

保険者番号 : 39325261
 保険者名 : 西ノ島町
 地区 :

地域の全体像の把握

作成年月 : R02年度（累計）
 印刷日 : R02年 07月 18日
 比較先 : 県
 ページ : 1/ 1

人口構成					生活習慣					健診					医療					介護														
保険者（地区）					県					国					県					国					県					国				
計					計					計					計					計					計									
～ 3歳					～ 3歳					～ 3歳					～ 3歳					～ 3歳					～ 3歳					～ 3歳				
40～ 6歳					40～ 6歳					40～ 6歳					40～ 6歳					40～ 6歳					40～ 6歳					40～ 6歳				
65～ 7歳					65～ 7歳					65～ 7歳					65～ 7歳					65～ 7歳					65～ 7歳					65～ 7歳				
75歳～					75歳～					75歳～					75歳～					75歳～					75歳～					75歳～				
被保険者構成																																		
計					計					計					計					計					計									
～ 3歳					～ 3歳					～ 3歳					～ 3歳					～ 3歳					～ 3歳					～ 3歳				
40～ 6歳					40～ 6歳					40～ 6歳					40～ 6歳					40～ 6歳					40～ 6歳					40～ 6歳				
65～ 7歳					65～ 7歳					65～ 7歳					65～ 7歳					65～ 7歳					65～ 7歳					65～ 7歳				
75歳～					75歳～					75歳～					75歳～					75歳～					75歳～					75歳～				
平均寿命																																		
平均寿命					平均寿命					平均寿命					平均寿命					平均寿命					平均寿命									
男					男					男					男					男					男					男				
女					女					女					女					女					女					女				
標準化死亡比					標準化死亡比					標準化死亡比					標準化死亡比					標準化死亡比					標準化死亡比									
男					男					男					男					男					男					男				
女					女					女					女					女					女					女				
年齢調整死亡率					年齢調整死亡率					年齢調整死亡率					年齢調整死亡率					年齢調整死亡率					年齢調整死亡率									
男					男					男					男					男					男					男				
女					女					女					女					女					女					女				
死因					死因					死因					死因					死因					死因					死因				
がん					がん					がん					がん					がん					がん					がん				
心臓病					心臓病					心臓病					心臓病					心臓病					心臓病					心臓病				
脳疾患					脳疾患					脳疾患					脳疾患					脳疾患					脳疾患					脳疾患				
糖尿病					糖尿病					糖尿病					糖尿病					糖尿病					糖尿病					糖尿病				
腎不全					腎不全					腎不全					腎不全					腎不全					腎不全					腎不全				
自殺					自殺					自殺					自殺					自殺					自殺					自殺				
平均自立期間																																		
「平均自立期間」及び「平均余命」は、上記「平均寿命」とは更新頻度が異なる。また、算出にあたって使用する統計情報等も異なることから比較はできない。																																		
平均自立期間（要介護2以上）					平均自立期間（要介護2以上）					平均自立期間（要介護2以上）					平均自立期間（要介護2以上）					平均自立期間（要介護2以上）					平均自立期間（要介護2以上）									
男					男					男					男					男					男					男				
95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間				
女					女					女					女					女					女					女				
95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間				
平均自立期間（要支援・要介護）																																		
男					男					男					男					男					男					男				
95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間				
女					女					女					女					女					女					女				
95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間				
平均余命																																		
男					男					男					男					男					男					男				
95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間				
女					女					女					女					女					女					女				
95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間				
平均自立期間（要支援・要介護）																																		
男					男					男					男					男					男					男				
95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間				
女					女					女					女					女					女					女				
95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間				
平均余命																																		
男					男					男					男					男					男					男				
95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間				
女					女					女					女					女					女					女				
95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間					95%信頼区間				
医療費分析（最大医療資源傷病名による）																																		

保険者（地区）

県