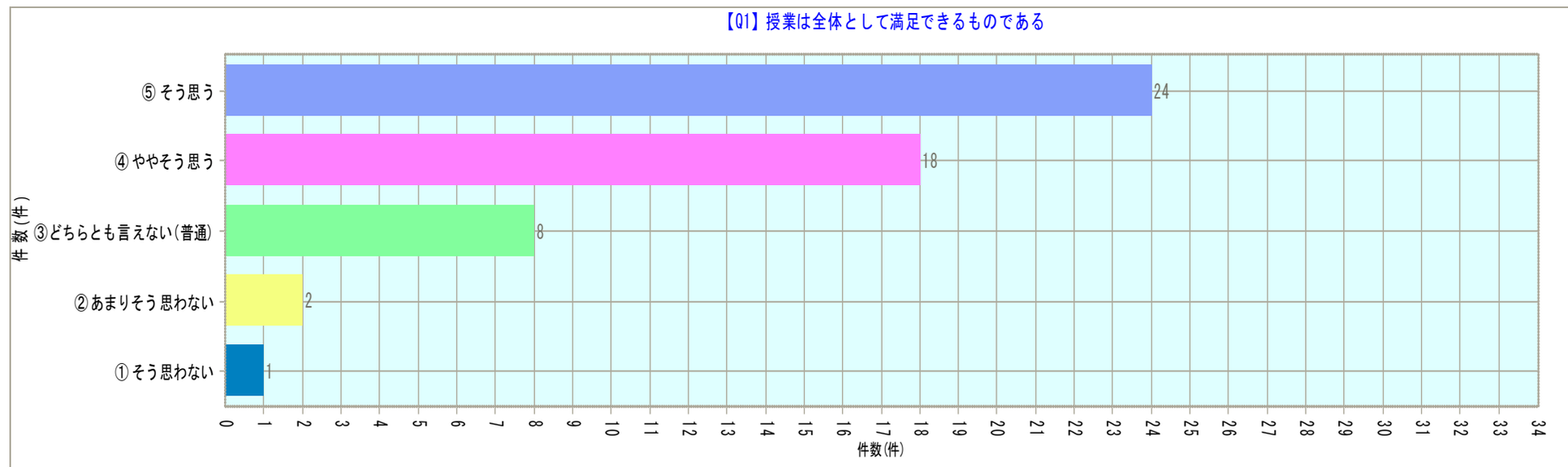
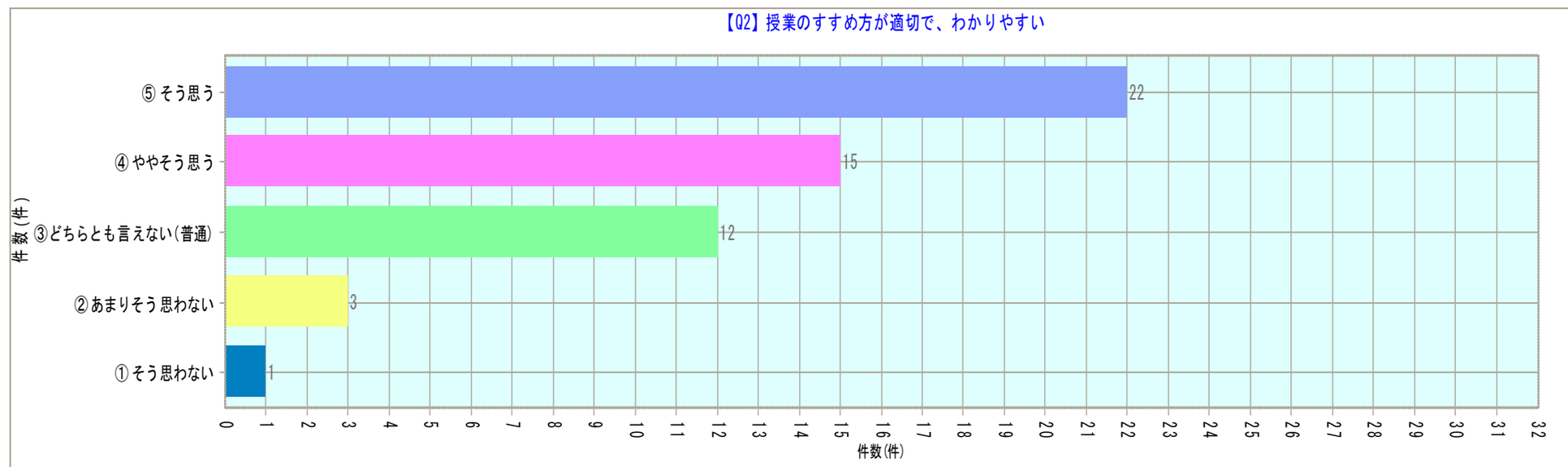


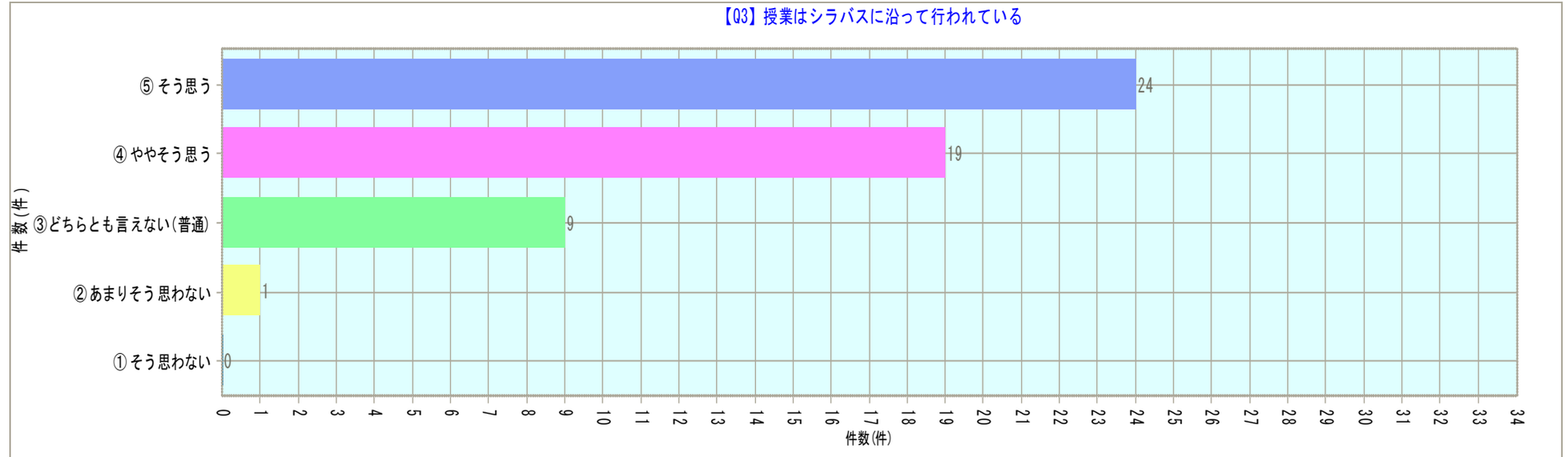
1. 授業は全体として満足できるものである (53件)



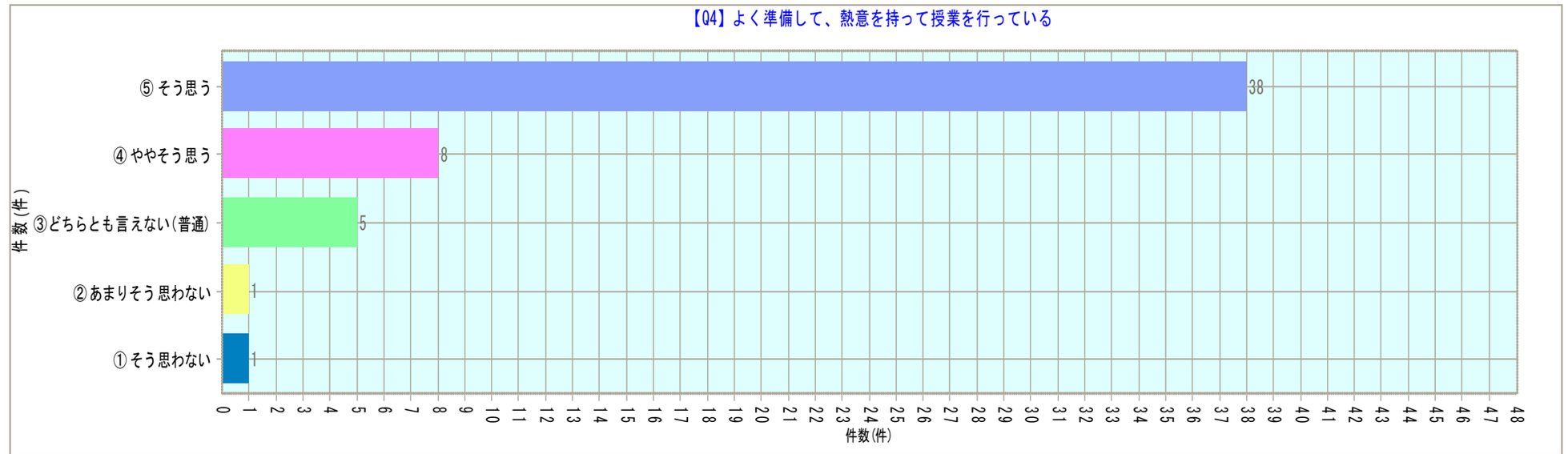
2. 授業のすすめ方が適切で、わかりやすい (53件)



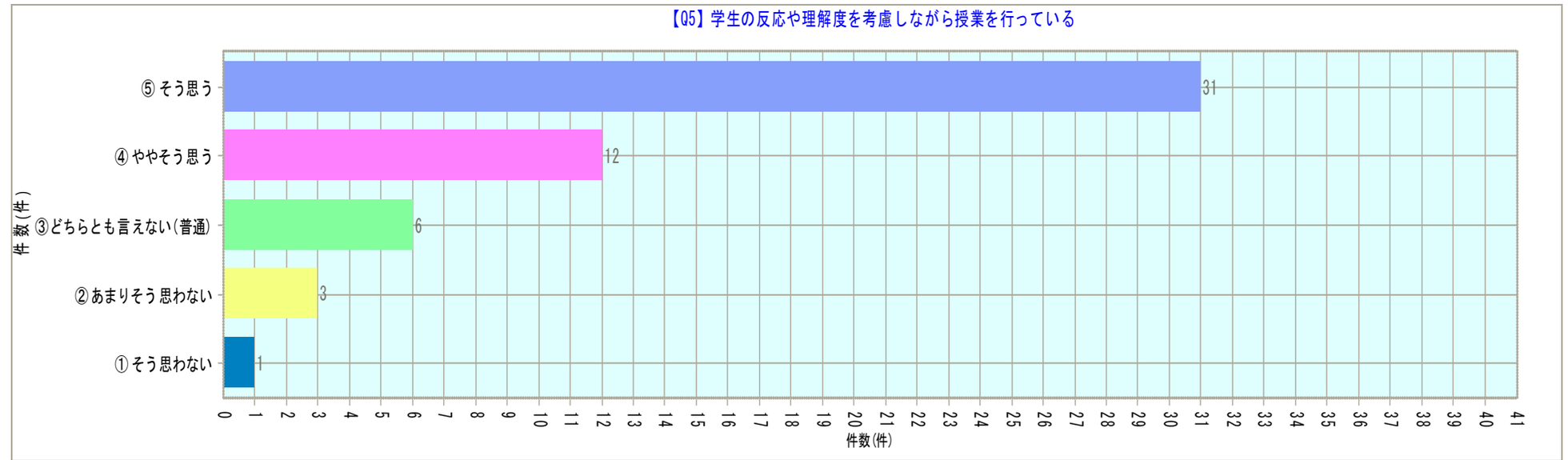
3. 授業はシラバスに沿って行われている (53件)



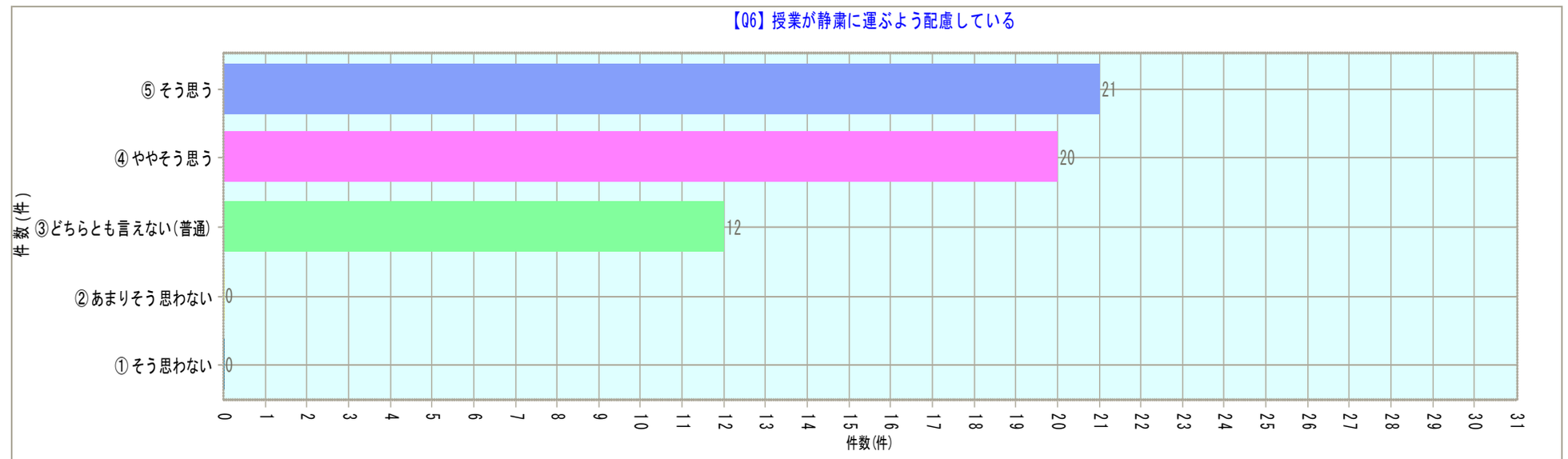
4. よく準備して、熱意を持って授業を行っている (53件)



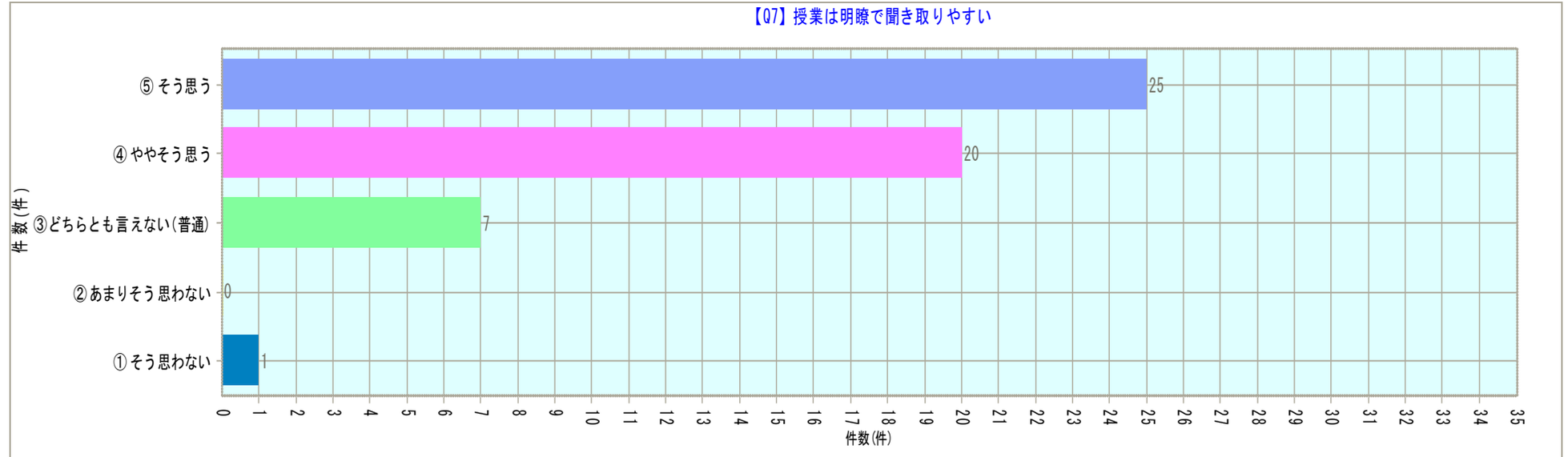
5. 学生の反応や理解度を考慮しながら授業を行っている (53件)



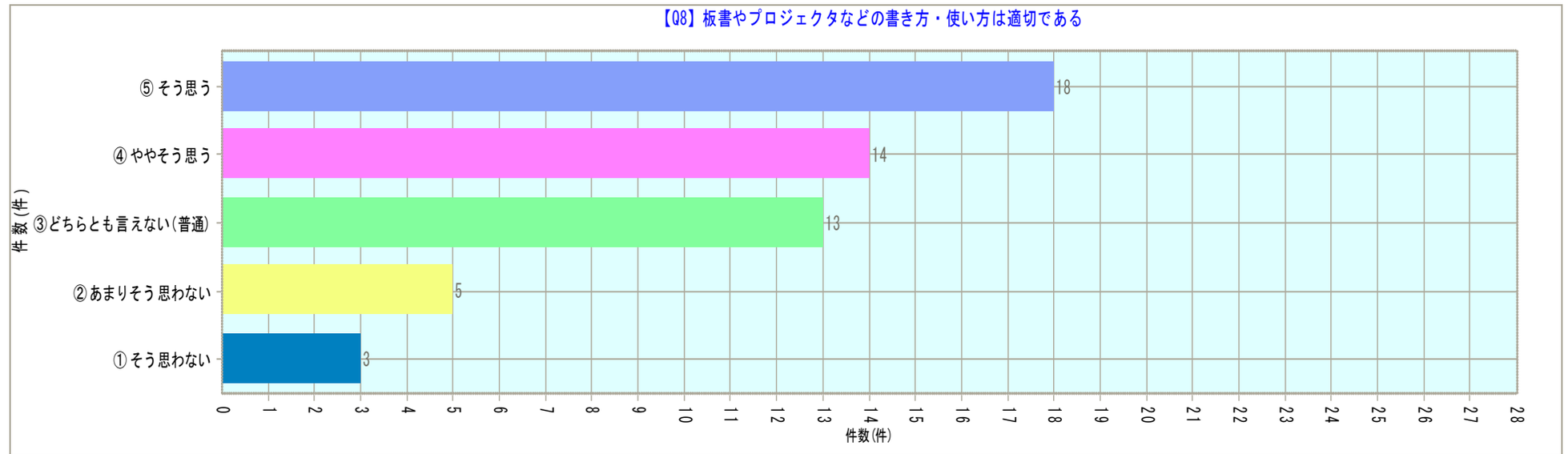
6. 授業が静粛に運ぶよう配慮している (53件)



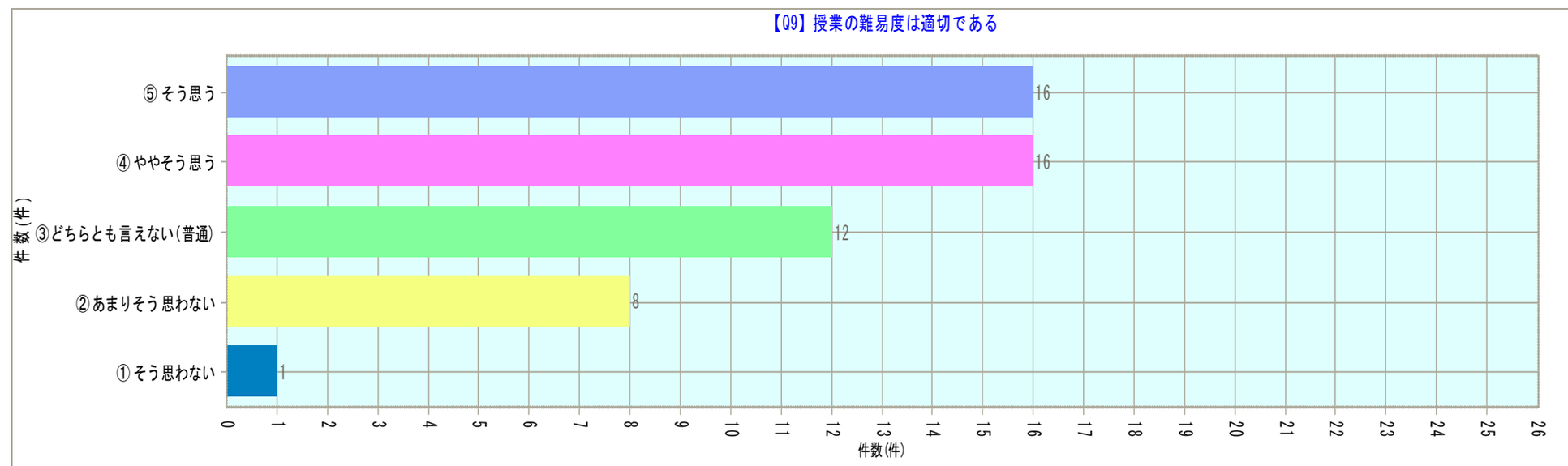
7. 授業は明瞭で聞き取りやすい (53件)



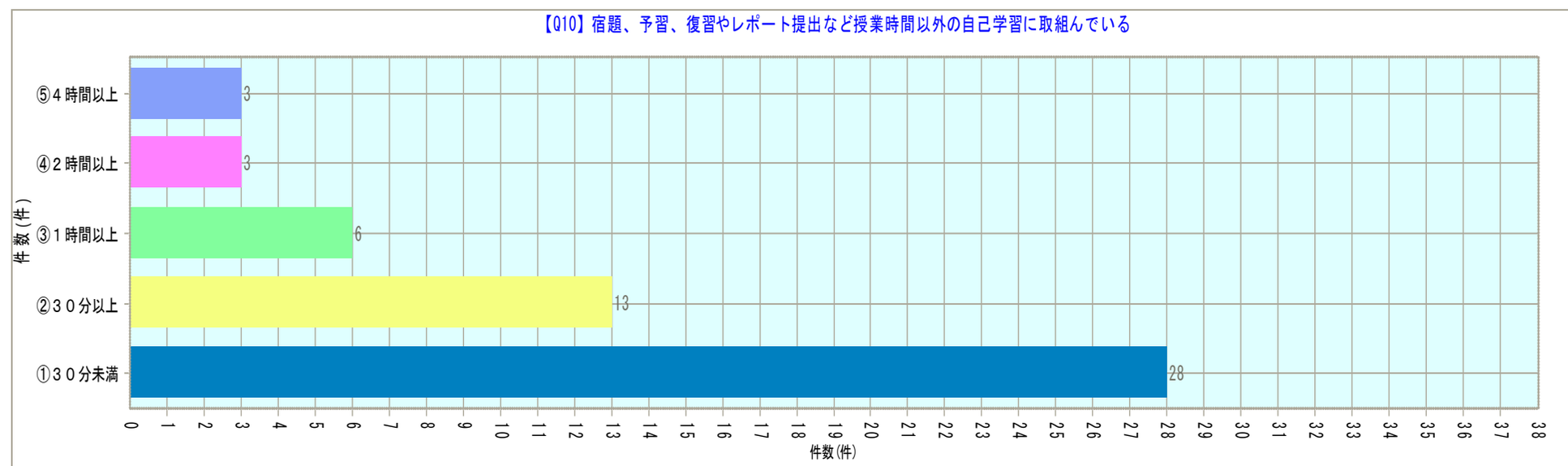
8. 板書やプロジェクトなどの書き方・使い方は適切である (53件)



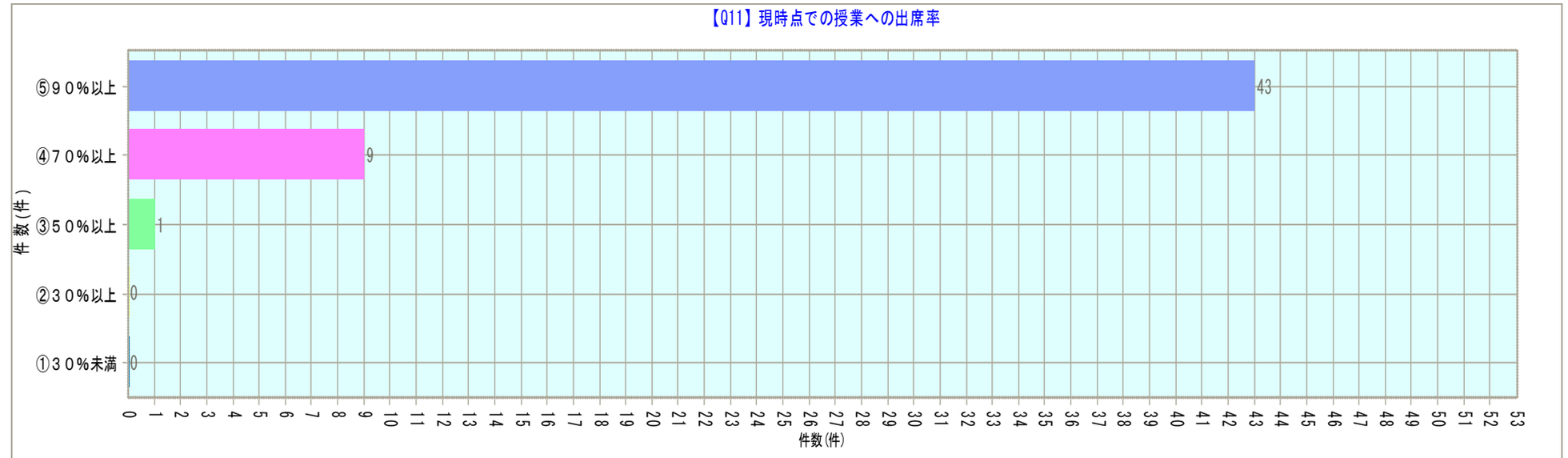
9. 授業の難易度は適切である (53件)



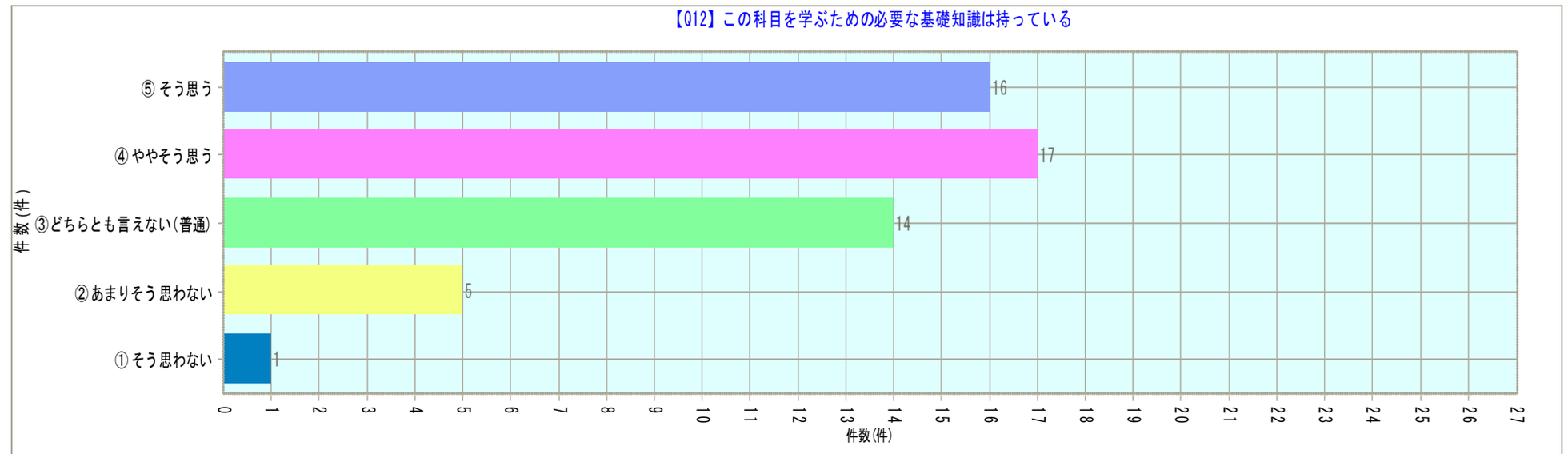
10. 宿題、予習、復習やレポート提出など授業時間以外の自己学習に取り組んでいる (53件)



11. 現時点での授業への出席率 (53件)



12. この科目を学ぶための必要な基礎知識は持っている (53件)



記述 自由記述

1. 黒板の次への場所がとんでしまって、分かりづらい時がある。先生の物理に関する雑談が楽しい
2. たのしかった
3. 毎回生徒へ質疑の形式を取られていて、とても良かったです。また、物理的な談話のある授業は珍しいので、尚良かったです
4. わかりやすいです
5. 物理の深さを知った
6. 小テストためになりました
7. もうすこし見やすい字で板書してほしい
8. 問題解説をもっとやって欲しかった
9. とても面白かったです
10. 黒板に書いてある文字もネットにアップされている講義ノートで累乗部分が読み取れないです
11. 先生の授業は毎回面白く、特に余談では脳が揺さぶられる思いでした。しかし、その余談と本題の境界が曖昧だったので重要なところを抑えるのが難しかったです
12. 信頼できる
13. とても分かりやすかった
14. 物理学を学ぶ事がどういう事かわかってくる講義であった。より深く話を聞きたいと思う物であった
15. 講義ノートがネットにアップされているのは、とてもありがたいです
16. 日本語の説明が不十分。あと15週授業は良くないです、休ませなければ良いという安直な考えは自分も賛同できません
17. ノートもう少しきれいに書いてほしい
18. ケプラー問題は難しい
19. 良かった

20. 黒板の書き方もう少しわかりやすくお願いします
21. おつです
22. 素晴らしかった
23. ありがとうございました！