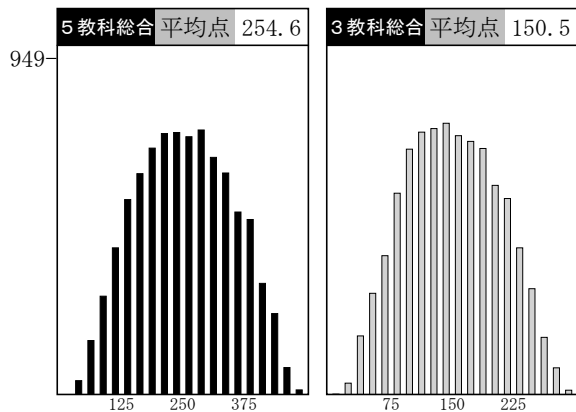


学区別データ

学区内SS 40 平均 学区内SS 60

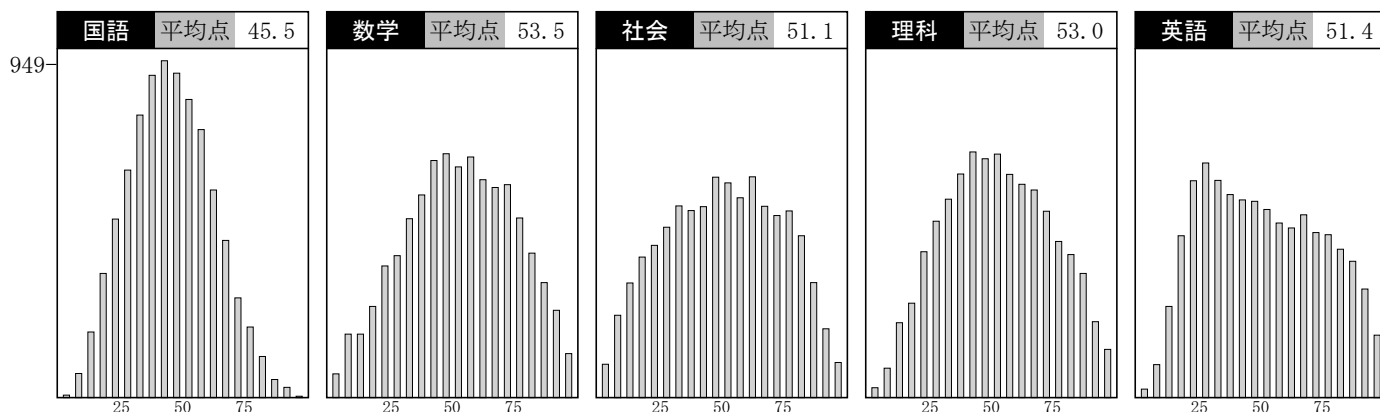
	受験者数	平均点							得点分布			
		5教科	3教科	国語	数学	社会	理科	英語	100	200	300	400
全道	8624	254.6	150.5	45.5	53.5	51.1	53.0	51.4				
石狩全体	5384	263.8	156.2	47.0	55.3	52.9	54.6	53.8				
(旧第1) 南区・豊平・中央区の一部	1131	275.2	163.0	48.6	57.7	56.0	56.2	56.5				
(旧第2) 白石・厚別・清田	947	265.6	157.6	47.3	55.4	52.7	55.2	54.8				
(旧第3) 東区	503	242.9	144.4	44.7	51.6	48.3	50.1	48.0				
(旧第4) 北区・石狩市・当別・新篠津	830	251.1	148.2	45.0	52.5	50.2	52.5	50.6				
(旧第5) 西区・手稲・中央区の一部	1252	271.4	160.3	47.8	56.5	54.5	56.4	55.9				
(旧第6) 江別	223	263.5	155.3	46.6	56.8	53.4	54.8	51.7				
(旧第7) 千歳・恵庭・北広島	388	239.1	141.8	43.6	49.9	47.2	50.0	48.3				
渡島	464	233.4	137.9	42.8	49.1	47.1	48.2	46.0				
檜山	11	212.8	130.0	42.4	47.1	43.7	39.0	40.4				
後志	221	239.5	140.1	43.3	49.6	49.6	49.8	47.1				
空知(南)	136	235.6	138.0	41.0	50.0	47.7	49.7	46.9				
空知(北)	90	221.9	133.5	42.3	46.4	41.3	47.0	44.7				
上川(南)	594	260.7	153.8	45.1	55.5	52.5	54.3	53.1				
上川(北)	21	275.0	158.2	46.2	58.8	59.8	56.9	53.0				
留萌	12	262.7	161.3	47.2	58.4	48.2	53.1	55.6				
宗谷	12	256.4	161.3	47.8	61.7	44.0	51.0	51.7				
オホーツク(中)	200	237.4	139.3	42.1	50.4	47.9	50.1	46.8				
オホーツク(東)	53	248.3	149.3	43.5	53.2	48.2	50.7	52.5				
オホーツク(西)	10	233.3	133.3	37.3	48.9	49.1	50.9	47.1				
胆振(西)	168	227.8	131.8	41.9	47.7	46.8	49.1	42.1				
胆振(東)	288	231.0	136.8	41.6	48.4	45.4	48.7	46.7				
日高	29	228.8	136.6	40.7	50.7	45.6	46.5	45.2				
十勝	602	236.8	139.8	42.9	50.3	46.5	50.5	46.3				
釧路	294	230.9	134.0	41.6	48.1	47.9	49.0	44.0				
根室	24	233.7	138.2	40.2	51.5	46.7	48.7	46.5				

全道 度数分布グラフ



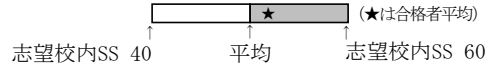
SS・内申ランク相関表

SS	74	72	70	68	66	64	62	60	58	56	54	52	50	48	46	44	42	40	38	36	34	32	30	28	~
A	1	21	56	118	160	185	215	143	130	128	77	42	35	24	10	5	3		1						
B		1	12	37	61	81	132	147	170	144	146	151	80	66	43	25	9	8	2			1			
C				6	12	26	42	66	119	128	168	159	180	132	108	72	41	16	12	3					
D					2	2	10	22	53	67	119	120	154	149	159	132	105	73	40	11	8				
E			1				5	3	17	18	42	53	77	128	132	143	176	121	95	52	23	6	3		
F								1	3	3	18	20	33	53	86	122	164	156	168	125	75	32	14	2	
G										2	3	9	19	15	34	42	53	85	110	94	67	28	6		
H										1	2	1	2	4	12	12	22	41	45	71	62	54	10	2	
I													1		2	2	2	14	3	14	28	30	30	23	2
J														1		2	1	2	1	4	5	7	9	9	4
K															1			1	5	1	1	4	4	3	
L												1						1	1			2			
M																					1				



志望校 データ

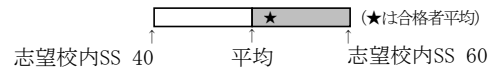
石狩(2)



※下段は昨年度の同回のデータです。

高校名	2024年 定員	第1志望者平均			全志望者平均			全志望者SS分布									
		人数	SS	内申点	人数	SS	内申点	30	35	40	45	50	55	60	65	70	
B 北星学園大附属 進学	---	10	37.9	187	70	41.5	210	[Distribution Chart]									
A 札幌大谷 個性探求G	---	7	36.6	193	71	41.4	210	[Distribution Chart]									
市立札幌啓北商業 未来商学	240	12	39.0	185	79	41.3	207	[Distribution Chart]									
札幌東陵 普通	280	40	38.0	192	179	41.3	205	[Distribution Chart]									
札幌東商業 国際経済	80	5	44.2	234	17	41.3	214	[Distribution Chart]									
B 札幌龍谷学園 プログレス進学	---	3	36.3	191	17	41.2	213	[Distribution Chart]									
A 札幌創成 特進	---	10	38.6	205	101	41.1	209	[Distribution Chart]									
B 道文教大附属 普通	---	6	40.1	204	37	41.1	205	[Distribution Chart]									
札幌厚別 総合	280	53	38.9	189	231	40.9	207	[Distribution Chart]									
千歳 国際流通	80	6	40.5	207	23	40.5	206	[Distribution Chart]									
札幌西陵 普通	280	34	36.4	178	165	40.5	199	[Distribution Chart]									
A 札幌山の手 プログレス	---	1	41.2	287	10	40.4	203	[Distribution Chart]									
B③ とわの森三愛 総合進学	---	2	39.9	169	50	40.3	197	[Distribution Chart]									
札幌工業 建築	80	7	37.4	176	28	40.3	203	[Distribution Chart]									
A③ 札幌静修 総合	---	5	36.6	189	44	40.2	196	[Distribution Chart]									
市立札幌大通 普通	290	9	36.7	172	40	40.2	194	[Distribution Chart]									
江別 普通	200	21	36.7	183	99	39.9	201	[Distribution Chart]									
札幌南陵 普通	80	1	29.0	175	37	39.9	193	[Distribution Chart]									
札幌東商業 流通経済	80	12	38.9	203	24	39.5	203	[Distribution Chart]									
札幌東商業 情報処理	80	10	39.0	205	36	39.5	206	[Distribution Chart]									
恵庭南 体育	80	4	36.8	172	17	39.3	201	[Distribution Chart]									
札幌東商業 会計ビジネス	80	3	37.6	168	17	39.3	199	[Distribution Chart]									
札幌工業 電気	80	3	40.2	190	16	39.0	186	[Distribution Chart]									
B③ とわの森三愛 トップアスリート健康	---	1	33.3	154	8	39.0	200	[Distribution Chart]									
恵庭北 普通	240	18	37.2	189	69	38.8	193	[Distribution Chart]									
札幌工業 機械	80	5	37.2	173	26	38.7	182	[Distribution Chart]									
札幌真栄 普通	200	17	36.3	167	98	38.4	189	[Distribution Chart]									
札幌琴似工業 情報技術	80	11	37.5	177	29	38.3	181	[Distribution Chart]									
A③ 札幌山の手 スポーツ健康	---	1	33.8	191	18	38.2	196	[Distribution Chart]									
石狩翔陽 総合	320	32	34.9	169	150	38.2	189	[Distribution Chart]									
札幌琴似工業 電子機械	80	8	37.6	168	26	37.7	177	[Distribution Chart]									
A 札幌北斗 進学	---	2	34.8	191	20	37.7	198	[Distribution Chart]									
A 札幌新陽 アカデミア・アドバンス	---	1	37.5	226	5	37.7	176	[Distribution Chart]									
札幌琴似工業 環境化学	80	1	37.5	226	14	37.6	192	[Distribution Chart]									
札幌丘珠 普通	280	30	36.5	180	112	37.5	184	[Distribution Chart]									
札幌琴似工業 電気	80	4	37.7	190	14	37.5	177	[Distribution Chart]									
恵庭南 普通	200	11	35.7	174	54	37.3	187	[Distribution Chart]									
B③ 札幌龍谷学園 未来創造	---	2	42.8	228	23	37.3	178	[Distribution Chart]									
札幌あすかぜ 普通	120	13	31.1	153	82	36.9	178	[Distribution Chart]									
A③ 札幌山の手 未来デザイン	---	4	35.7	156	18	36.7	169	[Distribution Chart]									
野幌 普通	120	1	27.9	145	20	36.3	174	[Distribution Chart]									
札幌白陵 普通	120	2	30.4	139	14	36.2	184	[Distribution Chart]									
A③ 札幌北斗 総合	---	1	30.4	147	33	36.0	175	[Distribution Chart]									
北広島西 普通	200	6	32.8	160	32	33.9	159	[Distribution Chart]									
札幌東豊 普通	120	3	35.1	185	16	33.4	171	[Distribution Chart]									

※「A:私立A日程」「B:私立B日程」「③:私立3教科」



高 校 名	2024年 定員	第1志望者平均			全志望者平均			全志望者SS分布									
		人数	SS	内申点	人数	SS	内申点	30	35	40	45	50	55	60	65	70	
函館中部 理数	40	21	60.4	279 B	55	58.8	275 C										
A 函館ラ・サール 特准	---	3	57.1	288 B	38	58.1	278 B										
A 遺愛女子 特別進学	---	5	50.2	256 C	61	54.3	268 C										
A 函館ラ・サール 一般	---	7	45.6	213 F	62	53.4	254 D										
函館中部 普通	160	138	53.6	260 C	236	53.3	257 C										
A 函館白百合 LB	---	---	---	---	24	52.9	262 C										
函館高専 社会基盤	---	3	58.3	252 D	16	52.6	247 D										
函館高専 物質環境	---	3	47.1	223 E	21	51.6	247 D										
A 函館大有斗 特別進学	---	2	47.0	213 F	48	50.7	241 D										
市立函館 普通	200	111	48.0	239 D	313	50.1	245 D										
函館高専 生産システム	---	30	49.4	240 D	65	49.8	244 D										
A 遺愛女子 英語	---	2	46.2	235 E	13	49.5	252 D										
A 函館白百合 看護医療	---	1	39.5	225 E	11	45.1	222 E										
函館西 普通	240	54	39.9	203 F	189	44.4	221 E										
A③ 遺愛女子 一般	---	6	39.7	191 G	70	43.8	219 E										
函館工業 電子機械	40	7	41.0	202 F	32	42.9	211 F										
A③ 函館白百合 総合進学	---	3	35.2	175 H	27	42.3	216 E										
函館工業 電気情報工学	40	8	40.7	192 G	27	42.2	203 F										
函館工業 建築	40	9	41.5	189 G	25	41.7	202 F										
A③ 函館大有斗 普通	---	1	33.7	189 G	44	41.5	203 F										
江差 普通	80	2	40.1	195 G	5	40.8	203 F										
A③ 函館大柏稜 総合進学	---	1	34.0	189 G	13	40.7	203 F										
函館工業 環境土木	40	4	37.2	173 H	15	40.4	199 F										
函館商業 情報処理	40	9	38.3	192 G	28	40.2	202 F										
函館商業 国際経済	40	4	37.4	181 G	11	40.2	201 F										
函館商業 流通ビジネス	40	7	36.3	184 G	24	39.0	196 F										
函館工業 工業化学	40	3	37.7	178 G	14	38.5	201 F										
七飯 普通	120	5	32.2	170 H	29	37.6	189 G										
A③ 函館大谷 普通	---	1	28.4	165 H	10	34.5	186 G										

※「A:私立A日程」「B:私立B日程」「③:私立3教科」

志望校 データ

後志



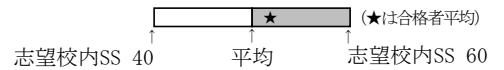
高 校 名	2024年 定員	第1志望者平均			全志望者平均			全志望者SS分布									
		人数	SS	内申点	人数	SS	内申点	30	35	40	45	50	55	60	65	70	
小樽潮陵 普通	200	104	50.9	257 C	169	50.7	258 C										
B③ 小樽双葉 特別進学	---				49	50.0	257 C										
小樽桜陽 普通	200	33	41.1	220 E	126	46.1	239 D										
B③ 小樽双葉 総合進学	---				30	44.2	235 E										
倶知安 普通	160	6	42.6	222 E	15	42.6	229 E										
小樽未来創造 機械電気システム	40	3	39.1	191 G	15	40.5	208 F										
小樽水産 情報通信	40	1	40.2	184 G	10	39.1	209 F										
小樽未来創造 流通マネジメント	40	4	34.2	199 F	11	36.6	196 F										
小樽未来創造 情報会計マネジメント	40	3	32.5	181 G	17	36.4	191 G										

志望校 データ

空知・留萌

高 校 名	2024年 定員	第1志望者平均			全志望者平均			全志望者SS分布									
		人数	SS	内申点	人数	SS	内申点	30	35	40	45	50	55	60	65	70	
滝川 理数	40	11	51.2	254 D	29	53.0	262 C										
岩見沢東 普通	200	33	52.0	255 D	74	49.9	248 D										
滝川 普通	160	34	47.3	239 D	62	47.4	239 D										
岩見沢西 普通	120	7	42.3	214 F	61	44.7	227 E										
岩見沢緑陵 普通	120	28	41.8	212 F	63	44.0	221 E										
三笠 製菓	20	7	42.0	202 F	14	43.9	210 F										
滝川西 普通	120	17	40.2	208 F	45	43.8	223 E										
三笠 調理師	20	8	43.1	217 E	18	43.3	212 F										
美唄聖華 衛生看護	80	9	40.0	211 F	18	42.9	228 E										
岩見沢緑陵 情報コミュニケーション	80	8	35.8	198 F	34	40.4	211 F										
滝川西 情報マネジメント	120	2	35.9	199 F	14	39.5	210 F										

※「A:私立A日程」「B:私立B日程」「③:私立3教科」

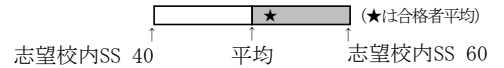


高 校 名	2024年 定員	第1志望者平均			全志望者平均			全志望者SS分布										
		人数	SS	内申点	人数	SS	内申点	30	35	40	45	50	55	60	65	70		
A 旭川実業 難関選抜	---				19	59.4	289 B											
A 旭川龍谷 特進・難関突破	---				14	58.8	286 B											
旭川東 普通	240	195	59.0	287 B	278	57.8	283 B											
A③ 旭川藤星 UL	---	1	61.0	273 C	8	56.3	282 B											
旭川北 普通	200	108	53.0	268 C	332	55.0	274 C											
A③ 旭川藤星 特進	---	1	40.3	83 L	14	54.1	259 C											
旭川高専 物質化学	---	4	49.6	242 D	25	54.0	262 C											
旭川高専 システム制御情報	---	7	49.9	235 E	20	53.1	255 D											
旭川高専 電気情報	---	3	48.8	243 D	16	52.8	249 D											
A 旭川実業 特別進学	---	1	42.8	240 D	13	51.7	265 C											
旭川西 普通	160	106	48.1	246 D	319	51.1	258 C											
旭川高専 機械システム	---	14	49.5	240 D	43	50.2	248 D											
富良野 普通	160	10	46.2	236 D	20	50.0	248 D											
名寄 普通	160	4	43.6	218 E	11	49.0	248 D											
旭川西 理数	40	11	46.8	225 E	69	48.9	242 D											
A 旭川龍谷 特進・文武両道	---	1	47.5	224 E	21	46.4	241 D											
旭川永嶺 普通	200	51	43.1	220 E	185	46.4	237 D											
旭川南 総合	200	55	44.0	224 E	200	45.7	232 E											
A③ 旭川藤星 進学	---				12	45.0	222 E											
旭川農業 農業科学	40	2	35.6	174 H	10	43.5	205 F											
旭川工業 電子機械	40	1	38.2	236 D	14	43.1	218 E											
A③ 旭川実業 進学	---	2	39.6	219 E	27	43.1	230 E											
旭川商業 流通ビジネス	80	4	42.3	193 G	17	42.9	214 F											
A③ 旭川明成 総合	---	1	43.9	210 F	29	42.7	217 E											
旭川商業 情報処理	40	3	39.0	177 G	27	42.2	213 F											
旭川商業 会計	40	2	38.9	192 G	12	42.0	211 F											
旭川工業 土木	40	3	40.7	199 F	15	42.0	196 F											
旭川工業 情報技術	40	5	39.7	212 F	21	41.5	211 F											
旭川商業 国際ビジネス	40	3	39.0	165 H	12	41.4	208 F											
稚内 普通	120	1	45.0	273 C	5	41.0	233 E											
A③ 旭川龍谷 キャリアデザイン	---	3	35.9	200 F	18	39.8	198 F											
旭川工業 建築	40	7	39.7	205 F	17	38.7	194 G											
東川 普通	80	2	34.5	174 H	10	37.2	190 G											

※「A:私立A日程」「B:私立B日程」「③:私立3教科」

志望校 データ

オホーツク



高 校 名	2024年 定員	第1志望者平均			全志望者平均			全志望者SS分布									
		人数	SS	内申点	人数	SS	内申点	30	35	40	45	50	55	60	65	70	
北見北斗 理数	40	18	61.4	283 B	55	57.9	275 C										
北見北斗 普通	200	101	51.1	251 D	178	50.9	246 D										
北見柏陽 普通	200	58	44.8	213 F	171	47.9	232 E										
A③ 北見藤 総合	---	9	41.9	205 F	83	46.6	225 E										
網走南ヶ丘 普通	160	30	45.0	225 E	39	46.3	229 E										
北見緑陵 普通	120	17	38.7	182 G	131	45.8	220 E										
網走桂陽 普通	80	1	41.0	205 F	11	44.9	217 E										
北見工業 電子機械	40				11	43.8	201 F										
北見商業 商業	40	6	33.6	163 H	31	41.4	198 F										

志望校 データ

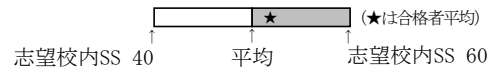
胆振・日高

高 校 名	2024年 定員	第1志望者平均			全志望者平均			全志望者SS分布									
		人数	SS	内申点	人数	SS	内申点	30	35	40	45	50	55	60	65	70	
室蘭栄 理数	80	33	58.2	290 B	61	58.2	283 B										
A 北海道栄 アルファ	---				13	55.8	279 B										
苫小牧高専 創造	---	47	53.0	252 D	113	52.5	253 D										
室蘭栄 普通	120	76	49.9	254 D	119	51.4	260 C										
苫小牧東 普通	240	134	51.2	257 C	210	50.4	252 D										
室蘭清水丘 普通	160	23	41.2	210 F	113	48.3	247 D										
A 駒大苫小牧 特別進学	---	2	45.8	245 D	32	47.8	245 D										
苫小牧南 普通	160	40	42.8	225 E	168	46.5	238 D										
室蘭東翔 総合	160	20	39.2	205 F	86	44.9	232 E										
伊達開来 普通	240	6	41.5	218 E	33	44.6	224 E										
A 北海道栄 アドバンス	---	1	45.4	280 B	10	44.4	231 E										
A 海星学院 普通	---	1	40.8	177 G	12	44.1	222 E										
苫小牧工業 電子機械	40	10	41.6	209 F	30	43.7	220 E										
静内 普通	200	3	37.7	213 F	9	43.6	241 D										
苫小牧工業 情報技術	40	2	41.1	203 F	19	42.2	211 F										
苫小牧西 普通	160	29	37.4	190 G	130	41.5	213 F										
苫小牧総合経済 国際経済	40	2	45.3	241 D	11	41.3	211 F										
苫小牧工業 建築	40	4	38.1	171 H	15	40.3	187 G										
A 北海道栄 総合	---				12	39.3	204 F										
登別青嶺 普通	120	7	34.4	181 G	27	39.2	204 F										
苫小牧工業 電気	40	5	36.0	184 G	21	38.9	197 F										
白老東 普通	80				12	38.9	193 G										
A③ 駒大苫小牧 総合進学	---	13	38.4	196 F	61	38.6	199 F										
苫小牧総合経済 流通経済	40	3	38.5	206 F	14	37.9	193 G										
苫小牧総合経済 情報処理	40	3	32.7	158 H	14	37.3	189 G										
苫小牧工業 環境化学	40	3	34.7	168 H	13	36.9	184 G										
苫小牧工業 土木	40	2	34.4	167 H	14	36.5	181 G										

※ 「A:私立A日程」「B:私立B日程」「③:私立3教科」

志望校 データ

十勝



高 校 名	2024年 定員	第1志望者平均			全志望者平均			全志望者SS分布									
		人数	SS	内申点	人数	SS	内申点	30	35	40	45	50	55	60	65	70	
帯広柏葉 普通	240	188	56.4	284 B	281	54.6	278 B										
帯広三条 普通	240	145	47.9	255 D	411	51.1	266 C										
A③ 帯広大谷 文理	---	6	47.2	236 D	175	50.8	266 C										
A③ 帯広北 特進	---				29	50.7	258 C										
帯広緑陽 普通	160	82	45.4	242 D	382	49.6	258 C										
帯広南商業 商業	200	58	42.9	232 E	203	45.4	242 D										
芽室 普通	160	22	37.9	203 F	164	44.8	237 D										
帯広工業 電子機械	40	20	40.7	211 F	62	43.6	226 E										
帯広農業 森林科学	40	1	30.2	161 H	12	41.8	208 F										
帯広農業 農業科学	40	8	40.5	219 E	33	41.7	221 E										
A③ 帯広大谷 普通	---	10	40.0	202 F	97	41.2	216 E										
幕別清陵 普通	120	1	41.9	189 G	14	40.5	207 F										
帯広工業 建築	40	5	34.7	201 F	21	40.4	216 E										
帯広工業 電気	40	3	46.6	231 E	10	39.7	220 E										
帯広工業 環境土木	40	1	43.6	217 E	13	39.4	207 F										
音更 普通	120	6	35.6	179 G	41	38.9	204 F										
帯広農業 食品科学	40	6	38.1	197 F	18	38.0	208 F										
A 帯広北 総合	---	6	35.2	207 F	39	37.6	199 F										
清水 総合	120	1	39.2	185 G	13	36.2	204 F										

志望校 データ

釧路・根室

高 校 名	2024年 定員	第1志望者平均			全志望者平均			全志望者SS分布									
		人数	SS	内申点	人数	SS	内申点	30	35	40	45	50	55	60	65	70	
釧路湖陵 理数探究	40	37	61.4	293 B	60	59.6	284 B										
釧路湖陵 文理探究	160	67	51.8	262 C	135	53.3	262 C										
釧路江南 普通	200	73	47.3	234 E	185	49.7	245 D										
釧路高専 創造	---	15	46.1	221 E	46	49.6	237 D										
釧路北陽 普通	200	27	42.8	211 F	166	45.8	228 E										
釧路明輝 総合	160	64	39.2	193 G	176	43.5	216 E										
釧路工業 電子機械	40				13	40.4	193 G										
釧路東 普通	80	3	33.2	175 H	28	39.3	190 G										
釧路商業 流通マシナリ	40	1	40.9	165 H	10	39.3	190 G										
釧路商業 情報マシナリ	40	4	33.0	165 H	26	39.2	193 G										
釧路工業 建築	40	3	40.4	188 G	11	39.1	190 G										
釧路工業 電気	40	1	39.2	105 K	10	38.3	179 G										

※「A:私立A日程」「B:私立B日程」「③:私立3教科」

得点・SS 換算表

5教科総合

得点	SS	人数	順位	得点	SS	人数	順位	得点	SS	人数	順位	得点	SS	人数	順位	得点	SS	人数	順位
500	75.1			400	64.9	16	631	300	54.6	32	2930	200	44.3	28	5874	100	34.1	20	8152
499	75.0			399	64.8	15	647	299	54.5	29	2962	199	44.2	32	5902	99	34.0	11	8172
498	74.9			398	64.7	9	662	298	54.4	33	2991	198	44.1	19	5934	98	33.9	7	8183
497	74.8			397	64.6	25	671	297	54.3	36	3024	197	44.0	28	5953	97	33.8	9	8190
496	74.7			396	64.4	19	696	296	54.2	29	3060	196	43.9	34	5981	96	33.7	16	8199
495	74.6			395	64.3	20	715	295	54.1	32	3089	195	43.8	22	6015	95	33.6	12	8215
494	74.5			394	64.2	15	735	294	54.0	22	3121	194	43.7	27	6037	94	33.5	13	8227
493	74.4			393	64.1	21	750	293	53.9	16	3143	193	43.6	27	6064	93	33.4	14	8240
492	74.3			392	64.0	13	771	292	53.8	29	3159	192	43.5	26	6091	92	33.3	9	8254
491	74.2			391	63.9	25	784	291	53.7	25	3188	191	43.4	30	6117	91	33.2	11	8263
490	74.1	1	1	390	63.8	22	809	290	53.6	23	3213	190	43.3	32	6147	90	33.1	16	8274
489	74.0			389	63.7	20	831	289	53.5	31	3236	189	43.2	28	6179	89	33.0	7	8290
488	73.9			388	63.6	16	851	288	53.4	29	3267	188	43.1	21	6207	88	32.9	13	8297
487	73.8			387	63.5	21	867	287	53.3	36	3296	187	43.0	25	6228	87	32.7	12	8310
486	73.7			386	63.4	25	888	286	53.2	41	3332	186	42.9	33	6253	86	32.6	11	8322
485	73.6			385	63.3	19	913	285	53.1	22	3373	185	42.8	36	6286	85	32.5	13	8333
484	73.5			384	63.2	26	932	284	53.0	30	3395	184	42.7	26	6322	84	32.4	9	8346
483	73.4			383	63.1	21	958	283	52.9	19	3425	183	42.6	30	6348	83	32.3	15	8355
482	73.3	1	2	382	63.0	17	979	282	52.8	43	3444	182	42.5	22	6378	82	32.2	13	8370
481	73.2	4	3	381	62.9	26	996	281	52.7	33	3487	181	42.4	31	6400	81	32.1	9	8383
480	73.1			380	62.8	12	1022	280	52.5	37	3520	180	42.3	27	6431	80	32.0	8	8392
479	73.0	1	7	379	62.7	23	1034	279	52.4	33	3557	179	42.2	31	6458	79	31.9	10	8400
478	72.9	2	8	378	62.6	23	1057	278	52.3	31	3590	178	42.1	25	6489	78	31.8	3	8410
477	72.8	4	10	377	62.5	22	1080	277	52.2	32	3621	177	42.0	30	6514	77	31.7	9	8413
476	72.7			376	62.4	22	1102	276	52.1	22	3653	176	41.9	24	6544	76	31.6	7	8422
475	72.6	1	14	375	62.3	15	1124	275	52.0	25	3675	175	41.8	20	6568	75	31.5	11	8429
474	72.4	1	15	374	62.2	21	1139	274	51.9	28	3700	174	41.7	25	6588	74	31.4	10	8440
473	72.3	1	16	373	62.1	15	1160	273	51.8	37	3728	173	41.6	28	6613	73	31.3	6	8450
472	72.2	2	17	372	62.0	16	1175	272	51.7	22	3765	172	41.5	26	6641	72	31.2	11	8456
471	72.1	1	19	371	61.9	18	1191	271	51.6	24	3787	171	41.4	16	6667	71	31.1	12	8467
470	72.0	4	20	370	61.8	18	1209	270	51.5	30	3811	170	41.3	30	6683	70	31.0	8	8479
469	71.9	3	24	369	61.7	26	1227	269	51.4	39	3841	169	41.2	24	6713	69	30.9	8	8487
468	71.8	4	27	368	61.6	30	1253	268	51.3	22	3880	168	41.1	22	6737	68	30.8	9	8495
467	71.7	1	31	367	61.5	17	1283	267	51.2	22	3902	167	41.0	27	6759	67	30.7	9	8504
466	71.6			366	61.4	19	1300	266	51.1	22	3924	166	40.9	26	6786	66	30.6	4	8513
465	71.5	3	32	365	61.3	8	1319	265	51.0	34	3946	165	40.8	32	6812	65	30.5	4	8517
464	71.4	2	35	364	61.2	20	1327	264	50.9	33	3980	164	40.6	26	6844	64	30.4	5	8521
463	71.3	5	37	363	61.1	25	1347	263	50.8	32	4013	163	40.5	31	6870	63	30.3	9	8526
462	71.2	1	42	362	61.0	21	1372	262	50.7	32	4045	162	40.4	13	6901	62	30.2	6	8535
461	71.1	1	43	361	60.9	23	1393	261	50.6	28	4077	161	40.3	30	6914	61	30.1	2	8541
460	71.0	3	43	360	60.8	15	1416	260	50.5	19	4105	160	40.2	20	6944	60	30.0	5	8543
459	70.9	6	46	359	60.7	23	1431	259	50.4	36	4124	159	40.1	27	6964	59	29.9	4	8548
458	70.8	6	52	358	60.5	23	1454	258	50.3	32	4160	158	40.0	25	6991	58	29.8	3	8552
457	70.7	5	58	357	60.4	23	1477	257	50.2	26	4192	157	39.9	26	7016	57	29.7	6	8555
456	70.6	7	63	356	60.3	19	1500	256	50.1	31	4218	156	39.8	27	7042	56	29.6	2	8561
455	70.5	4	70	355	60.2	18	1519	255	50.0	30	4249	155	39.7	23	7069	55	29.5	1	8563
454	70.4	3	74	354	60.1	20	1537	254	49.9	40	4279	154	39.6	26	7092	54	29.4	5	8564
453	70.3	2	77	353	60.0	19	1557	253	49.8	34	4319	153	39.5	25	7118	53	29.3	4	8569
452	70.2	7	79	352	59.9	34	1576	252	49.7	24	4353	152	39.4	24	7143	52	29.2	5	8573
451	70.1	4	86	351	59.8	28	1610	251	49.6	24	4377	151	39.3	23	7167	51	29.1	3	8578
450	70.0	3	90	350	59.7	40	1638	250	49.5	25	4401	150	39.2	23	7190	50	29.0	5	8581
449	69.9	4	93	349	59.6	21	1678	249	49.4	29	4426	149	39.1	18	7213	49	28.9	1	8586
448	69.8	8	97	348	59.5	18	1699	248	49.3	30	4455	148	39.0	26	7231	48	28.7	1	8587
447	69.7	6	105	347	59.4	22	1717	247	49.2	27	4485	147	38.9	37	7257	47	28.6	5	8588
446	69.6	7	111	346	59.3	26	1739	246	49.1	32	4512	146	38.8	27	7294	46	28.5	2	8593
445	69.5	11	118	345	59.2	23	1765	245	49.0	36	4544	145	38.7	15	7321	45	28.4	2	8595
444	69.4	2	129	344	59.1	21	1788	244	48.9	23	4580	144	38.6	29	7336	44	28.3	6	8597
443	69.3	3	131	343	59.0	25	1809	243	48.8	36	4603	143	38.5	25	7365	43	28.2	2	8603
442	69.2	9	134	342	58.9	21	1834	242	48.6	20	4639	142	38.4	23	7390	42	28.1	1	8605
441	69.1	7	143	341	58.8	18	1855	241	48.5	34	4659	141	38.3	9	7413	41	28.0	1	8606
440	69.0	13	150	340	58.7	31	1873	240	48.4	30	4693	140	38.2	12	7422	40	27.9	3	8607
439	68.9	11	163	339	58.6	29	1904	239	48.3	26	4723	139	38.1	22	7434	39	27.8	2	8610
438	68.8	8	174	338	58.5	20	1933	238	48.2	40	4749	138	38.0	26	7456	38	27.7	1	8612
437	68.7	9	182	337	58.4	29	1953	237	48.1	34	4789	137	37.9	18	7482	37	27.6	1	8613
436	68.6	11	191	336	58.3	31	1982	236	48.0	38	4823	136	37.8	21	7500	36	27.5	2	8614
435	68.4	8	202	335	58.2	20	2013	235	47.9	32	4861	135	37.7	21	7521	35	27.4		
434	68.3	9	210	334	58.1	20	2033	234	47.8	35	4893	134	37.6	20	7542	34	27.3	1	8616
433	68.2	14	219	333	58.0	22	2053	233	47.7	26	4928	133	37.5	23	7562	33	27.2		
432	68.1	12	233	332	57.9	23	2075	232	47.6	31	4954	132	37.4	25	7585	32	27.1	1	8617
431	68.0	9	245	331	57.8	20	2098	231	47.5	21	4985	131	37.3	22	7610	31	27.0		
430	67.9	17	254	330	57.7	25	2118	230	47.4	24	5006	130	37.2	26	7632	30	26.9		
429	67.8	7	271	329	57.6	41	2143	229	47.3	33	5030	129	37.1	27	7658	29	26.8		
428	67.7	8	278	328	57.5	28	2184	228	47.2	21	5063	128	37.0	25	7685	28	26.7	1	8618
427	67.6	16	286	327	57.4	29	2212	227	47.1	23	5084	127	36.9	14	7710	27	26.6		
426	67.5	16	302																

得点	SS	人数	順位	得点	SS	人数	順位	得点	SS	人数	順位
300	76.0			200	58.6	31	1901	100	41.1	50	6723
299	75.8			199	58.4	31	1932	99	41.0	55	6773
298	75.6			198	58.2	42	1963	98	40.8	45	6828
297	75.4			197	58.0	54	2005	97	40.6	40	6873
296	75.3			196	57.9	42	2059	96	40.5	55	6913
295	75.1			195	57.7	47	2101	95	40.3	35	6968
294	74.9	1	1	194	57.5	35	2148	94	40.1	43	7003
293	74.7			193	57.3	49	2183	93	39.9	46	7046
292	74.6			192	57.2	43	2232	92	39.8	50	7092
291	74.4	1	2	191	57.0	49	2275	91	39.6	37	7142
290	74.2	3	3	190	56.8	42	2324	90	39.4	45	7179
289	74.0	1	6	189	56.6	43	2366	89	39.2	39	7224
288	73.9	1	7	188	56.5	54	2409	88	39.1	43	7263
287	73.7	3	8	187	56.3	42	2463	87	38.9	30	7306
286	73.5	2	11	186	56.1	46	2505	86	38.7	43	7336
285	73.4	4	13	185	55.9	49	2551	85	38.5	33	7379
284	73.2	2	17	184	55.8	46	2600	84	38.4	42	7412
283	73.0	2	19	183	55.6	47	2646	83	38.2	40	7454
282	72.8	3	21	182	55.4	63	2693	82	38.0	33	7494
281	72.7	4	24	181	55.2	38	2756	81	37.8	44	7527
280	72.5	4	28	180	55.1	51	2794	80	37.7	43	7571
279	72.3	7	32	179	54.9	42	2845	79	37.5	32	7614
278	72.1	6	39	178	54.7	49	2887	78	37.3	32	7646
277	72.0	4	45	177	54.6	40	2936	77	37.1	37	7678
276	71.8	4	49	176	54.4	53	2976	76	37.0	31	7715
275	71.6	9	53	175	54.2	51	3029	75	36.8	23	7746
274	71.4	3	62	174	54.0	41	3080	74	36.6	22	7769
273	71.3	10	65	173	53.9	46	3121	73	36.4	22	7791
272	71.1	8	75	172	53.7	38	3167	72	36.3	29	7813
271	70.9	5	83	171	53.5	55	3205	71	36.1	29	7842
270	70.7	2	88	170	53.3	53	3260	70	35.9	37	7871
269	70.6	8	90	169	53.2	49	3313	69	35.8	28	7908
268	70.4	12	98	168	53.0	48	3362	68	35.6	25	7936
267	70.2	5	110	167	52.8	46	3410	67	35.4	27	7961
266	70.0	13	115	166	52.6	51	3456	66	35.2	23	7988
265	69.9	5	128	165	52.5	47	3507	65	35.1	32	8011
264	69.7	10	133	164	52.3	57	3554	64	34.9	24	8043
263	69.5	7	143	163	52.1	38	3611	63	34.7	20	8067
262	69.3	7	150	162	51.9	53	3649	62	34.5	22	8087
261	69.2	14	157	161	51.8	47	3702	61	34.4	28	8109
260	69.0	11	171	160	51.6	68	3749	60	34.2	22	8137
259	68.8	13	182	159	51.4	59	3817	59	34.0	33	8159
258	68.7	22	195	158	51.2	36	3876	58	33.8	25	8192
257	68.5	10	217	157	51.1	51	3912	57	33.7	26	8217
256	68.3	22	227	156	50.9	46	3963	56	33.5	24	8243
255	68.1	12	249	155	50.7	57	4009	55	33.3	17	8267
254	68.0	19	261	154	50.5	42	4066	54	33.1	21	8284
253	67.8	19	280	153	50.4	40	4108	53	33.0	15	8305
252	67.6	13	299	152	50.2	48	4148	52	32.8	21	8320
251	67.4	12	312	151	50.0	40	4196	51	32.6	12	8341
250	67.3	27	324	150	49.9	61	4236	50	32.4	10	8353
249	67.1	24	351	149	49.7	61	4297	49	32.3	15	8363
248	66.9	18	375	148	49.5	40	4358	48	32.1	17	8378
247	66.7	19	393	147	49.3	56	4398	47	31.9	15	8395
246	66.6	15	412	146	49.2	50	4454	46	31.7	12	8410
245	66.4	25	427	145	49.0	36	4504	45	31.6	21	8422
244	66.2	24	452	144	48.8	45	4540	44	31.4	19	8443
243	66.0	22	476	143	48.6	46	4585	43	31.2	10	8462
242	65.9	25	498	142	48.5	52	4631	42	31.1	17	8472
241	65.7	24	523	141	48.3	42	4683	41	30.9	16	8489
240	65.5	22	547	140	48.1	55	4725	40	30.7	8	8505
239	65.3	25	569	139	47.9	43	4780	39	30.5	9	8513
238	65.2	19	594	138	47.8	60	4823	38	30.4	12	8522
237	65.0	24	613	137	47.6	61	4883	37	30.2	7	8534
236	64.8	29	637	136	47.4	56	4944	36	30.0	13	8541
235	64.6	34	666	135	47.2	42	5000	35	29.8	4	8554
234	64.5	27	700	134	47.1	43	5042	34	29.7	10	8558
233	64.3	32	727	133	46.9	43	5085	33	29.5	8	8568
232	64.1	28	759	132	46.7	51	5128	32	29.3	4	8576
231	64.0	30	787	131	46.5	56	5179	31	29.1	7	8580
230	63.8	25	817	130	46.4	54	5235	30	29.0	1	8587
229	63.6	33	842	129	46.2	58	5289	29	28.8	6	8588
228	63.4	29	875	128	46.0	41	5347	28	28.6	3	8594
227	63.3	27	904	127	45.8	48	5388	27	28.4	5	8597
226	63.1	29	931	126	45.7	60	5436	26	28.3	2	8602
225	62.9	30	960	125	45.5	55	5496	25	28.1	2	8604
224	62.7	42	990	124	45.3	50	5551	24	27.9	2	8606
223	62.6	40	1032	123	45.2	44	5601	23	27.7	1	8608
222	62.4	31	1072	122	45.0	55	5645	22	27.6	2	8609
221	62.2	46	1103	121	44.8	49	5700	21	27.4	3	8611
220	62.0	36	1149	120	44.6	50	5749	20	27.2		
219	61.9	35	1185	119	44.5	48	5799	19	27.0	2	8614
218	61.7	46	1220	118	44.3	50	5847	18	26.9		
217	61.5	27	1266	117	44.1	51	5897	17	26.7	1	8616
216	61.3	38	1293	116	43.9	46	5948	16	26.5	2	8617
215	61.2	38	1331	115	43.8	56	5994	15	26.4	1	8619
214	61.0	40	1369	114	43.6	49	6050	14	26.2		
213	60.8	32	1409	113	43.4	52	6099	13	26.0		
212	60.6	29	1441	112	43.2	54	6151	12	25.8		
211	60.5	42	1470	111	43.1	49	6205	11	25.7		
210	60.3	40	1512	110	42.9	47	6254	10	25.5		
209	60.1	33	1552	109	42.7	46	6301	9	25.3		
208	59.9	38	1585	108	42.5	42	6347	8	25.1		
207	59.8	37	1623	107	42.4	53	6389	7	25.0		
206	59.6	36	1660	106	42.2	46	6442	6	24.8		
205	59.4	52	1696	105	42.0	43	6488	5	24.6		
204	59.3	48	1748	104	41.8	58	6531	4	24.4		
203	59.1	36	1796	103	41.7	41	6589	3	24.3		
202	58.9	36	1832	102	41.5	48	6630	2	24.1		
201	58.7	33	1868	101	41.3	45	6678	1	23.9		

得点・SS 換算表

科目別

国語				数学				社会				理科				英語			
得点	SS	人数	順位	得点	SS	人数	順位	得点	SS	人数	順位	得点	SS	人数	順位	得点	SS	人数	順位
100	81.8			100	70.6	56	1	100	70.7	25	1	100	71.4	39	1	100	70.2	64	1
99	81.3	1	1	99	70.2	8	57	99	70.2			99	71.0			99	69.8	5	65
98	80.7	1	2	98	69.8	14	65	98	69.8	24	26	98	70.5	5	40	98	69.4	18	70
97	80.1			97	69.3	11	79	97	69.4	22	50	97	70.1	56	45	97	69.0	71	88
96	79.5	2	3	96	68.9	35	90	96	69.0	28	72	96	69.6	36	101	96	68.6	18	159
95	78.9	2	5	95	68.4	81	125	95	68.5	29	100	95	69.2	11	137	95	68.2	52	177
94	78.3	3	7	94	68.0	50	206	94	68.1	35	129	94	68.7	57	148	94	67.7	72	229
93	77.7	8	10	93	67.5	24	256	93	67.7	34	164	93	68.2	63	205	93	67.3	25	301
92	77.2	9	18	92	67.1	24	280	92	67.3	43	198	92	67.8	35	268	92	66.9	92	326
91	76.6	7	27	91	66.6	67	304	91	66.8	53	241	91	67.3	48	303	91	66.5	65	418
90	76.0	9	34	90	66.2	76	371	90	66.4	62	294	90	66.9	70	351	90	66.1	48	483
89	75.4	6	43	89	65.7	109	447	89	66.0	70	356	89	66.4	58	421	89	65.6	90	531
88	74.8	9	49	88	65.3	41	556	88	65.6	65	426	88	66.0	66	479	88	65.2	75	621
87	74.2	15	58	87	64.8	31	597	87	65.2	64	491	87	65.5	77	545	87	64.8	76	696
86	73.6	12	73	86	64.4	67	628	86	64.7	63	555	86	65.0	79	622	86	64.4	95	772
85	73.1	20	85	85	64.0	76	695	85	64.3	69	618	85	64.6	68	701	85	64.0	71	867
84	72.5	12	105	84	63.5	146	771	84	63.9	84	687	84	64.1	88	769	84	63.6	84	938
83	71.9	36	117	83	63.1	59	917	83	63.5	78	771	83	63.7	78	857	83	63.1	95	1022
82	71.3	25	153	82	62.6	50	976	82	63.0	109	849	82	63.2	79	935	82	62.7	69	1117
81	70.7	23	178	81	62.2	76	1026	81	62.6	116	958	81	62.8	90	1014	81	62.3	99	1186
80	70.1	28	201	80	61.7	107	1102	80	62.2	117	1074	80	62.3	91	1104	80	61.9	91	1285
79	69.5	26	229	79	61.3	106	1209	79	61.8	91	1191	79	61.8	84	1195	79	61.5	80	1376
78	69.0	43	255	78	60.8	99	1315	78	61.3	104	1282	78	61.4	78	1279	78	61.1	93	1456
77	68.4	44	298	77	60.4	80	1414	77	60.9	105	1386	77	60.9	104	1357	77	60.6	91	1549
76	67.8	58	342	76	59.9	114	1494	76	60.5	109	1491	76	60.5	83	1461	76	60.2	104	1640
75	67.2	42	400	75	59.5	127	1608	75	60.1	110	1600	75	60.0	101	1544	75	59.8	96	1744
74	66.6	54	442	74	59.0	135	1735	74	59.6	102	1710	74	59.5	110	1645	74	59.4	105	1840
73	66.0	52	496	73	58.6	133	1870	73	59.2	114	1812	73	59.1	96	1755	73	59.0	93	1945
72	65.4	70	548	72	58.2	101	2003	72	58.8	90	1926	72	58.6	105	1851	72	58.5	91	2038
71	64.9	63	618	71	57.7	104	2104	71	58.4	97	2016	71	58.2	113	1956	71	58.1	80	2129
70	64.3	76	681	70	57.3	114	2208	70	58.0	101	2113	70	57.7	118	2069	70	57.7	111	2209
69	63.7	95	757	69	56.8	127	2322	69	57.5	107	2214	69	57.3	101	2187	69	57.3	98	2320
68	63.1	100	852	68	56.4	119	2449	68	57.1	100	2321	68	56.8	143	2288	68	56.9	109	2418
67	62.5	79	952	67	55.9	108	2568	67	56.7	107	2421	67	56.3	118	2431	67	56.5	98	2527
66	61.9	93	1031	66	55.5	124	2676	66	56.3	124	2528	66	55.9	105	2549	66	56.0	99	2625
65	61.3	113	1124	65	55.0	131	2800	65	55.8	121	2652	65	55.4	125	2654	65	55.6	90	2724
64	60.8	116	1237	64	54.6	120	2931	64	55.4	112	2773	64	55.0	106	2779	64	55.2	114	2814
63	60.2	104	1353	63	54.1	112	3051	63	55.0	135	2885	63	54.5	110	2885	63	54.8	91	2928
62	59.6	130	1457	62	53.7	118	3163	62	54.6	125	3020	62	54.1	109	2995	62	54.4	88	3019
61	59.0	122	1587	61	53.3	133	3281	61	54.1	129	3145	61	53.6	151	3104	61	54.0	95	3107
60	58.4	144	1709	60	52.8	133	3414	60	53.7	108	3274	60	53.1	140	3255	60	53.5	111	3202
59	57.8	120	1853	59	52.4	143	3547	59	53.3	115	3382	59	52.7	127	3395	59	53.1	114	3313
58	57.3	156	1973	58	51.9	141	3690	58	52.9	122	3497	58	52.2	145	3522	58	52.7	87	3427
57	56.7	166	2129	57	51.5	143	3831	57	52.4	109	3619	57	51.8	109	3667	57	52.3	83	3514
56	56.1	169	2295	56	51.0	118	3974	56	52.0	109	3728	56	51.3	108	3776	56	51.9	97	3597
55	55.5	164	2464	55	50.6	145	4092	55	51.6	130	3837	55	50.9	145	3884	55	51.4	113	3694
54	54.9	161	2628	54	50.1	123	4237	54	51.2	120	3967	54	50.4	131	4029	54	51.0	92	3807
53	54.3	163	2789	53	49.7	141	4360	53	50.8	105	4087	53	49.9	149	4160	53	50.6	106	3899
52	53.7	180	2952	52	49.2	120	4501	52	50.3	123	4192	52	49.5	137	4309	52	50.2	111	4005
51	53.2	172	3132	51	48.8	121	4621	51	49.9	127	4315	51	49.0	124	4446	51	49.8	108	4116
50	52.6	168	3304	50	48.3	135	4742	50	49.5	124	4442	50	48.6	134	4570	50	49.4	111	4224
49	52.0	194	3472	49	47.9	148	4877	49	49.1	132	4566	49	48.1	137	4704	49	48.9	131	4335
48	51.4	181	3666	48	47.5	107	5025	48	48.6	114	4698	48	47.7	138	4841	48	48.5	110	4466
47	50.8	164	3847	47	47.0	127	5132	47	48.2	130	4812	47	47.2	140	4979	47	48.1	80	4576
46	50.2	207	4011	46	46.6	170	5259	46	47.8	121	4942	46	46.7	124	5119	46	47.7	121	4656
45	49.6	204	4218	45	46.1	161	5429	45	47.4	101	5063	45	46.3	146	5243	45	47.3	110	4777
44	49.1	175	4422	44	45.7	108	5590	44	46.9	119	5164	44	45.8	135	5389	44	46.8	131	4887
43	48.5	216	4597	43	45.2	118	5698	43	46.5	94	5283	43	45.4	148	5524	43	46.4	107	5018
42	47.9	165	4813	42	44.8	147	5816	42	46.1	114	5377	42	44.9	123	5672	42	46.0	87	5125
41	47.3	189	4978	41	44.3	134	5963	41	45.7	110	5491	41	44.5	140	5795	41	45.6	122	5212
40	46.7	190	5167	40	43.9	101	6097	40	45.2	91	5601	40	44.0	142	5935	40	45.2	108	5334
39	46.1	176	5357	39	43.4	92	6198	39	44.8	108	5692	39	43.5	120	6077	39	44.8	103	5442
38	45.5	192	5533	38	43.0	143	6290	38	44.4	102	5800	38	43.1	121	6197	38	44.3	132	5545
37	45.0	182	5725	37	42.5	141	6433	37	44.0	121	5902	37	42.6	122	6318	37	43.9	112	5677
36	44.4	168	5907	36	42.1	94	6574	36	43.6	105	6023	36	42.2	125	6440	36	43.5	117	5789
35	43.8	151	6075	35	41.7	101	6668	35	43.1	111	6128	35	41.7	117	6565	35	43.1	123	5906
34	43.2	167	6226	34	41.2	133	6769	34	42.7	101	6239	34	41.3	107	6682	34	42.7	118	6029
33	42.6	164	6393	33	40.8	104	6902	33	42.3	123	6340	33	40.8	121	6789	33	42.3	133	6147
32	42.0	155	6557	32	40.3	77	7006	32	41.9	111	6463	32	40.3	101	6910	32	41.8	136	6280
31	41.4	159	6712	31	39.9	89	7083	31	41.4	94	6574	31	39.9	113	7011	31	41.4	102	6416
30	40.9	143	6871	30	39.4	103	7172	30	41.0	89	6668	30	39.4	106	7124	30	41.0	146	6518
29	40.3	117	7014	29	39.0	95	7275	29	40.6	100	6757	29	39.0	108	7230	29	40.6	131	6664
28	39.7	127	7131	28	38.5	63	7370	28	40.2	92	6857	28	38.5	90	7338	28			

小問別得点率

※ サンプル抽出による参考データです。

国 語			
一	(1)	漢字の読み一弁償	99.2%
	(2)	漢字の読み一添削	32.9%
	(3)	漢字の読み一替え	99.3%
	(4)	漢字の読み一拭う	80.9%
	(5)	漢字の書き一土砂	82.9%
	(6)	漢字の書き一横暴	30.9%
	(7)	漢字の書き一養う	60.6%
	(8)	漢字の書き一預ける	38.3%
二	一	高田さんの質問内容	86.1%
	二	小林さんが図書館に行った理由	49.0%
	三	班の調べるテーマ	52.8%
	四	同じ意味で使っているもの	69.3%
	五	グラフの読み取り	69.6%
	六	正反対な意味をもった経緯	79.4%
三	一	品詞一名詞	9.3%
	二	赤緒が写真を見て気づいたこと	31.7%
	三	はっちの発言の意図	52.9%
	四	写真に共通して写っていたもの	39.4%
	五	この顔とあの時の顔の繋がり	12.9%
	六	赤緒がはっちを頑固だと言った理由	14.6%
四	一	接続詞の組み合わせ	64.1%
	二	原則が産業界から反対される理由	26.8%
	三	家の建築における「リスク評価」	15.0%
	四	同列に論じることが困難な理由	24.1%
	五	本文の内容に合うもの	55.4%
五	一	返り点の付け方	46.1%
	二(1)	子どもが影に対して言った言葉	39.7%
	二(2)	子どもが泣いている理由	15.4%
	三	本文の内容に合うもの	32.0%

数 学			
1	1(1)	正負の数の計算－加法	98.3%
	1(2)	正負の数の計算－累乗と除法	70.8%
	1(3)	式の計算－多項式の計算	84.5%
	1(4)	式の計算－単項式の除法	86.0%
	2	方程式－比例式の解き方	67.9%
	3	式の計算－式の値	67.5%
	4	式の計算－等式の変形	55.4%
	5	文字の式－道のりを表す式	60.9%
	6	正負の数－素因数分解の利用	44.1%
	7	空間図形－移動でできる立体の体積	61.3%
2	1	データの活用－度数と相対度数	76.3%
	2	データの活用－度数折れ線の作成	74.6%
	3	データの活用－累積相対度数の利用	25.1%
3	1(1)	連立方程式－加減法で解く	84.5%
	1(2)	連立方程式－小数を含む方程式	66.1%
4	1	連立方程式の利用－バケツの容量	35.3%
	2	式の計算－予想が正しいことの説明	39.5%
5	1	方程式の利用－1段目の最小の数	34.6%
	2	反比例－関数 $y = 12/x$ の説明	44.6%
	3	反比例－点Aのy座標	52.7%
6	1	比例と反比例－△ABCの面積	6.1%
	2	平面図形－おうぎ形BAPの作図	7.9%
7	1	平面図形－おうぎ形の面積	8.7%

社 会			
1	1	地形－アフリカ大陸が面する海洋	34.7%
	2	地図－赤道	68.9%
	3	アフリカ－ケニアの輸出（資料）	9.9%
	4	地形－スカンディナ비아半島	35.9%
	5	EU－航空機の製造（資料）	59.4%
	6	気候－雨温図（資料）	42.9%
	7	アフリカ－ヨーロッパ－各国の説明	50.0%
2	1	地形－北アメリカの断面（資料）	52.1%
	2(1)	人口－アメリカの人口構成（資料）	64.2%
	2(2)①	産業－五大湖周辺の工業（記述）	59.4%
	2(2)②	産業－サンベルト	48.9%
	3	気候－キューバの気候	36.8%
3	4	ブラジル－農産物生産量（資料）	61.5%
	5	国－カナダ	41.1%
	1	地形－濃尾平野	51.6%
	2	地形－リアス海岸－親潮	53.5%
	3	気候－日本海側と太平洋側（記述）	35.0%
	4	産業－東海工業地域	57.0%
4	5	災害－減災	71.0%
	6	交通－成田国際空港	45.1%
	7	産業－各国の就業者（資料）	50.9%
	1	地形－筑後川	69.2%
	2	都道府県－県名・県庁所在地名	27.9%
	3	発電－地熱発電（記述）	38.2%
	4	気候－ため池	53.1%
5	産業－みかんの栽培	59.5%	
5	6	人口－山陰・過疎化	30.2%
	7	産業－肉用牛と豚の飼育（資料）	46.6%
	1	政治－防人	57.7%
	2(1)	政治－聖武天皇と仏教（記述）	53.2%
	2(2)	政治－聖武天皇と仏教（記述）	61.0%
6	3語句	仏教－唐	42.2%
	3記号	仏教－金剛峯寺	24.9%
	4	政治－摂政	80.6%
	5	年代－奈良・平安時代のできごと	19.7%
	1	しくみ－鎌倉幕府・室町幕府	57.7%
7	2	政治－源頼朝	36.8%
	3	政治－御成敗式目（資料）	32.4%
	4(1)	貿易－日明[勘合]貿易（資料）	55.4%
	4(2)	社会－室町時代の社会	42.3%
	5	文化－仏教－鎌倉・室町時代	75.5%
	6	年代並べかえ－アジアのようす	19.2%
8	1	世界－マゼラン	71.9%
	2(1)	政治－織田信長	63.8%
	2(2)	政治－明智光秀	71.0%
	3	政治－太閤検地（記述）	17.8%
	4	文化－桃山[安土桃山]文化	52.9%
	5	政治－大名の配置（資料）	63.9%
9	6	外交－鎖国	71.7%
	1(1)	文化－朱子学	32.4%
	1(2)	政治－公事方御定書	70.2%
	1(3)	政治－松平定信の政治	41.0%
	2	社会－打ちこわし	47.2%
10	3	文化－元禄文化	26.5%
	4	社会－備中ぐわ（資料）	51.7%
	5	社会－問屋制家内工業（資料）	35.0%

小問別得点率

※ サンプル抽出による参考データです。

理 科			
1	1	状態変化－液だめの位置	41.5%
	2	状態変化－粒子に起こった変化	86.4%
	3	状態変化－状態変化による変化	66.3%
	4	状態変化－液体に含まれているもの	39.2%
	5	状態変化－蒸留（語句）	48.3%
2	1	カーブックの法則（語句）	78.8%
	2	力－重力とつり合う力	50.6%
	3	力－ばねA全体の長さ	34.7%
	4①	力－おもりPの質量	39.3%
	4②③	力－つり下げたおもりの数	16.0%
3	1	動物の分類－セキツイ動物（語句）	84.0%
	2	動物の分類－軟体動物である動物	52.9%
	3	動物の分類－昆虫類の体	29.3%
	4	動物の分類－胎生である動物	74.0%
	5	動物の分類－両生類の呼吸のしかた	58.9%
	6	動物の分類－区別する観点	49.3%
4	1	地層－堆積岩（語句）	39.7%
	2	地層－河口までの距離の変化	26.8%
	3(1)	地層－傾いている方向	39.8%
	3(2)	地層－凝灰岩の層がある位置	13.3%
5	4	地層－同じ地質年代を示す化石	28.5%
	1	化学変化－試験管の口を下げる理由	80.4%
	2	化学変化－含まれる元素の数	28.4%
	3	化学変化－気体Xの推定	59.0%
	4	化学変化－よくとけた方の物質	38.8%
6	5	化学変化－原子、分子、元素の説明	66.1%
	1	化学変化－化学反応式	56.2%
	2	化学変化－燃焼（語句）	75.1%
	3	化学変化と質量－酸素の質量	30.4%
	4	化学変化と質量－質量の比	60.9%
7	5	化学変化と質量－未反応の質量	15.9%
	1	植物の体－蒸散（語句）	81.1%
	2(1)	植物の体－BとDの差が示すもの	67.9%
	2(2)	植物の体－出ていった水の量	30.4%
	3	植物の体－茎の断面のようす	52.8%
8	4	植物の体－植物の細胞のつくり	80.5%
	1	動物の体－行った操作	63.4%
	2(1)	動物の体－アミラーゼ（語句）	72.9%
	2(2)	動物の体－実験の結果	51.3%
	3	動物の体－ブドウ糖のゆくえ	62.0%
9	4	動物の体－消化液と消化酵素	13.1%
	1	光－実像（語句）	69.1%
	2	光－うつった像の長さ	35.7%
	3	光－布を半分かぶせたときの像	43.3%
	4	光－光源と凸レンズAとの距離	30.0%
5	光－光の屈折による現象	70.4%	

英 語			
1	1.1	聞き取り－イラスト選択	87.5%
	1.2	聞き取り－イラスト選択	79.9%
	1.3	聞き取り－イラスト選択	73.0%
	2.1	聞き取り－応答文選択	36.8%
	2.2	聞き取り－応答文選択	48.3%
	3(1)	聞き取り－日本語の質問	53.3%
	3(2)	聞き取り－日本語の質問	75.4%
	3(3)	聞き取り－日本語の質問	44.0%
	4	英問英答－How many ～?の答え	33.7%
	2	1	適語選択－文脈理解
2A		語形変化－過去進行形 (talking)	15.7%
2B		語形変化－一般動詞過去形 (saw)	30.2%
3		英作文－when I ～	52.1%
4		記述－下線部③のように言った理由	56.7%
3	5	内容真偽－和文選択	69.2%
	1	適語選択－be going to ～	60.4%
	2	適語補充－接続詞 (if)	69.8%
	3	適語選択－前置詞 (to)	79.4%
	4	適語補充－May I ～ / Can I ～	52.1%
	5	並べかえ－I think ～	21.4%
	6	適語補充－What time ～?の答え	27.2%
4 A	7	内容真偽－英文選択	48.5%
	7	内容真偽－英文選択	48.5%
	1(1)	適語補充－be動詞過去形 (was)	19.0%
	1(2)	適語補充－助動詞 (must)	32.0%
	1(3)	適語補充－don't have to ～	51.6%
	2(1)	英訳－Did you ～?	31.1%
	2(2)	英訳－My father showed me ～	24.6%
4 B	3	英作文－How do you ～?	35.8%
	1(1)	適語補充－be動詞過去形 (was)	24.9%
	1(2)	適語補充－過去進行形 (were ～ing)	39.7%
	1(3)	適語補充－文構造 (call)	85.2%
	2(1)	英訳－Did you ～?	34.7%
4 C	2(2)	英訳－My father showed me ～	33.3%
	3	英作文－How do you ～?	52.6%
	1(1)	適語補充－be動詞過去形 (was)	10.2%
	1(2)	適語補充－助動詞 (must)	40.3%
	1(3)	適語補充－don't have to ～	52.6%
	2(1)	英訳－Did you ～?	34.3%
2(2)	英訳－I will do my best ～	45.1%	
3	英作文－How do you ～?	48.7%	