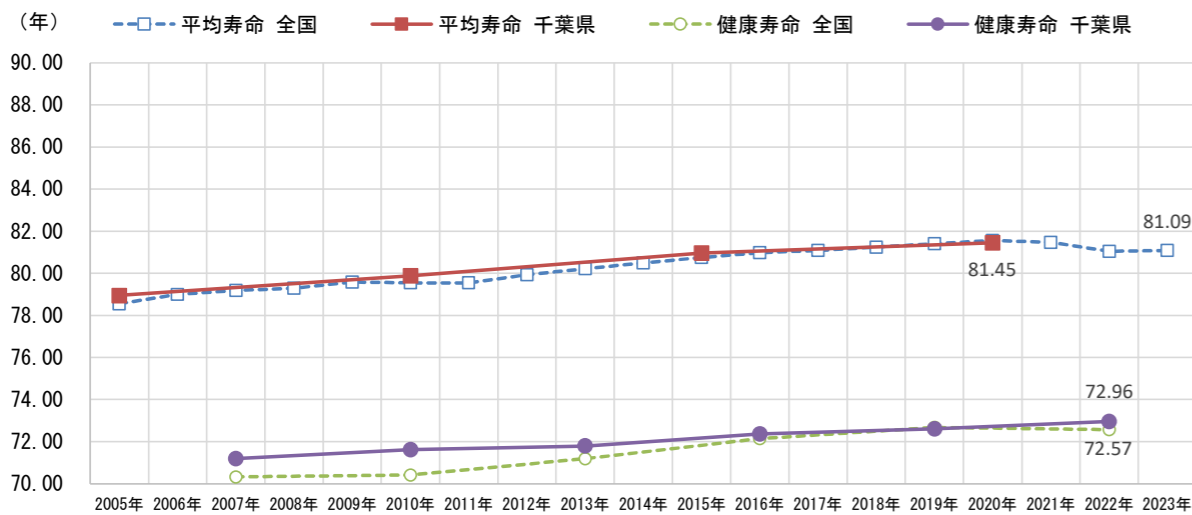


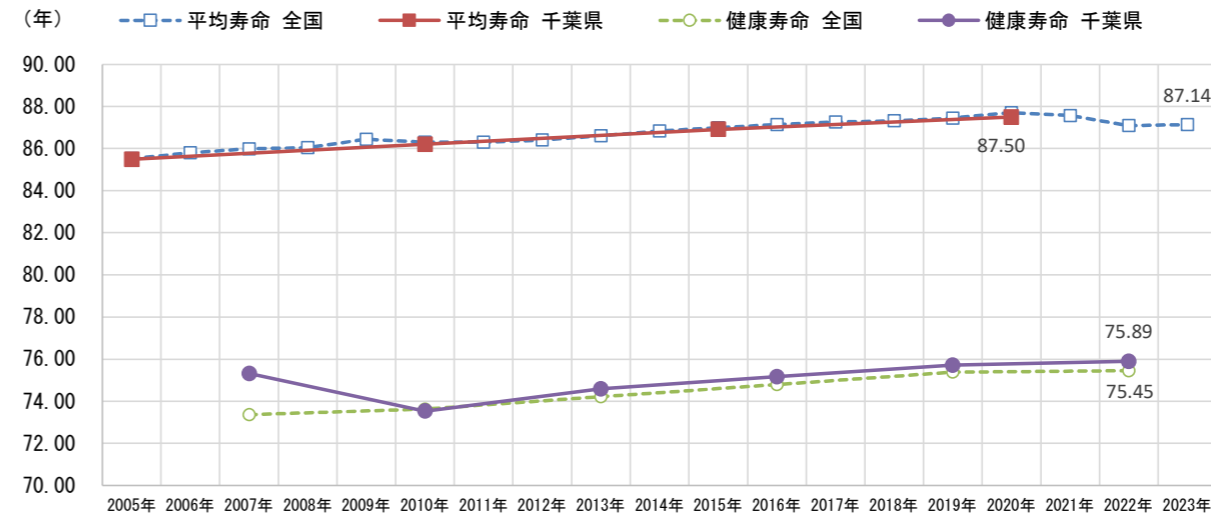
(単位:年)

			平成17年 2005年	平成18年 2006年	平成19年 2007年	平成20年 2008年	平成21年 2009年	平成22年 2010年	平成23年 2011年	平成24年 2012年	平成25年 2013年	平成26年 2014年	平成27年 2015年	平成28年 2016年	平成29年 2017年	平成30年 2018年	令和元年 2019年	令和2年 2020年	令和3年 2021年	令和4年 2022年	令和5年 2023年	
男性	平均寿命	全国	78.56	79.00	79.19	79.29	79.59	79.55	79.55	79.94	80.21	80.50	80.75	80.98	81.09	81.25	81.41	81.56	81.47	81.05	81.09	
		千葉県	78.95						79.88					80.96					81.45			
	健康寿命	全国			70.33				70.42			71.19			72.14			72.68			72.57	
		千葉県			71.20				71.62			71.80			72.37			72.61			72.96	
女性	平均寿命	全国	85.52	85.81	85.99	86.05	86.44	86.30	86.30	86.41	86.61	86.83	86.99	87.14	87.26	87.32	87.45	87.71	87.57	87.09	87.14	
		千葉県	85.49						86.20					86.91					87.50			
	健康寿命	全国			73.36				73.62			74.21			74.79			75.38			75.45	
		千葉県			75.31				73.53			74.59			75.17			75.71			75.89	

全国と千葉県における平均寿命と健康寿命の推移（男性）



全国と千葉県における平均寿命と健康寿命の推移（女性）



注 健康寿命 : 日常生活に制限のない期間の平均

出典 平均寿命 : 令和4年千葉県衛生統計年報  
: 令和5年簡易生命表の概況

健康寿命 : 平成24年度厚生労働科学研究費補助金による「健康寿命における将来予測と生活習慣病対策の費用対効果に関する研究」  
: 平成29年度厚生労働科学研究費補助金による「健康寿命及び地域格差の要因分析と健康増進対策の効果検証に関する研究」  
: 令和3年度厚生労働行政推進調査事業費補助金(循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業)  
「健康日本21(第二次)の総合的評価と次期健康づくり運動に向けた研究」分担研究報告書  
「健康寿命の算定・評価と延伸可能性の予測に関する研究」  
: 厚生労働省第4回 健康日本21(第三次)推進専門委員会(令和6年12月24日)資料1-1