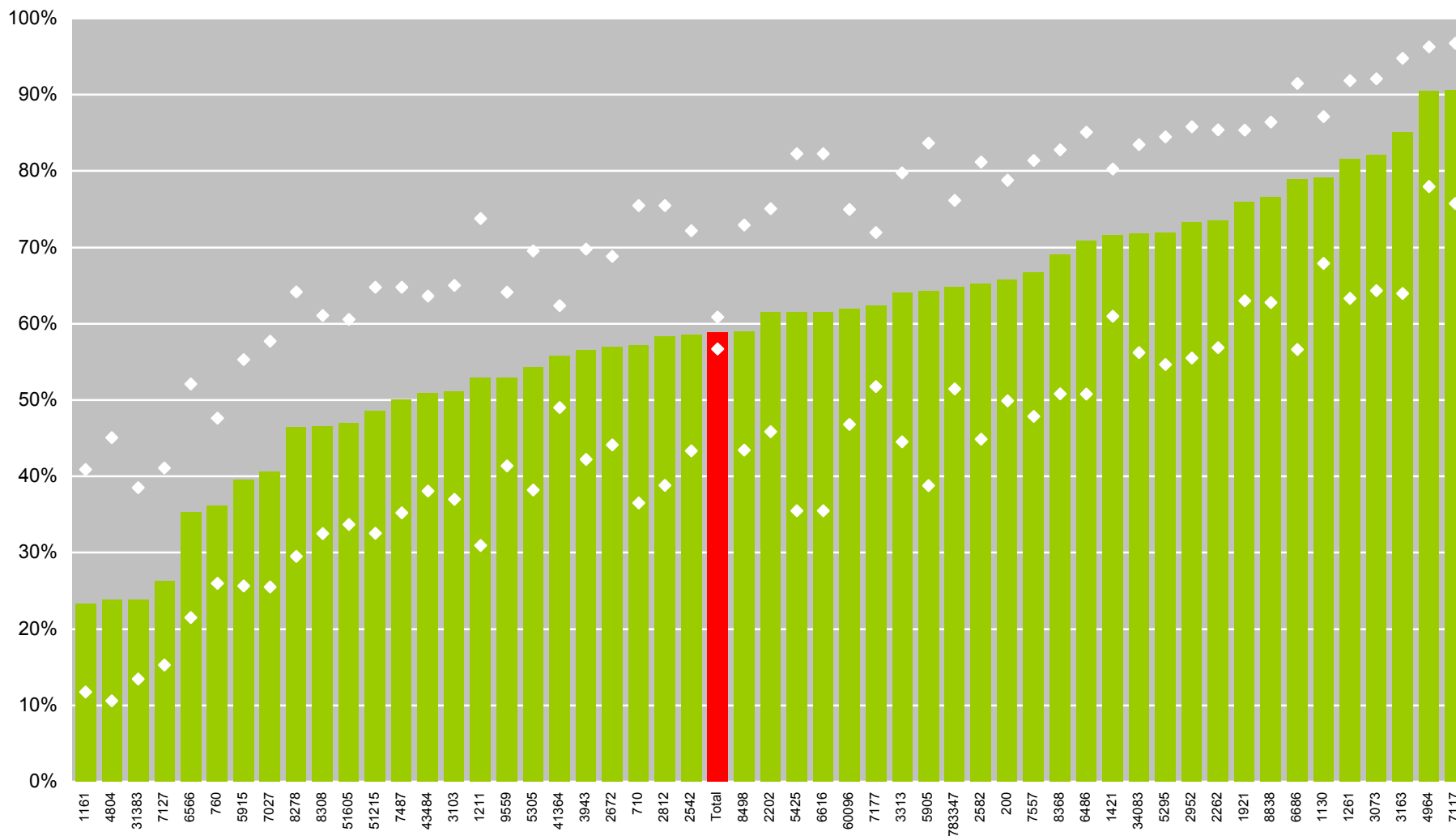
HD 41. Andel med ATR-blockerare



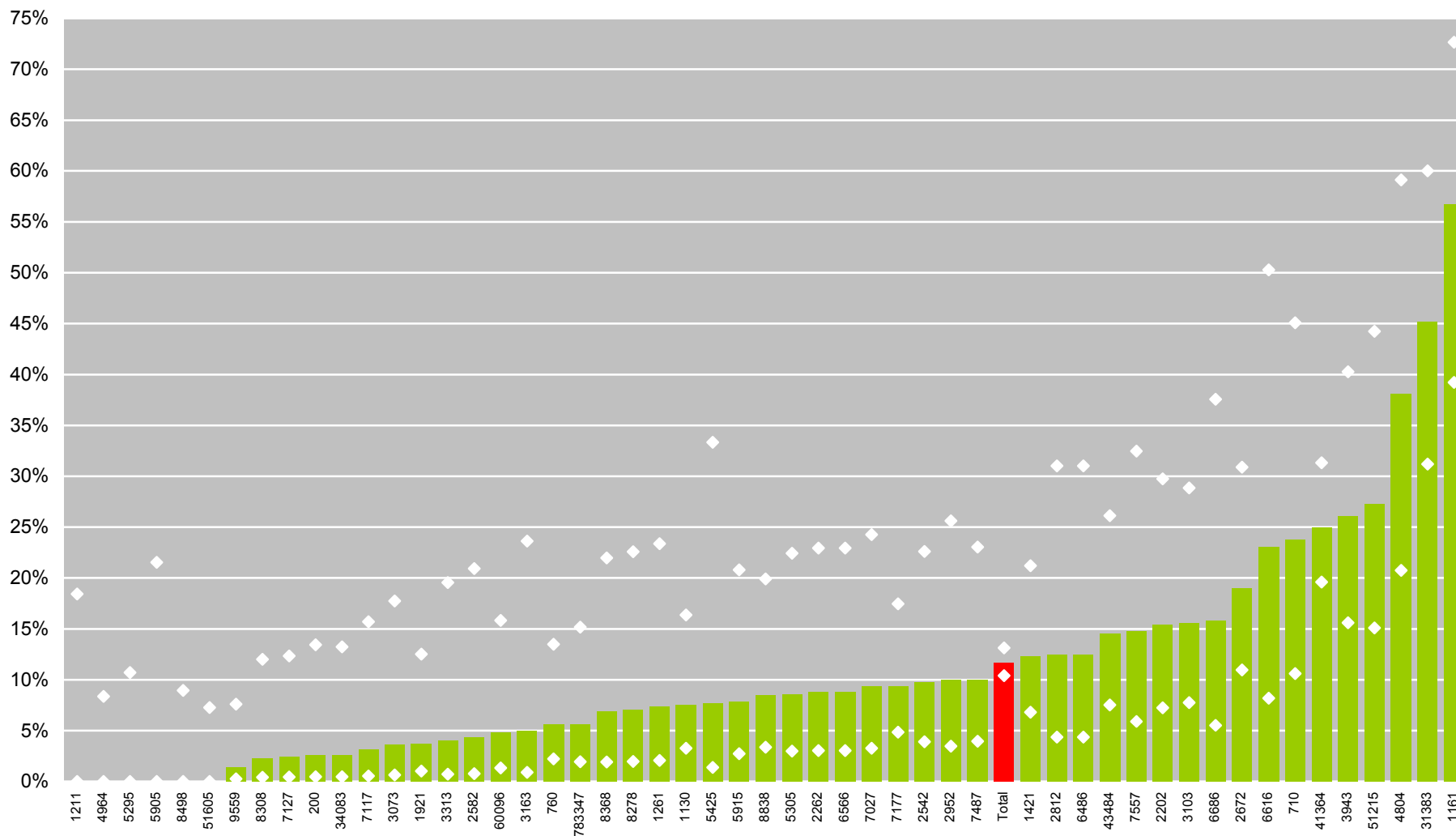
HD 42. Antal antihypertensiva läkemedel



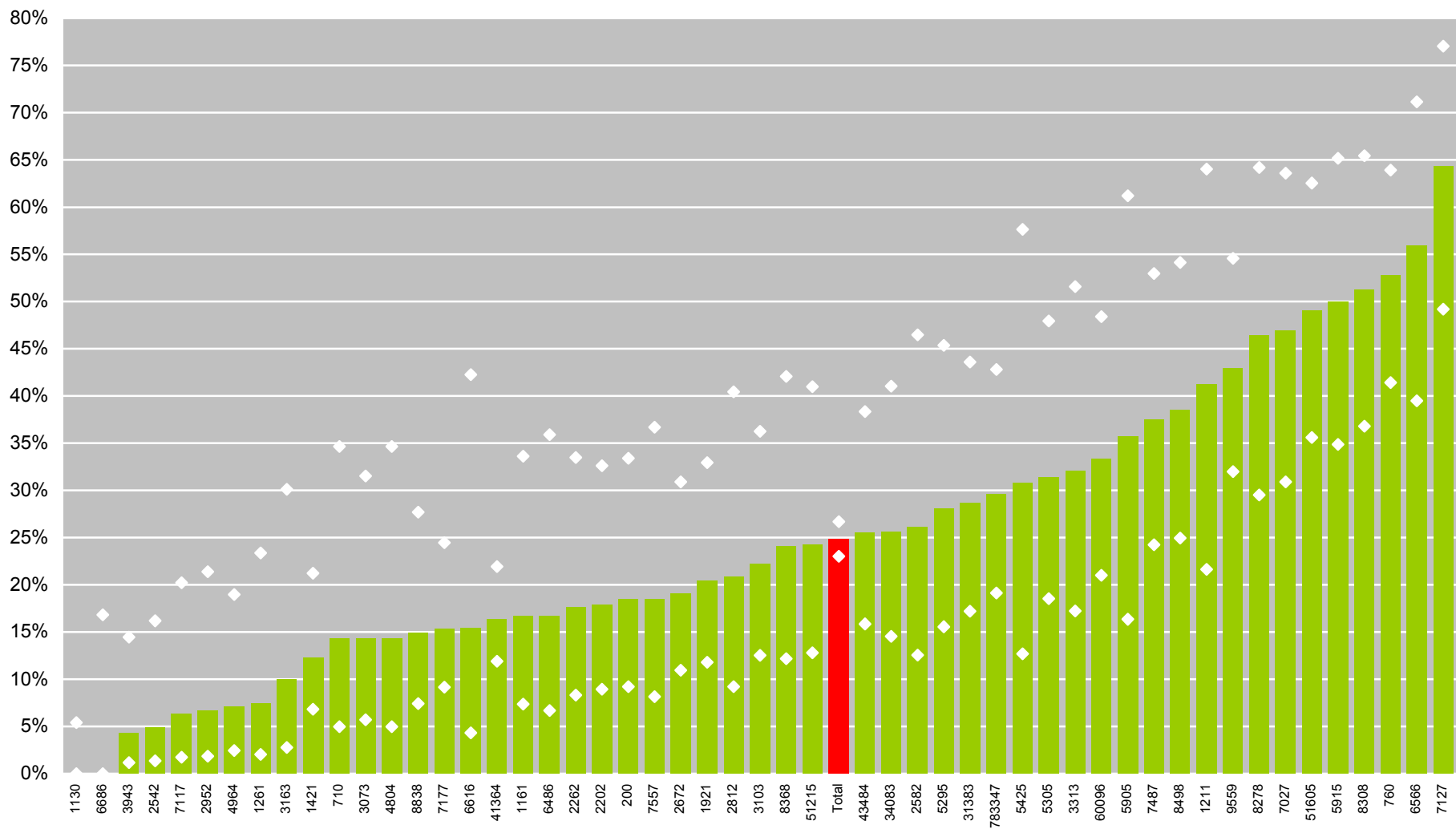
HD 43. Andel med statin



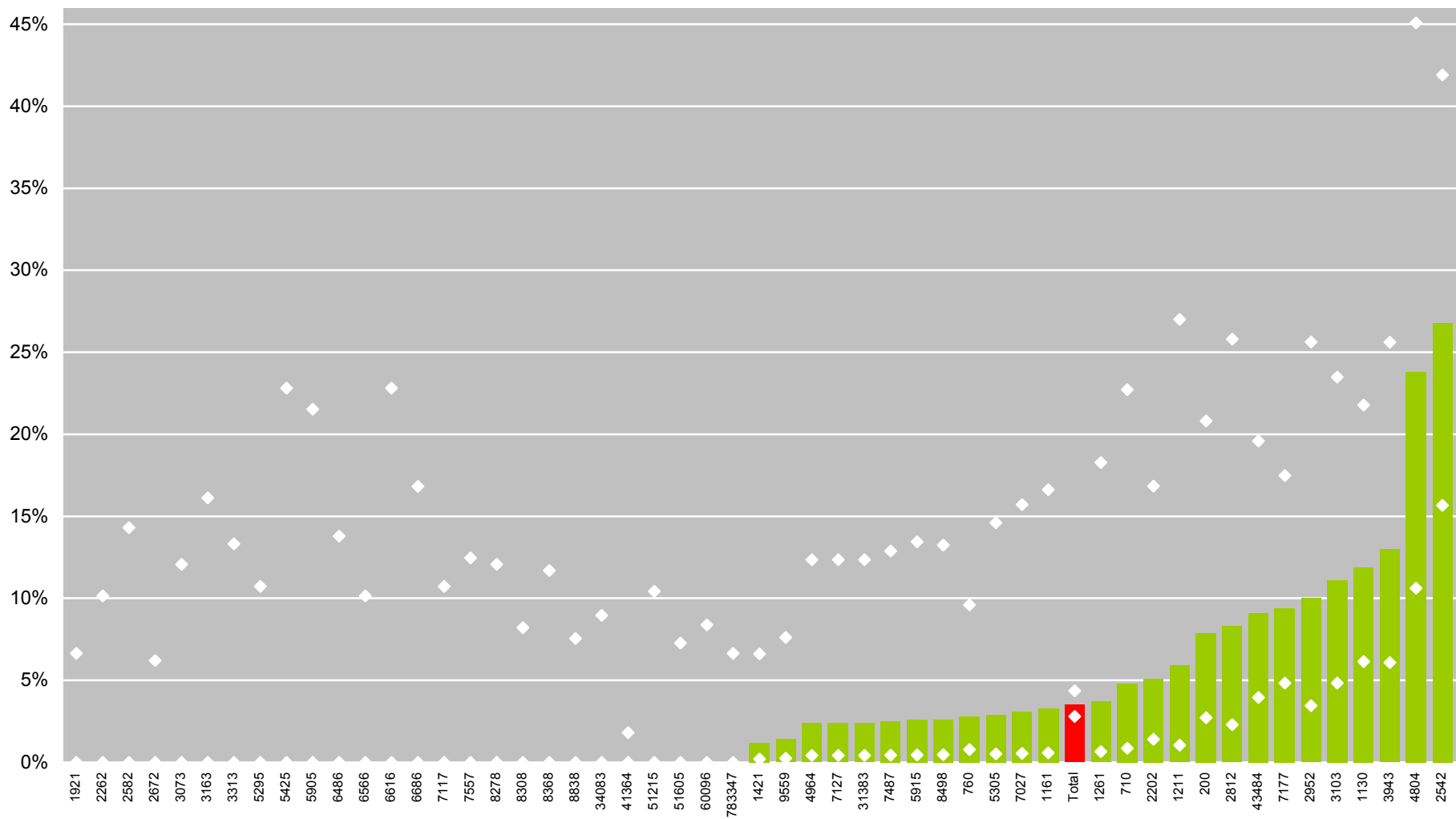
HD 44. Andel med AV-fistel



HD 45. Andel med syntetisk graft.



HD 46. Andel med permanent (tunnelerad cuffad) CDK.



HD 47. Andel med temporär CDK.