

Resultat SDDB hösten 2003

Peritonealdialys

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 33 staplar, motsvarande 32 deltagande enheter och det nationella värdet. I de fall antalet staplar är mindre beror det på att enstaka enheter inte rapporterat aktuell variabel

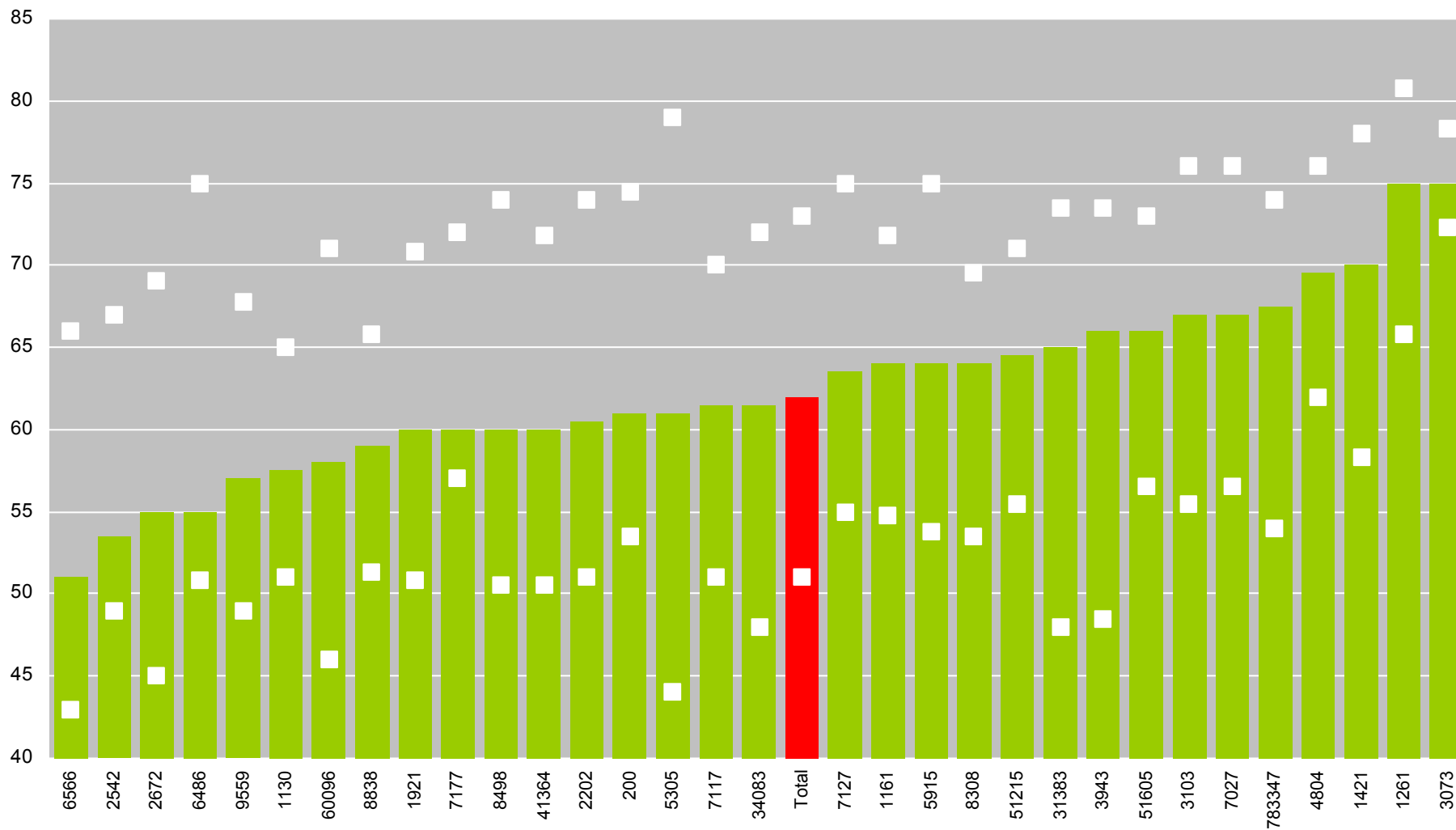
Observera också att det troligen är så att konverteringsfunktionen för PTH från pg/mL till pmol/L delvis har missats på de enheter som avviker kraftigt i figurerna 15 – 16.

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.

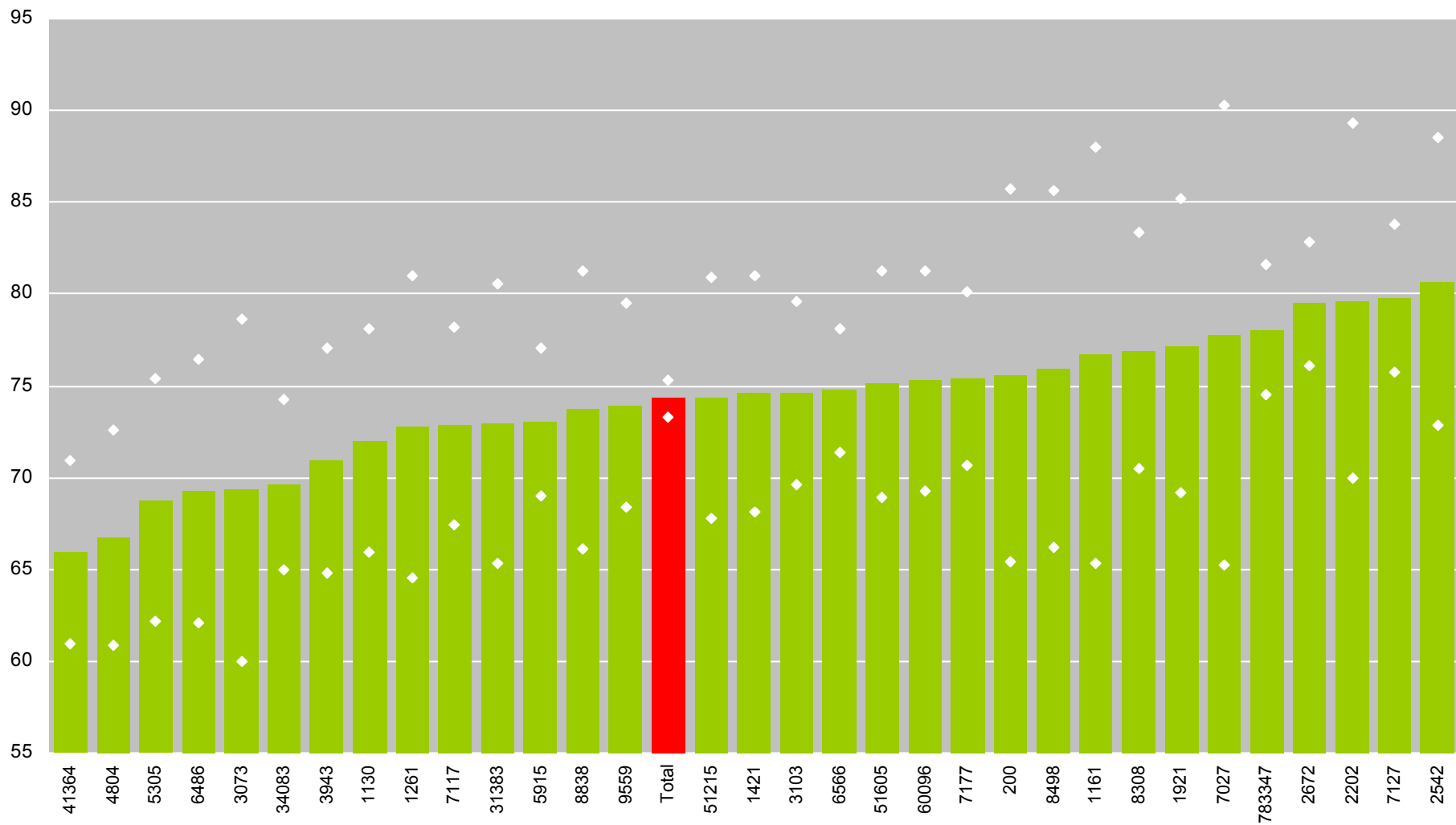
Innehåll

PD1. MEDIANÅLDER SAMT 25:E OCH 75:E PERCENTILEN (OMRÅDET MELLAN DE VITA KVADRATERNA INNEHÅLLER HALVA POPULATIONEN).	5
PD2. KROPPSVIKT ALLA PD-PATIENTER	6
PD3. HB (G/L) SAMTLIGA PATIENTER	7
PD4. HB, EPOBEHANDLADE PATIENTER	8
PD5. ANDEL AV SAMTLIGA PATIENTER MED HB \geq 110 G/L	9
PD6. EPO-EKVIVALENTER/KG/VECKA	10
PD7. FERRITIN μ G/L	11
PD8. ANDEL MED FERRITIN 100 – 800 μ G/L	12
PD9. ANDEL MED FERRITIN \geq 100 μ G/L	13
PD10. JÄRNMÄTTNAD (TSAT) I PROCENT	14
PD11. ANDEL MED TSAT \geq 20 PROCENT	15
PD12. ANDEL MED INTRAVENÖS JÄRNBEHANDLING	16
PD13. S-FOSFAT	17
PD14. ANDEL MED S-FOSFAT \leq 1,6	18
PD15. ANDEL MED PTH $<$ 33 PMOL/L (300 PG/ML)	19
PD16. ANDEL MED PTH 11 – 33 PMOL/L (100 – 300 PG/ML)	20
PD17. LITER PER 1,73 M ² CAPD	21
PD18. LITER PER 1,73 M ² APD VÅT DAG	22
PD19. TOTALT KREATININCLEARANCE, ALL PD	23
PD20. TOTALT K _T /V, ALL PD	24
PD21. ANDEL MED APD	25
PD22. ANDEL MED ICODEXTRIN, ALL PD	26
PD23. ANDEL MED AMINOSYROR, ALL PD	27
PD24. SYSTOLISKT BT	28
PD25. ANDEL MED SYSTOLISKT BT \leq 130	29
PD26. DIASTOLISKT BT	30
PD27. ANDEL MED DIASTOLISKT BT \leq 80	31
PD28. ANDEL MED DIURETIKA	32
PD29. ANDEL MED BETABLOCKARE	33

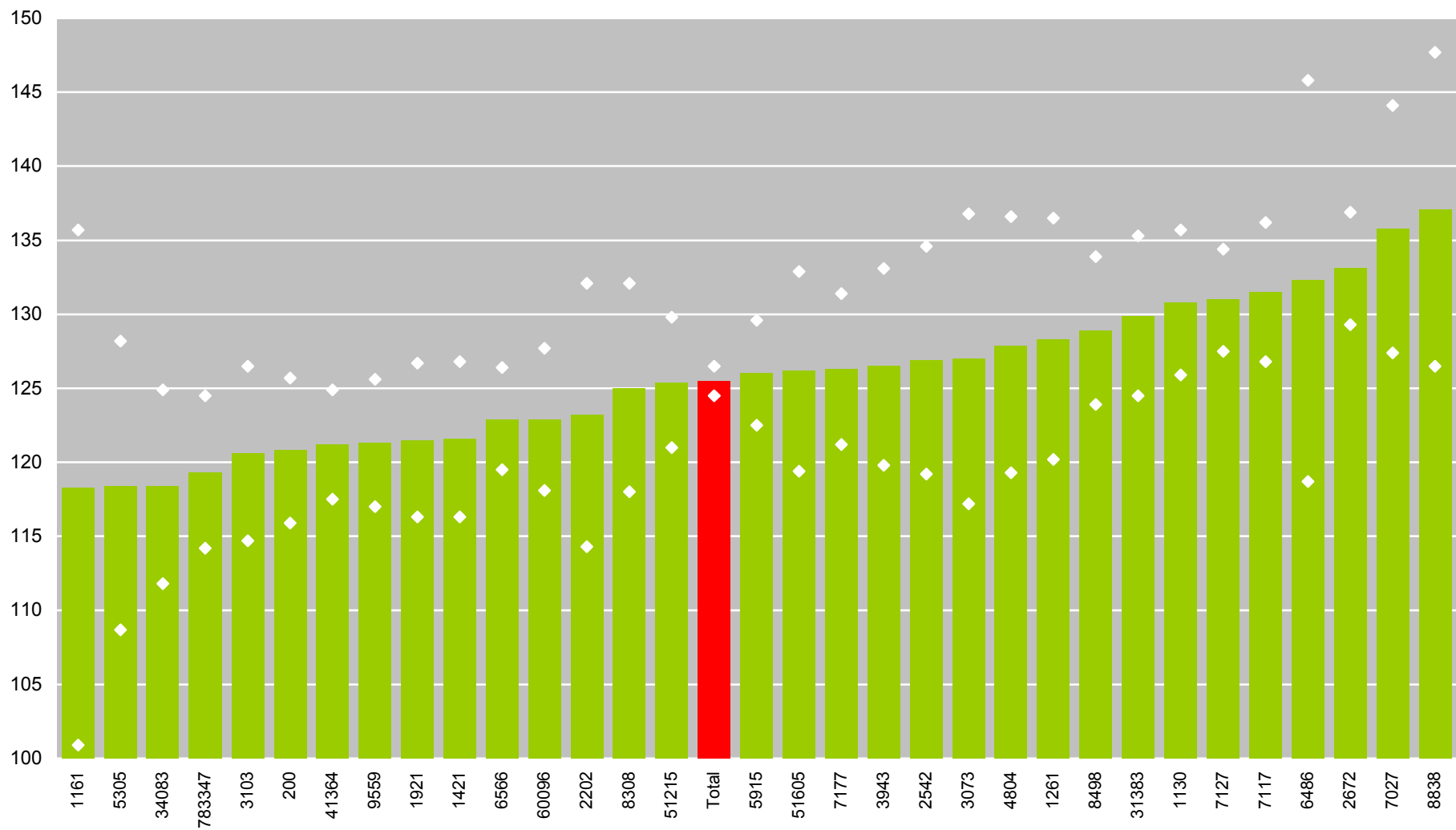
PD30. ANDEL MED CA-BLOCKARE	34
PD31. ANDEL MED ACE-HÄMMARE	35
PD32. ANDEL MED ATR-BLOCKARE	36
PD33. HYPERTONIBEHANDLINGSINDEX (ANTAL ANTIHYPERTENSIVA LÄKEMEDEL PER PATIENT, ACEI OCH ATRB RÄKNAS SOM ETT MEDEL)	37
PD34. ANDEL MED STATIN.....	38



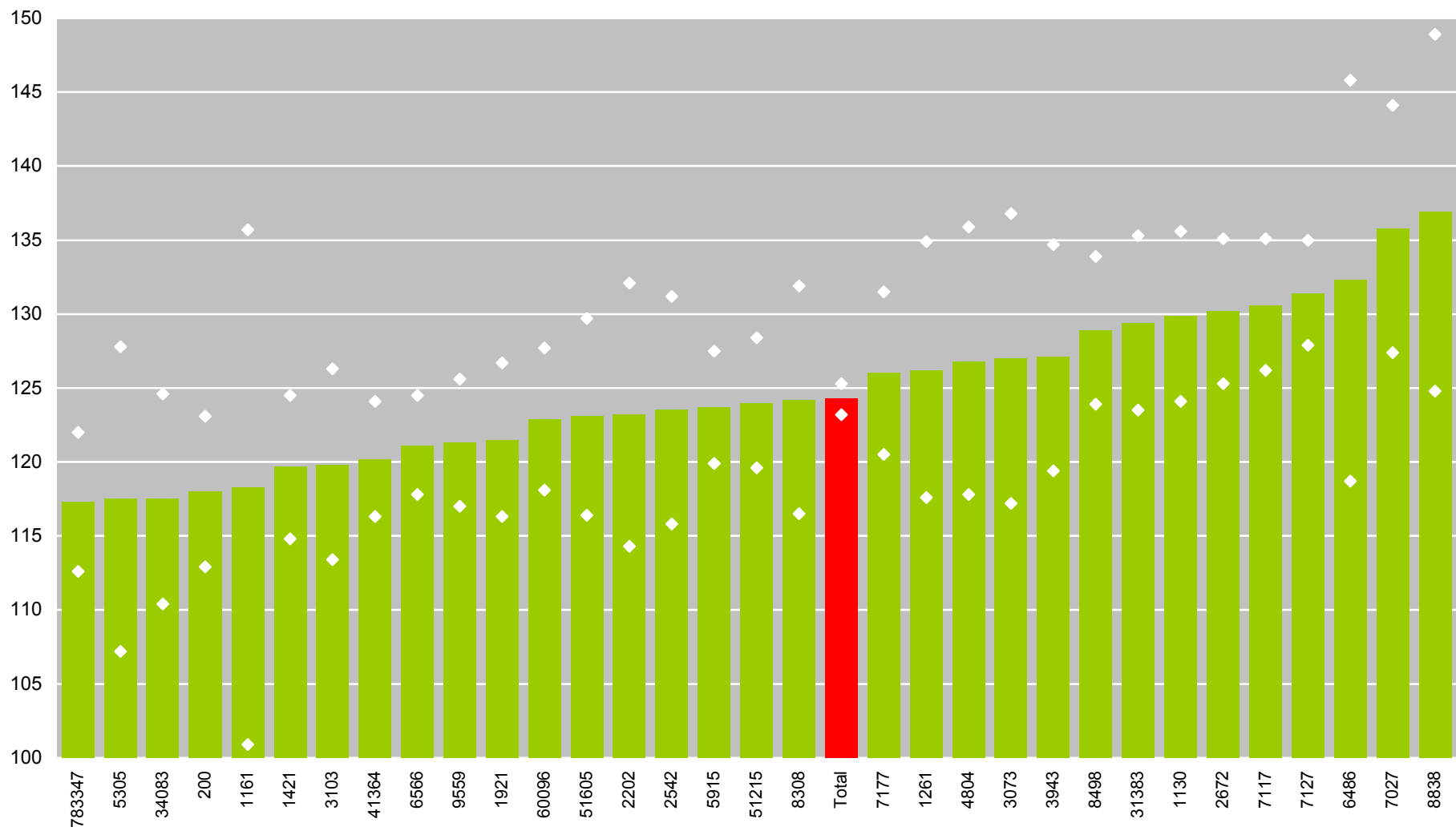
PD1. Medianålder samt 25:e och 75:e percentilen (Området mellan de vita kvadraterna innehåller halva populationen).



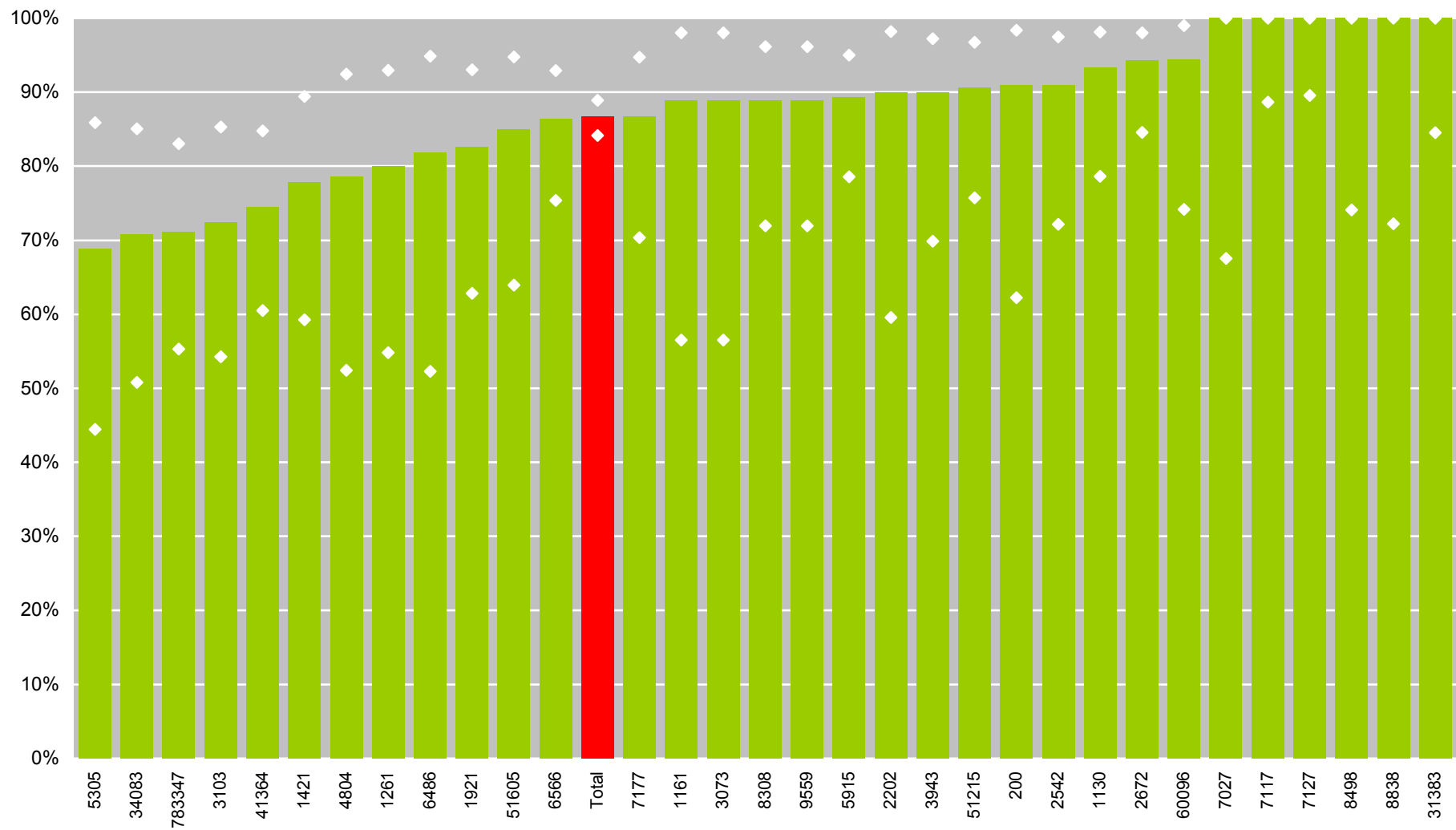
PD2. Kroppsvikt alla PD-patienter



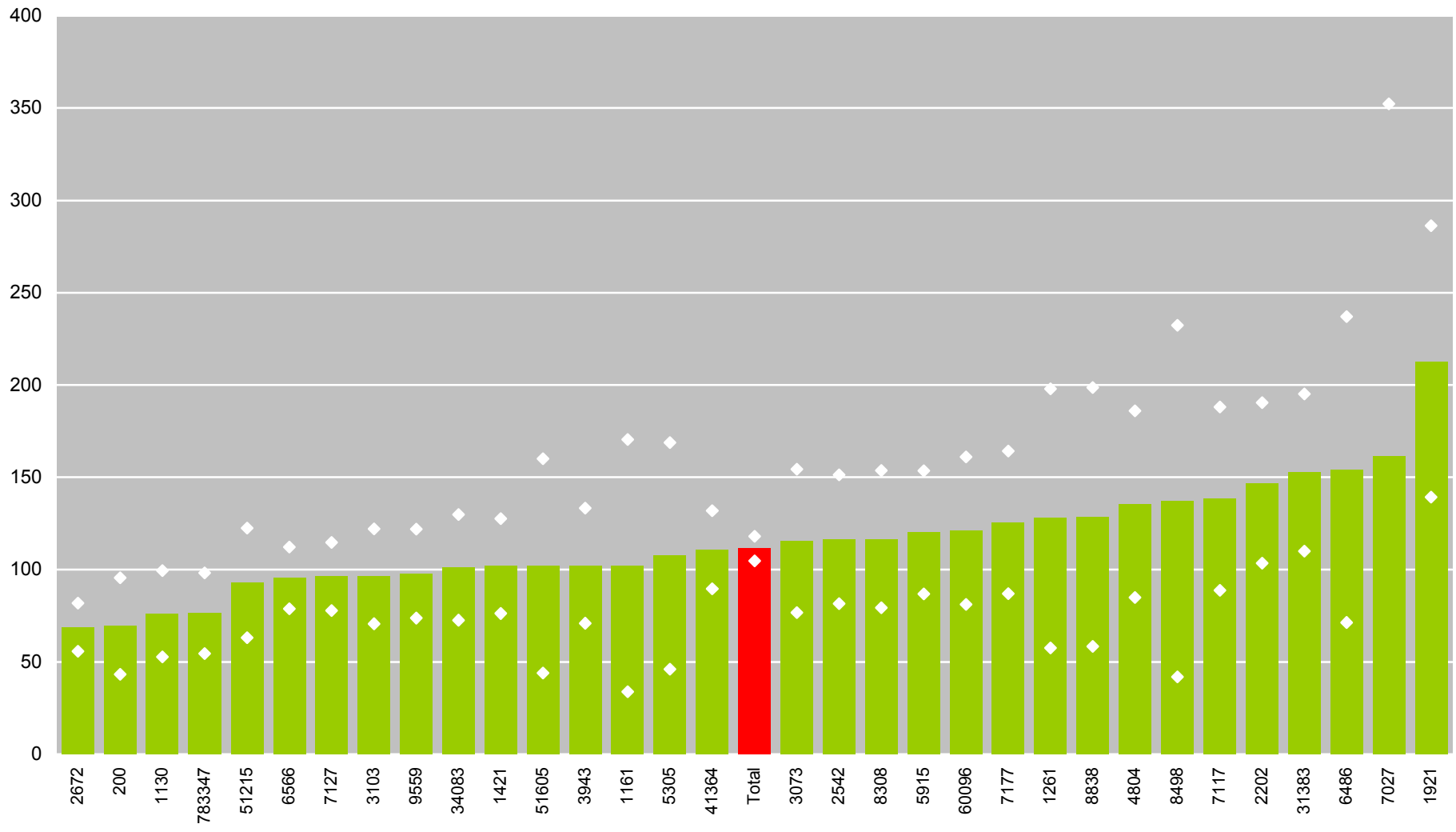
PD3. Hb (g/L) samtliga patienter



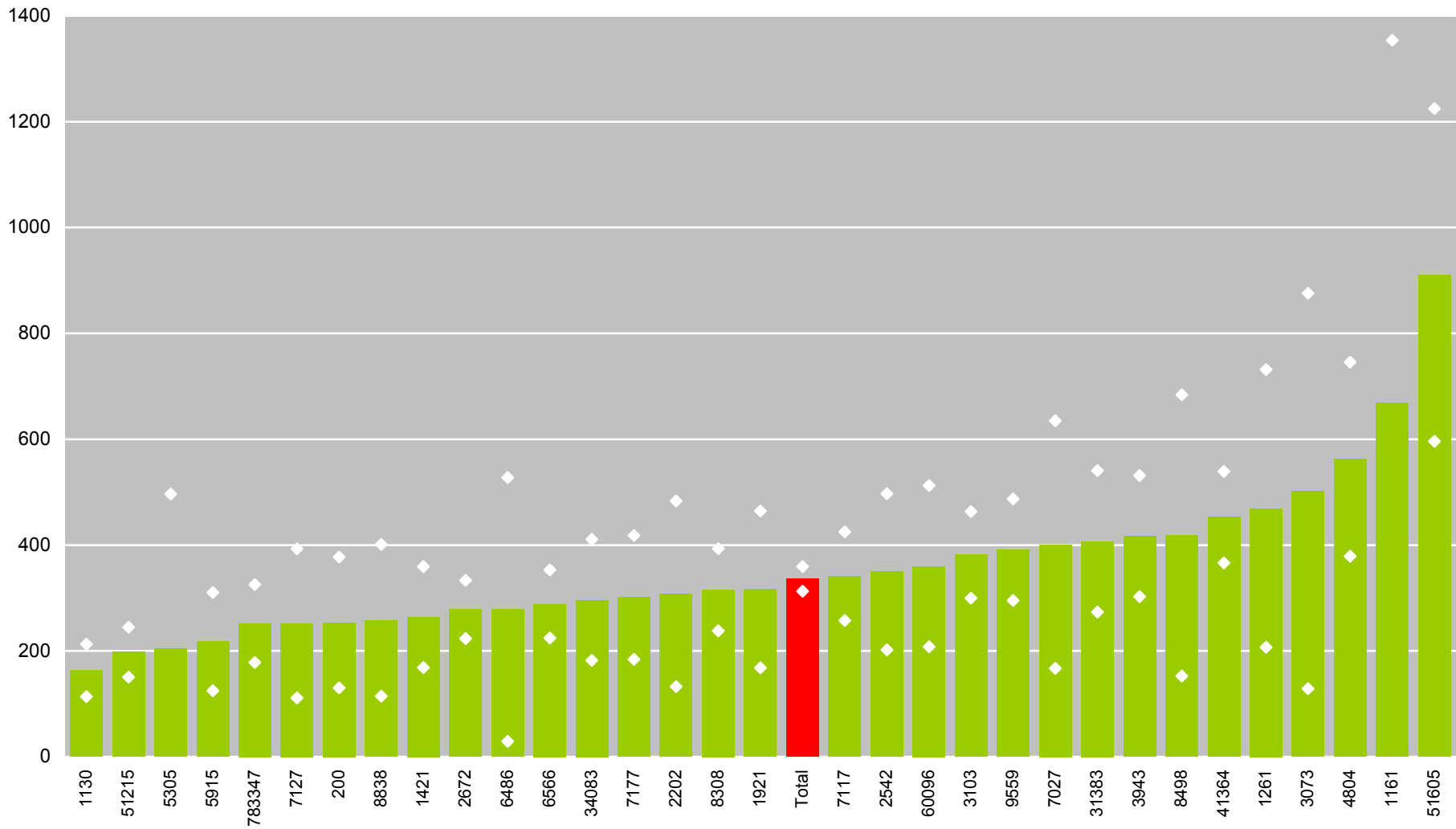
PD4. Hb, epobehandlade patienter



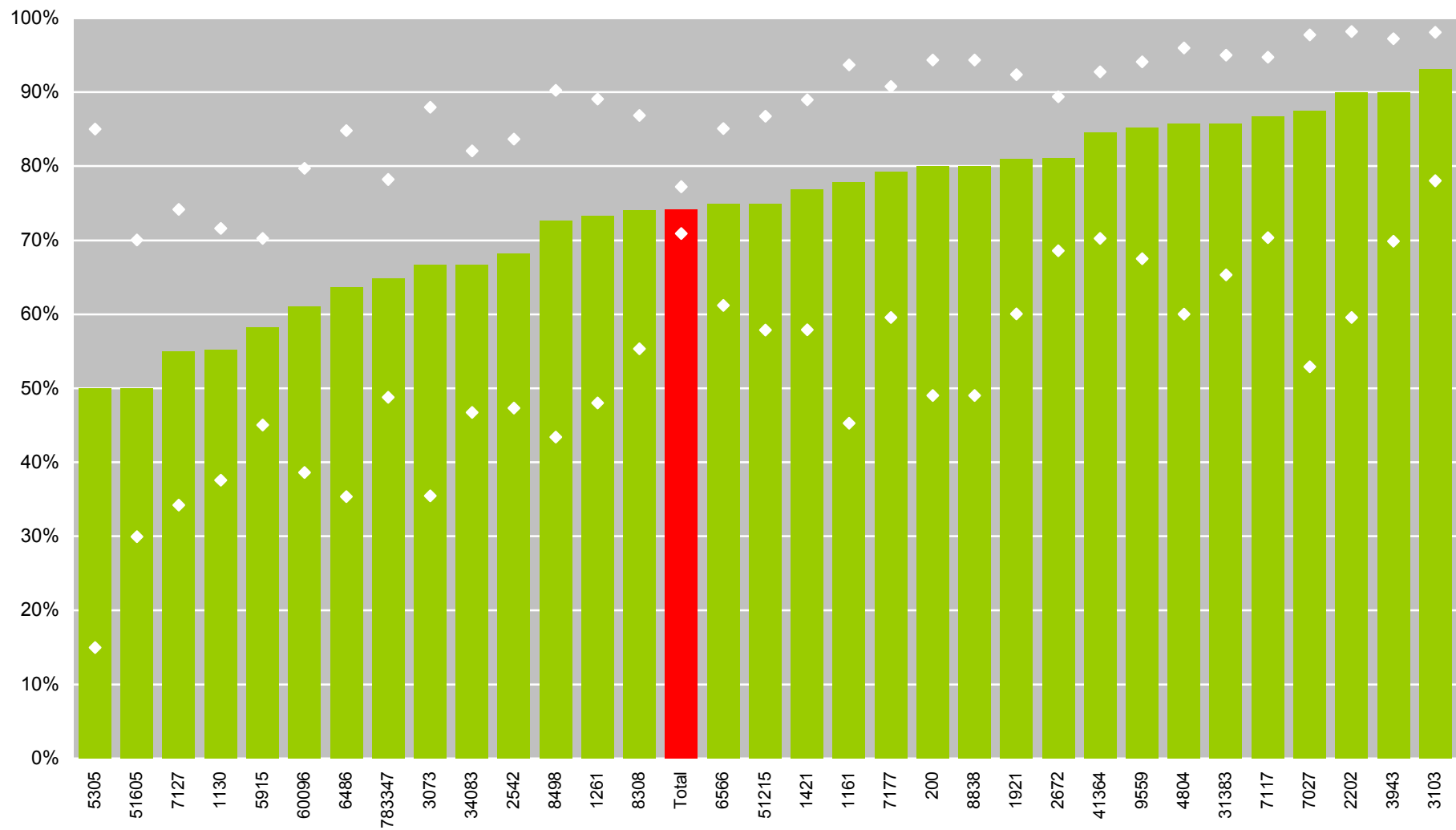
PD5. Andel av samtliga patienter med Hb ≥ 110 g/L



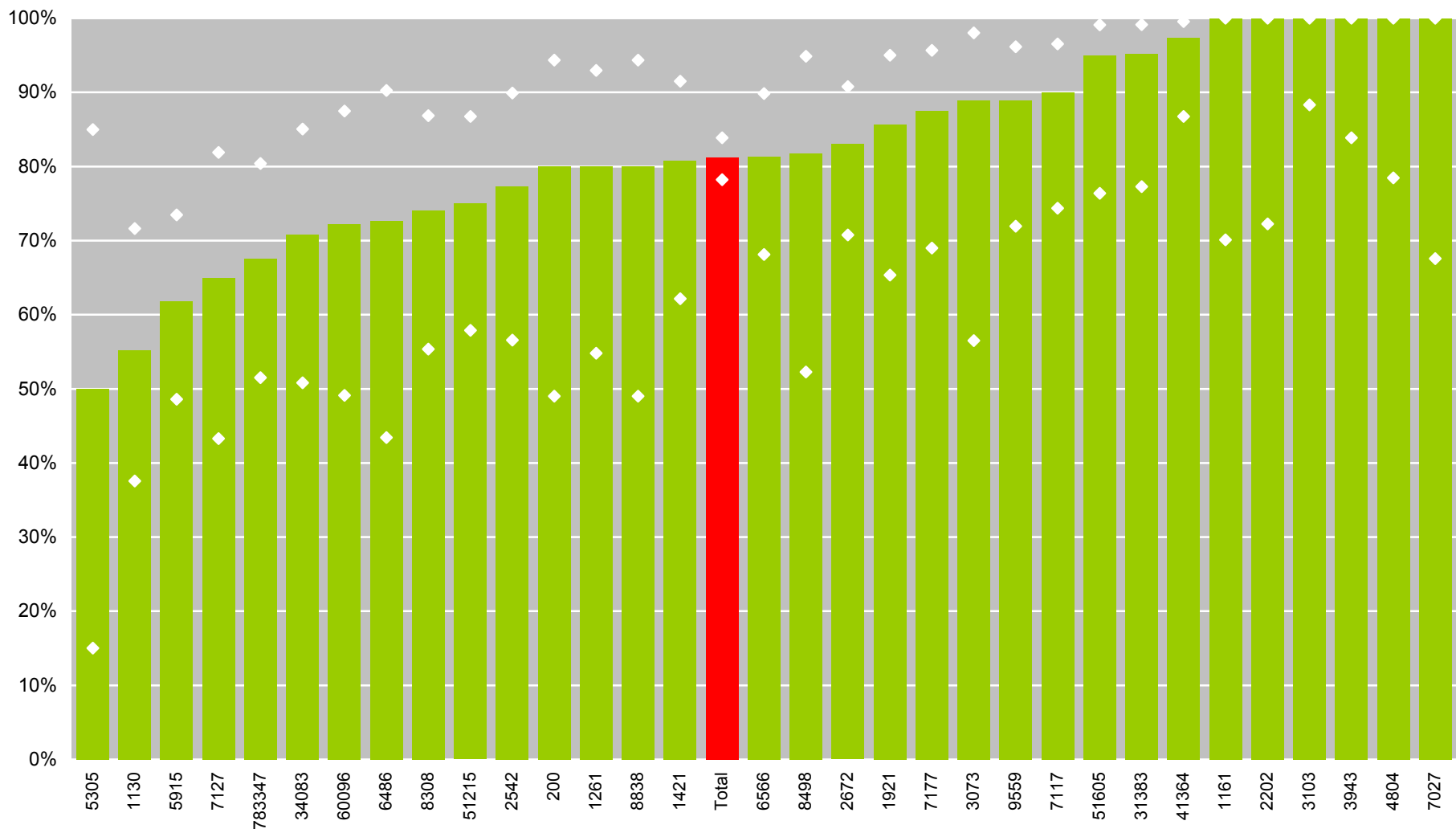
PD6. Epo-ekvivalenter/kg/vecka



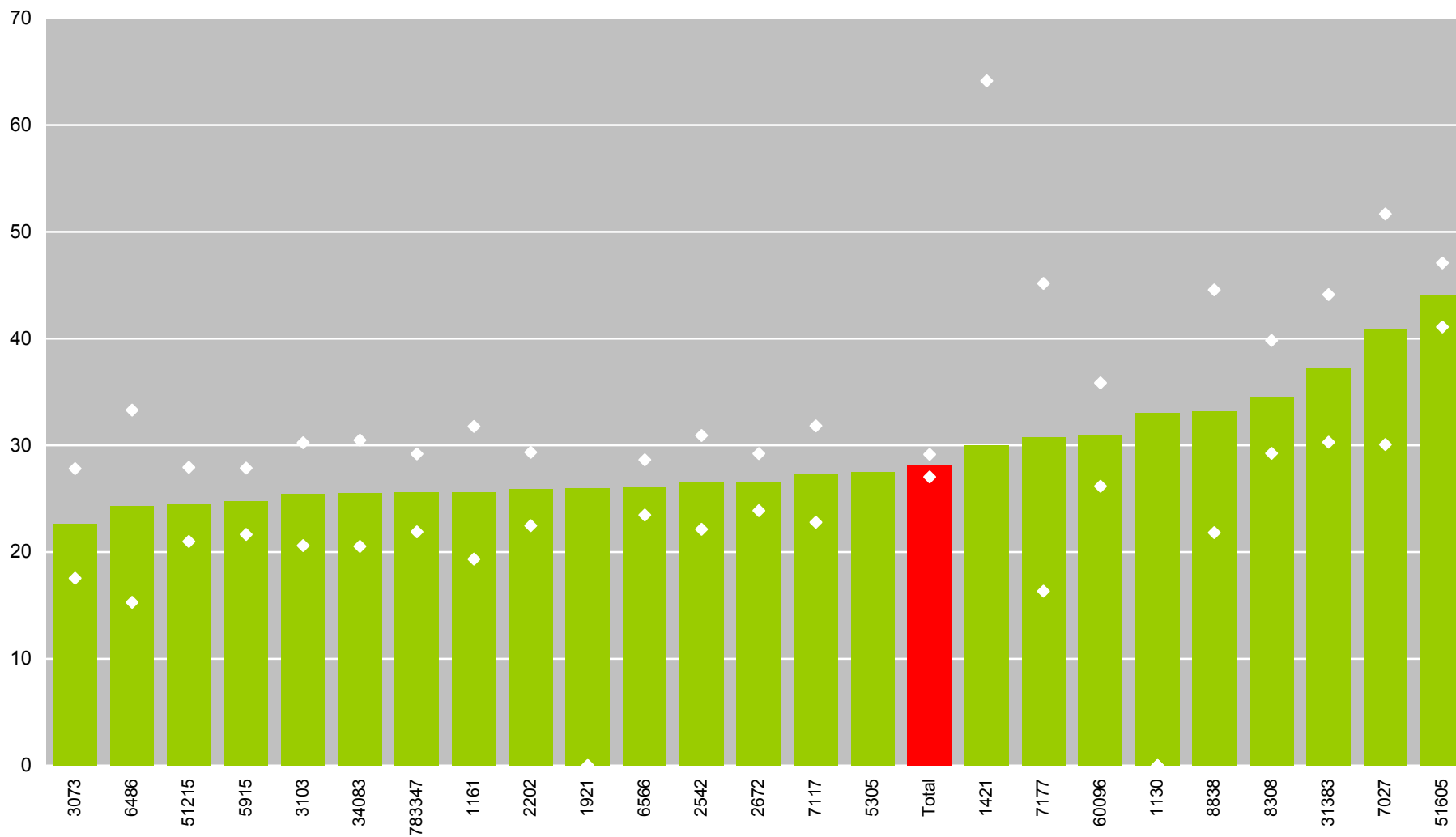
PD7. Ferritin µg/L



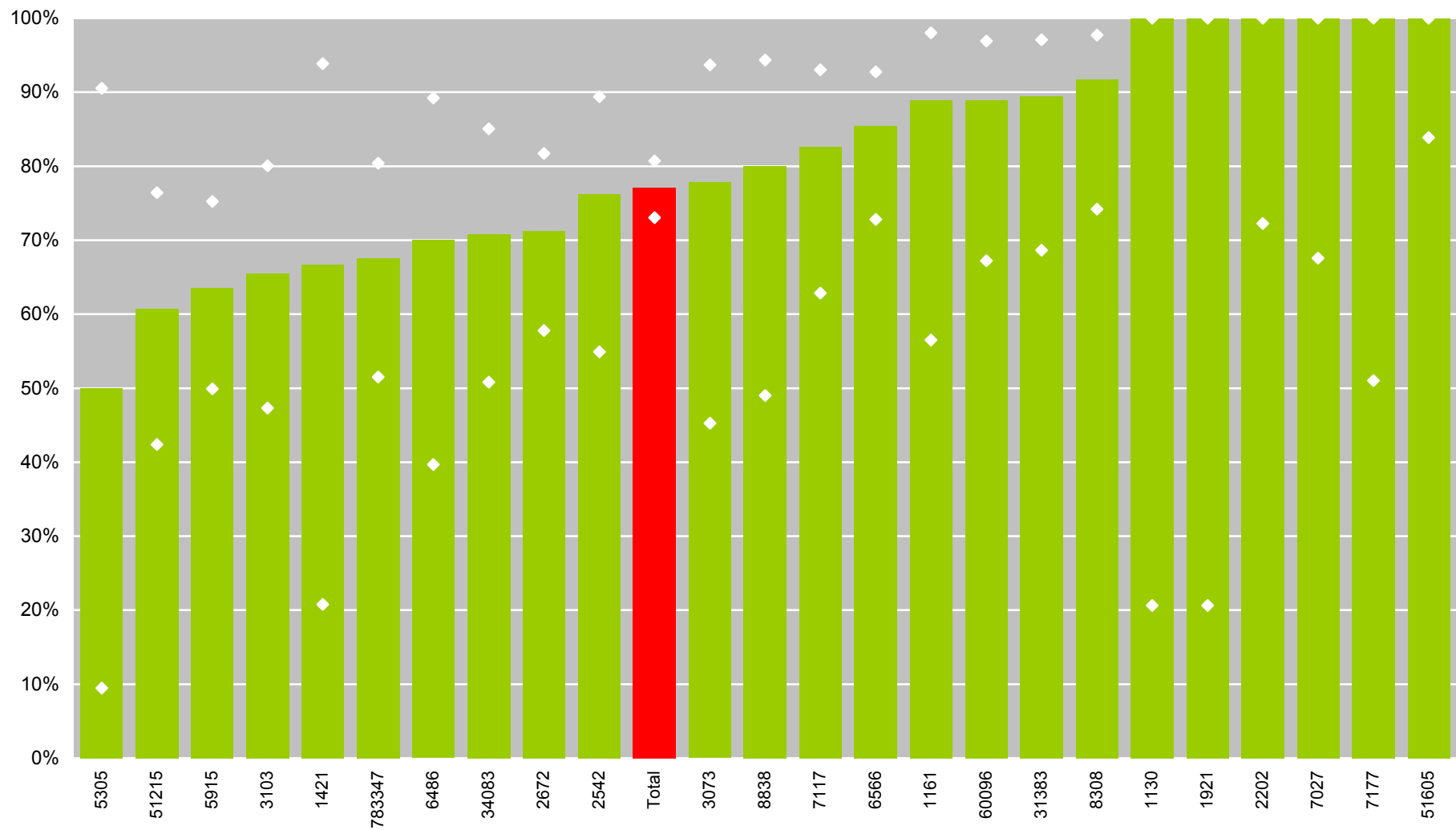
PD8. Andel med Ferritin 100 – 800 µg/L



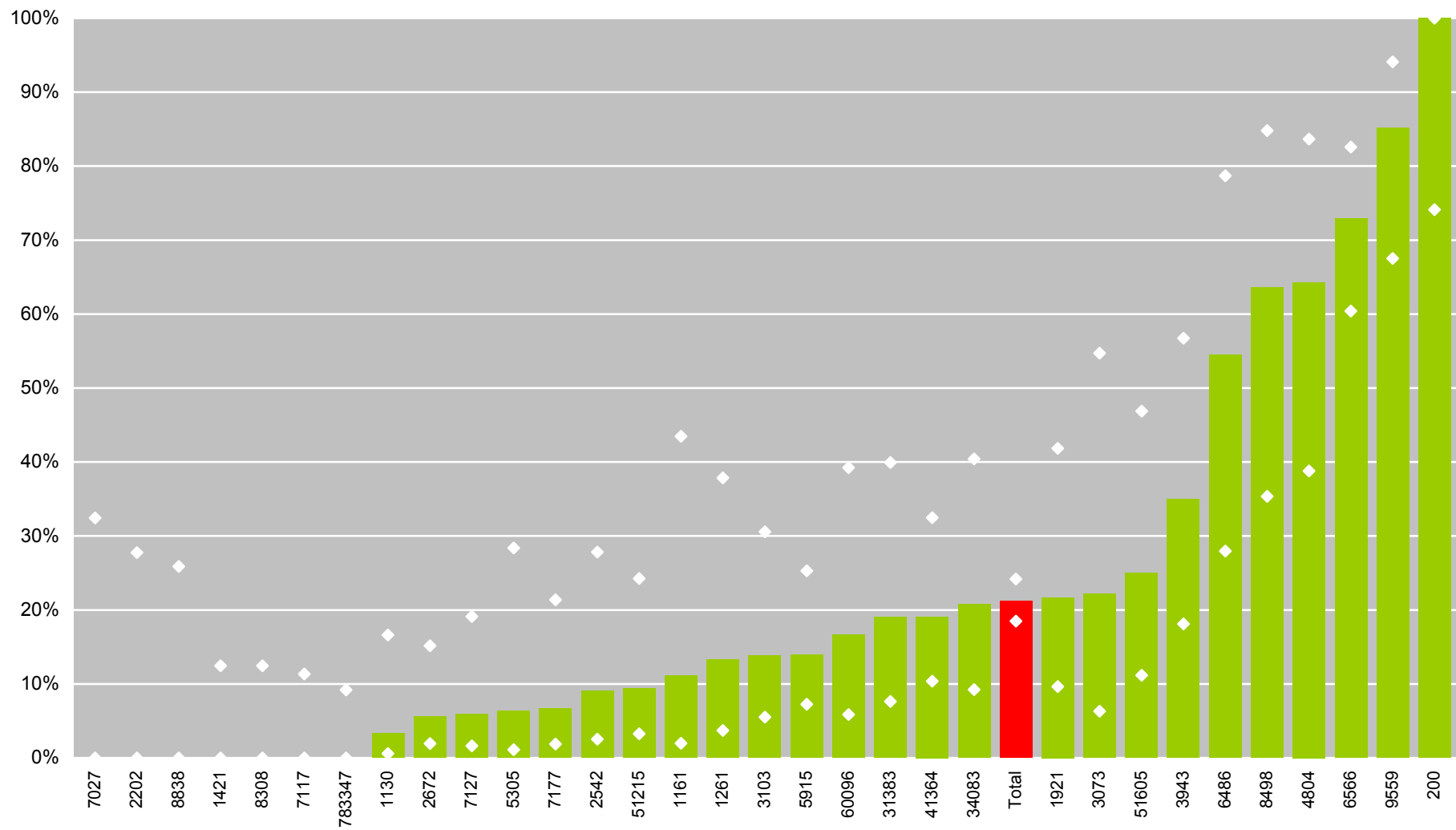
PD9. Andel med Ferritin ≥ 100 $\mu\text{g/L}$



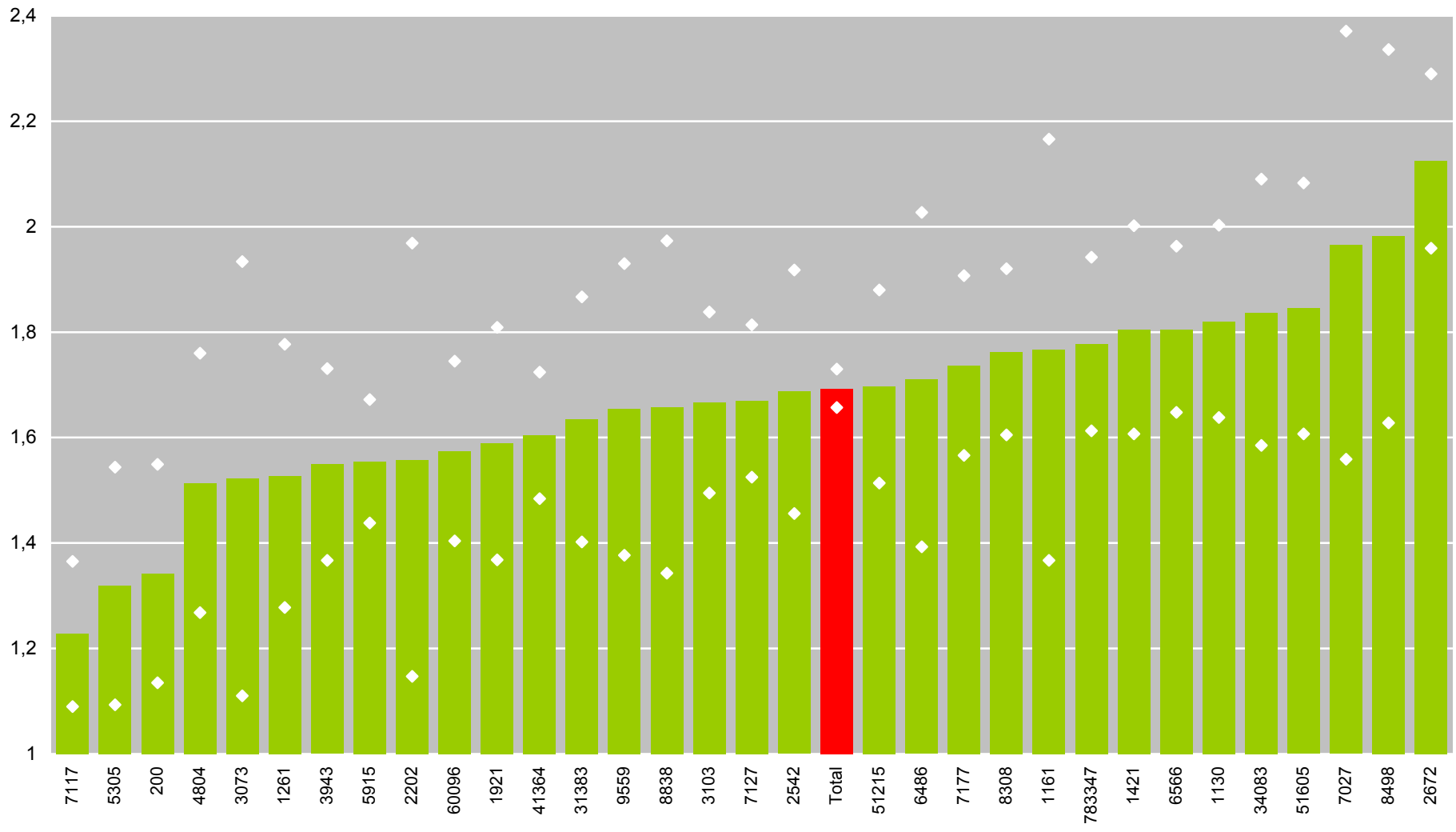
PD10. Järnmättnad (TSAT) i procent



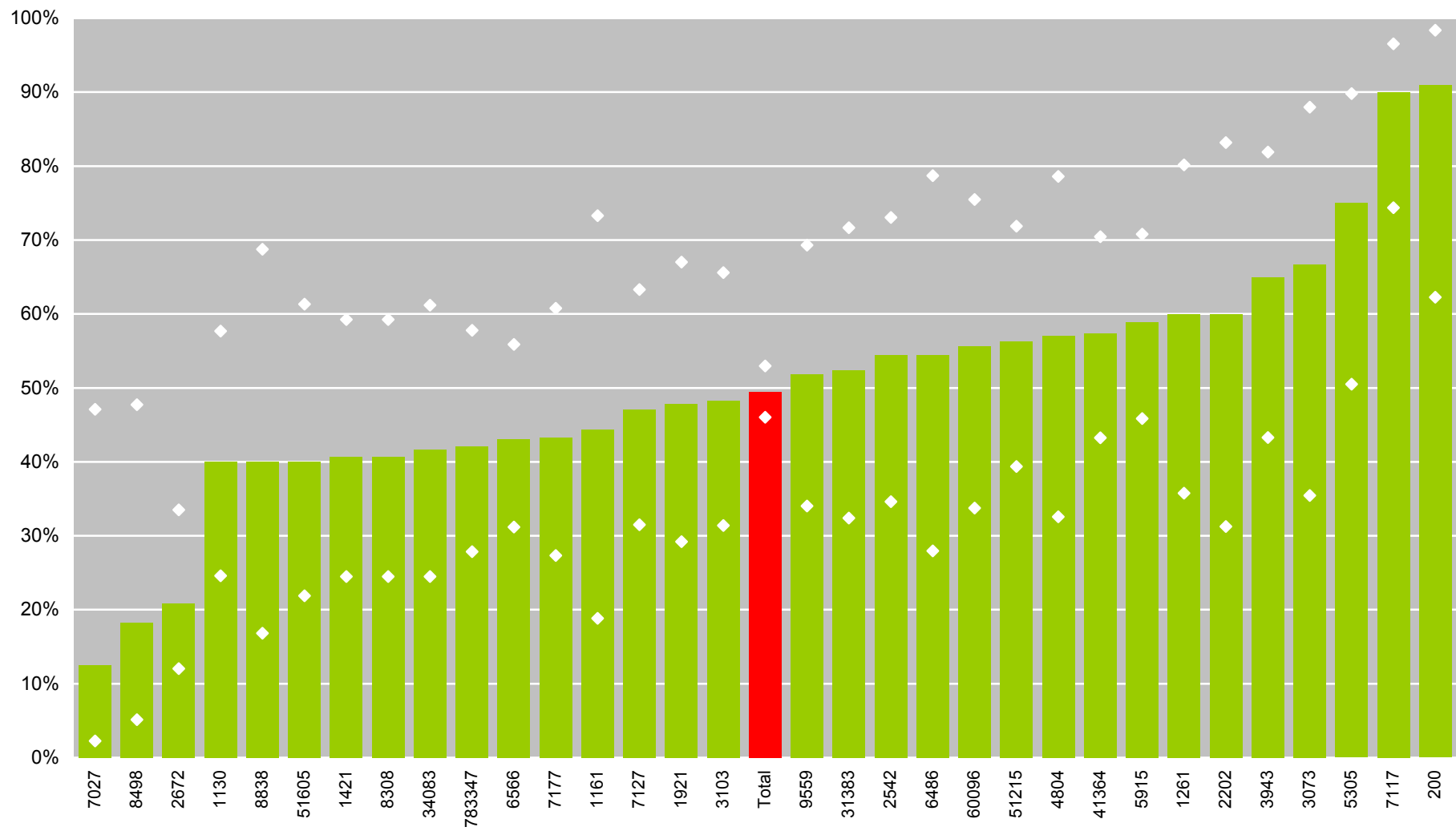
PD11. Andel med TSAT \geq 20 procent



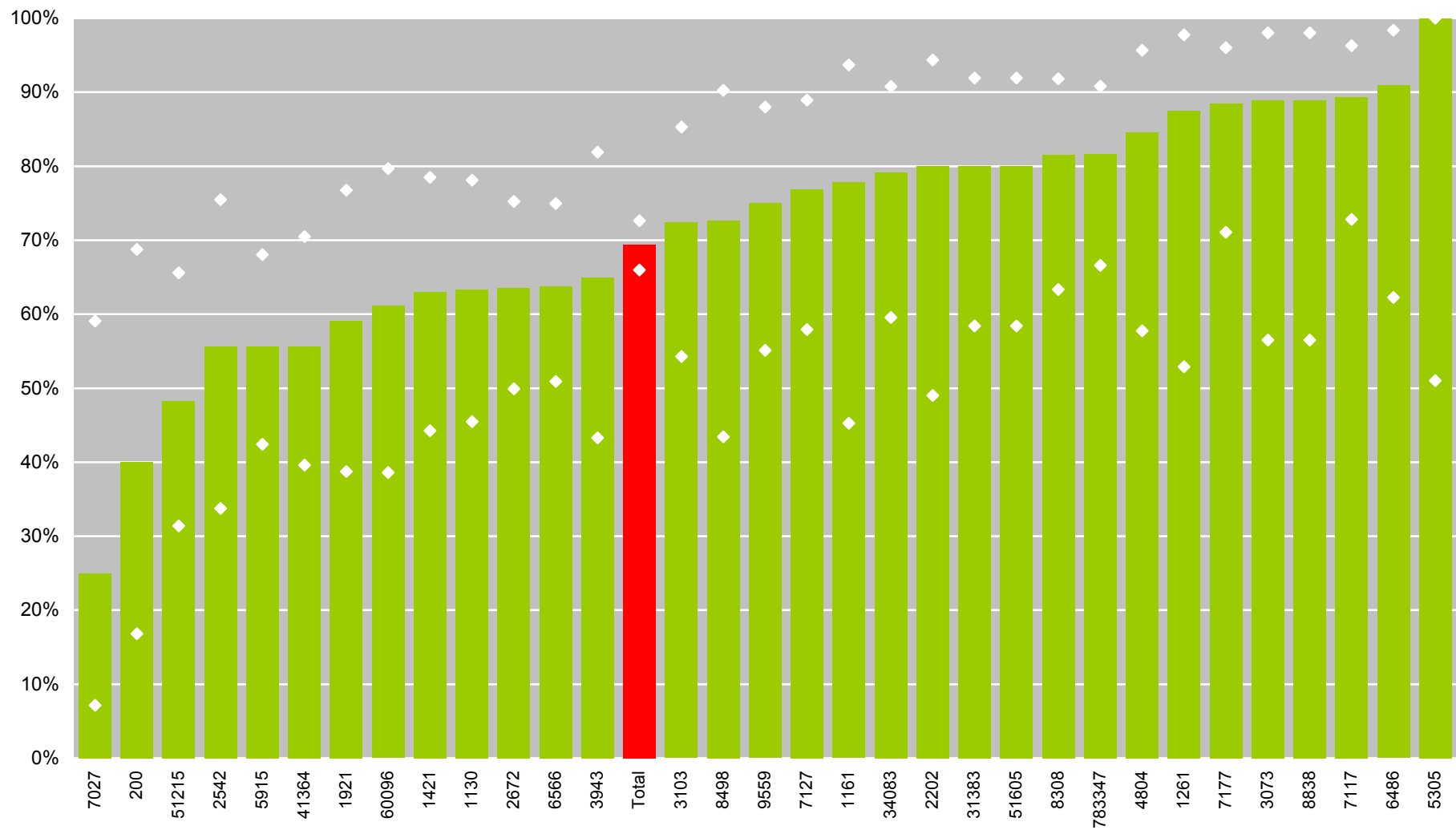
PD12. Andel med intravenös järnbehandling



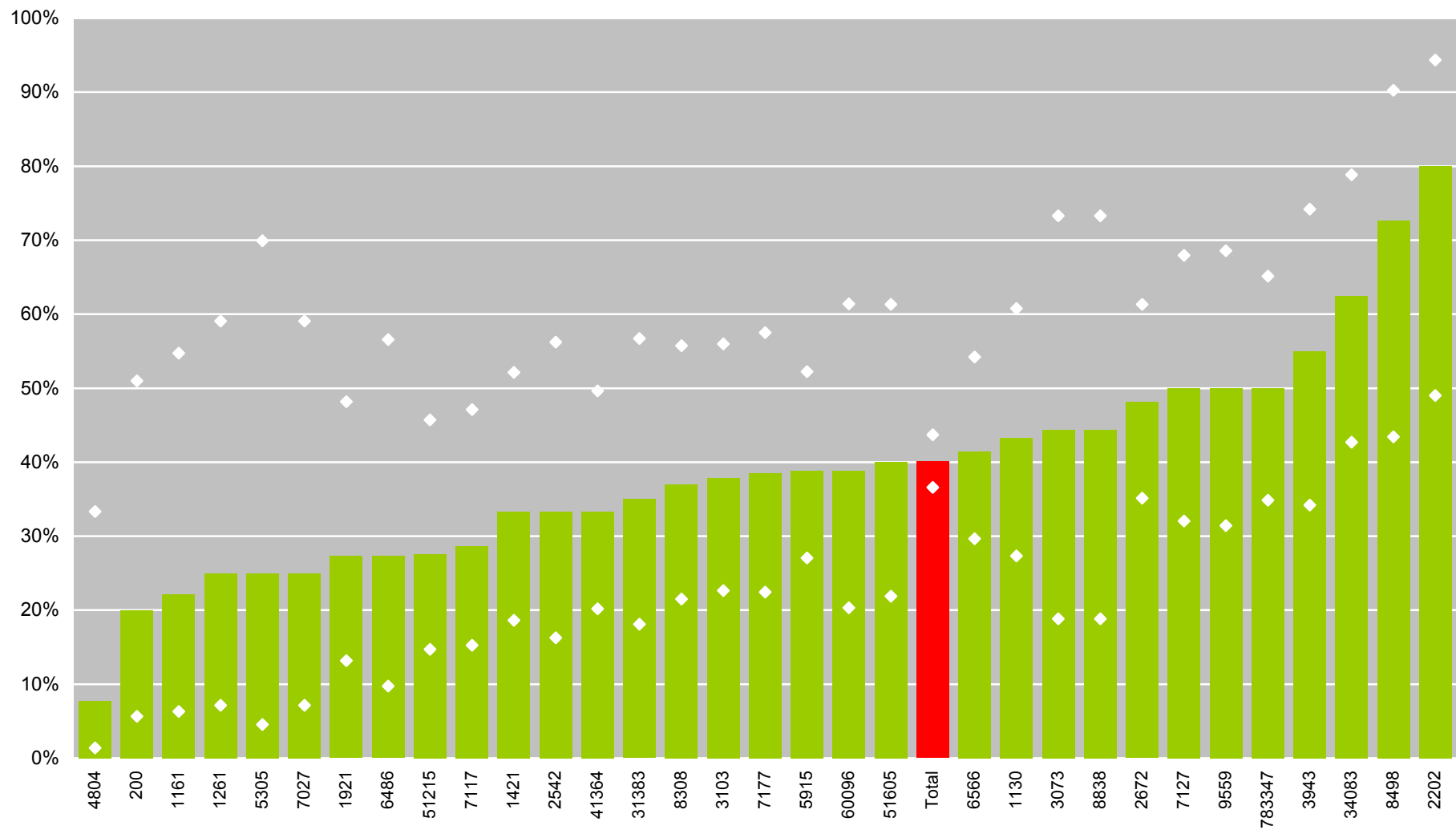
PD13. S-Fosfat



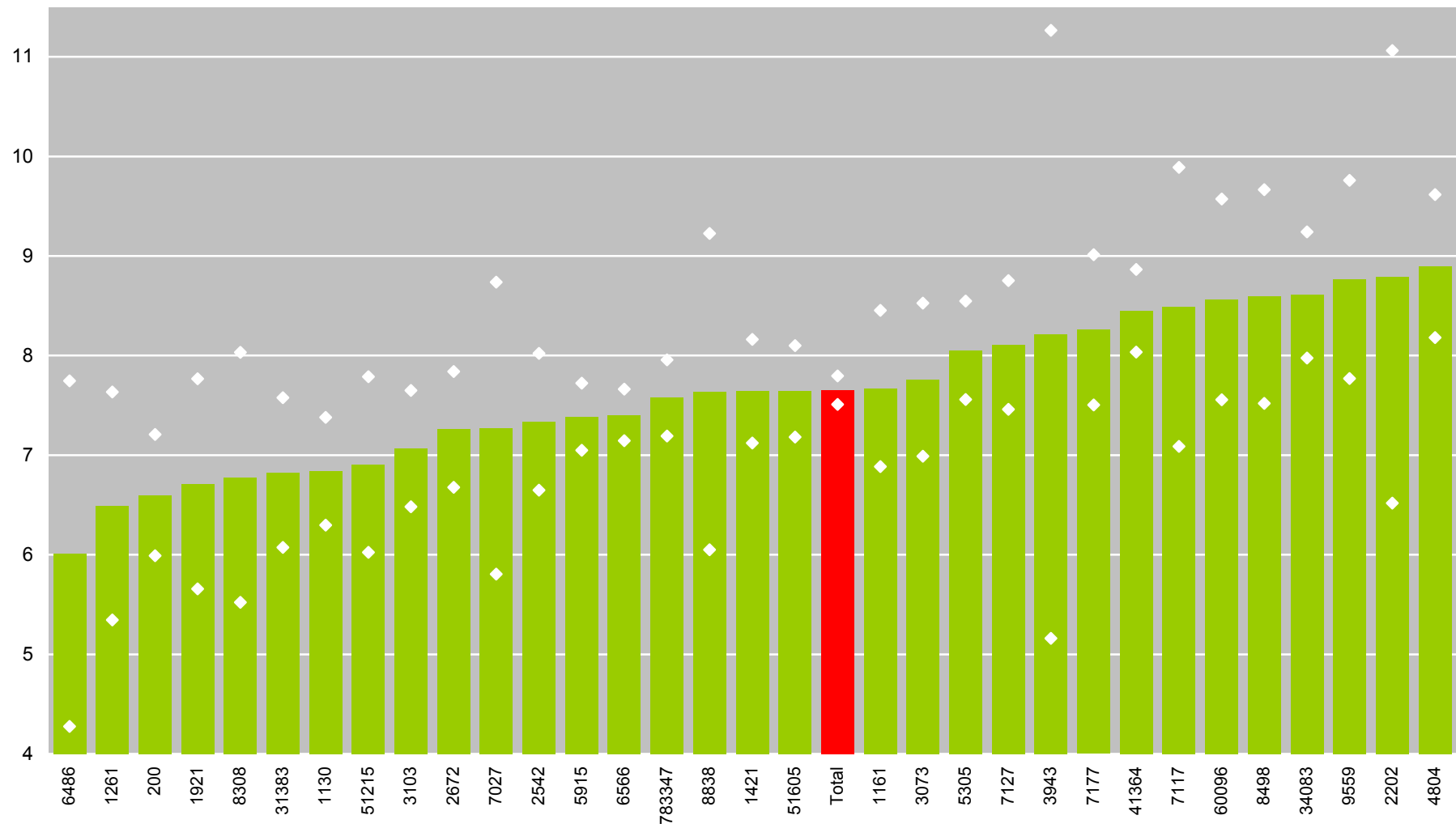
PD14. Andel med S-Fosfat \leq 1,6



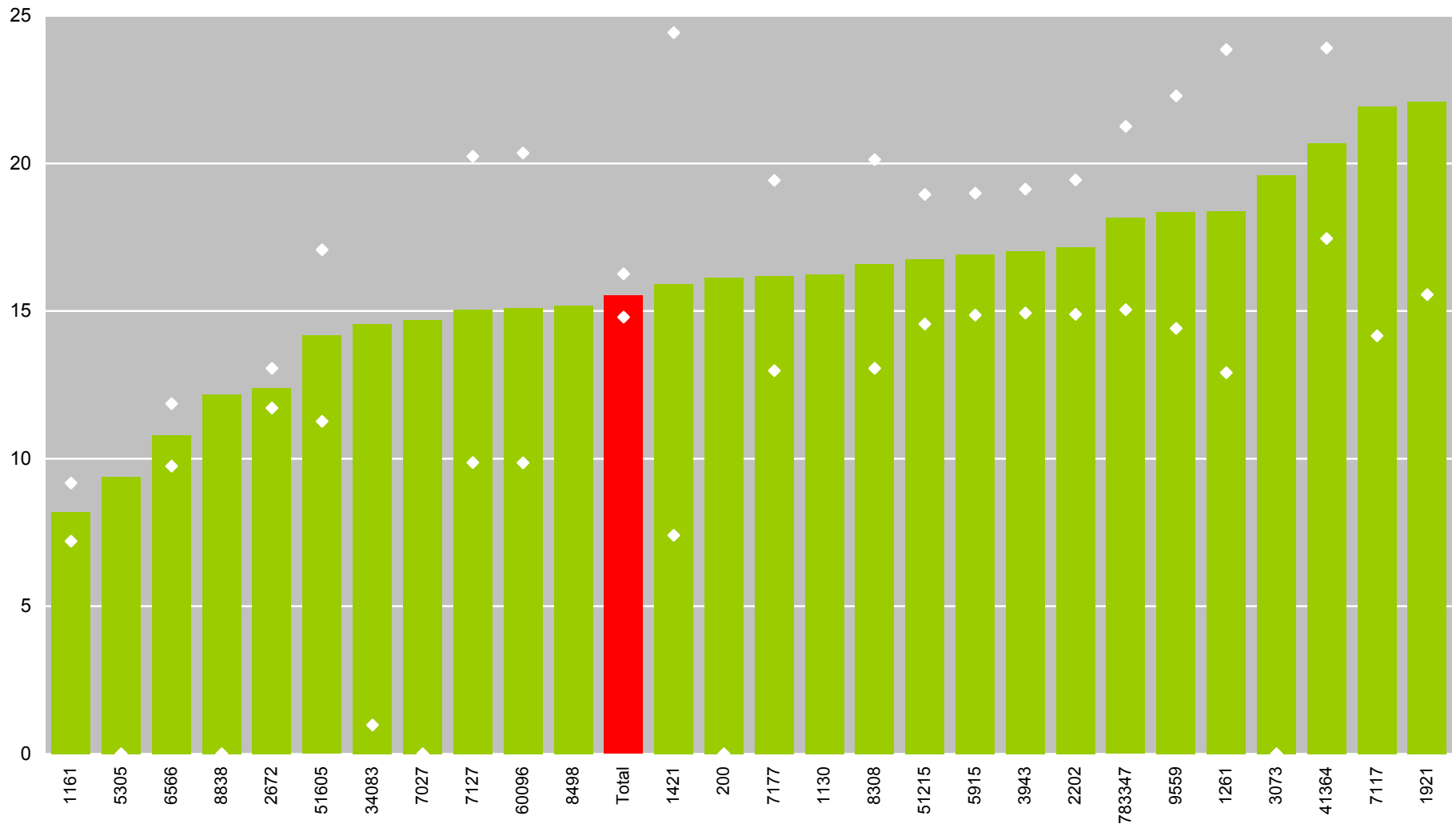
PD15.Andel med PTH < 33 pmol/L (300 pg/mL)



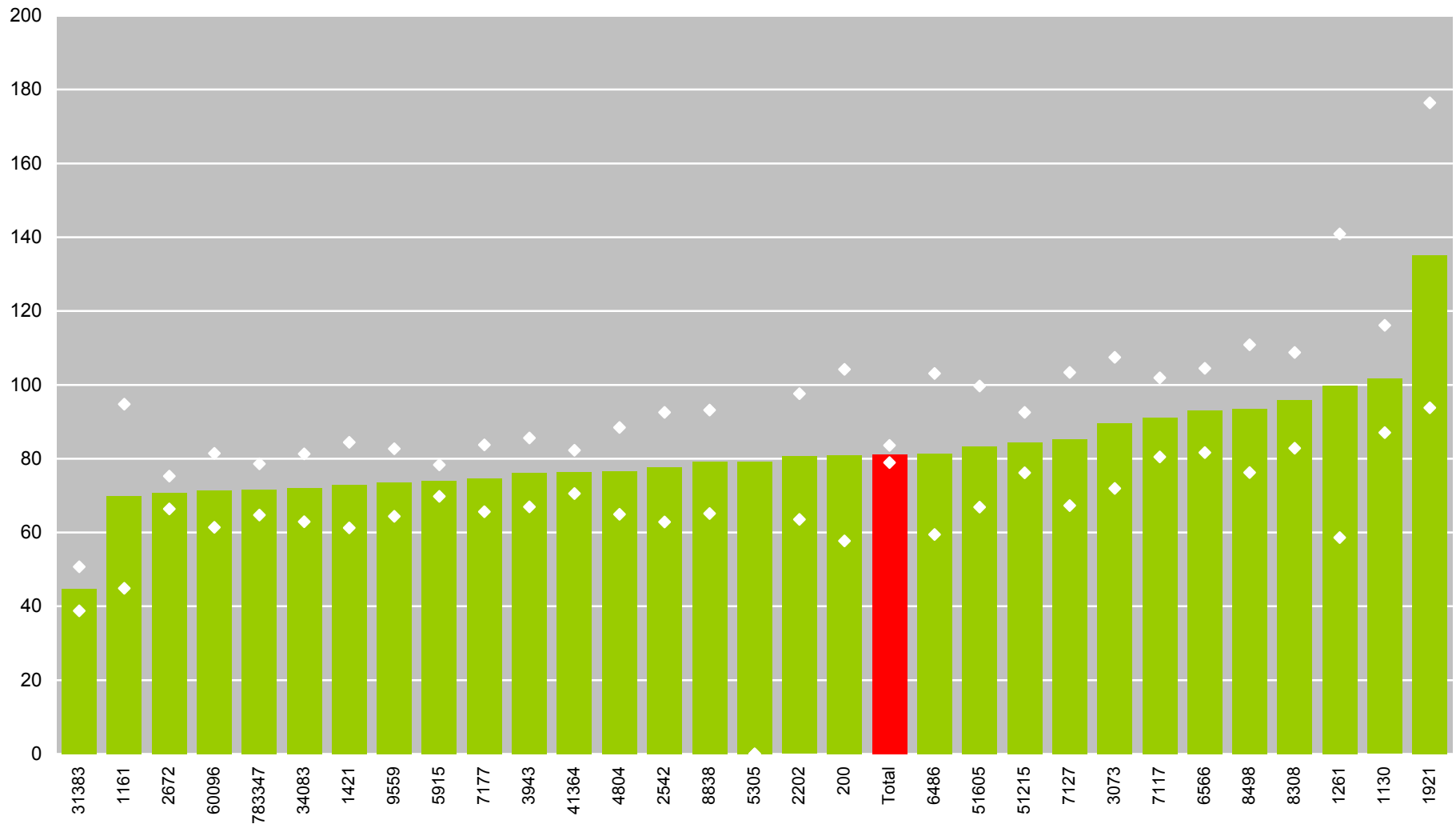
PD16. Andel med PTH 11 – 33 pmol/L (100 – 300 pg/mL)



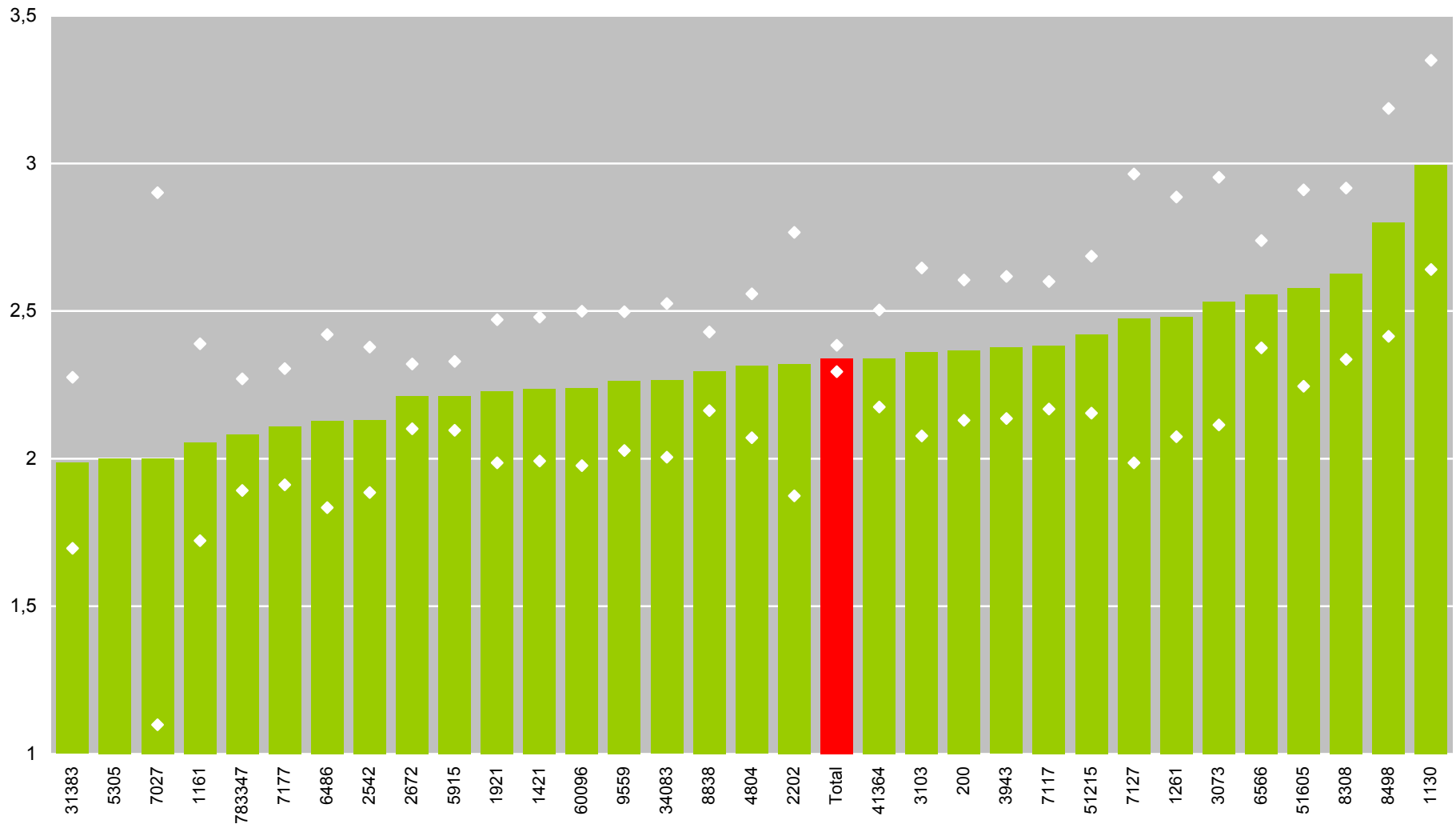
PD17. Liter per 1,73 m2 CAPD



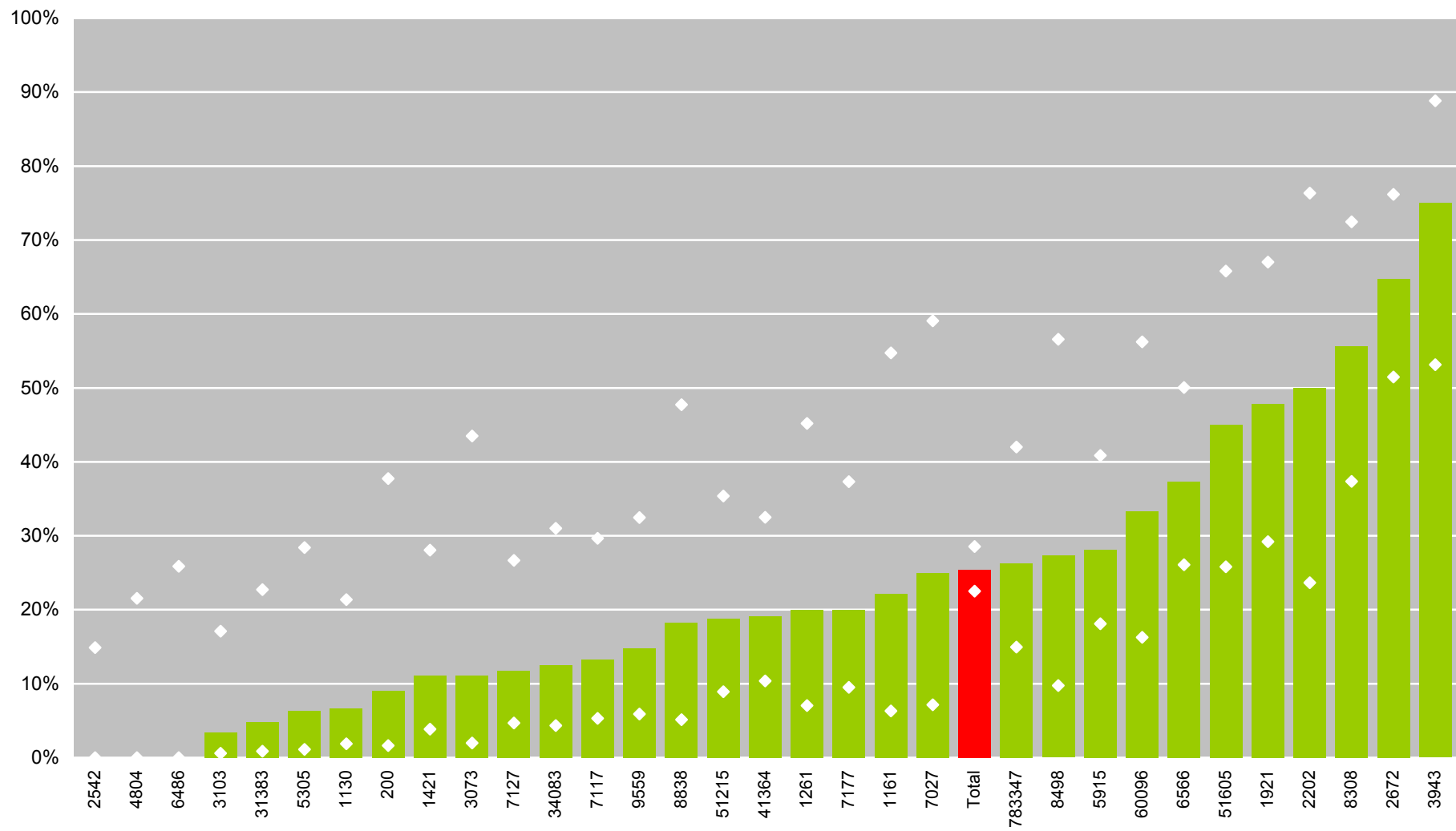
PD18.Liter per 1,73 m2 APD våt dag



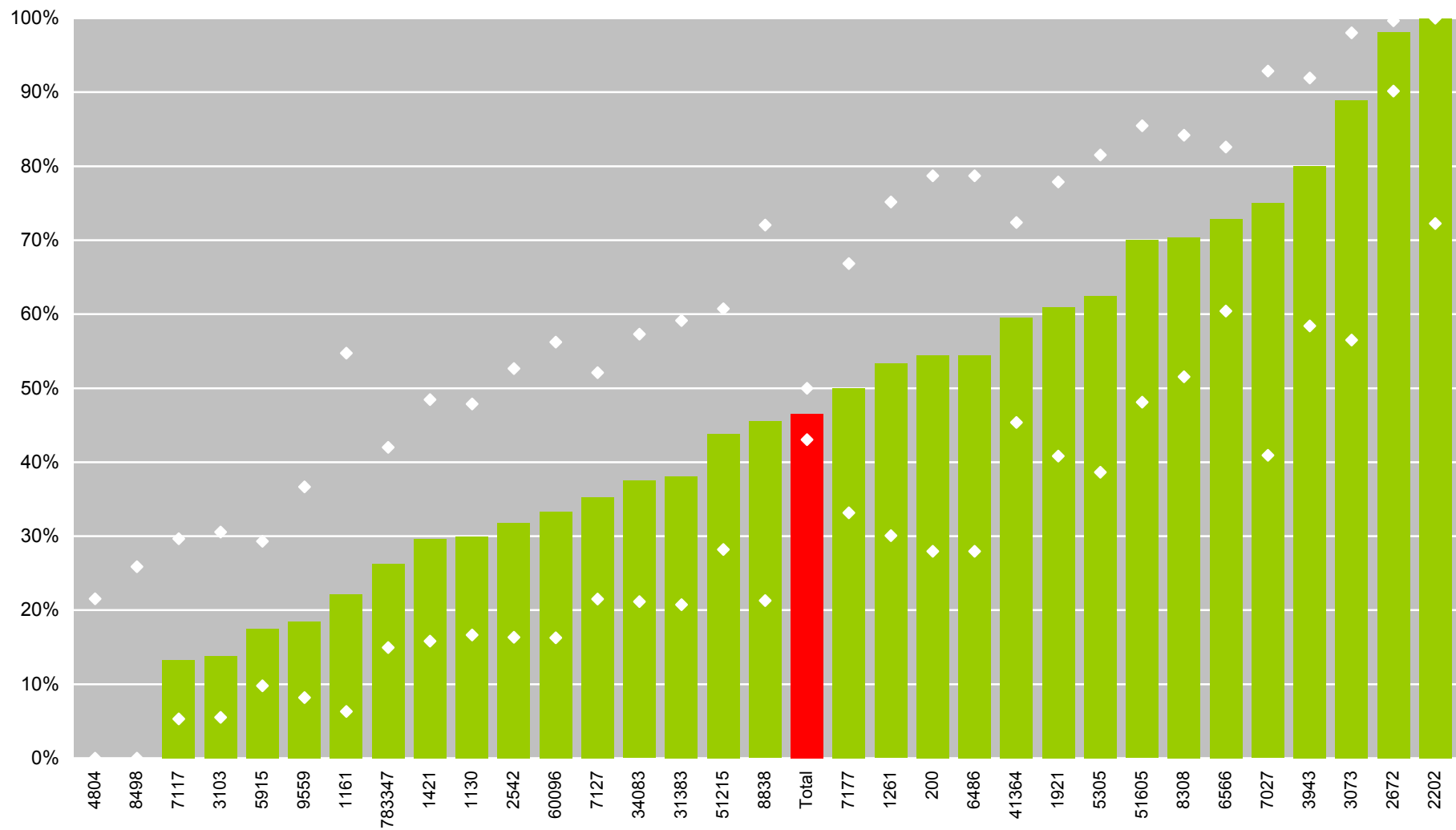
PD19. Totalt kreatininclearance, all PD



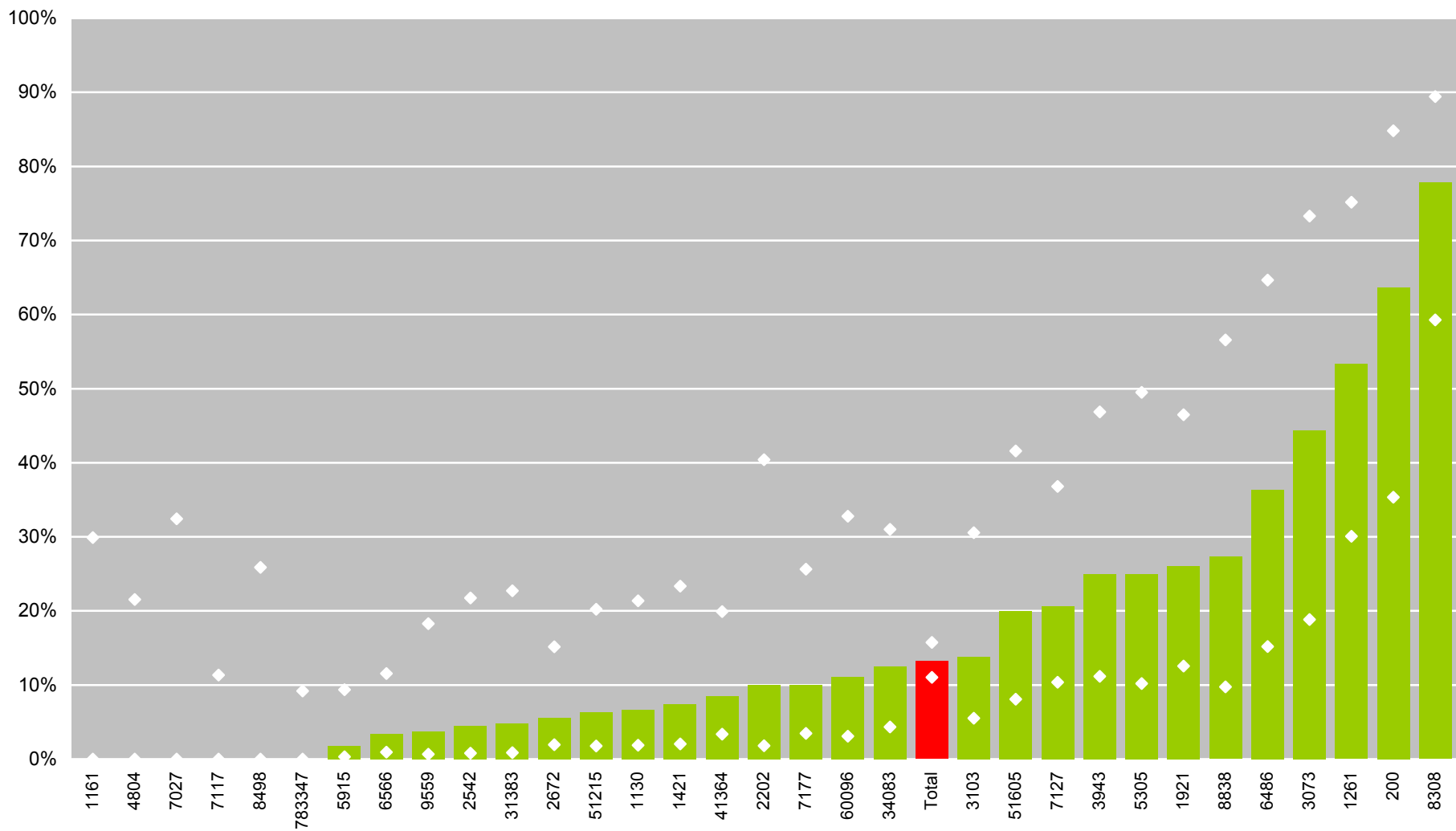
PD20. Totalt Kt/V, all PD



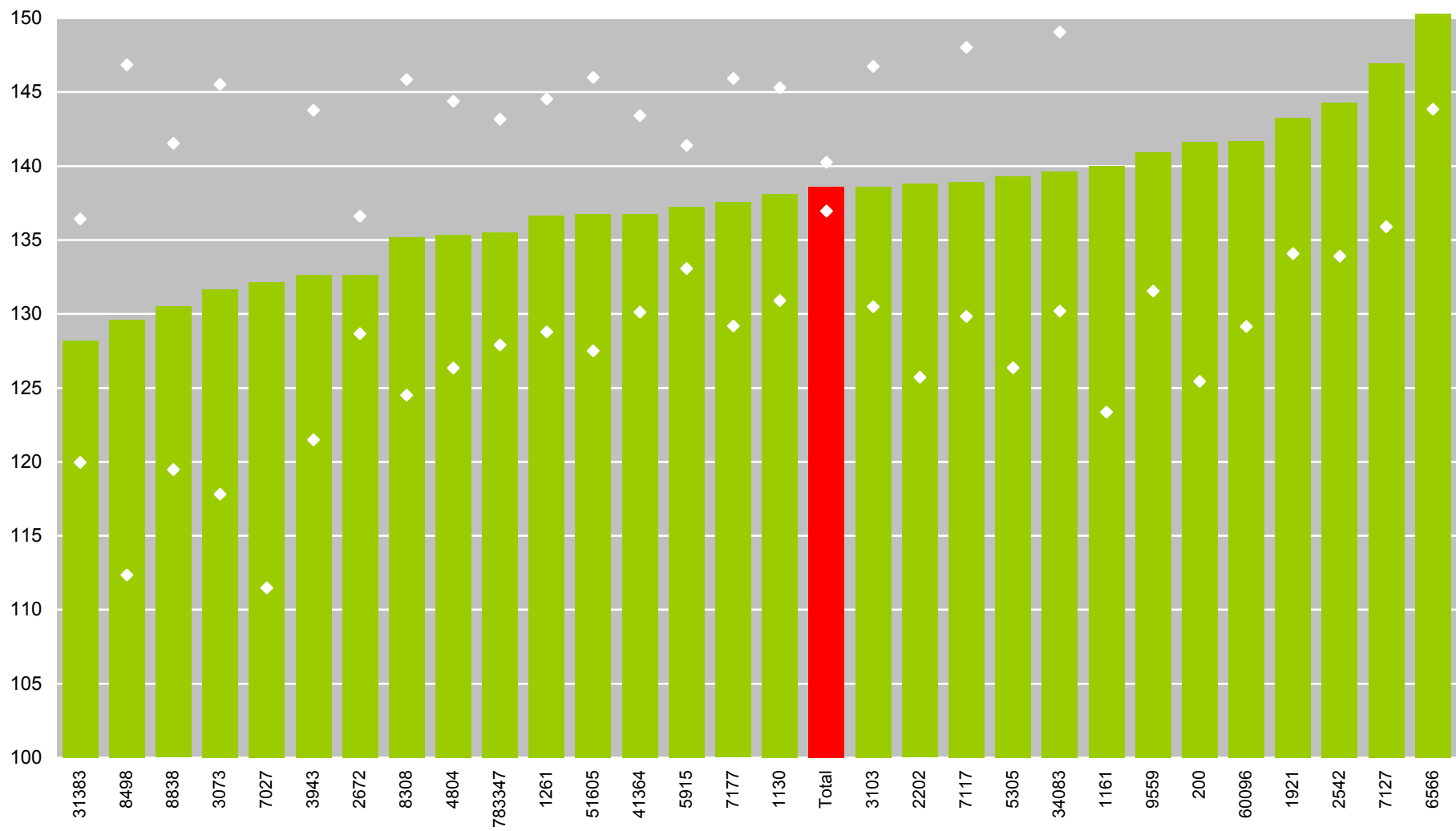
PD21. Andel med APD



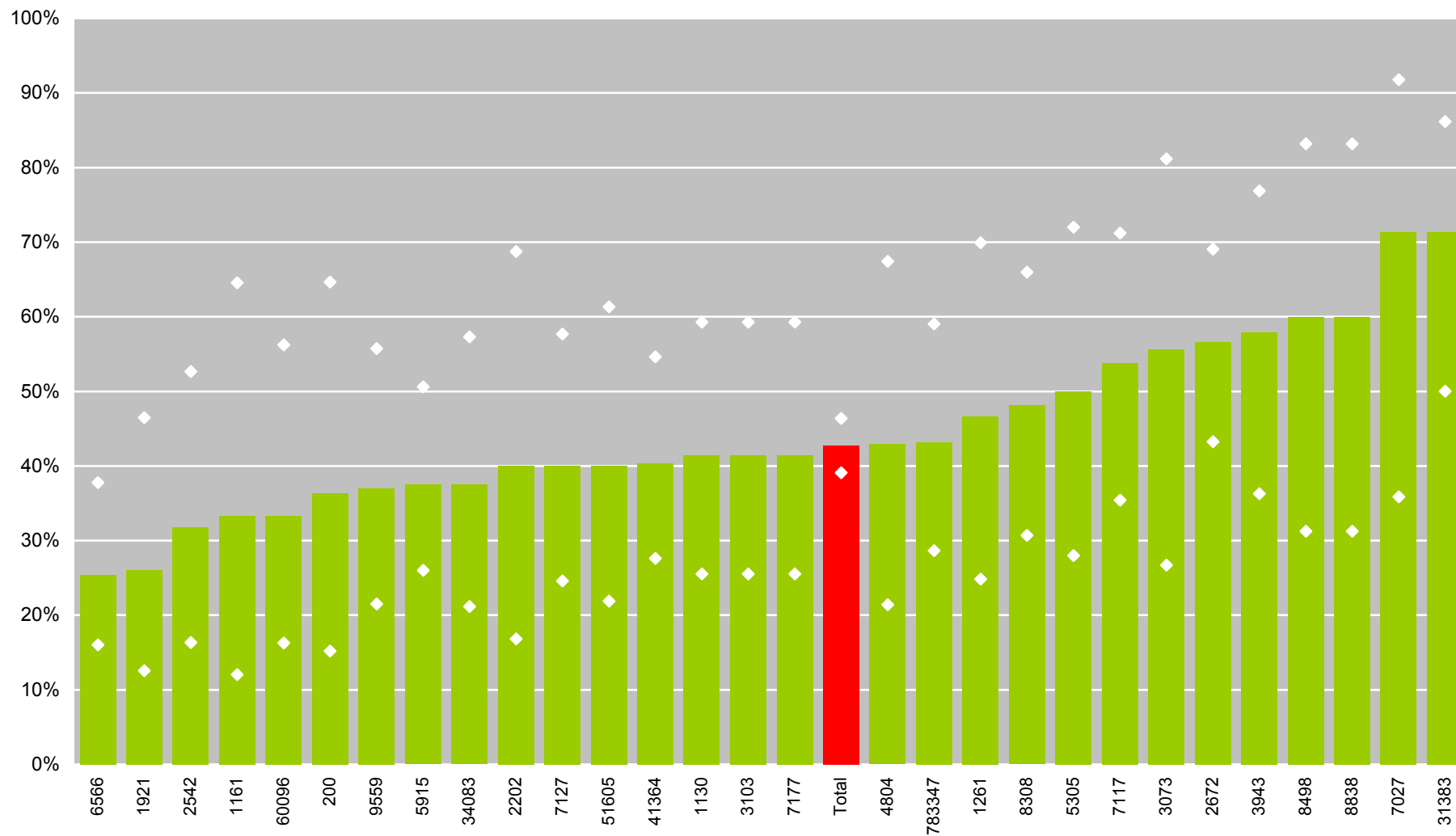
PD22. Andel med icodextrin, all PD



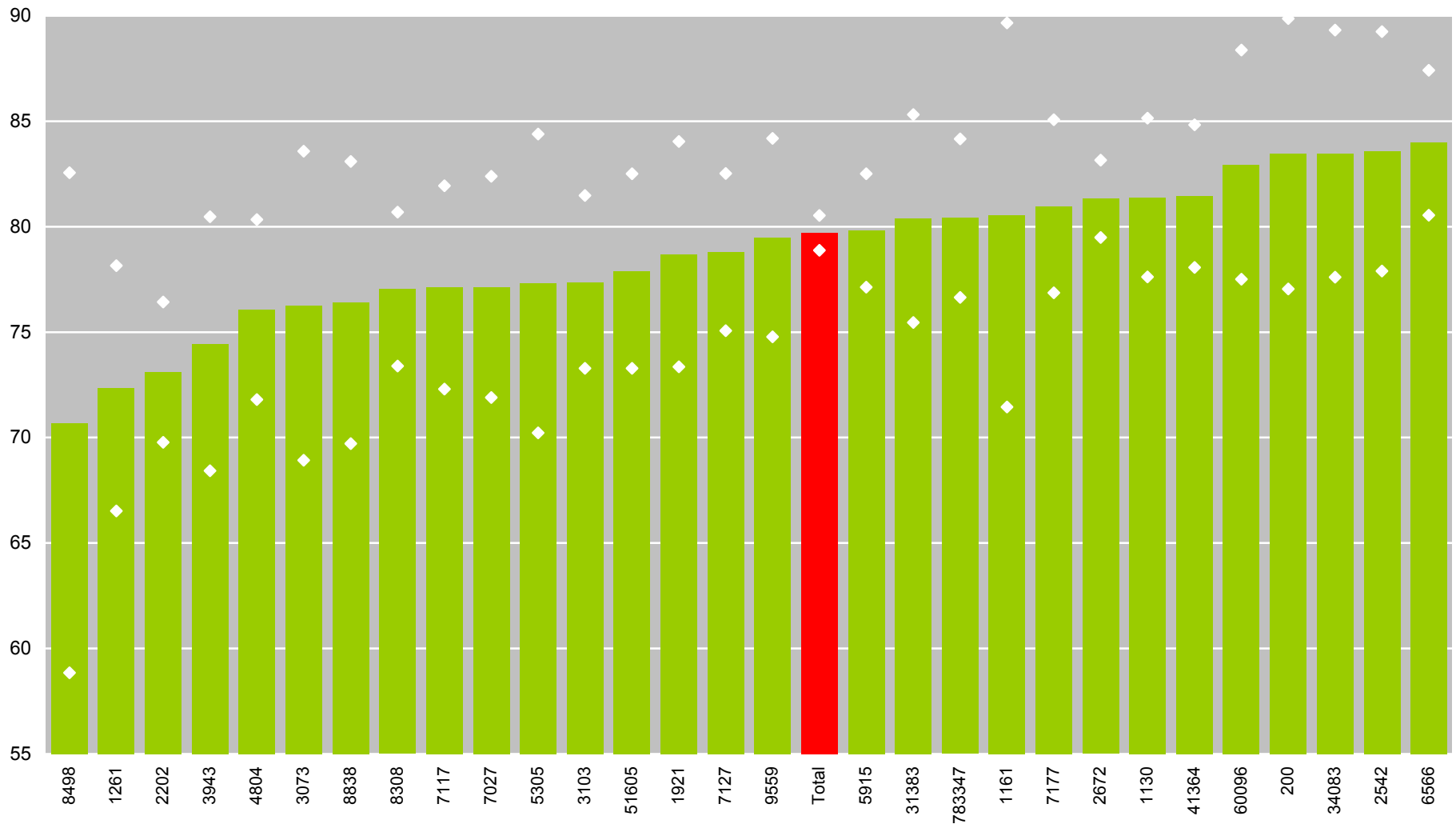
PD23. Andel med aminosyrer, all PD



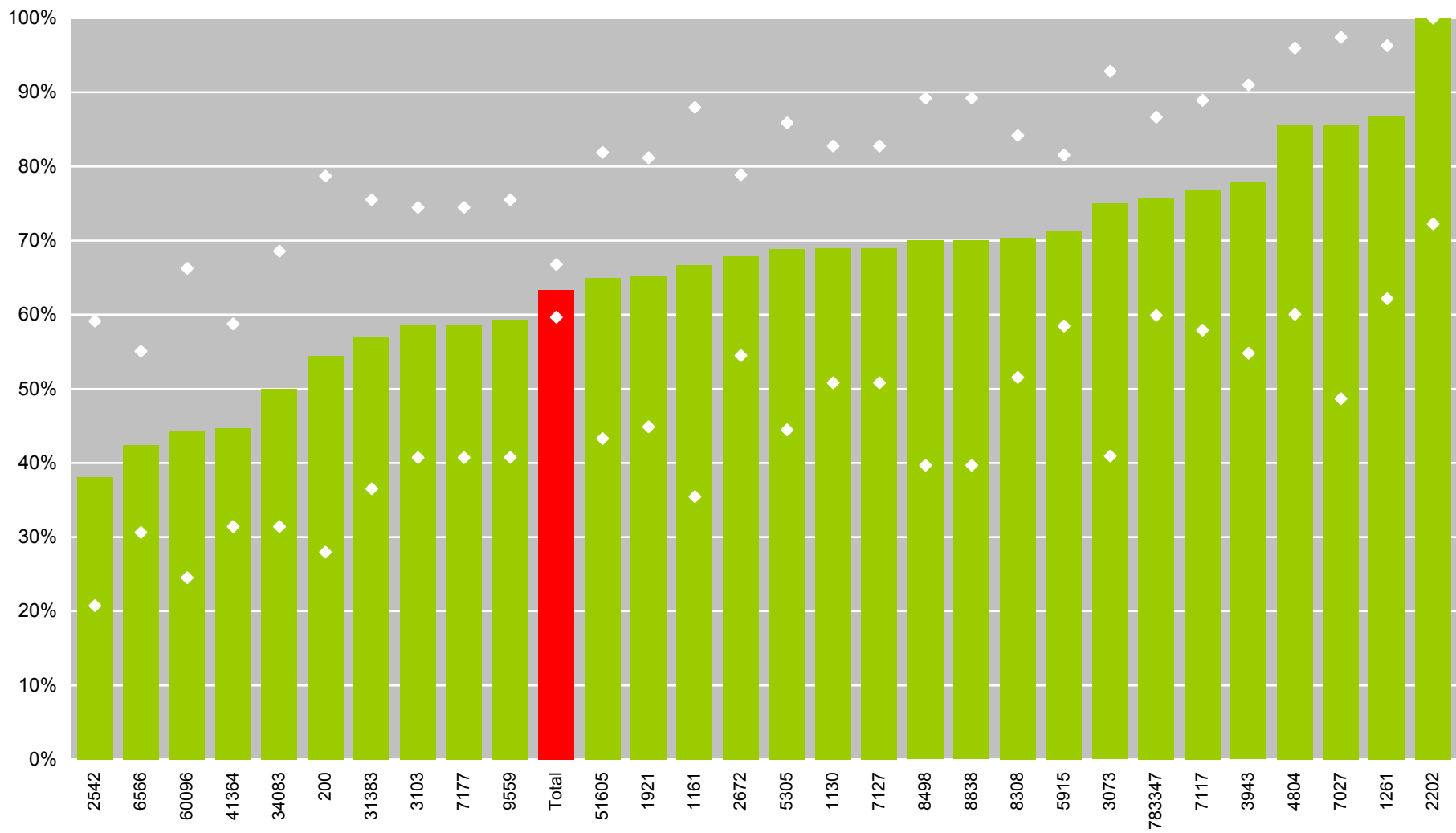
PD24. Systoliskt BT



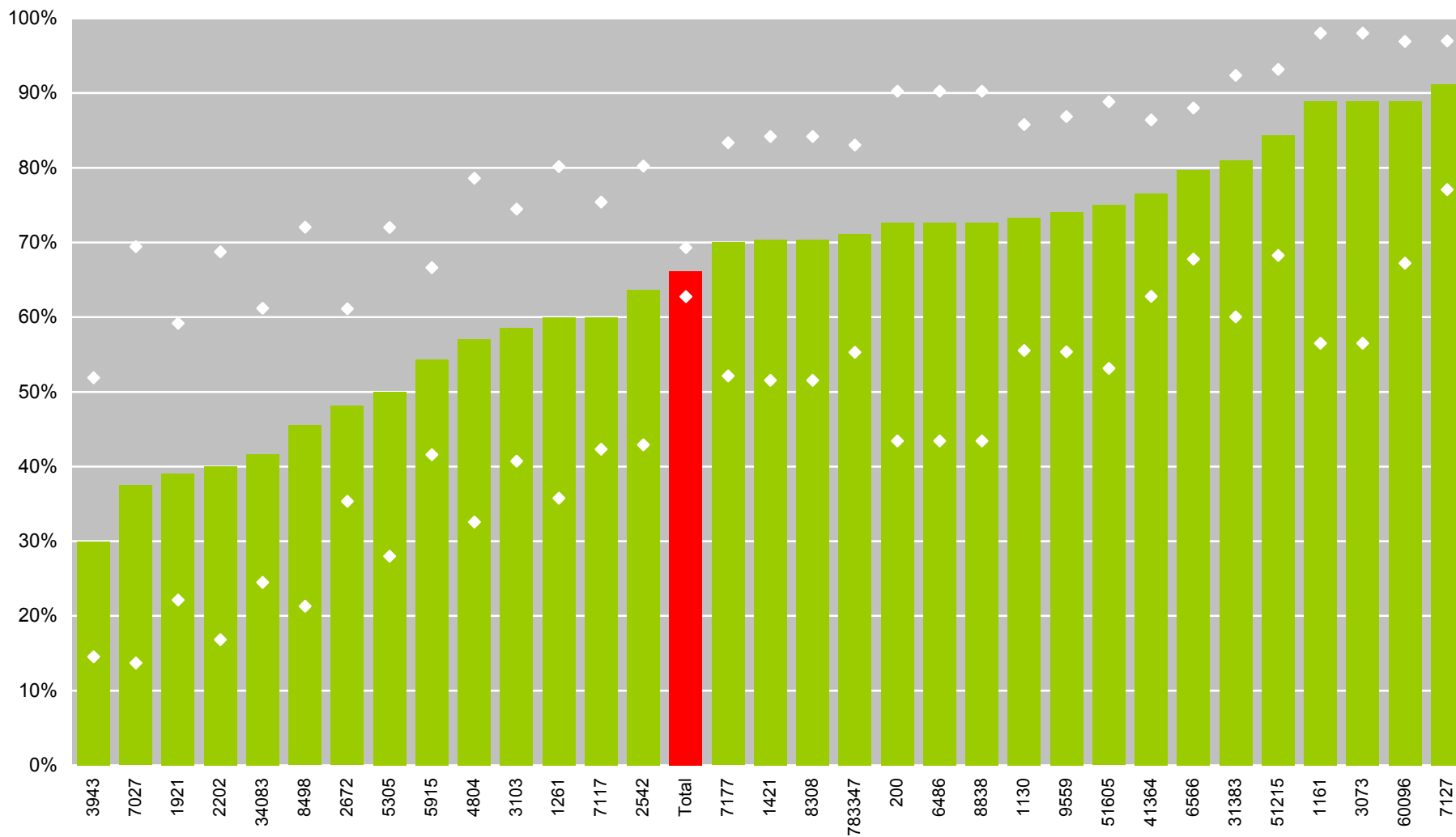
PD25. Andel med systolisk BT ≤ 130



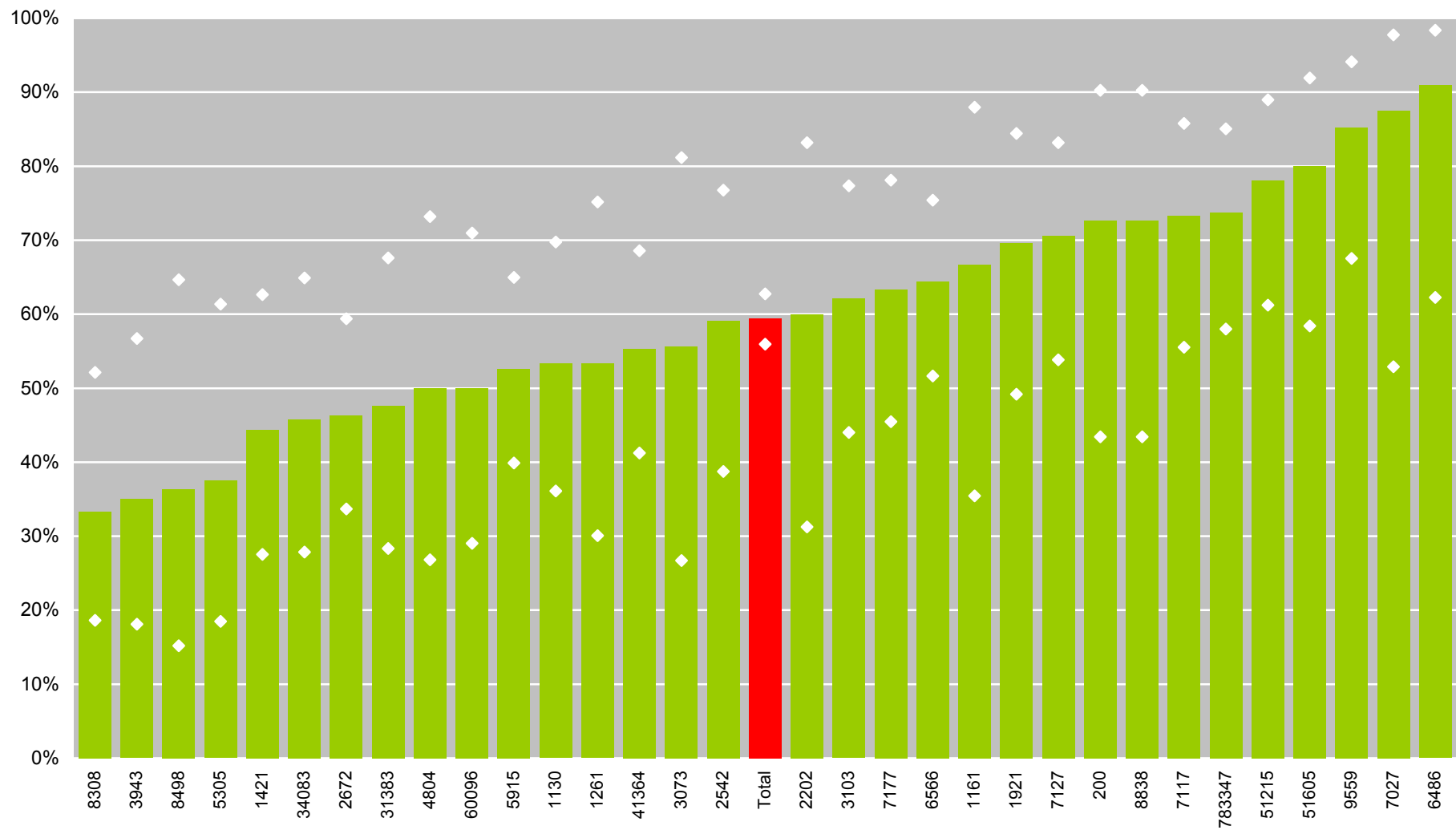
PD26. Diastoliskt BT



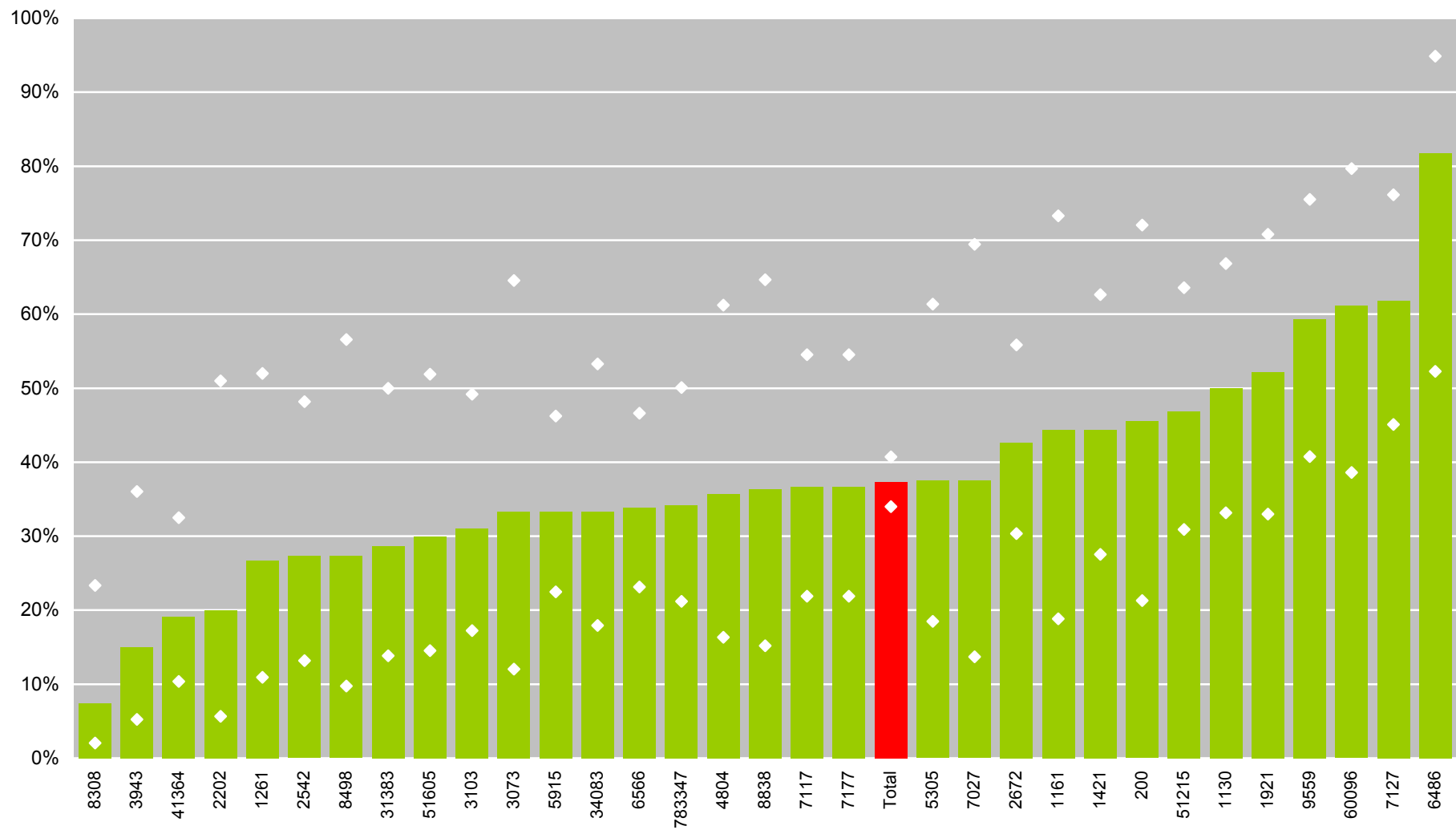
PD27. Andel med diastolisk BT ≤ 80



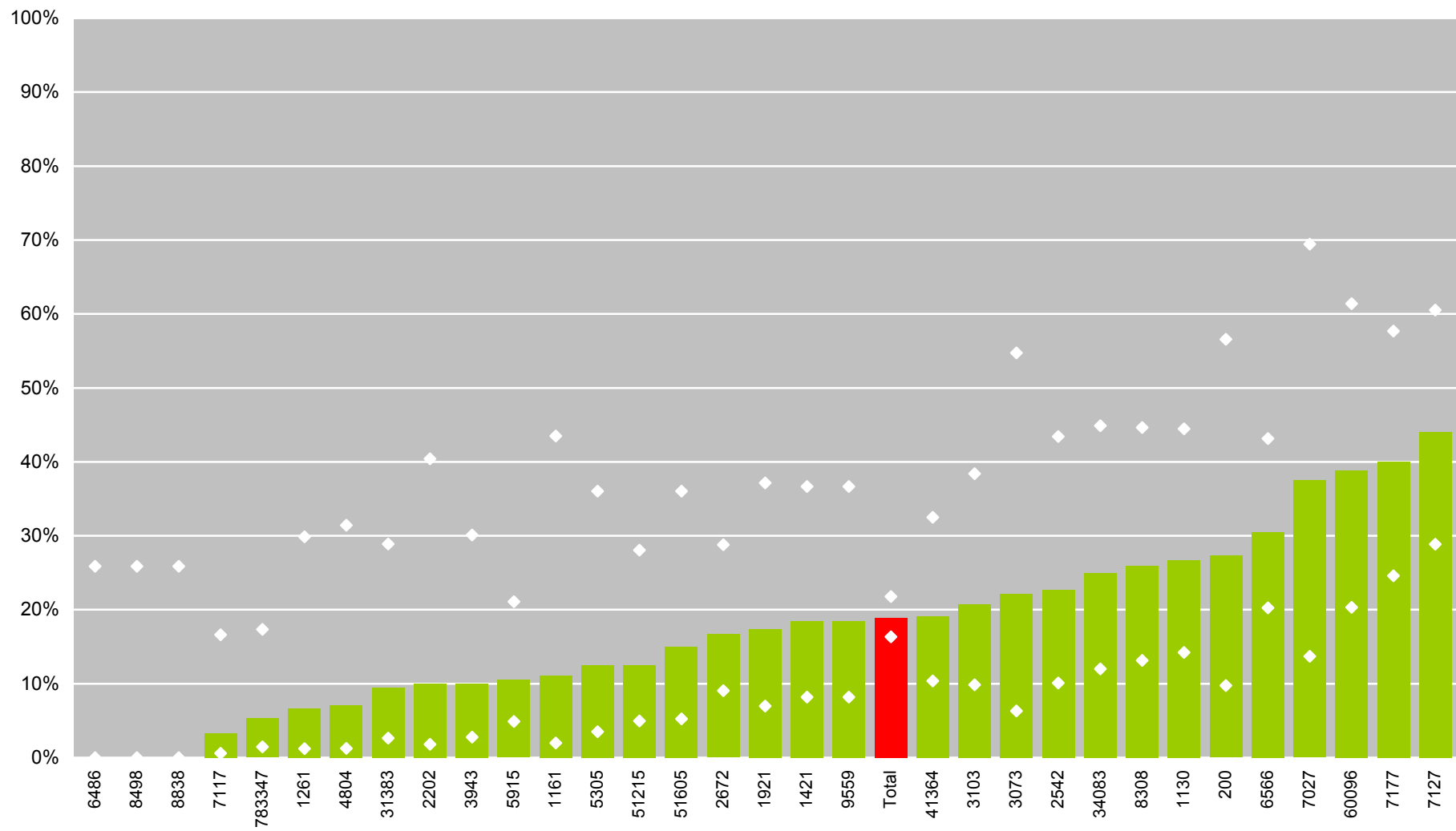
PD28. Andel med diuretika



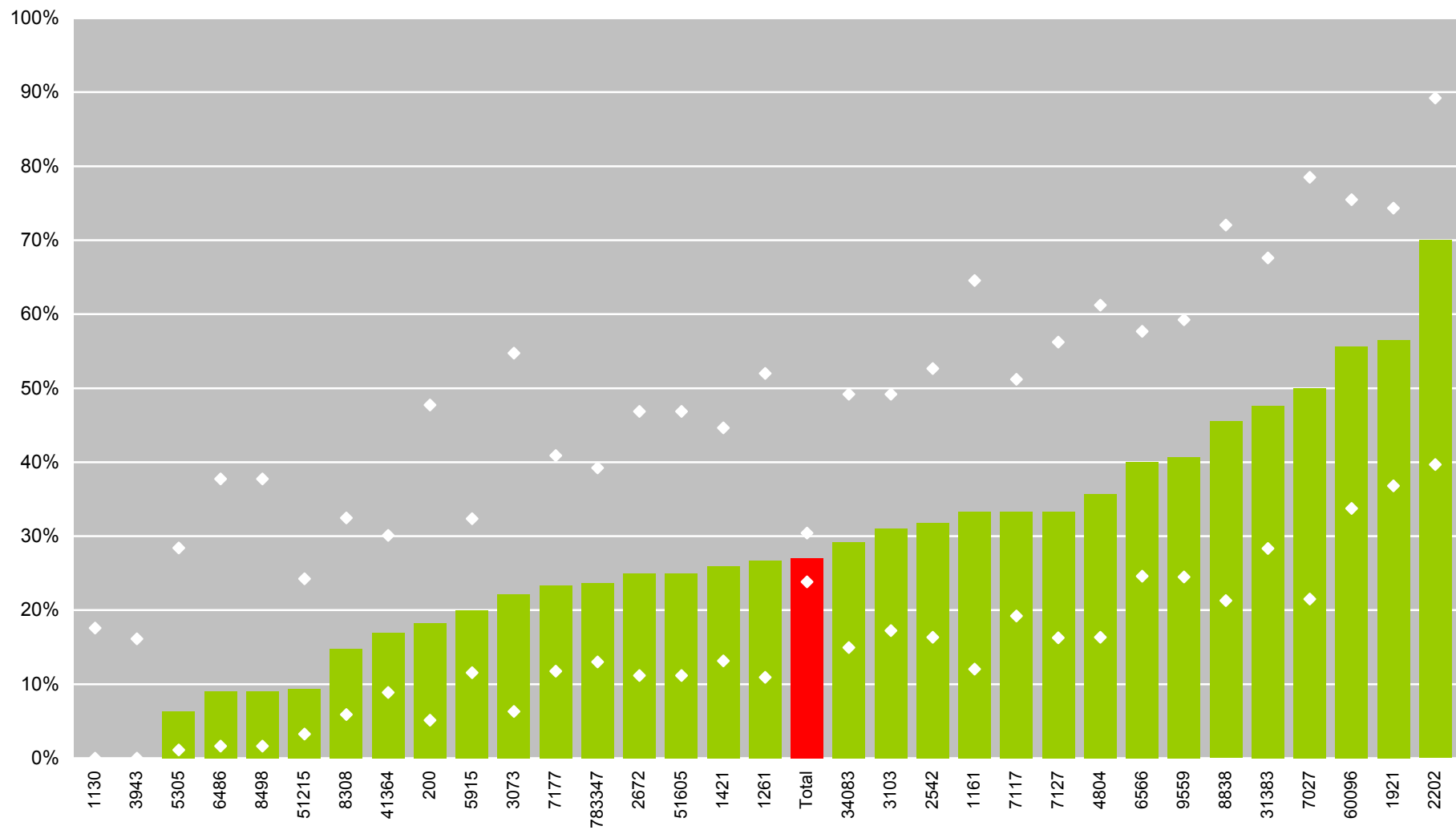
PD29. Andel med betablockare



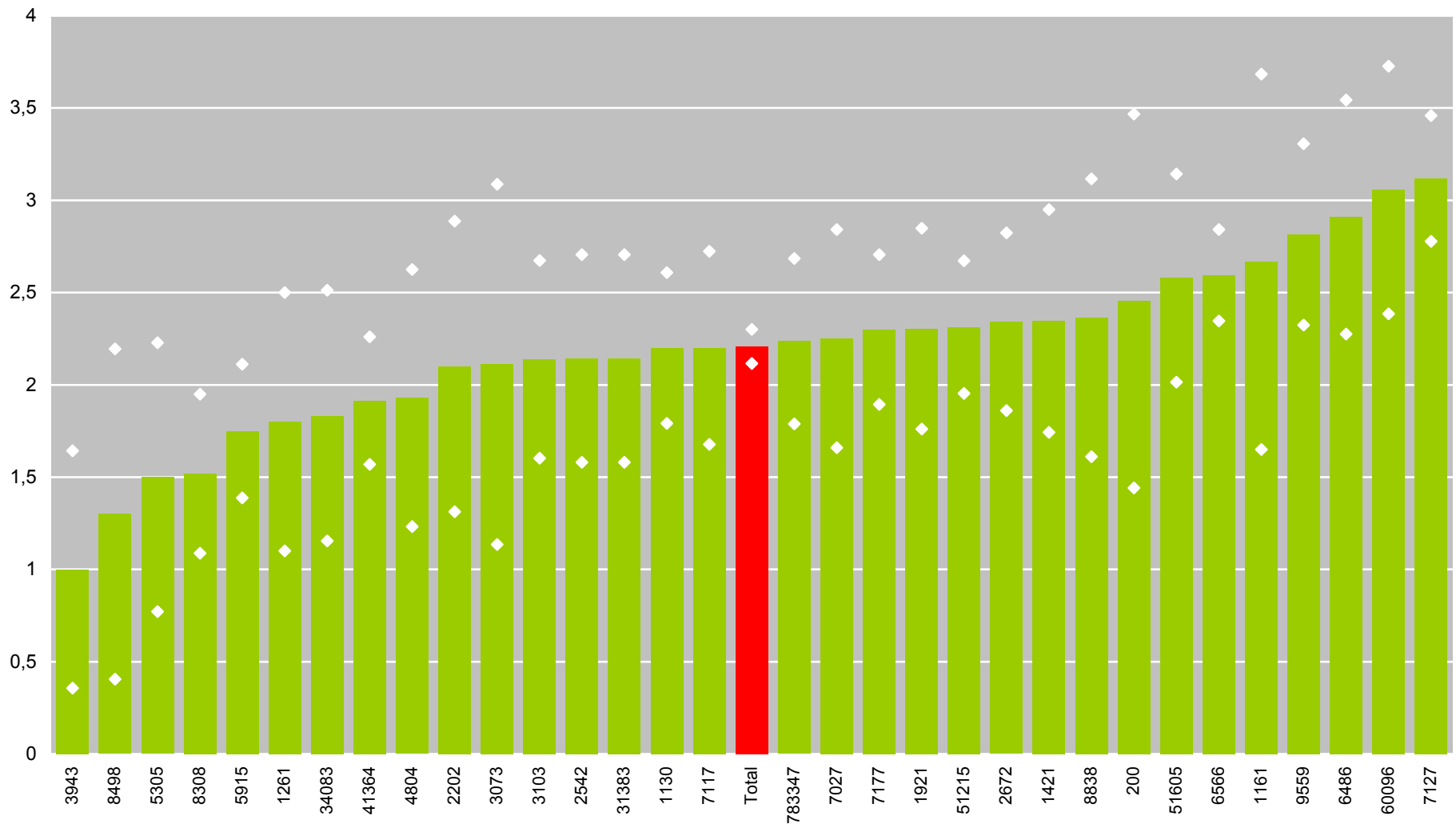
PD30. Andel med Ca-blockare



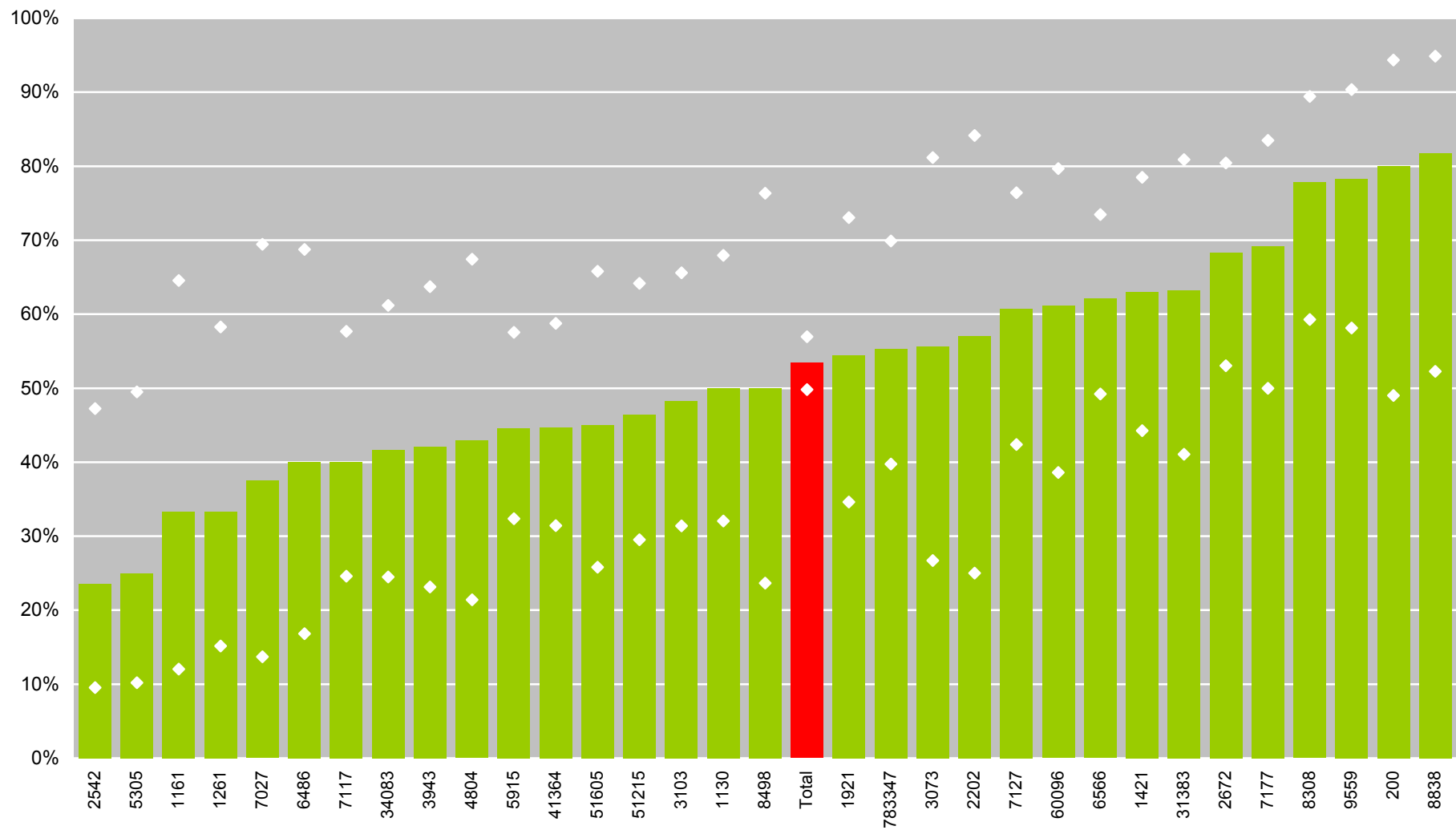
PD31. Andel med ACE-hämmare



PD32. Andel med ATR-blockare



PD33. Hypertonibehandlingsindex (antal antihypertensiva läkemedel per patient, ACEI och ATRB räknas som ett medel)



PD34. Andel med statin