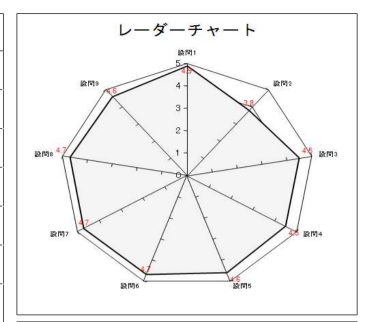
## 集計結果

科目分類: 一般基礎 I (2010~)一般基礎科目

No.	項目	分類		平均	上段:回答数(人)/下段:回答率(%)					合計
140.	次L	<b>)</b>	J 75R	_ ~	5	4	3	2	1	
1	あなたのこの授業に対する出席頻度について	] I   4	4.4	4.9	35	2	1	0	0	38
	(5)全て出席(4)1回欠席(3)2回欠席(2)3回以上欠席(1)ほとんど出席していない				92.1	5.3	2.6	0.0	0.0	
2	予習をして実験の準備をしましたか			3.8	11	11	13	2	1	38
	(5)熱心にした(4)かなりした(3)普通(2)あまりしなかった(1)全くしなかった				28.9	28.9	34.2	5.3	2.6	
3	実験・実習によって現象・技術・原理に対する理解が深まりましたか			4.5	24	11	2	1	0	38
	(5)強くそう思う(4)おおむねそう思う(3)どちらともいえない(2)あまりそう思わない(1)全くそう思わない				63.2	28.9	5.3	2.6	0.0	
4	実験・実習の目的・方法・内容など,テキストの記述は適切でしたか		4.6	4.5	22	15	0	1	0	38
	(5)強くそう思う (4)おおむねそう思う (3)どちらともいえない (2)あまりそう思わない (1)全くそう思わない				57.9	39.5	0.0	2.6	0.0	
5	実験課題の量は適切でしたか	$ \mathbf{n}$		4.6	28	8	1	0	1	38
	(5)適切(4)ほぼ適切(3)普通(2)やや不適切(1)不適切				73.7	21.1	2.6	0.0	2.6	
6	実験の難易度は適切でしたか			4.7	28	8	2	0	0	38
	(5)適当 (4)ほぼ適当 (3)普通 (2)やや不適当 (1)不適当				73.7	21.1	5.3	0.0	0.0	
7	安全面での配慮・指導は適切でしたか			4.7	27	11	0	0	0	
	(5)強くそう思う (4)おおむねそう思う (3)どちらともいえない (2)あまりそう思わない (1)全くそう思わない				71.1	28.9	0.0	0.0	0.0	
8	教員・ティーチングアシスタントの説明や質問への対応は適切でしたか	17		4.7	25	13	0	0	0	38
	(5)強くそう思う (4)おおむねそう思う (3)どちらともいえない (2)あまりそう思わない (1)全くそう思わない				65.8	34.2	0.0	0.0	0.0	
9	総合的に見て満足のいく実験・実習でしたか			4.6	27	9	1	0	1	38
	(5)強くそう思う (4)おおむねそう思う (3)どちらともいえない (2)あまりそう思わない (1)全くそう思わない				71.1	23.7	2.6	0.0	2.6	
10	自由記入欄 (3年衣編入生は,高専での実験・実習との重複や難易など,気づいた点もあれば記述してください)	ш	0.0	0.0	0	0	0	0	0	0
					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	



履修者数: 83 回答者数: 38

