

医療機関ごとの実績（令和4年度）

集計対象 (令和4年4月～令和5年3月)	横浜市の救急隊が脳血管疾患を 活用して搬送した人数 ※	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											横浜市 の救急隊の搬送患者のうち、 t-TPA治療実施数	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							
		通年		上半期					下半期					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	
		うちTIA・脳梗塞と診断した人数	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	うち脳出血と診断した人数	うち不明・その他と診断した人数	うち不明・その他と診断した人数	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	うち不明・その他と診断した人数	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									うち不明・その他と診断した人数
済生会横浜市東部病院	308	104	79	47	39	8	0	0	57	40	12	1	4	6	16	3	37	25	27	24	17
汐田総合病院	122	112	46	58	19	0	0	39	54	27	1	0	26	0	0	3	3	0	0	0	0
脳神経外科東横浜病院	906	480	346	232	165	45	3	19	248	181	55	6	6	39	32	14	26	13	41	5	114
菊名記念病院	383	154	95	82	63	9	1	9	72	32	7	1	32	18	8	1	6	1	10	4	5
横浜労災病院	365	105	77	37	32	4	1	0	68	45	20	3	0	1	3	0	22	13	4	7	24
横浜新緑総合病院	440	163	122	78	62	13	3	0	85	60	25	0	0	29	23	4	26	16	11	9	32
横浜新都市脳神経外科病院	1,035	363	238	172	119	33	6	14	191	119	50	8	14	64	26	21	172	118	15	12	159
横浜総合病院	295	71	55	24	20	4	0	0	47	35	12	0	0	6	2	1	7	3	7	0	10
昭和大学藤が丘病院	283	40	31	22	17	5	0	0	18	14	3	0	1	4	5	5	63	47	16	5	8
昭和大学横浜市北部病院	219	206	39	85	16	2	0	67	121	23	1	0	97	2	11	10	43	41	5	0	13
聖隷横浜病院	399	94	69	62	44	13	1	4	32	25	7	0	0	4	1	0	20	17	2	2	2
横浜市立市民病院	411	161	109	76	55	19	2	0	85	54	28	3	0	17	3	0	47	37	8	2	26
イムス横浜狩場脳神経外科病院	649	265	207	130	98	29	3	0	135	109	24	2	0	15	4	1	13	7	7	0	15
聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院	191	46	35	35	24	9	1	1	11	11	0	0	0	10	14	9	22	14	10	1	8
横浜旭中央総合病院	809	299	156	139	81	13	6	39	160	75	20	1	64	16	22	7	5	2	8	0	18
上白根病院	122	125	22	63	14	1	0	48	62	8	0	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0
横浜鶴ヶ峰病院	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東戸塚記念病院	329	43	13	14	5	1	2	6	29	8	3	1	17	0	0	0	0	0	0	0	2
国立病院機構横浜医療センター	513	222	167	101	77	20	4	0	121	90	30	1	0	29	65	52	48	43	17	3	39
西横浜国際総合病院	47	14	10	9	7	1	0	1	5	3	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
国際親善総合病院	386	76	53	44	30	12	1	1	32	23	8	1	0	0	0	0	6	4	9	1	4
横浜市立みなと赤十字病院	620	101	61	45	23	6	4	12	56	38	9	0	9	5	8	1	14	2	6	3	8
横浜中央病院	194	93	50	32	25	3	0	4	61	25	13	0	23	4	1	0	0	0	9	1	3
横浜市立大学附属市民総合医療センター	163	24	21	8	8	0	0	0	16	13	3	0	0	11	12	4	18	10	5	1	10
済生会横浜市南部病院	392	69	57	37	33	2	1	1	32	24	6	1	1	12	3	0	2	1	0	5	2
秋山脳神経外科病院	459	202	146	92	71	21	0	0	110	75	26	6	3	15	4	0	16	8	2	1	40
磯子中央病院	49	16	13	5	3	2	0	0	11	10	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
横浜市立脳卒中・神経脊椎センター	828	365	236	161	101	40	3	17	204	135	51	1	17	42	24	15	27	11	19	1	41
横浜市立大学附属病院	279	76	61	30	22	7	0	1	46	39	4	2	1	10	2	1	7	6	3	2	13
横浜南共済病院	464	8	8	4	4	0	0	0	4	4	0	0	0	21	1	1	36	15	6	0	3
横浜栄共済病院	511	152	107	68	54	13	1	0	84	53	28	3	0	9	13	5	32	21	14	5	23
計	12,188	4,249	2,729	1,992	1,331	335	43	283	2,257	1,398	447	41	371	390	304	156	718	478	261	94	639

◆ 令和4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	11	2
2	6	1
3	24	1
4	18	4
5	3	1
6	9	2
7	1	0
8	5	-
9	9	2
10	3	0
11	1	0
12	1	0
13	10	0
14	10	0
15	11	4
16	19	2
17	10	0
18	18	5
19	2	0
20	2	0
21	4	1
22	23	0
23	20	2
24	4	4
25	8	1
26	10	1
27	1	0
28	18	1
29	8	3
30	23	6
31	11	4
32	6	3
33	13	1
34	6	1
35	4	1
36	14	6
37	6	1
38	18	4
39	4	0
40	6	1
41	11	1
42	16	4
43	3	0
44	9	0
45	5	0
46	13	1
47	22	2
48	16	3
49	12	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
50	13	4
51	23	6
52	21	4
53	27	3
54	14	5
55	16	4
56	21	3
57	22	5
58	23	6
59	18	3
60	11	1
61	10	3
62	12	3
63	21	3
64	13	1
65	6	4
66	7	-
67	16	6
68	4	2
69	30	5
70	5	3
71	6	0
72	4	0
73	3	0
74	25	5
75	7	3
76	4	6
77	1	1
78	0	0
79	14	4
80	17	2
81	33	5
82	7	0
83	2	0
84	16	2
85	12	-
86	3	1
87	6	1
88	8	5
89	14	4
90	8	6
91	17	4
92	16	5
93	6	5
94	6	-
95	25	-
96	-	-
97	-	-
98	18	-
99	-	-
100	25	-

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	10	-	-
102	-	-	-
103	-	-	-
104	25	-	-
105	23	-	-
106	30	-	-
107	6	-	-
108	-	-	-
109	6	-	-
110	11	-	-
111	37	-	-
112	11	-	-
113	13	-	-
114	4	-	-
115	15	-	-
116	4	-	-
117	-	-	-
118	10	-	-
119	-	-	-
120	25	-	-
121	4	-	-
122	1	-	-
123	26	-	-
124	21	-	-
125	4	-	-
126	20	-	-
127	19	-	-
128	9	-	-
129	18	-	-
130	13	-	-
131	21	-	-
132	-	-	-
133	13	-	-
134	6	-	-
135	22	-	-
136	17	-	-
137	-	-	-
138	21	-	-
139	10	-	-
140	18	-	-
141	6	-	-
142	2	-	-
143	23	-	-
144	19	-	-
145	17	-	-
146	28	-	-
147	28	-	-
148	6	-	-
149	2	-	-
150	26	-	-
151	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	16	-	-
153	1	-	-
154	4	-	-
155	2	-	-
156	21	-	-
157	13	-	-
158	20	5	5
159	15	3	3
160	22	4	4
161	16	4	4
162	17	-	-
163	4	1	1
164	36	6	6
165	12	-	-
166	26	4	4
167	8	5	5
168	8	6	6
169	16	4	4
170	5	2	2
171	24	4	4
172	28	0	0
173	4	3	3
174	18	3	3
175	13	4	4
176	26	2	2
177	1	1	1
178	3	2	2
179	4	3	3
180	8	2	2
181	16	3	3
182	5	2	2
183	7	2	2
184	26	5	5
185	7	3	3
186	4	3	3
187	6	3	3
188	6	6	6
189	8	3	3
190	24	3	3
191	5	2	2
192	14	3	3
193	7	1	1
194	14	4	4
195	9	0	0
196	6	4	4
197	24	1	1
198	18	0	0
199	15	1	1
200	15	4	4
201	6	2	2
202	3	2	2

No.	t - P A 治療前の N I H S S (意識や麻痺の程度) ※ 3	3 か月後の m R S (障害の程度) ※ 4
203	6	4
204	6	1
205	14	4
206	10	0
207	7	1
208	2	0
209	4	3
210	2	-
211	11	4
212	9	4
213	5	1
214	19	-
215	10	-
216	10	-
217	7	1
218	28	6
219	25	6
220	14	6
221	9	1
222	14	2
223	14	4
224	23	5
225	6	0
226	21	-
227	15	3
228	18	-
229	9	-
230	22	4
231	13	2
232	4	1
233	14	1
234	9	3
235	11	3
236	34	2
237	8	1
238	9	1
239	4	6
240	24	5
241	17	1
242	19	4
243	17	2
244	7	4
245	6	1
246	4	3
247	11	2
248	31	6
249	8	4
250	24	6
251	10	4
252	22	1
253	7	2

No.	t - P A 治療前の N I H S S (意識や麻痺の程度) ※ 3	3 か月後の m R S (障害の程度) ※ 4
254	33	6
255	19	6
256	22	5
257	7	3
258	6	1
259	23	6
260	9	2
261	37	5
262	23	-
263	7	-
264	8	4
265	14	0
266	14	6
267	20	5
268	18	5
269	5	2
270	19	6
271	13	-
272	27	-
273	14	-
274	3	4
275	6	6
276	6	1
277	14	2
278	19	0
279	20	4
280	6	1
281	4	0
282	31	2
283	20	2
284	9	0
285	30	4
286	7	1
287	14	4
288	28	2
289	10	2
290	23	6
291	8	1
292	16	1
293	3	1
294	12	0
295	2	0
296	4	1
297	9	0
298	37	5
299	6	0
300	1	0
301	11	5
302	6	0
303	25	5
304	24	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
305	39	4
306	19	6
307	2	1
308	6	1
309	10	0
310	40	-
311	10	1
312	8	1
313	13	2
314	29	3
315	3	-
316	5	0
317	12	-
318	24	5
319	33	1
320	1	2
321	9	1
322	13	-
323	28	4
324	4	0
325	31	4
326	12	4
327	8	0
328	12	2
329	4	1
330	6	3
331	5	0
332	5	0
333	2	0
334	4	-
335	12	4
336	5	4
337	6	2
338	26	5
339	7	-
340	3	1
341	1	0
342	12	3
343	17	0
344	9	2
345	15	-
346	12	1
347	28	6
348	15	0
349	4	4
350	11	1
351	13	2
352	4	1
353	4	2
354	16	6
355	25	-

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	7	2
357	14	2
358	1	0
359	6	2
360	4	3
361	12	-
362	3	2
363	30	5
364	6	4
365	23	4
366	31	3
367	3	1
368	4	4
369	6	2
370	26	-
371	28	6
372	5	2
373	18	3
374	22	4
375	37	4
376	30	3
377	4	3
378	21	2
379	4	1
380	13	6
381	3	6
382	5	1
383	29	4
384	3	3
385	27	5
386	7	1
387	14	4
388	9	1
389	4	1
390	12	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、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。