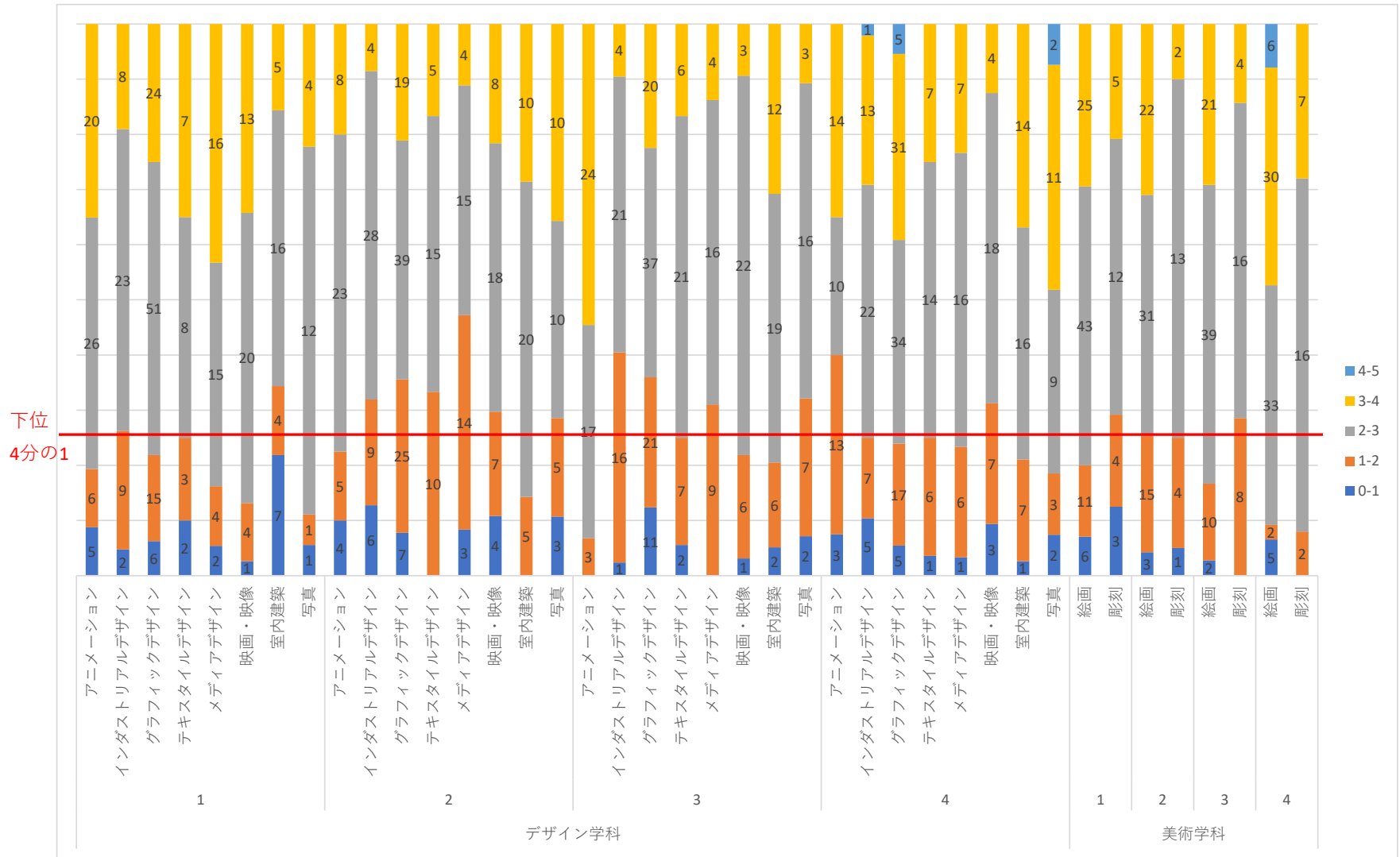


客観的な指標に基づく成績の分布を示す資料



デザイン学科 1年生 (学生数340名)

グラフィックデザイン	下位4分の1：GPA	2.07未満 (24名)
写真	下位4分の1：GPA	2.39未満 (5名)
映画・映像	下位4分の1：GPA	2.28未満 (10名)
アニメーション	下位4分の1：GPA	2.14未満 (14名)
メディアデザイン	下位4分の1：GPA	2.33未満 (9名)
室内建築	下位4分の1：GPA	1.05未満 (8名)
インダストリアルデザイン	下位4分の1：GPA	1.98未満 (11名)
テキスタイルデザイン	下位4分の1：GPA	1.94未満 (5名)

デザイン学科 3年生 (学生数339名)

グラフィックデザイン	下位4分の1：GPA	1.44未満 (22名)
写真	下位4分の1：GPA	1.77未満 (7名)
映画・映像	下位4分の1：GPA	2.1未満 (8名)
アニメーション	下位4分の1：GPA	2.47未満 (11名)
メディアデザイン	下位4分の1：GPA	1.95未満 (7名)
室内建築	下位4分の1：GPA	2.09未満 (9名)
インダストリアルデザイン	下位4分の1：GPA	1.94未満 (11名)
テキスタイルデザイン	下位4分の1：GPA	2.01未満 (9名)

美術学科 1年生 (学生数109名)

絵画	下位4分の1：GPA	2.29未満 (21名)
彫刻	下位4分の1：GPA	1.83未満 (6名)

美術学科 3年生 (学生数100名)

絵画	下位4分の1：GPA	2.34未満 (18名)
彫刻	下位4分の1：GPA	1.95未満 (7名)

デザイン学科 2年生 (学生数343名)

グラフィックデザイン	下位4分の1：GPA	1.58未満 (23名)
写真	下位4分の1：GPA	1.91未満 (7名)
映画・映像	下位4分の1：GPA	1.87未満 (8名)
アニメーション	下位4分の1：GPA	2.15未満 (10名)
メディアデザイン	下位4分の1：GPA	1.63未満 (9名)
室内建築	下位4分の1：GPA	2.24未満 (9名)
インダストリアルデザイン	下位4分の1：GPA	1.71未満 (12名)
テキスタイルデザイン	下位4分の1：GPA	1.86未満 (8名)

デザイン学科 4年生 (学生数335名)

グラフィックデザイン	下位4分の1：GPA	2.06未満 (23名)
写真	下位4分の1：GPA	2.17未満 (6名)
映画・映像	下位4分の1：GPA	1.84未満 (8名)
アニメーション	下位4分の1：GPA	1.68未満 (10名)
メディアデザイン	下位4分の1：GPA	2.08未満 (8名)
室内建築	下位4分の1：GPA	2.03未満 (10名)
インダストリアルデザイン	下位4分の1：GPA	2.01未満 (12名)
テキスタイルデザイン	下位4分の1：GPA	2.24未満 (7名)

美術学科 2年生 (学生数91名)

絵画	下位4分の1：GPA	2.02未満 (18名)
彫刻	下位4分の1：GPA	1.95未満 (5名)

美術学科 4年生 (学生数101名)

絵画	下位4分の1：GPA	2.53未満 (19名)
彫刻	下位4分の1：GPA	2.43未満 (7名)

【GPAの算出方法】

$$GP = \frac{100\text{点法による原成績（素点）} - 55}{10}$$

（ただしGPが0.5未満の場合は一律0とします。）

$$GPA = \frac{\text{（科目のGP} \times \text{その科目の単位数）の合計}}{\text{履修した科目の単位数の合計}}$$