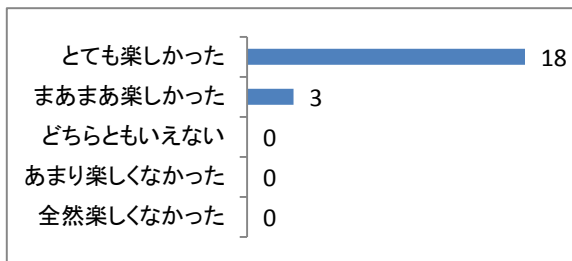


**【公開講座受講者アンケート集計結果】**  
**おもしろ植物サイエンス実験**

受講生21名(21名回答)

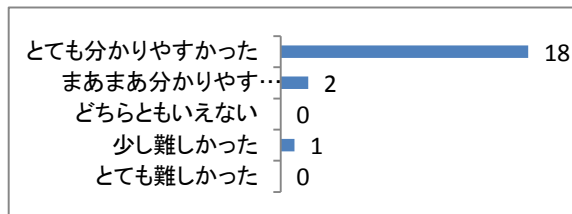
**1 今日の講座は楽しかったですか？**

とても楽しかった	18
まあまあ楽しかった	3
どちらともいえない	0
あまり楽しなかった	0
全然楽しなかった	0
無回答	



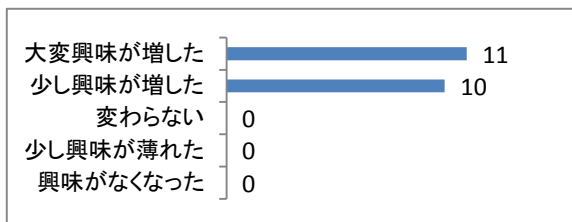
**2 先生の話は理解できましたか**

とても分かりやすかった	18
まあまあ分かりやすかった	2
どちらともいえない	0
少し難しかった	1
とても難しかった	0
無回答	



**3 また参加したいですか？**

大変興味が増した	11
少し興味が増した	10
変わらない	0
少し興味が薄れた	0
興味がなくなった	0
無回答	



**5 これから希望する講座内容や気がついたことなど、自由にお書き下さい。**

- ・実験はやはりいいなと思いました。(6年・男子)
- ・とても楽しい実験が多くて分かりやすかったです。(6年)
- ・先生の話が長かった。(6年・男子)
- ・わかりやすく教えてくれました。実験もすごく楽しかったのでまた来たいです。(5年・男子)
- ・楽しかったです。(4年・男子)
- ・ぼくはこの機会をもとに自由研究にまとめます。今日の実験は面白いものばかりで、貴重な体験になったと思います。また公開講座に参加してみたいです。(6年・男子)
- ・どの学年にも分かるように説明してほしいです。道具は人数分そろえてほしい。(4年・女子)
- ・ホウレンソウから緑色を取り出すのは意外に簡単だった。(5年・女子)
- ・とても楽しかったです。次は動物の実験をしてほしい。(5年・男子)
- ・もう少し難しいことをしたり顕微鏡を使いたい。ペットボトルやバナナ、ホウレンソウの実験はとても楽しかった。ふだん出来ない紫外線の実験ができて良かった。自分で顕微鏡をつくらせてよかった。家でもつくりたい。(6年・女子)
- ・自由研究でやりたいと思いました。バナナからDNAをとるのが楽しかったです。(3年・女子)
- ・楽しかったです。また今度もよろしくお願いします。(5年・男子)
- ・分かりやすく教えてくれるからよかった。(4年・女子)
- ・ホウレンソウの実験でつぶすところが大変だったけど光合成をあてたら色がホウレンソウも赤くなったのでびっくりした。(3年・男子)
- ・ホウレンソウをつぶすのが大変だったけどおもしろかった。(3年・男子)
- ・顕微鏡をつくる時ペットボトルにあなをあけるのがむずかしかったです。(3年・女子)
- ・最後にすりばちでホウレンソウに草をつぶしてあそんだのが楽しかった。(3年・男子)