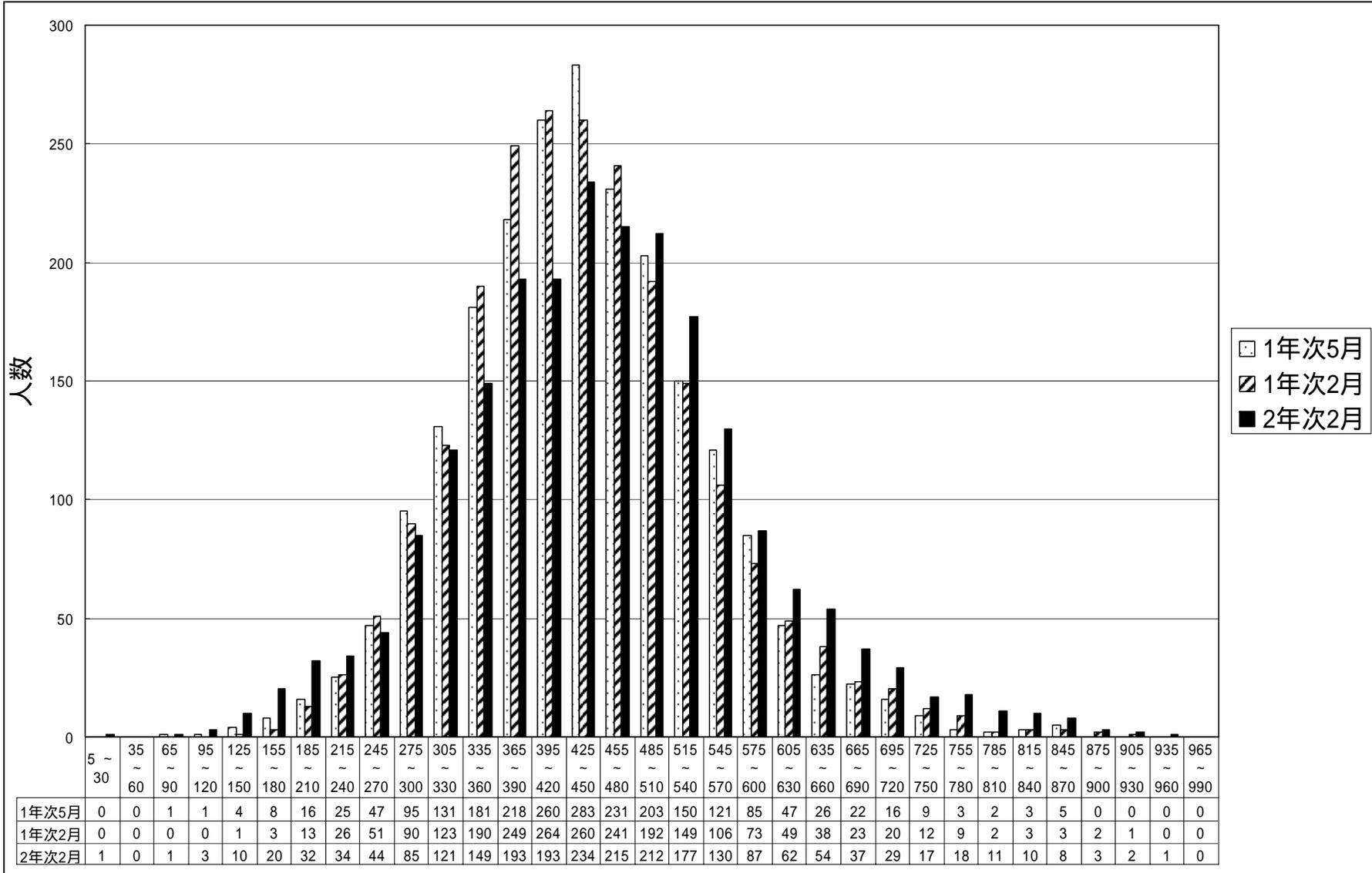


1. 平成 15 年度入学生

表：平成 15 年度入学生の，1 年次 5 月，1 年次 2 月，2 年次 2 月におけるスコアの変化

群	該当者数	1 年次 5 月		1 年次 2 月		2 年次 2 月	
		平均	標準偏差	平均	標準偏差	平均	標準偏差
全体	2193	438.7	106.4	441.2	107.8	454.2	129.7
総合科学部総合科学科	123	458.1	91.6	469.0	94.9	496.1	121.8
文学部人文学科	132	451.6	98.5	464.4	99.1	506.3	127.7
教育学部第一類(学校教育系)初等教育教員養成コース	154	412.9	91.1	423.7	93.9	451.1	108.4
教育学部第一類(学校教育系)障害児教育教員養成コース	30	423.0	80.1	420.8	83.4	405.8	93.1
教育学部第二類(科学文化教育系)自然系コース	29	386.2	82.4	371.9	69.7	395.5	81.4
教育学部第二類(科学文化教育系)数理系コース	24	413.3	105.6	405.0	65.2	397.7	107.7
教育学部第二類(科学文化教育系)技術・情報系コース	16	382.2	55.1	372.5	78.7	378.8	107.4
教育学部第二類(科学文化教育系)社会系コース	23	465.0	107.7	428.3	93.0	448.9	142.3
教育学部第三類(言語文化教育系)国語文化系コース	23	437.6	85.2	464.1	88.1	432.2	106.5
教育学部第三類(言語文化教育系)英語文化系コース	29	577.4	103.9	655.0	94.3	780.9	78.8
教育学部第三類(言語文化教育系)日本語教育系コース	30	467.2	82.0	458.5	82.0	494.3	100.1
教育学部第四類(生涯活動教育系)健康スポーツ系コース	28	319.5	113.7	329.6	83.3	338.6	107.3
教育学部第四類(生涯活動教育系)人間生活系コース	22	413.2	77.3	414.5	69.5	440.0	82.9
教育学部第四類(生涯活動教育系)音楽文化系コース	21	416.2	75.3	416.9	88.9	443.6	90.4
教育学部第四類(生涯活動教育系)造形芸術系コース	16	358.1	108.7	399.1	114.4	411.6	102.1
教育学部第五類(人間形成基礎系)教育学系コース	32	469.8	73.4	479.8	82.9	503.6	127.6
教育学部第五類(人間形成基礎系)心理学系コース	22	466.6	100.7	474.8	82.8	506.4	116.6
法学部法学科昼間コース	139	476.3	104.1	480.2	104.2	503.3	128.0
法学部法学科夜間主コース	27	342.8	72.6	346.5	55.0	317.8	71.5
経済学部経済学科昼間コース	128	431.6	83.5	430.6	86.6	448.8	93.6
経済学部経済学科夜間主コース	32	309.4	95.9	318.1	74.3	301.7	78.6
理学部数学科	45	401.6	104.9	392.7	105.6	399.7	121.8
理学部物理科学科	56	387.3	82.7	394.3	71.2	408.6	86.9
理学部化学科	61	431.2	77.6	447.4	92.8	445.2	112.7
理学部生物科学科	33	439.4	91.8	468.5	95.1	466.4	102.2
理学部地球惑星システム学科	25	456.6	148.9	449.2	145.4	465.8	155.5
医学部医学科	84	594.3	101.8	564.0	120.6	511.3	195.6
医学部総合薬学科	61	510.9	96.4	504.9	114.1	520.6	107.5
医学部保健学科看護学専攻	57	443.2	86.9	435.6	80.3	433.7	101.2
医学部保健学科理学療法学専攻	29	544.1	101.6	519.3	126.2	520.5	121.0
医学部保健学科作業療法学専攻	27	474.1	87.9	472.2	90.7	473.0	113.6
歯学部歯学科	47	503.2	101.0	485.0	106.5	494.4	127.0
工学部第一類(機械システム工学系)	108	423.8	84.6	418.8	88.7	430.4	103.5
工学部第二類(電気・電子・システム・情報系)	126	412.5	95.5	406.0	101.7	395.3	133.1
工学部第三類(化学・バイオ・プロセス系)	121	397.0	105.7	409.1	104.9	434.8	114.0
工学部第四類(建設・環境系)	131	405.9	83.3	402.3	94.1	411.1	101.7
生物生産学部生物生産学科	102	422.3	78.9	435.7	78.3	445.3	91.4

注：該当者数は，3 回分のデータが揃っており比較が可能なデータ数を示す



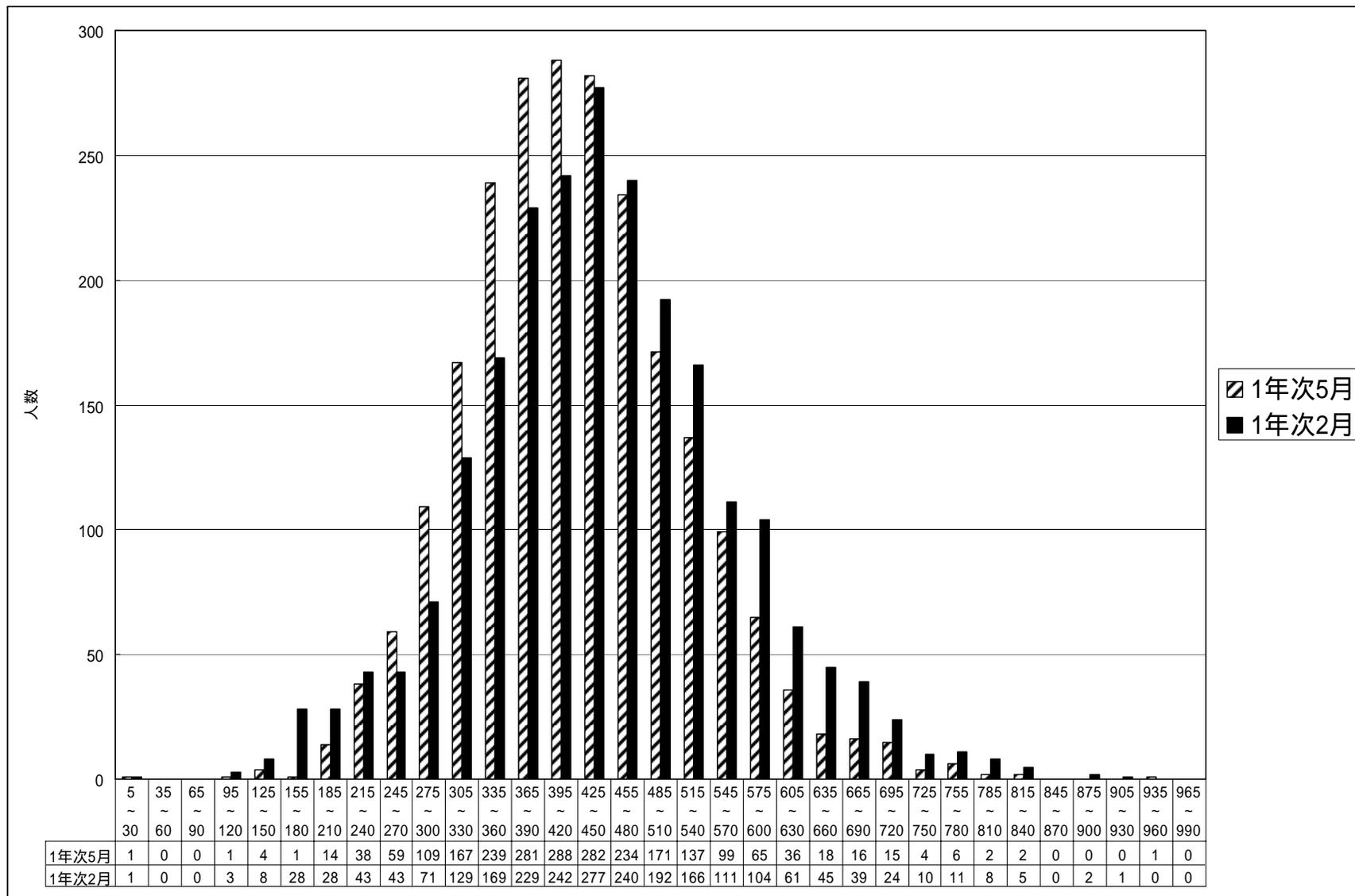
図：平成 15 年度入学生の，1 年次 5 月，1 年次 2 月，2 年次 2 月におけるスコアの変化

2. 平成 16 年度入学生

表：平成 16 年度入学生の，1 年次 5 月，1 年次 2 月におけるスコアの変化

群	該当者数	1 年次 5 月		1 年次 2 月	
		平均	標準偏差	平均	標準偏差
全体	2290	422.8	100.8	443.9	119.2
総合科学部総合科学科	135	434.3	109.9	471.3	132.6
文学部人文学科	147	466.2	91.7	511.8	106.3
教育学部第一類（学校教育系）初等教育教員養成コース	153	392.2	70.0	429.5	89.0
教育学部第一類（学校教育系）障害児教育教員養成コース	30	378.5	87.4	400.2	75.9
教育学部第二類（科学文化教育系）自然系コース	24	372.3	86.9	378.5	103.4
教育学部第二類（科学文化教育系）数理系コース	25	384.0	81.6	357.2	137.9
教育学部第二類（科学文化教育系）技術・情報系コース	17	325.9	74.2	335.0	72.0
教育学部第二類（科学文化教育系）社会系コース	24	382.1	93.5	380.0	125.9
教育学部第三類（言語文化教育系）国語文化系コース	25	392.6	96.9	426.0	96.1
教育学部第三類（言語文化教育系）英語文化系コース	25	594.4	89.8	701.0	95.5
教育学部第三類（言語文化教育系）日本語教育系コース	36	466.1	92.1	490.0	112.0
教育学部第四類（生涯活動教育系）健康スポーツ系コース	32	349.8	85.9	331.4	97.4
教育学部第四類（生涯活動教育系）人間生活系コース	27	375.2	86.7	388.9	85.2
教育学部第四類（生涯活動教育系）音楽文化系コース	22	372.7	86.9	389.5	99.3
教育学部第四類（生涯活動教育系）造形芸術系コース	14	378.2	83.5	393.2	109.4
教育学部第五類（人間形成基礎系）教育学系コース	32	450.6	94.8	475.9	115.2
教育学部第五類（人間形成基礎系）心理学系コース	24	469.2	95.2	506.5	81.6
法学部法学科昼間コース	146	476.5	100.3	501.6	108.5
法学部法学科夜間主コース	23	350.2	99.2	339.8	110.3
経済学部経済学科昼間コース	151	434.6	76.3	452.4	105.2
経済学部経済学科夜間主コース	49	330.6	86.9	345.0	94.2
理学部数学科	43	354.3	78.3	374.3	77.1
理学部物理科学科	70	374.4	86.6	386.6	93.6
理学部化学科	56	406.3	78.0	414.4	92.7
理学部生物科学科	36	421.0	79.5	454.3	81.5
理学部地球惑星システム学科	23	349.6	77.8	402.0	80.7
医学部医学科	89	561.8	98.0	572.9	126.7
医学部総合薬学科	53	531.9	95.9	541.1	117.5
医学部保健学科看護学専攻	59	424.8	90.9	430.8	117.3
医学部保健学科理学療法学専攻	31	462.4	91.9	446.1	112.8
医学部保健学科作業療法学専攻	27	445.7	95.3	452.4	101.0
歯学部歯学科	52	447.1	78.3	475.3	111.3
工学部第一類（機械システム工学系）	103	405.3	88.3	419.0	105.2
工学部第二類（電気・電子・システム・情報系）	135	399.5	74.0	424.1	87.0
工学部第三類（化学・バイオ・プロセス系）	116	385.8	85.0	412.6	99.0
工学部第四類（建設・環境系）	140	398.7	70.0	396.4	102.4
生物生産学部生物生産学科	96	402.4	80.2	425.3	85.5

注：該当者数は，2 回分のデータが揃っており比較が可能なデータ数を示す



図：平成 16 年度入学生の，1 年次 5 月，1 年次 2 月におけるスコアの変化