

医療機関ごとの実績（令和3年度）

集計対象 (令和3年4月～令和4年3月)	横浜市 の救急隊が脳血管疾患を 疑い、病院前評価スケールを 活用して搬送した人数 ※1
済生会横浜市東部病院	295
汐田総合病院	107
脳神経外科東横浜病院	945
菊名記念病院	477
横浜労災病院	318
横浜新緑総合病院	480
横浜新都市脳神経外科病院	911
横浜総合病院	303
昭和大学藤が丘病院	365
昭和大学横浜市北部病院	245
聖隷横浜病院	602
横浜市立市民病院	407
イムス横浜狩場脳神経外科病院	472
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院	203
横浜旭中央総合病院	741
上白根病院	108
横浜鶴ヶ峰病院	23
東戸塚記念病院	376
国立病院機構横浜医療センター	490
西横浜国際総合病院	46
国際親善総合病院	404
横浜市立みなと赤十字病院	648
横浜中央病院	208
横浜市立大学附属市民総合医療センター	195
済生会横浜市南部病院	560
秋山脳神経外科病院	495
横浜市立脳卒中・神経脊椎センター	880
磯子中央病院	70
横浜市立大学附属病院	263
横浜南共済病院	561
横浜栄共済病院	452
計	12,650

救急隊の病院前評価スケールの結果を確認した 搬送患者のうち、医療機関で 脳血管疾患と診断した人数	通年												
	うちTIA・脳梗塞 と診断した人数	上半期						下半期					
		救急隊の病院前評価スケールの結果 を確認した搬送患者のうち、医療機 関で脳血管疾患と診断した人数	うちTIA・脳梗塞と 診断した人数	うち脳出血と 診断した人数	うちくも膜下と 診断した人数	うち不明・その他と 診断した人数	救急隊の病院前評価スケールの結果 を確認した搬送患者のうち、医療機 関で脳血管疾患と診断した人数	うちTIA・脳梗塞と 診断した人数	うち脳出血と 診断した人数	うちくも膜下と 診断した人数	うち不明・その他と 診断した人数		
												A	B
A + C	B + D	A	B	C	D	A	B	C	D				
済生会横浜市東部病院	122	95	61	48	8	2	3	61	47	12	2	0	
汐田総合病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
脳神経外科東横浜病院	445	341	225	181	34	9	1	220	160	54	6	0	
菊名記念病院	147	98	78	44	14	0	20	69	54	8	1	6	
横浜労災病院	97	70	41	30	11	0	0	56	40	14	1	1	
横浜新緑総合病院	170	132	66	55	11	0	0	104	77	25	2	0	
横浜新都市脳神経外科病院	284	182	131	90	28	3	10	153	92	44	9	8	
横浜総合病院	46	31	26	18	8	0	0	20	13	7	0	0	
昭和大学藤が丘病院	42	29	15	12	2	1	0	27	17	8	2	0	
昭和大学横浜市北部病院	183	25	78	7	3	1	67	105	18	4	0	83	
聖隷横浜病院	149	118	76	61	12	2	1	73	57	9	5	2	
横浜市立市民病院	107	69	51	35	15	1	0	56	34	19	3	0	
イムス横浜狩場脳神経外科病院	147	120	73	63	7	0	3	74	57	15	2	0	
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院	84	58	39	29	10	0	0	45	29	9	0	7	
横浜旭中央総合病院	270	133	117	75	11	7	24	153	58	22	4	69	
上白根病院	40	24	17	9	1	0	7	23	15	0	0	8	
横浜鶴ヶ峰病院	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
東戸塚記念病院	30	10	17	9	2	1	5	13	1	2	2	8	
国立病院機構横浜医療センター	194	147	95	71	22	2	0	99	76	19	4	0	
西横浜国際総合病院	9	7	5	3	2	0	0	4	4	0	0	0	
国際親善総合病院	42	36	38	33	4	1	0	4	3	1	0	0	
横浜市立みなと赤十字病院	120	85	55	38	11	1	5	65	47	15	2	1	
横浜中央病院	51	29	15	10	1	0	4	36	19	11	1	5	
横浜市立大学附属市民総合医療センター	25	22	9	9	0	0	0	16	13	2	1	0	
済生会横浜市南部病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
秋山脳神経外科病院	183	137	95	75	17	2	1	88	62	24	1	1	
横浜市立脳卒中・神経脊椎センター	439	302	200	134	36	8	22	239	168	32	6	33	
磯子中央病院	19	15	15	12	1	2	0	4	3	1	0	0	
横浜市立大学附属病院	65	31	22	12	4	1	5	43	19	19	0	5	
横浜南共済病院	18	15	8	6	2	0	0	10	9	0	1	0	
横浜栄共済病院	121	89	56	42	14	0	0	65	47	14	4	0	
計	3,649	2,450	1,724	1,211	291	44	178	1,925	1,239	390	59	237	

横浜市の救急隊の搬送患者のうち、 医療機関のtIPA治療実施数
10
-
27
16
0
32
62
11
4
0
4
13
18
3
8
0
0
0
0
0
0
24
1
1
9
2
5
-
20
50
0
4
22
13

救急隊による搬送・患者数も含めた 医療機関の全取扱件数							
脳動脈瘤クリッピング術	うち未破裂	脳動脈瘤コイル塞栓術	うち未破裂	開頭脳内血腫除去術	開頭外減圧術	血栓回収療法	※2
27	4	41	28	35	41	28	
-	-	-	-	-	-	-	
36	14	23	15	19	4	92	
7	2	5	1	17	5	5	
6	0	21	16	9	8	17	
25	5	14	10	20	12	51	
51	44	180	112	8	13	99	
2	1	5	3	3	0	7	
6	4	62	34	15	1	20	
13	11	39	35	7	1	10	
0	0	20	8	1	0	3	
10	0	46	37	8	2	30	
4	1	6	4	9	0	5	
30	22	14	9	8	3	15	
20	4	4	0	16	2	9	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	
84	64	33	17	16	1	40	
0	0	0	0	0	0	0	
6	3	0	0	3	0	0	
12	1	11	0	11	1	9	
6	1	1	1	2	0	1	
6	2	15	9	3	2	7	
-	-	-	-	-	-	-	
3	1	7	1	2	1	38	
22	14	22	13	15	3	51	
0	0	0	0	0	0	0	
11	9	22	17	5	2	7	
0	0	16	7	4	0	11	
-	-	-	-	-	-	-	
387	207	607	377	236	102	580	

◆ 令和3年度時点の脳血管疾患救急医療体制に参加医療機関の実績を掲載。

◆ 搬送患者数は横浜市の救急隊が脳血管疾患を疑い搬送した件数を対象。

※1 救急隊搬送人数は消防局により集計したものであり、それ以外は医療機関が集計した数値。

※2 血栓回収用機器による治療が集計対象。

治療実績（医療機関別 t-PA 治療前 NIHSS 及び 3 か月後の mRS）

No.	t-PA 治療前の NIHSS (意識や麻痺の程度) ※3	3 か月後の mRS (障害の程度) ※4
1	37	4
2	7	0
3	28	3
4	13	3
5	4	4
6	5	0
7	23	1
8	10	3
9	5	2
10	3	0
11	9	1
12	13	4
13	20	3
14	17	2
15	11	1
16	14	3
17	26	5
18	10	1
19	5	0
20	13	1
21	4	4
22	17	0
23	25	4
24	11	1
25	24	3
26	10	0
27	7	0
28	12	0
29	15	1
30	23	0
31	5	0
32	10	0
33	7	0
34	13	1
35	6	0
36	16	1
37	2	0
38	11	2
39	20	1
40	27	5
41	17	4
42	16	4
43	22	5
44	20	4
45	12	3
46	23	4
47	17	5
48	20	4
49	14	5

No.	t-PA 治療前の NIHSS (意識や麻痺の程度) ※3	3 か月後の mRS (障害の程度) ※4
50	19	5
51	17	3
52	22	4
53	20	5
54	6	5
55	24	5
56	6	3
57	8	1
58	26	5
59	16	5
60	5	0
61	8	2
62	14	3
63	4	1
64	5	4
65	1	—
66	4	3
67	2	2
68	4	1
69	7	3
70	8	2
71	9	5
72	7	3
73	4	0
74	16	不明
75	15	3
76	20	0
77	1	0
78	11	0
79	1	1
80	8	3
81	2	0
82	6	4
83	14	6
84	14	6
85	6	5
86	—	—
87	0	0
88	—	—
89	12	1
90	9	0
91	19	2
92	—	—
93	—	—
94	—	—
95	—	—
96	—	—
97	20	4
98	8	3
99	16	0
100	28	0

No.	t-PA治療前の NIHSS (意識や麻痺の程度) ※3	3か月後のmRS (障害の程度) ※4
101	—	—
102	—	—
103	—	—
104	0	0
105	—	—
106	—	—
107	—	—
108	—	—
109	0	0
110	12	4
111	22	5
112	25	0
113	4	0
114	14	5
115	11	0
116	3	0
117	1	4
118	—	3
119	18	3
120	9	6
121	34	3
122	—	1
123	30	0
124	10	3
125	30	6
126	10	0
127	21	4
128	23	4
129	34	5
130	24	5
131	10	2
132	—	3
133	1	0
134	—	—
135	5	2
136	—	5
137	34	6
138	6	0
139	25	4
140	14	4
141	—	—
142	13	5
143	9	0
144	10	0
145	7	0
146	—	6
147	12	4
148	24	0
149	22	4
150	12	3
151	4	3

No.	t-PA治療前の NIHSS (意識や麻痺の程度) ※3	3か月後のmRS (障害の程度) ※4
152	4	4
153	7	1
154	25	5
155	24	4
156	15	4
157	4	1
158	4	1
159	—	0
160	14	0
161	28	不明
162	14	3
163	8	1
164	17	3
165	10	3
166	22	5
167	32	5
168	13	2
169	20	5
170	21	5
171	14	4
172	6	0
173	12	3
174	3	—
175	6	2
176	32	3
177	22	4
178	27	4
179	31	2
180	12	3
181	31	3
182	16	6
183	25	4
184	29	6
185	29	4
186	22	4
187	16	0
188	20	2
189	7	1
190	20	4
191	21	4
192	26	6
193	10	2
194	9	0
195	19	6
196	24	6
197	17	4
198	12	1
199	34	3
200	22	0
201	6	1
202	8	1

No.	t-PA治療前の NIHSS (意識や麻痺の程度) ※3	3か月後のmRS (障害の程度) ※4
203	25	5
204	20	4
205	7	4
206	5	3
207	5	3
208	15	3
209	10	2
210	7	3
211	8	2
212	32	6
213	3	6
214	8	5
215	4	2
216	12	3
217	18	2
218	—	6
219	—	5
220	10	2
221	16	4
222	17	2
223	16	6
224	23	5
225	18	4
226	39	5
227	24	1
228	20	3
229	10	5
230	2	0
231	未施行	1
232	18	4
233	19	6
234	10	6
235	1	1
236	17	6
237	37	6
238	19	4
239	13	不明
240	12	1
241	11	4
242	8	不明
243	5	1
244	4	1
245	3	0
246	10	4
247	10	4
248	21	1
249	11	2
250	21	1
251	9	4
252	5	1
253	5	0

No.	t-PA治療前の NIHSS (意識や麻痺の程度) ※3	3か月後のmRS (障害の程度) ※4
254	27	3
255	8	1
256	12	1
257	9	3
258	17	0
259	23	1
260	30	0
261	8	0
262	12	1
263	4	0
264	26	6
265	11	0
266	3	0
267	5	2
268	19	2
269	12	2
270	13	2
271	13	1
272	16	5
273	7	0
274	16	2
275	6	0
276	13	6
277	14	3
278	7	3
279	4	1
280	12	2
281	9	0
282	8	3
283	17	3
284	22	1
285	11	0
286	4	1
287	17	0
288	10	5
289	22	0
290	0	0
291	4	0
292	20	4
293	10	3
294	5	0
295	10	4
296	19	6
297	6	0
298	27	5
299	5	0
300	17	4
301	5	1
302	12	0
303	9	3
304	30	4

No.	t-PA治療前の NIHSS (意識や麻痺の程度) ※3	3か月後のmRS (障害の程度) ※4
305	17	5
306	22	3
307	6	1
308	32	5
309	3	0
310	6	0
311	9	5
312	30	1
313	10	6
314	10	1
315	6	0
316	7	1
317	7	0
318	1	2
319	4	1
320	1	1
321	23	4
322	16	1
323	12	1
324	22	4
325	—	4
326	12	2
327	1	1
328	—	5
329	8	1
330	5	5
331	8	1
332	6	0
333	—	6
334	1	0
335	13	2
336	20	1
337	14	6
338	22	6
339	21	0
340	18	4
341	17	2
342	13	4
343	18	1
344	5	4
345	21	4
346	1	0
347	19	6
348	7	3
349	24	2
350	3	0
351	4	3
352	15	—
353	9	—
354	—	—
355	5	4

No.	t-PA治療前の NIHSS (意識や麻痺の程度) ※3	3か月後のmRS (障害の程度) ※4
356	11	5
357	4	5
358	6	3
359	19	4

※3 NIHSSと呼ばれる世界共通で使われている神経症状の評価尺度の数値で、t-PA治療前に意識水準や麻痺の程度などの15の項目についてチェックをして点数化したもの。

症状がなければ0点、一番重症度が高いものは40点となる。

※4 mRSと呼ばれる世界共通につくられている評価方法の1つで、0-1は軽症、2-3は中等症、4-5は重症、6は死亡となっている。