

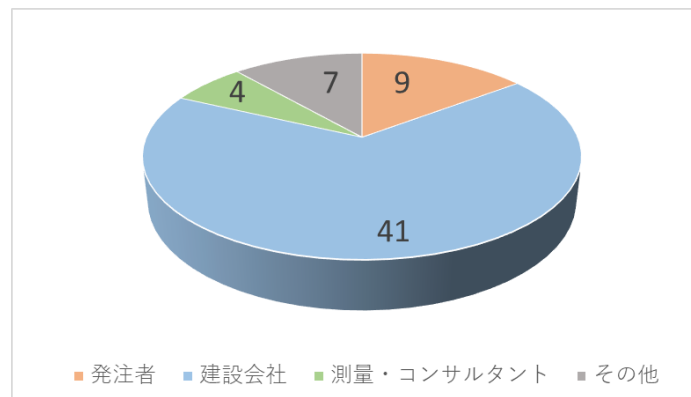
- ◆ 新潟県(上中下越で各1件)、富山県、石川県の5工事において、ICT 土工及び ICT 地盤改良工の施工現場をフィールドにICT 初級者を対象とした現地講習会を開催
- ◆ 発注者9機関を含む、建設会社・測量会社・コンサルタント等61者、延べ213人が講習会に参加
- ◆ 参加した建設会社41社のうち、18社(約4割)は北陸地整発注工事のICT活用実績がない企業。
- ◆ また、41社のうち、38社(9割以上)が一般土木C等級以下の中小建設業であり、ICT施工のすその拡大が期待される。

### 開催結果

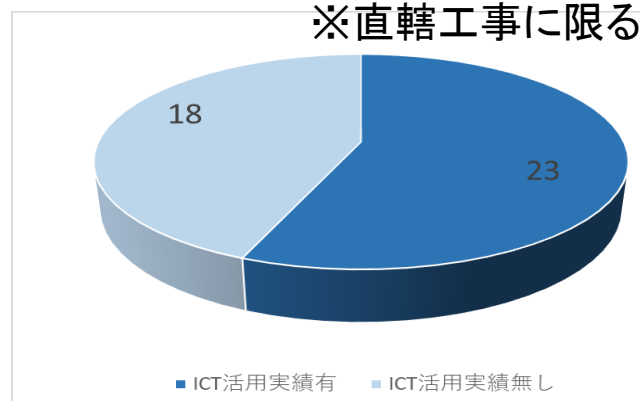
地域	工事名【施工場所】	開催日	参加者数
新潟県 上越	上沼道 岡木地区軟弱地盤改良その7工事 【新潟県上越市三和区岡木地先】	令和4年11月8日(火)	8名
新潟県 中越	大河津分水路山地部掘削その16工事 【新潟県長岡市寺泊藪田地先】	令和4年9月27日(火)	42名
		令和4年11月8日(火)	45名
新潟県 下越	戸石地区河道掘削その8工事 【新潟県新潟市南区戸石地先】	令和4年8月23日(火)	39名
		令和4年10月25日(火)	26名
富山県	R4湯川第15号砂防堰堤工事 【富山県中新川郡立山町芦峯寺地先】	令和4年9月7日(水)	8名
石川県	R3羽咋道路 酒井・本江道路改良工事 【石川県羽咋市酒井町から本江地先外】	令和4年9月28日(水)	45名

延べ213人参加

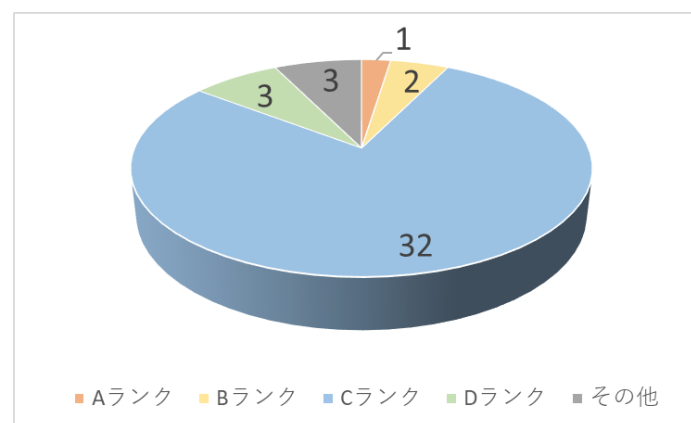
### 講習会参加機関・企業61者の内訳



### 参加した建設会社のICT活用実績

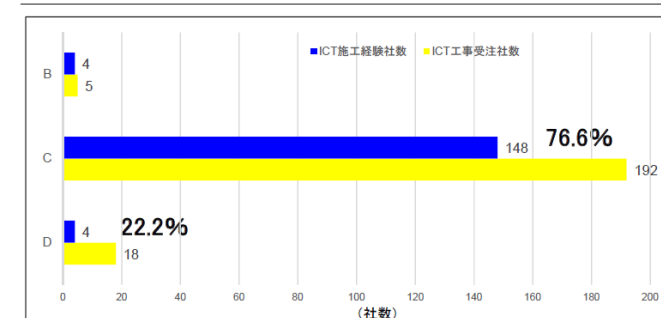


### 参加した建設会社の等級(一般土木)



### 【参考】

■一般土木工事の等級別ICT施工経験割合(北陸地整)  
(2016年～2021年の北陸地整発注工事受注実績に対する割合)



信濃川下流戸石地区河道掘削工事 (R4.8.23)



大河津分水路山地部掘削その16工事 (R4.9.27)



上沼道 岡木地区軟弱地盤改良その7工事 (R4.11.8)



R4湯川第15号砂防堰堤工事 (R4.9.7)



R3羽咋道路 羽咋・本江道路改良工事 (R4.9.28)