

今後の江南市のごみ収集体制に関するアンケート集計結果

(送付数：全区長・町総代136名 回答者数：118名)

集計については、【該当者数：回答者数中の割合】で表記します。

1. 資源ごみ集積場所での「立ち当番」に関することについてお尋ねします。

(1) 「立ち当番」を地区の資源ごみ集積場所で行っていますか。

- ① 実施している (一部実施を含む) 【111名：94.1%】
- ② 実施していない 【6名：5.1%】
- ③ 把握していない 【1名：0.8%】

(2) 区(町)全体で1回の収集に区長・区役員を含めて何人の「立ち当番」をどのくらいの時間配置していますか。

配置人数	回答数	備考
1人	4	
2人	18	
3人	15	
4人	11	
5人	8	
6人	6	
7人	6	
8人	4	
9人	1	
10人	6	
10人以上	15	(ただし、何か所か資源ゴミ置場がある)

配置時間	回答数	備考
0.5時間	6	
1時間	23	
1.5時間	15	
2時間	32	
2.5時間	5	
3時間	3	
その他	17	(45分、1時間10分など)

(3) 上記(1)で、①と回答された方にお尋ねします。

a. 「立ち当番」について、住民や区役員から「参加できない」、「やめたい」などの相談を受けたことはありますか。

- | | |
|------|-------------|
| ① ある | 【55名：46.6%】 |
| ② ない | 【55名：46.6%】 |

b. 「立ち当番」について、どのような対応をとられていますか。

- | | |
|--------------------------|-------------|
| ① 原則、全世帯を対象としている | 【63名：53.4%】 |
| ② 高齢、共働き等を考慮している | 【16名：13.6%】 |
| ③ 班、組ごとに対応しているため、把握していない | 【14名：11.9%】 |
| ④ その他 | 【8名：6.8%】 |

c. 現時点で、高齢・共働き等を理由とする住民からの相談により、「立ち当番」を個別に免除する対応は可能と考えますか。

- | | |
|----------------------|-------------|
| ① 公平性の観点から難しい | 【29名：24.6%】 |
| ② できるだけ対応したい（している） | 【42名：35.6%】 |
| ③ 班・組ごとの対応としたい（している） | 【33名：28.0%】 |
| ④ その他 | 【3名：2.5%】 |

d. 現在の資源ごみの収集体制について、今後の高齢化の進展や「立ち当番」への対策の観点から、見直しは必要と感じますか。

- | | |
|-----------|-------------|
| ① かなり感じる | 【52名：44.1%】 |
| ② 少し感じる | 【40名：33.9%】 |
| ③ あまり感じない | 【16名：13.6%】 |
| ④ その他 | 【2名：1.7%】 |

2. 資源ごみ集積場所での「立ち当番」の負担軽減と、ごみ出しの利便性の向上を図るため、資源ごみについては、現在の資源ごみ集積場所で月1回の収集とし、資源ごみのうち、量が多くかさばる一部の資源ごみ（プラスチック製容器包装類（トレイ、発泡スチロールを含む）及びペットボトル）を週に1回、可燃ごみ置場で可燃ごみとは別の曜日に、それぞれ指定袋により収集する案を検討しています。

（可燃ごみ置場を週4日使用し、指定袋（可燃ごみ、プラスチック製容器包装類、ペットボトルの3種類）は別途購入することとなります。）

※近隣の自治体の状況から、プラスチック製容器包装類及びペットボトルが週1回に出される量は、可燃ごみと同等程度（袋数）になると想定しています。

(1) この案のメリット・デメリットに関するa～eの設問について、①～③のうち、お考えに近いものを選択してください。

a 「立ち当番」の人数

- | | |
|---------|-------------|
| ① 減る | 【51名：43.2%】 |
| ② 変わらない | 【54名：45.8%】 |
| ③ 増える | 【10名：8.5%】 |

b 自宅でのごみの保管量

- | | |
|---------|-------------|
| ① 減る | 【74名：62.7%】 |
| ② 変わらない | 【32名：27.1%】 |
| ③ 増える | 【11名：9.3%】 |

c 資源ごみ集積場所のごみ量

- | | |
|---------|-------------|
| ① 減る | 【81名：68.6%】 |
| ② 変わらない | 【27名：22.9%】 |
| ③ 増える | 【7名：5.9%】 |

d 可燃ごみ置場の週4日使用

- | | |
|---------|-------------|
| ① 可能 | 【51名：43.2%】 |
| ② 不安がある | 【47名：39.8%】 |
| ③ 困難 | 【18名：15.3%】 |

e 交通障害が心配な場所

- | | |
|---------|-------------|
| ① ない | 【47名：39.8%】 |
| ② 少しある | 【47名：39.8%】 |
| ③ かなりある | 【23名：19.5%】 |

(2) この案について、どのようにお考えですか。

- | | |
|--------------------|-------------|
| ① どちらかといえば賛成 | 【33名：28.0%】 |
| ② 見直しの方向性は賛成 | 【43名：36.4%】 |
| ③ どちらかといえば反対 | 【23名：19.5%】 |
| ④ どちらともいえない（わからない） | 【17名：14.4%】 |

(3) 「1. (1)」で、①と回答された方にお尋ねします。

プラスチック製容器包装類（トレイ、発泡スチロールを含む）及びペットボトルを、可燃ごみ置場での週1回の袋収集にし、資源ごみ集積場所で収集しなくなった場合、現在の資源ごみ集積場所における「立ち当番」の現場での負担は減ると思いますか。

- | | |
|---------|-------------|
| ① かなり減る | 【26名：22.0%】 |
| ② 少し減る | 【42名：35.6%】 |
| ③ 変わらない | 【33名：28.0%】 |
| ④ わからない | 【3名：2.5%】 |
| ⑤ その他 | 【2名：1.7%】 |

3. ごみ収集体制の見直し素案について、賛成、反対の理由、その他ご意見等がありましたら、別紙回答用紙（裏面）に記入をお願いします。

【自由記述の内容は省略】