# 2021年トピックス:新型コロナウイルスによる影響/変化

※2021年調査は、東京の第4回緊急事態宣言解除 (9月30日) 直後に実査が行われた

## 新型コロナによって生じたペット飼育への影響

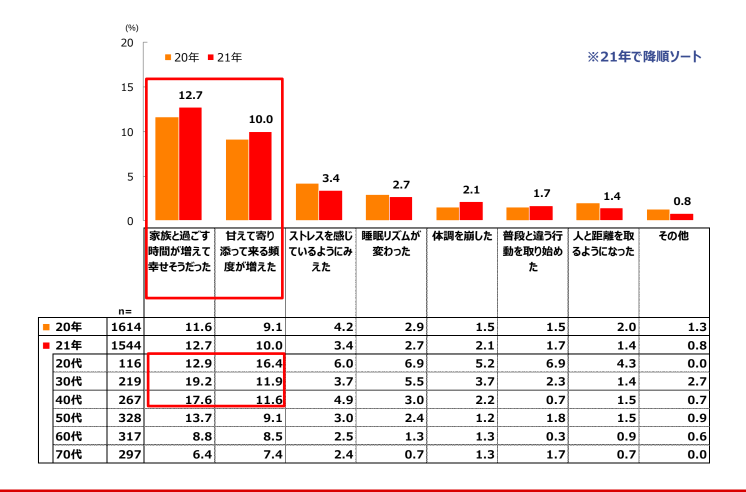
集計ベース:

現在犬または猫飼育者※外猫除くかつ2年以上飼育者ベース

単位:%

・20年に続き、ペットと過ごす時間、接する頻度が増えている。特に40代以下でそう感じる人が多い。

\*Q33 【コロナ後】ペットへの影響(MA)【ベース:2年以上飼育者】[NQ33]

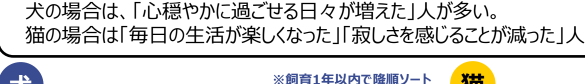


## 新型コロナ後、飼育開始によって得られた良い影響

集計ベース:現在犬または猫飼育者 ※外猫除く

単位:%

・新型コロナ後飼育開始者(飼育1年以内)に顕著な特徴として、 犬の場合は、「心穏やかに過ごせる日々が増えた」人が多い。 猫の場合は「毎日の生活が楽しくなった」「寂しさを感じることが減った」人が多い。

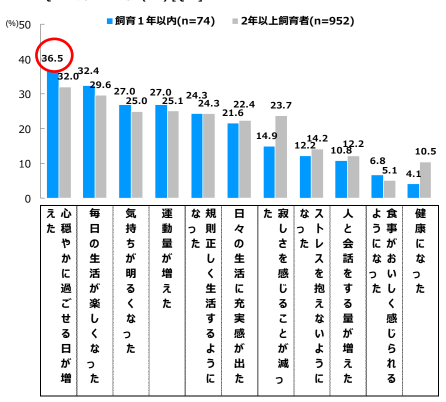


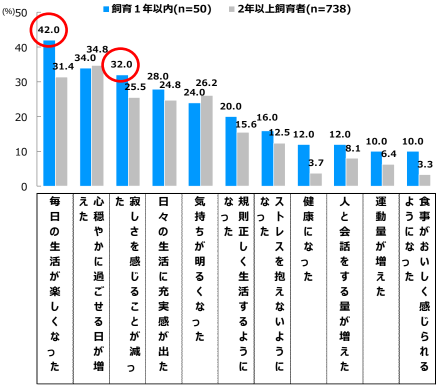
※飼育1年以内で降順ソート

Q44 ペット飼育の効用(MA) [Q44]

猫

Q44 ペット飼育の効用(MA) [Q44]





## 新型コロナによるペットとの関係性変化

集計ベース:

現在犬または猫飼育者

かつ2年以上飼育者ベース

単位:%

・20年に続き、新型コロナ前と比べて、過ごす時間や、癒しとしての存在感が増している。

#### 新型コロナ前と比べて、ペットと過ごす時間の変化

20年

21年

20代

30代

40代

50代

60代

70代

1614

1544

219

267

317

328 10.1

11.4

23.3

15.5

12.7

8.8

297 6.7 17.5

25.7

25.6

30.3

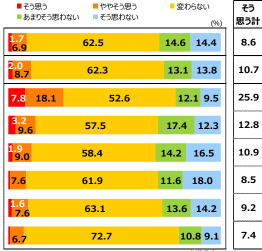
26.8

26.2

### 新型コロナ前と比べてペットが癒しになっている

#### ■そう思う 増えた|減った ■ ややそう思う ■ 変わらない そう ■増えた ■やや増えた ■変わらない ■やや減った ■減った ■あまりそう思わない ■ そう思わない 計 思う計 61.9 37.4 0.7 16.0 29.7 53.7 45.7 61.4 48.5 37.0 1.6 17.7 30.8 50.5 1.7 56.9 27.6 44.8 50.9 4.3 23.3 33.6 38.8 2.6 1.7 2.6 53.9 2.3 42.9 3.2 19.6 42.5 56.1 27.4 36.5 55.1 1.1 43.0 1.8 17.2 35.6 45.7 52.8 61.9 36.9 1.2 22.9 26.5 50.6 49.4 35.0 46.7 65.0 0.0 17.7 29.0 53.0 1.0 74.7 24.2 9.1 27.6 62.6 36.7 ※1.0%未満非表示 ※1.0%未満非表示

#### 新型コロナ前と比べて、お世話が大変



## 新型コロナ後に行った、ペットに関する情報検索

集計ベース:

現在犬または猫飼育者

かつ2年以上飼育者ベース

単位:%

### ・20年に続き、「人間からペットへの感染」への関心が強い。

### 新型コロナウイルスの流行後、ペットに対する情報として調べたもの

### ※21年で降順ソート



### ペットに対する情報として、今後知りたいと思うもの

### ※21年で降順ソート



## ペットに関するインターネットでの情報検索

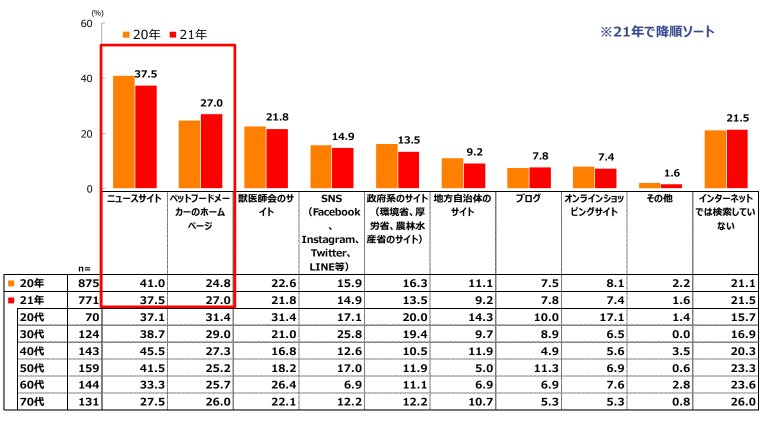
集計ベース: 現在犬または猫飼育者 かつ2年以上飼育者

情報検索者ベース

単位:%

### ・20年につづき、ニュースサイト、ペットフードメーカーのサイトが上位。

### Q38 【コロナ後】ペットに関する情報検索サイト(MA)【ベース:情報検索者・2年以上飼育者】[NQ38]



## 食事頻度の変化 犬

集計ベース:

現在犬飼育者かつ2年以上飼育者 各カテゴリユーザーベース

単位:%

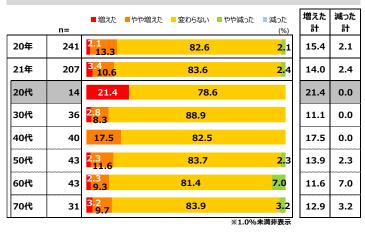
### ・20年に続き、食事の頻度は新型コロナ前から増えている。



### ドライタイプ(カリカリの粒)のペットフード



### 半生タイプのペットフード



### ウェットタイプ(缶・レトルト・トレイ入り)のペットフード



### 主食目的以外のおやつ

	n=	■増えた ■やや増え	えた ■変わらない ■やや減っ	oた ■減った (%)	増えた 計	減った 計
20年	878	2.8 11.8	83.9	<b>1</b> .3	14.6	1.4
21年	824	2.4 10.1	84.8	2.1	12.5	2.7
20代	64	10.9 15.6	67.2	6.3	26.5	6.3
30代	122	6.69.8	82.0		16.4	1.6
40代	150	1.3 16.7	81.3		18.0	0.7
50代	189	1.1 6.9	89.4	2.1	8.0	2.6
60代	172	9.3	87.8	<b>2.</b> 3	9.9	2.3
70代	127	5.5	89.8	3.1 1.6	5.5	4.7
			*1.0	0%未満非表示		

## 食事頻度の変化 猫

### 調査② Q40

集計ベース: 現在猫飼育者(外猫含む) かつ2年以上飼育者 各カテゴリユーザーベース

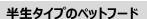
単位:%

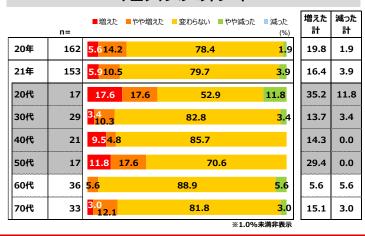
・20年に続き、食事の頻度は新型コロナ前から増えている。

## 猫

### ドライタイプ(カリカリの粒)のペットフード

	n=	■増えた	■ やや増えた ■ 変わらない ■ ヤ	やや減った ■ 減った (%)	増えた 計	減った 計
20年	752	1.7 7.0	90.0	1.1	8.7	1.2
21年	772	1.6 8.4	87.8	1.9	10.0	2.2
20代	76	6.6 14.5	75.0	3.9	21.1	3.9
30代	125	3.2 4.8	89.6	2.4	8.0	2.4
40ft	135	10.4	87.4	<b>1</b> .5	11.1	1.5
50代	140	9.3	89.3	1.4	9.3	1.4
60代	154	6.5	91.6	<b>1</b> .3	7.1	1.3
70代	142	7.7	88.0	3.5	8.4	3.5
•				※1.0%未満非表示		





### ウェットタイプ(缶・レトルト・トレイ入り)のペットフード



### 主食目的以外のおやつ

	n=	■増えた ■や	や増えた ■変わらない ■やや減った	■ 減った (%)_	増えた 計	減った 計
20年	584	2.9 10.4	84.1	2.1	13.3	2.6
21年	585	2.1 14.0	82.2	<b>1</b> .5	16.1	1.7
20代	65	6.2 16.9	75.4	1.5	23.1	1.5
30代	100	2.0 9.0	89.0		11.0	0.0
40代	103	1.9 14.6	82.5	1.0	16.5	1.0
50代	113	24.8	73.5		25.7	0.9
60代	107	10.3	83.2	4.7	11.2	5.6
70代	97	2.1 8.2	88.7	1.0	10.3	1.0
1			*1.0%	未満非表示		