2 回答者の諸属性

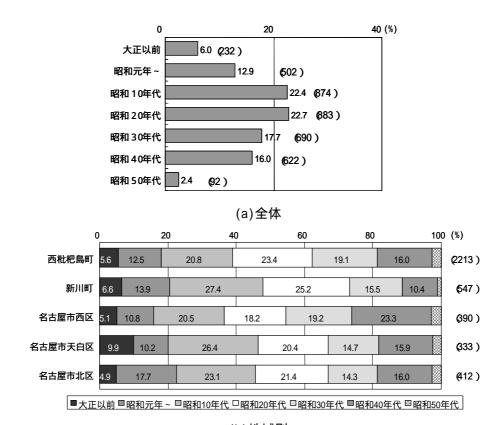
ここでは、本調査における回答者の基本属性についてまとめる。

本調査における配布対象世帯の選定は、まず総配布数を、町内会の世帯数によって按分し、各町内会の配布数を決定した。続いて、各町内会については、住宅地図をもとに、等間隔で抽出するエリア・サンプリングによって配布先を決定した。また、調査票が配布された日に最も誕生日が近い成人をその世帯の回答者と指定した。

2.1 回答者の個人属性(生年、性別、職業)

(1)回答者の生年

図 2-1-1-は回答者の生年を全体と地域別で見たものである。



(b)地域別 図 2-1-1 回答者の生年

(2)回答者の性別

図 2-1-2 は、本調査における回答者の性別を、調査地域全体と、地域別に示したものである。

・本調査では、回答者を世帯内において調査票が配布された日に最も誕生日が近い成人を指定している。このことから、回答者の男女比率は各地域ともほぼ均等になったものと考えられる。

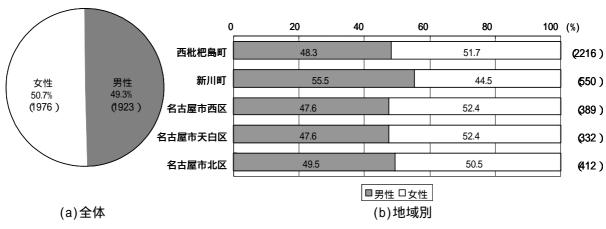


図 2-1-2 回答者の性別

(3)回答者の職業

図 2-1-3 は回答者の職業を示したものである。

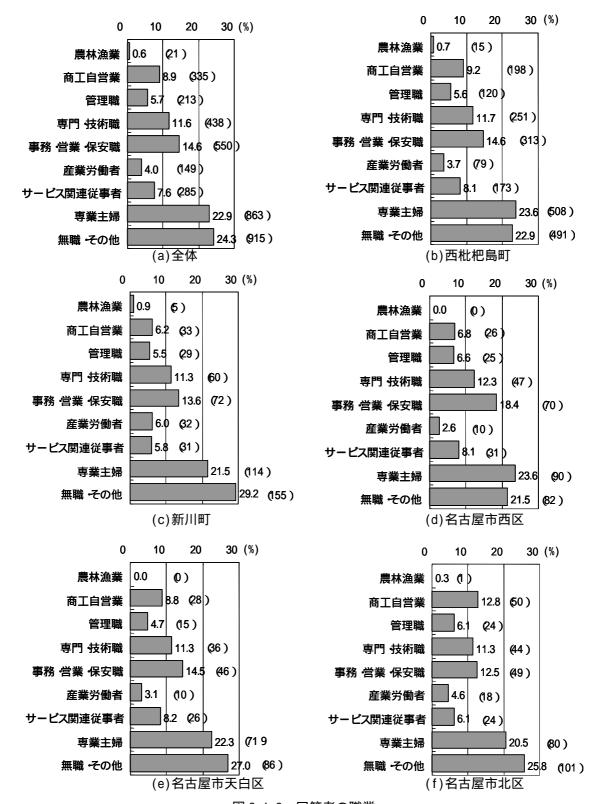


図 2-1-3 回答者の職業

図 2-1-4 は、回答者の職業について、国、県、役場、消防、警察、自衛隊などのような、水害時に様々な対応にあたる(水害時の対応に追われる)立場にある職業かどうかを示したものである。

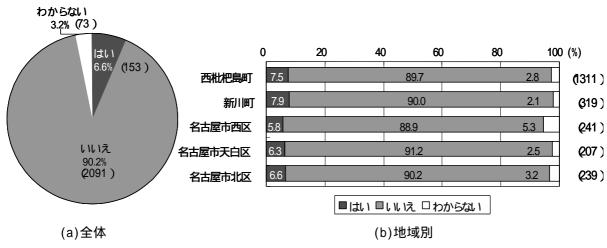


図 2-1-4 回答者の職業 (水害対応にあたる人)

2.2 住居形式

図 2-2-1 は、回答者の住居形式を、調査地域全体と、地域別に示したものである。

・全体的に、持地持家の割合が非常に高く、なかでも新川町は他の地域に比べて高い。

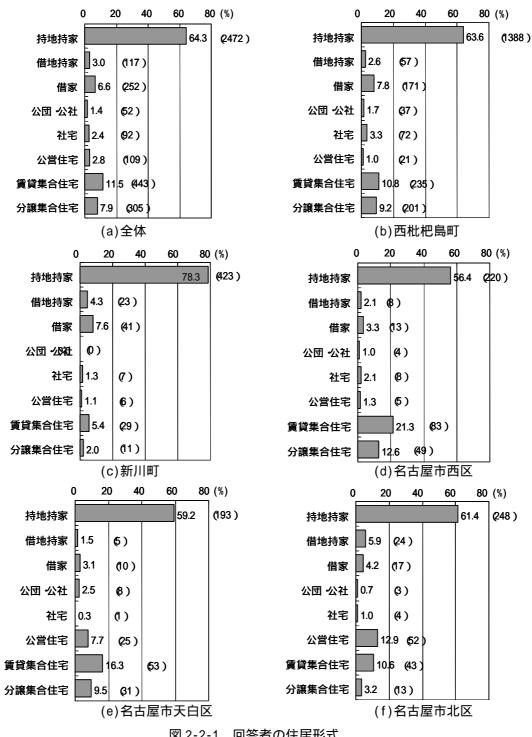


図 2-2-1 回答者の住居形式

次に、回答者の住居の構造形式について、図 2-2-2 ~ 図 2-2-4 に示す。このうち、図 2-2-3 は、図 2-2-2 の調査で、一戸建てと回答した世帯のみを対象とし、何階建ての一戸建てなのか示したものである。また、図 2-2-4 は図 2-2-2 の調査で、集合住宅と回答した住民のみを対象とし、何階建てのアパート・マンションなのかを示したものであり、図 2-2-5 はアパート・マンション居住者の居住階数を示したものである。

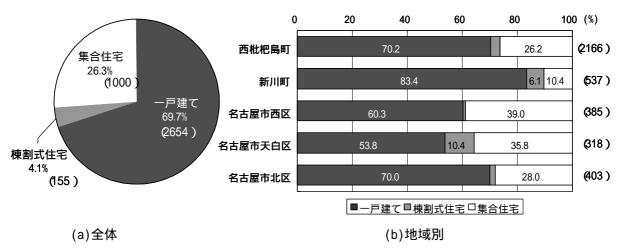


図 2-2-2 回答者の住居の構造形式

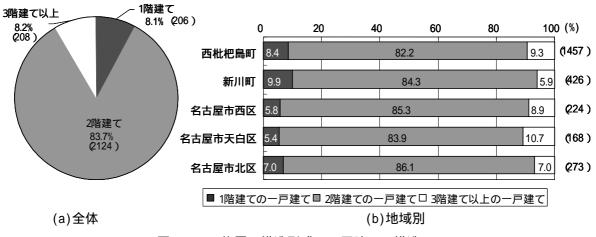


図 2-2-3 住居の構造形式 (一戸建ての構造)

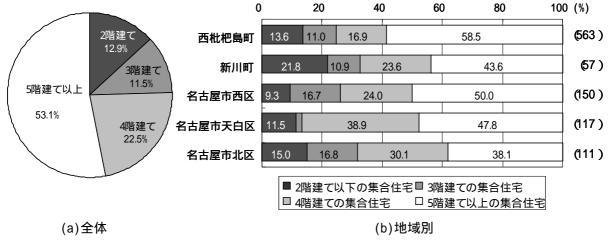


図 2-2-4 住居の構造形式 (集合住宅の構造)

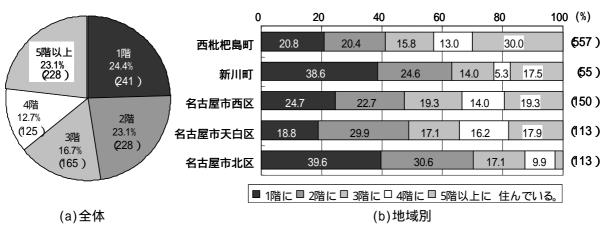


図 2-2-5 居住階 (集合住宅)

2.3 居住歴

ここでは、回答者の居住歴についてまとめる。

図 2-3-1 は、各地域において、回答者自身の居住歴を示したものである。また、図 2-3-2 では、回答者の祖先からの居住歴を表している。

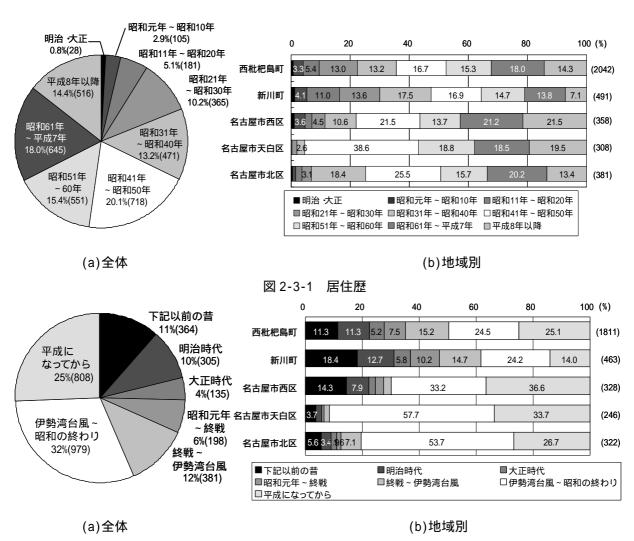


図 2-3-2 祖先を含めた居住歴