

「客観的な指標に基づく成績の分布を示す資料」の参考例について

●客観的な資料の算出方法

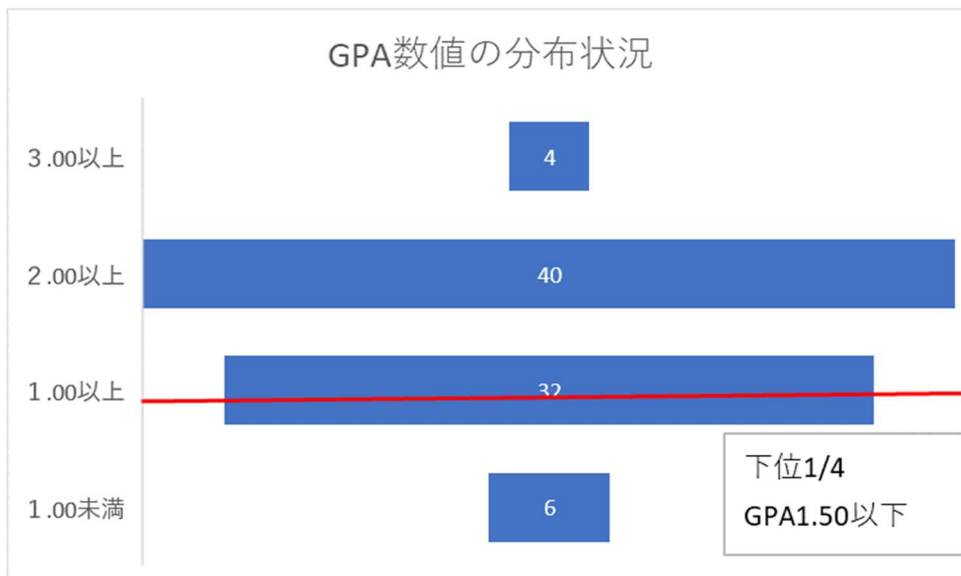
学習評価の基準に基づいた試験点数を用いて「成績評価係数」を算出する。

	成績評価			
5段階評価	100～80点	79～70点	69～60点	59点以下
評価ポイント	3	2	1	0

$$\frac{(\text{「評価ポイント3の単位数」} \times 3 + (\text{「評価ポイント2の単位数」} \times 2) + (\text{「評価ポイント1の単位数」} \times 1) + (\text{「評価ポイント0の単位数」} \times 0))}{\text{総登録単位数}}$$

●成績分布を表す資料の参考例①

平成31年度 自動車整備科 1年（学生数82名）

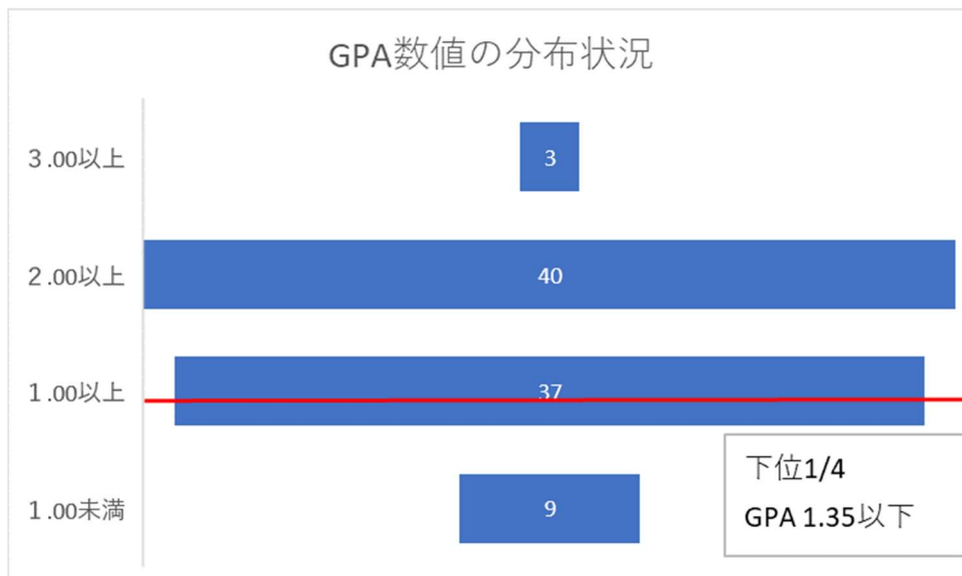


下位1/4に該当するのは、GPA1.50以下

下位1/4に該当する人数 19人

下位1/4に該当する試験点数の平均点 66.4点以下

平成31年度 自動車整備科 2年 (学生数 89名)

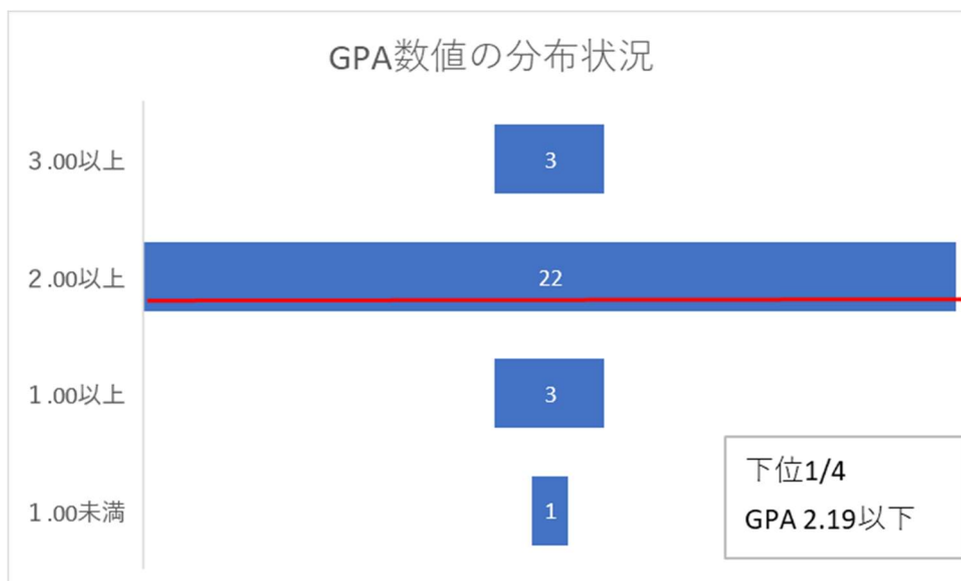


下位 1/4 に該当するのは、G P A 1.35 以下

下位 1/4 に該当する人数 22 人

下位 1/4 に該当する試験点数の平均点 6 1. 0 点以下

平成31年度 一級自動車整備研究科 1年 (学生数 29名)

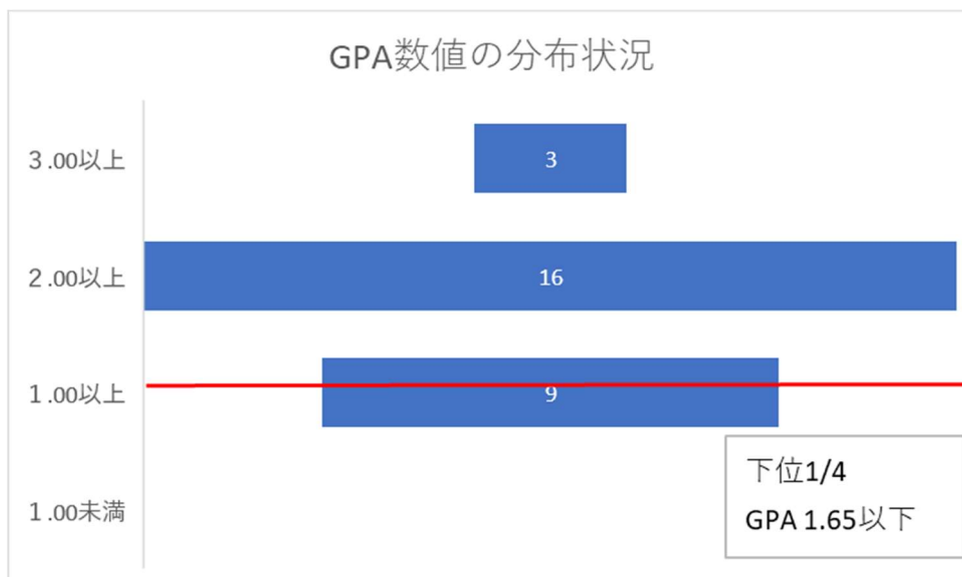


下位 1/4 に該当するのは、G P A 2.19 以下

下位 1/4 に該当する人数 7 人

下位 1/4 に該当する試験点数の平均点 6 8. 5 点以下

平成31年度 一級自動車整備研究科 2年 (学生数 28名)

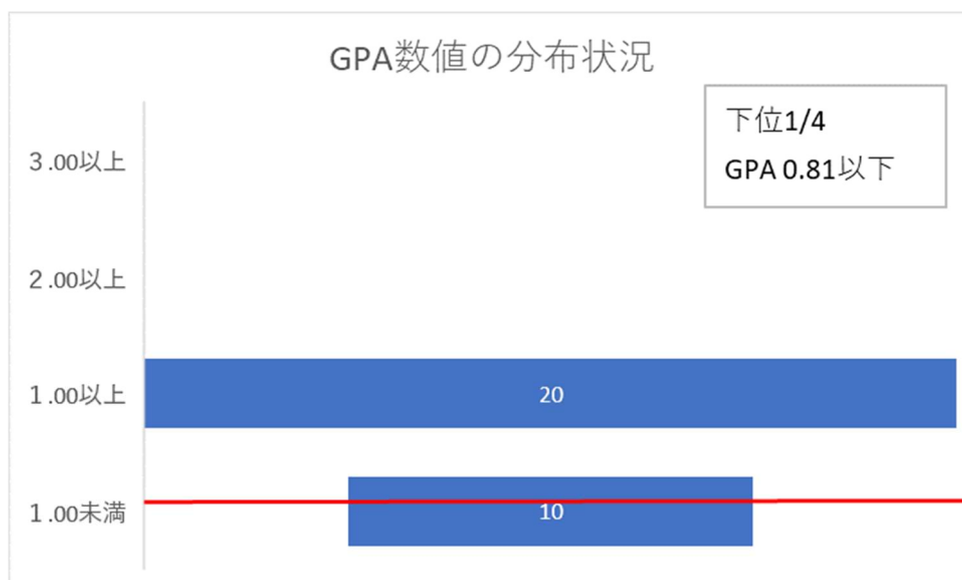


下位 1/4 に該当するのは、G P A 1.65 以下

下位 1/4 に該当する人数 7 人

下位 1/4 に該当する試験点数の平均点 6 8 . 5 点以下

平成31年度 一級自動車整備研究科 3年 (学生数 30名)

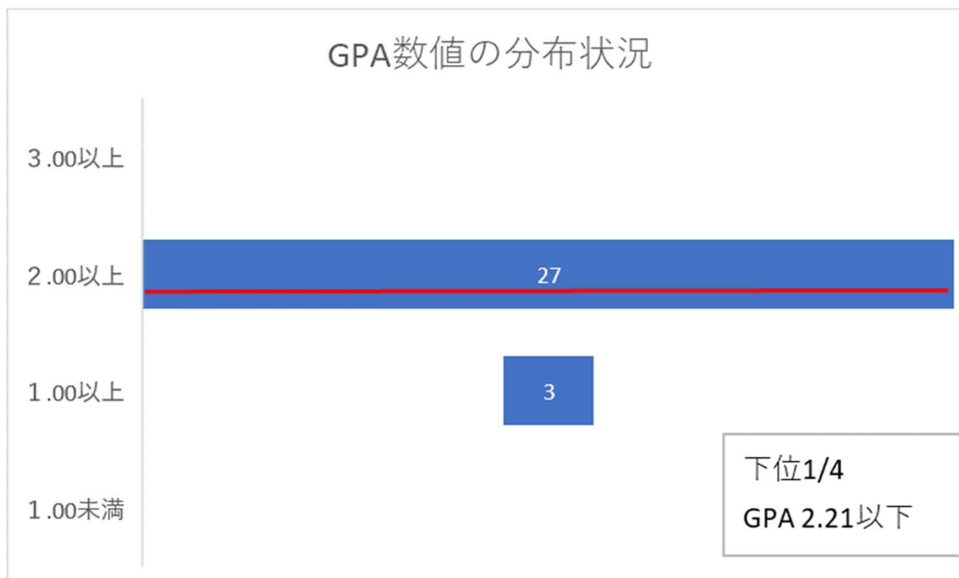


下位 1/4 に該当するのは、G P A 0.81 以下

下位 1/4 に該当する人数 9 人

下位 1/4 に該当する試験点数の平均点 6 6 . 5 点以下

平成31年度 一級自動車整備研究科 4年 (学生数 30名)

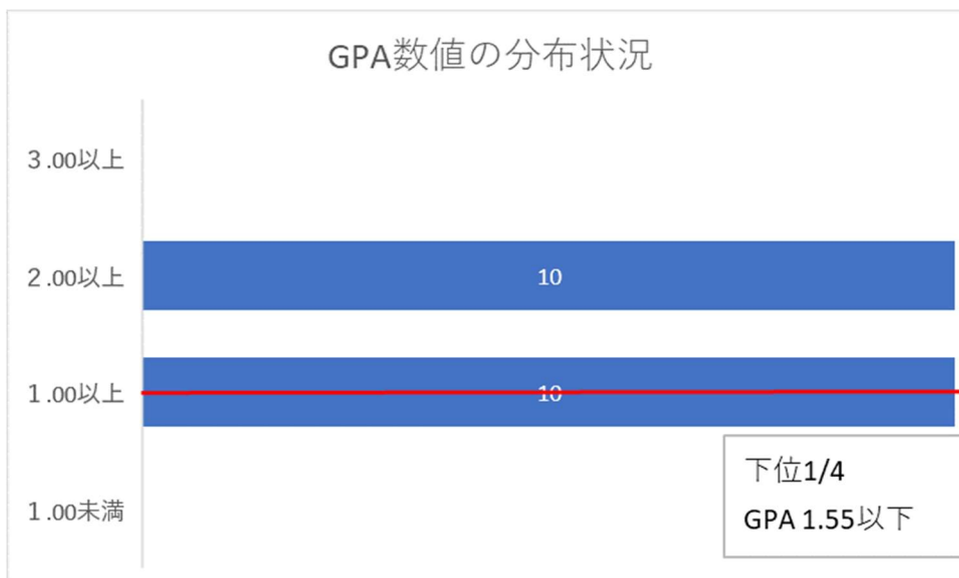


下位 1/4 に該当するのは、G P A 2.21 以下

下位 1/4 に該当する人数 9 人

下位 1/4 に該当する試験点数の平均点 74.7 点以下

平成31年度 自動車研究開発科 1年 (学生数 20名)

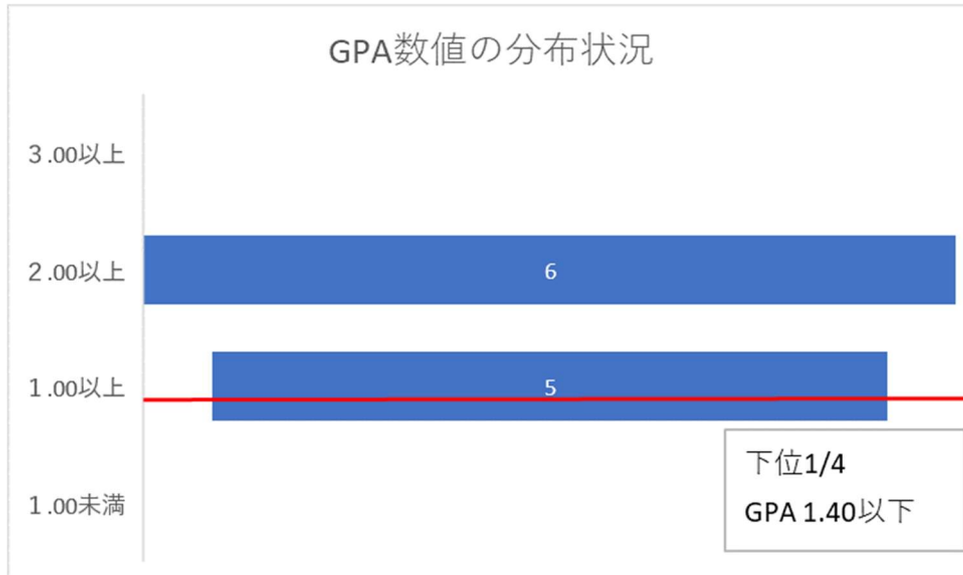


下位 1/4 に該当するのは、G P A 1.55 以下

下位 1/4 に該当する人数 5 人

下位 1/4 に該当する試験点数の平均点 65.0 点以下

平成31年度 自動車研究開発科 2年 (学生数 11名)



下位 1/4 に該当するのは、GPA 1.40 以下

下位 1/4 に該当する人数 2人

下位 1/4 に該当する試験点数の平均点 66.0点以下