2021年春 伊泉川泉公立高校・心主横浜市(鶴見・神奈川・港北・西・保土ヶ谷・戸塚区)					横浜市(緑・青葉・都筑区)・川崎市・相模原市					横浜市(南・港南・栄・中・磯子・金沢区)・横 須賀市・三浦市・逗子市						鎌倉市・藤沢市・茅ヶ崎市・寒川町・平塚市・大磯町・二宮町・小田原市						大和市・座間市・綾瀬市・厚木市・海老名市・愛川町・秦野市・伊勢原市					
校名	標準偏	定員	望者	志望倍率	校名	標準偏	定元	望者	志望倍率	校名	標準偏	志	望者	志望倍率	校名	標準偏	志	望者	志望	!倍率	校名	標準偏	定員	志望者	志望	捏倍率	
		溥 2021	(増減)			差値	増減 2021	(増減)	2020 2021		12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	2021	(増減)	2020 → 202	1								湖 202	21 (増減	2020 →	→ 2021	
横浜翠嵐	70	799	□ -2	7 2.31 → 2.23		0.7	F7.F	i 00	9 1.90 → 1.81	柏陽	67	537	-24	1.76 → 1.6 9	湘南	70	799	-4	3 2.35 →	2.23			_				
市立横浜サイエンス	65	271	■ -2	5 1.87 → 1.72	川和	65	575 587	-	7 1.98 → 2.11	横浜緑ヶ島	f 66	652	1 +18	2.28 2.3 5	5						厚木	66	55	0	+6 1.52 →	1.54	
希望ヶ丘		534	+80	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	11	00	007	= 101	1.50 2.11						1						大和	62	52	0 📕 -:	37 2.00 -	· 1.87	
神奈川総合				4 2.42 → 2.60		62	392	-4	1 1.42 → 1.41						小田原	62	440		7 1.66 →		7 1 1 1						
横浜平沼	61	492	-6	7 1.76 → 1.55						横須賀	61	310	-25	1.21 → 1.1 2	小田原 平塚江南 鎌倉	62 61	364 699		0 1.02 → 0 1.76 →								
市立桜丘	59	462	-15	2 1.93 → 1.45						横浜国際 市立金沢		680	=+48	1.72 → 1.33 1.99 → 2.14													
					市ヶ尾 相模原弥栄 (普通	58 5 7	629 397	+3 2	1 1.64 → 1.58 2 1.99 → 2.01						茅ヶ崎北陸	支 58	316	-	9 1.17 →	1.14	海老名	57	70	1 -	28 1.83 →	· 1.76	
市立戸塚	57			4 2.23 → 1.87		57	598	- !	5 2.25 → 2.15	追浜	57	305	-1	1.10 → 1.1 0							秦野	57	37	4	+2 1.04 →	1.04	
市立東 松陽	56	353 345		2 1.88 → 1.27 0 1.17 → 1.24		55	466		5 1.32 → 1.30	市立南	55	49	i -2	1.34 → 1.2 9	大船 七里ガ浜	56	423 565		1 1.09 → 5 1.54 →		座間	56	51	0 -	33 1.95 →	1.83	
					生田 麻溝台 市立橋 (普通	55	489	+74	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		00	73	1 -	1,2,		, 00	000	<u> </u>	1.01	1.00							
港北	54	456	- 6	1 1.63 → 1.43	元石川	53	533	-75	5 1.70 → 1.49	横浜栄 横須賀大流	54 ‡ 53 –	397 - 392		1.14 → 1.2 5 1.42 → 1.4 5	藤沢西	53	573		4 2.26 →								
鶴見	52	323	2	6 1.13 → 1.02						市立みなと総	A F 0	607		2.27 → 2.5 5	大磯	53 53 52	401 327	+4	4 1.44 → 9 1.00 →	1.18	大和西	52	33		33 1.07 →	1 10	
瀬谷	52		-	5 0.89 → 1.19		52	359	-24	1 1.07 → 1.00				-	2.27 → 2.5 ; 2.05 → 1.7 (鶴嶺	52	462		8 1.08 →		伊志田	52			-7 1.41 →		
岸根	52	502	-4	7 1.73 → 1.58		51	658	= +46	6 1.71 → 1.84				•		茅ヶ崎	51	481		0 1.51 →		厚木東		- 36	4	+8 1.50 →	· 1.84	
					住吉 荏田 橋本	50 49	337 388		6 1.04 → 0.85 1 1.35 → 1.30		R 50	373	+88	0.80 → 1.0 4	 深沢	50 -	- 254) +	6 1.04 →	1.28	有馬	50	36	5 1+	15 1.10 →	1.15	
金井	1Ω	304	<u>"</u> ±20	6 0.87 → 0.96	市立高津 上溝 安生	49 49 48	425 573	+132	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		10	274	<u></u> +30	n aa → 1 1/							厚木西	10	24	0 ! +	22 0.88 -	. 0.06	
城郷	47		•	3 0.57 0.90 3 1.41 → 1.71			– 404	-50	1.20 → 1.19	横浜清陵	48	505 353	1 +13	1.86 → 1.8 2	藤沢清流	47	277	-9	1 1.32 →		子小口	40			0.00	0.90	
舞岡	47		-4	5 0.94 → 0.80	百合丘	47	264	-49	9 0.87 → 0.74	Ⅱ金沢総合 ■横浜南陸	47	320 297	I +21 II +32	1.08 → 1.1 5 1.11 → 1.2 5	藤沢総合		334	-			秦野曽屋	47	— 27	0 +	26 0.88 →	1.13	
旭	46	282	-2	7 0.97 → 0.89	川崎北 新栄 県立川崎	46 46	328 348 328	+3	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Ш	46	286	-53	1.07 → 0.90									<u></u>				
上矢部	45	309	-29	9 1.31 → 1.19		40	320		1.02 - 1.40												伊勢原 綾瀬	45 45	35 34		67 1.68 → 19 1.06 →		
					市立幸(普通		230	-	2.24 → 1.95						高浜	44	232		6 0.95 →		<mark>厚木北</mark> 座間総合	44	- 25 29	5 -	11 1.12 → -1 1.30 →	→ 1.29 → 1.24	
横浜緑園 新羽	43	367	1 +10	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	生田東	43	249	-14	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						茅ヶ崎西洋	Ę 43	329	ļ -1	0 0.95 →	0.92	大和南	43	34	8 =+	60 0.94 →	1.09	
横浜桜陽 鶴見総合 保土ヶ谷	42	266	-1:	$\begin{array}{ccccc} 1 & 0.67 & \rightarrow & 0.66 \\ 2 & 1.28 & \rightarrow & 1.12 \\ 3 & 0.60 & \rightarrow & 0.77 \end{array}$		42	273		3 1.06 → 0.98 7 0.82 → 0.66		42 -	- 114	1 +12	0.52 → 0.7 3		42	217	<u> </u>	5 1.01 →	0.84							
小土 / 日	12	£17	F 121	0.77	城山白山	42	243 248	-30	0.98 - 0.88 0.95 - 0.89	Ш	12	117	r 112	0,11		12	- 1 1			0.04	秦野総合	41	— 16	5 #+	36 0.54 →		
<u> </u>			3		麻生総合	40	– 116	+4 4	1 0.31 → 0.61						平塚湘風寒川	40	137	-2	7 0.83 →	0.69	厚木清南綾瀬西	i 41 40	19 — 22	6	36 1.01 → 10 0.74 →	· 0.85 · 0.81	
横浜旭陵				2 0.75 → 0.76	津久井 (普通	38	- 154 66	+ 4	$\begin{array}{cccc} 0 & 0.59 & \rightarrow & 0.78 \\ \hline 0.39 & \rightarrow & 0.42 \\ \end{array}$	永谷	38			0.71 → 0.4 0	 寒川 		169	•	8 0.47 →			39		-	20 0.64 →		