

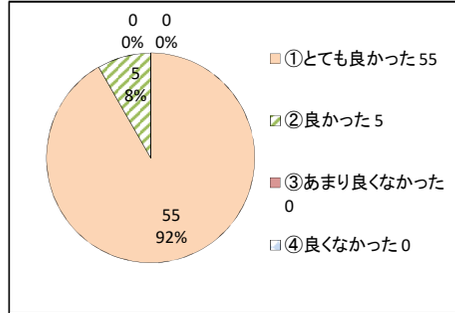
令和元年度工事現場見学会アンケート集計結果

東部建設事務所

開催日	令和2年2月25日	工事名	福山沼隈線道路改良工事（1工区）	参加者	福山市立光小学校4年生	参加人数	66人	回答数	60人
-----	-----------	-----	------------------	-----	-------------	------	-----	-----	-----

Q1 見学会に参加してどうでしたか？

【主な理由】



とても良かった	詳しい説明と実物の体験等、色々な事が有りとても良かった。質問に答えてくれたり、楽しく学べることを考えてくれたこと。見学して、とても貴重な経験になって、橋の仕組みがとても解り易かった。
良かった	高所作業車は、最大で20m上がることが分かった。貴重な体験が出来た。橋について、材料など良く解った。
あまり良くなかった	
良くなかった	

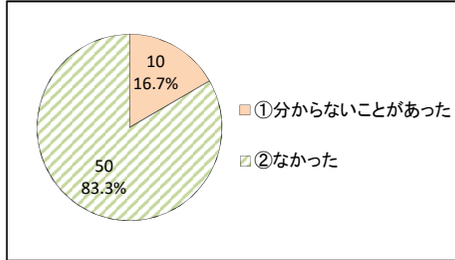
Q7 自由意見

<p>工事見学会に、僕達に参加させてくれてありがとう。貴重な体験（高所作業車・ボルトの締付）・参加賞ありがとう。寒いなかでも橋の工事ありがとう。また行きたいです。</p> <p>橋を造っている人達の話聞いて、橋の事や道路の事についてもっと知りたいと思った。今まで橋の役割は川を渡るためだけだと思っていたけど、他にも渋滞を減らす等色々な役割があるのだと分かった。</p> <p>橋に付けるボルトを締めたり、緩めたりする事が出来て、とても貴重な時間になった。ボルトはとても重く、10tもの力に耐えられるなんて凄い。とても解り易い説明で、造る順序等も良く解った。</p> <p>高所作業車が20mも伸びるなんて知らなかった。</p> <p>初めての高所作業車に乗らせて貰ったり、電動のボルト締めをしたり、命綱を付けたりと色々な事をして面白かった。</p> <p>参加出来て、みんな作業している人は1人1人きちんとした橋が造れるように綺麗にしていた。色々見学できたし、体験したところが楽しかった。</p> <p>色々解り易く説明してくれたし、ボルトや高い所に上らせてくれたので貴重な経験だったと思います。</p> <p>橋を造る所を初めて見て、こうやって橋や道路が出来てきて、街が出来ると思った。</p> <p>ボルトの締付で、意外と簡単なのでびっくりした。高所作業車でいつもは見れない所が見れて楽しかった。</p> <p>橋を造っていて、大変なのにボルトを何個も何個も打って凄いと思った。難しい作業を続けていて本当にすごいと思う。良い錆と悪い錆があるとは思ってなかった。忙しいところありがとう。</p>
--

Q2 見学会で一番楽しかった・おもしろかったことは何ですか？

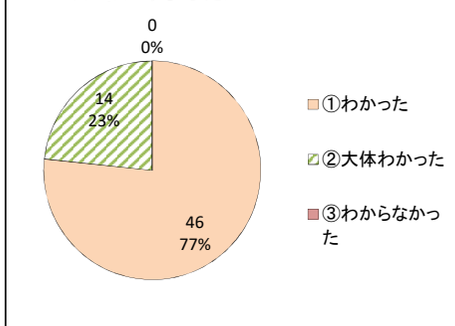
色々な体験が出来て、色々な事を知ったこと。	
高所作業車で、高い所から見たこと	
模型を見たこと。高所作業車に乗れて、工事をしているところが見れたこと。	
写真撮影をしたこと。高所作業車に乗ったこと。	
ボルトを締めたり、緩くしたこと	

Q3 見学会で、わからなかったことはありましたか？【わからなかった主な理由】

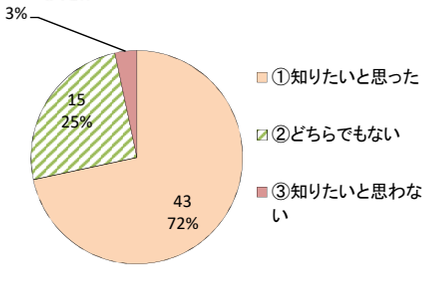


橋の長さは何mか。
橋は渋滞以外の目的はあるのか。
橋が出来るまで何日掛かるのか。
休みの日、働く日は決まっているのか。
高く上がる自動車（高所作業車）は、何に使うのかわからなかった。

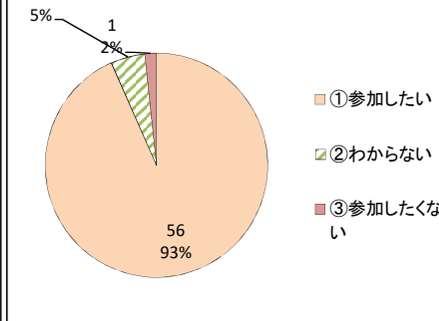
Q4 施設は、何の目的のために造るのかわかりましたか？



Q5 工事現場を見学して、公共工事についても、もっと知りたいと思いましたが？



Q6 また見学会に参加したいですか？



【課題・成果】

- 見学会の時間配分
見学・体験が予定以上に時間を要したことから終了予定時間を超過した。
- 受注者の協力体制
受注者及び協会等の協力により、県の出費がなく開催することが出来たが、受注者側の負担について課題が残る。（当日の準備及び建設機械レンタル）
- 参加者の意識
今回の見学に参加することで、橋梁や道路のことについて興味や関心を持ってもらえた。