

豊能町総合まちづくり計画 住民意識調査結果報告書

(定住意向部分 抜粋)

令和2年3月

大阪府 豊能町

1 住民アンケート調査の概要

1 調査の目的

本調査は、令和4年度から令和13年度までのまちづくりの基本的指針となる豊能町総合まちづくり計画の策定にあたり、18歳以上の住民を対象として、まちづくりの現状や課題、将来像などについての意向を把握し、計画づくりの基礎資料として役立てるために実施しました。

2 調査方法・実施期間

調査方法	郵送による配布・回収
調査対象者	18歳以上の住民2,000人（令和元年11月1日現在）
調査期間	令和元年11月28日～令和元年12月12日
回収結果（回収率）	1,208件（60.4%）

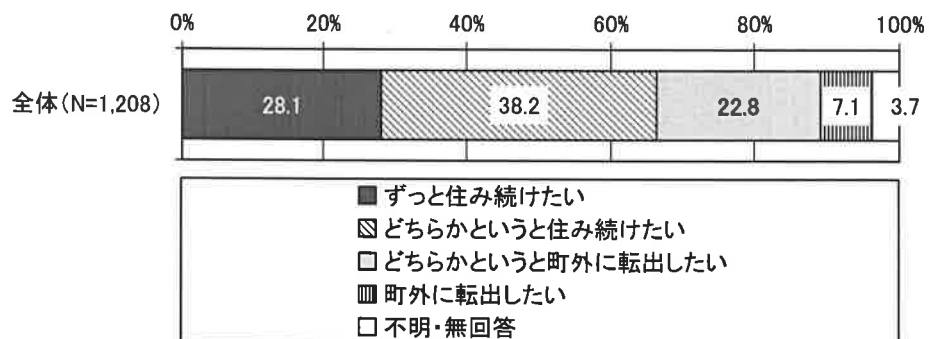
3 報告書の見方

- 回答結果の割合「%」は有効サンプル数に対して、それぞれの回答数の割合を小数点以下第2位で四捨五入したものです。そのため、単数回答（複数の選択肢から1つの選択肢を選ぶ方式）であっても合計値が100.0%にならない場合があります。このことは、本報告書内の分析文、グラフ、表においても反映しています。
- 複数回答（複数の選択肢から2つ以上の選択肢を選ぶ方式）の設問の場合、回答は選択肢ごとの有効回答数に対して、それぞれの割合を示しています。そのため、合計が100.0%を超える場合があります。
- 図表中において「不明・無回答」とあるものは、回答が示されていない、または回答の判別が困難なものです。
- 図表中の「N（number of case）」は、集計対象者総数（あるいは回答者限定設問の限定条件に該当する人の数）を表しています。
- 本文中の設問の選択肢は簡略化している場合があります。
- 居住地域別のクロス集計について、「東・南部地域」は「余野・川尻・木代・切畑・野間口・高山・牧・寺田・希望ヶ丘」、「西部地域」は「吉川、ときわ台、東ときわ台、光風台、新光風台」を意味します。
- クロス集計表では、各区分において、最も割合が高い選択肢は濃い塗り（文字は白抜き）で、次に割合の高い選択肢は薄い塗りで表示しています。

● 2 定住・転出・移住について

問2-1 あなたは将来も豊能町に住み続けたいと思いますか。(単数回答)

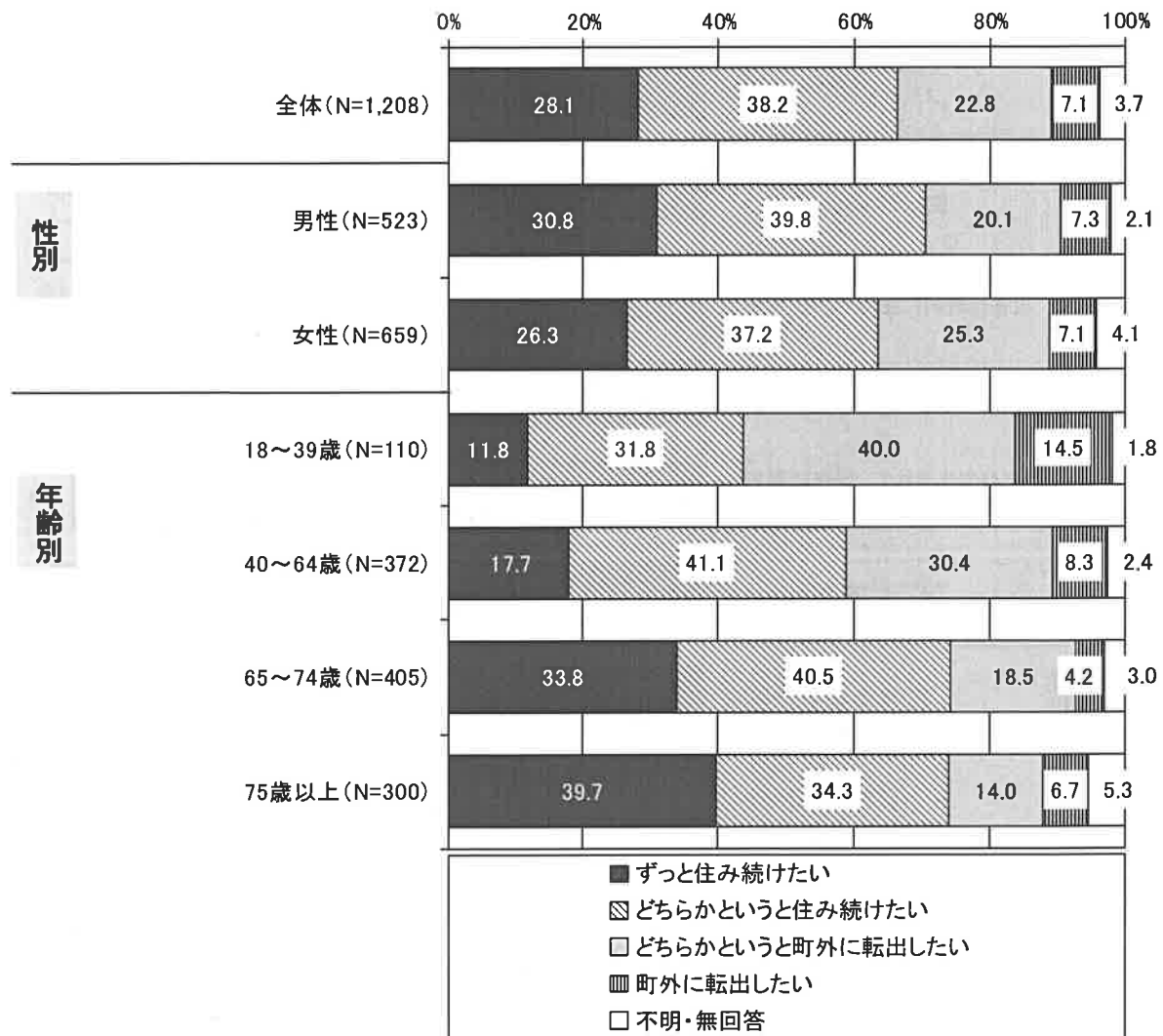
豊能町に住み続けたいと思うかについては、「どちらかというに住み続けたい」が38.2%と最も高く、次いで「ずっと住み続けたい」が28.1%、「どちらかという町外に転出したい」が22.8%となっています。



■問2-1「定住意向」のクロス集計（性別・年齢別）

性別にみると、男女ともに『転出したい』（「どちらかという町外に転出したい」「町外に転出したい」の合計割合）よりも『住み続けたい』（「ずっと住み続けたい」「どちらかという住み続けたい」の合計割合）が高くなっています。

年齢別にみると、18～39歳では『転出したい』、40歳以上では『住み続けたい』が高くなっています。また、年代が上がるにつれて『転出したい』の割合は減少し、『住み続けたい』が増加する傾向にあります。

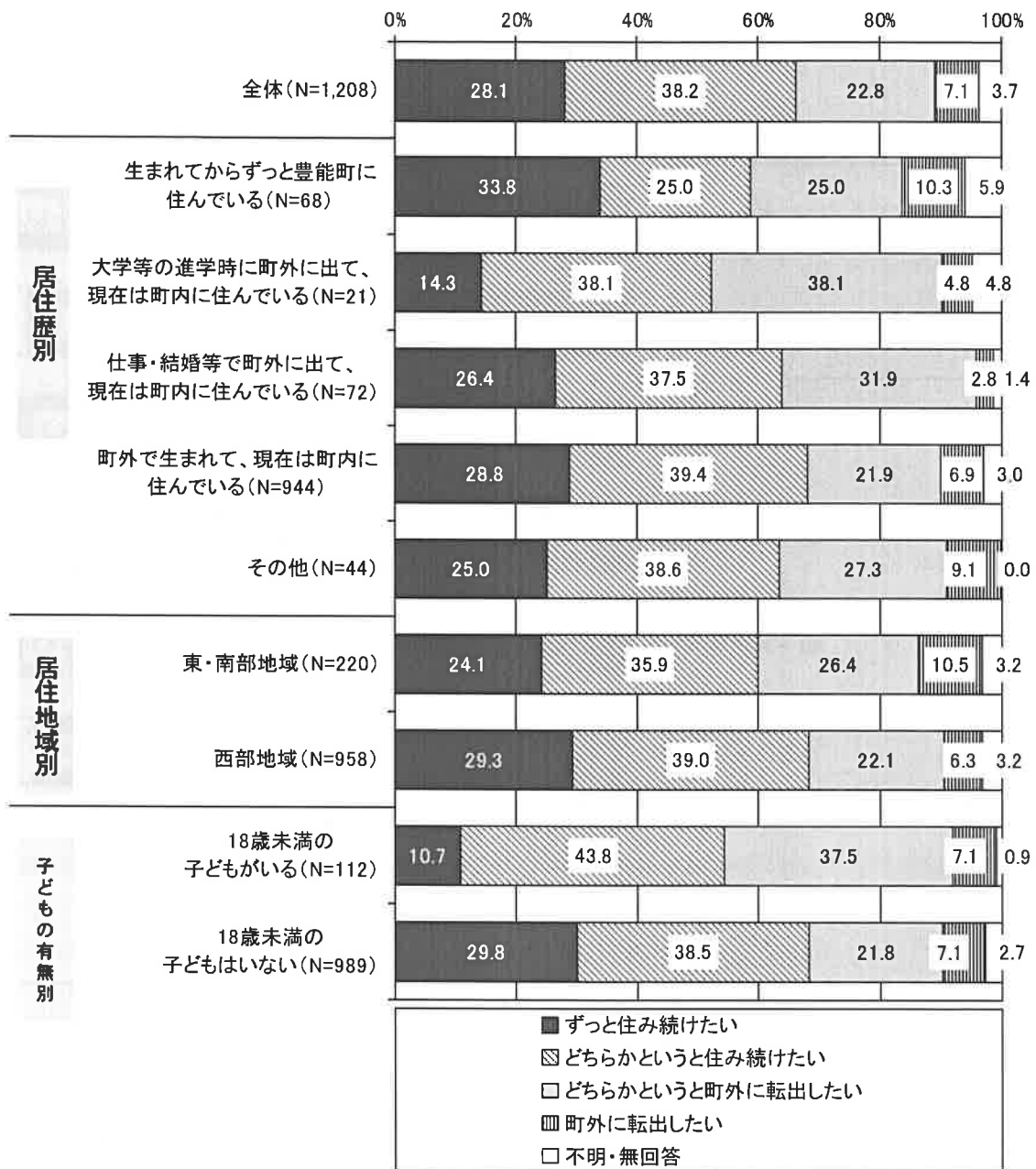


■問2-1「定住意向」のクロス集計（居住歴別・居住地域別・子どもの有無別）

居住歴別にみると、「町外で生まれて、現在は町内に住んでいる」と回答した人で『住み続けたい』が最も高くなっています。

居住地域別にみると、西部地域の方が東・南部地域よりも『住み続けたい』が高くなっています。

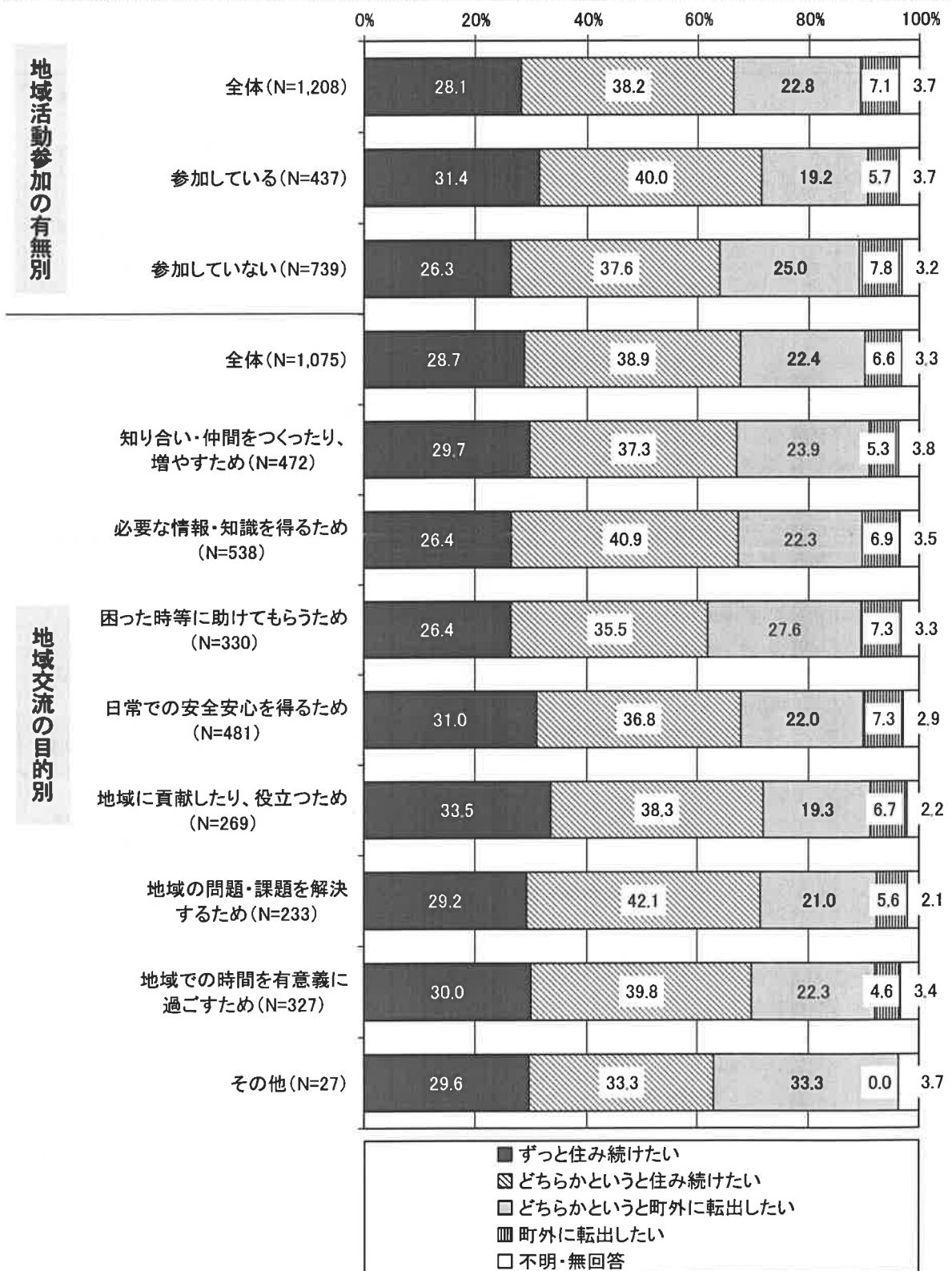
子どもの有無別にみると、「18歳未満の子どもがいる」と回答した人の方が「18歳未満の子どもがいない」と回答した人よりも『住み続けたい』が低くなっています。



■問2-1「定住意向」のクロス集計（地域活動参加の有無別・地域交流の目的別）

地域活動参加の有無別にみると、「参加している」人の方が「参加していない」人よりも『住み続けたい』が高くなっています。

地域交流の目的別にみると、「地域に貢献したり、役立つため」と回答している人が、『住み続けたい』が最も高くなっています。



■問2-1「定住意向」のクロス集計（参加希望する地域交流の取組や場所別・町内勤務意欲の有無別）

参加希望する地域交流の取組や場所別にみると、「地縁団体の活動」や「地区福祉委員会の活動（見守り・声かけ、ふれあい型サロン・カフェ等）」「近所同士が知り合いになれるような取組・場」「誰もが自由に過ごせ、交流できる場」と回答している人で『住み続けたい』が7割以上と高くなっています。

町内勤務意欲の有無別にみると、「ぜひ町内で働きたい」「働く場や働くことへの支援があれば町内で働きたい」と回答している人の方が「特に町内で働きたいとは思わない」と回答している人よりも『住み続けたい』が高くなっています。

