

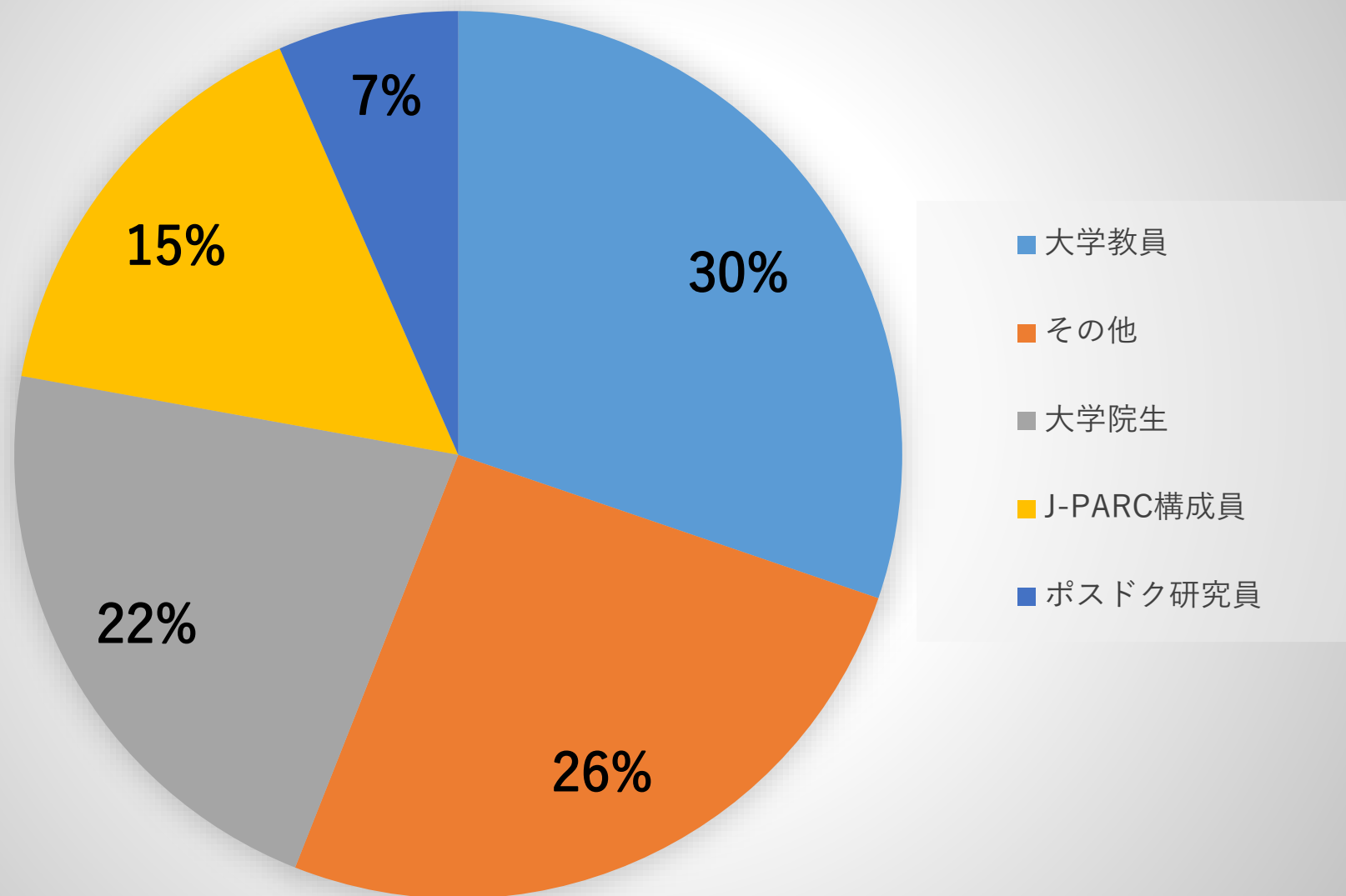
2016年度MLFユーザアンケート回答集計

2017/02/06 J-PARCセンター

アンケート概要

- 実施方法
J-PARC実験課題申請システム内にアンケートシステムを作成し集計
- 実施期間
2017/01/04 9:00 ~ 2017/02/01 9:00
- アンケート対象者（2018年1月～12月までのMLF利用者）
1286名
- 回答者数
334名
- 回答率
26.0%

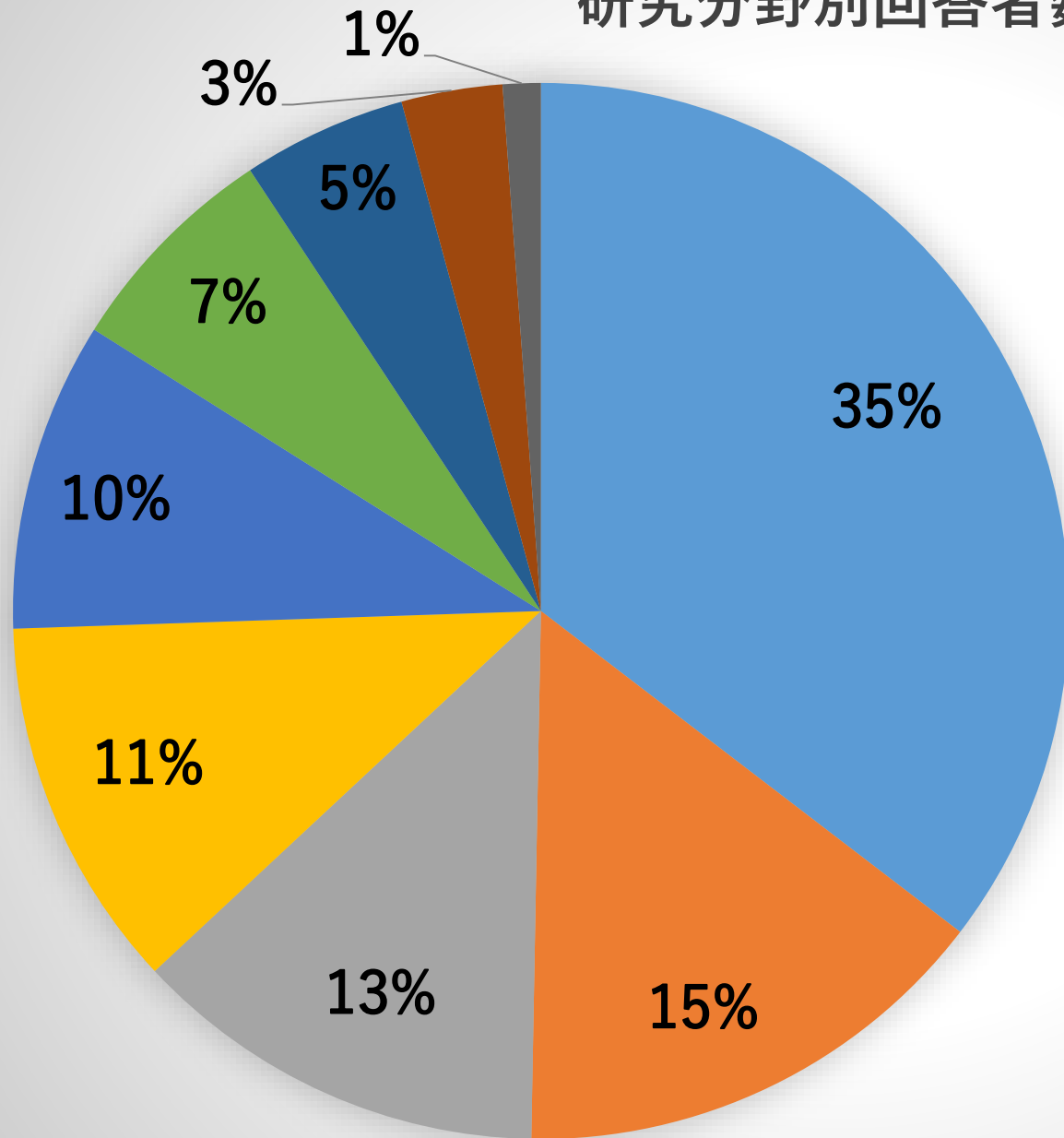
職位別回答者数



その他内訳

民間企業	35
大学生	4
国立研究開発法人	4
一般財団法人	1
名誉教授	1
政府	1
茨城県職員	1
無し	1

研究分野別回答者数



■ 物質科学・工学

■ ソフトマター・バイオマテリアル・液体

■ 磁性・強相関

■ 新利用者支援

■ 基礎物理・核科学・装置開発・イメージング

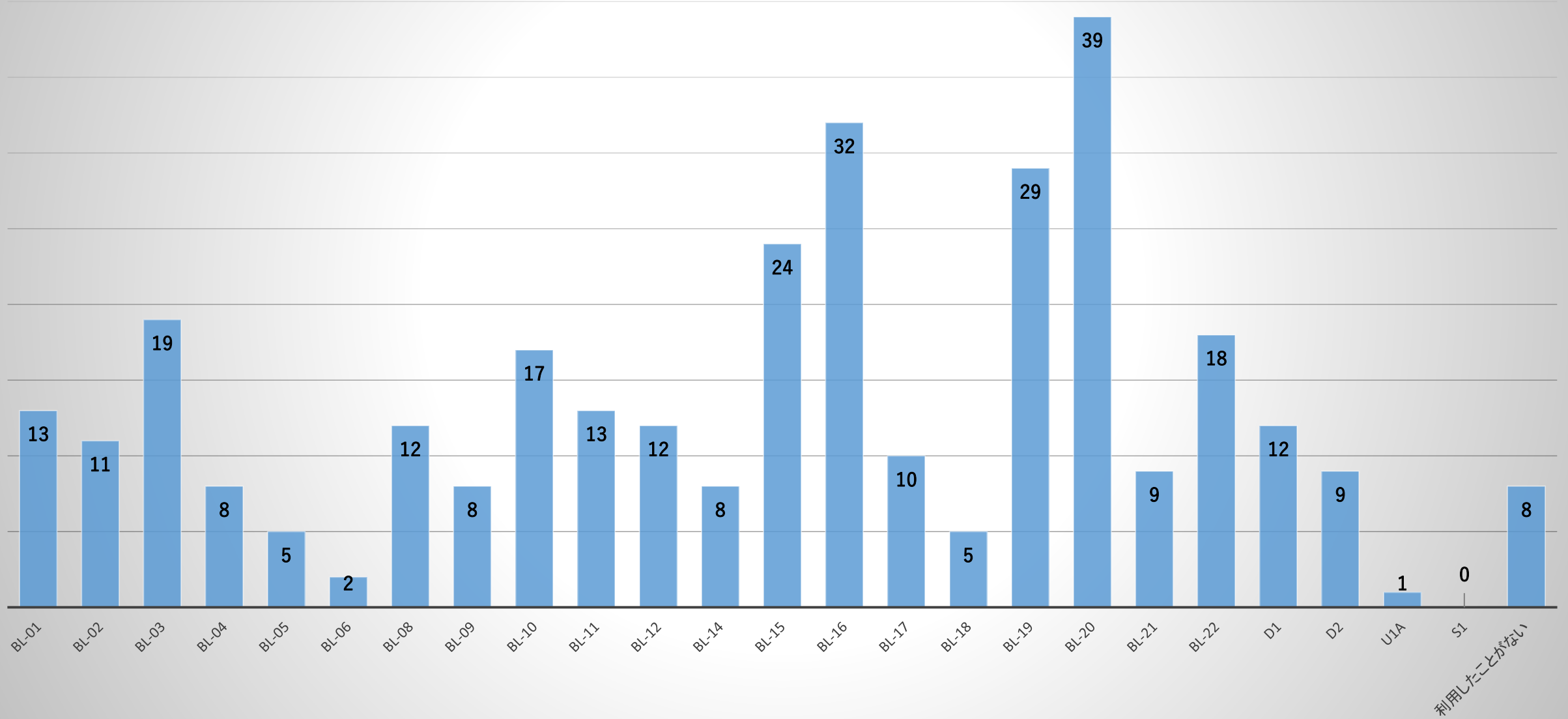
■ 工学エネルギー科学・高圧科学

■ 電子物性

■ 水素関連物性・一般応用

■ 産業利用

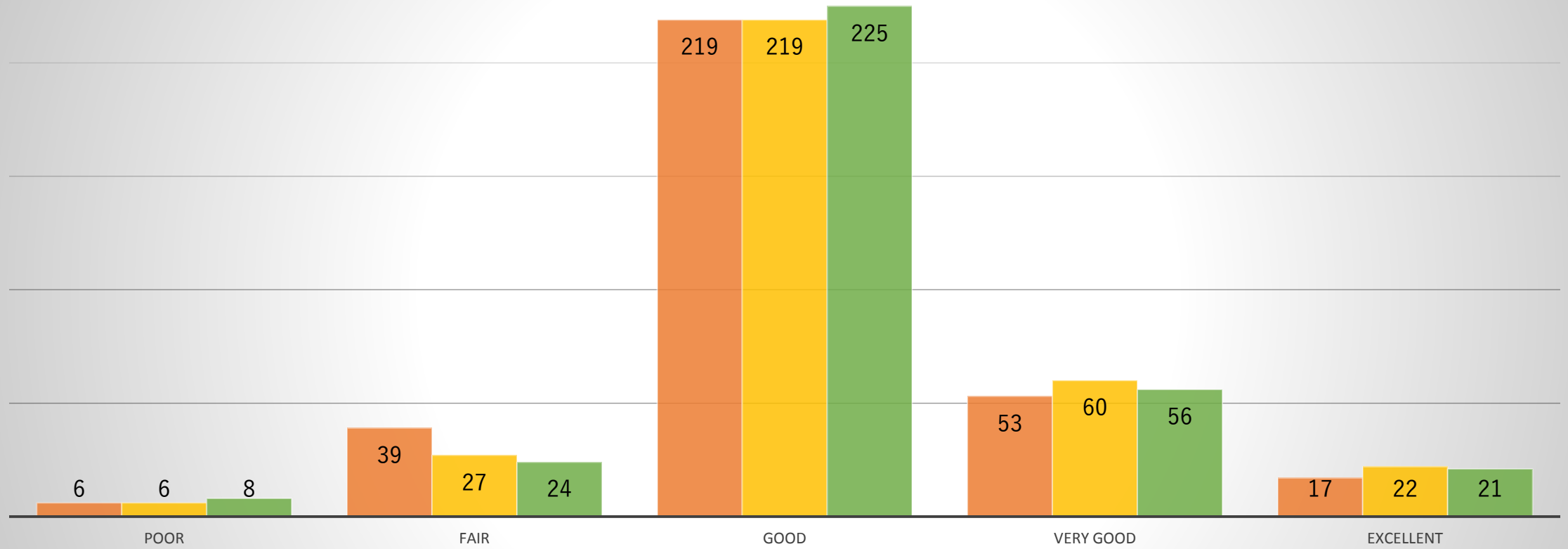
装置別回答者数



質問事項別回答数

項目ごとの回答数を比較したグラフです。

1. 課題申請

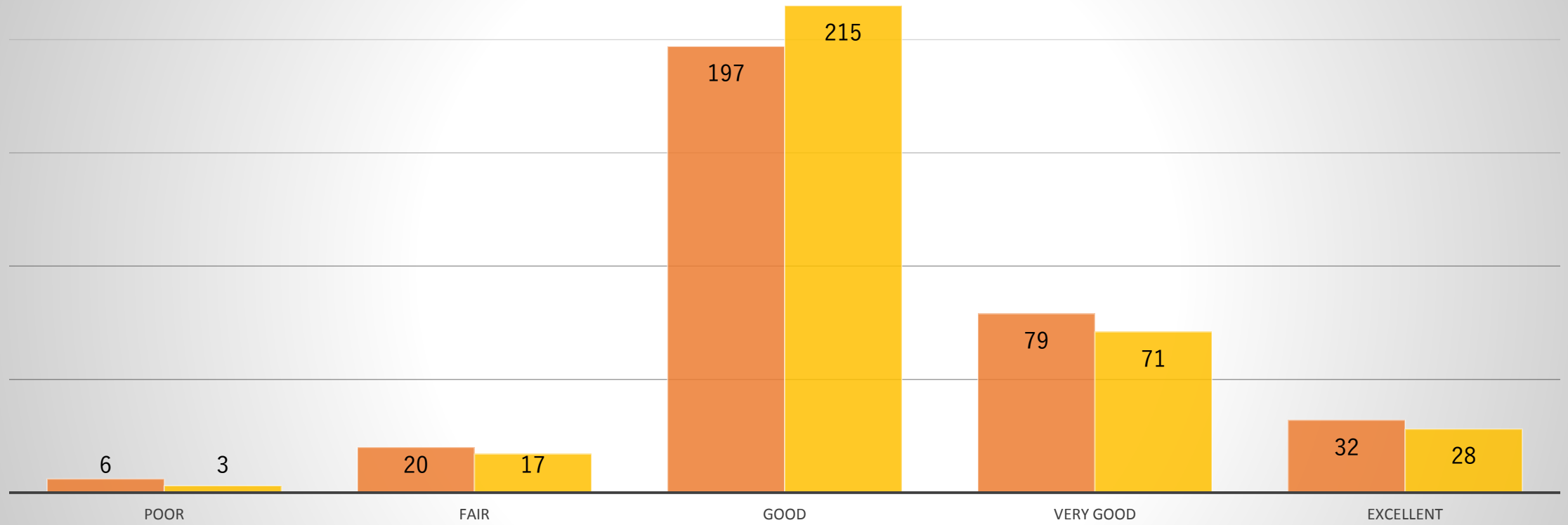


■ 1-1) 課題申請手続きの簡潔性

■ 1-2) 課題申請手続きのスケジュール

■ 1-3) 課題申請手続きの公正性

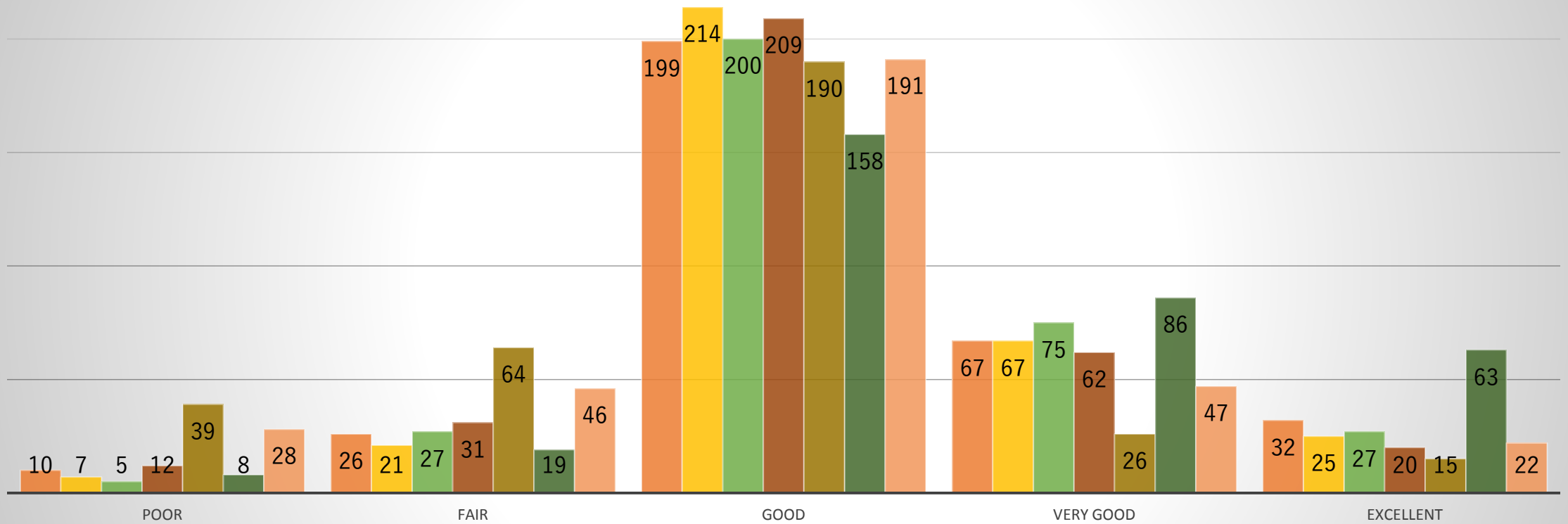
2. 安全教育



■ 2-1) コンピュータを用いた教育効果

■ 2-2) 安全教育のコンテンツ

3. 支援施設



3-1) ユーザーラボ実験室

3-3) ビジター向けのコンピュータ/ネットワークアクセス

3-5) 休憩室/軽食コーナー

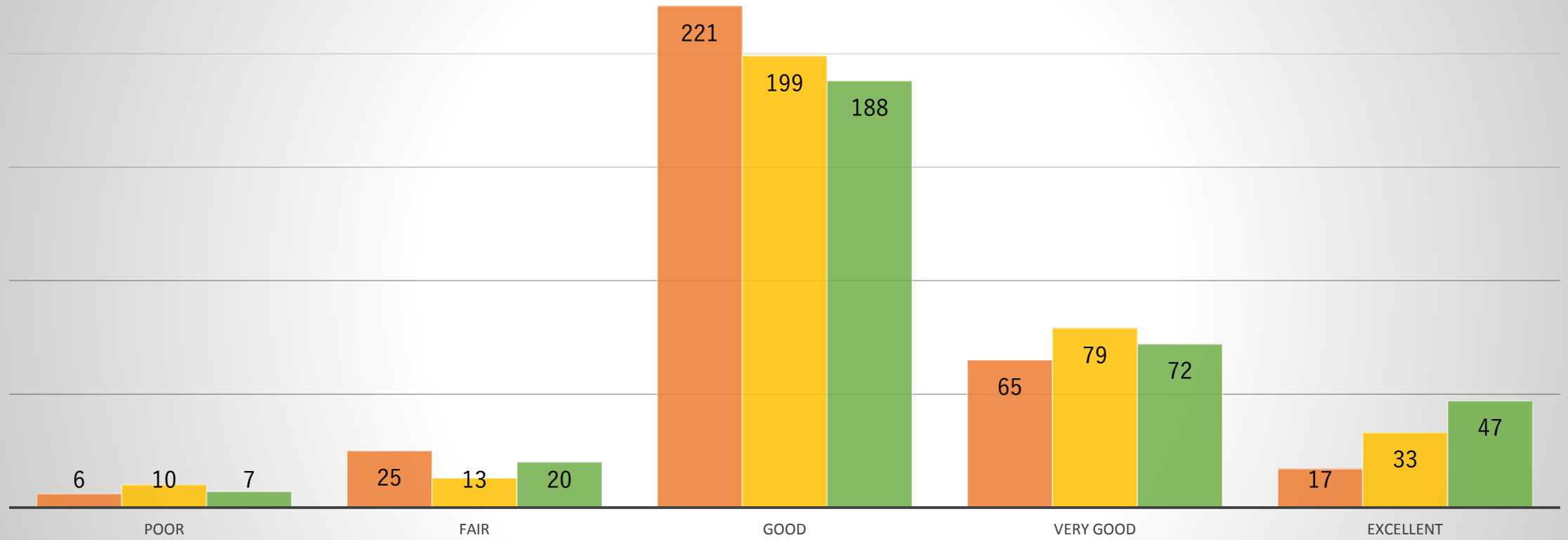
3-7) 運転状況

3-2) ユーザーラボの機器や供給品

3-4) ユーザー控室

3-6) 宿泊施設

4. 試料環境

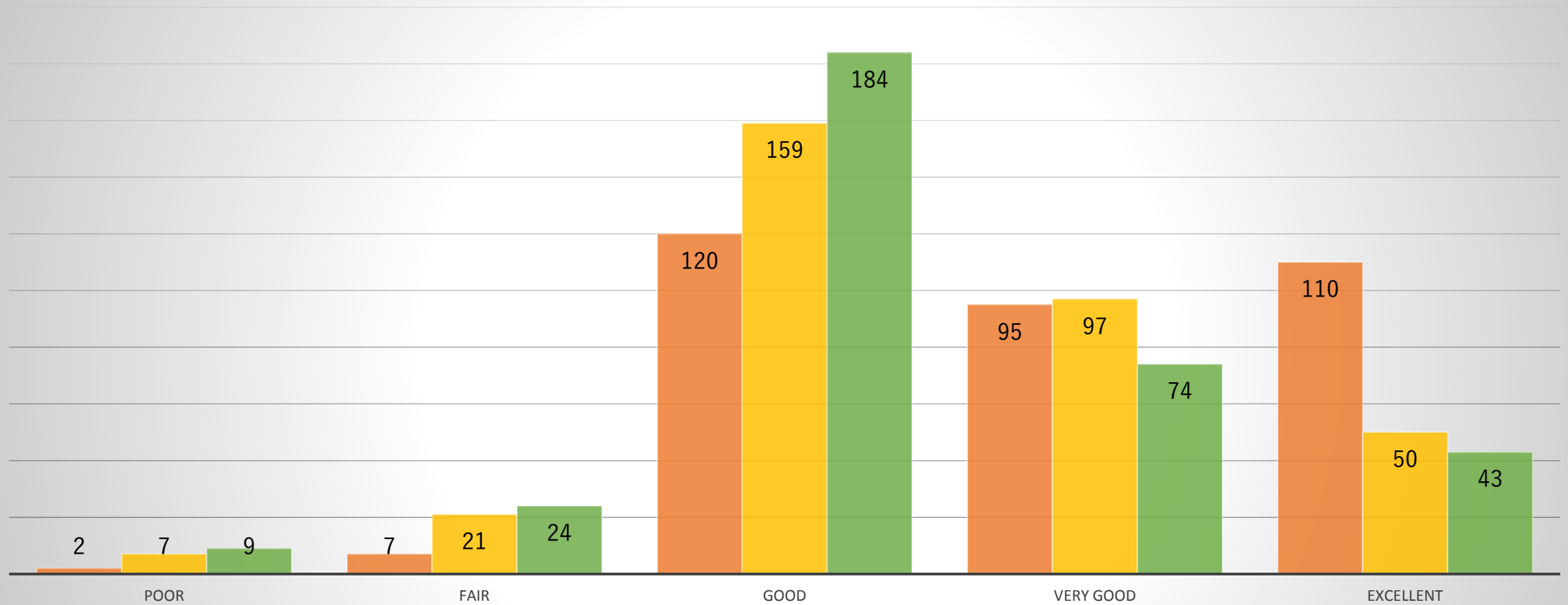


■ 4-1) 利用できる試料環境

■ 4-2) 試料環境のサポート

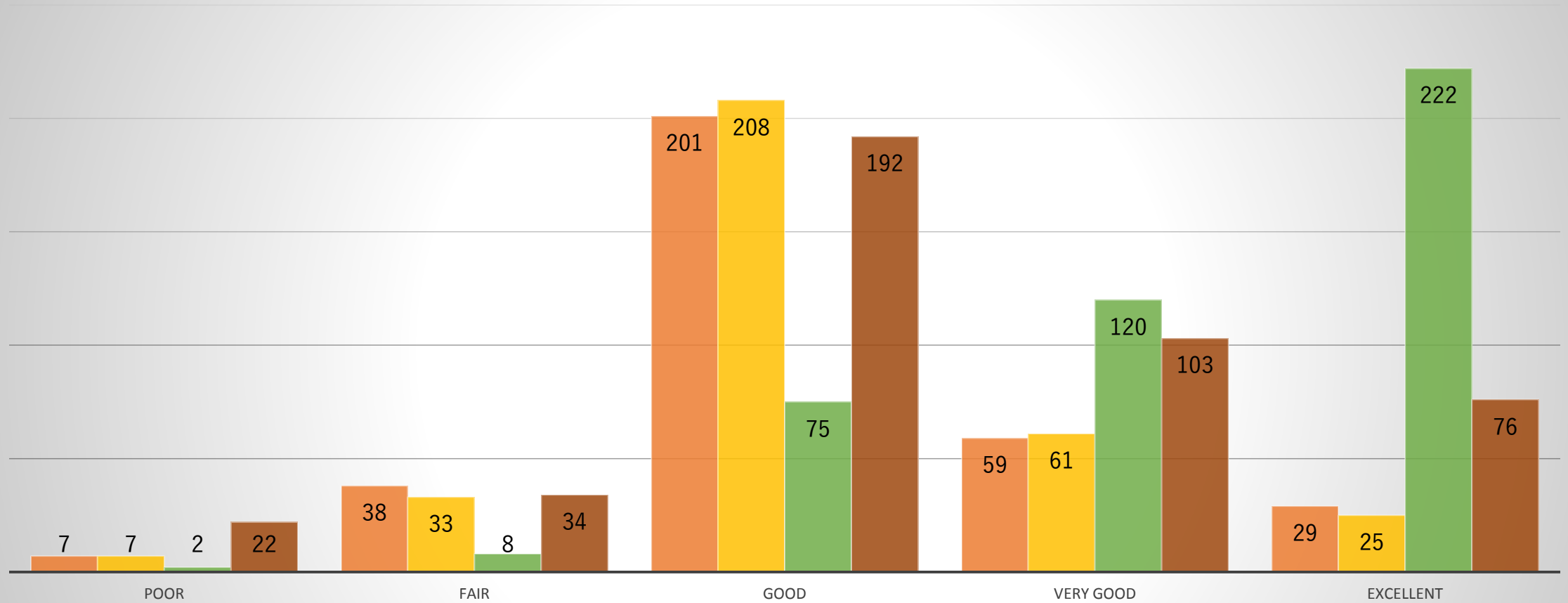
■ 4-3) 機器・設備の質と信頼性

5. 装置の性能



■ 5-1) スタッフからのサポート ■ 5-2) ハードウェアの信頼性と性能 ■ 5-3) データ取得/装置制御のソフトウェア

6. ソフトウェア(データ解析ソフトウェア)



■ 6-1) ソフトウェアの質のサポート

■ 6-2) ソフトウェアの性能範囲

■ 6-3) スタッフからのサポート

■ 6-4) ソフトウェアへのリモートアクセス