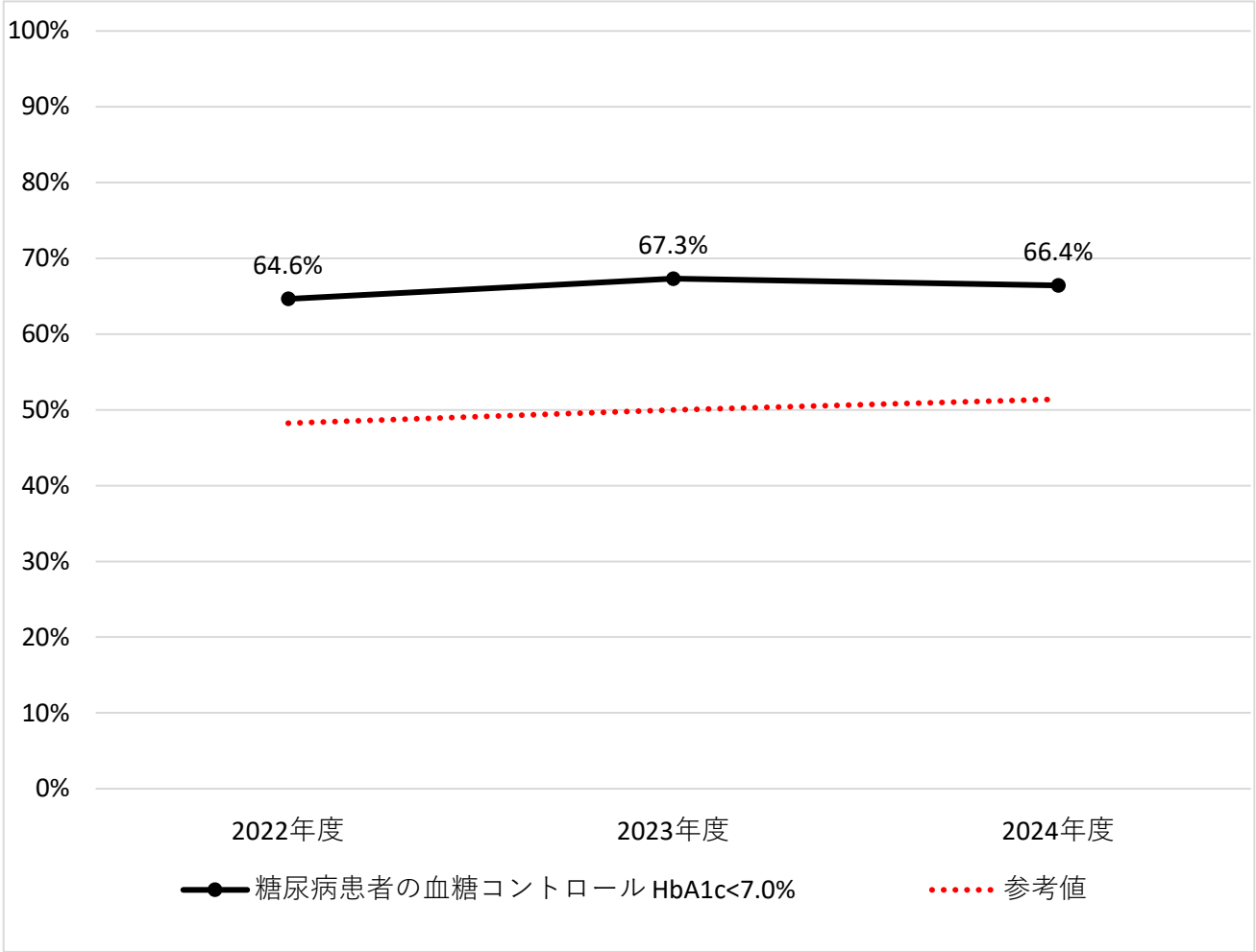


糖尿病患者の血糖コントロール HbA1c<7.0%



分子	HbA1c(NGSP)の最終値が7.0%未満の外来患者数
分母	糖尿病の薬物治療を施行されている外来患者数（過去1年間に糖尿病治療薬が外来で合計90日以上処方されている患者）
参考値	QIプロジェクト参加施設の平均値
説明	<div><div>[指標の意義]</div><div>HbA1c（ヘモグロビンA1c）は、過去1～2か月の平均血糖値を反映する指標であり、糖尿病コントロール状況を最も客観的に把握できます。</div><div>HbA1c<7.0%は、日本糖尿病学会の目標値（合併症予防）であり、良好な血糖コントロールができているかどうかの目安になります。</div><div>[結果]</div><div>糖尿病患者の血糖コントロール（HbA1c<7.0%）率は、全国参考値を大きく上回り、安定して良好な水準を維持しています。2024年度は2023年度よりわずかに低下しましたが全体として高い管理レベルにあります。</div></div>