

廃棄物埋立処分場等への太陽光発電施設導入に関する住民アンケート調査票

環境省では、廃棄物埋立処分場等を有効活用しつつ再生可能エネルギーの普及促進を図るため、「廃棄物埋立処分場等への太陽光発電施設導入促進方策等検討委託業務」を実施しています。

本アンケートは、本業務の参考とするため、太陽光発電施設を導入済みまたは整備中の廃棄物埋立処分場等の近隣にお住まいの皆様へ、太陽光発電施設に対する認知度や印象等をお伺いするもので、本業務受託者の（株）エックス都市研究所が実施します。

本アンケートには無記名で回答いただき、回答いただいた情報は、本業務に必要な基礎資料のとりまとめにのみ使用します。回答いただいた皆様にご迷惑をお掛けすることはありませんので、上記の趣旨をご理解の上、何卒ご協力のほど、よろしくお願いいたします。

質問1：お住まいの近くに名古屋市第一処分場跡地（名古屋市南区加福町1丁目1番地、平成26年3月に埋立を終了した一般廃棄物処分場）があることをご存知でしたか？（1つに○）

- a. 今回の見学会の案内で初めて知った b. 以前から知っていた

質問2：名古屋市第一処分場跡地に太陽光発電施設（出力約900kW、平成27年9月稼働）ができたことをご存知でしたか？（1つに○）

- a. 今回の見学会の案内で初めて知った b. 以前から知っていた

質問3：ご自宅から名古屋市第一処分場跡地が見えますか？（1つに○）

- a. 見える b. 見えない c. わからない

質問4：太陽光発電施設ができる前、廃棄物処分場についてどのようなイメージをお持ちでしたか？（1つに○）

- a. 特段印象はない b. どちらかと言えば悪いイメージ c. 悪いイメージ

質問5：太陽光発電施設ができた後、処分場や近隣地域のイメージは良くなったと思えますか？（1つに○）

- a. 良くなったと思う
b. どちらかと言えば良くなったと思う
c. どちらとも言えない。特に変化はない。
d. どちらかと言えば悪くなったのではないかと思う
e. 悪くなったと思う

（裏面に続く）

質問6：質問5で「d. どちらかと言えば悪くなった」または「e. 悪くなった」を選択された方は、どのような点で悪くなったと思われるかご記入ください。

質問7：廃棄物埋立処分場等への太陽光発電施設導入に当たって、配慮すべきと思われることはありますか？もしあれば今後の導入促進の参考とするためお聞かせください。

質問8：最後に「あなたご自身のこと」についてお聞きします。（それぞれ1つに○）

- (1) 性別 a. 男性 b. 女性
- (2) 年齢（満年齢） a. 16～19歳 b. 20～29歳 c. 30～39歳
 d. 40～49歳 e. 50～59歳 f. 60～69歳 g. 70歳以上
- (3) 平日日中の所在
- a. 平日日中は自宅または近隣（概ね大生学区内）にいることが多い
 - b. 平日日中は近隣（概ね大生学区内）にいないことが多い
 - c. どちらとも言えない
- (4) 第一処分場跡地から見たご自宅の方向（下図でご確認ください）
- a. 処分場の北側 b. 処分場の北東側 c. 処分場の東側 d. 処分場の南東側
 - e. 処分場の南側 f. 処分場の南西側 g. 処分場の西側 h. 処分場の北西側



アンケートは以上です。ご協力ありがとうございました。