Ⅲ. 主要指標 サマリー

犬現在飼育率、平均飼育頭数、総飼育頭数 (拡大推計)

集計ベース:全数

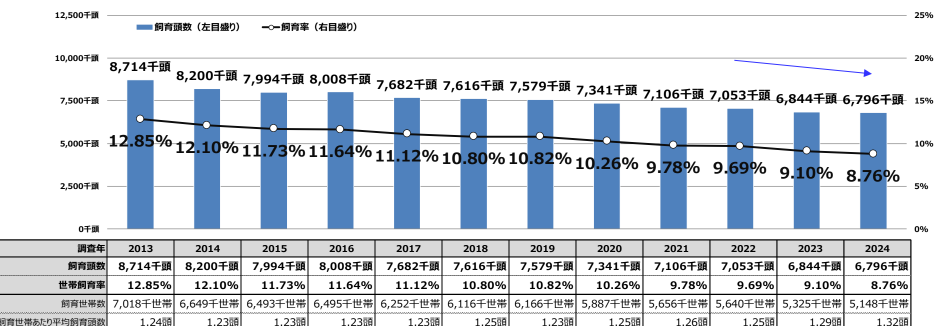
・犬の飼育頭数は約6,796千頭。世帯飼育率が下がるも、飼育頭数の下げ幅は縮小。

■2021年より、拡大推計の計算式を改定している。 (P22にて解説)

主要指標 時系列サマリー

※端数処理の関係で、表示されている頭数は、表内の計算結果と一致しない場合がある

各年TOTAL n=50,000



56,613,999世帯

57,380,526世帯

57,854,887世帯

58,226,982世帯

58,493,428世帯

58,738,888世帯

56,996,515世帯

※1・・・世帯数は、総務省発表「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」より。外国人を除く世帯数。 施設など一般世帯以外も含む。

55.811.969世帯

56,221,568世帯

55,364,197世帯

54,952,108世帯

日本の総世帯数(※1)

54.594.744世帯

集計ベース:全数

猫現在飼育率、平均飼育頭数、総飼育頭数(拡大推計)

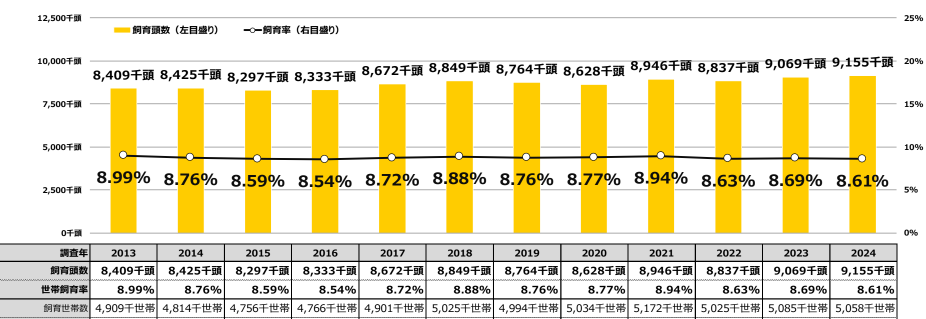
・猫の飼育頭数は約9,155千頭。例年通り、飼育率も横ばいの結果。

■2021年より、拡大推計の計算式を改定している。 (P22にて解説)

主要指標 時系列サマリー

※端数処理の関係で、表示されている頭数は、表内の計算結果と一致しない場合がある

各年TOTAL n=50,000



1.76頭

56,613,999世帯

1.75頭

56,996,515世帯

1.71頭

57,380,526世帯

1.73頭

57,854,887世帯

1.76頭

58,226,982世帯

1.78頭

58,493,428世帯

※1・・・世帯数は、総務省発表「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」より。外国人を除く世帯数。 施設など一般世帯以外も含む。

1.74頭

55,364,197世帯

1.75頭

55,811,969世帯

1.77頭

56,221,568世帯

1.71頭

54,594,744世帯

飼育世帯あたり平均飼育頭数

日本の総世帯数(※1)

1.75頭

54,952,108世帯

1.81頭

58,738,888世帯

犬 新規飼育率、平均飼育頭数、総飼育頭数(拡大推計)

集計ベース:全数

1年前(1年以内も含む)から飼い始めた人を新規者とみなし、新規者と既存者(1年以上前から飼い始めた人)とわけて飼育頭数の動きを確認した

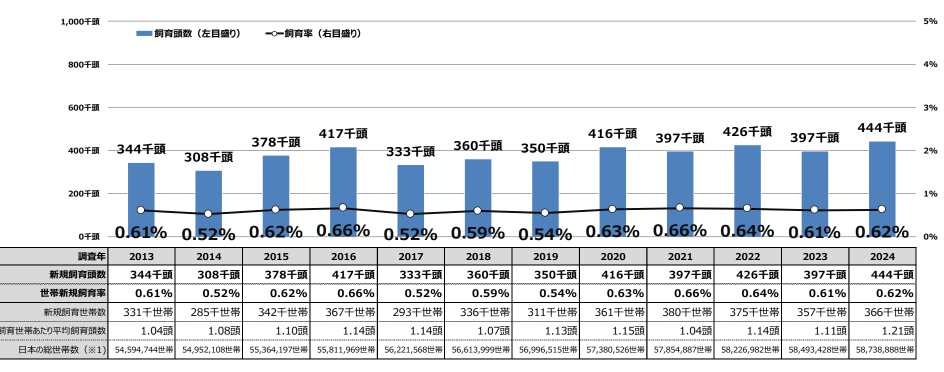
・犬の新規飼育頭数は横ばいの傾向が続く。 ※個人ベースの新規飼育率・新規飼育頭数の有意差なし

新規飼育

■2021年より、拡大推計の計算式を改定している。 (P22にて解説)

※端数処理の関係で、表示されている頭数は、表内の計算結果と一致しない場合がある

各年TOTAL n=50,000



※1・・・世帯数は、総務省発表「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」より。外国人を除く世帯数。 施設など一般世帯以外も含む。

猫 新規飼育率、平均飼育頭数、総飼育頭数(拡大推計)

集計ベース:全数

1年前(1年以内も含む)から飼い始めた人を新規者とみなし、新規者と既存者(1年以上前から飼い始めた人)とわけて飼育頭数の動きを確認した

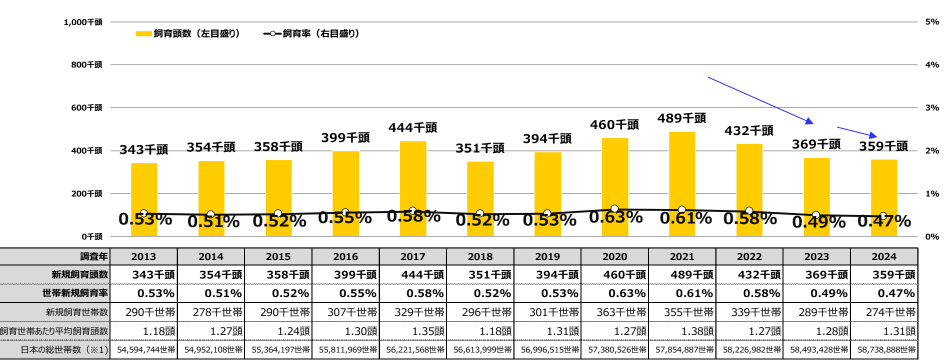
・24年の新規飼育頭数は、昨年から微減。21年からの減少傾向の下げ止まりが見られる。

新規飼育

■2021年より、拡大推計の計算式を改定している。 (P22にて解説)

※端数処理の関係で、表示されている頭数は、表内の計算結果と一致しない場合がある

各年TOTAL n=50,000



※1・・・世帯数は、総務省発表「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」より。外国人を除く世帯数。 施設など一般世帯以外も含む。

【解説】推計方法について

新旧の推計式について

■従来の計算方法

全世帯推計数(※1) × 全世帯飼育率 × 全世帯平均頭数 = **総頭数**

■2021年改定の計算方法

 単身世帯 推計数(※2)
 ×
 単身世帯 飼育率
 ×
 単身世帯 平均頭数
 =
 単身世帯 総頭数

 2人以上世帯 推計数(※2)
 ×
 2人以上世帯 飼育率
 ×
 2人以上世帯 平均頭数
 =
 2人以上世帯 総頭数

- ※1 総務省発表「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」より。外国人を除く世帯数。
- ※2 国立社会保障・人口問題研究所発表 日本の世帯数将来推計(全国) 及び、総務省発表「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数」を元に当調査独自算出

【参考】改定後計算式 具体例

■犬

※端数処理の関係で、表示されている頭数の合計は一致しない場合がある

| 単身世帯数 |
|--------------|
| 23,773,738世帯 |
| 2人以上世帯数 |
| 34,965,150世帯 |

| × | 単身世帯 飼育率 |
|---|------------|
| | 4.77% |
| × | 2人以上世帯 飼育率 |
| | 11.48% |







70*5* 70*6* 7 5 5

総頭数

6,795,706千頭

■猫

| 単身世帯数 | × | 単身世帯 飼育率 | × | 単身世帯 平均頭数 | = | 単身世帯 総頭数 |
|--------------|---|------------|---|---------------|---|---------------------|
| 23,773,738世帯 | | 5.87% | | <i>1.72</i> 頭 | | <i>2,406,763</i> 千頭 |
| 2人以上世帯数 | × | 2人以上世帯 飼育率 | × | 2人以上世帯 平均頭数 | = | 2人以上世帯 総頭数 |
| 34,965,150世帯 | | 10.48% | | <i>1.84</i> 頭 | | <i>6,748,442</i> 千頭 |



9,155,205千頭

総頭数

調査① BD2

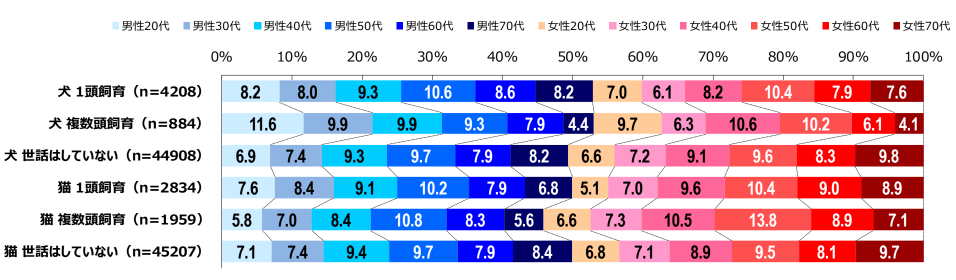
集計ベース:

現在犬または猫飼育者※外猫除く

単位:%

性年代

複数頭飼育者の属性



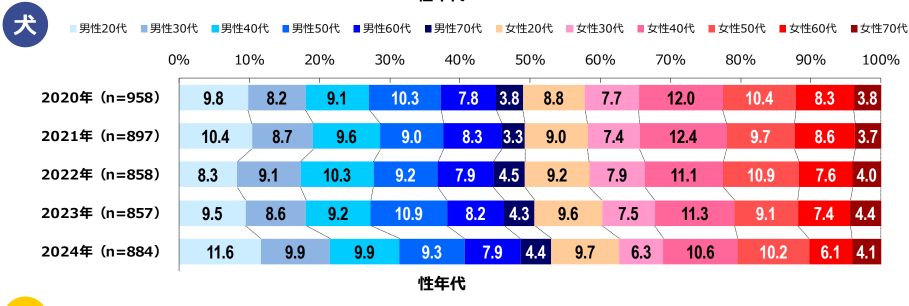
調査① BD2

時系列 複数頭飼育者の属性

現在犬または猫飼育者※外猫除く

集計ベース:

性年代



| 猫 ■男性20代 ■男性 | ±30代 ■ | 男性40代 | ■ 男性50代 | ■男性60代 | 比 ■男性 | 70代 | ■女性20代 | 亡 ■女性 | ±30代 ■女性 | 40代 ■女性5 | 0代 ■女性60代 | ■女性70代 |
|----------------|--------|-------|---------|--------|-------|-----|--------|-------|-----------------|----------|-----------|--------|
| | 0% | 10% | 20% | 30% | 40 | 0% | 50% | 6 | 0% 70 | 0% 80% | 6 90% | 100% |
| 2020年(n=1789) | 6.2 | 6.8 | 9.8 | 8.8 | 7.7 | 4.8 | 7.8 | 7.3 | 11.8 | 12.7 | 9.9 | 6.4 |
| 2021年 (n=1899) | 5.8 | 6.3 | 10.4 | 9.6 | 8.5 | 4.2 | 6.6 | 7.9 | 12.0 | 11.4 | 10.6 | 6.7 |
| 2022年(n=1860) | 6.1 | 7.1 | 9.2 | 9.5 | 8.1 | 4.8 | 7.2 | 7.8 | 9.8 | 12.6 | 10.5 | 7.4 |
| 2023年 (n=1916) | 5.8 | 6.4 | 9.7 | 10.5 | 8.4 | 4.9 | 6.5 | 7.4 | 10.3 | 13.3 | 9.1 | 7.7 |
| 2024年(n=1959) | 5.8 | 7.0 | 8.4 | 10.8 | 8.3 | 5.6 | 6.6 | 7.3 | 10.5 | 13.8 | 8.9 | 7.1 |

主要指標 時系列サマリー 犬猫 現在の<mark>飼育状況</mark>_年代別

集計ベース:全数 単位:%

・犬飼育率は、いずれの年代でも減少傾向。

時系列

※個人ベースの飼育率のため、P18-19の飼育率とは一致しない



| ※個人ペース | 、 <i>の</i> 即 育 率 の た め 、 P18 | 3-19の飼育率とは一致 | えしない | | | | |
|--------|------------------------------|-----------------|---------------------------|------------------------|------|--------|------------|
| 30 | (%) | 年 ■ 18年 ■ 19年 ■ | 現 20年 ■21年 ■22年 | 在飼育状況(カ ■ 23年 ■ 24年 | 犬) | 各年TOTA | L n=50,000 |
| 20 | | | | | | | |
| 10 | 10.2 | 12.0 | 10.: | 10.0 | 10.8 | 10. | 8.4 |
| | TOTAL | 2 0代 | 3 0代 | 4 0代 | 50代 | 60代 | 70代 |
| 16年 | 13.6 | 13.4 | 12.0 | 13.9 | 16.7 | 14.7 | 10.2 |
| 17年 | 12.8 | 13.3 | 10.7 | 12.7 | 15.4 | 14.2 | 10.5 |
| 18年 | 12.6 | 13.5 | 11.7 | 12.2 | 14.5 | 13.7 | 10.0 |
| 19年 | 12.5 | 13.9 | 11.3 | 12.3 | 14.2 | 13.2 | 10.4 |
| 20年 | 11.9 | 13.2 | 11.3 | 11.7 | 13.3 | 12.2 | 9.6 |
| 21年 | 11.3 | 12.6 | 11.0 | 11.3 | 12.2 | 11.7 | 9.2 |
| 22年 | 11.1 | 12.3 | 10.9 | 11.3 | 11.9 | 11.6 | 8.9 |
| 23年 | 10.4 | 11.8 | 9.9 | 10.7 | 11.3 | 10.9 | 8.2 |
| 24年 | 10.2 | 12.0 | 10.1 | 10.0 | 10.8 | 10.1 | 8.4 |
| | | | | | | | |

猫



主要指標 時系列サマリー 犬 現在の<mark>飼育状況</mark>_性年代×家族構成別

集計ベース:全数 単位:%

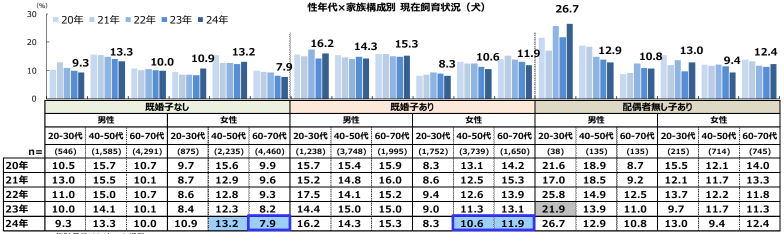
- ・未婚親同居の女性の犬飼育率は、20年以降で最もスコアが低い。
- ・既婚子なし女性60-70代や既婚子あり女性40-50代・60-70代の犬飼育率は20年から減少傾向。

時系列

※個人ベースの飼育率のため、P18-19の飼育率とは一致しない



| (%) 30 | 性年代×家族構成別 現在飼育状況 (犬) ■ 20年 ■ 21年 ■ 22年 ■ 23年 ■ 24年 | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|-------------|---------|--------|--|
| 20 | - | | | | | | | 14. | 1 | | 1 4. | 2 | | |
| 10 | 10. | 2 7.6 | 4.0 | 3.6 | 5.0 | 6.4 | 5.2 | | 8.1 | 5.3 | | 9.1 | 5.4 | |
| U | | | | 単 | 身 | | | | | 未婚籍 | 見同居 | | | |
| | TOTAL | | 男性 | | | 女性 | | | 男性 | | 現同居 女性 | | | |
| | | 20-30代 | 40-50代 | 60-70代 | 20-30代 | 40-50代 | 60-70代 | 20-30代 | 40-50代 | 60-70代 | 20-30代 | 40-50代 | 60-70代 | |
| n= | (50,000) | (2,434) | (2,160) | (1,378) | (1,668) | (1,430) | (1,779) | (3,026) | (1,916) | (246) | (2,397) | (1,244) | (226) | |
| 20年 | 11.9 | 7.0 | 4.2 | 4.8 | 8.3 | 6.7 | 7.3 | 15.9 | 10.6 | 5.3 | 18.0 | 11.5 | 10.4 | |
| 21年 | 11.3 | 8.8 | 4.9 | 4.5 | 5.7 | 6.3 | 5.9 | 14.8 | 9.3 | 5.1 | 16.3 | 12.0 | 8.2 | |
| 22年 | 11.1 | 8.4 | 4.7 | 4.4 | 6.7 | 6.2 | 5.3 | 13.7 | 10.6 | 6.6 | 14.5 | 11.9 | 7.1 | |
| 23年 | 10.4 | 7.3 | 4.3 | 3.9 | 5.8 | 7.1 | 5.5 | 13.6 | 8.4 | 5.3 | 15.0 | 10.3 | 7.8 | |
| 24年 | 10.2 | 7.6 | 4.0 | 3.6 | 5.0 | 6.4 | 5.2 | 14.1 | 8.1 | 5.3 | 14.2 | 9.1 | 5.4 | |



主要指標 時系列サマリー 猫 現在の<mark>飼育状況_性年代×家族構成別</mark>

集計ベース:全数 単位:%

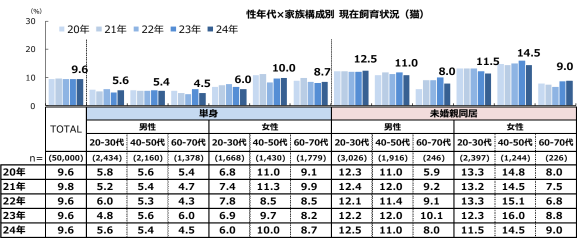
・猫飼育率は、既婚子なし男性60-70代で増加傾向が見られる。

時系列

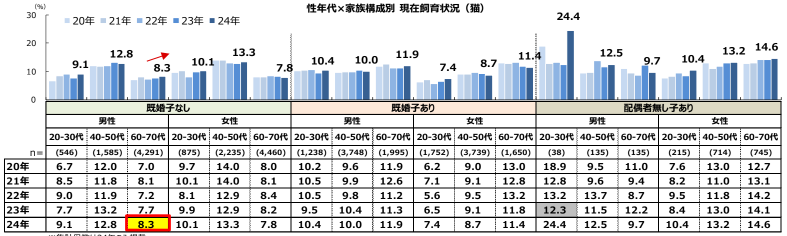
※個人ベースの飼育率のため、P18-19の飼育率とは一致しない

※外猫(野良猫、地域猫)は除く





※集計母数は24年のみ掲載



主要指標 時系列サマリー 犬猫 平均飼育頭数_年代別

集計ベース:犬猫飼育者

単位:匹

・犬の平均飼育頭数は昨年よりも増加。猫の平均飼育頭数も21年以前と比較すると増加傾向。

時系列

※個人ベースの平均飼育頭数のため、P18-19の平均飼育頭数とは一致しない

※24年より追加掲載



| ※個人ハー人0 | ノギ・印刷月頭数の/にめ |)、P10-1907平均即[| 月頭奴とは 女しない | v 1 | | | |
|---------|--------------|----------------|------------|------------------------------|---------|--------|--------|
| 3 | (匹) | 年 ■18年 ■19年 ■ | | 均飼育頭数(: ■23年 ■24年 | 犬) | | |
| 2 | 1.31 | 1.47 | 1.39 | 1.3 | 5 1.26 | 5 1.22 | 2 1.20 |
| 1 | | | | | | | |
| U | TOTAL | 20代 | 30代 | 40代 | 5 0代 | 60代 | 70代 |
| n= | (5,092) | (827) | (739) | (915) | (1,055) | (817) | (739) |
| 16年 | 1.24 | 1.34 | 1.24 | 1.24 | 1.25 | 1.20 | 1.13 |
| 17年 | 1.23 | 1.31 | 1.28 | 1.24 | 1.23 | 1.19 | 1.12 |
| 18年 | 1.24 | 1.36 | 1.30 | 1.24 | 1.22 | 1.22 | 1.13 |
| 19年 | 1.23 | 1.33 | 1.26 | 1.23 | 1.25 | 1.18 | 1.13 |
| 20年 | 1.25 | 1.42 | 1.26 | 1.26 | 1.24 | 1.19 | 1.12 |
| 21年 | 1.26 | 1.34 | 1.32 | 1.29 | 1.24 | 1.22 | 1.11 |
| 22年 | 1.24 | 1.38 | 1.29 | 1.24 | 1.22 | 1.19 | 1.14 |
| 23年 | 1.27 | 1.40 | 1.37 | 1.28 | 1.25 | 1.21 | 1.13 |
| 24年 | 1.31 | 1.47 | 1.39 | 1.35 | 1.26 | 1.22 | 1.20 |



| | 3 | (匹) 16年 174 | 年 ■ 18年 ■ 19年 ■ 1 | 平 20年 2 1年 2 2年 | 均飼育頭数(3 ■23年 ■24年 | 猫) | | |
|-----|-----|-------------|-------------------|---|----------------------|---------|-------|--------|
| | 2 - | 1.83 | 1.78 | 1.80 | 1.88 | 3 1.92 | 2 1.8 | 1 1.71 |
| | 1 - | | | | | | | |
| | Ĭ | TOTAL | 20代 | 30代 | 40代 | 50代 | 60代 | 70代 |
| | n= | (4,793) | (604) | (715) | (898) | (1,067) | (817) | (692) |
| 16年 | | 1.74 | 1.89 | 1.71 | 1.72 | 1.85 | 1.75 | 1.50 |
| 17年 | | 1.78 | 1.79 | 1.80 | 1.75 | 1.89 | 1.75 | 1.64 |
| 18年 | | 1.74 | 1.79 | 1.66 | 1.73 | 1.82 | 1.82 | 1.54 |
| 19年 | | 1.77 | 1.83 | 1.67 | 1.77 | 1.86 | 1.82 | 1.64 |
| 20年 | | 1.72 | 1.83 | 1.63 | 1.73 | 1.83 | 1.72 | 1.57 |
| 21年 | | 1.74 | 1.71 | 1.69 | 1.87 | 1.81 | 1.73 | 1.55 |
| 22年 | | 1.77 | 1.82 | 1.81 | 1.75 | 1.84 | 1.77 | 1.63 |
| 23年 | | 1.80 | 1.75 | 1.81 | 1.82 | 1.82 | 1.81 | 1.72 |
| 24年 | | 1.83 | 1.78 | 1.80 | 1.88 | 1.92 | 1.81 | 1.71 |

主要指標 時系列サマリー 犬猫 新規飼育状況_年代別

集計ベース:全数ベース

単位:%

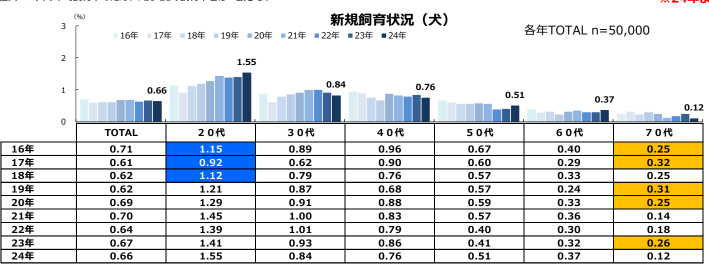
・犬の新規飼育率は横ばい。猫の新規飼育率は21年以前と比較すると減少傾向にある。

時系列

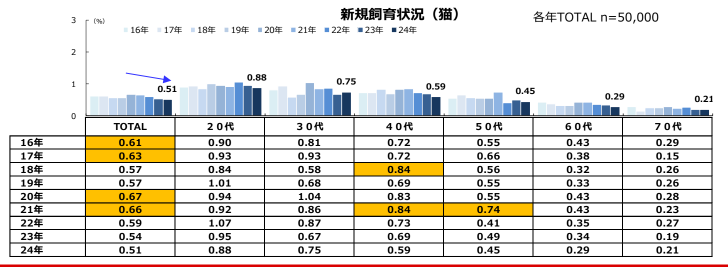
※個人ベースの平均飼育率のため、P20-21の飼育率とは一致しない

※24年より追加掲載









調査① Q4(1)(2)

集計ベース: 犬猫新規飼育者

単位:匹

主要指標 時系列サマリー 犬猫 平均新規飼育頭数__年代別

・犬猫ともに平均新規飼育頭数は近年横ばいが続く。

時系列

※個人ベースの平均飼育頭数のため、P20-21の平均飼育頭数とは一致しない

※24年より追加掲載



| | 3 | ^{亚)} - - 16年 - 174 | 年 ■ 18年 ■ 19年 ■ 1 | 平 20年 2 1年 2 2年 | 均新規飼育頭数 ■23年 ■24年 | 数(犬) | | |
|------|-------|-----------------------------------|-------------------|---|----------------------|--------|--------|------|
| | 2 | - 1.20 | 1.35 | 1.19 |) 1.13 | 3 1.07 | 7 1.09 | |
| | 1 | | | | | | | 1.00 |
| | 0 | TOTAL | 2 0代 | 30代 | 4 0代 | 50代 | 60代 | 70代 |
| | n= | (328) | (107) | (61) | (70) | (50) | (30) | (11) |
| 16年 | | 1.12 | 1.33 | 1.08 | 1.09 | 1.05 | 1.02 | 1.02 |
| 17年 | | 1.12 | 1.21 | 1.18 | 1.10 | 1.08 | 1.00 | 1.00 |
| 18年 | | 1.09 | 1.22 | 1.03 | 1.03 | 1.02 | 1.11 | 1.14 |
| 19年 | | 1.14 | 1.32 | 1.08 | 1.02 | 1.21 | 1.00 | 1.03 |
| 20年 | | 1.17 | 1.39 | 1.21 | 1.05 | 1.03 | 1.03 | 1.16 |
| 21年 | | 1.05 | 1.04 | 1.08 | 1.04 | 1.09 | 1.00 | 1.00 |
| 22年 | | 1.13 | 1.25 | 1.16 | 1.05 | 1.04 | 1.03 | 1.00 |
| 23年 | | 1.11 | 1.09 | 1.26 | 1.12 | 1.02 | 1.00 | 1.00 |
| 24年 | | 1.20 | 1.35 | 1.19 | 1.13 | 1.07 | 1.09 | 1.00 |
| ※隼計冊 | 数けり4年 | のみ掲載 | | | | | | |

※集計母数は24年のみ掲載





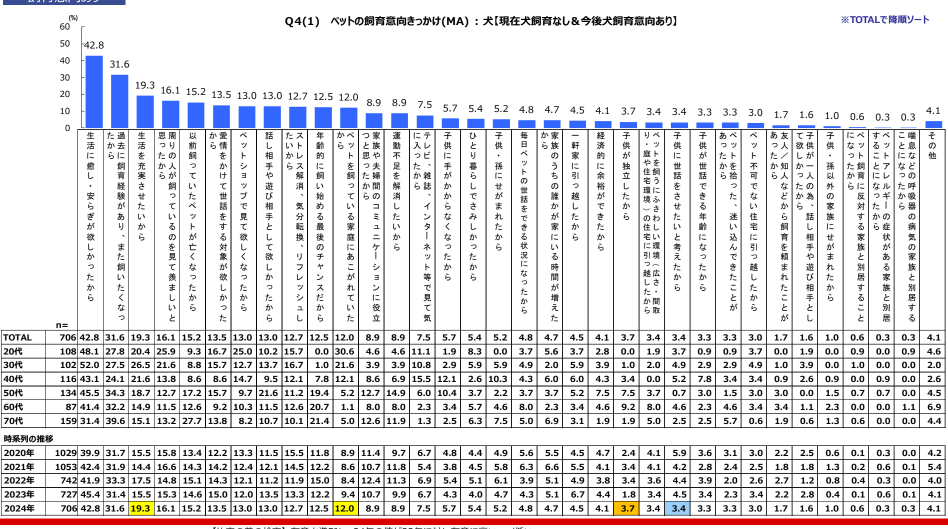
ペット飼育意向のきっかけ_犬

集計ベース:

【一般ベース】現在犬飼育なし& 今後犬飼育意向あり

単位:%

犬 非飼育& 飼育意向あり



犬 1年以内飼育開始者の年代・同居家族

集計ベース:犬飼育者※ブースト含む 単位:%

・1年・3年以内飼育開始者は20代-30代、一人暮らしがやや多い。

年代



同居家族

(%)あなたのお子 あなたの両親 あなたの兄弟 あなたのお子 あなたの祖父 配偶者・パート 様(専門学校 あなたのお子 あなたのお子 あなたのお子 現在一人暮ら 様(未就学 (義理を含 姉妹(義理を 母(義理を含 ナー 様 (小学生) 様(中学生) 様(高校生) 生・大学生・社 しである む) 含む) む) 会人) n= 1年以内飼育開始者 166 61.4 9.0 14.5 9.6 7.8 13.9 18.1 8.4 1.2 19.9 3年以内飼育開始者 273 68.1 10.6 16.1 11.7 11.0 16.1 23.4 6.6 4.0 12.5 5年以内飼育開始者 117 72.6 11.1 17.1 14.5 16.2 25.6 17.1 4.3 0.9 10.3 10年以内飼育開始者 249 72.7 6.8 12.0 8.8 14.5 23.7 21.3 1.6 4.8 6.4

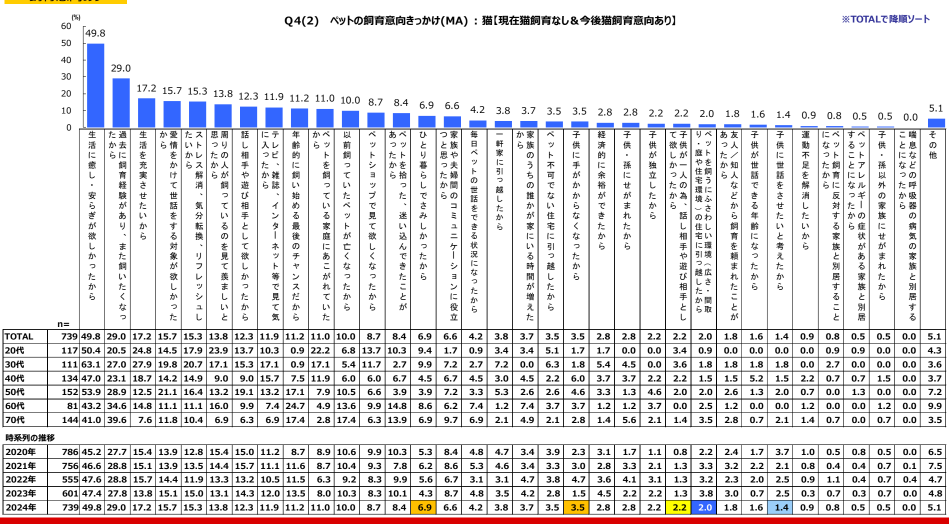
ペット飼育意向のきっかけ_猫

集計ベース:

【一般ベース】現在猫飼育なし& 今後猫飼育意向あり

単位:%





猫 1年以内飼育開始者の年代・同居家族

集計ベース:猫飼育者※ブースト含む 単位:%

- ・1年以内飼育開始者は20~40代がやや多い。
- ・1年・3年以内飼育開始者は、小・中学生の子供同居率が、5・10年以内飼育開始者と比べてやや高い。

年代

| 年代 【ベース:猫飼育者】 | | | ■ 20代 | ■ 30代 | 4 0f | t <u> </u> | 50代 | ■ 60代 | = 701 | |
|---------------|-----|------|-------|-------|-------------|------------|-----|-------|--------------|--------|
| | n= | | | | | | | | | (%) |
| 1年以内飼育開始者 | 127 | 13.4 | | 25.2 | | 26.8 | | 17.3 | 11 | .0 6.3 |
| 3年以内飼育開始者 | 277 | 16. | 6 | 19.1 | 2 | 24.2 | | 22.7 | 11 | .6 5.8 |
| 5年以内飼育開始者 | 79 | 10.1 | 24 | .1 | 24 | .1 | 19 | .0 | 12.7 | 10.1 |
| 10年以内飼育開始者 | 179 | 8.4 | 17.9 | 20 | 0.1 | 22 | 2.9 | | 21.2 | 9.5 |

同居家族

| | | | | | | | | | | | (%) |
|------------|-----|-----------|------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------|----------------|
| | n= | 配偶者・パートナー | あなたのお子 様 (未就学 児) | あなたのお子 様(小学生) | あなたのお子 様(中学生) | あなたのお子 様(高校生) | あなたのお子 様(専門学校 生・大学生・社 会人) | あなたの両親 (義理を含 む) | あなたの兄弟 姉妹 (義理を 含む) | あなたの祖父 母 (義理を含 む) | 現在一人暮ら しである |
| 1年以内飼育開始者 | 127 | 60.6 | 9.4 | 18.1 | 9.4 | 10.2 | 14.2 | 20.5 | 5.5 | 0.0 | 18.1 |
| 3年以内飼育開始者 | 277 | 58.5 | 7.6 | 16.2 | 13.0 | 7.2 | 17.3 | 22.4 | 4.3 | 1.8 | 19.1 |
| 5年以内飼育開始者 | 79 | 63.3 | 11.4 | 13.9 | 7.6 | 7.6 | 17.7 | 15.2 | 3.8 | 2.5 | 17.7 |
| 10年以内飼育開始者 | 179 | 63.7 | 7.3 | 9.5 | 4.5 | 10.6 | 21.8 | 24.0 | 8.4 | 3.4 | 12.8 |

主要指標

犬猫 新規飼育状況_世帯年収別

調査① Q3 Q14(1)(2)

集計ベース:全数ベース

単位:%

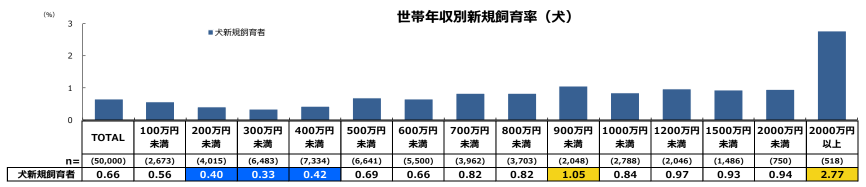
・「800万円以上」を境に、新規飼育率は高い傾向。

時系列

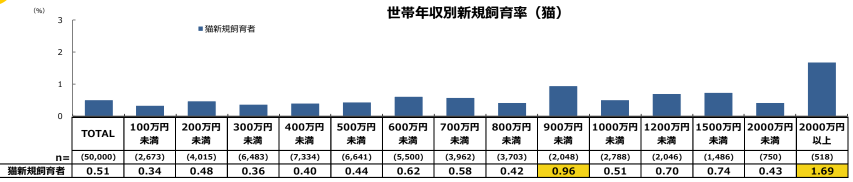
※個人ベースの平均飼育率のため、P20-21の飼育率とは一致しない

※24年より追加掲載





猫



※外猫 (野良猫、地域猫) は除く

集計ベース:全数

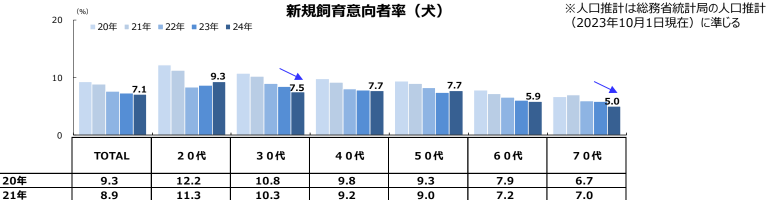
単位:%

- ・犬の新規意向者は、前年と比較して30代・70代で減少が見られる。
- ・猫の新規意向者は、近年減少が続いていたが、下げ止まりが見られる。

時系列

※現在飼育者を含めない飼育意向

※22年より追加掲載



24年 24年 人口推計

22年

23年

7.1 6,562 (千人)

7.7

7.3

1,181 (千人)

8.3

8.6

9.3

1,004(千人)

9.0

8.4

7.5

1,298 (千人)

8.0

7.9

7.7

1,384(千人)

8.3

7.4

7.7

876(千人)

6.6

6.1

5.9

(千人) 819

819(千人)

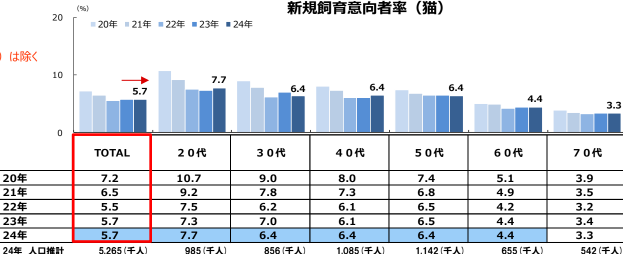
6.0

5.8

5.0

猫

※外猫(野良猫、地域猫)は除く



主要指標 時系列サマリー

犬 今後の新規飼育意向 (現在非飼育者) _性年代×家族構成別

集計ベース: 全数 単位:%

・単身男性20-30代は、20年以降最も低く、23年と比べても減少している。また、既婚子なし男性20-30 代・60-70代における減少も目立つ。

時系列

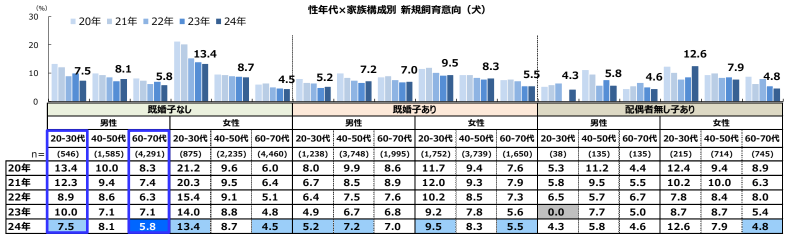
※現在飼育者を含めない飼育意向

※22年より追加掲載



| | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | | | 231370 | | | | | | | | |
|-----|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|--------|
| (%) | 17411人多《沃维风风》(1811)(人) | | | | | | | | | | | | |
| 20 | _ | | | | 15. | 1 | | | | | | _ | |
| 10 | 7.1 | 5.9 | 6.3 | 6.3 | | 8.8 | 4.8 | 4.6 | 6.3 | 5.0 | 9.7 | 8.5 | 6.0 |
| 0 | | | | 単 | 身 | | | 未婚親同居 | | | | | |
| | TOTAL | | 男性 | | | 女性 | | | 男性 | 女性 女性 | | | |
| | | 20-30代 | 40-50代 | 60-70代 | 20-30代 | 40-50代 | 60-70代 | 20-30代 | 40-50代 | 60-70代 | 20-30代 | 40-50代 | 60-70代 |
| n= | (50,000) | (2,434) | (2,160) | (1,378) | (1,668) | (1,430) | (1,779) | (3,026) | (1,916) | (246) | (2,397) | (1,244) | (226) |
| 20年 | 9.3 | 9.0 | 8.4 | 5.5 | 18.3 | 10.1 | 5.9 | 6.7 | 8.6 | 9.8 | 12.4 | 11.2 | 11.5 |
| 21年 | 8.9 | 7.3 | 8.1 | 6.3 | 17.6 | 9.9 | 6.4 | 6.3 | 8.2 | 4.6 | 12.2 | 11.1 | 8.6 |
| 22年 | 7.7 | 6.2 | 7.4 | 5.3 | 13.0 | 10.1 | 5.4 | 5.0 | 6.4 | 11.5 | 10.1 | 8.9 | 8.4 |
| 23年 | 7.3 | 7.3 | 6.5 | 6.2 | 14.4 | 8.8 | 5.3 | 5.1 | 7.3 | 8.2 | 8.8 | 9.2 | 6.1 |
| 24年 | 7.1 | 5.9 | 6.3 | 6.3 | 15.1 | 8.8 | 4.8 | 4.6 | 6.3 | 5.0 | 9.7 | 8.5 | 6.0 |
| - | ※ 佳計四米 | かけつ4年のみ | 退載 | | | | | | | | | | |

※集計母数は24年のみ掲載



主要指標 時系列サマリー

猫 今後の新規飼育意向(現在非飼育者) _性年代×家族構成別

集計ベース: 全数 単位:%

- 多くの属性で下げ止まりが見られる。
- ・有意差は見られないが、23年から単身女性40-50代の新規飼育意向率が上昇。

時系列

※現在飼育者を含めない飼育意向

※22年より追加掲載

※外猫(野良猫、地域猫)は除く



| (%) 30 | 性年代×家族構成別 新規飼育意向(猫) ■ 20年 ■ 21年 ■ 22年 ■ 23年 ■ 24年 | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|--------|--|
| 20 | - 20 | | T = 22- | - 25- | · | 2 | | | | | | | | |
| 10 | 10 5.7 5.4 7.0 4.6 10.4 9.4 7.9 3.8 | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| | TOTAL | | 男性 | # | 女性 | | | 男性 | | | 女性 | | | |
| | | 20-30代 | 40-50代 | 60-70代 | 20-30代 | 40-50代 | 60-70代 | 20-30代 | 40-50代 | 60-70代 | 20-30代 | 40-50代 | 60-70代 | |
| n= | (50,000) | (2,434) | (2,160) | (1,378) | (1,668) | (1,430) | (1,779) | (3,026) | (1,916) | (246) | (2,397) | (1,244) | (226) | |
| 20年 | 7.2 | 8.2 | 8.8 | 5.6 | 17.9 | 11.5 | 5.4 | 6.9 | 7.7 | 6.0 | 12.4 | 9.1 | 6.1 | |
| 21年 | 6.5 | 6.1 | 6.7 | 6.3 | 16.1 | 10.9 | 5.2 | 5.4 | 6.9 | 4.7 | 11.0 | 8.4 | 5.8 | |
| 22年 | 5.5 | 6.1 | 7.2 | 3.7 | 12.2 | 10.1 | 4.1 | 4.3 | 5.9 | 4.7 | 8.0 | 7.8 | 6.0 | |
| 23年 | 5.7 | 5.8 | 6.1 | 4.7 | 12.3 | 8.4 | 5.3 | 5.5 | 6.4 | 4.5 | 8.7 | 7.8 | 4.3 | |
| 24年 | 5.7 | 5.4 | 7.0 | 4.6 | 13.2 | 10.4 | 6.1 | 4.5 | 6.1 | 4.7 | 9.4 | 7.9 | 3.8 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

※集計母数は24年のが掲載

(%) 性年代×家族構成別 新規飼育意向(猫) 30 ■ 20年 ■ 21年 ■ 22年 ■ 23年 ■ 24年 20 10.2 7.4 10 6.2 5.8 4.1 3.6 3.6 既婚子なし 既婚子あり 配偶者無し子あり 男性 女性 男件 女性 男性 女性 20-30代 40-50代 60-70代 (1,585)(4,291)(2,235) (4,460)(1,238)(3,748)(1,995)(1,650)(714) (546)(875)(1,752) (3,739)(38)(135)(135)(215)(745)20年 9.8 8.0 3.4 14.6 9.3 4.3 5.2 5.7 4.9 7.6 6.9 4.3 4.7 2.7 2.3 12.3 8.0 6.9 21年 7.5 7.0 3.4 13.2 9.0 4.0 4.6 4.7 4.0 7.4 6.6 4.4 3.4 5.8 3.9 11.7 8.3 4.8 22年 4.9 5.7 3.2 3.3 2.8 3.9 3.7 4.6 6.0 5.0 6.2 11.0 8.1 6.8 5.8 4.0 7.0 4.6 23年 6.3 6.1 3.4 10.6 8.8 3.4 3.0 4.1 3.8 6.7 6.0 4.0 0.0 4.9 2.2 6.4 6.3 4.1 24年 5.8 10.2 3.6 3.6 4.3 3.9 6.2 3.6 2.1 1.1 6.2 6.5 5.7 3.0 7.4 6.1 1.1 4.1

主要指標 時系列サマリー 純血種、雑種の割合、及び主な飼育場所 (構成比)

- ・犬の「純血」は87.4%、猫の「純血」は18.2%で、それぞれ2023年と同水準。
- ・犬猫ともに飼育場所は前年からの大きな変化は見られない。

調査② TQ3,Q4

集計ベース:レコードベース合算現在飼育している犬(10頭目まで) ※ブースト除く 単位:%

調査② SQ9,Q10

集計ベース: レコードベース合算現在飼育している猫(10頭目まで)※外猫除く ※ブースト除く

80%

■主に屋外

10.8

10.4

9.5

80%

100%

100%

8.5 1.1

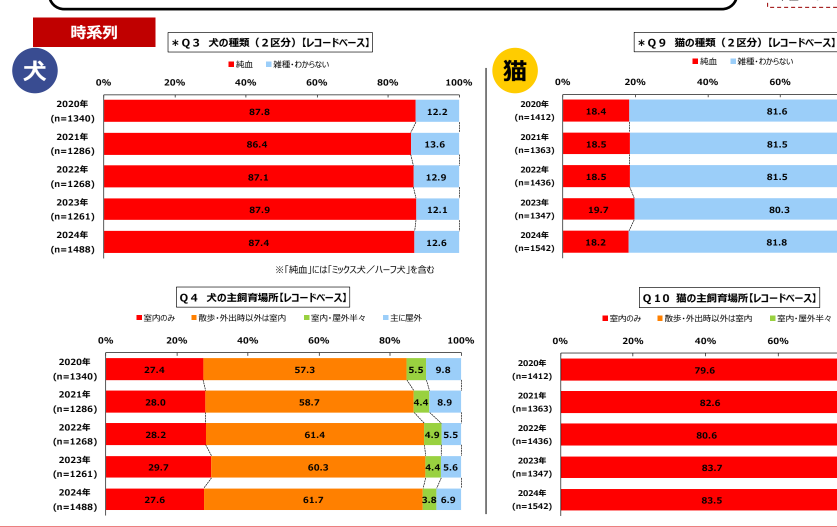
7.01.8

7.31.6

5.31.6

8.8 6.7 1.0

単位:%



【比率の差の検定】有意水準5% 24年の値が23年に対し有意に高い: 黄色で丸付け 有意に低い: 青で丸付け

主要指標 時系列サマリー 純血種、雑種の割合、及び主な飼育場所(頭数推計)

- ・犬の「純血」頭数は約5,939千頭。飼育場所「室内のみ」が2023年よりも減少。
- ・猫の「純血」頭数は約1,666千頭で2023年から減少。飼育場所においては「室内のみ」 が2022年以降増加傾向にある。

調査② Q3,Q4

集計ベース:レコードベース合算現在飼 育している犬(10頭目まで) ※ブースト除く

単位:頭数(千頭)

調査② Q9,Q10

集計ベース:レコードベース合算現在飼 育している猫(10頭目まで)※外猫除く

※ブースト除く

単位:頭数(千頭)

時系列

※端数処理の関係で、表示されている頭数の合計は一致しない場合がある

*Q3 犬の種類(2区分) 【レコードベース】

■純血 ■雑種・わからない





※「純血」には「ミックス犬/ハーフ犬」を含む

Q4 犬の主飼育場所【レコードベース】

■室内のみ ■散歩・外出時以外は室内 ■室内・屋外半々 ■主に屋外



*Q9 猫の種類(2区分)【レコードベース】

■純血
■雑種・わからない



Q10 猫の主飼育場所【レコードベース】

■室内のみ ■散歩・外出時以外は室内 ■室内・屋外半々 ■主に屋外

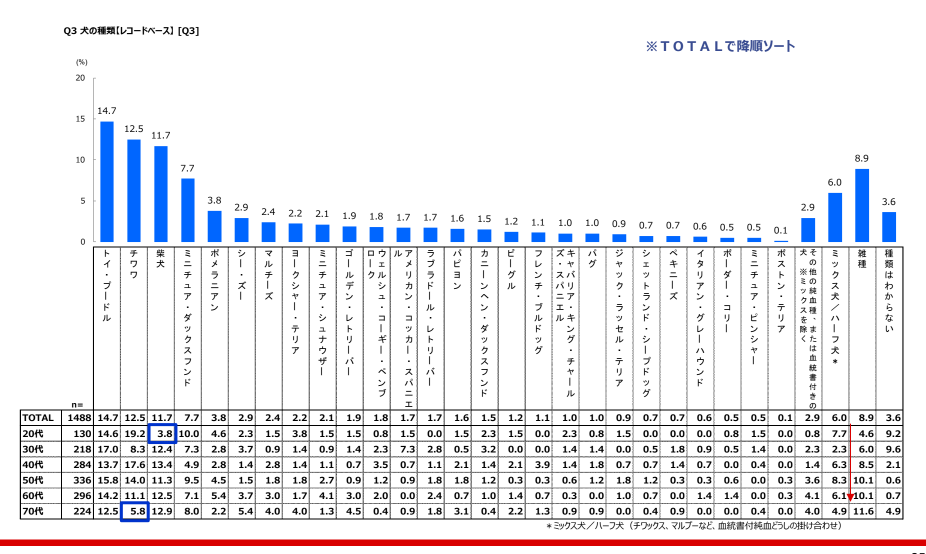


犬 種類_年代別

集計ベース:レコードベース合算 現在飼育している犬(10頭目まで)

※ブースト除く単位:%

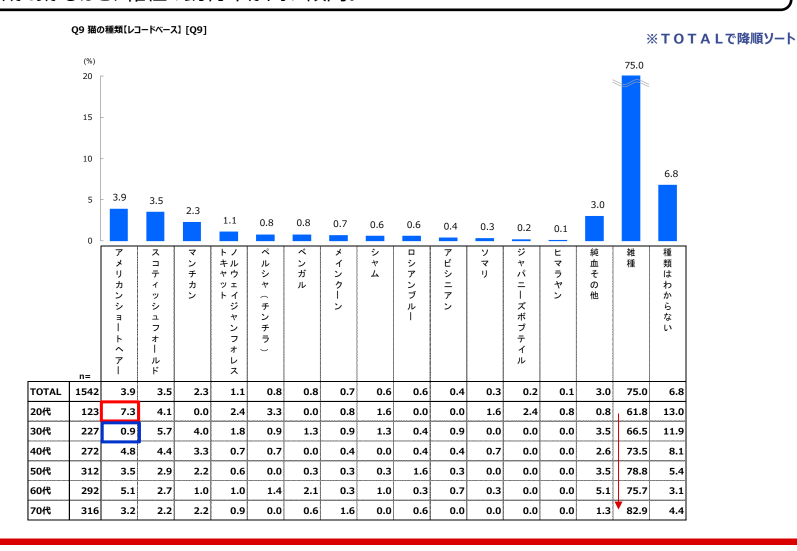
・年齢があがるほど、雑種の飼育率が高い。また、20代で柴犬、70代でチワワの飼育率が低い。



猫 種類_年代別

集計ベース:レコードベース合算 現在飼育している猫(10頭目まで) ※外猫除く※ブースト除く

- 単位:%
- ・アメリカンショートへアーは20代での飼育率は高いが、30代で飼育率が低くなっている。
- ・年齢があがるほど、雑種の飼育率が高い傾向。



主要指標 時系列サマリー 犬猫 平均寿命の推移

集計ベース: 現在犬または猫飼育者

単位:歳

・平均寿命は、犬・猫ともに2010年以来伸びている。 犬の平均寿命は14.90歳(2010年比+1.03歳)。 猫の平均寿命は15.92歳(2010年比+1.56歳)。

時系列

(歳)

| | | 7 | ť | 猫 | | | |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 全体 | 超小型 | 小型 | 中・大型 | 全体 | 外に出ない | 外に出る |
| 2010年 | 13. 87 | 14. 37 | 14. 13 | 13. 69 | 14. 36 | 15. 91 | 12. 12 |
| 2011年 | 13. 85 | 14. 52 | 13. 77 | 13. 24 | 14. 39 | 15. 81 | 12. 31 |
| 2012年 | 13. 94 | 14. 76 | 13. 85 | 13. 40 | 14. 45 | 15. 74 | 12. 33 |
| 2013年 | 14. 23 | 14. 60 | 14. 47 | 13. 75 | 15. 15 | 15. 56 | 14. 17 |
| 2014年 | 14. 25 | 15. 32 | 13. 81 | 13. 74 | 14. 56 | 15. 06 | 13. 52 |
| 2015年 | 14. 50 | 14. 88 | 14. 71 | 14. 14 | 15. 43 | 16. 36 | 13. 71 |
| 2016年 | 14. 39 | 14. 89 | 14. 44 | 13. 74 | 15. 09 | 15. 75 | 13. 73 |
| 2017年 | 14. 19 | 15. 01 | 14. 66 | 13. 29 | 15. 33 | 16. 25 | 13. 83 |
| 2018年 | 14. 29 | 15. 01 | 13. 91 | 13. 36 | 15. 32 | 15. 97 | 13. 63 |
| 2019年 | 14. 44 | 15. 20 | 13. 99 | 13. 69 | 15. 03 | 15. 95 | 13. 20 |
| 2020年 | 14. 48 | 15. 19 | 13. 97 | 13. 60 | 15. 45 | 16. 13 | 13. 57 |
| 2021年 | 14. 65 | 15. 30 | 14. 05 | 13. 52 | 15. 66 | 16. 22 | 13. 75 |
| 2022年 | 14. 76 | 15. 31 | 14. 28 | 13. 81 | 15. 62 | 16. 02 | 14. 24 |
| 2023年 | 14. 62 | 15. 07 | 14. 29 | 13. 86 | 15. 79 | 16. 25 | 14. 18 |
| 2024年 | 14. 90 | 15. 13 | 14. 78 | 14. 37 | 15. 92 | 16. 34 | 14. 24 |

※犬全体には「サイズ不明」、猫全体には、「ふだん家の外に出るか否か不明」を含む。

※平均寿命算出元データは「(一般世帯で)過去10年間に飼育された犬猫」のため、 野良犬・猫、ブリーダーやショップで死亡した犬・猫は算出対象に含めず。

主要指標 時系列サマリー 犬の年齢 (構成比)

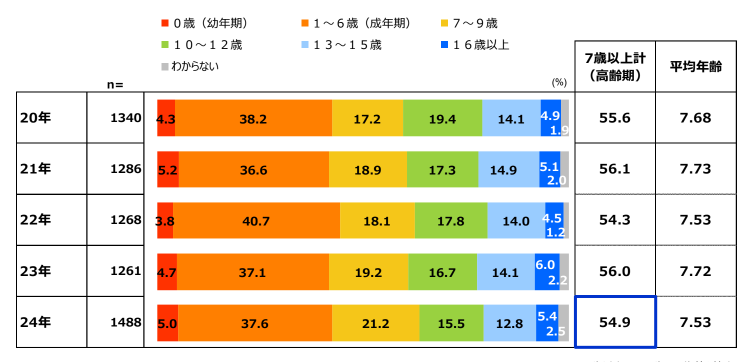
集計ベース:レコードベース合算 現在飼育している犬(10頭目まで) ※ブースト除く

単位:%

- ・22年以降、0歳、7~9歳が増加、10~12歳が減少している。
- ・高齢期の割合は、20年以降の5か年の中で2番目に低い。

時系列

*Q6 犬の年齢(7区分)(MA)【レコードベース】 [SQ6]



※16歳以上は、16歳で平均値を算出

調査② SQ6

集計ベース:レコードベース合算 現在飼育している犬(10頭目まで)

※ブースト除く単位:%

- ・7~9歳の頭数は23年から増加している。
- ・7歳以上の高齢期でみると20年に比べて大きく低下している。

時系列

※端数処理の関係で、表示されている頭数の合計は一致しない場合がある

*Q6 犬の年齢(7区分)(MA)【レコードベース】 [SQ6]



※1歳以上を迎え入れる場合もあるため、0歳の頭数は、P23の新規頭数とは一致しない

主要指標 時系列サマリー 猫の年齢 (構成比)

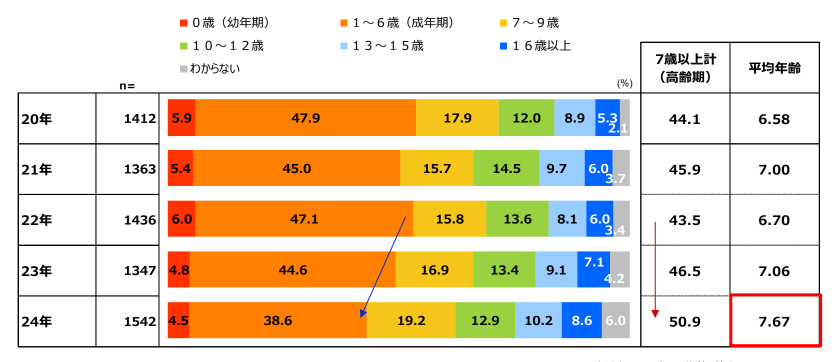
集計ベース : レコードベース合算 現在飼育している猫(10頭目まで) ※外猫除<※ブースト除く

単位:%

・22年以降、6歳以下の割合が減少しており、高齢期の割合が増加。平均年齢においても7.67歳と最も高くなっている。

時系列

*Q11 猫の年齢(7区分)(MA)【レコードベース】 [SQ11]



※16歳以上は、16歳で平均値を算出

主要指標 時系列サマリー 猫の年齢 (頭数推計)

集計ベース : レコードベース合算 現在飼育している猫(10頭目まで) ※外猫除く※ブースト除く

※外細除<※フースト除< 単位:頭数(千頭)

- ・6歳以下の頭数が22年から減少している。
- ・7歳以上の高齢期は、22年から増加傾向にあり、20年以降で24年の頭数は最も多い。

時系列

※端数処理の関係で、表示されている頭数の合計は一致しない場合がある

*Q11 猫の年齢(7区分)(MA)【レコードベース】 [SQ11]



※1歳以上を迎え入れる場合もあるため、0歳の頭数は、P24の新規頭数とは一致しない

※16歳以上は、16歳で平均値を算出

ペット現在飼育状況_年代別

集計ベース:全数 単位:%

※TOTALで降順ソート

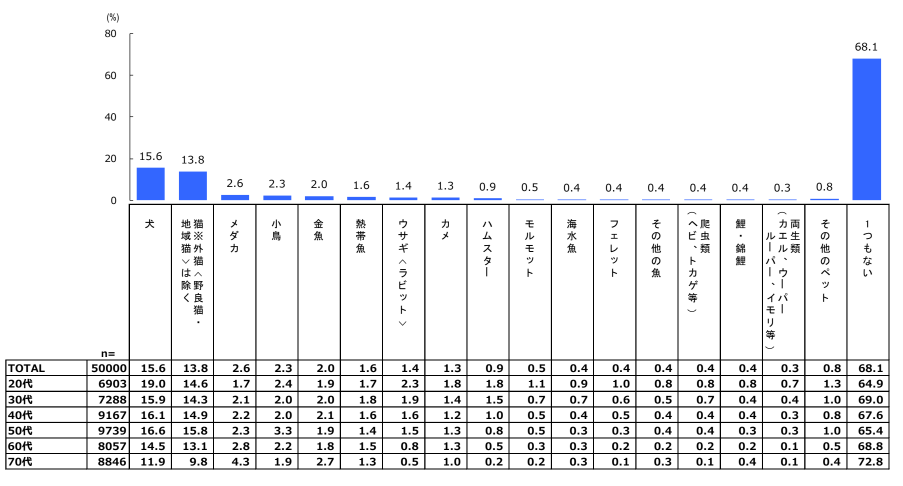
O3 現在飼育しているペット [O3(1)] ※個人ベースの飼育率のため、P21-22の飼育率とは一致しない (%) 80 74.3 60 40 20 10.2 9.6 3.0 2.0 1.5 1.3 1.2 0.6 0.5 0.4 0.3 0.2 0.2 0.2 0.1 0.5 0.1 0 地猫 メ 金 カ 小 熱 そ へ爬 カ両 Ŧ フ そ /\ 域※ の ビ虫 つ ム ルエ生 ル ギ 猫外 ス 他 、類 |ル類 Ŧ 他 ŧ ത ッ な ~ 猫 の ラ はへ カ ビ ゲ 除野 等 く良 ツ イパ モー 等 n= TOTAL 50000 10.2 9.6 3.0 2.0 1.5 1.3 1.2 0.6 0.5 0.3 0.4 0.2 0.2 0.2 0.1 0.1 0.5 74.3 20代 6903 12.0 8.8 1.5 1.8 1.8 0.9 0.5 0.5 0.4 0.5 0.2 0.2 0.6 73.1 1.4 1.1 0.4 0.1 30代 7288 10.1 9.8 2.1 1.8 1.4 1.1 1.1 0.7 0.7 0.4 0.3 0.5 0.3 0.2 0.1 0.1 0.7 75.2 40代 9167 10.0 9.8 2.8 2.4 1.3 1.2 1.3 0.7 0.8 0.5 0.3 0.3 0.3 0.2 0.1 0.1 0.8 74.1 50代 9739 10.8 11.0 2.6 1.7 1.5 1.9 1.2 0.7 0.4 0.4 0.2 0.2 0.2 0.2 0.1 0.0 0.5 72.7 60代 8057 10.1 10.1 3.4 1.5 1.8 1.2 1.4 0.4 0.3 0.3 0.2 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.3 73.8 70代 8846 8.4 7.8 5.3 2.5 1.2 1.1 1.1 0.2 0.3 0.4 0.1 0.1 0.0 0.0 0.3 76.7 0.1 0.1

ペット今後飼育意向_年代別

集計ベース:全数 単位:%

※TOTALで降順ソート

Q3 今後飼育したいと思うペット ※現飼育含む [Q3(3)]



ペット過去10年飼育経験_年代別

集計ベース:全数 単位:%

※TOTALで降順ソート

Q3 過去10年間に飼育していたペット※現飼育含む [Q3(2)]

