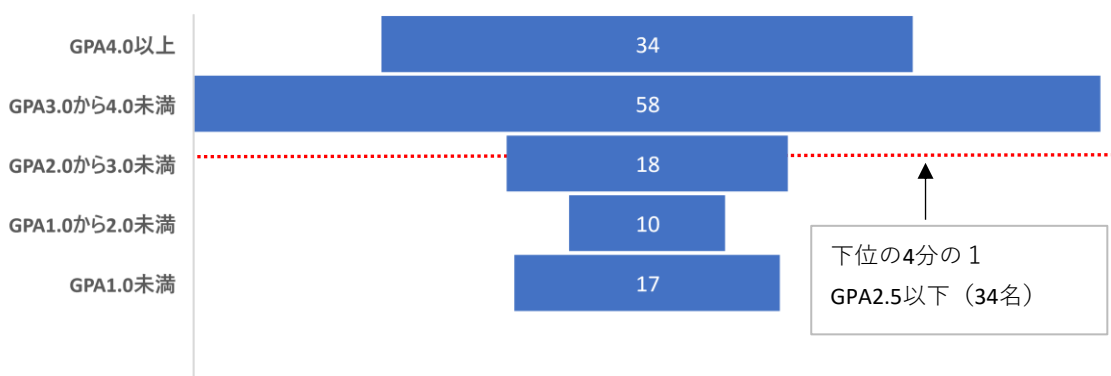
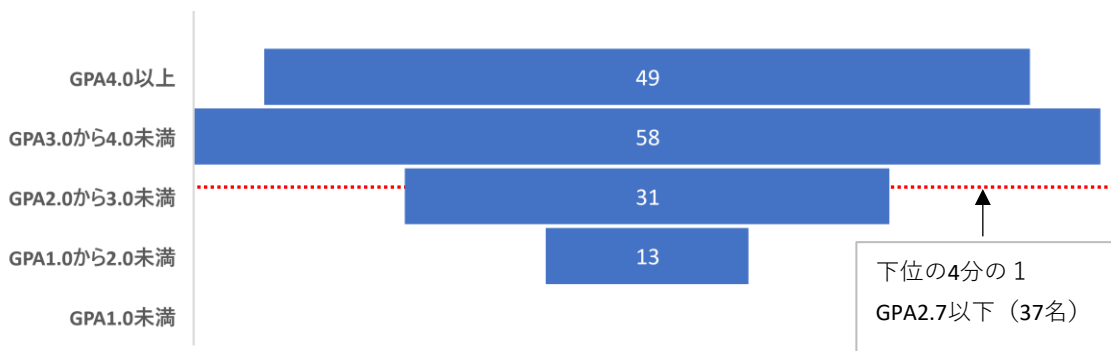


## ◎美術科

### 1回生（学生数137名） GPAの数値の分布状況（単位：人）



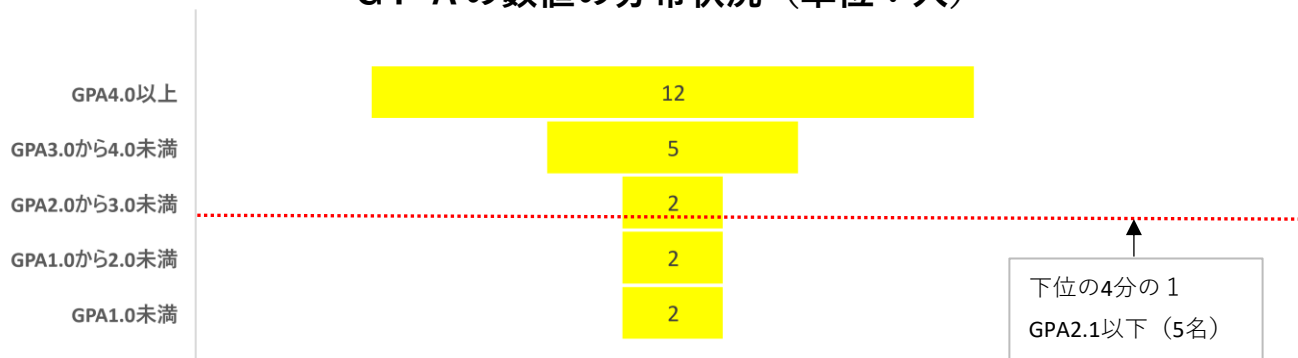
### 2回生（学生数151名） GPAの数値の分布状況（単位：人）



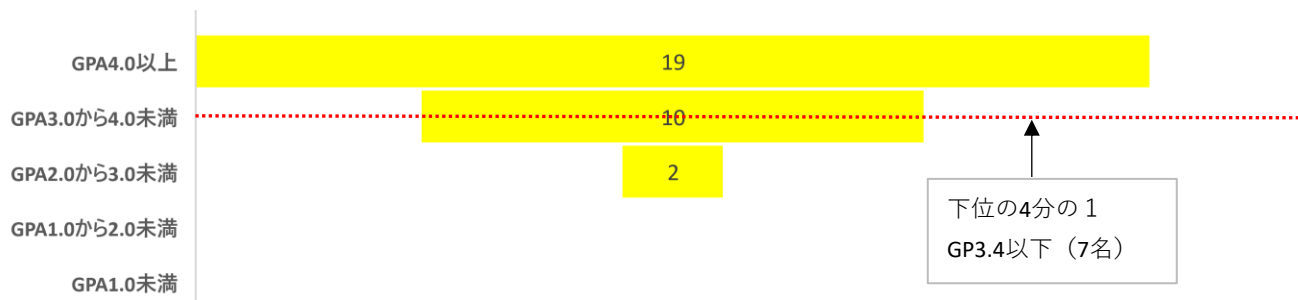
## ◎専攻科

### 1回生（学生数23名）

#### GPAの数値の分布状況（単位：人）



### 2回生（学生数31名） GPAの数値の分布状況（単位：人）



< GPAの算出根拠 >

優のG Pを5、良のG Pを3、可のG Pを1、不可・評価不能のG Pを0とおき下記の算定式にもとづき算出する。

優の取得科目総単位数×5+良の取得科目総単位数×3+可の取得科目総単位数×1+不可等の取得科目総単位数×0

評価を受けた授業科目の総単位数