# 成績表

### ▶二次試験総合成績表 受験者総数**7,064**名

(現役:3,353名/高卒:3,711名)

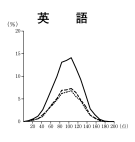
		平	均	点	標準	平	均偏差	値			,		数
	配点	全体	現役	高卒	偏差	全体	現役	高卒	最高点	最低点	全体	現 役	高卒
英数理 1型	500	217.6	209.4	2 2 5 . 1	65.3	50.0	48.7	51.2	4 3 9	1 2	6877	3 2 7 8	3 5 9 9
英数理 2 型	600	253.5	241.2	264.7	77.5	50.0	48.4	51.4	5 2 8	1 6	6808	3 2 5 1	3 5 5 7
英 語	200	87.0	87.1	86.9	27.2	50.0	50.0	50.0	175	0	7007	3 3 3 6	3 6 7 1
数 学	200	82.0	77.9	85.8	34.1	50.0	48.8	51.1	200	0	7012	3 3 3 5	3 6 7 7
物理	100	48.1	42.7	53.5	19.4	50.0	47.2	52.8	100	0	4657	2 3 4 9	2 3 0 8
化 学	100	37.4	33.5	41.0	16.1	50.0	47.6	52.2	100	0	6850	3 2 7 6	3 5 7 4
生 物	100	41.6	38.7	43.6	11.3	50.0	47.4	51.8	9 4	4	2 2 7 5	939	1 3 3 6
日本語論述問題	100	49.2	47.9	50.5	11.8	50.0	48.9	51.1	8 0	0	2 4 4 7	1 2 0 9	1 2 3 8
英文問題	100	35.8	34.8	36.9	12.6	50.0	49.2	50.9	68	0	990	5 2 8	4 6 2
理科論述問題	100	47.3	46.6	48.2	16.6	50.0	49.6	50.5	8 6	0	5 3 1	3 1 1	2 2 0

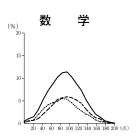
■ 横浜市立 医 医(一般)前 について 100点配点であった小論文を2013年度入試から段階評価に変更することを発表しました。

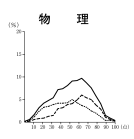
このため、全統医進模試では小論文を含まない教科の得点で合格可能性を評価しています。

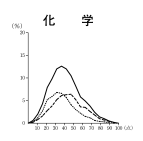
### ◆得点分布図

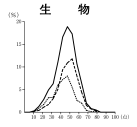
— 全体 現役 …… 高卒 を示します。

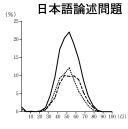


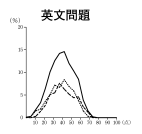


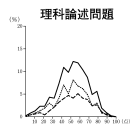












#### ◆センター試験総合成績表 受験者が1名の場合は成績は表示しておりません。

全統医進模試(二次)と第3回全統マーク模試(センター)を受験した方の第3回全統マーク模試(セン ター)の成績になります。

- (注) 1. 5 7 理系は,英語+L,数学①,数学②,国語,理科 2 科目,地歴公民 1 科目の集計です。
- 2. 5 7 文系は、英語 + L, 数学①, 数学②, 国語, 理科 1 科目, 地歴公民 2 科目の集計です。
  3. 5 6 型は、英語 + L, 数学①, 数学②, 国語, 理科 1 科目, 地歴 or 公民 1 科目の集計で, 5 7 理系, 5 7 文系を含んだ母集団によるものです。また、理科および地歴公民 2 科目受験者の成績については、得点の高い方を 使用します。
  - 4. 5-5型は、英語+L、数学① or 数学②、国語、理科1科目、地歴 or 公民1科目の集計で、5-7 理系、5-7 文系、5-6型を含んだ母集団によるものです。また、理科および地歴公民 2 科目の成績については、得点の高い 方を使用します。

  - 5. 7科目総合は、5 7理系、5 7文系を併せた集計です。
    6. 英数理型、英国地公型で、理科および地歴公民 2 科目受験者の成績については、偏差値の高い方を使用します。
    7. 理系は英・数・理(1 科目)、文系は、英・国・数 or 地歴 or 公民(1 科目)から 2 ~ 3 教科の平均偏差値です。

	an .e	平	均	点	標準		均 偏 差	値	最高点	最低点	人		数
	配点	全体	現 役	高卒	偏差	全 体	現 役	高卒	取尚尽	取15. 点	全 体	現 役	高卒
5-7文系型	900					50.0	50.0				1	1	
5-7理系型	900	660.6	635.0	680.0	83.1	50.0	46.9	52.3	888	2 2 4	5 0 2 1	2 1 6 3	2858
5 - 6型	800	469.5			129.5	50.0					2	1	1
英数理型	500	3 3 8 . 2	309.5	350.8	63.5	50.0	45.5	52.0	500	1 4 9	1 2 1	3 7	8 4
英国地公	500	297.8	324.5	271.0	57.0	50.0	54.7	45.3	386	2 3 5	4	2	2
5-5型	700					50.0	50.0				1	1	
英 語	200	160.7	157.5	163.2	24.3	50.0	48.7	51.0	200	3 2	5 1 5 2	2207	2945
リスニング	5 0	38.8	37.9	39.5	6.8	50.0	48.6	51.1	5 0	8	5085	2 1 8 2	2903
英語+L	200	159.8	156.4	162.4	22.8	50.0	48.5	51.1	200	4 2	5 0 8 1	2 1 8 2	2899
数学 I	100	78.3		71.5	9.7	50.0		43.0	9 2	7 1	3	1	2
数学IA	100	74.0	72.3	75.2	11.9	50.0	48.5	51.0	100	7	5 1 4 8	2 2 0 5	2943
数学ⅡB	100	73.6	70.0	76.3	14.0	50.0	47.5	51.9	100	7	5 1 5 3	2 2 0 8	2945
国 語	200	130.6	126.3	133.8	23.8	50.0	48.2	51.3	200	2 2	5 0 4 7	2 1 7 1	2876
物理 I	100	76.3	72.8	79.4	12.9	50.0	47.3	52.4	100	2 1	3 3 2 6	1570	1756
化学 I	100	77.1	73.0	80.3	15.5	50.0	47.3	52.1	100	6	5084	2 1 9 7	2887
生物 I	100	76.0	73.4	77.4	13.1	50.0	48.0	51.1	100	1 6	1892	6 4 6	1 2 4 6
世界史B	100	70.5	65.1	75.0	16.9	50.0	46.8	52.7	100	18	3 5 0	1 6 0	190
日本史B	100	67.5	62.6	71.4	14.9	50.0	46.7	52.6	100	2 0	6 4 6	286	3 6 0
地理B	100	65.2	60.9	69.5	13.9	50.0	46.9	53.1	100	1 4	2564	1 2 8 1	1 2 8 3
現代社会	100	76.4	70.3	80.0	17.2	50.0	46.5	52.1	100	7	1 2 0	4 4	7 6
倫 理	100	71.7	65.4	76.1	13.2	50.0	45.3	53.4	9 7	3 5	2 1 5	9 0	1 2 5
政治経済	100	62.1	57.4	65.4	13.6	50.0	46.5	52.4	9 3	3 4	5 4	2 2	3 2
倫理政経	100	71.2	65.8	73.2	11.6	50.0	45.4	51.7	100	18	1 1 2 2	2 9 8	8 2 4

## ◆科目別設問別成績表

#### 英 語

設問	設	問	ф	妳	#3 F	平	均	点	標準	무수노	旦瓜上	人		数
故问	政		内	容	配点	全 体	現 役	高 卒	偏差	最高点	最低点	全 体	現 役	高 卒
トータル					200	87.0	87.1	86.9	27.2	175	0	7007	3 3 3 6	3 6 7 1
1	長文読解				4 0	21.9	21.4	22.4	6.8	4 0	0	7007	3 3 3 6	3 6 7 1
2	長文読解				6 0	24.5	24.0	25.0	10.1	5 7	0	7007	3 3 3 6	3 6 7 1
3	長文読解				4 0	18.9	18.8	18.9	7.8	4 0	0	7007	3 3 3 6	3 6 7 1
4	和文英訳				3 0	12.4	12.7	12.1	7.0	3 0	0	7007	3 3 3 6	3 6 7 1
5	自由英作	文			3 0	9.3	10.2	8.6	10.3	3 0	0	7007	3 3 3 6	3 6 7 1

#### 数学

設問	=л.	88	<b>.</b>	oto .	#1 ±	平	均	点	標準	日六上	旦此上	人		数
故问	設	問	内	容	配点	全 体	現 役	高 卒	偏差	最高点	最低点	全 体	現 役	高 卒
トータル					200	82.0	77.9	85.8	34.1	200	0	7012	3 3 3 5	3 6 7 7
1	微分・	積 分 法			5 0	33.0	32.5	33.4	11.5	5 0	0	7012	3 3 3 5	3 6 7 7
2	確率・	帰納法			5 0	18.5	17.7	19.3	15.6	5 0	0	7012	3 3 3 5	3 6 7 7
3	積分法	・体積			5 0	14.3	12.6	15.8	10.3	5 0	0	7012	3 3 3 5	3 6 7 7
4	空間べ	クトル			5 0	16.3	15.2	17.3	10.7	5 0	0	7012	3 3 3 5	3 6 7 7

#### 物理

÷л. вв	<b>=</b> n.	88	ф.	ರ್ಣ	#1 ±	平	均	点	標準	目立上	目に上	人	,	数
設問	設	問	内	容	配点	全 体	現役	高 卒	偏差	最高点	最低点	全 体	現 役	高 卒
トータル					100	48.1	42.7	53.5	19.4	100	0	4657	2349	2 3 0 8
1	力学総合	計題			3 4	17.0	15.3	18.7	8.0	3 4	0	4657	2 3 4 9	2 3 0 8
2	電気振動	ib			3 5	16.4	14.1	18.7	7.8	3 5	0	4657	2 3 4 9	2 3 0 8
3	熱力学				3 1	14.7	13.3	16.1	8.0	3 1	0	4657	2349	2308

#### 化 学

設問	≞n	88	da	娕	#1 F	平	均	点	標準	最高点	旦低上	人		数
故间	設	問	内	容	配点	全 体	現 役	高卒	偏差	取同从	最低点	全 体	現 役	高 卒
トータル					100	37.4	33.5	41.0	16.1	100	0	6850	3 2 7 6	3 5 7 4
1	小問集合				3 5	15.3	14.4	16.2	5 . 6	3 5	0	6850	3 2 7 6	3 5 7 4
2	電離平衡				3 1	9.6	8.3	10.8	6.3	3 1	0	6850	3 2 7 6	3 5 7 4
3	有機化学				3 4	12.5	10.8	14.0	8.1	3 4	0	6850	3 2 7 6	3 5 7 4

#### 生 物

設問	設	88	ф	妳	*3 上	平	均	点	標準	旦古上	旦瓜上	人		数
故问	起	問	内	容	配点	全 体	現 役	高 卒	偏差	最高点	最低点	全 体	現 役	高 卒
トータル					100	41.6	38.7	43.6	11.3	9 4	4	2275	939	1 3 3 6
1	細胞				2 5	10.2	9.2	10.9	4.0	2 5	0	2275	939	1336
2	血糖量調	節			2 5	15.3	14.6	15.8	4.0	2 5	1	2275	939	1336
3	発生・遺	伝			2 5	8.2	7.9	8.4	4.0	2 5	0	2275	939	1 3 3 6
4	遺伝子				2 5	7.9	6.9	8.5	3 . 5	2 5	0	2275	939	1 3 3 6

#### 日本語論述問題

÷л 88	≞n	88	-		#1 ±	平	均	点	標準	旦京上	旦低上	人		数
設問	設	問	内	容	配点	全 体	現 役	高卒	偏差	最高点	最低点	全 体	現 役	高 卒
トータル					100	49.2	47.9	50.5	11.8	8 0	0	2447	1 2 0 9	1 2 3 8
1	論述				100	49.2	47.9	50.5	11.8	8 0	0	2 4 4 7	1 2 0 9	1 2 3 8

#### 英文問題

÷л вв	=л.	88	т.	ಡಾ	#1 ±	平	均	点	標準	旦亭上	□/広上	人		数
設問	設	問	内	容	配点	全 体	現 役	高 卒	偏差	最高点	最低点	全 体	現 役	高 卒
トータル					100	35.8	34.8	36.9	12.6	6 8	0	990	5 2 8	4 6 2
1	和訳				2 2	13.7	13.3	14.3	4.0	2 1	0	990	5 2 8	4 6 2
2	説明				1 4	5 . 1	5.0	5.3	2.8	1 4	0	990	5 2 8	4 6 2
3	分析·	説明			1 8	3.8	3 . 6	4.0	2.7	1 3	0	990	5 2 8	4 6 2
4	要約				1 0	2.6	2.5	2.7	2.6	1 0	0	990	5 2 8	4 6 2
5	説明				1 4	4 . 8	4.9	4.7	3.5	1 3	0	990	5 2 8	4 6 2
6	要約				2 2	5.7	5.5	5.9	5.0	2 2	0	990	5 2 8	4 6 2

### 理科論述問題

設問	<b>=</b> π.	88	-	rde -	#1 ±	平	均	点	標準	旦帝上	旦ル上	人		数
故问	設	問	内	容	配点	全 体	現 役	高卒	偏差	最高点	最低点	全 体	現 役	高 卒
トータル					100	47.3	46.6	48.2	16.6	8 6	0	5 3 1	3 1 1	2 2 0
1	推理·	作図			1 0	5.6	5.5	5.9	4.6	1 0	0	5 3 1	3 1 1	2 2 0
2	計算·	推理			2 5	9.5	9.3	9.8	8 . 4	2 5	0	5 3 1	3 1 1	2 2 0
3	推論				1 0	3.0	3.3	2.5	3.6	1 0	0	5 3 1	3 1 1	2 2 0
4	計算				1 5	13.4	13.5	13.3	3.7	15	0	5 3 1	3 1 1	2 2 0
5	分析・	説明			4 0	15.8	15.1	16.7	8 . 1	3 6	0	5 3 1	3 1 1	2 2 0