

調査概要

●調査対象

東京都立の専門高校 2 年生 2,377名

東京都立の普通科高校（上記の専門高校と入試難易度が同程度の学校） 2 年生 453名

※各校の副校長または第 2 学年の学年主任の先生には、「学校アンケート」に回答していただいた。

●調査方法

学校通しの質問紙による自記式調査

●調査時期

2008年10～12月

●調査項目

学校生活について／通っている高校について／小・中学生時の経験／高校選択について／学校外での生活について／友人関係について／自己意識、社会意識／進路や将来について／専門分野について（専門高校のみ）など

●サンプリング、ウェイトについて

調査対象校は、学習研究社の『2009年入試用 都立に入る！』を参照し、学科や入試難易度を考慮しながら選定した。

また、サンプルの学科別生徒数比率が母集団（東京23区内の高校）の学科別生徒数比率に一致するようにウェイト（重み）の設定を行った。ウェイト 1 は、普通科と専門学科を区別して、それぞれが母集団の縮図になるように設定したものである。したがって、ウェイト 1 を用いた場合は、普通科と専門学科の生徒を混合して分析することはできない。

ウェイト 2 は、普通科と専門学科を合わせて、サンプルが母集団の縮図になるように設定したものである。したがって、ウェイト 2 を用いた場合は、普通科と専門学科の生徒を混合して分析することが可能である。ただし、今回の調査には普通科の生徒が少数しか含まれていないため、ウェイト 2 においては、普通科の生徒をかなり割り増ししていることになる。

本報告書においては、普通科と専門学科を混合して分析する必要がやむを得ず生じた場合を除き、ウェイト 1 を用いた分析を行っている。また、ウェイトを使用した場合、クロス表や多変量解析におけるケース数は、有効回答数とは一致しない場合がある。

●サンプル構成

全体の構成

	有効回答数	重みづけ後（ウェイト1）	
		%	N
工業科（9校）	1,213	39.9	(947)
商業科（4校）	571	33.6	(798)
農業科（2校）	216	8.9	(211)
その他の専門学科（2校）	377	17.7	(420)
専門学科合計（17校）	2,377	100.0	(2,377)
普通科進路多様校（3校）	453	100.0	(453)

学科ごとの性別分布

	性別			合計
	男子	女子	無答不明	
工業科（9校）	81.0	16.3	2.7	100.0
商業科（4校）	31.3	67.6	1.1	100.0
農業科（2校）	35.1	64.5	0.5	100.0
その他の専門学科（2校）	53.2	44.4	2.4	100.0
専門学科合計（17校）	55.3	42.7	1.9	100.0
普通科進路多様校（3校）	46.5	51.1	2.4	100.0

注）ウェイト1を用いた状態で算出した。

●本報告書を読む際の注意点

〈対象校について〉

○本調査で対象としている「普通科高校」は、専門高校と入試難易度が同程度の学校（進路多様校）である。普通科高校全般に適用できる結果ではない点に留意が必要である。

〈数値の扱いについて〉

- 第1部から第4部の各章では、「無答不明」を欠損値にしている分析が多い。そのため、資料編の基礎集計表とは数値が一致しない場合がある。
- 本報告書で使用している百分比（%）は、有効回答数のうち、その設問に該当する回答者を母数として算出し、小数点第2位を四捨五入して表示した。四捨五入の結果、数値の和が100にならない場合がある。

〈その他〉

- 本文および図表で表記しているQ1B、Q2Aなどは生徒調査票（「東京都の高校生の生活・意識・行動に関するアンケート」）、GQ1Aなどは学校調査票（「学校アンケート」）の質問および項目を示している。
- 著者の所属・肩書きは、報告書刊行時のものである。