将来人口の平戸市独自推計(平成27年8月)【追加】

1 独自推計の条件等 (追加)

	合計特殊出生率				社会移動		推計	2060年まで		
独自推計ケース	2030年		2040年		(均衡)		7年41	の人口減少 率(対2010		
	目標①	根拠①	目標②	根拠②	2040年	2060年	2040年	2060年	年比)	
市ケース⑦	20	30年:2.34	以後継続	0		22,235	18,619	-46.7%		
市ケース⑧	2015年:2.24 → 2020年:2.34 → 2030年:2.40 → 2040年:2.50 以後継続				0		22,461	19,271	-44.8%	
市ケース⑨	20	25年:2.50	以後継続	0		22,616	19,522	-44.1%		

2 独自推計ケース毎の人口推移(表)

ケース	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2050年	2060年
市ケース⑦	34,905	32,112	29,652	27,412	25,433	23,705	22,235	19,935	18,619
市ケース⑧	34,905	32,112	29,687	27,476	25,524	23,850	22,461	20,348	19,271
市ケース⑨	34,905	32,112	29,703	27,553	25,646	23,995	22,616	20,545	19,522

将来人口の平戸市独自推計(平成27年8月)【追加】

1 独自推計の条件等

独自推計	合計特殊出生率					移動	推計	2060年まで	
		2030年	2040年		(均衡)		7年前1	の人口減少 率(対2010	
	目標①	根拠①	目標②	根拠②	2040年	2060年	2040年	2060年	年比)
市ケース①	2.14	国出生率安定期 (S43~S48年平均)			0		21,555	17,220	-50.7%
市ケース②	2.14	国出生率安定期 (S43~S48年平均)				0	20,936	15,657	-55.1%
市ケース③	2.24	H25年合計特殊出生率※			0		22,042	18,139	-48.0%
市ケース④	2.24	H25年合計特殊出生率※				0	21,380	16,439	-52.9%
市ケース⑤	2.24	H25年合計特殊出生率			0		21,775	17,726	-49.2%
市ケース⑥	2.24	H25年合計特殊出生率				0	21,140	16,086	-53.9%

※ケース①~②、⑤~⑥は現在の合計特殊取出生率(1.96=平均値)が段階的に上昇と設定 ※ケース③~④の合計特殊出生率はH25数値(2.24)がそのまま継続と設定

2 独自推計ケース毎の人口推移(表)

ケース	2010年	2015年	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2050年	2060年
市ケース①	34,905	31,964	29,391	27,056	24,984	23,155	21,555	18,933	17,220
市ケース②	34,905	31,964	29,391	26,991	24,793	22,773	20,936	17,760	15,657
市ケース③	34,905	32,112	29,635	27,363	25,338	23,564	22,042	19,615	18,139
市ケース④	34,905	32,112	29,635	27,298	25,139	23,157	21,380	18,352	16,439
市ケース⑤	34,905	31,979	29,433	27,132	25,105	23,323	21,775	19,281	17,726
市ケース⑥	34,905	31,979	29,433	27,067	24,912	22,934	21,140	18,063	16,086
社人研推計	34,905	31,724	28,915	26,192	23,611	21,210	18,959	14,794	11,457

