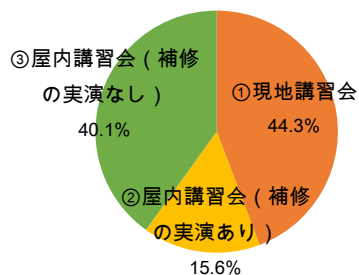


# 「水路目地補修技術講習会」に関するフォローアップ調査の結果について

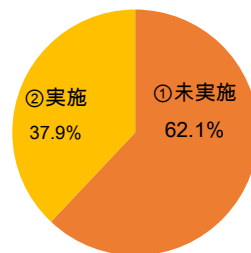
土地改良技術事務所では、平成26年度より「水路目地補修技術講習会」を開催しているところですが、今後開催する講習会内容の充実を図るため、平成30年9月から11月にかけて、講習会に参加されたことのある活動組織の皆様を対象にフォローアップ調査を実施し、管内390組織の皆様にご協力いただきました。

なお、調査の回答結果を踏まえ、令和元年度の講習会内容及びテキストの見直しを行いました。

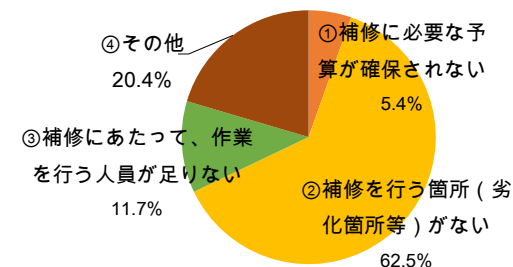
Q1. 参加された講習会はどれですか。



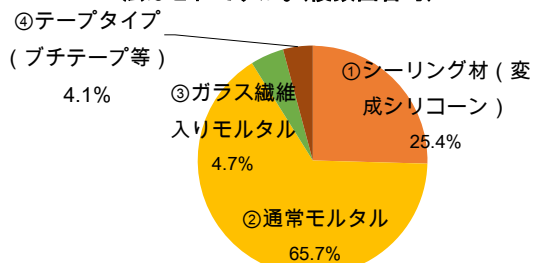
Q2. 講習会以降に目地補修を実施されましたか。



Q3. Q2で①と回答された組織について、未実施の理由について教えてください。



Q4. Q2で②と回答された組織について、補修工法はどれですか。（複数回答可）

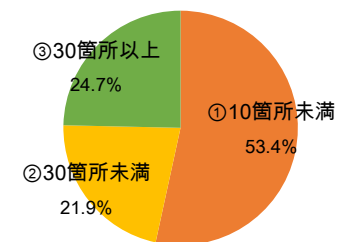


Q5. Q2で②と回答された組織について、Q4で回答された補修工法を選択した理由を簡単に教えてください。

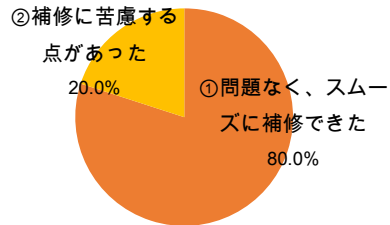
各補修工法別の選択理由は以下のとおり。※（ ）は回答数

- ①シーリング材（変成シリコーン）(44)  
施工性(31)、経済性(9)、その他(4)
- ②通常モルタル(124)  
施工性(74)、経済性(40)、その他(10)
- ③ガラス繊維入りモルタル(9)  
施工性(3)、経済性(3)、その他(3)
- ④テープタイプ（プチテープ等）(8)  
施工性(3)、経済性(3)その他(3)

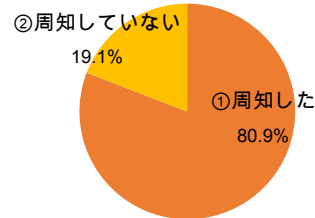
Q6. Q2で②と回答された組織について、補修の規模はどの程度ですか。



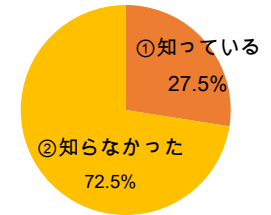
Q7. Q2で②と回答された組織について、補修を実施した感想をお教えてください。



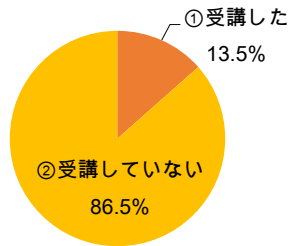
Q8. 講習会に参加された方が、組織内の方々に講習会の周知をされましたか。



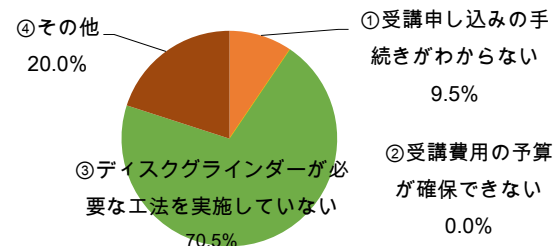
Q9. 水路目地補修にあたって目地加工等の研磨作業を行う場合、ディスクグラインダーを使用する人は特別教育(自由研削砥石の取替え又は取替え時の業務にかかる特別教育)を受講する必要があることをご存知ですか。



Q10. Q9で①と回答された組織について、特別教育を受講されましたか。



Q11. Q10で②と回答された組織について、特別教育を受講されなかった理由についてお教えてください



Q12. 講習会に関するご意見、感想などがございましたら、ご自由にお書きください。

- ①講習会内容に満足(17) ※( )は回答数
- ・大変参考になった。
  - ・補修する際に、講習の要領や資料等を十分に利用できる。
  - ・今後、農業用施設の延命化を実施していくためにも、本講習会等は必要になるのでは。
  - ・ディスクグラインダーの特別教育が必要とは知らなかったので周知したい。
- ②他工法の講習希望(13)
- ・簡易な工法を教えてもらいたい。
  - ・安価で長持ちする資材があったら教えてほしい。
- ③他工種の講習希望(9)
- ・水路目地のみでなく、他の補修の講習も実施してほしい。
  - ・法面保護について困っているので、よい工法を知りたい。
- ④現地講習会の開催要望(5)
- ⑤講習会への要望(9)
- ・特別教育の実施時期、場所、費用の情報提供をお願いする。
- ⑥会場、開催時期に関する要望(14)
- ・定期的な開催を望む。
  - ・開催会場を増やしてほしい。
  - ・開催時期を農閑期にしてほしい。
- ⑦その他(16)