

令和6年度浄化槽技術講習会 アンケート結果

2025(令和7)年3月31日

一般社団法人栃木県浄化槽協会

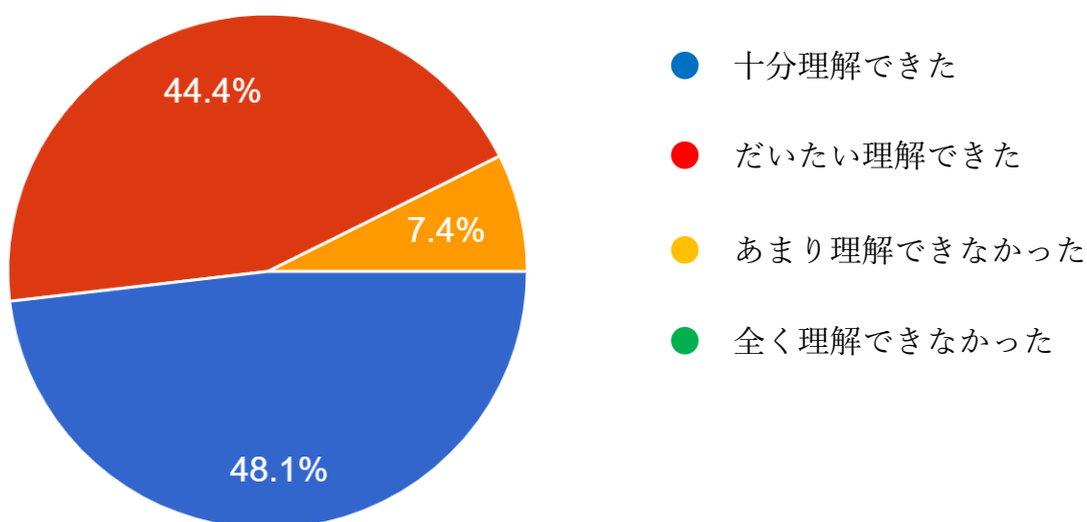
日時 2025(令和7)年2月18日(火)13:30~16:30

場所 栃木県青年会館「コンセーレ」大ホール

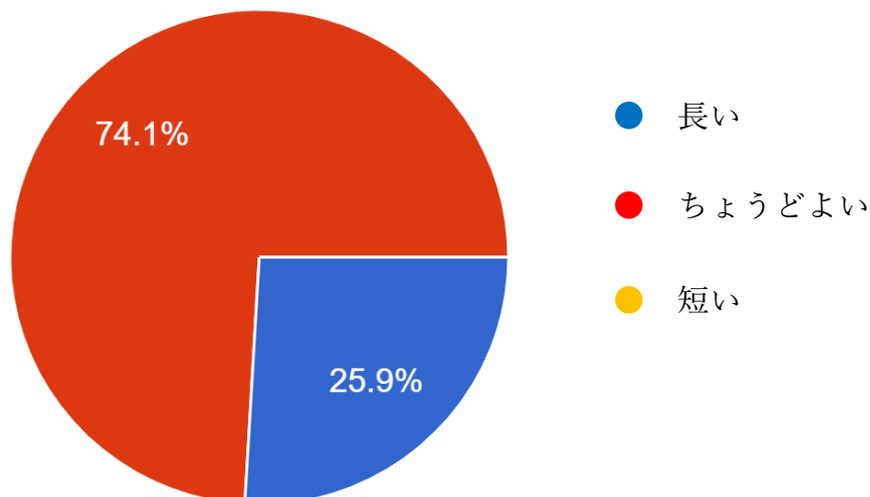
参加人数 73名

アンケート回答 54名 (回収率: 74.0%)

【設問1】講習内容について、該当するもの1つに○を付けてください。



【設問2】研修時間について、該当するもの1つに○を付けてください。



【設問3】 その他、今後、講習会でお聞きになりたい内容や質問、ご意見、ご要望などありましたら、ご記入ください。

《適正施工についての感想》

- ・知識の再確認とともに新たに身に付くことも得られました。
- ・今まで施工やり直しや補助金が通らなかったということはありませんが、講習でおろそかになった部分も多々あると思いました。
- ・去年、埼玉で講習を聞きました。いつも勉強になります。

《工事の安全対策についての感想》

- ・手順を守り安全に作業していきます。貴重なお話ありがとうございました。
- ・大変聞きやすく、分かりやすかったです。600の不安全をつぶします。足尾の話は風化しないように、ずっと話して頂きたい。足尾は危険しかなかったのですね。
- ・注意して施工対応いたします。勉強になりました。
- ・安全に対する意識を高め、日々励みます。
- ・コンプライアンスの強くなった時代は面倒ではありますが、安全という点では良いのでしょう。今の労災はフィジカルな部分だけでなく、メンタルの部分も強く影響していると感じます。
- ・古川さんのお話が楽しく聞けました。

《今後の講習会への要望》

(維持管理について)

- ・新型浄化槽の維持管理講習会を実施して欲しいです。
- ・浄化槽の適正管理
- ・メンテナンスの実例（詰まりの直し方など）
- ・ポンプやブロワ等の機器類の点検整備の方法を聞きたい。
- ・今日は施工関係でしたが、次回はメーカーに来ていただいて浄化槽の内部等を見せていただきたい。

(施工について)

- ・浄化槽工事の事例、トラブルをどう対応したか、いろいろなパターンを学びたい
- ・土留め工事について紹介してほしい。(工法やメーカー等の講習)
- ・マニュアル通りではなく、注意点(ヒヤリハット等にて)を中心に講習してもらいたい。
- ・現場作業に役立つ内容を具体的に話してほしい。

(その他)

- ・将来的（直近30～40年）な浄化槽の立ち位置について（下水道区域と浄化槽区域の棲み分け）
- ・災害時にトイレが使用できるように、公的施設に浄化槽整備を…と思います。

《その他、意見・要望》

- ・パソコンの動きが悪く映像がどの部分か良く分からなかった。
- ・午前中に行ってもらいたい。

【設問4】研修内容に関する質問がありましたら、ご記入ください。

① 浄化槽の適正施工について等（講師：日本環境整備教育センター）

Q. 捨てコンクリートに養生期間は必要ですか？

(必要な場合)捨てコンクリート、基礎コンクリートの養生は別で取らないといけないのか？

A. 自治体によっては施工要領等に養生期間を明記しているものがあります。例を以下に示します。

「捨てコンクリート（均しコンクリート）の厚さは、50mm以上とし、設計基準強度は $18\text{N}/\text{mm}^2$ ・スランプは18cmとする。なお、コンクリート打設後の養生期間は1日以上とすること。」

となっています。ですが、捨てコン自体に設計上、強度を求めてはいないと思いますので、型枠・配筋工事及び基礎コンを投入してもひび割れが生じない程度の強度が発生していれば良いかと思います。多分その理由から上記事例では1日以上としていると思われれます。

Q. 地震時の液状化による槽浮上は災害であり、P18「不適當な突き固めで生じた…」は消費者に誤解を招く記載と思う。

A. 確かに十分な突き固めをすればいかなる地震でも槽の浮上が生じないかという検証し不足していますので、改定時には表現を変更するよう検討したいと思います。