

**平成 1 6 年度**

**ひとりぐらし高齢者実態調査報告書**

**葛飾区民生委員児童委員協議会**

**葛飾区福祉部福祉管理課**

## は し が き

民生委員・児童委員の皆様のご多大なご理解、ご協力のもとに、前回（平成13年度）の調査から3年を経ての調査となりました。ここに、ひとりぐらし高齢者実態調査の結果がまとまりましたのでご報告いたします。

今回の調査におきましては、ひとりぐらしの高齢者が住み慣れた地域で安心して暮らし続けられるよう地域全体で支えあい、見守る仕組みとして、平成15年度から開始した「ひとりぐらし高齢者見守りネットワーク（かつしか・あんしんネット）」の利用意向を、ネットワークの拡大をめざす地区では同時に調査することにいたしました。このため、両調査を同時に実施することになった地区の民生委員・児童委員の皆様には、大変な時間と労力をおかけすることになりましたが、調査対象となった多くの方々からはご理解をいただけたものと考えております。

来年度は、この「かつしか・あんしんネット」を区内全域に拡大することにしております。また、民生委員・児童委員の皆様からは、「実態調査は、任期（3年）中のなるべく早い時期に実施した方が地域の実情把握のために有効である」とのお声が強いことから、次回の実態調査は、予定を2年繰り上げ、来年度行うことにいたしました。

今回の調査結果は、民生委員・児童委員の皆様の日頃の相談・支援活動に役立てていただくとともに、区としても今後の高齢者施策の検討資料として活用してまいります。

関係機関におかれましても、葛飾区のひとりぐらし高齢者の実態をご理解いただき、本報告書を執務の参考としてご利用いただければ幸いです。

末筆となりますが、お忙しい中、調査にご協力いただきました民生委員・児童委員の皆様、そして回答にご協力いただきました区民の皆様には厚く御礼申し上げます。

平成17年3月

葛飾区福祉部福祉管理課

## 目 次

	ページ
<b>調査の概要</b> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
1 調査の目的	4 調査期間
2 実施方法	5 調査区域
3 調査対象者（ひとりぐらし高齢者）	6 調査項目
<b>調査の結果</b>	
1 ひとりぐらし高齢者数・・・・・・・・・・・・・・・・	2 ~ 5
(1) ひとりぐらし高齢者の推移	
(2) ひとりぐらし高齢者の割合	
(3) 性別、年齢別ひとりぐらし高齢者	
(4) 地区別ひとりぐらし高齢者	
2 住居の状況・・・・・・・・・・・・・・・・	6
3 収入状況(複数回答)・・・・・・・・・・・・・・・・	7
4 子供の有無・・・・・・・・・・・・・・・・	8
5 近隣との交流の状況・・・・・・・・・・・・・・・・	9
6 介護保険の認定状況・・・・・・・・・・・・・・・・	10
7 福祉や介護の情報入手方法(複数回答)・・・・・・・・	11
8 外出の頻度・・・・・・・・・・・・・・・・	12
9 健康状態・・・・・・・・・・・・・・・・	13
10 日常生活の状況・・・・・・・・・・・・・・・・	14
<b>調査の集計表</b> ・・・・・・・・・・・・・・・・	15 ~ 23
1 住居の状況	6 福祉や介護の情報入手方法（複数回答）
2 収入状況（複数回答）	7 外出の頻度
3 子供の有無	8 健康状態
4 近隣との交流の状況	9 日常生活の状況
5 介護保険の認定状況	
<b>参 考</b> ・・・・・・・・・・・・・・・・	24 ~ 26
ひとりぐらし高齢者実態調査結果年度別集計表	
<b>調査資料</b> ・・・・・・・・・・・・・・・・	27 ~ 40
・ 民生委員・児童委員向け調査資料「平成16年度ひとりぐらし高齢者実態調査の実施について」	
・ 区民向け調査説明資料(「ひとりぐらし高齢者実態調査について」「連絡メモ」)	
・ ひとりぐらし高齢者実態調査名簿	
・ ひとりぐらし高齢者台帳	
・ ひとりぐらし高齢者実態調査を区が民生委員・児童委員に委託するに当たっての「協定書」	

## 調査の概要

### 1 調査の目的

65歳以上のひとりぐらし高齢者の生活実態を調査し、今後の高齢者施策の検討資料とするとともに、民生委員・児童委員による日頃の相談・支援活動に役立てることを目的とする。

### 2 実施方法

民生委員・児童委員に「ひとりぐらし高齢者台帳」により訪問聴き取り調査を委託して実施。

### 3 調査対象者（ひとりぐらし高齢者）

昭和14年7月1日以前に出生（65歳以上）の住民基本台帳及び外国人登録原票の単身世帯（20,335人）のうち、起居をともにする家族などがいない方（事実上単身の方）。

次の方も「ひとりぐらし高齢者」に含むものとする。

日中は介護等で親族がいるが、夜になると帰宅してしまう。

同じ敷地内に住んでいるが、棟が分かれている。

同じマンション、アパートに住んでいるが、部屋番号が違う。

### 4 調査期間

平成16年7月1日（木）～8月31日（火）

### 5 調査区域

葛飾区全域

### 6 調査項目

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| (1) 世帯区分        | (7) 福祉や介護の情報入手方法 |
| (2) 住居          | (複数回答可)          |
| (3) 収入状況（複数回答可） | (8) 外出の頻度        |
| (4) 子供          | (9) 健康状態         |
| (5) 近隣交流        | (10) 日常生活        |
| (6) 介護保険認定      |                  |

# 調査の結果

## 1 ひとりぐらし高齢者数

### (1) ひとりぐらし高齢者の推移

今回（平成16年度）の調査は「ひとりぐらし高齢者見守りネットワーク（かつしか・あんしんネット）」と合わせて実施した関係から「ひとりぐらし高齢者」の定義を「65歳以上の住民基本台帳及び外国人登録原票の単身世帯（20,335人）のうち、起居をともにする家族などがいない方（事実上単身の方）」として、「日中は介護等で親族がいるが、夜になると帰宅してしまう」、「同じ敷地内に住んでいるが、棟が分かれている」、「同じマンション、アパートに住んでいるが部屋番号が違う」という方も含めることとした。

このため、平成13年度が6,332人であったのに対し、平成16年度は11,843人と約1.9倍となっている。

第1表 ひとりぐらし高齢者の推移

年度	ひとりぐらし高齢者	対65歳以上高齢者人口比	65歳以上高齢者人口
3	4,722人	9.6%	49,191人
4	4,391人	8.6%	50,921人
5	4,712人	8.8%	53,348人
6	5,055人	9.1%	55,739人
7	5,250人	9.0%	58,246人
8	5,287人	8.9%	59,484人
9	5,298人	8.5%	62,555人
10	5,593人	8.6%	64,967人
13	6,332人	8.6%	73,555人
16	11,843人	14.5%	81,938人

#### 「ひとりぐらし高齢者」の定義

平成13年度までの調査：起居をともにする家族がなく、しかも近隣（おおむね500m以内）に常時その方の様子を知りうる親族（2親等以内の血族）がいない方（事実上単身世帯の方）

平成16年度調査：65歳以上で起居をともにする家族などがいない方（事実上単身の方）

次の方も「ひとりぐらし高齢者」に含む

日中は介護等で親族がいるが、夜になると帰宅してしまう。

同じ敷地内に住んでいるが、棟が分かれている。

同じマンション、アパートに住んでいるが、部屋番号が違う。

(2) ひとりぐらし高齢者の割合

65歳以上高齢者は、区総人口の18.8%であるのに対して、ひとりぐらし高齢者は、区総人口の2.7%、65歳以上高齢者の14.5%を占めている。その内訳は男性が3,344人、女性が8,499人で女性が男性の2.54倍となっている。

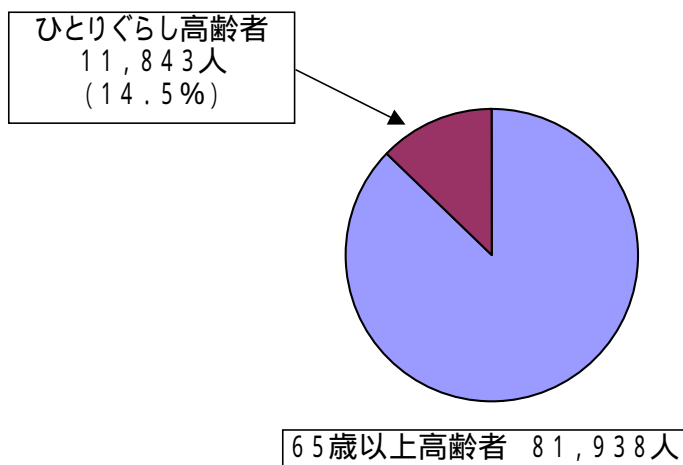
第2表 ひとりぐらし高齢者の割合

		対区総人口比	対65歳以上 高齢者人口比
区総人口	436,565人	100%	——
男性	219,172人	50.2%	——
女性	217,393人	49.8%	——
65歳以上高齢者人口	81,938人	18.8%	100%
男性	35,035人	8.0%	42.8%
女性	46,903人	10.8%	57.2%
ひとりぐらし高齢者	11,843人	2.7%	14.5%
男性	3,344人	0.8%	4.1%
女性	8,499人	1.9%	10.4%
ひとりぐらしでない高齢者世帯(1)	441人	0.1%	0.5%
不明・その他(2)	8,051人	1.8%	9.8%

「区総人口」、「65歳以上高齢者人口」は、平成16年7月1日現在

- 1 「ひとりぐらしでない高齢者世帯」とは、2人以上の65歳以上の高齢者だけで住んでいる方
- 2 「不明・その他」とは、次の方
  - 65歳未満の方と同居している方
  - 入院中の方や特別養護老人ホーム等の施設に入所している方
  - 調査期間中不在の方
  - 転出、死亡又は不明の方

第1図 高齢者人口に占めるひとりぐらし高齢者の割合



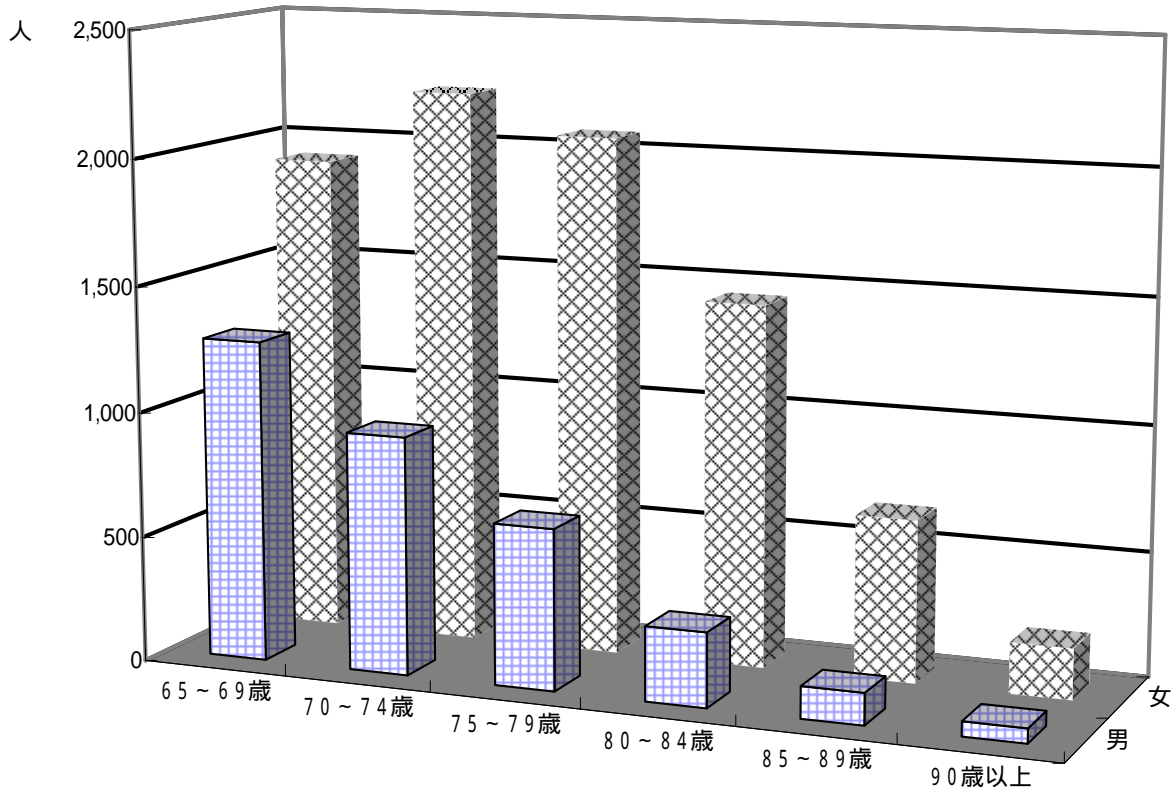
(3) 性別、年齢別ひとりぐらし高齢者

性別でみると、ひとりぐらし高齢者の71.8%が女性で、28.2%が男性である。年齢別でみると、全体としては、65～69歳の数が高く、年齢が上がるにしたがって、ひとりぐらし高齢者の数は下がっていくが、女性の場合は70～74歳が2,217人と最も多く、次いで75～79歳2,067人、65～69歳1,920人となっている。

第3表 性別、年齢別ひとりぐらし高齢者

年齢	性別		計	
	男性	女性	男性	女性
65～69歳	1,279人 10.8%	1,920人 16.2%	3,199人 27.0%	
70～74歳	947人 8.0%	2,217人 18.7%	3,164人 26.7%	
75～79歳	639人 5.4%	2,067人 17.5%	2,706人 22.9%	
80～84歳	295人 2.5%	1,445人 12.2%	1,740人 14.7%	
85～89歳	126人 1.0%	647人 5.5%	773人 6.5%	
90歳以上	58人 0.5%	203人 1.7%	261人 2.2%	
計	3,344人 28.2%	8,499人 71.8%	11,843人 100.0%	

第2図 性別、年齢別ひとりぐらし高齢者



#### (4) 地区別ひとりぐらし高齢者

65歳以上の高齢者数が最も多いのが堀切地区で6,214人、次いで青戸地区、柴又地区と続く。逆に最も少ないのが東水元地区で1,300人、次いでお花茶屋地区、宝町地区と続く。

ひとりぐらし高齢者数が最も多いのが堀切地区で938人、次いで東金町地区、高砂地区と続く。逆にひとりぐらし高齢者数が最も少ないのが西水元地区で117人、次いで水元地区、東水元地区と続く。

65歳以上の高齢者数に占めるひとりぐらし高齢者数の割合が最も高いのが東堀切地区と東金町地区でともに18.7%、次いで亀有地区、高砂地区と続く。逆に65歳以上の高齢者に占めるひとりぐらし高齢者数の割合が最も低いのが西水元地区で5.8%、次いで水元地区、東水元地区と続く。

第4表 地区別ひとりぐらし高齢者

地区	65歳以上の高齢者数 (A)			ひとりぐらし高齢者数 (B)			ひとりぐらし高齢者の割合 (B/A)		
	計(人)	男性(人)	女性(人)	計(人)	男性(人)	女性(人)	計(%)	男性(%)	女性(%)
立石	4,126	1,730	2,396	621	176	445	15.1	10.2	18.6
東立石	2,139	901	1,238	314	93	221	14.7	10.3	17.9
四つ木	2,516	1,104	1,412	310	97	213	12.3	8.8	15.1
東四つ木	2,706	1,133	1,573	383	117	266	14.2	10.3	16.9
宝町	1,410	617	793	180	63	117	12.8	10.2	14.8
堀切	6,214	2,634	3,580	938	278	660	15.1	10.6	18.4
東堀切	1,804	767	1,037	337	90	247	18.7	11.7	23.8
小菅	1,667	700	967	253	63	190	15.2	9.0	19.6
お花茶屋	1,305	565	740	181	56	125	13.9	9.9	16.9
白鳥	1,754	747	1,007	262	74	188	14.9	9.9	18.7
亀有	4,341	1,714	2,627	796	206	590	18.3	12.0	22.5
西亀有	2,600	1,113	1,487	419	132	287	16.1	11.9	19.3
青戸	4,645	1,949	2,696	717	185	532	15.4	9.5	19.7
新小岩	2,946	1,208	1,738	469	133	336	15.9	11.0	19.3
東新小岩	3,465	1,559	1,906	485	152	333	14.0	9.7	17.5
西新小岩	3,308	1,428	1,880	433	126	307	13.1	8.8	16.3
奥戸	3,293	1,509	1,784	415	134	281	12.6	8.9	15.8
高砂	4,480	1,871	2,609	802	201	601	17.9	10.7	23.0
鎌倉	2,643	1,132	1,511	378	109	269	14.3	9.6	17.8
細田	1,829	817	1,012	199	57	142	10.9	7.0	14.0
柴又	4,579	1,963	2,616	580	165	415	12.7	8.4	15.9
新宿	2,383	1,043	1,340	344	85	259	14.4	8.1	19.3
金町	3,167	1,292	1,875	458	111	347	14.5	8.6	18.5
東金町	4,366	1,878	2,488	816	222	594	18.7	11.8	23.9
水元	1,723	803	920	125	37	88	7.3	4.6	9.6
東水元	1,300	576	724	140	40	100	10.8	6.9	13.8
南水元	2,601	1,157	1,444	371	108	263	14.3	9.3	18.2
西水元	2,026	846	1,180	117	34	83	5.8	4.0	7.0
計	81,336	34,756	46,580	11,843	3,344	8,499	14.6	9.6	18.2

「65歳以上の高齢者数」は、7月1日現在 外国人登録者は含まれていない。

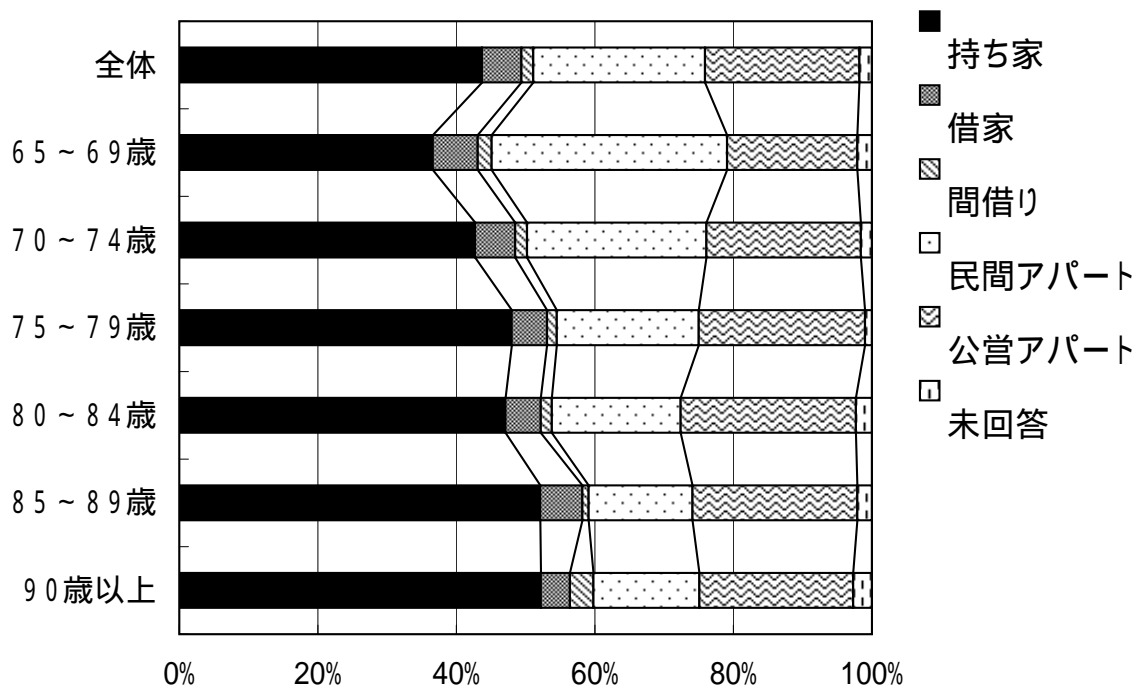


## 2 住居の状況

住居の状況を見ると、いずれの年齢別でも持ち家の方の比率が最も多く、持ち家の比率は年齢が上がるほど高くなっている。持ち家に次いで65～74歳の方は民間アパート、75歳以上の方は公営アパートに住んでいる方が多い。

性別で見ると、女性は持ち家の方が48.4%と最も多いのに対して、男性は持ち家の方が31.8%、民間アパートの方が39.0%と、民間アパートにお住まいの方が最も多い。

第3図 住居の状況



第5表 住居の状況

		人数	持ち家 %	借家 %	間借り %	民間ア パート %	公営ア パート %	未回答 %
<b>全体</b>		<b>11,843</b>	<b>43.7</b>	<b>5.7</b>	<b>1.7</b>	<b>24.8</b>	<b>22.3</b>	<b>1.8</b>
年齢別	65～69歳	3,199	36.6	6.5	2.0	34.0	18.8	2.1
	70～74歳	3,164	42.7	5.8	1.7	25.9	22.3	1.6
	75～79歳	2,706	48.0	5.1	1.4	20.5	24.0	1.0
	80～84歳	1,740	47.1	5.1	1.6	18.6	25.3	2.3
	85～89歳	773	52.1	6.1	0.9	15.0	23.8	2.1
	90歳以上	261	52.2	4.2	3.4	15.3	22.2	2.7
性別	男性	3,344	31.8	6.5	2.3	39.0	17.7	2.7
	女性	8,499	48.4	5.4	1.5	19.3	24.0	1.4

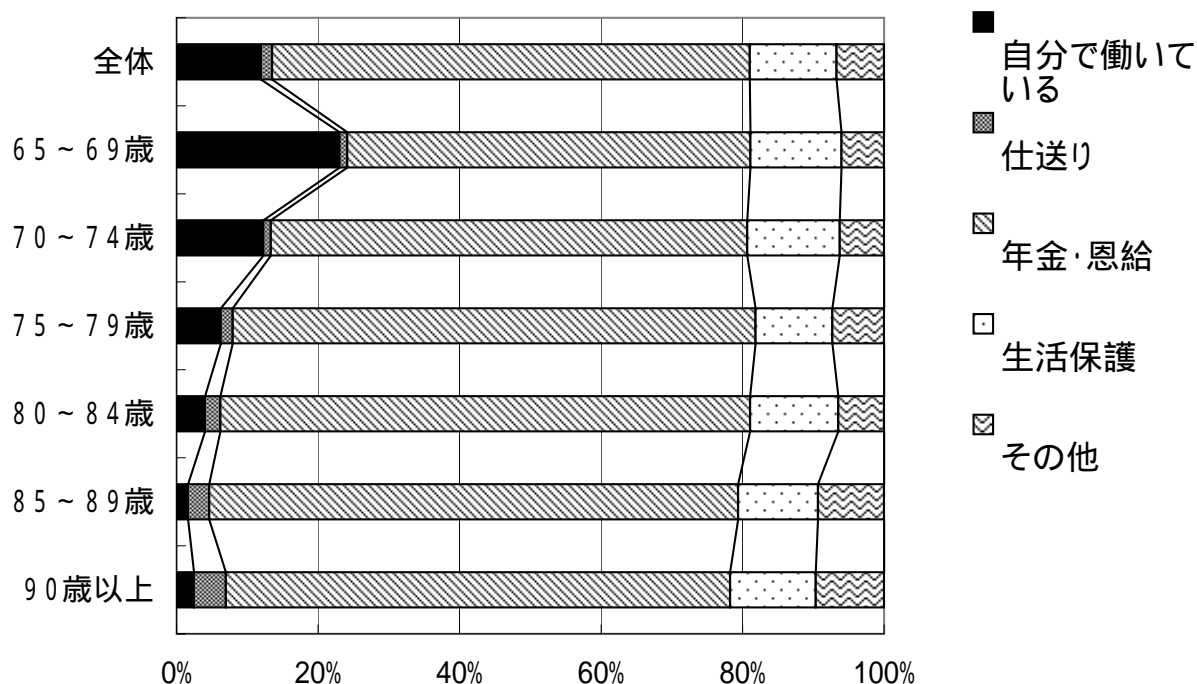
### 3 収入状況（複数回答）

ひとりぐらし高齢者の76.5%が「年金・恩給」を受給しており、女性の81.6%、男性の63.7%が受給している。

また「自分で働いている」と答えた人は、全体の13.5%で、男性が19.7%、女性が11.0%となっている。年齢別では、65～69歳までの27.2%、70～74歳までの13.9%が「自分で働いている」と答えている。

「生活保護」を受給しているのは、全体の13.9%で、男性の21.4%、女性の11.0%が受給している。年齢別では、12.0%～15.2%で、年齢によって大きな差があるとはいえない。

第4図 収入状況（複数回答）



第6表 収入状況（複数回答）

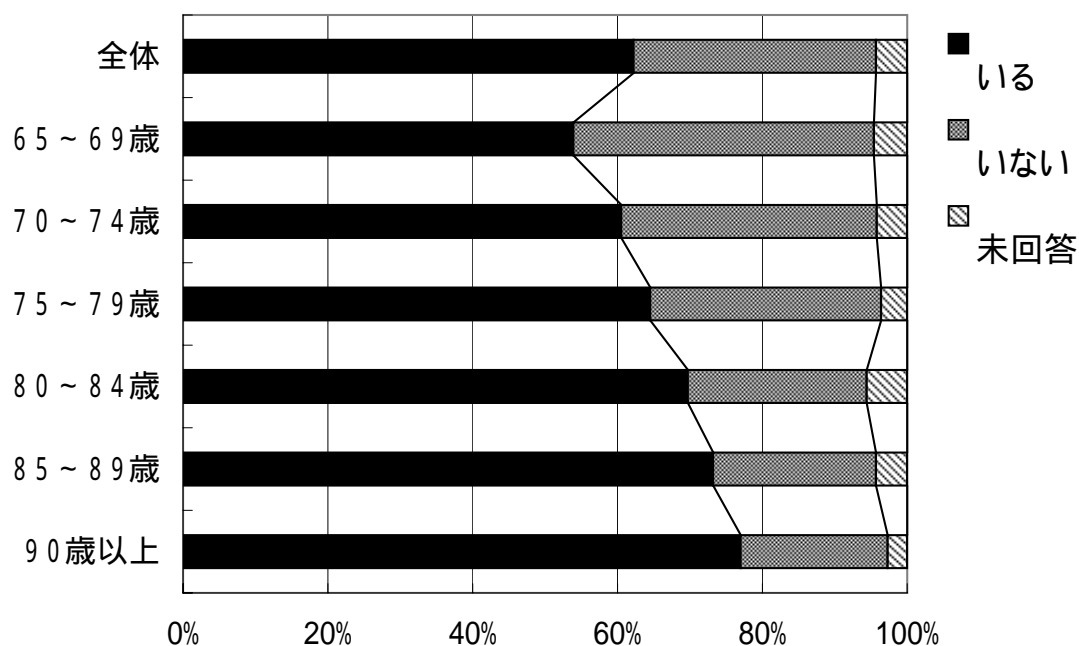
	人数	自分で働いている	仕送り	年金・恩給	生活保護	その他	
		%	%	%	%	%	
<b>全体</b>	<b>11,843</b>	<b>13.5</b>	<b>1.8</b>	<b>76.5</b>	<b>13.9</b>	<b>7.6</b>	
年齢別	65～69歳	3,199	27.2	1.3	67.3	15.2	7.1
	70～74歳	3,164	13.9	1.2	76.3	14.8	7.1
	75～79歳	2,706	6.9	1.9	81.8	12.0	8.1
	80～84歳	1,740	4.4	2.4	82.2	13.7	7.1
	85～89歳	773	1.8	3.4	84.1	12.7	10.5
	90歳以上	261	2.7	5.0	78.9	13.4	10.7
性別	男性	3,344	19.7	0.9	63.7	21.4	6.3
	女性	8,499	11.0	2.1	81.6	11.0	8.1

## 4 子供の有無

子供が「いる」と答えた人が62.2%、「いない」と答えた人が33.5%であった。年齢別にみると、子供が「いる」と答えた人は、年齢が上がるにつれて高くなっており、90歳以上では77.0%の人が「いる」と答えている。

性別でみると、女性の66.6%、男性の51.1%が、子供が「いる」と答えている。

第5図 子供の有無



第7表 子供の有無

			いる	いない	未回答
		人数	%	%	%
<b>全体</b>		<b>11,843</b>	<b>62.2</b>	<b>33.5</b>	<b>4.3</b>
年齢別	65～69歳	3,199	53.9	41.5	4.6
	70～74歳	3,164	60.5	35.3	4.2
	75～79歳	2,706	64.5	31.9	3.6
	80～84歳	1,740	69.7	24.7	5.6
	85～89歳	773	73.2	22.5	4.3
	90歳以上	261	77.0	20.3	2.7
性別	男性	3,344	51.1	42.9	6.0
	女性	8,499	66.6	29.7	3.7

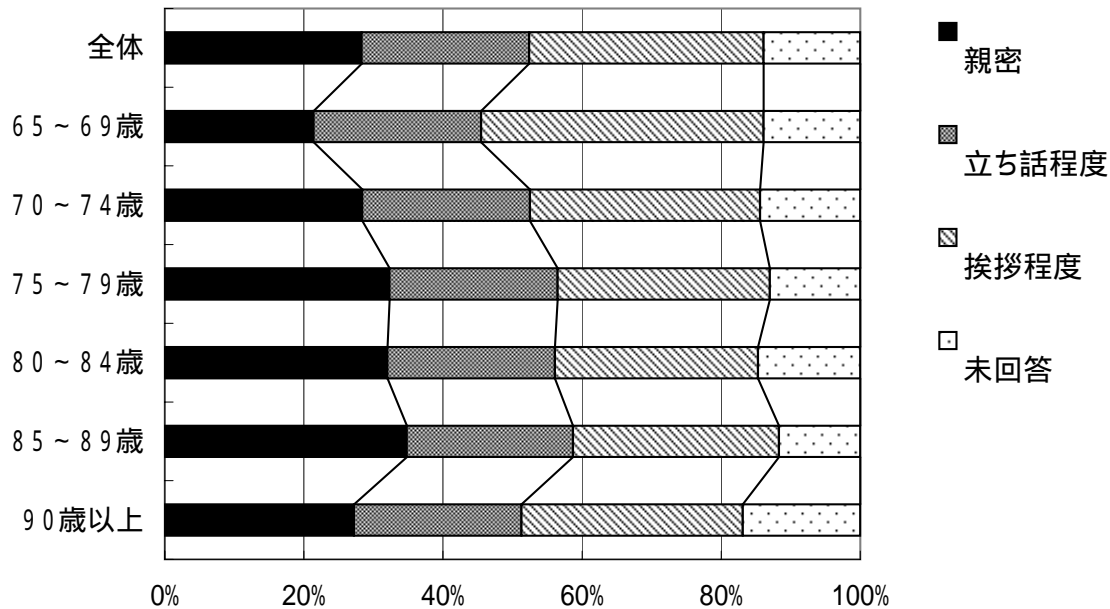
## 5 近隣との交流の状況

近隣との交流の状況を「親密」、「立ち話程度」、「挨拶程度」の3つの類型に分けて聞いたところ「挨拶程度」が33.7%で最も多く、次いで「親密」が28.3%、「立ち話程度」が24.1%であった。

年齢別でみると、「挨拶程度」の交流は、年齢が上がるにつれて比率が下がるのに対して、「親密」な交流は、年齢が上がるにつれて比率が高くなっていく傾向がみられる。

性別でみると、女性は、「親密」と答えた人が33.1%で、「挨拶程度」と答えた人は28.4%であったのに対して、男性は逆に、「親密」と答えた人が16.1%で、「挨拶程度」は47.2%であった。

第6図 近隣との交流の状況



第8表 近隣との交流の状況

		人数	親密 (%)	立ち話程度 (%)	挨拶程度 (%)	未回答 (%)
全体		11,843	28.3	24.1	33.7	13.9
年齢別	65～69歳	3,199	21.4	24.1	40.6	13.9
	70～74歳	3,164	28.4	24.1	33.1	14.4
	75～79歳	2,706	32.3	24.2	30.5	13.0
	80～84歳	1,740	32.0	24.1	29.2	14.7
	85～89歳	773	34.8	23.9	29.6	11.7
	90歳以上	261	27.2	24.1	31.8	16.9
性別	男性	3,344	16.1	21.6	47.2	15.1
	女性	8,499	33.1	25.1	28.4	13.4

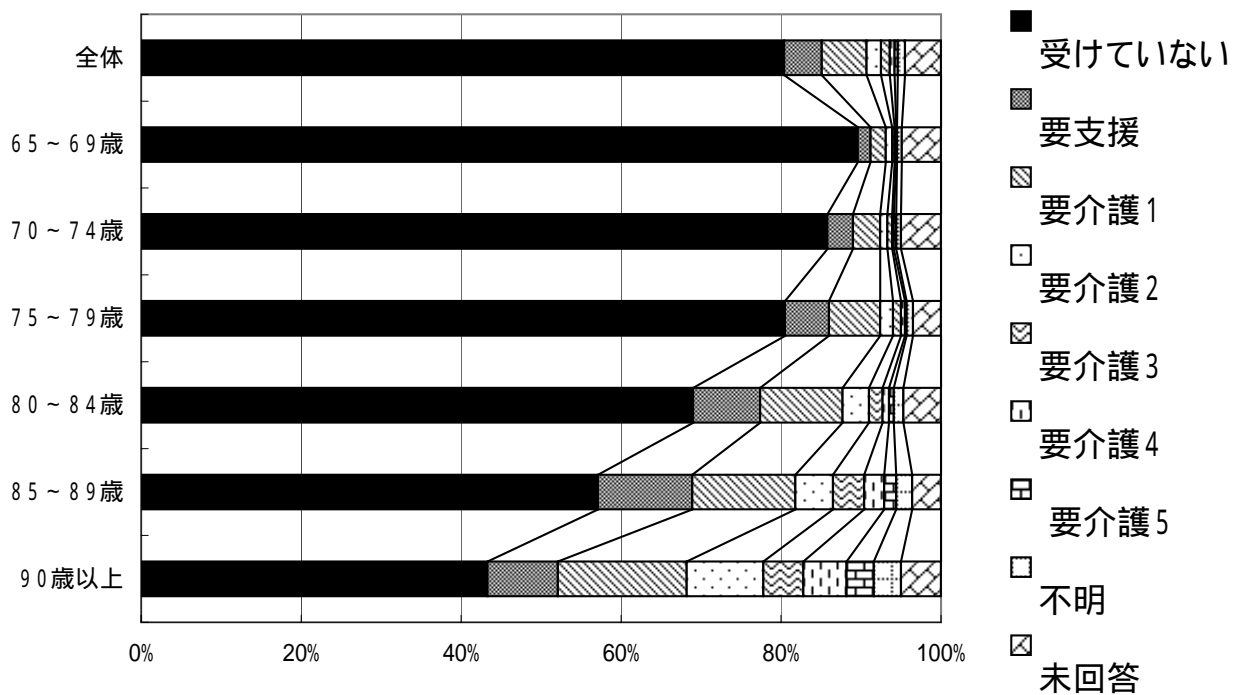
## 6 介護保険の認定状況

要支援・要介護の認定を受けている人は、ひとりぐらし高齢者の14.2%を占めており、65歳以上高齢者のうち要支援・要介護の認定を受けている人が区全体で12.8%であるのと比べ、やや(1.4ポイント)高くなっている。

介護度別にみると、区全体では、65歳以上高齢者のうち要支援が1.5%、要介護1が4.0%の方が認定されているのに対して、ひとりぐらし高齢者の方は要支援が4.7%、要介護1が5.6%認定されており、いずれも高くなっている。

逆に要介護2以上では、区全体では要介護2が2.0%、要介護3が1.8%、要介護4が1.9%、要介護5が1.6%認定されているのに対し、ひとりぐらし高齢者の方は、それぞれ1.8%、1.1%、0.6%、0.4%といずれも低くなっている。

第7図 介護保険の認定状況



第9表 介護保険の認定状況

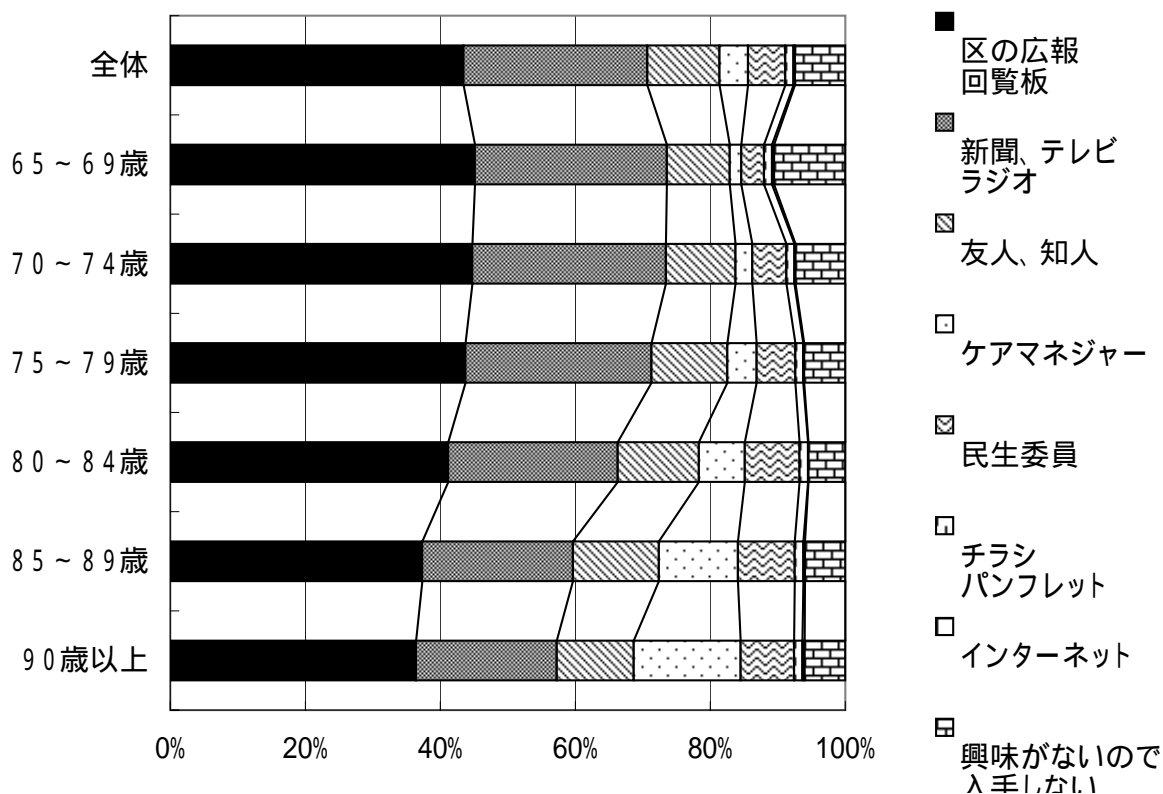
	人数	受けていない	要支援	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	不明	未回答	
		%	%	%	%	%	%	%	%	%	
全体	11,843	80.4	4.7	5.6	1.8	1.1	0.6	0.4	0.9	4.5	
年齢別	65~69歳	3,199	89.6	1.6	1.9	0.8	0.3	0.2	0.1	0.6	4.9
	70~74歳	3,164	85.8	3.2	3.4	0.9	0.6	0.2	0.3	0.6	5.0
	75~79歳	2,706	80.5	5.5	6.4	1.6	1.0	0.5	0.2	0.8	3.5
	80~84歳	1,704	69.0	8.4	10.3	3.3	1.7	0.8	0.6	1.2	4.7
	85~89歳	773	57.1	11.8	12.9	4.7	3.9	2.5	1.5	2.0	3.6
	90歳以上	261	43.3	8.8	16.1	9.6	5.0	5.4	3.4	3.4	5.0
性別	男性	3,344	81.9	4.0	4.0	1.5	0.8	0.5	0.2	1.0	6.1
	女性	8,499	79.7	5.1	6.2	1.9	1.2	0.7	0.5	0.8	3.9

## 7 福祉や介護の情報入手方法（複数回答）

年齢別の情報の入手方法（入手先）をみると、「区の広報・回覧板」、「新聞・テレビ・ラジオ」は年齢が上がるにつれて比率が下がるのに対して、「友人・知人」は、年齢別で比率はほとんど変わらず11.9%～16.8%で推移しており、「民生委員」や「ケアマネジャー」は、年齢が上がるにつれて比率が高まっていく傾向がみられる。

性別の情報入手方法をみて特徴的なことは、女性が、「友人・知人」を16.6%あげているのに対して、男性は、8.2%にとどまっていることである。

第8図 福祉や介護の情報入手方法（複数回答）



第10表 福祉や介護の情報入手方法（複数回答）

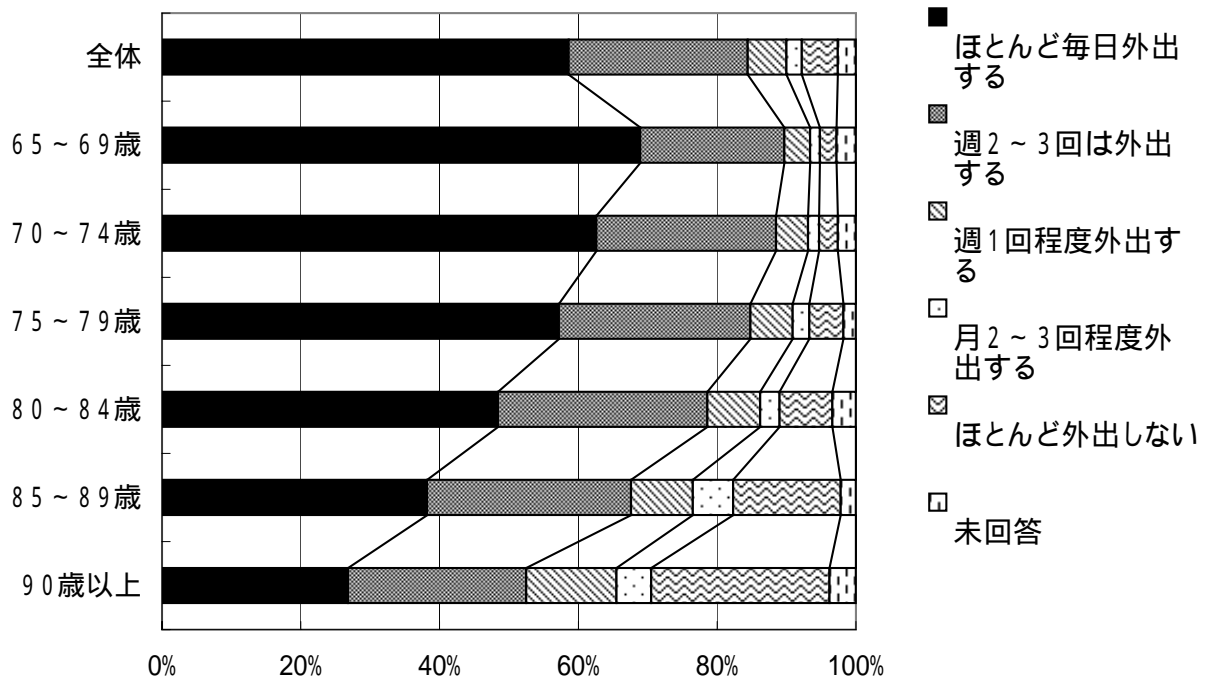
	人数	区の広報回覧板	新聞テレビラジオ	友人知人	ケアマネジャー	民生委員	チラシ、パンフレット	インターネット	興味がないので入手しない	
		%	%	%	%	%	%	%	%	
全体	11,843	57.6	36.1	14.2	5.6	7.3	1.6	0.3	9.9	
年齢別	65～69歳	3,199	57.7	36.4	11.9	2.2	4.3	1.5	0.4	13.5
	70～74歳	3,164	59.4	38.1	13.7	3.3	6.7	1.6	0.2	9.8
	75～79歳	2,706	60.3	38.0	15.5	6.0	7.9	1.6	0.2	8.4
	80～84歳	1,740	55.8	34.1	16.3	9.2	11.0	1.7	0.1	7.4
	85～89歳	773	49.3	29.5	16.8	15.5	11.1	1.7	0.3	7.9
	90歳以上	261	44.1	25.3	13.8	19.2	9.6	1.5	0.4	7.3
性別	男性	3,344	53.3	33.6	8.2	4.2	5.6	1.4	0.4	14.1
	女性	8,499	59.3	37.1	16.6	6.2	8.0	1.7	0.2	8.3

## 8 外出の頻度

「ほとんど毎日外出する」(58.6%)と「週2～3回は外出する」(25.8%)を合わせると全体の84%を超える。年齢が上がるに従い外出の頻度が下がっているが、90歳以上の方でも26.8%の人が「ほとんど毎日外出」している。

性別でみると、男性は「ほとんど毎日外出する」人の比率が女性よりも高く、女性はその他の「週2～3回は外出する」、「週1回程度外出する」、「月2～3回程度外出する」の比率が男性より高くなっている。

第9図 外出の頻度



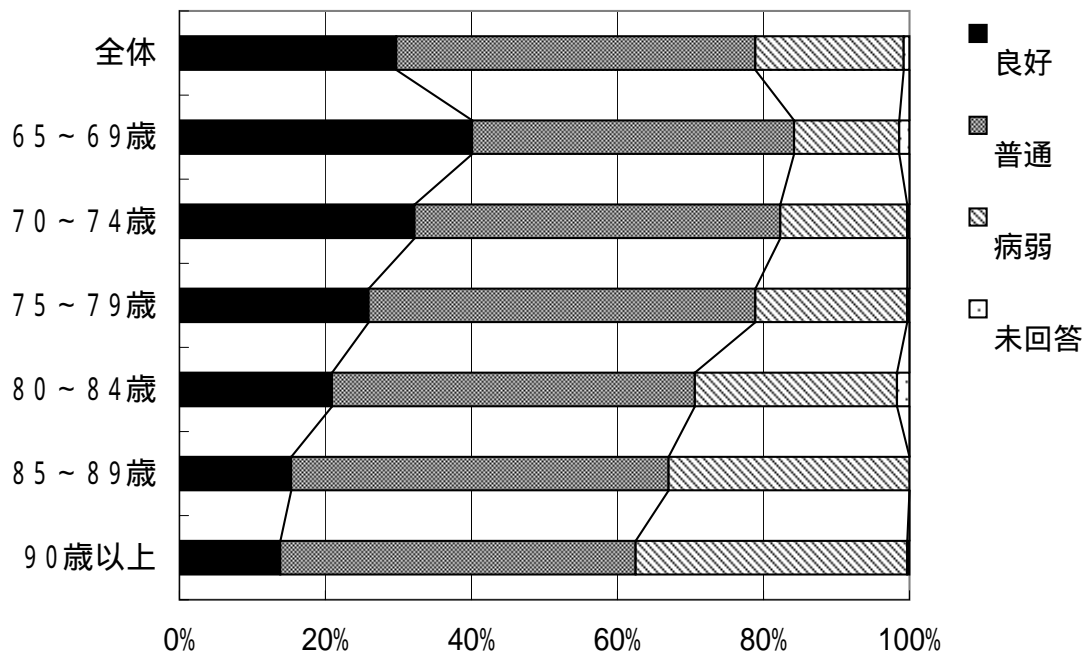
第11表 外出の頻度

		人数	ほとんど毎日外出する (%)	週2～3回は外出する (%)	週1回程度外出する (%)	月2～3回程度外出する (%)	ほとんど外出しない (%)	未回答 (%)
全体		11,843	58.6	25.8	5.6	2.2	5.2	2.6
年齢別	65～69歳	3,199	68.9	20.8	3.7	1.4	2.4	2.8
	70～74歳	3,164	62.6	25.9	4.6	1.6	2.7	2.6
	75～79歳	2,706	57.2	27.6	6.1	2.4	4.9	1.8
	80～84歳	1,740	48.4	30.2	7.6	2.8	7.6	3.4
	85～89歳	773	38.2	29.4	8.9	5.8	15.5	2.2
	90歳以上	261	26.8	25.7	13.0	5.0	25.7	3.8
性別	男性	3,344	62.5	21.4	5.1	2.0	4.7	4.3
	女性	8,499	57.1	27.5	5.8	2.3	5.4	1.9

## 9 健康状態

「良好」（29.7%）と「普通」（49.2%）を合わせると全体の79%を占めている。性別でみると、男性が「良好」33.3%、「普通」45.6%、女性が「良好」28.3%、「普通」50.5%となっており、「病弱」と答えた人は、男女とも約20%であった。年齢別でみると、80歳以上では「病弱」とした人が「良好」とした人の割合を上回り、90歳以上では「病弱」とした人が37.2%を占めている。

第10図 健康状態



第12表 健康状態

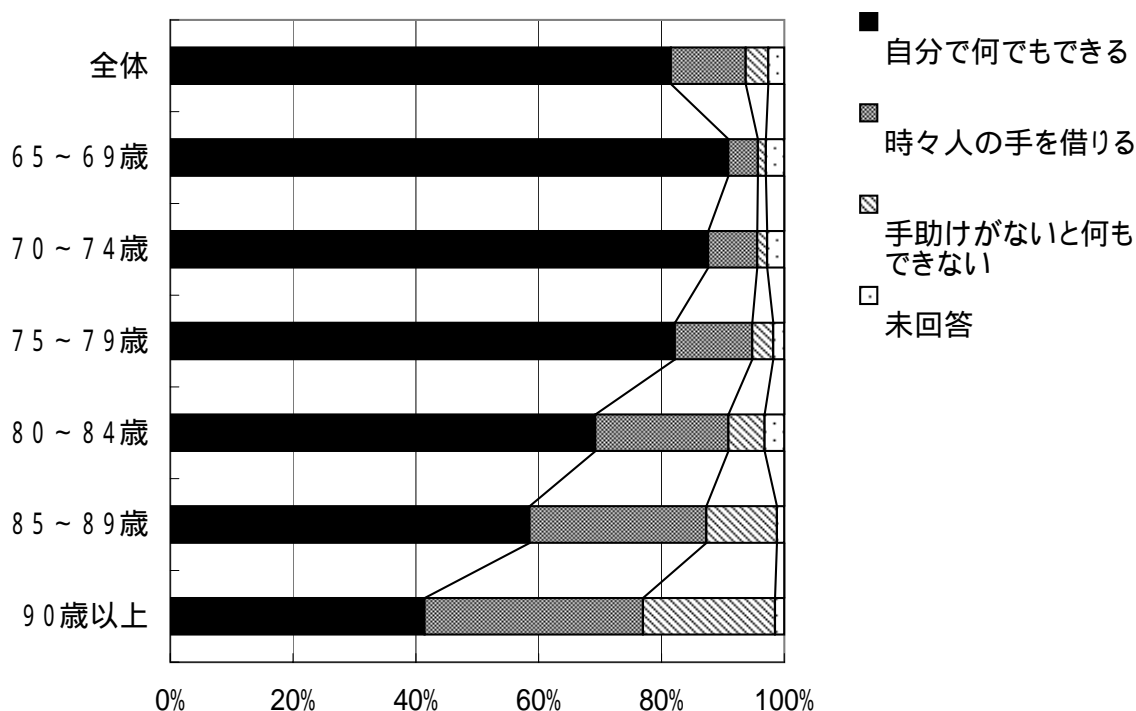
		人数	良好 %	普通 %	病弱 %	未回答 %
全体		11,843	29.7	49.2	20.3	0.8
年齢別	65~69歳	3,199	40.1	44.1	14.4	1.4
	70~74歳	3,164	32.2	50.1	17.4	0.3
	75~79歳	2,706	25.9	53.0	20.8	0.3
	80~84歳	1,704	20.9	49.7	27.7	1.7
	85~89歳	773	15.3	51.7	33.0	0.0
	90歳以上	261	13.8	48.7	37.2	0.3
性別	男性	3,344	33.3	45.6	19.5	1.6
	女性	8,499	28.3	50.5	20.7	0.5



## 10 日常生活の状況

「自分で何でもできる」人が全体の81.6%で、79歳までは「自分で何でもできる」と答えた人が80%を超えている。90歳以上でも「自分で何でもできる」人が、41.4%に達する一方、「手助けがないと何もできない」人が21.5%に達する。

第11図 日常生活の状況



第13表 日常生活の状況

		自分で何でもできる	時々人の手を借りる	手助けがないと何もできない	未回答	
		人数	%	%	%	
<b>全体</b>		<b>11,843</b>	<b>81.6</b>	<b>12.2</b>	<b>3.7</b>	<b>2.6</b>
年齢別	65～69歳	3,199	90.8	4.8	1.3	3.0
	70～74歳	3,164	87.6	8.0	1.6	2.8
	75～79歳	2,706	82.1	12.6	3.4	1.8
	80～84歳	1,740	69.3	21.7	5.9	3.2
	85～89歳	773	58.5	28.8	11.5	1.2
	90歳以上	261	41.4	35.6	21.5	1.5
性別	男性	3,344	83.9	9.2	3.1	3.7
	女性	8,499	80.7	13.3	3.9	2.1

# 調査の集計表

## 1 住居の状況

		持ち家		借家		間借り		民間アパート		公営アパート		未回答		合計	
年齢	性別	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
65～69歳	男	292	22.8	94	7.3	37	2.9	634	49.6	185	14.5	37	2.9	1,279	38.2
	女	876	45.6	114	5.9	28	1.5	455	23.7	416	21.7	31	1.6	1,920	22.6
	計	1,168	36.6	208	6.5	65	2.0	1,089	34.0	601	18.8	68	2.1	3,199	27.0
70～74歳	男	271	28.6	68	7.2	21	2.2	386	40.7	174	18.4	27	2.9	947	28.3
	女	1,081	48.7	116	5.2	33	1.5	432	19.5	531	24.0	24	1.1	2,217	26.1
	計	1,352	42.7	184	5.8	54	1.7	818	25.9	705	22.3	51	1.6	3,164	26.7
75～79歳	男	249	38.9	35	5.5	16	2.5	194	30.4	134	21.0	11	1.7	639	19.1
	女	1,049	50.7	102	4.9	23	1.1	360	17.4	515	24.9	18	1.0	2,067	24.3
	計	1,298	48.0	137	5.1	39	1.4	554	20.5	649	24.0	29	1.0	2,706	22.8
80～84歳	男	146	49.5	13	4.4	4	1.4	64	21.7	62	21.0	6	2.0	295	8.8
	女	673	46.5	76	5.3	24	1.7	259	17.9	378	26.2	35	2.4	1,445	17.0
	計	819	47.1	89	5.1	28	1.6	323	18.6	440	25.3	41	2.3	1,740	14.7
85～89歳	男	74	58.7	7	5.6	0	0.0	14	11.1	24	19.0	7	5.6	126	3.8
	女	329	50.8	40	6.2	7	1.1	102	15.8	160	24.7	9	1.4	647	7.6
	計	403	52.1	47	6.1	7	0.9	116	15.0	184	23.8	16	2.1	773	6.5
90歳以上	男	31	53.5	1	1.7	0	0.0	10	17.2	14	24.1	2	3.5	58	1.7
	女	105	51.7	10	4.9	9	4.4	30	14.8	44	21.7	5	2.5	203	2.4
	計	136	52.2	11	4.2	9	3.4	40	15.3	58	22.2	7	2.7	261	2.2
<b>合計</b>		<b>5,176</b>	<b>43.7</b>	<b>676</b>	<b>5.7</b>	<b>202</b>	<b>1.7</b>	<b>2,940</b>	<b>24.8</b>	<b>2,637</b>	<b>22.3</b>	<b>212</b>	<b>1.8</b>	<b>11,843</b>	<b>100.0</b>
	男	1,063	31.8	218	6.5	78	2.3	1,302	39.0	593	17.7	90	2.7	3,344	28.2
	女	4,113	48.4	458	5.4	124	1.5	1,638	19.3	2,044	24.0	122	1.4	8,499	71.8

## 2 収入状況(複数回答)

		自分で働いている		仕送り		年金・恩給		生活保護		その他		人数
年齢	性別	回答数	%	回答数	%	回答数	%	回答数	%	回答数	%	
65～69歳	男	383	29.9	13	1.0	696	54.4	299	23.4	84	6.6	1,279
	女	486	25.3	27	1.4	1,456	75.8	188	9.8	142	7.4	1,920
	計	869	27.2	40	1.3	2,152	67.3	487	15.2	226	7.1	3,199
70～74歳	男	173	18.3	8	0.8	602	63.6	218	23.0	52	5.5	947
	女	267	12.0	31	1.4	1,811	81.7	251	11.3	172	7.8	2,217
	計	440	13.9	39	1.2	2,413	76.3	469	14.8	224	7.1	3,164
75～79歳	男	77	12.1	5	0.8	457	71.5	120	18.8	41	6.4	639
	女	111	5.4	47	2.3	1,756	85.0	205	9.9	179	8.7	2,067
	計	188	6.9	52	1.9	2,213	81.8	325	12.0	220	8.1	2,706
80～84歳	男	19	6.4	3	1.0	226	76.6	51	17.3	14	4.7	295
	女	58	4.0	38	2.6	1,205	83.4	187	12.9	110	7.6	1,445
	計	77	4.4	41	2.4	1,431	82.2	238	13.7	124	7.1	1,740
85～89歳	男	4	3.2	1	0.8	106	84.1	16	12.7	16	12.7	126
	女	10	1.5	25	3.9	544	84.1	82	12.7	65	10.0	647
	計	14	1.8	26	3.4	650	84.1	98	12.7	81	10.5	773
90歳以上	男	4	6.9	1	1.7	44	75.9	11	19.0	4	6.9	58
	女	3	1.5	12	5.9	162	79.8	24	11.8	24	11.8	203
	計	7	2.7	13	5.0	206	78.9	35	13.4	28	10.7	261
合計		1,595	13.5	211	1.8	9,065	76.5	1,652	13.9	903	7.6	11,843
	男	660	19.7	31	0.9	2,131	63.7	715	21.4	211	6.3	3,344
	女	935	11.0	180	2.1	6,934	81.6	937	11.0	692	8.1	8,499

### 3 子供の有無

年齢	性別	いる		いない		未回答		合計	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
65～69歳	男	518	40.5	686	53.6	75	5.9	1,279	38.2
	女	1,206	62.8	640	33.3	74	3.9	1,920	22.6
	計	<b>1,724</b>	<b>53.9</b>	<b>1,326</b>	<b>41.5</b>	<b>149</b>	<b>4.6</b>	<b>3,199</b>	<b>27.0</b>
70～74歳	男	476	50.3	414	43.7	57	6.0	947	28.3
	女	1,439	64.9	703	31.7	75	3.4	2,217	26.1
	計	<b>1,915</b>	<b>60.5</b>	<b>1,117</b>	<b>35.3</b>	<b>132</b>	<b>4.2</b>	<b>3,164</b>	<b>26.7</b>
75～79歳	男	371	58.1	222	34.7	46	7.2	639	19.1
	女	1,375	66.5	640	31.0	52	2.5	2,067	24.3
	計	<b>1,746</b>	<b>64.5</b>	<b>862</b>	<b>31.9</b>	<b>98</b>	<b>3.6</b>	<b>2,706</b>	<b>22.8</b>
80～84歳	男	207	70.2	74	25.1	14	4.7	295	8.8
	女	1,006	69.6	356	24.6	83	5.8	1,445	17.0
	計	<b>1,213</b>	<b>69.7</b>	<b>430</b>	<b>24.7</b>	<b>97</b>	<b>5.6</b>	<b>1,740</b>	<b>14.7</b>
85～89歳	男	92	73.0	26	20.6	8	6.4	126	3.8
	女	474	73.2	148	22.9	25	3.9	647	7.6
	計	<b>566</b>	<b>73.2</b>	<b>174</b>	<b>22.5</b>	<b>33</b>	<b>4.3</b>	<b>773</b>	<b>6.5</b>
90歳以上	男	46	79.3	12	20.7	0	0.0	58	1.7
	女	155	76.4	41	20.2	7	3.4	203	2.4
	計	<b>201</b>	<b>77.0</b>	<b>53</b>	<b>20.3</b>	<b>7</b>	<b>2.7</b>	<b>261</b>	<b>2.2</b>
<b>合計</b>		<b>7,365</b>	<b>62.2</b>	<b>3,962</b>	<b>33.5</b>	<b>516</b>	<b>4.3</b>	<b>11,843</b>	<b>100.0</b>
	男	1,710	51.1	1,434	42.9	200	6.0	3,344	28.2
	女	5,655	66.6	2,528	29.7	316	3.7	8,499	71.8

#### 4 近隣との交流の状況

年齢	性別	親密		立ち話程度		挨拶程度		未回答		合計	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
65～69歳	男	159	12.4	213	16.7	670	52.4	237	18.5	1,279	38.2
	女	526	27.4	558	29.1	629	32.7	207	10.8	1,920	22.6
	計	<b>685</b>	<b>21.4</b>	<b>771</b>	<b>24.1</b>	<b>1,299</b>	<b>40.6</b>	<b>444</b>	<b>13.9</b>	<b>3,199</b>	<b>27.0</b>
70～74歳	男	144	15.2	211	22.3	426	45.0	166	17.5	947	28.3
	女	754	34.0	551	24.9	623	28.1	289	13.0	2,217	26.1
	計	<b>898</b>	<b>28.4</b>	<b>762</b>	<b>24.1</b>	<b>1,049</b>	<b>33.1</b>	<b>455</b>	<b>14.4</b>	<b>3,164</b>	<b>26.7</b>
75～79歳	男	119	18.6	180	28.2	287	44.9	53	8.3	639	19.1
	女	755	36.5	474	23.0	538	26.0	300	14.5	2,067	24.3
	計	<b>874</b>	<b>32.3</b>	<b>654</b>	<b>24.2</b>	<b>825</b>	<b>30.5</b>	<b>353</b>	<b>13.0</b>	<b>2,706</b>	<b>22.8</b>
80～84歳	男	64	21.7	71	24.1	119	40.3	41	13.9	295	8.8
	女	492	34.0	349	24.2	390	27.0	214	14.8	1,445	17.0
	計	<b>556</b>	<b>32.0</b>	<b>420</b>	<b>24.1</b>	<b>509</b>	<b>29.2</b>	<b>255</b>	<b>14.7</b>	<b>1,740</b>	<b>14.7</b>
85～89歳	男	34	27.0	30	23.8	58	46.0	4	3.2	126	3.8
	女	235	36.3	155	24.0	171	26.4	86	13.3	647	7.6
	計	<b>269</b>	<b>34.8</b>	<b>185</b>	<b>23.9</b>	<b>229</b>	<b>29.6</b>	<b>90</b>	<b>11.7</b>	<b>773</b>	<b>6.5</b>
90歳以上	男	18	31.0	18	31.0	19	32.8	3	5.2	58	1.7
	女	53	26.1	45	22.2	64	31.5	41	20.2	203	2.4
	計	<b>71</b>	<b>27.2</b>	<b>63</b>	<b>24.1</b>	<b>83</b>	<b>31.8</b>	<b>44</b>	<b>16.9</b>	<b>261</b>	<b>2.2</b>
<b>合計</b>		<b>3,353</b>	<b>28.3</b>	<b>2,855</b>	<b>24.1</b>	<b>3,994</b>	<b>33.7</b>	<b>1,641</b>	<b>13.9</b>	<b>11,843</b>	<b>100.0</b>
	男	538	16.1	723	21.6	1,579	47.2	504	15.1	3,344	28.2
	女	2,815	33.1	2,132	25.1	2,415	28.4	1,137	13.4	8,499	71.8

## 5 介護保険の認定状況

		受けていない		要支援		要介護1		要介護2		要介護3		要介護4		要介護5		不明		未回答		合計	
年齢	性別	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
65～69歳	男	1,120	87.5	22	1.7	23	1.8	15	1.2	4	0.3	6	0.5	2	0.2	11	0.9	76	5.9	1,279	38.2
	女	1,745	90.8	28	1.5	39	2.0	12	0.6	8	0.4	1	0.1	0	0.0	7	0.4	80	4.2	1,920	22.6
	計	<b>2,865</b>	<b>89.6</b>	<b>50</b>	<b>1.6</b>	<b>62</b>	<b>1.9</b>	<b>27</b>	<b>0.8</b>	<b>12</b>	<b>0.3</b>	<b>7</b>	<b>0.2</b>	<b>2</b>	<b>0.1</b>	<b>18</b>	<b>0.6</b>	<b>156</b>	<b>4.9</b>	<b>3,199</b>	<b>27.0</b>
70～74歳	男	804	84.9	25	2.6	28	3.0	9	1.0	6	0.6	1	0.1	1	0.1	6	0.6	67	7.1	947	28.3
	女	1,912	86.2	77	3.5	80	3.6	19	0.9	13	0.6	6	0.3	7	0.3	13	0.6	90	4.0	2,217	26.1
	計	<b>2,716</b>	<b>85.8</b>	<b>102</b>	<b>3.2</b>	<b>108</b>	<b>3.4</b>	<b>28</b>	<b>0.9</b>	<b>19</b>	<b>0.6</b>	<b>7</b>	<b>0.2</b>	<b>8</b>	<b>0.3</b>	<b>19</b>	<b>0.6</b>	<b>157</b>	<b>5.0</b>	<b>3,164</b>	<b>26.7</b>
75～79歳	男	499	78.1	34	5.4	38	5.9	12	1.9	7	1.1	4	0.6	0	0.0	9	1.4	36	5.6	639	19.1
	女	1,678	81.2	115	5.6	134	6.5	30	1.5	19	0.9	11	0.5	7	0.3	13	0.6	60	2.9	2,067	24.3
	計	<b>2,177</b>	<b>80.5</b>	<b>149</b>	<b>5.5</b>	<b>172</b>	<b>6.4</b>	<b>42</b>	<b>1.6</b>	<b>26</b>	<b>1.0</b>	<b>15</b>	<b>0.5</b>	<b>7</b>	<b>0.2</b>	<b>22</b>	<b>0.8</b>	<b>96</b>	<b>3.5</b>	<b>2,706</b>	<b>22.8</b>
80～84歳	男	216	73.2	27	9.1	22	7.4	7	2.4	4	1.4	2	0.7	2	0.7	0	0.0	15	5.1	295	8.8
	女	983	68.0	119	8.2	158	10.9	51	3.5	26	1.8	12	0.8	8	0.7	21	1.5	67	4.6	1,445	17.0
	計	<b>1,199</b>	<b>69.0</b>	<b>146</b>	<b>8.4</b>	<b>180</b>	<b>10.3</b>	<b>58</b>	<b>3.3</b>	<b>30</b>	<b>1.7</b>	<b>14</b>	<b>0.8</b>	<b>10</b>	<b>0.6</b>	<b>21</b>	<b>1.2</b>	<b>82</b>	<b>4.7</b>	<b>1,740</b>	<b>14.7</b>
85～89歳	男	71	56.3	18	14.3	14	11.1	5	4.0	4	3.2	2	1.6	1	0.8	4	3.2	7	5.6	126	3.8
	女	370	57.2	73	11.3	86	13.3	31	4.8	26	4.0	17	2.6	11	1.7	12	1.9	21	3.2	647	7.6
	計	<b>441</b>	<b>57.1</b>	<b>91</b>	<b>11.8</b>	<b>100</b>	<b>12.9</b>	<b>36</b>	<b>4.7</b>	<b>30</b>	<b>3.9</b>	<b>19</b>	<b>2.5</b>	<b>12</b>	<b>1.5</b>	<b>16</b>	<b>2.0</b>	<b>28</b>	<b>3.6</b>	<b>773</b>	<b>6.5</b>
90歳以上	男	27	46.6	5	8.6	10	17.2	3	5.2	2	3.4	3	5.2	2	3.4	4	6.9	2	3.5	58	1.7
	女	86	42.4	18	8.9	32	15.8	22	10.8	11	5.4	11	5.4	7	3.4	5	2.5	11	5.4	203	2.4
	計	<b>113</b>	<b>43.3</b>	<b>23</b>	<b>8.8</b>	<b>42</b>	<b>16.1</b>	<b>25</b>	<b>9.6</b>	<b>13</b>	<b>5.0</b>	<b>14</b>	<b>5.4</b>	<b>9</b>	<b>3.4</b>	<b>9</b>	<b>3.4</b>	<b>13</b>	<b>5.0</b>	<b>261</b>	<b>2.2</b>
<b>合計</b>		<b>9,511</b>	<b>80.4</b>	<b>561</b>	<b>4.7</b>	<b>664</b>	<b>5.6</b>	<b>216</b>	<b>1.8</b>	<b>130</b>	<b>1.1</b>	<b>76</b>	<b>0.6</b>	<b>48</b>	<b>0.4</b>	<b>105</b>	<b>0.9</b>	<b>532</b>	<b>4.5</b>	<b>11,843</b>	<b>100.0</b>
	男	2,737	81.9	131	4.0	135	4.0	51	1.5	27	0.8	18	0.5	8	0.2	34	1.0	203	6.1	3,344	28.2
	女	6,774	79.7	430	5.1	529	6.2	165	1.9	103	1.2	58	0.7	40	0.5	71	0.8	329	3.9	8,499	71.8

## 6 福祉や介護の情報入手方法(複数回答)

年齢	性別	区の広報 回覧板		新聞、テレビ ラジオ		友人、知人		ケアマネジャー		民生委員		チラシ、パンフレット		インターネット		興味がないので入 手しない		人数
		回答数	%	回答数	%	回答数	%	回答数	%	回答数	%	回答数	%	回答数	%	回答数	%	
65～69歳	男	646	50.5	421	32.9	98	7.7	22	1.7	41	3.2	15	1.2	9	0.7	219	17.1	1,279
	女	1,201	62.6	742	38.6	283	14.7	49	2.6	98	5.1	34	1.8	5	0.3	212	11.0	1,920
	計	<b>1,847</b>	<b>57.7</b>	<b>1,163</b>	<b>36.4</b>	<b>381</b>	<b>11.9</b>	<b>71</b>	<b>2.2</b>	<b>139</b>	<b>4.3</b>	<b>49</b>	<b>1.5</b>	<b>14</b>	<b>0.4</b>	<b>431</b>	<b>13.5</b>	<b>3,199</b>
70～74歳	男	507	53.5	325	34.3	68	7.2	28	3.0	58	6.1	13	1.4	0	0.0	131	13.8	947
	女	1,372	61.9	879	39.6	364	16.4	77	3.5	155	7.0	38	1.7	5	0.2	179	8.1	2,217
	計	<b>1,879</b>	<b>59.4</b>	<b>1,204</b>	<b>38.1</b>	<b>432</b>	<b>13.7</b>	<b>105</b>	<b>3.3</b>	<b>213</b>	<b>6.7</b>	<b>51</b>	<b>1.6</b>	<b>5</b>	<b>0.2</b>	<b>310</b>	<b>9.8</b>	<b>3,164</b>
75～79歳	男	368	57.6	218	34.1	60	9.4	37	5.8	49	7.7	5	0.8	3	0.5	71	11.1	639
	女	1,264	61.2	809	39.1	360	17.4	126	6.1	166	8.0	37	1.8	3	0.1	157	7.6	2,067
	計	<b>1,632</b>	<b>60.3</b>	<b>1,027</b>	<b>38.0</b>	<b>420</b>	<b>15.5</b>	<b>163</b>	<b>6.0</b>	<b>215</b>	<b>7.9</b>	<b>42</b>	<b>1.6</b>	<b>6</b>	<b>0.2</b>	<b>228</b>	<b>8.4</b>	<b>2,706</b>
80～84歳	男	163	55.3	98	33.2	28	9.5	21	7.1	24	8.1	6	2.0	1	0.3	33	11.2	295
	女	808	55.9	495	34.3	255	17.6	139	9.6	168	11.6	23	1.6	1	0.1	95	6.6	1,445
	計	<b>971</b>	<b>55.8</b>	<b>593</b>	<b>34.1</b>	<b>283</b>	<b>16.3</b>	<b>160</b>	<b>9.2</b>	<b>192</b>	<b>11.0</b>	<b>29</b>	<b>1.7</b>	<b>2</b>	<b>0.1</b>	<b>128</b>	<b>7.4</b>	<b>1,740</b>
85～89歳	男	69	54.8	42	33.3	13	10.3	21	16.7	13	10.3	5	4.0	1	0.8	16	12.7	126
	女	312	48.2	186	28.7	117	18.1	99	15.3	73	11.3	8	1.2	1	0.2	45	7.0	647
	計	<b>381</b>	<b>49.3</b>	<b>228</b>	<b>29.5</b>	<b>130</b>	<b>16.8</b>	<b>120</b>	<b>15.5</b>	<b>86</b>	<b>11.1</b>	<b>13</b>	<b>1.7</b>	<b>2</b>	<b>0.3</b>	<b>61</b>	<b>7.9</b>	<b>773</b>
90歳以上	男	29	50.0	20	34.5	8	13.8	11	19.0	3	5.2	2	3.4	1	1.7	2	3.4	58
	女	86	42.4	46	22.7	28	13.8	39	19.2	22	10.8	2	1.0	0	0.0	17	8.4	203
	計	<b>115</b>	<b>44.1</b>	<b>66</b>	<b>25.3</b>	<b>36</b>	<b>13.8</b>	<b>50</b>	<b>19.2</b>	<b>25</b>	<b>9.6</b>	<b>4</b>	<b>1.5</b>	<b>1</b>	<b>0.4</b>	<b>19</b>	<b>7.3</b>	<b>261</b>
<b>合計</b>		<b>6,825</b>	<b>57.6</b>	<b>4,281</b>	<b>36.1</b>	<b>1,682</b>	<b>14.2</b>	<b>669</b>	<b>5.6</b>	<b>870</b>	<b>7.3</b>	<b>188</b>	<b>1.6</b>	<b>30</b>	<b>0.3</b>	<b>1,177</b>	<b>9.9</b>	<b>11,843</b>
	男	1,782	53.3	1,124	33.6	275	8.2	140	4.2	188	5.6	46	1.4	15	0.4	472	14.1	3,344
	女	5,043	59.3	3,157	37.1	1,407	16.6	529	6.2	682	8.0	142	1.7	15	0.2	705	8.3	8,499

## 7 外出の頻度

		ほとんど毎日外出する		週2～3日は外出する		週1回程度外出する		月2～3回程度外出する		ほとんど外出しない		未回答		合計	
年齢	性別	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
65～69歳	男	853	66.7	255	19.9	54	4.2	23	1.8	42	3.3	52	4.1	1,279	38.2
	女	1,349	70.3	411	21.4	65	3.4	23	1.2	34	1.8	38	2.0	1,920	22.6
	計	<b>2,202</b>	<b>68.9</b>	<b>666</b>	<b>20.8</b>	<b>119</b>	<b>3.7</b>	<b>46</b>	<b>1.4</b>	<b>76</b>	<b>2.4</b>	<b>90</b>	<b>2.8</b>	<b>3,199</b>	<b>27.0</b>
70～74歳	男	606	64.0	206	21.8	44	4.6	18	1.9	28	3.0	45	4.8	947	28.3
	女	1,375	62.0	613	27.6	101	4.6	32	1.4	58	2.6	38	1.7	2,217	26.1
	計	<b>1,981</b>	<b>62.6</b>	<b>819</b>	<b>25.9</b>	<b>145</b>	<b>4.6</b>	<b>50</b>	<b>1.6</b>	<b>86</b>	<b>2.7</b>	<b>83</b>	<b>2.6</b>	<b>3,164</b>	<b>26.7</b>
75～79歳	男	381	59.6	137	21.4	42	6.6	14	2.2	41	6.4	24	3.8	639	19.1
	女	1,166	56.4	611	29.6	123	6.0	50	2.4	91	4.4	26	1.3	2,067	24.3
	計	<b>1,547</b>	<b>57.2</b>	<b>748</b>	<b>27.6</b>	<b>165</b>	<b>6.1</b>	<b>64</b>	<b>2.4</b>	<b>132</b>	<b>4.9</b>	<b>50</b>	<b>1.8</b>	<b>2,706</b>	<b>22.8</b>
80～84歳	男	168	56.9	76	25.8	12	4.1	4	1.4	20	6.8	15	5.1	295	8.8
	女	674	46.6	450	31.1	121	8.4	44	3.0	112	7.8	44	3.0	1,445	17.0
	計	<b>842</b>	<b>48.4</b>	<b>526</b>	<b>30.2</b>	<b>133</b>	<b>7.6</b>	<b>48</b>	<b>2.8</b>	<b>132</b>	<b>7.6</b>	<b>59</b>	<b>3.4</b>	<b>1,740</b>	<b>14.7</b>
85～89歳	男	62	49.2	26	20.6	12	9.5	7	5.6	13	10.3	6	4.8	126	3.8
	女	233	36.0	201	31.1	57	8.8	38	5.9	107	16.5	11	1.7	647	7.6
	計	<b>295</b>	<b>38.2</b>	<b>227</b>	<b>29.4</b>	<b>69</b>	<b>8.9</b>	<b>45</b>	<b>5.8</b>	<b>120</b>	<b>15.5</b>	<b>17</b>	<b>2.2</b>	<b>773</b>	<b>6.5</b>
90歳以上	男	21	36.2	15	25.9	7	12.1	1	1.7	12	20.7	2	3.4	58	1.7
	女	49	24.1	52	25.6	27	13.3	12	5.9	55	27.1	8	3.9	203	2.4
	計	<b>70</b>	<b>26.8</b>	<b>67</b>	<b>25.7</b>	<b>34</b>	<b>13.0</b>	<b>13</b>	<b>5.0</b>	<b>67</b>	<b>25.7</b>	<b>10</b>	<b>3.8</b>	<b>261</b>	<b>2.2</b>
<b>合計</b>		<b>6,937</b>	<b>58.6</b>	<b>3,053</b>	<b>25.8</b>	<b>665</b>	<b>5.6</b>	<b>266</b>	<b>2.2</b>	<b>613</b>	<b>5.2</b>	<b>309</b>	<b>2.6</b>	<b>11,843</b>	<b>100.0</b>
	男	2,091	62.5	715	21.4	171	5.1	67	2.0	156	4.7	144	4.3	3,344	28.2
	女	4,846	57.1	2,338	27.5	494	5.8	199	2.3	457	5.4	165	1.9	8,499	71.8



## 8 健康狀態

		良好		普通		病弱		未回答		合計	
年齡	性別	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%	人數	%
65 ~ 69歲	男	487	38.1	532	41.6	219	17.1	41	3.2	1,279	38.2
	女	796	41.5	876	45.6	243	12.7	5	0.3	1,920	22.6
	計	<b>1,283</b>	<b>40.1</b>	<b>1,408</b>	<b>44.1</b>	<b>462</b>	<b>14.4</b>	<b>46</b>	<b>1.4</b>	<b>3,199</b>	<b>27.0</b>
70 ~ 74歲	男	321	33.9	455	48.0	162	17.1	9	1.0	947	28.3
	女	698	31.5	1,131	51.0	387	17.5	1	0.0	2,217	26.1
	計	<b>1,019</b>	<b>32.2</b>	<b>1,586</b>	<b>50.1</b>	<b>549</b>	<b>17.4</b>	<b>10</b>	<b>0.3</b>	<b>3,164</b>	<b>26.7</b>
75 ~ 79歲	男	186	29.1	307	48.0	144	22.5	2	0.3	639	19.1
	女	515	24.9	1,125	54.4	420	20.3	7	0.3	2,067	24.3
	計	<b>701</b>	<b>25.9</b>	<b>1,432</b>	<b>53.0</b>	<b>564</b>	<b>20.8</b>	<b>9</b>	<b>0.3</b>	<b>2,706</b>	<b>22.8</b>
80 ~ 84歲	男	79	26.8	136	46.1	78	26.4	2	0.7	295	8.8
	女	285	19.7	728	50.4	404	28.0	28	1.9	1,445	17.0
	計	<b>364</b>	<b>20.9</b>	<b>864</b>	<b>49.7</b>	<b>482</b>	<b>27.7</b>	<b>30</b>	<b>1.7</b>	<b>1,740</b>	<b>14.7</b>
85 ~ 89歲	男	29	23.0	63	50.0	34	27.0	0	0.0	126	3.8
	女	89	13.8	337	52.1	221	34.2	0	0.0	647	7.6
	計	<b>118</b>	<b>15.3</b>	<b>400</b>	<b>51.7</b>	<b>255</b>	<b>33.0</b>	<b>0</b>	<b>0.0</b>	<b>773</b>	<b>6.5</b>
90歲以上	男	10	17.2	32	55.2	15	25.9	1	1.7	58	1.7
	女	26	12.8	95	46.8	82	40.4	0	0.0	203	2.4
	計	<b>36</b>	<b>13.8</b>	<b>127</b>	<b>48.7</b>	<b>97</b>	<b>37.2</b>	<b>1</b>	<b>0.3</b>	<b>261</b>	<b>2.2</b>
<b>合計</b>		<b>3,521</b>	<b>29.7</b>	<b>5,817</b>	<b>49.2</b>	<b>2,409</b>	<b>20.3</b>	<b>96</b>	<b>0.8</b>	<b>11,843</b>	<b>100.0</b>
	男	1,112	33.3	1,525	45.6	652	19.5	55	1.6	3,344	28.2
	女	2,409	28.3	4,292	50.5	1,757	20.7	41	0.5	8,499	71.8

## 9 日常生活の状況

		自分で何でもできる		時々人の手を借りる		手助けがないと何もできない		未回答		合計	
年齢	性別	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
65～69歳	男	1,129	88.3	60	4.7	26	2.0	64	5.0	1,279	38.2
	女	1,776	92.5	94	4.9	17	0.9	33	1.7	1,920	22.6
	計	2,905	90.8	154	4.8	43	1.3	97	3.0	3,199	27.0
70～74歳	男	832	87.9	72	7.6	18	1.9	25	2.6	947	28.3
	女	1,939	87.5	182	8.2	32	1.4	64	2.9	2,217	26.1
	計	2,771	87.6	254	8.0	50	1.6	89	2.8	3,164	26.7
75～79歳	男	526	82.3	65	10.2	27	4.2	21	3.3	639	19.1
	女	1,695	82.0	277	13.4	66	3.2	29	1.4	2,067	24.3
	計	2,221	82.1	342	12.6	93	3.4	50	1.8	2,706	22.8
80～84歳	男	215	72.9	57	19.3	14	4.7	9	3.1	295	8.8
	女	990	68.5	320	22.1	88	6.1	47	3.3	1,445	17.0
	計	1,205	69.3	377	21.7	102	5.9	56	3.2	1,740	14.7
85～89歳	男	76	60.3	37	29.4	11	8.7	2	1.6	126	3.8
	女	376	58.1	186	28.7	78	12.1	7	1.1	647	7.6
	計	452	58.5	223	28.8	89	11.5	9	1.2	773	6.5
90歳以上	男	29	50.0	18	31.0	8	13.8	3	5.2	58	1.7
	女	79	38.9	75	36.9	48	23.6	1	0.5	203	2.4
	計	108	41.4	93	35.6	56	21.5	4	1.5	261	2.2
合計		9,662	81.6	1,443	12.2	433	3.7	305	2.6	11,843	100.0
	男	2,807	83.9	309	9.2	104	3.1	124	3.7	3,344	28.2
	女	6,855	80.7	1,134	13.3	329	3.9	181	2.1	8,499	71.8

# 参 考

## ひとりぐらし高齢者実態調査結果年度別集計表

### 年齢別ひとりぐらし高齢者

年度	区分	人数	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳以上
	人	人	%	%	%	%	%	%
9		5,298	17.3	30.2	27.3	16.4	7.1	1.8
10		5,593	15.3	29.9	28.2	16.9	7.4	2.2
13		6,332	17.9	27.9	26.5	17.9	7.6	2.2
16		11,843	27.0	26.7	22.9	14.7	6.5	2.2

### 性別、年齢別ひとりぐらし高齢者

#### 男性

年度	区分	人数	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳以上
	人	人	%	%	%	%	%	%
9		1,199	23.6	32.4	20.6	14.1	7.0	2.3
10		1,285	21.9	32.4	21.0	14.9	7.1	2.7
13		1,521	28.1	31.3	20.4	12.0	5.7	2.5
16		3,344	38.2	28.3	19.1	8.8	3.8	1.8

#### 女性

年度	区分	人数	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳以上
	人	人	%	%	%	%	%	%
9		4,099	15.4	29.5	29.3	17.0	7.1	1.6
10		4,308	13.4	29.2	30.4	17.5	7.5	2.1
13		4,811	14.7	26.8	28.4	19.8	8.3	2.1
16		8,499	22.6	26.1	24.3	17.0	7.6	2.4

### 住居の状況

年度	区分	人数	持ち家	借家	間借り	民間アパート	公営アパート	未回答
	人	人	%	%	%	%	%	%
9		5,298	37.6	5.0	1.2	28.5	26.2	1.2
10		5,593	38.2	4.7	1.2	27.9	26.2	1.9
13		6,332	38.6	4.4	1.0	27.2	26.8	2.1
16		11,843	43.7	5.7	1.7	24.8	22.3	1.8

### 収入状況（複数回答）

区分 年度	人数	自分で働いている	仕送り	年金・恩給	生活保護	その他
	人	%	%	%	%	%
9	5,939	12.2	3.1	66.5	12.3	3.4
10	6,122	10.5	2.7	68.6	12.6	2.8
13	7,137	8.8	1.9	68.5	13.9	4.7
16	13,426	11.9	1.6	67.5	12.3	6.7

### 子供の有無

区分 年度	人数	いる	いない	未回答
	人	%	%	%
9	5,298	61.1	33.7	5.2
10	5,593	61.2	33.6	5.3
13	6,332	61.9	33.9	4.2
16	11,843	62.2	33.5	4.3

### 近隣との交流の状況

区分 年度	人数	親密	立ち話程度	挨拶程度	未回答
	人	%	%	%	%
9	5,298	31.0	32.2	30.8	6.0
10	5,593	26.2	26.5	23.2	24.2
13	6,332	28.1	31.3	32.1	8.5
16	11,843	28.3	24.1	33.7	13.9

### 外出の頻度

区分 年度	人数	ほとんど毎日外出する	週2～3回程度	週1回程度	月2～3回程度	ほとんど外出しない	未回答
	人	%	%	%	%	%	%
9	5,298	51.3	27.0	5.7	2.8	5.4	7.8
10	5,593	58.6	25.8	5.6	2.2	5.2	2.6
13	6,332	51.3	27.0	5.7	2.8	5.4	7.8
16	11,843	58.6	25.8	5.6	2.2	5.2	2.6

### 健康状態

年度	区分	人数	良好	普通	病弱	入院	未回答
		人	%	%	%	%	%
9		5,298	66.7	—	27.9	2.6	2.8
10		5,593	65.6	—	28.5	2.8	3.1
13		6,332	29.8	45.8	19.0	—	5.4
16		11,843	29.7	49.1	20.3	—	0.8

### 日常生活の状況

年度	区分	人数	自分で何でもできる	時々人の手を借りる	手助けがないと何もできない( )	未回答
		人	%	%	%	%
9		5,298	84.5	9.2	1.6	4.7
10		5,593	83.3	9.8	2.0	4.8
13		6,332	82.3	9.9	2.6	5.3
16		11,843	81.6	12.2	3.7	2.6

平成10年度までの選択肢は「ねたきりの状態」

# 調査資料

平成16年度

## ひとりぐらし高齢者実態調査の実施について

福祉部 福祉管理課 企画係

### 1 調査の目的

65歳以上のひとりぐらし高齢者の生活実態を調査し、今後の高齢者施策の検討資料とするとともに、民生委員・児童委員による日頃の相談・支援活動に役立てることを目的としています。

### 2 調査対象者（ひとりぐらし高齢者）

昭和14年7月1日以前に出生（65歳以上）の住民基本台帳及び外国人登録原票の単身世帯（約20,000人）のうち、起居をともにする家族などがいない方（事実上単身の方）。

次の方も「ひとりぐらし高齢者」に含まれます。

日中は介護等で親族がいるが、夜になると帰宅してしまう

同じ敷地に住んでいるが、棟が分かれている

同じマンション、アパートに住んでいるが、部屋番号が違う

### 3 調査日程

6月25日（金）	協定（別添「協定書」のとおり）締結 ひとりぐらし高齢者台帳、ひとりぐらし高齢者実態調査名簿等配付
7月1日（木） ～ 8月31日（火）	調査期間
9月1日（水）まで	各地区会長宅への台帳提出期限
9月2日（木）	区職員が各地区会長宅を訪問し、台帳を回収

## 4 調査区域

葛飾区全域

以下の地域では「かつしか・あんしんネット」利用申込み調査も同時に実施します。

「かつしか・あんしんネット」の説明は別途、該当地区ごとに高齢者支援課高齢者相談係が行っています。

地区民生委員児童委員協議会（9地区）

東立石地区、東四つ木地区、堀切地区、新小岩北地区、奥戸地区、柴又地区、新宿地区、水元地区、西水元地区

新宿6丁目

## 5 調査の基準日

平成16年7月1日

「ひとりぐらし高齢者台帳」「ひとりぐらし高齢者実態名簿」には、昭和14年7月1日以前に出生（65歳以上）の住民基本台帳及び外国人登録原票の単身世帯の方の住所・氏名（通称名を含む）・生年月日・性別・住定（移転）年月日（ ）が記載されています。

「ひとりぐらし高齢者台帳」「ひとりぐらし高齢者実態調査名簿」に記載のないひとりぐらし高齢者がいた場合は、予備の台帳に住所・氏名・生年月日・性別を記入の上、調査をしてください。

（ ）住定（移転）年月日

対象者が、現在の住所に住み始めた日です。外国人の場合は、移転年月日となります（ただし、永住帰国者については、全て平成2年3月31日となっています。）。前回調査（平成13年7月）以降に新たに転入等された方について参考にしてください。

## 6 調査の方法

「ひとりぐらし高齢者台帳」をもとに訪問し、聴き取り調査を行ってください。

**事前にひとりぐらしでないことが判明している場合は訪問の必要はありません。**

「ひとりぐらし高齢者台帳」は折り曲げたり、汚したりしないでください。

訪問の際は、民生委員・児童委員の身分証を携帯してください。

調査について聞かれた場合は、「ひとりぐらし高齢者実態調査について」を説明のうえお渡しください。

調査に応じたくないとの申出があった場合は、調査は不要です。また、答えたくない項目があるとの申出があった場合は、その項目を除いて調査してください。

調査の対象者が不在の場合は、「連絡メモ」をご活用ください。

## 7 記入方法

「ひとりぐらし高齢者台帳」の下記の欄に記入してください。

### (1) 電話番号

調査対象者の自宅の電話番号を記入してください。

なお、前回（平成13年度）の「高齢者実態調査用名簿兼調査票」を配付いたしますので参考にしてください。

### (2) 調査項目

該当する個所の赤色枠の中にある点線の円に沿って、シャープペンシル又は鉛筆（ボールペンなどは不可）で濃く をしてください。

世帯区分 



（次ページ）のとおり対象に応じて対応してください。

住 居

収入状況（複数回答可）

子 供

近隣交流

介護保険認定

福祉や介護の情報入手方法（複数回答可）

外出の頻度

健康状態

日常生活

設問 「収入状況」、設問 「福祉や介護の情報入手方法」は複数回答が可能です。それ以外の設問は、必ず回答は1ヶ所のみにしてください。

### (3) 緊急連絡先

本人が緊急時に連絡を望む家族等の連絡先を記入してください。

住 所

続 柄

氏 名

備 考（勤務先等）：勤務先や日中の連絡先を記入してください

電 話：自宅と勤務先等を記入してください。



## 8 台帳の回収

「ひとりぐらし高齢者台帳」(余った台帳も含む)及び前回(平成13年度)の「高齢者実態調査用名簿兼調査票」をマチ付き封筒に入れて9月1日までに各地区会長宅に提出してください。

「ひとりぐらし高齢者実態調査名簿」は回収いたしません。また、「ひとりぐらし高齢者台帳」は、データの集計が終わり次第、緊急連絡先の記載のあるものはコピーして配付いたします。民生委員活動にお役立てください。

## 9 問合せ先

葛飾区福祉部福祉管理課企画係

電話 5654 - 8242 (直通)

### 別表

世帯区分	対象	対応
1 ひとりぐらし高齢者	65歳以上で起居をともしにする家族などがいない方	選択肢 世帯区分の「1 ひとりぐらし高齢者」にして調査を続けます。
2 高齢者世帯	65歳以上のみの世帯	選択肢 世帯区分の「2 高齢者世帯」にして調査は終了です。
3 不明・その他	親族と同居している方 二世帯住宅に住んでいる方 親族以外と同居をしている方 入院中の方、特別養護老人ホーム等の施設に入所している方 調査期間中不在の方 転出、死亡および不明の方	選択肢 世帯区分の「3 不明・その他」にして調査は終了です。 なお、転出、死亡および不明の場合は把握できた範囲で「民生委員児童委員記入欄」に記入してください。

ひとりぐらし高齢者実態調査配付物

	配布物	数	備考
1	平成16年度ひとりぐらし高齢者実態調査の実施について	1部	
2	ひとりぐらし高齢者実態調査名簿	1式	資料1
3	ひとりぐらし高齢者台帳	対象者+予備 5枚 (各地区会長 予備20枚)	資料2
4	ひとりぐらし高齢者実態調査について	対象者分 (各地区会長 予備20枚)	資料3
5	連絡メモ	20枚	資料4
6	(平成13年度)高齢者実態調査用名簿兼調査票	1式	電話番号の 参考資料
7	連絡用テレホンカード	1枚	
8	シャープペンシル	1本	
9	クリップボード	1枚	

## ひとりぐらし高齢者実態調査について

葛飾区では、65歳以上（7月1日現在）のひとりぐらしの方を対象に、地域の民生委員・児童委員の協力を得て、実態調査を実施しております。この調査は、高齢の方々の生活実態等を把握することで、今後の高齢者施策の検討資料とするとともに、民生委員・児童委員による相談・支援活動に役立てるものです。

調査の趣旨をご理解いただき、ご協力くださるようお願いいたします。

なお、この調査に応じたくない場合、またお答えしたくない調査の項目がありましたら、遠慮なくその旨を民生委員・児童委員にお伝えください。

### 民生委員・児童委員とは

民生委員・児童委員は、厚生労働大臣からその任務を委嘱され、地域の中で、福祉全般にわたり相談や支援を行うボランティアです。

生活に困っている方や身体のご不自由な方、ひとりぐらしの高齢の方、ひとり親家庭や育児・健康などの面で援助を必要とする方の悩み事や心配事の相談に応じたり、区や関係機関との橋渡し役にもなっています。

相談内容や個人の秘密がほかに漏れることはありません。安心してお気軽にご相談ください。

問い合わせ先

葛飾区福祉部福祉管理課企画係

電話 5654 - 8242（直通）

# 連絡メモ

様

ひとりぐらし高齢者実態調査のことで

月 日 時頃うかがいましたが、不在でしたのでお手数ですがご連絡くださいますよう、お願いいたします。

民生委員児童委員

氏名

住所 丁目 番 号

電話番号 ( )

メモ

<ひとりぐらし高齢者実態調査名簿>

01-001 地区担当民生委員・児童委員氏名

作成日 H16.06.08

	住所/方書	氏名/(通称名)	生年月日	性別	住定(移転)年月日	備考
1	立石5丁目13番1号 山田荘	タテイシ タロウ 立石 太郎	昭和14年1月1日	男	平成5年4月1日	
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						

# 〈ひとりぐらし高齢者台帳〉

民生委員児童委員

※ 該当する赤色のワケの中へ○印を記入して下さい。 作成日

住 所	電 話 番 号
葛飾区	

① 世帯区分			② 住 居					③ 収 入 状 況 (複数回答可)					④ 子 供		⑤ 近隣交流			⑥ 介 護 保 険 認 定								⑦ 福祉や介護の情報入手方法 (複数回答可)								⑧ 外 出 の 頻 度				
1	2	3	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5
ひとりぐらし高齢者	高齢者世帯	不明・その他	持ち家	借家	間借り	民間アパート	公営アパート	自分で働いている	仕事送	年金・恩給	生活保護	その他	いる	ない	親	立ち話程度	挨拶程度	受けていない	要支援	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	不明	1区の広報、回覧板	新聞、テレビ、ラジオ	友人、知人	ケアマネージャー	民生委員	チラシ、パンフレット	インターネット	興味がないので入手しない	ほとんど毎日外出する	週2〜3回は外出する	週1回程度外出する	4月2〜3回程度外出する	ほとんど外出しない

緊急連絡先	住所	続柄	
	氏名	備考 (勤務先等)	
	電話	自宅 ( )	勤務先等 ( )

氏 名	性別	生年月日	通 称 名
		住定年月日(移転年月日)	

	⑨ 健康状態
	1 良 2 普 3 病
	好 通 弱
	⑩ 日常生活
	1 自分で何でもできる 2 時々人の手を借りる 3 手助けがないと何もできない
	好 通 弱

民生委員児童委員記入欄
-------------

問い合わせ  
葛飾区福祉部福祉管理課  
電話 (5654) 8242 直通

## 協 定 書

葛飾区を甲とし、葛飾区民生委員児童委員協議会を乙として、甲乙両当事者は、ひとりぐらし高齢者実態調査（以下「実態調査」という。）について、次のとおり協定を締結する。

### 1 協定の趣旨

この協定は、甲が乙の構成員である民生委員・児童委員（以下「民生委員」という。）に実態調査の業務を委託するために必要な事項を定めるものとする。

### 2 実態調査の目的

実態調査は、ひとりぐらし高齢者の実態を把握し、今後の高齢者施策の資料とするとともに、民生委員による高齢者の相談・支援活動の資料とすることを目的とする。

### 3 民生委員への委託内容

甲は、乙を通じて民生委員に対し、次に掲げる業務を委託する。

- (1) ひとりぐらし高齢者台帳により、訪問聴き取り調査を行うこと。
- (2) 必要に応じて、高齢者に対する相談・支援を行うこと。

### 4 単身世帯の高齢者に関する情報の提供及び適正な管理

- (1) 甲は、実態調査に従事する民生委員に対し、業務を処理するために必要な範囲で、単身世帯の高齢者の住所、氏名（通称名を含む。）、性別、生年月日及び住定（移転）年月日の情報を提供する。
- (2) 民生委員は、甲から提供を受けた情報について善良な管理者の注意をもって適正に管理しなければならない。
- (3) 民生委員は、その職を辞したときは、速やかに当該情報を後任の民生委員に引き継がなければならない。

### 5 民生委員の守秘義務

民生委員は、実態調査に従事することにより知ることのできた単身世帯の高齢者の個人情報等を当該業務の処理以外に使用し、又は他に漏らしてはならない。民生委員を辞職した後もまた同様とする。

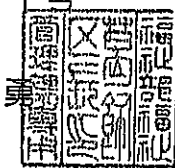
6 その他

この協定について疑義の生じた事項及びこの協定に定めがない事項については、甲及び乙が協議して決定するものとする。

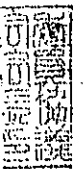
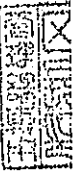

この協定の締結を証するため、協定書 2 通を作成し、甲及び乙が記名押印の上、各自その 1 通を所持するものとする。

平成 16 年 6 月 25 日

葛飾区立石五丁目 13 番 1 号  
甲 葛飾区  
葛飾区長 青木 勇



葛飾区白鳥二丁目 13 番 7 号  
乙 葛飾区民生委員児童委員協議会  
会 長 市川 亨



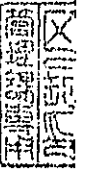


## 立石 地区 民生委員児童委員協議会

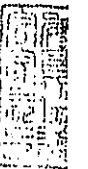
番号	性	氏名	住所	電話	担当区域		備考
					町丁名	街区番号	
01-01	女	松土和代	立石1-12-7	(3691)3040	立石1丁目	8、10~16	
01-02	男	濱田幸一	立石1-21-13	(3691)6776	立石1丁目	17~22	
01-03	女	増田恵	立石2-22-14	(3693)5630	立石2丁目 四つ木2丁目	2~27 29~30	
01-04	女	吉原和子	立石2-1-6	(3693)1940	立石2丁目 立石3丁目	1、29~37 1~9	
01-05	男	長谷川勝男	立石3-6-1	(3691)0369	立石3丁目	10~24、26	
01-06	女	澤目和子	立石3-27-2	(3695)0417	立石3丁目 立石4丁目	27~31 1~7	
01-07	女	山本せつ子	立石4-19-8	(3691)9850	立石3丁目 立石4丁目	25 8~21、28~34	
01-08	女	北條良子	立石5-6-5	(3695)0015	立石5丁目	2~28	
01-09	男	浅田安晴	立石6-8-17	(3697)3096	立石6丁目	5~6、7~8(都住を除く) 9~17、23~27	
01-10	女	馬淵イツ子	立石6-18-16	(3691)0143	立石6丁目 立石7丁目	1~4、18~22 10(10を除く)、11(3~33) 12~15、29~30	副会長
01-11	女	今瀬八重子	立石7-29-7	(3697)8971	立石6丁目 立石7丁目	28~39 31	
01-12	女	林征代	立石7-27-9	(3691)8371	立石7丁目	10(10)、11(1、2、34、35) 16~28	
01-13	男	中島篤実	立石7-3-11	(3691)3733	立石4丁目 立石7丁目	22~27 1~9	
01-14	女	見尾芳枝	立石8-25-2	(3691)1443	立石8丁目 東立石4丁目	1~14、25~28 45(12~17、22、23)	
01-15	女	黛寿子	立石8-33-5	(3691)4808	立石8丁目	15~17、21~24、29~33 36~41、53~55	会長
01-16	女	山崎壽美子	青戸1-20-10	(3691)7272	立石8丁目 青戸1丁目	18~20、34~35、42~52 24	
01-17	女	大木こよ	青戸1-10-3	(3697)3923	青戸1丁目 青戸2丁目 青戸3丁目	8~14 1~3、7(1~2、8~17) 40~41	
01-18	男	小澤俊治	青戸1-23-14	(3697)5370	青戸1丁目	1~7、15~23	
01-19	男	西谷健二	青戸3-34-12	(3602)2965	青戸3丁目 青戸6丁目	20~39 1(1~3、14~17)	副会長
01-20	女	江澤弘子	立石5-26-17	(3693)7522	立石6丁目	7~8(都住のみ)	

東立石 地区 民生委員児童委員協議会

番号	性	氏名	住所	電話	担当区域		備考
					町丁目名	街区番号	
02・01	男	伊藤 徳治	東四つ木2-2-17	(3691)0366	東四つ木2丁目	2~10、16~21、27	会長
02・02	女	眞船 光子	東立石2-21-7	(3697)4248	東立石1丁目	9~10、17~24	
					東立石2丁目	20~24	
					東立石4丁目	1、8	
02・03	女	武者 富子	東立石1-21-3	(3696)0570	東立石1丁目	1~8、11~16	
					東立石2丁目	4~5、9~10、13~14 17(2~3)、18~19	
02・04	女	高柳 節子	東立石3-16-1	(3696)5214	東立石3丁目	5~17、22~24	
02・05	女	相 和子	東立石2-2-5	(3691)2480	東立石2丁目	1~3、6~8、11~12、15~16 17(2~3を除く)、25~27	
					東立石3丁目	28~32	
02・06	女	小林 登美	東立石3-25-6	(3691)6763	東立石3丁目	18~21、25~27、33~37	
02・07	女	宮田 幸子	東立石4-10-4	(3692)2714	東立石4丁目	2~7、9~15、16(6~8を除く) 17、19~20	副会長
02・08	女	高橋 八重子	東立石4-23-7	(3691)7523	東立石4丁目	16(6~8)、18、21~39	
02・09	女	山近 美代子	東立石4-51-1	(3694)8448	東立石4丁目	40~44、 45(1~11、18~21、26~34) 46~55	
02・10	女	浮田 君子	立石1-2-8	(3692)7808	立石1丁目	1~7、9	



(以下17地区省略)



**平成16年度ひとりぐらし高齢者実態調査報告書**

平成17年3月

発行：葛飾区福祉部福祉管理課企画係

電話 03(5654)8242(直通)