

H29年度 1学年フィールドワーク研修(FW研修) 生徒アンケート 集計結果

質問	回答番号					合計	グラフ
	①	②	③	④	⑤		
Q1 現段階での、あなたの選択している科・系は何ですか？	理数科	普通科理系	普通科文系			186	
	39 21.0%	85 45.7%	62 33.3%				
Q2 あなたの性別は？	男	女				188	
	90 47.9%	98 52.1%					
Q3 あなたの出身中学のある場所は？	①米沢市	②南陽市	③長井市	④高島町	⑤川西町	187	
	130 69.5%	24 12.8%	4 2.1%	21 11.2%	5 2.7%		
	⑥小国町	⑦白鷹町	⑧飯豊町	⑨その他			
	2 1.1%	0 0.0%	1 0.5%	0 0.0%			
Q4 今回のフィールドワークにより、自然に接することや自然観察をすることが好きになりましたか？	参加前から好きだったし、参加後はより好きになった	参加前から好きだったが、参加後もあまり変わらない	参加前から好きではなかったが、参加後は好きになった	参加前から好きではなかったし、参加後もあまり変わらない	参加前より好きになった	189	
	61 32.3%	64 33.9%	42 22.2%	21 11.1%	1 0.5%		
Q5 今回のフィールドワーク研修は楽しかったですか？	楽しかった	どちらかといえば楽しかった	どちらともいえない	どちらかといえば楽しくなかった	楽しくなかった	191	
	121 64.0%	53 28.0%	13 6.9%	3 1.6%	1 0.5%		
Q6 フィールドワーカー(山案内人)の説明内容は、自分なりに理解できましたか？	理解できた	どちらかといえば理解できた	どちらともいえない	どちらかといえば理解できなかった	理解できなかった	191	
	78 40.8%	73 38.2%	28 14.7%	6 3.1%	6 3.1%		
Q7 植生(その場所に生息している植物の集団)に対する興味・関心はどのようにになりましたか？	参加前も興味・関心はあり、参加後はもっと興味・関心が増加した	参加前も興味・関心はあり、参加後もあまり変わらない	参加前は興味・関心はなかったが、参加後は興味・関心をもつようになった	参加前は興味・関心はなく、参加後もあまり変わらない	参加前より興味・関心はなくなった	189	
	50 26.5%	57 30.2%	58 30.7%	23 12.2%	1 0.5%		
Q8 地層(平板上に広がっている堆積物・堆積岩)に対する興味・関心はどのようにになりましたか？	参加前も興味・関心はあり、参加後はもっと興味・関心が増加した	参加前も興味・関心はあり、参加後もあまり変わらない	参加前は興味・関心はなかったが、参加後は興味・関心をもつようになった	参加前は興味・関心はなく、参加後もあまり変わらない	参加前より興味・関心はなくなった	187	
	28 15.0%	49 26.2%	60 32.1%	46 24.6%	4 2.1%		
Q9 西吾妻山などの身近な自然について、知りたいことを自分で調べてみようと思うようになりましたか？	参加前も思っていたが、参加後はもっと思うようになった	参加後も思っていたが、参加後もあまり変わらない	参加前は思っていなかったが、参加後は思うようになった	参加前は思っておらず、参加後もあまり変わらない	参加前より思わなくなった	189	
	23 12.2%	37 19.6%	69 36.5%	57 30.2%	3 1.6%		
Q10 今後、今回の研修のような自然と直接かかわるような自然体験研修などがあつたら、また参加したいと思いますか？	参加したい	どちらかといえば参加したい	どちらともいえない	どちらかといえば参加したくない	参加したくない	190	
	70 36.8%	70 36.8%	36 18.9%	7 3.7%	7 3.7%		