◆総合成績表 受験者総数43,903名

表は、各々の受験型を母集団として打ち出してあります。

なお、英・数(理系)、英・国(文系)は、文理別の全受験者を母集団としています。

	配点	平均点	標準偏差	平 均偏差値	最高点	最低点	人 数
英数型	400	112.2		46.9	3 5 0	4	1733
英国型	400	130.2		47.5	3 0 3	0	4808
英数国型	600	212.2		50.3	5 4 4	0	37215
英数国	600	212.2		50.3	5 4 4	0	37215
英 数	400	151.8		51.8	3 8 4	0	21835
英 国	400	143.0		49.8	3 5 6	0	21921

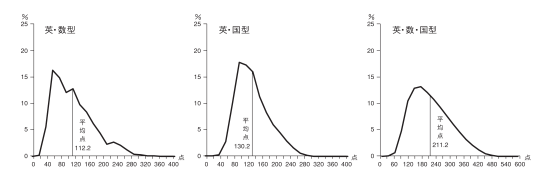
(注) オーラル・コミュニケーションの得点は、英語の成績には含まれておりません。

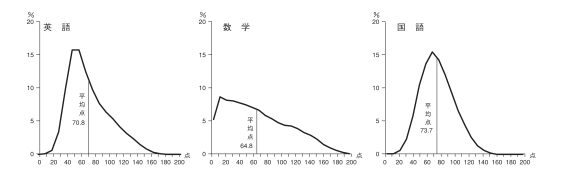
◆科目別成績表

この模試に何人参加し、平均点はどれくらいであったのか、自分の成績は平均点よりどれほど差があったのか、また最高点はどれくらいあったのかを教科・科目別に読みとれます。自分の結果と照らし合わせ、攻略すべき教科・科目を確認してください。

	配点	平均点	標 編 差	平 均偏差値	最高点	最低点	人 数
英 語	200	70.8	30.7	50.0	198	0	4 3 8 0 5
英語オーラルA・B	2 0	8.4	4.3	50.0	2 0	0	3 4 7 9 1
数学	200	64.8	48.0	50.0	200	0	39007
数学必須	150	52.2	39.8	50.0	150	0	39007
数学選択	5 0	13.0	10.7	50.0	5 0	0	3 7 8 1 6
国 語	200	73.7	25.9	50.0	179	0	42080
現代文	110	45.3	14.6	50.0	9 6	0	42080
古文	5 0	17.0	9.5	50.0	5 0	0	42080
漢 文	4 0	11.4	8.3	50.0	4 0	0	42080

◆得点分布図





◆教科科目別設問別成績表

設問ごとの平均点はどれくらいであったのか,自分の成績と比べ,平均点との差に注目してください。その結果から,今後の征服分野・不得意分野の確認と対策を進めてください。

英 語

設問	設	問	内	容	配	点	平 均 全	<u>点</u> 体	標準偏差	最高点	最低点	人	数 体
トータル					2 0	0	70.	8	30.7	198	0	4 3 8	0 5
1	発音·	アクセント				8	3 .	5	2.2	8	0	4 3 8	0 5
2	会話				1	6	11.	0	3 . 8	1 6	0	4 3 8	0 5
3	文法・	語法・熟語			3	6	10.	7	4.9	3 6	0	4 3 8	0 5
4	英作文	(整序作文	•和文英訳)		4	0	7.	3	7.3	4 0	0	4 3 8	0 5
5	長文絲	合 I			5	5	20.	4	10.2	5 5	0	4 3 8	0 5
6	長文絲	合Ⅱ			4	- 5	17.	9	11.5	4 5	0	4 3 8	0 5

数 学 *数学の①・②・③は、必須問題です。④・⑤・⑥は、選択問題で任意に1題選択となります。

設問	設	問	内	容	配	点	平: 全		点体	標偏	準差	最高点	最低点	人全	数体
トータル					2 (0	6	64.	8	4 8	. 0	200	0	3 9	0 0 7
1	数学I	· A · II 0	小問集合		3	0	1	4 .	4	8	. 7	3 0	0	3 9	0 0 7
2	整式の	割り算、領	域と最大・	最小	7	0	2	25.	1	2 1	. 7	7 0	0	3 9	0 0 7
3	三角関	数の図形へ	. の 応 用		5	0	1	2 .	7	1 4	. 0	5 0	0	3 9	0 0 7
4	指数•	対数関数と	方程式,不	等式	5	0	1	3.	6	1 2	. 5	5 0	0	9	0 1 2
5	3 次関	数の増減,	極値,最大化	直	5	0	1	4 .	8	1 0	. 1	5 0	0	1 6	0 5 7
6	平面べ	クトルの区	形への応用		5	0	1	0 .	2	9	. 4	5 0	0	1 2	7 4 7

国語

設問	設	問	内	容	配	点	平 均 全	<u>点</u> 体	標準偏差	最高点	最低点	人
トータル					2 0	0	73.	7	25.9	179	0	42080
1	現代文	「評論」 <i>の</i>	読解と内容	把握	6	0	29.	6	10.5	5 8	0	42080
2	現代文	「随筆」 <i>の</i>)読解と内容:	把握	5	0	15.	7	7.2	4 6	0	4 2 0 8 0
3	古文「	日記」の詩	解と内容把持	屋	5	0	17.	0	9.5	5 0	0	42080
4	漢文「	漢詩」の基	本知識と読ん	解	4	0	11.	4	8.3	4 0	0	4 2 0 8 0