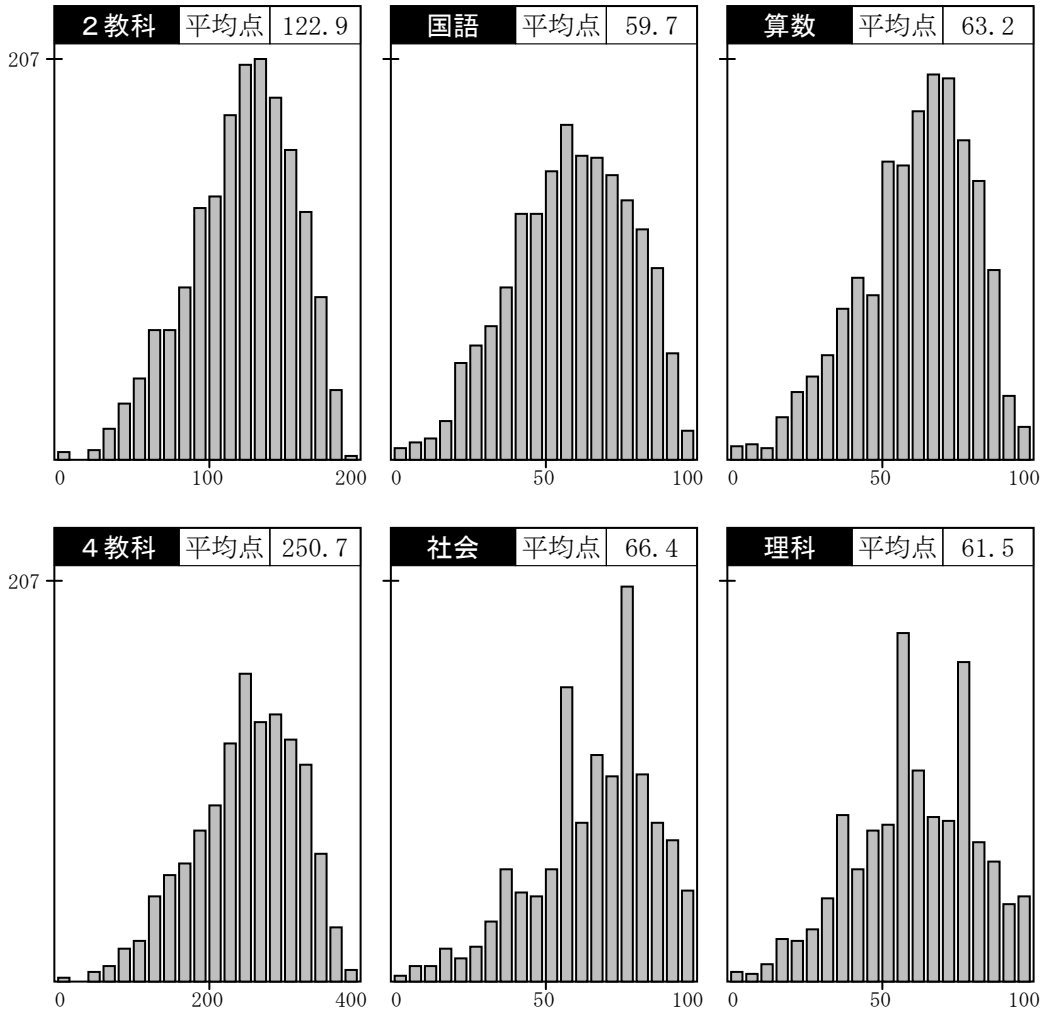
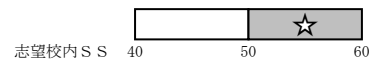


度数分布グラフ



小5

志望校データ (1)

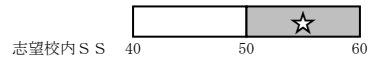


※札幌日大・立命館慶祥・札幌大谷の定員は「全コース合計」、ラ・サールは「1次入試と2次入試の合計」を表記しています。 ☆は2020年度の合格者平均SSです。

中学校名	志望者数	志望者分布			志望者平均		
		4教科 2教科	100 50	200 100	300 150	得点	SS
市立開成中等教育 <small>共学 定員 160名 4教科</small>	4教科 181				☆	267.3	52.3
	2教科 204				☆	130.4	52.1
附属札幌 <small>共学 定員 105名 4教科</small>	4教科 92				☆	278.0	53.9
	2教科 120				☆	133.9	53.1
附属旭川 <small>共学 定員 105名 4教科</small>	4教科 17				☆	289.9	55.6
	2教科 18				☆	139.7	54.8
附属函館 <small>共学 定員 105名 4教科</small>	4教科 29				☆	279.4	54.1
	2教科 29				☆	137.3	54.1
附属釧路 <small>共学 定員 105名 4教科</small>	4教科 17				☆	233.7	47.5
	2教科 17				☆	110.1	46.3

志望校データ

(2)



※札幌日大・立命館慶祥・札幌大谷の定員は「全コース合計」、ラ・サールは「1次入試と2次入試の合計」を表記しています。 ☆は2020年度の合格者平均SSです。

中学校名	志望者数 4教科 2教科	志望者分布			志望者平均		
		100 50	200 100	300 150	得点	SS	
札幌日大(アクティブ) 共学 定員 105名 4教科	4教科 73				☆	242.2	48.7
	2教科 85				☆	116.8	48.2
札幌日大(スーパーアクティブ) 共学 定員 105名 4教科	4教科 35				☆	284.5	54.8
	2教科 39				☆	142.2	55.5
立命館慶祥(一貫コース) 共学 定員 180名 4教科	4教科 126				☆	271.0	52.9
	2教科 140				☆	130.1	52.0
立命館慶祥(SPコース) 共学 定員 180名 4教科	4教科 81				☆	295.1	56.4
	2教科 88				☆	144.0	56.0
札幌光星 共学 定員 105名 4教科	4教科 121				☆	249.9	49.8
	2教科 142				☆	122.4	49.8
札幌大谷(アスリート・アート・プログレス) 共学 定員 140名 4教科	4教科 30				☆	183.9	40.3
	2教科 35				☆	92.7	41.3
札幌大谷(英数選抜・医進選抜) 共学 定員 140名 4教科	4教科 37				☆	252.7	50.2
	2教科 42				☆	122.5	49.8
北嶺 男子 定員 120名 4教科	4教科 71				☆	292.9	56.1
	2教科 77				☆	141.4	55.2
藤女子 女子 定員 160名 4教科	4教科 71				☆	235.1	47.7
	2教科 82				☆	116.0	48.0
北星女子 女子 定員 120名 4教科	4教科 23				☆	198.7	42.4
	2教科 25				☆	92.2	41.2
聖心女子 女子 定員 60名 4教科	4教科 14				☆	217.3	45.1
	2教科 15				☆	102.7	44.2
ラ・サール(1次) 男子 定員 80名 4教科	4教科 17				☆	285.5	55.0
	2教科 18				☆	137.5	54.1
ラ・サール(2次) 男子 定員 80名 4教科	4教科 24				☆	283.2	54.7
	2教科 24				☆	138.4	54.4
遺愛女子 女子 定員 70名 4教科	4教科 17				☆	269.9	52.7
	2教科 19				☆	129.1	51.7
函館白百合 女子 定員 70名 4教科	4教科 10				☆	266.7	52.3
	2教科 11				☆	126.9	51.1
武修館 共学 定員 40名 2教科	4教科 5				☆	231.0	47.1
	2教科 6				☆	107.0	45.4

小5

得点・SS換算表

(2)

2教科

得点	SS	人数	順位	得点	SS	人数	順位
200	72.0			100	43.4	14	1323
199	71.7			99	43.1	10	1337
198	71.4			98	42.8	15	1347
197	71.1			97	42.5	17	1362
196	70.8			96	42.2	15	1379
195	70.6	1	1	95	41.9	16	1394
194	70.3			94	41.7	10	1410
193	70.0	1	2	93	41.4	14	1420
192	69.7			92	41.1	6	1434
191	69.4			91	40.8	13	1440
190	69.1	3	3	90	40.5	10	1453
189	68.8	3	6	89	40.2	6	1463
188	68.5	1	9	88	39.9	9	1469
187	68.3	3	10	87	39.7	9	1478
186	68.0	1	13	86	39.4	13	1487
185	67.7	10	14	85	39.1	8	1500
184	67.4	4	24	84	38.8	5	1508
183	67.1	7	28	83	38.5	5	1513
182	66.8			82	38.2	13	1518
181	66.5	4	35	81	37.9	11	1531
180	66.3	15	39	80	37.6	5	1542
179	66.0	6	54	79	37.4	8	1547
178	65.7	8	60	78	37.1	5	1555
177	65.4	7	68	77	36.8	6	1560
176	65.1	1	75	76	36.5	12	1566
175	64.8	20	76	75	36.2	6	1578
174	64.5	8	96	74	35.9	7	1584
173	64.3	7	104	73	35.6	8	1591
172	64.0	7	111	72	35.4	6	1599
171	63.7	5	118	71	35.1	4	1605
170	63.4	25	123	70	34.8	8	1609
169	63.1	3	148	69	34.5	6	1617
168	62.8	7	151	68	34.2	10	1623
167	62.5	7	158	67	33.9	8	1633
166	62.3	7	165	66	33.6	7	1641
165	62.0	22	172	65	33.4	5	1648
164	61.7	16	194	64	33.1	6	1653
163	61.4	17	210	63	32.8	2	1659
162	61.1	12	227	62	32.5	10	1661
161	60.8	12	239	61	32.2	5	1671
160	60.5	23	251	60	31.9	1	1676
159	60.3	16	274	59	31.6	4	1677
158	60.0	18	290	58	31.4	10	1681
157	59.7	14	308	57	31.1	3	1691
156	59.4	17	322	56	30.8	2	1694
155	59.1	24	339	55	30.5	3	1696
154	58.8	11	363	54	30.2	9	1699
153	58.5	16	374	53	29.9	4	1708
152	58.2	13	390	52	29.6	3	1712
151	58.0	8	403	51	29.4	3	1715
150	57.7	36	411	50	29.1	3	1718
149	57.4	14	447	49	28.8	3	1721
148	57.1	22	461	48	28.5	4	1724
147	56.8	13	483	47	28.2	6	1728
146	56.5	12	496	46	27.9	1	1734
145	56.2	21	508	45	27.6	2	1735
144	56.0	11	529	44	27.4		
143	55.7	22	540	43	27.1	1	1737
142	55.4	23	562	42	26.8	6	1738
141	55.1	13	585	41	26.5	3	1744
140	54.8	31	598	40	26.2	1	1747
139	54.5	9	629	39	25.9	1	1748
138	54.2	25	638	38	25.6	2	1749
137	54.0	16	663	37	25.3	5	1751
136	53.7	19	679	36	25.1	2	1756
135	53.4	40	698	35	24.8		
134	53.1	12	738	34	24.5	1	1758
133	52.8	17	750	33	24.2		
132	52.5	18	767	32	23.9	2	1759
131	52.2	20	785	31	23.6	2	1761
130	52.0	31	805	30	23.3	1	1763
129	51.7	8	836	29	23.1	1	1764
128	51.4	26	844	28	22.8		
127	51.1	22	870	27	22.5	1	1765
126	50.8	24	892	26	22.2		
125	50.5	24	916	25	21.9		
124	50.2	19	940	24	21.6	1	1766
123	50.0	14	959	23	21.3		
122	49.7	16	973	22	21.1	1	1767
121	49.4	20	989	21	20.8		
120	49.1	22	1009	20	20.5		
119	48.8	15	1031	19	20.2		
118	48.5	17	1046	18	19.9		
117	48.2	12	1063	17	19.6		
116	47.9	13	1075	16	19.3		
115	47.7	31	1088	15	19.1		
114	47.4	20	1119	14	18.8		
113	47.1	16	1139	13	18.5		
112	46.8	16	1155	12	18.2		
111	46.5	16	1171	11	17.9		
110	46.2	16	1187	10	17.6	2	1768
109	45.9	13	1203	9	17.3	1	1770
108	45.7	12	1216	8	17.1		
107	45.4	18	1228	7	16.8		
106	45.1	17	1246	6	16.5		
105	44.8	9	1263	5	16.2		
104	44.5	15	1272	4	15.9	1	1771
103	44.2	10	1287	3	15.6		
102	43.9	9	1297	2	15.3		
101	43.7	17	1306	1	15.0		
				0	14.8		

小5

