

【目標の設定】

| 指 標 | 現 状 (令和3年度) | | 目標値 (2029 (令和11) 年度) |
|--------------------------------|----------------|----------|-------------------------|
| | 福岡県 | 全国 | |
| 糖尿病性腎症による年間新規透析導入患者数 ※1 | 725 人 | 15,271 人 | 570 人以下 ※4 |
| メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の減少 ※2、※3 | 12.2% | 13.7% | 25%以上 |
| 特定健康診査実施率 (%) (40-74歳) ※2 | 51.9% | 56.2% | 70%以上 |
| 特定保健指導実施率 (%) (40-74歳) ※2 | 26.0% | 24.7% | 45%以上 |

※1 2021 (令和3)年度(一社)日本透析医学会のデータ

※2 2021 (令和3)年度厚生労働省保険局データ

※3 2008 (平成20)年度と比べた、2029 (令和11)年度の時点でのメタボリックシンドロームの該当者及び予備群の減少率 (特定保健指導対象者の減少率をいう。) を、25%以上とする。

※4 2034 (令和16)年度の目標値