客観的な指標に基づく成績の分布 状況を示す資料

◎ 令 和 5 年 度						
客観的な指標の算出方法						
履修科目の成績評価を100点満点で点数化し、全科目の合計点数の平						
均点を算出する。						
学 年	1		学生数	39人		
成績の分布	秀		優	良	可	不可
指標の数値	90~100点		80~89点	70~79点	60~69点	59点以下
人数	2 人		19人	1 4 人	1 人	3 人
下位 1 / 4 に該当する人数 9 人						
下位1/4に該当する指標の数値 76点以下						
学 年			2	学 生 数	41人	
成績の分布	秀		優	良	可	不可
指標の数値	90~100点		80~89点	70~79点	60~69点	59点以下
人数	1 人		2 7 人	1 3 人	0 人	0 人
下位1/4に該当する人数 8人						
下位1/4に該当する指標の数値 78点以下						
学 年			3	学 生 数	33人	
成績の分布	秀		優	良	可	不可
指標の数値	90~100点		80~89点	70~79点	60~69点	59点以下
人数	1 人		16人	1 3 人	0 人	3 人
下位1/4に該当する人数 8人						
下位 1 / 4 に該当する指標の数値 7 6 点以下						