

④ 第7次三重県医療計画 評価表【糖尿病対策】

数値目標の状況

項目		策定時	目標	1年後	2年後	3年後	4年後	5年後	6年後	
特定健康診査受診率・特定保健指導実施率	特定健康診査受診率	53.0%	70%以上	54.2%【H28】	55.0%【H29】	56.3%【H30】	58.3%【R元】			
	特定保健指導実施率	17.5%	45%以上	19.0%【H28】	20.0%【H29】	20.6%【H30】	23.6%【R元】			
糖尿病の可能性を否定できない人（HbA1c（NGSP値）6.0%以上6.5%未満）の割合	40～49歳	男性	4.3%	3.9%以下	4.1%【H29】	3.3%【H30】	5.0%【R元】	4.8%【R2】		
		女性	2.0%	1.8%以下	2.1%【H29】	2.3%【H30】	2.5%【R元】	2.7%【R2】		
	50～59歳	男性	8.2%	7.4%以下	7.6%【H29】	7.4%【H30】	8.2%【R元】	9.2%【R2】		
		女性	6.3%	5.7%以下	5.7%【H29】	6.4%【H30】	6.9%【R元】	6.8%【R2】		
	60～69歳	男性	13.8%	12.4%以下	11.6%【H29】	12.0%【H30】	13.2%【R元】	13.3%【R2】		
		女性	12.1%	10.9%以下	10.7%【H29】	10.3%【H30】	11.6%【R元】	12.1%【R2】		
糖尿病が強く疑われる人（HbA1c（NGSP値）6.5%以上）の割合	40～49歳	男性	5.2%	現状値より減少	3.8%【H29】	4.3%【H30】	4.3%【R元】	4.6%【R2】		
		女性	1.4%		1.3%【H29】	1.9%【H30】	1.8%【R元】	1.8%【R2】		
	50～59歳	男性	10.7%		7.5%【H29】	9.2%【H30】	9.0%【R元】	9.9%【R2】		
		女性	3.9%		3.1%【H29】	3.3%【H30】	3.8%【R元】	4.0%【R2】		
	60～69歳	男性	12.6%		10.8%【H29】	11.1%【H30】	12.3%【R元】	13.3%【R2】		
		女性	6.8%		5.6%【H29】	5.7%【H30】	6.2%【R元】	6.5%【R2】		
糖尿病性腎症による年間新規透析導入患者数		206人（人口10万人あたり11.1人）	新規導入数の低減	228人（人口10万人あたり12.3人）【H28】	256人（人口10万人あたり13.9人）【H29】	210人（人口10万人あたり11.4人）【H30】	193人（人口10万人あたり10.6人）【R元】			