

010040	161\$	1610	(大脳)半球(高血圧性脳	1	176	1390	1308	94.1%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)被殻出血	1	176	1390	1309	94.2%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)視床出血	1	176	1390	1310	94.2%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)視床出血	1	176	1390	1311	94.3%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)大脳皮質	1	176	1390	1312	94.4%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)大脳皮質	1	176	1390	1313	94.5%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)頭頂後頭	1	176	1390	1314	94.5%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)頭頂葉脳	1	176	1390	1315	94.6%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)脳内出血	1	176	1390	1316	94.7%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)脳皮質下	1	176	1390	1317	94.7%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)脳葉出血	1	176	1390	1318	94.8%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)半球の脳	1	176	1390	1319	94.9%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)皮質下脳	1	176	1390	1320	95.0%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)被殻部脳	1	176	1390	1321	95.0%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)被殻部脳	1	176	1390	1322	95.1%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)被殻出血	1	176	1390	1323	95.2%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(左)尾状核出	1	176	1390	1324	95.3%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(視床・被殻出	1	176	1390	1325	95.3%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(視床出血)脈	1	176	1390	1326	95.4%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(視床出血)視	1	176	1390	1327	95.5%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(視床出血)視	1	176	1390	1328	95.5%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(視床脳内出	1	176	1390	1329	95.6%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(前頭葉皮質	1	176	1390	1330	95.7%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(多発性脳出	1	176	1390	1331	95.8%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(多発性皮質	1	176	1390	1332	95.8%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(大脳出血	1	176	1390	1333	95.9%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(大脳半球の	1	176	1390	1334	96.0%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(大脳半球の	1	176	1390	1335	96.0%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(頭蓋内出血	1	176	1390	1336	96.1%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(頭頂部皮質	1	176	1390	1337	96.2%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(特発性脳内	1	176	1390	1338	96.3%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳(被殻)出	1	176	1390	1339	96.3%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳梗塞	1	176	1390	1340	96.4%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳室内出血	1	176	1390	1341	96.5%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳出血)皮質	1	176	1390	1342	96.5%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳出血)(Lt.	1	176	1390	1343	96.6%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳出血)(右側	1	176	1390	1344	96.7%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳出血)(後頭	1	176	1390	1345	96.8%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳出血)(左後	1	176	1390	1346	96.8%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳出血)(左後	1	176	1390	1347	96.9%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳出血)(左視	1	176	1390	1348	97.0%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳出血)(視床	1	176	1390	1349	97.1%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳出血)(皮質	1	176	1390	1350	97.1%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳出血)(皮	1	176	1390	1351	97.2%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳出血)・基底	1	176	1390	1352	97.3%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内血腫	1	176	1390	1353	97.3%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)左	1	176	1390	1354	97.4%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)左	1	176	1390	1355	97.5%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(P	1	176	1390	1356	97.6%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(老	1	176	1390	1357	97.6%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(右	1	176	1390	1358	97.7%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(右	1	176	1390	1359	97.8%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(右	1	176	1390	1360	97.8%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(海	1	176	1390	1361	97.9%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(左	1	176	1390	1362	98.0%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(左	1	176	1390	1363	98.1%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(左	1	176	1390	1364	98.1%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)-(1	176	1390	1365	98.2%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(大	1	176	1390	1366	98.3%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(大	1	176	1390	1367	98.3%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(大	1	176	1390	1368	98.4%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(皮	1	176	1390	1369	98.5%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)(初	1	176	1390	1370	98.6%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳内出血)術	1	176	1390	1371	98.6%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳皮質下出	1	176	1390	1372	98.7%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳皮質下出	1	176	1390	1373	98.8%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳皮質下出	1	176	1390	1374	98.8%

010040	161\$	1610	(大脳)半球(脳皮質下出血)	1	176	1390	1375	98.9%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(破裂脳動脈)	1	176	1390	1376	99.0%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(半球の脳内)	1	176	1390	1377	99.1%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(半球の脳内)	1	176	1390	1378	99.1%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(皮質下出血)	1	176	1390	1379	99.2%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(皮質下出血)	1	176	1390	1380	99.3%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(皮質下出血)	1	176	1390	1381	99.4%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(皮質下出血)	1	176	1390	1382	99.4%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(皮質下出血)	1	176	1390	1383	99.5%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(皮質脳内)	1	176	1390	1384	99.6%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(被殻出血(右))	1	176	1390	1385	99.6%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(被殻出血後)	1	176	1390	1386	99.7%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(被殻出血)	1	176	1390	1387	99.8%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(被殻出血(左))	1	176	1390	1388	99.9%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(被殻出血後)	1	176	1390	1389	99.9%
010040	161\$	1610	(大脳)半球(尾状核出血)	1	176	1390	1390	100.0%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(皮質脳内)	39	29	107	39	36.4%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(脳出血)	20	29	107	59	55.1%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(脳内出血)	13	29	107	72	67.3%
010040	161\$	1611	(大脳)半球((大脳)半球)	3	29	107	75	70.1%
010040	161\$	1611	(大脳)半球((大脳)半球)	3	29	107	78	72.9%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(皮質脳内)	3	29	107	81	75.7%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(被殻出血)	3	29	107	84	78.5%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(脳内出血(左))	2	29	107	86	80.4%
010040	161\$	1611	(大脳)半球((大脳)半球)	1	29	107	87	81.3%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(右(大脳)半)	1	29	107	88	82.2%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(右前頭葉脳)	1	29	107	89	83.2%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(右頭頂後頭)	1	29	107	90	84.1%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(右頭頂葉皮)	1	29	107	91	85.0%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(右被殻出血)	1	29	107	92	86.0%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(後頭葉脳内)	1	29	107	93	86.9%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(左(大脳)半)	1	29	107	94	87.9%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(左)皮質脳内	1	29	107	95	88.8%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(左皮質下)	1	29	107	96	89.7%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(左被殻出血)	1	29	107	97	90.7%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(左被殻出血)	1	29	107	98	91.6%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(視床出血)	1	29	107	99	92.5%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(脳出血(Lt.c	1	29	107	100	93.5%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(脳出血(左後)	1	29	107	101	94.4%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(脳出血(左側)	1	29	107	102	95.3%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(脳出血後遺)	1	29	107	103	96.3%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(脳内出血(度)	1	29	107	104	97.2%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(脳葉出血)	1	29	107	105	98.1%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(脳葉出血(左)	1	29	107	106	99.1%
010040	161\$	1611	(大脳)半球(皮質下出血)	1	29	107	107	100.0%
010040	161\$	1612	(大脳)半球(脳出血)	9	11	29	9	31.0%
010040	161\$	1612	(大脳)半球(脳内出血)	5	11	29	14	48.3%
010040	161\$	1612	(大脳)半球(左(大脳)半)	4	11	29	18	62.1%
010040	161\$	1612	(大脳)半球((大脳)半球)	2	11	29	20	69.0%
010040	161\$	1612	(大脳)半球(右(大脳)半)	2	11	29	22	75.9%
010040	161\$	1612	(大脳)半球(左被殻出血)	2	11	29	24	82.8%
010040	161\$	1612	(大脳)半球(左脳出血)	1	11	29	25	86.2%
010040	161\$	1612	(大脳)半球(大脳出血)	1	11	29	26	89.7%
010040	161\$	1612	(大脳)半球(特異性脳内)	1	11	29	27	93.1%
010040	161\$	1612	(大脳)半球(脳実質内)	1	11	29	28	96.6%
010040	161\$	1612	(大脳)半球(被殻出血)	1	11	29	29	100.0%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内(脳幹部出血)	84	30	273	84	30.8%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内(橋出血)	66	30	273	150	54.9%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内(脳幹出血)	36	30	273	186	68.1%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内(視床出血)	19	30	273	205	75.1%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内(脳出血)	16	30	273	221	81.0%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内(脳幹の脳内)	12	30	273	233	85.3%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内(脳橋出血)	11	30	273	244	89.4%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内(橋の脳内)	3	30	273	247	90.5%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内(右視床の脳)	2	30	273	249	91.2%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内(右視床出血)	2	30	273	251	91.9%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内(左視床の脳)	2	30	273	253	92.7%

010040	161\$	1613	脳幹の脳内	脳内出血	2	30	273	255	93.4%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(右)視床出血	1	30	273	256	93.8%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(右)中脳出血	1	30	273	257	94.1%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(高血圧性右)	1	30	273	258	94.5%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(左橋の脳内)	1	30	273	259	94.9%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(左脳幹部出)	1	30	273	260	95.2%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(視床出血(左	1	30	273	261	95.6%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(前頭葉出血	1	30	273	262	96.0%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(陈旧性右橋)	1	30	273	263	96.3%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(脳幹の脳内)	1	30	273	264	96.7%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(脳幹の脳内)	1	30	273	265	97.1%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(脳幹の脳内)	1	30	273	266	97.4%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(脳幹脳内出)	1	30	273	267	97.8%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(脳出血(橋部	1	30	273	268	98.2%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(脳出血(左後	1	30	273	269	98.5%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(脳出血(脳幹	1	30	273	270	98.9%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(脳出血(脳幹	1	30	273	271	99.3%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(脳内出血(橋	1	30	273	272	99.6%
010040	161\$	1613	脳幹の脳内	(脳内出血(脳	1	30	273	273	100.0%
010040	161\$	16130		脳幹梗塞	1	1	1	1	100.0%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(小脳出血	243	23	308	243	78.9%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(小脳の脳内)	17	23	308	260	84.4%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(右小脳出血	7	23	308	267	86.7%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(左小脳出血	6	23	308	273	88.0%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(脳出血	6	23	308	279	90.6%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(高血圧性小)	4	23	308	283	91.9%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(脳内出血	4	23	308	287	93.2%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(右小脳の脳	3	23	308	290	94.2%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(急性小脳出)	2	23	308	292	94.8%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(小脳出	2	23	308	294	95.5%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(小脳脳内出)	2	23	308	296	96.1%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(左)小脳出	1	23	308	297	96.4%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(右)小脳出血	1	23	308	298	96.8%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(高血圧性脳)	1	23	308	299	97.1%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(左小脳の脳)	1	23	308	300	97.4%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(小脳の脳内)	1	23	308	301	97.7%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(小脳橋角部)	1	23	308	302	98.1%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(小脳梗塞後)	1	23	308	303	98.4%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(小脳出血(再	1	23	308	304	98.7%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(陈旧性脳内)	1	23	308	305	99.0%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(脳幹出血	1	23	308	306	99.4%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(脳内出血(小	1	23	308	307	99.7%
010040	161\$	1614	小脳の脳内	(脳内出血(小	1	23	308	308	100.0%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳室内出血	71	33	145	71	49.0%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳出血	15	33	145	86	59.3%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳内出血	11	33	145	97	66.9%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳血腫脳室内)	7	33	145	104	71.7%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳内出血、脳	7	33	145	111	76.6%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳内出血、脳	3	33	145	114	78.6%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳内出血脳)	3	33	145	117	80.7%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳高血圧性脳)	2	33	145	119	82.1%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳室内出	2	33	145	121	83.4%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳右視床出血	1	33	145	122	84.1%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳右視床出血)	1	33	145	123	84.8%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳延髄出血	1	33	145	124	85.5%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳高血圧性脳)	1	33	145	125	86.2%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳左基底核脳)	1	33	145	126	86.9%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳左視床・被蓋	1	33	145	127	87.6%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳左視床出血	1	33	145	128	88.3%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳左脳室内出)	1	33	145	129	89.0%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳室出血	1	33	145	130	89.7%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳室内(脳)	1	33	145	131	90.3%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳室内出血)	1	33	145	132	91.0%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳室内穿破	1	33	145	133	91.7%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳室内脳出)	1	33	145	134	92.4%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳室内脳内)	1	33	145	135	93.1%
010040	161\$	1615	脳内出血	(脳脳出血 脳萎	1	33	145	136	93.8%

010040	161\$	1615	脳内出血, 脳出血(右被	1	33	145	137	94.5%
010040	161\$	1615	脳内出血, 脳出血(右被	1	33	145	138	95.2%
010040	161\$	1615	脳内出血, 脳出血(左被	1	33	145	139	95.9%
010040	161\$	1615	脳内出血, 脳出血(左被	1	33	145	140	96.6%
010040	161\$	1615	脳内出血, 脳出血(左被	1	33	145	141	97.2%
010040	161\$	1615	脳内出血, 脳出血・脳塞	1	33	145	142	97.9%
010040	161\$	1615	脳内出血, 脳出血後遺	1	33	145	143	98.6%
010040	161\$	1615	脳内出血, 脳内出血, 脳	1	33	145	144	99.3%
010040	161\$	1615	脳内出血, 脳内出血・脳	1	33	145	145	100.0%
010040	161\$	1616	脳内出血, 多発限局性	6	8	20	6	30.0%
010040	161\$	1616	脳内出血, 多発脳出血	4	8	20	10	50.0%
010040	161\$	1616	脳内出血, 多発脳内出血	3	8	20	13	65.0%
010040	161\$	1616	脳内出血, 多発性脳出	2	8	20	15	75.0%
010040	161\$	1616	脳内出血, 多発性脳内	2	8	20	17	85.0%
010040	161\$	1616	脳内出血, 多発脳出血(多発	1	8	20	18	90.0%
010040	161\$	1616	脳内出血, 多発脳内出血, 多	1	8	20	19	95.0%
010040	161\$	1616	脳内出血, 多発脳内出血, 多	1	8	20	20	100.0%
010040	161\$	1618	その他の脳出血	30	31	106	30	28.3%
010040	161\$	1618	その他の脳内出血	27	31	106	57	53.8%
010040	161\$	1618	その他の脳, その他の脳	8	31	106	65	61.3%
010040	161\$	1618	その他の脳, 高血圧性脳	5	31	106	70	66.0%
010040	161\$	1618	その他の脳, その他の脳	4	31	106	74	69.8%
010040	161\$	1618	その他の脳, 視床出血	4	31	106	78	73.6%
010040	161\$	1618	その他の脳, 右視床出血	2	31	106	80	75.5%
010040	161\$	1618	その他の脳, 混合型脳内	2	31	106	82	77.4%
010040	161\$	1618	その他の脳, 左視床出血	2	31	106	84	79.2%
010040	161\$	1618	その他の脳, その他の脳	1	31	106	85	80.2%
010040	161\$	1618	その他の脳, 右前頭葉脳	1	31	106	86	81.1%
010040	161\$	1618	その他の脳, 右脳出血	1	31	106	87	82.1%
010040	161\$	1618	その他の脳, 右被殻出血	1	31	106	88	83.0%
010040	161\$	1618	その他の脳, 後頭蓋高血	1	31	106	89	84.0%
010040	161\$	1618	その他の脳, 後頭蓋高血	1	31	106	90	84.9%
010040	161\$	1618	その他の脳, 高血圧性脳	1	31	106	91	85.8%
010040	161\$	1618	その他の脳, 左被殻出血	1	31	106	92	86.8%
010040	161\$	1618	その他の脳, 挫傷性脳内	1	31	106	93	87.7%
010040	161\$	1618	その他の脳, 特発性脳内	1	31	106	94	88.7%
010040	161\$	1618	その他の脳, 脳幹出血	1	31	106	95	89.6%
010040	161\$	1618	その他の脳, 脳出血(基底	1	31	106	96	90.6%
010040	161\$	1618	その他の脳, 脳出血(左被	1	31	106	97	91.5%
010040	161\$	1618	その他の脳, 脳出血(左被	1	31	106	98	92.5%
010040	161\$	1618	その他の脳, 脳出血の疑	1	31	106	99	93.4%
010040	161\$	1618	その他の脳, 脳出血疑い	1	31	106	100	94.3%
010040	161\$	1618	その他の脳, 脳出血後遺	1	31	106	101	95.3%
010040	161\$	1618	その他の脳, 脳出血後遺	1	31	106	102	96.2%
010040	161\$	1618	その他の脳, 脳出血症	1	31	106	103	97.2%
010040	161\$	1618	その他の脳, 脳内出血(そ	1	31	106	104	98.1%
010040	161\$	1618	その他の脳, 被殻出血	1	31	106	105	99.1%
010040	161\$	1618	その他の脳, 被殻出血	1	31	106	106	100.0%
010040	161\$	16180	脳出血	1	1	1	1	100.0%
010040	161\$	1619	脳内出血, 脳出血	586	59	944	586	62.1%
010040	161\$	1619	脳内出血, 高血圧性脳	140	59	944	726	76.9%
010040	161\$	1619	脳内出血, 脳内出血	94	59	944	820	86.9%
010040	161\$	1619	脳内出血, 特発性脳内	17	59	944	837	88.7%
010040	161\$	1619	脳内出血, 脳出	13	59	944	850	90.0%
010040	161\$	1619	脳内出血, 高血圧性脳	9	59	944	859	91.0%
010040	161\$	1619	脳内出血, 右脳出血	4	59	944	863	91.4%
010040	161\$	1619	脳内出血, 脳出血後遺	4	59	944	867	91.8%
010040	161\$	1619	脳内出血, 脳内出血, 脳	4	59	944	871	92.3%
010040	161\$	1619	脳内出血, 脳内出血, 詳	4	59	944	875	92.7%
010040	161\$	1619	脳内出血, 右被殻出血	3	59	944	878	93.0%
010040	161\$	1619	脳内出血, 左高血圧性	3	59	944	881	93.3%
010040	161\$	1619	脳内出血, 左脳出血	3	59	944	884	93.6%
010040	161\$	1619	脳内出血, 脳内出血, 脳	3	59	944	887	94.0%
010040	161\$	1619	脳内出血, 脳内出血, 詳	3	59	944	890	94.3%
010040	161\$	1619	脳内出血, 右)高血圧性	2	59	944	892	94.5%
010040	161\$	1619	脳内出血, 右)被殻出血	2	59	944	894	94.7%
010040	161\$	1619	脳内出血, 右高血圧性	2	59	944	896	94.9%

010040	161\$	1619	脳内出血、左高血圧性	2	59	944	898	95.1%
010040	161\$	1619	脳内出血、多発性脳出	2	59	944	900	95.3%
010040	161\$	1619	脳内出血、陳旧性脳出	2	59	944	902	95.6%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳幹出血	2	59	944	904	95.8%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳出血の疑	2	59	944	906	96.0%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳出血疑い	2	59	944	908	96.2%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳内出血の	2	59	944	910	96.4%
010040	161\$	1619	脳内出血、右混合性脳	1	59	944	911	96.5%
010040	161\$	1619	脳内出血、右視床出血	1	59	944	912	96.6%
010040	161\$	1619	脳内出血、右脳内出血	1	59	944	913	96.7%
010040	161\$	1619	脳内出血、急性脳内出	1	59	944	914	96.8%
010040	161\$	1619	脳内出血、高血圧症脳	1	59	944	915	96.9%
010040	161\$	1619	脳内出血、高血圧性脳	1	59	944	916	97.0%
010040	161\$	1619	脳内出血、高血圧性脳	1	59	944	917	97.1%
010040	161\$	1619	脳内出血、高血圧性脳	1	59	944	918	97.2%
010040	161\$	1619	脳内出血、高血圧性脳	1	59	944	919	97.4%
010040	161\$	1619	脳内出血、混合型脳出	1	59	944	920	97.5%
010040	161\$	1619	脳内出血、左脳出血	1	59	944	921	97.6%
010040	161\$	1619	脳内出血、左脳内出血	1	59	944	922	97.7%
010040	161\$	1619	脳内出血、左脳内出血	1	59	944	923	97.8%
010040	161\$	1619	脳内出血、術後骨欠損	1	59	944	924	97.9%
010040	161\$	1619	脳内出血、術後脳内出	1	59	944	925	98.0%
010040	161\$	1619	脳内出血、大脳半球の	1	59	944	926	98.1%
010040	161\$	1619	脳内出血、中大脳動脈	1	59	944	927	98.2%
010040	161\$	1619	脳内出血、中脳出血	1	59	944	928	98.3%
010040	161\$	1619	脳内出血、陳旧性脳内	1	59	944	929	98.4%
010040	161\$	1619	脳内出血、突発性脳内	1	59	944	930	98.5%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳室内出血	1	59	944	931	98.6%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳出血(右裃	1	59	944	932	98.7%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳出血(右裃	1	59	944	933	98.8%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳出血(視床	1	59	944	934	98.9%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳出血(視床	1	59	944	935	99.0%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳出血(詳細	1	59	944	936	99.2%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳出血後	1	59	944	937	99.3%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳内血腫	1	59	944	938	99.4%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳内出血(右	1	59	944	939	99.5%
010040	161\$	1619	脳内出血、脳内出血(左	1	59	944	940	99.6%
010040	161\$	1619	脳内出血、膿出血	1	59	944	941	99.7%
010040	161\$	1619	脳内出血、被殻出血	1	59	944	942	99.8%
010040	161\$	1619	脳内出血、被殻脳出血	1	59	944	943	99.9%
010040	161\$	1619	脳内出血、被殻出血	1	59	944	944	100.0%
010040	161\$	16190	脳出血	2	2	3	2	66.7%
010040	161\$	16190	脳内出血、	1	2	3	3	100.0%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、慢性硬膜下	67	20	112	67	59.8%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、非外傷性頭	10	20	112	77	68.8%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、右慢性硬膜	4	20	112	81	72.3%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、頭蓋内出血	4	20	112	85	75.9%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、頭蓋内出血	4	20	112	89	79.5%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、慢性硬膜下	4	20	112	93	83.0%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、左慢性硬膜	3	20	112	96	85.7%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、両側慢性硬	3	20	112	99	88.4%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、頭蓋内出血	2	20	112	101	90.2%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、右)慢性硬膜	1	20	112	102	91.1%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、右慢性硬膜	1	20	112	103	92.0%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、硬膜動静脈	1	20	112	104	92.9%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、左慢性硬膜	1	20	112	105	93.8%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、左慢性硬膜	1	20	112	106	94.6%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、頭蓋内血腫	1	20	112	107	95.5%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、頭蓋内出血	1	20	112	108	96.4%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、頭蓋内出血	1	20	112	109	97.3%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、慢性硬膜下	1	20	112	110	98.2%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、慢性硬膜下	1	20	112	111	99.1%
010040	1629	1629	頭蓋内出血、両慢性硬膜	1	20	112	112	100.0%
010040	Q280	Q280	脳実質外血、硬膜動静脈	87	20	116	87	75.0%
010040	Q280	Q280	脳実質外血、硬膜動静脈	6	20	116	93	80.2%
010040	Q280	Q280	脳実質外血、脳実質外血	6	20	116	99	85.3%
010040	Q280	Q280	脳実質外血、遺残性耳神	1	20	116	100	86.2%

010040	Q280	Q280	脳実質外血 巨大脳実質	1	20	116	101	87.1%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 頸部動静脈	1	20	116	102	87.9%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 硬膜動静脈	1	20	116	103	88.8%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 硬膜動静脈	1	20	116	104	89.7%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 硬膜動静脈	1	20	116	105	90.5%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 脊髄硬膜動	1	20	116	106	91.4%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 脊髄動静脈	1	20	116	107	92.2%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 脊椎椎体動	1	20	116	108	93.1%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 脊椎動静脈	1	20	116	109	94.0%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 先天性硬膜	1	20	116	110	94.8%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 先天性脳実	1	20	116	111	95.7%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 前頭葉硬膜	1	20	116	112	96.6%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 椎骨動脈動	1	20	116	113	97.4%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 動静脈奇形	1	20	116	114	98.3%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 脳動静奇形	1	20	116	115	99.1%
010040	Q280	Q280	脳実質外血 脳動静脈奇	1	20	116	116	100.0%
010040	Q281	Q281	脳実質外血 右内頸動脈	1	3	3	1	33.3%
010040	Q281	Q281	脳実質外血 先天性脳実	1	3	3	2	66.7%
010040	Q281	Q281	脳実質外血 頭部皮膚下	1	3	3	3	100.0%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 脳動静脈奇	481	68	685	481	70.2%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 硬膜脳動静	51	68	685	532	77.7%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 脳血管の動	20	68	685	552	80.6%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 硬膜脳動静	17	68	685	569	83.1%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 硬膜動静脈	13	68	685	582	85.0%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 動静脈奇形	7	68	685	589	86.0%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 硬膜動静脈	6	68	685	595	86.9%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 脳動静脈奇	5	68	685	600	87.6%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 脳動静脈奇	5	68	685	605	88.3%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 脳動静脈瘻	4	68	685	609	88.9%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 AVM	3	68	685	612	89.3%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 左脳動静脈	3	68	685	615	89.8%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 能動静脈奇	3	68	685	618	90.2%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 脳動静脈瘻	3	68	685	621	90.7%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 脳動脈奇形	3	68	685	624	91.1%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 右脳血管の	2	68	685	626	91.4%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 右脳動静脈	2	68	685	628	91.7%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 硬膜脳動静	2	68	685	630	92.0%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 左) 脳動静脈	2	68	685	632	92.3%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 左側頭葉脳	2	68	685	634	92.6%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 脊髄硬膜動	2	68	685	636	92.8%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 脳動静脈奇	2	68	685	638	93.1%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 頸動脈海綿	2	68	685	640	93.4%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 (残存) 脳動静	1	68	685	641	93.6%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 dural AVM	1	68	685	642	93.7%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 S字状静脈	1	68	685	643	93.9%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 右顔面動静	1	68	685	644	94.0%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 右前頭葉脳	1	68	685	645	94.2%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 右前頭葉脳	1	68	685	646	94.3%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 右側頭葉脳	1	68	685	647	94.5%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 右脳血管の	1	68	685	648	94.6%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 右脳血管の	1	68	685	649	94.7%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 海綿静脈洞	1	68	685	650	94.9%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 海綿静脈洞	1	68	685	651	95.0%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 海綿静脈洞	1	68	685	652	95.2%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 眼窩内動静	1	68	685	653	95.3%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 顔面軟部組	1	68	685	654	95.5%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 硬膜動静脈	1	68	685	655	95.6%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 硬膜動静脈	1	68	685	656	95.8%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 硬膜動静脈	1	68	685	657	95.9%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 硬膜動脈奇	1	68	685	658	96.1%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 硬膜脳動静	1	68	685	659	96.2%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 硬膜脳動静	1	68	685	660	96.4%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 左小脳半球	1	68	685	661	96.5%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 左前頭葉脳	1	68	685	662	96.6%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 左頭頂葉脳	1	68	685	663	96.8%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 左脳動静脈	1	68	685	664	96.9%
010040	Q282	Q282	脳血管の動 小脳AVM	1	68	685	665	97.1%

010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脊髄動脈)	1	68	685	666	97.2%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(先天性脳動脈)	1	68	685	667	97.4%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(前額部動脈)	1	68	685	668	97.5%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳幹部脳動脈)	1	68	685	669	97.7%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳血管の動脈)	1	68	685	670	97.8%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳血管の動脈)	1	68	685	671	98.0%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳実質外血管)	1	68	685	672	98.1%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳実質血管)	1	68	685	673	98.2%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳動脈奇形)	1	68	685	674	98.4%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳動脈奇形)	1	68	685	675	98.5%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳動脈奇形)	1	68	685	676	98.7%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳動脈奇形)	1	68	685	677	98.8%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳動脈奇形)	1	68	685	678	99.0%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳動脈奇形)	1	68	685	679	99.1%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳動脈奇形)	1	68	685	680	99.3%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳動脈奇形)	1	68	685	681	99.4%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳動脈奇形)	1	68	685	682	99.6%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳動脈奇形)	1	68	685	683	99.7%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(脳動脈奇形)	1	68	685	684	99.9%
010040	Q282	Q282	脳血管の動脈(変性脳動脈)	1	68	685	685	100.0%
010040	Q283	Q283	脳血管のその他(脳静脈奇形)	4	10	16	4	25.0%
010040	Q283	Q283	脳血管のその他(脳血管先天性)	3	10	16	7	43.8%
010040	Q283	Q283	脳血管のその他(脳動脈奇形)	2	10	16	9	56.3%
010040	Q283	Q283	脳血管のその他(小脳静脈奇形)	1	10	16	10	62.5%
010040	Q283	Q283	脳血管のその他(先天性脳動脈)	1	10	16	11	68.8%
010040	Q283	Q283	脳血管のその他(頭蓋内海綿状)	1	10	16	12	75.0%
010040	Q283	Q283	脳血管のその他(脳血管形成)	1	10	16	13	81.3%
010040	Q283	Q283	脳血管のその他(脳血管先天性)	1	10	16	14	87.5%
010040	Q283	Q283	脳血管のその他(脳血管先天性)	1	10	16	15	93.8%
010040	Q283	Q283	脳血管のその他(脳動脈奇形)	1	10	16	16	100.0%
010050	I620	I620	硬膜下出血(慢性硬膜下)	880	65	1208	880	72.8%
010050	I620	I620	硬膜下出血(右慢性硬膜)	61	65	1208	941	77.9%
010050	I620	I620	硬膜下出血(左慢性硬膜)	53	65	1208	994	82.3%
010050	I620	I620	硬膜下出血(両側慢性硬膜)	34	65	1208	1028	85.1%
010050	I620	I620	硬膜下出血(硬膜下出血)	27	65	1208	1055	87.3%
010050	I620	I620	硬膜下出血(硬膜下出血)	24	65	1208	1079	89.3%
010050	I620	I620	硬膜下出血(急性硬膜下)	19	65	1208	1098	90.9%
010050	I620	I620	硬膜下出血(慢性硬膜下)	9	65	1208	1107	91.6%
010050	I620	I620	硬膜下出血(両慢性硬膜)	7	65	1208	1114	92.2%
010050	I620	I620	硬膜下出血(慢性硬膜下)	6	65	1208	1120	92.7%
010050	I620	I620	硬膜下出血(硬膜下血腫)	4	65	1208	1124	93.0%
010050	I620	I620	硬膜下出血(乳幼児慢性)	4	65	1208	1128	93.4%
010050	I620	I620	硬膜下出血(慢性硬膜下)	4	65	1208	1132	93.7%
010050	I620	I620	硬膜下出血(慢性硬膜下)	4	65	1208	1136	94.0%
010050	I620	I620	硬膜下出血(慢性硬膜下)	4	65	1208	1140	94.4%
010050	I620	I620	硬膜下出血(慢性硬膜下)	4	65	1208	1144	94.7%
010050	I620	I620	硬膜下出血(両慢性硬膜)	4	65	1208	1148	95.0%
010050	I620	I620	硬膜下出血(右慢性硬膜)	3	65	1208	1151	95.3%
010050	I620	I620	硬膜下出血(急性硬膜下)	3	65	1208	1154	95.5%
010050	I620	I620	硬膜下出血(左慢性硬膜)	3	65	1208	1157	95.8%
010050	I620	I620	硬膜下出血(硬膜下出血)	2	65	1208	1159	95.9%
010050	I620	I620	硬膜下出血(非外傷性硬膜)	2	65	1208	1161	96.1%
010050	I620	I620	硬膜下出血(非外傷性硬膜)	2	65	1208	1163	96.3%
010050	I620	I620	硬膜下出血(慢性硬膜下)	2	65	1208	1165	96.4%
010050	I620	I620	硬膜下出血(慢性硬膜下)	2	65	1208	1167	96.6%
010050	I620	I620	硬膜下出血(慢性硬膜下)	2	65	1208	1169	96.8%
010050	I620	I620	硬膜下出血(外傷性)<左>	1	65	1208	1170	96.9%
010050	I620	I620	硬膜下出血(左慢性硬膜)	1	65	1208	1171	96.9%
010050	I620	I620	硬膜下出血(右硬膜下)	1	65	1208	1172	97.0%
010050	I620	I620	硬膜下出血(右石灰化慢性)	1	65	1208	1173	97.1%
010050	I620	I620	硬膜下出血(右側慢性硬膜)	1	65	1208	1174	97.2%
010050	I620	I620	硬膜下出血(右慢性硬膜)	1	65	1208	1175	97.3%
010050	I620	I620	硬膜下出血(右慢性硬膜)	1	65	1208	1176	97.4%
010050	I620	I620	硬膜下出血(右慢性硬膜)	1	65	1208	1177	97.4%
010050	I620	I620	硬膜下出血(右慢性硬膜)	1	65	1208	1178	97.5%
010050	I620	I620	硬膜下出血(右慢性硬膜)	1	65	1208	1179	97.6%
010050	I620	I620	硬膜下出血(後頭蓋下慢性)	1	65	1208	1180	97.7%

010050	I620	I620	硬膜下出血	硬膜下水腫	1	65	1208	1181	97.8%
010050	I620	I620	硬膜下出血	硬膜下水腫	1	65	1208	1182	97.8%
010050	I620	I620	硬膜下出血	硬膜下出血	1	65	1208	1183	97.9%
010050	I620	I620	硬膜下出血	硬膜下出血	1	65	1208	1184	98.0%
010050	I620	I620	硬膜下出血	硬膜下出血	1	65	1208	1185	98.1%
010050	I620	I620	硬膜下出血	硬膜下水腫	1	65	1208	1186	98.2%
010050	I620	I620	硬膜下出血	左)非外傷性	1	65	1208	1187	98.3%
010050	I620	I620	硬膜下出血	左硬膜下出	1	65	1208	1188	98.3%
010050	I620	I620	硬膜下出血	左側慢性硬	1	65	1208	1189	98.4%
010050	I620	I620	硬膜下出血	左慢性硬膜	1	65	1208	1190	98.5%
010050	I620	I620	硬膜下出血	左慢性硬膜	1	65	1208	1191	98.6%
010050	I620	I620	硬膜下出血	頭皮下腫瘤	1	65	1208	1192	98.7%
010050	I620	I620	硬膜下出血	乳兒慢性硬	1	65	1208	1193	98.8%
010050	I620	I620	硬膜下出血	腦出血(急性	1	65	1208	1194	98.8%
010050	I620	I620	硬膜下出血	非外傷性硬	1	65	1208	1195	98.9%
010050	I620	I620	硬膜下出血	步行障害	1	65	1208	1196	99.0%
010050	I620	I620	硬膜下出血	慢性硬膜下	1	65	1208	1197	99.1%
010050	I620	I620	硬膜下出血	慢性硬膜下	1	65	1208	1198	99.2%
010050	I620	I620	硬膜下出血	慢性硬膜下	1	65	1208	1199	99.3%
010050	I620	I620	硬膜下出血	慢性硬膜下	1	65	1208	1200	99.3%
010050	I620	I620	硬膜下出血	慢性硬膜下	1	65	1208	1201	99.4%
010050	I620	I620	硬膜下出血	慢性硬膜下	1	65	1208	1202	99.5%
010050	I620	I620	硬膜下出血	慢性硬膜下	1	65	1208	1203	99.6%
010050	I620	I620	硬膜下出血	慢性硬膜下	1	65	1208	1204	99.7%
010050	I620	I620	硬膜下出血	慢性硬膜下	1	65	1208	1205	99.8%
010050	I620	I620	硬膜下出血	慢性硬膜下	1	65	1208	1206	99.8%
010050	I620	I620	硬膜下出血	慢性硬膜血	1	65	1208	1207	99.9%
010050	I620	I620	硬膜下出血	硬膜下出血(兩側)慢性硬	1	65	1208	1208	100.0%
010050	I621	I621	非外傷性硬	非外傷性硬	3	8	12	3	25.0%
010050	I621	I621	非外傷性硬	慢性硬膜下	3	8	12	6	50.0%
010050	I621	I621	非外傷性硬	左側慢性硬	1	8	12	7	58.3%
010050	I621	I621	非外傷性硬	頭蓋內出血	1	8	12	8	66.7%
010050	I621	I621	非外傷性硬	非外傷性硬	1	8	12	9	75.0%
010050	I621	I621	非外傷性硬	非外傷性硬	1	8	12	10	83.3%
010050	I621	I621	非外傷性硬	非外傷性頭	1	8	12	11	91.7%
010050	I621	I621	非外傷性硬	兩側慢性硬	1	8	12	12	100.0%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	183	36	275	183	66.5%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	15	36	275	198	72.0%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	一過性腦虛	9	36	275	207	75.3%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	9	36	275	216	78.5%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	9	36	275	225	81.8%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨動脈血	6	36	275	231	84.0%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	6	36	275	237	86.2%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	一過性腦虛	4	36	275	241	87.6%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	3	36	275	244	88.7%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨能動底	2	36	275	246	89.5%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	2	36	275	248	90.2%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	2	36	275	250	90.9%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	腦底動脈循	2	36	275	252	91.6%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	一過性腦虛	1	36	275	253	92.0%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨動脈狹	1	36	275	254	92.4%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨動脈血	1	36	275	255	92.7%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨動脈循	1	36	275	256	93.1%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨動脈循	1	36	275	257	93.5%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨動脈症	1	36	275	258	93.8%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦症動	1	36	275	259	94.2%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦症動	1	36	275	260	94.5%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	1	36	275	261	94.9%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	1	36	275	262	95.3%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	1	36	275	263	95.6%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	1	36	275	264	96.0%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	1	36	275	265	96.4%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	1	36	275	266	96.7%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	1	36	275	267	97.1%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	1	36	275	268	97.5%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	1	36	275	269	97.8%
010060	G45\$	G450	椎骨腦底動	椎骨腦底動	1	36	275	270	98.2%

010060	G45\$	G450	椎骨脳底動脈脳虚血発作	1	36	275	271	98.5%
010060	G45\$	G450	椎骨脳底動脈脳虚血発作	1	36	275	272	98.9%
010060	G45\$	G450	椎骨脳底動脈脳底動脈循	1	36	275	273	99.3%
010060	G45\$	G450	椎骨脳底動脈慢性脳循環	1	36	275	274	99.6%
010060	G45\$	G450	椎骨脳底動脈眩暈症(椎骨	1	36	275	275	100.0%
010060	G45\$	G451	頸動脈症候一過性脳虚	11	9	35	11	31.4%
010060	G45\$	G451	頸動脈症候内頸動脈不	10	9	35	21	60.0%
010060	G45\$	G451	頸動脈症候一過性脳虚	5	9	35	26	74.3%
010060	G45\$	G451	頸動脈症候内頸動脈系	3	9	35	29	82.9%
010060	G45\$	G451	頸動脈症候内頸動脈系	2	9	35	31	88.6%
010060	G45\$	G451	頸動脈症候TIA(一過性	1	9	35	32	91.4%
010060	G45\$	G451	頸動脈症候頸動脈症候	1	9	35	33	94.3%
010060	G45\$	G451	頸動脈症候頸動脈症候	1	9	35	34	97.1%
010060	G45\$	G451	頸動脈症候頸動脈動脈	1	9	35	35	100.0%
010060	G45\$	G452	多発性および一過性脳虚	1	2	2	1	50.0%
010060	G45\$	G452	多発性および可逆性虚血	1	2	2	2	100.0%
010060	G45\$	G453	一過性黒内一過性黒内	12	5	16	12	75.0%
010060	G45\$	G453	一過性黒内一過性黒内	1	5	16	13	81.3%
010060	G45\$	G453	一過性黒内一過性黒内	1	5	16	14	87.5%
010060	G45\$	G453	一過性黒内一過性脳虚	1	5	16	15	93.8%
010060	G45\$	G453	一過性黒内一過性脳虚	1	5	16	16	100.0%
010060	G45\$	G454	一過性全健一過性全健	49	9	92	49	53.3%
010060	G45\$	G454	一過性全健一過性全健	34	9	92	83	90.2%
010060	G45\$	G454	一過性全健一過性全健	2	9	92	85	92.4%
010060	G45\$	G454	一過性全健一過性全健	2	9	92	87	94.6%
010060	G45\$	G454	一過性全健一過性記憶	1	9	92	88	95.7%
010060	G45\$	G454	一過性全健一過性健忘	1	9	92	89	96.7%
010060	G45\$	G454	一過性全健外傷性一過	1	9	92	90	97.8%
010060	G45\$	G454	一過性全健外傷性健忘	1	9	92	91	98.9%
010060	G45\$	G454	一過性全健偶発低体温	1	9	92	92	100.0%
010060	G45\$	G458	その他の一過性脳虚	52	12	86	52	60.5%
010060	G45\$	G458	その他の一鎖骨下動脈	17	12	86	69	80.2%
010060	G45\$	G458	その他の一その他の一	5	12	86	74	86.0%
010060	G45\$	G458	その他の一切迫脳卒中	3	12	86	77	89.5%
010060	G45\$	G458	その他の一過性脳虚	2	12	86	79	91.9%
010060	G45\$	G458	その他の一過性虚血	1	12	86	80	93.0%
010060	G45\$	G458	その他の一過性脳虚	1	12	86	81	94.2%
010060	G45\$	G458	その他の一過性脳虚	1	12	86	82	95.3%
010060	G45\$	G458	その他の一過性脳虚	1	12	86	83	96.5%
010060	G45\$	G458	その他の一左鎖骨下動	1	12	86	84	97.7%
010060	G45\$	G458	その他の一鎖骨下静脈	1	12	86	85	98.8%
010060	G45\$	G458	その他の一手掌・口症候	1	12	86	86	100.0%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	730	46	885	730	82.5%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	23	46	885	753	85.1%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	19	46	885	772	87.2%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	10	46	885	782	88.4%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	9	46	885	791	89.4%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	8	46	885	799	90.3%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	8	46	885	807	91.2%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	7	46	885	814	92.0%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚TIA	6	46	885	820	92.7%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	6	46	885	826	93.3%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	4	46	885	830	93.8%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	4	46	885	834	94.2%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚可逆性虚血	4	46	885	838	94.7%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚RIND	3	46	885	841	95.0%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚意識消失発	3	46	885	844	95.4%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	3	46	885	847	95.7%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	3	46	885	850	96.0%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	2	46	885	852	96.3%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	2	46	885	854	96.5%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	2	46	885	856	96.7%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚一過性脳虚	2	46	885	858	96.9%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚可逆性虚血	2	46	885	860	97.2%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚過性脳虚血	2	46	885	862	97.4%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚めまい	1	46	885	863	97.5%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚めまい症	1	46	885	864	97.6%

010060	G45\$	G459	一過性脳虚 意識消失	1	46	885	865	97.7%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 意識障害	1	46	885	866	97.9%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 一過性虚血	1	46	885	867	98.0%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 一過性脳虚	1	46	885	868	98.1%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 一過性脳虚	1	46	885	869	98.2%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 一過性脳虚	1	46	885	870	98.3%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 一過性脳虚	1	46	885	871	98.4%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 一過性脳虚	1	46	885	872	98.5%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 一過性脳虚	1	46	885	873	98.6%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 一過性脳虚	1	46	885	874	98.8%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 一過性脳虚	1	46	885	875	98.9%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 一過性脳虚	1	46	885	876	99.0%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 回復性虚血	1	46	885	877	99.1%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 回復性虚血	1	46	885	878	99.2%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 血管迷走神	1	46	885	879	99.3%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 切迫脳梗塞	1	46	885	880	99.4%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 脳一過性脳	1	46	885	881	99.5%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 脳血管萎縮	1	46	885	882	99.7%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 脳梗塞(一延	1	46	885	883	99.8%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 脳梗塞症(一	1	46	885	884	99.9%
010060	G45\$	G459	一過性脳虚 変形性膝関	1	46	885	885	100.0%
010060	G46\$	G460	中大脳動脈 中大脳動脈	5	7	11	5	45.5%
010060	G46\$	G460	中大脳動脈 一過性脳虚	1	7	11	6	54.5%
010060	G46\$	G460	中大脳動脈 中大脳動脈	1	7	11	7	63.6%
010060	G46\$	G460	中大脳動脈 脳梗塞	1	7	11	8	72.7%
010060	G46\$	G460	中大脳動脈 脳梗塞(中大	1	7	11	9	81.8%
010060	G46\$	G460	中大脳動脈 脳梗塞(中大	1	7	11	10	90.9%
010060	G46\$	G460	中大脳動脈 脳出血後遺	1	7	11	11	100.0%
010060	G46\$	G462	後大脳動脈 視床痛	1	1	1	1	100.0%
010060	G46\$	G463	脳幹卒中症 ワレンベルク	1	7	7	1	14.3%
010060	G46\$	G463	脳幹卒中症 痛性疼痛	1	7	7	2	28.6%
010060	G46\$	G463	脳幹卒中症 急性小児片	1	7	7	3	42.9%
010060	G46\$	G463	脳幹卒中症 中枢性疼痛	1	7	7	4	57.1%
010060	G46\$	G463	脳幹卒中症 脳幹梗塞	1	7	7	5	71.4%
010060	G46\$	G463	脳幹卒中症 脳幹卒中症	1	7	7	6	85.7%
010060	G46\$	G463	脳幹卒中症 脳幹卒中症	1	7	7	7	100.0%
010060	G46\$	G464	小脳卒中症 小脳卒中症	1	1	1	1	100.0%
010060	G46\$	G465	純運動(性) 純運動性多	2	8	10	2	20.0%
010060	G46\$	G465	純運動(性) 脳梗塞	2	8	10	4	40.0%
010060	G46\$	G465	純運動(性) ラクナ症候群	1	8	10	5	50.0%
010060	G46\$	G465	純運動(性) 純運動(性)	1	8	10	6	60.0%
010060	G46\$	G465	純運動(性) 純運動(性)	1	8	10	7	70.0%
010060	G46\$	G465	純運動(性) 純運動性多	1	8	10	8	80.0%
010060	G46\$	G465	純運動(性) 純運動性多	1	8	10	9	90.0%
010060	G46\$	G465	純運動(性) 純運動多発	1	8	10	10	100.0%
010060	G46\$	G466	純感覚(性) 多発性ラクナ	1	3	3	1	33.3%
010060	G46\$	G466	純感覚(性) 多発性小梗	1	3	3	2	66.7%
010060	G46\$	G466	純感覚(性) 鈍感覚性多	1	3	3	3	100.0%
010060	G46\$	G467	その他の多 多発性小梗	4	8	15	4	26.7%
010060	G46\$	G467	その他の多 穿通枝系多	3	8	15	7	46.7%
010060	G46\$	G467	その他の多 他の多発性	2	8	15	9	60.0%
010060	G46\$	G467	その他の多 多発性脳梗	2	8	15	11	73.3%
010060	G46\$	G467	その他の多 その他の多	1	8	15	12	80.0%
010060	G46\$	G467	その他の多 その他の多	1	8	15	13	86.7%
010060	G46\$	G467	その他の多 ラクナ梗塞	1	8	15	14	93.3%
010060	G46\$	G467	その他の多 多発性小梗	1	8	15	15	100.0%
010060	G46\$	G468	その他の脳 脳血管障害	2	4	5	2	40.0%
010060	G46\$	G468	その他の脳 その他の脳	1	4	5	3	60.0%
010060	G46\$	G468	その他の脳 脳梗塞	1	4	5	4	80.0%
010060	G46\$	G468	その他の脳 脳塞栓症	1	4	5	5	100.0%
010060	163\$	163	脳梗塞 脳梗	1	1	1	1	100.0%
010060	163\$	1630	脳実質外動 脳梗塞	84	45	230	84	36.5%
010060	163\$	1630	脳実質外動 脳外主幹動	35	45	230	119	51.7%
010060	163\$	1630	脳実質外動 アテローム血	28	45	230	147	63.9%
010060	163\$	1630	脳実質外動 陳旧性アテ	12	45	230	159	69.1%
010060	163\$	1630	脳実質外動 アテローム血	9	45	230	168	73.0%
010060	163\$	1630	脳実質外動 脳実質外動	9	45	230	177	77.0%

010060	163\$	1630	脳実質外動脈アテローム直	5	45	230	182	79.1%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈アテローム直	3	45	230	185	80.4%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞(脳実	3	45	230	188	81.7%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈椎骨脳底動脈	2	45	230	190	82.6%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳外主幹動脈	2	45	230	192	83.5%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳血栓症	2	45	230	194	84.3%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞後遺症	2	45	230	196	85.2%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞症	2	45	230	198	86.1%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳実質外動脈	2	45	230	200	87.0%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈アテローム直	1	45	230	201	87.4%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈アテローム直	1	45	230	202	87.8%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈アテローム直	1	45	230	203	88.3%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈アテローム直	1	45	230	204	88.7%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈右アテローム直	1	45	230	205	89.1%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈頸動脈血栓症	1	45	230	206	89.6%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈主幹動脈血栓症	1	45	230	207	90.0%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈小脳梗塞	1	45	230	208	90.4%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈多発性脳梗塞	1	45	230	209	90.9%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈陳旧性脳梗塞	1	45	230	210	91.3%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈内頸動脈血栓症	1	45	230	211	91.7%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳外主動脈	1	45	230	212	92.2%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳幹部脳外	1	45	230	213	92.6%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳血栓症(右)	1	45	230	214	93.0%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞(アテ	1	45	230	215	93.5%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞(フレ	1	45	230	216	93.9%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞(右)	1	45	230	217	94.3%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞(右内)	1	45	230	218	94.8%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞(血栓)	1	45	230	219	95.2%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞(血栓)	1	45	230	220	95.7%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞(脳血	1	45	230	221	96.1%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞(脳実	1	45	230	222	96.5%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞(脳動	1	45	230	223	97.0%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞*	1	45	230	224	97.4%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞の疑	1	45	230	225	97.8%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳梗塞再発	1	45	230	226	98.3%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳実質外動脈	1	45	230	227	98.7%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳実質外動脈	1	45	230	228	99.1%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳底動脈の	1	45	230	229	99.6%
010060	163\$	1630	脳実質外動脈脳底動脈血	1	45	230	230	100.0%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈脳梗塞	38	42	139	38	27.3%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈脳外主幹動脈	32	42	139	70	50.4%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈心原性脳塞	13	42	139	83	59.7%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈心原性脳塞	8	42	139	91	65.5%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈脳実質外動脈	4	42	139	95	68.3%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈心原性脳塞	2	42	139	97	69.8%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈心原性脳塞	2	42	139	99	71.2%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈心原性脳塞	2	42	139	101	72.7%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈内頸動脈塞	2	42	139	103	74.1%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈脳梗塞(塞栓)	2	42	139	105	75.5%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈脳梗塞(脳実	2	42	139	107	77.0%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈脳梗塞症	2	42	139	109	78.4%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈アテローム直	1	42	139	110	79.1%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈右頸動脈の	1	42	139	111	79.9%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈右椎骨動脈	1	42	139	112	80.6%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈右内包脳梗	1	42	139	113	81.3%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈右頸部内頸	1	42	139	114	82.0%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈頸動脈塞栓	1	42	139	115	82.7%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈頸動脈塞栓	1	42	139	116	83.5%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈左頸動脈の	1	42	139	117	84.2%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈心原性脳塞	1	42	139	118	84.9%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈心原性脳塞	1	42	139	119	85.6%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈陳旧性ラクナ	1	42	139	120	86.3%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈陳旧性心原	1	42	139	121	87.1%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈陳旧性心原	1	42	139	122	87.8%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈椎骨動脈塞	1	42	139	123	88.5%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈内頸動脈閉	1	42	139	124	89.2%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈内頸動脈閉	1	42	139	125	89.9%

010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳外主幹動脈	1	42	139	126	90.6%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳梗塞(右内)	1	42	139	127	91.4%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳梗塞(内頸)	1	42	139	128	92.1%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳梗塞(脳外)	1	42	139	129	92.8%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳梗塞(脳外)	1	42	139	130	93.5%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳梗塞(脳実)	1	42	139	131	94.2%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳梗塞(脳動)	1	42	139	132	95.0%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳梗塞(脳塞)	1	42	139	133	95.7%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳梗塞(脳塞)	1	42	139	134	96.4%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳塞栓	1	42	139	135	97.1%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳塞栓症	1	42	139	136	97.8%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳塞栓症に	1	42	139	137	98.6%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳実質外動脈	1	42	139	138	99.3%
010060	163\$	1631	脳実質外動脈	脳底動脈塞	1	42	139	139	100.0%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞	36	50	121	36	29.8%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳外主幹動脈	17	50	121	53	43.8%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(内頸)	5	50	121	58	47.9%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳幹梗塞	4	50	121	62	51.2%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	ラクナ梗塞(3	50	121	65	53.7%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	内頸動脈閉	3	50	121	68	56.2%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(内頸)	3	50	121	71	58.7%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	ラクナ梗塞(2	50	121	73	60.3%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	ラクナ梗塞(2	50	121	75	62.0%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	内頸動脈狭	2	50	121	77	63.6%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	内頸動脈閉	2	50	121	79	65.3%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(椎骨)	2	50	121	81	66.9%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(内頸)	2	50	121	83	68.6%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳実質外動脈	2	50	121	85	70.2%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	ラクナ梗塞	1	50	121	86	71.1%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	ラクナ梗塞(1	50	121	87	71.9%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	ラクナ梗塞(1	50	121	88	72.7%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	ラクナ梗塞(1	50	121	89	73.6%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	右ラクナ梗塞	1	50	121	90	74.4%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	右ラクナ梗塞	1	50	121	91	75.2%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	右頸動脈の	1	50	121	92	76.0%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	右内頸動脈	1	50	121	93	76.9%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	右内頸動脈	1	50	121	94	77.7%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	右内頸動脈	1	50	121	95	78.5%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	左ラクナ梗塞	1	50	121	96	79.3%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	左ラクナ梗塞	1	50	121	97	80.2%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	左頸動脈の	1	50	121	98	81.0%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	左椎骨動脈	1	50	121	99	81.8%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	左内頸動脈	1	50	121	100	82.6%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	再発性脳梗	1	50	121	101	83.5%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	中大脳動脈	1	50	121	102	84.3%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	内頸動脈狭	1	50	121	103	85.1%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	内頸動脈閉	1	50	121	104	86.0%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳外主幹動脈	1	50	121	105	86.8%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳幹梗塞(脈)	1	50	121	106	87.6%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(右椎)	1	50	121	107	88.4%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(右内)	1	50	121	108	89.3%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(右内)	1	50	121	109	90.1%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(左椎)	1	50	121	110	90.9%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(椎骨)	1	50	121	111	91.7%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(椎骨)	1	50	121	112	92.6%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(脳実)	1	50	121	113	93.4%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(脳底)	1	50	121	114	94.2%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(脳底)	1	50	121	115	95.0%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(脳動)	1	50	121	116	95.9%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞(両IC)	1	50	121	117	96.7%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳梗塞症	1	50	121	118	97.5%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳塞栓症(右)	1	50	121	119	98.3%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳底動脈閉	1	50	121	120	99.2%
010060	163\$	1632	脳実質外動脈	脳動脈閉塞	1	50	121	121	100.0%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞	546	159	1600	546	34.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳血栓症	215	159	1600	761	47.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳動脈の血	153	159	1600	914	57.1%

010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳血栓	112	159	1600	1026	64.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	アテローム血	47	159	1600	1073	67.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	アテローム血	47	159	1600	1120	70.0%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞症	47	159	1600	1167	72.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動	38	159	1600	1205	75.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	右脳梗塞	18	159	1600	1223	76.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動	17	159	1600	1240	77.5%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	ラクナ梗塞	16	159	1600	1256	78.5%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	左脳梗塞	15	159	1600	1271	79.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動	15	159	1600	1286	80.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳動脈血栓	14	159	1600	1300	81.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳血	11	159	1600	1311	81.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動	11	159	1600	1322	82.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(アテ	10	159	1600	1332	83.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	再発性脳梗	9	159	1600	1341	83.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(血栓	8	159	1600	1349	84.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動	8	159	1600	1357	84.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳血	7	159	1600	1364	85.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳動脈血栓	7	159	1600	1371	85.7%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	右脳動脈の	6	159	1600	1377	86.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	血栓性脳梗	6	159	1600	1383	86.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	小脳梗塞	6	159	1600	1389	86.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳血栓症急	6	159	1600	1395	87.2%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(血栓	6	159	1600	1401	87.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動	6	159	1600	1407	87.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳血栓症に	5	159	1600	1412	88.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳動脈血栓	5	159	1600	1417	88.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	その他の脳	4	159	1600	1421	88.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	右中大脳動	4	159	1600	1425	89.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	多発性脳梗	4	159	1600	1429	89.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳幹梗塞	4	159	1600	1433	89.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳血栓によ	4	159	1600	1437	89.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動	4	159	1600	1441	90.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	その他の脳	3	159	1600	1444	90.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	左脳動脈の	3	159	1600	1447	90.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	中大脳動脈	3	159	1600	1450	90.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	陳旧性脳梗	3	159	1600	1453	90.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳血栓再発	3	159	1600	1456	91.0%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳血栓症(内	3	159	1600	1459	91.2%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳血栓性脳	3	159	1600	1462	91.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳動脈の血	3	159	1600	1465	91.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	その他の脳	2	159	1600	1467	91.7%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	左橋の血栓	2	159	1600	1469	91.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	左中大脳動	2	159	1600	1471	91.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	若年性その	2	159	1600	1473	92.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	多発性脳梗	2	159	1600	1475	92.2%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	中大脳動脈	2	159	1600	1477	92.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	動脈血栓性	2	159	1600	1479	92.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳血栓(症)	2	159	1600	1481	92.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳血栓症(複	2	159	1600	1483	92.7%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳血栓症(再	2	159	1600	1485	92.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(アテ	2	159	1600	1487	92.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(血栓	2	159	1600	1489	93.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(血栓	2	159	1600	1491	93.2%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(再発	2	159	1600	1493	93.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳血	2	159	1600	1495	93.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動	2	159	1600	1497	93.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動	2	159	1600	1499	93.7%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞再発	2	159	1600	1501	93.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳出血	2	159	1600	1503	93.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳動脈の塞	2	159	1600	1505	94.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	アテローム血	1	159	1600	1506	94.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	アテローム血	1	159	1600	1507	94.2%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	アテローム血	1	159	1600	1508	94.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	アテローム血	1	159	1600	1509	94.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	アテローム性	1	159	1600	1510	94.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	その他の脳	1	159	1600	1511	94.4%

010060	163\$	1633	脳動脈の血:ラクナ脳梗塞	1	159	1600	1512	94.5%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:意識障害	1	159	1600	1513	94.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:右橋の血栓	1	159	1600	1514	94.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:右後大脳動脈	1	159	1600	1515	94.7%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:右視床・視床	1	159	1600	1516	94.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:右出血性中	1	159	1600	1517	94.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:延髄梗塞(脳	1	159	1600	1518	94.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:急性脳血栓	1	159	1600	1519	94.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:橋の血栓症	1	159	1600	1520	95.0%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:血栓症によ	1	159	1600	1521	95.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:血栓性脳梗	1	159	1600	1522	95.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:血栓性脳梗	1	159	1600	1523	95.2%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:左)中大脳動	1	159	1600	1524	95.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:左視床・視床	1	159	1600	1525	95.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:左小脳動脈	1	159	1600	1526	95.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:左前大脳動	1	159	1600	1527	95.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:再発性脳血	1	159	1600	1528	95.5%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:出血性小脳	1	159	1600	1529	95.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:小脳梗塞*	1	159	1600	1530	95.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:小脳梗塞の	1	159	1600	1531	95.7%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:心原性血栓	1	159	1600	1532	95.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:心原性脳梗	1	159	1600	1533	95.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:穿通枝脳梗	1	159	1600	1534	95.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:多発性血栓	1	159	1600	1535	95.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:多発性脳梗	1	159	1600	1536	96.0%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:多発性脳動	1	159	1600	1537	96.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:多発脳梗塞	1	159	1600	1538	96.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:中大脳動脈	1	159	1600	1539	96.2%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:内包梗塞(左	1	159	1600	1540	96.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳幹梗塞(脳	1	159	1600	1541	96.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳幹梗塞再	1	159	1600	1542	96.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳幹部脳梗	1	159	1600	1543	96.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血管閉塞	1	159	1600	1544	96.5%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血栓(左橋	1	159	1600	1545	96.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血栓(脳梗	1	159	1600	1546	96.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血栓梗塞	1	159	1600	1547	96.7%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血栓症(右	1	159	1600	1548	96.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血栓症(左	1	159	1600	1549	96.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血栓症(左	1	159	1600	1550	96.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血栓症(左	1	159	1600	1551	96.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血栓症(分	1	159	1600	1552	97.0%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血栓症、肺	1	159	1600	1553	97.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血栓症・肺	1	159	1600	1554	97.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血栓症再	1	159	1600	1555	97.2%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳血栓脳梗	1	159	1600	1556	97.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞 脳梗	1	159	1600	1557	97.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(MCA	1	159	1600	1558	97.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(アテ	1	159	1600	1559	97.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(アテ	1	159	1600	1560	97.5%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(アテ	1	159	1600	1561	97.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(ラク	1	159	1600	1562	97.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(右M	1	159	1600	1563	97.7%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(右中	1	159	1600	1564	97.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(血栓	1	159	1600	1565	97.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(左視	1	159	1600	1566	97.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(左手	1	159	1600	1567	97.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(左中	1	159	1600	1568	98.0%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(再発	1	159	1600	1569	98.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(小脳	1	159	1600	1570	98.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(心房	1	159	1600	1571	98.2%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(多発	1	159	1600	1572	98.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(中大	1	159	1600	1573	98.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(脳幹	1	159	1600	1574	98.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(脳血	1	159	1600	1575	98.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(脳血	1	159	1600	1576	98.5%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(脳血	1	159	1600	1577	98.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血:脳梗塞(脳血	1	159	1600	1578	98.6%

010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳底)	1	159	1600	1579	98.7%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動)	1	159	1600	1580	98.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動)	1	159	1600	1581	98.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動)	1	159	1600	1582	98.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動)	1	159	1600	1583	98.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動)	1	159	1600	1584	99.0%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動)	1	159	1600	1585	99.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞(脳動)	1	159	1600	1586	99.1%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞*	1	159	1600	1587	99.2%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞による	1	159	1600	1588	99.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞後遺	1	159	1600	1589	99.3%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞症(血	1	159	1600	1590	99.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞症(血	1	159	1600	1591	99.4%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞症(構	1	159	1600	1592	99.5%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳梗塞症(腔	1	159	1600	1593	99.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳塞栓	1	159	1600	1594	99.6%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳実質内血	1	159	1600	1595	99.7%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳動脈の血	1	159	1600	1596	99.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳動脈の血	1	159	1600	1597	99.8%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳動脈血栓	1	159	1600	1598	99.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	脳動脈血栓	1	159	1600	1599	99.9%
010060	163\$	1633	脳動脈の血	両側多発脳	1	159	1600	1600	100.0%
010060	163\$	16330		右脳梗塞	1	1	1	1	100.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞	181	120	602	181	30.1%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳塞栓症	95	120	602	276	45.8%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳動脈の塞	50	120	602	326	54.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	心原性脳梗	35	120	602	361	60.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳塞栓	20	120	602	381	63.3%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳塞栓症(心	14	120	602	395	65.6%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	左中大脳動	11	120	602	406	67.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞(塞栓	10	120	602	416	69.1%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞症	10	120	602	426	70.8%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞(脳動	8	120	602	434	72.1%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	右中大脳動	5	120	602	439	72.9%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	中大脳動脈	5	120	602	444	73.8%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞(塞栓	5	120	602	449	74.6%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳塞栓(症)	5	120	602	454	75.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	塞栓性脳梗	4	120	602	458	76.1%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	心原性脳塞	4	120	602	462	76.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	中大脳動脈	4	120	602	466	77.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞(脳塞	4	120	602	470	78.1%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞(脳塞	4	120	602	474	78.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞(脳動	4	120	602	478	79.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	陳旧性心原	3	120	602	481	79.9%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳塞栓症に	3	120	602	484	80.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	右脳梗塞	2	120	602	486	80.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	左心源性中	2	120	602	488	81.1%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	左脳梗塞	2	120	602	490	81.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	塞栓症によ	2	120	602	492	81.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	小脳動脈の	2	120	602	494	82.1%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	陳旧性脳塞	2	120	602	496	82.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳幹梗塞	2	120	602	498	82.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞(塞栓	2	120	602	500	83.1%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞(脳実	2	120	602	502	83.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞(脳実	2	120	602	504	83.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞(脳動	2	120	602	506	84.1%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞(脳動	2	120	602	508	84.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳梗塞後遺	2	120	602	510	84.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳塞栓症・腔	2	120	602	512	85.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳塞不全	2	120	602	514	85.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳動脈の塞	2	120	602	516	85.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳動脈塞栓	2	120	602	518	86.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳動脈塞栓	2	120	602	520	86.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳動脈塞栓	2	120	602	522	86.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	膿塞栓症	2	120	602	524	87.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	アテローム血	1	120	602	525	87.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	ラクナ梗塞	1	120	602	526	87.4%

010060	163\$	1634	脳動脈の塞:ラクナ梗塞(1	120	602	527	87.5%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:右中大脳動	1	120	602	528	87.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:高脂血症	1	120	602	529	87.9%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:左前大脳動	1	120	602	530	88.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:左中大脳動	1	120	602	531	88.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:左中大脳動	1	120	602	532	88.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:視床梗塞	1	120	602	533	88.5%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:出血性中大	1	120	602	534	88.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:小脳梗塞	1	120	602	535	88.9%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:小脳梗塞(塞	1	120	602	536	89.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:小脳梗塞(脈	1	120	602	537	89.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:小脳動脈閉	1	120	602	538	89.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:心原性脳梗	1	120	602	539	89.5%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:多発性前大	1	120	602	540	89.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:多発性脳梗	1	120	602	541	89.9%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:中大脳動脈	1	120	602	542	90.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:中大脳動脈	1	120	602	543	90.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:中大脳動脈	1	120	602	544	90.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:中大脳動脈	1	120	602	545	90.5%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:陈旧性脳梗	1	120	602	546	90.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓	1	120	602	547	90.9%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳幹部梗塞	1	120	602	548	91.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳血栓症	1	120	602	549	91.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(脳	1	120	602	550	91.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(MCA	1	120	602	551	91.5%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(ラク	1	120	602	552	91.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(疑い	1	120	602	553	91.9%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(後大	1	120	602	554	92.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(左中	1	120	602	555	92.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(塞栓	1	120	602	556	92.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(塞栓	1	120	602	557	92.5%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(塞栓	1	120	602	558	92.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(塞栓	1	120	602	559	92.9%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(視床	1	120	602	560	93.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(心房	1	120	602	561	93.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(心房	1	120	602	562	93.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(心房	1	120	602	563	93.5%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(心房	1	120	602	564	93.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(中大	1	120	602	565	93.9%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(中大	1	120	602	566	94.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(特異	1	120	602	567	94.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(脳幹	1	120	602	568	94.4%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(脳血	1	120	602	569	94.5%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(脳塞	1	120	602	570	94.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(脳動	1	120	602	571	94.9%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(脳動	1	120	602	572	95.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(脳動	1	120	602	573	95.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(脳動	1	120	602	574	95.3%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞(脳塞	1	120	602	575	95.5%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞の繞	1	120	602	576	95.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞血栓	1	120	602	577	95.8%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞再発	1	120	602	578	96.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳梗塞塞栓	1	120	602	579	96.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞症	1	120	602	580	96.3%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓(脳動	1	120	602	581	96.5%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓(脳動	1	120	602	582	96.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓(脳動	1	120	602	583	96.8%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓症(L	1	120	602	584	97.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓症(右	1	120	602	585	97.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓症(右	1	120	602	586	97.3%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓症(後	1	120	602	587	97.5%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓症(心	1	120	602	588	97.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓症(心	1	120	602	589	97.8%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓症(心	1	120	602	590	98.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓症(心	1	120	602	591	98.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓症(大	1	120	602	592	98.3%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞:脳塞栓症(中	1	120	602	593	98.5%

010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳塞栓性脳	1	120	602	594	98.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳動脈の血	1	120	602	595	98.8%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳動脈の塞	1	120	602	596	99.0%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳動脈の塞	1	120	602	597	99.2%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳動脈の塞	1	120	602	598	99.3%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳動脈塞栓	1	120	602	599	99.5%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳動脈塞栓	1	120	602	600	99.7%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	脳動脈塞栓	1	120	602	601	99.8%
010060	163\$	1634	脳動脈の塞	両側心源性	1	120	602	602	100.0%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳梗塞	213	107	645	213	33.0%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳血管閉塞	143	107	645	356	55.2%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	穿通枝梗塞	56	107	645	412	63.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	ラクナ梗塞	25	107	645	437	67.8%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳動脈の群	17	107	645	454	70.4%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	皮質枝梗塞	13	107	645	467	72.4%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	右中大脳動	11	107	645	478	74.1%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左中大脳動	10	107	645	488	75.7%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳梗塞(中大	8	107	645	496	76.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳幹梗塞	7	107	645	503	78.0%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳梗塞症	7	107	645	510	79.1%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	右橋の詳細	4	107	645	514	79.7%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	右小脳動脈	4	107	645	518	80.3%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳梗塞(中大	4	107	645	522	80.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳梗塞(中大	4	107	645	526	81.6%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左橋の詳細	3	107	645	529	82.0%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左小脳動脈	3	107	645	532	82.5%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左穿通枝梗	3	107	645	535	82.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左脳動脈の	3	107	645	538	83.4%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	小窩性梗	3	107	645	541	83.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳血栓症	3	107	645	544	84.3%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左視床・視床	2	107	645	546	84.7%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	再発性脳梗	2	107	645	548	85.0%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	視床・視床下	2	107	645	550	85.3%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	小脳動脈の	2	107	645	552	85.6%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	多発性ラクナ	2	107	645	554	85.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	多発性脳梗	2	107	645	556	86.2%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳幹の詳細	2	107	645	558	86.5%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳梗塞(左放	2	107	645	560	86.8%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳梗塞(穿通	2	107	645	562	87.1%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳梗塞(前大	2	107	645	564	87.4%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳梗塞(脳動	2	107	645	566	87.8%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳梗塞:脳血	2	107	645	568	88.1%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳塞栓症	2	107	645	570	88.4%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳動脈の群	2	107	645	572	88.7%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	脳動脈閉塞	2	107	645	574	89.0%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	アテローム血	1	107	645	575	89.1%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	その他の病	1	107	645	576	89.3%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	その他の病	1	107	645	577	89.5%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	ラクナ梗塞	1	107	645	578	89.6%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	ラクナ梗塞(1	107	645	579	89.8%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	ラクナ梗塞(1	107	645	580	89.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	ラクナ脳梗塞	1	107	645	581	90.1%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	右後大脳動	1	107	645	582	90.2%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	右前大脳動	1	107	645	583	90.4%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	右中大脳動	1	107	645	584	90.5%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	右中大脳動	1	107	645	585	90.7%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	右中大脳動	1	107	645	586	90.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	右脳梗塞	1	107	645	587	91.0%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	右脳梗塞(右	1	107	645	588	91.2%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左延髄の群	1	107	645	589	91.3%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左延髄内側	1	107	645	590	91.5%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左橋梗塞(ア	1	107	645	591	91.6%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左視床ラクナ	1	107	645	592	91.8%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左出血性中	1	107	645	593	91.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左中大脳動	1	107	645	594	92.1%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	左脳幹の群	1	107	645	595	92.2%
010060	163\$	1635	脳動脈の群	若年性中大	1	107	645	596	92.4%

010060	163\$	1635	脳動脈の詳#小脳梗塞	1	107	645	597	92.6%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#心原性脳梗塞	1	107	645	598	92.7%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#穿通枝脳梗塞	1	107	645	599	92.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#大脳半球梗塞	1	107	645	600	93.0%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#中大脳動脈	1	107	645	601	93.2%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#中大脳動脈	1	107	645	602	93.3%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#中大脳動脈	1	107	645	603	93.5%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#中大脳動脈	1	107	645	604	93.6%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#中大脳動脈	1	107	645	605	93.8%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳幹部梗塞	1	107	645	606	94.0%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳血管性脳	1	107	645	607	94.1%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(左)	1	107	645	608	94.3%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(右M)	1	107	645	609	94.4%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(右後)	1	107	645	610	94.6%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(橋左)	1	107	645	611	94.7%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(後大)	1	107	645	612	94.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(後大)	1	107	645	613	95.0%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(後大)	1	107	645	614	95.2%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(左M)	1	107	645	615	95.3%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(左右)	1	107	645	616	95.5%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(左橋)	1	107	645	617	95.7%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(左後)	1	107	645	618	95.8%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(左前)	1	107	645	619	96.0%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(左側)	1	107	645	620	96.1%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(左中)	1	107	645	621	96.3%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(左中)	1	107	645	622	96.4%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(中大)	1	107	645	623	96.6%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(脳裏)	1	107	645	624	96.7%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(脳動)	1	107	645	625	96.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(脳動)	1	107	645	626	97.1%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(脳動)	1	107	645	627	97.2%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(脳動)	1	107	645	628	97.4%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(脳動)	1	107	645	629	97.5%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(脳動)	1	107	645	630	97.7%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞(脳動)	1	107	645	631	97.8%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞の疑い	1	107	645	632	98.0%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞疑い	1	107	645	633	98.1%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞後遺症	1	107	645	634	98.3%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞症(脳)	1	107	645	635	98.4%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳梗塞症(脳)	1	107	645	636	98.6%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳塞栓(右中)	1	107	645	637	98.8%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳低動脈先行	1	107	645	638	98.9%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳動脈の血	1	107	645	639	99.1%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳動脈の閉	1	107	645	640	99.2%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳動脈狭窄(1	107	645	641	99.4%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#脳動脈狭窄(1	107	645	642	99.5%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#両側視床・梗	1	107	645	643	99.7%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#両側小脳動	1	107	645	644	99.8%
010060	163\$	1635	脳動脈の詳#両側前大脳	1	107	645	645	100.0%
010060	163\$	1636	脳静脈血栓#静脈血栓性	4	8	13	4	30.8%
010060	163\$	1636	脳静脈血栓#脳梗塞	3	8	13	7	53.8%
010060	163\$	1636	脳静脈血栓#静脈血栓性	1	8	13	8	61.5%
010060	163\$	1636	脳静脈血栓#静脈血栓性	1	8	13	9	69.2%
010060	163\$	1636	脳静脈血栓#脳血管閉塞	1	8	13	10	76.9%
010060	163\$	1636	脳静脈血栓#脳梗塞(脳血	1	8	13	11	84.6%
010060	163\$	1636	脳静脈血栓#脳梗塞(脳静	1	8	13	12	92.3%
010060	163\$	1636	脳静脈血栓#脳梗塞症	1	8	13	13	100.0%
010060	163\$	1638	その他の脳#多発性脳梗	395	140	1842	395	21.4%
010060	163\$	1638	その他の脳#脳梗塞	295	140	1842	690	37.5%
010060	163\$	1638	その他の脳#小脳梗塞	234	140	1842	924	50.2%
010060	163\$	1638	その他の脳#脳幹梗塞	222	140	1842	1146	62.2%
010060	163\$	1638	その他の脳#ラクナ梗塞	132	140	1842	1278	69.4%
010060	163\$	1638	その他の脳#出血性脳梗	99	140	1842	1377	74.8%
010060	163\$	1638	その他の脳#その他の脳	74	140	1842	1451	78.8%
010060	163\$	1638	その他の脳#小窩性梗塞	40	140	1842	1491	80.9%
010060	163\$	1638	その他の脳#橋梗塞	39	140	1842	1530	83.1%
010060	163\$	1638	その他の脳#無症候性脳	25	140	1842	1555	84.4%

010060	I63\$	1638	その他の脳	延髄梗塞	21	140	1842	1576	85.6%
010060	I63\$	1638	その他の脳	ラクナ脳梗塞	19	140	1842	1595	86.6%
010060	I63\$	1638	その他の脳	脳梗塞(ラク	17	140	1842	1612	87.5%
010060	I63\$	1638	その他の脳	ラクナ脳梗塞	16	140	1842	1628	88.4%
010060	I63\$	1638	その他の脳	脳梗塞症	11	140	1842	1639	89.0%
010060	I63\$	1638	その他の脳	再発性脳梗	10	140	1842	1649	89.5%
010060	I63\$	1638	その他の脳	多発脳梗塞	10	140	1842	1659	90.1%
010060	I63\$	1638	その他の脳	脳幹部梗塞	10	140	1842	1669	90.6%
010060	I63\$	1638	その他の脳	陳旧性脳梗	6	140	1842	1675	90.9%
010060	I63\$	1638	その他の脳	心原性脳梗	5	140	1842	1680	91.2%
010060	I63\$	1638	その他の脳	脳梗塞(ラク	5	140	1842	1685	91.5%
010060	I63\$	1638	その他の脳	脳梗塞(ラク	5	140	1842	1690	91.7%
010060	I63\$	1638	その他の脳	脳梗塞(多発	5	140	1842	1695	92.0%
010060	I63\$	1638	その他の脳	脳梗塞後遺	5	140	1842	1700	92.3%
010060	I63\$	1638	その他の脳	左小脳梗塞	4	140	1842	1704	92.5%
010060	I63\$	1638	その他の脳	心原性脳塞	4	140	1842	1708	92.7%
010060	I63\$	1638	その他の脳	出血性梗塞	3	140	1842	1711	92.9%
010060	I63\$	1638	その他の脳	脳幹部梗塞の	3	140	1842	1714	93.1%
010060	I63\$	1638	その他の脳	脳血管障害	3	140	1842	1717	93.2%
010060	I63\$	1638	その他の脳	その他の脳	2	140	1842	1719	93.3%
010060	I63\$	1638	その他の脳	右)小脳梗塞	2	140	1842	1721	93.4%
010060	I63\$	1638	その他の脳	右小脳梗塞	2	140	1842	1723	93.5%
010060	I63\$	1638	その他の脳	右脳幹部梗塞	2	140	1842	1725	93.6%
010060	I63\$	1638	その他の脳	左橋梗塞	2	140	1842	1727	93.8%
010060	I63\$	1638	その他の脳	左視床梗塞	2	140	1842	1729	93.9%
010060	I63\$	1638	その他の脳	小脳梗	2	140	1842	1731	94.0%
010060	I63\$	1638	その他の脳	小脳梗塞の	2	140	1842	1733	94.1%
010060	I63\$	1638	その他の脳	小脳脳梗塞	2	140	1842	1735	94.2%
010060	I63\$	1638	その他の脳	小窩性脳梗	2	140	1842	1737	94.3%
010060	I63\$	1638	その他の脳	心原性脳塞	2	140	1842	1739	94.4%
010060	I63\$	1638	その他の脳	多発性ラクナ	2	140	1842	1741	94.5%
010060	I63\$	1638	その他の脳	多発性脳梗	2	140	1842	1743	94.6%
010060	I63\$	1638	その他の脳	脳梗塞疑い	2	140	1842	1745	94.7%
010060	I63\$	1638	その他の脳	ラクナ脳梗	1	140	1842	1746	94.8%
010060	I63\$	1638	その他の脳	I638	1	140	1842	1747	94.8%
010060	I63\$	1638	その他の脳	アテローム性	1	140	1842	1748	94.9%
010060	I63\$	1638	その他の脳	その他の脳	1	140	1842	1749	95.0%
010060	I63\$	1638	その他の脳	その他の脳	1	140	1842	1750	95.0%
010060	I63\$	1638	その他の脳	その他の脳	1	140	1842	1751	95.1%
010060	I63\$	1638	その他の脳	めまい症	1	140	1842	1752	95.1%
010060	I63\$	1638	その他の脳	ラクナ梗塞(1	140	1842	1753	95.2%
010060	I63\$	1638	その他の脳	ラクナ梗塞(1	140	1842	1754	95.2%
010060	I63\$	1638	その他の脳	ラクナ梗塞の	1	140	1842	1755	95.3%
010060	I63\$	1638	その他の脳	ラクナ脳梗塞	1	140	1842	1756	95.3%
010060	I63\$	1638	その他の脳	ラクナ脳梗塞	1	140	1842	1757	95.4%
010060	I63\$	1638	その他の脳	ラクナ脳梗塞	1	140	1842	1758	95.4%
010060	I63\$	1638	その他の脳	ラクナ梗塞	1	140	1842	1759	95.5%
010060	I63\$	1638	その他の脳	右)出血性脳	1	140	1842	1760	95.5%
010060	I63\$	1638	その他の脳	右その他の	1	140	1842	1761	95.6%
010060	I63\$	1638	その他の脳	右延髄梗塞	1	140	1842	1762	95.7%
010060	I63\$	1638	その他の脳	右小脳半球	1	140	1842	1763	95.7%
010060	I63\$	1638	その他の脳	右小窩性梗	1	140	1842	1764	95.8%
010060	I63\$	1638	その他の脳	右多発性脳	1	140	1842	1765	95.8%
010060	I63\$	1638	その他の脳	右中大脳動	1	140	1842	1766	95.9%
010060	I63\$	1638	その他の脳	右椎骨動脈	1	140	1842	1767	95.9%
010060	I63\$	1638	その他の脳	延髄外側梗	1	140	1842	1768	96.0%
010060	I63\$	1638	その他の脳	延髄梗塞疑	1	140	1842	1769	96.0%
010060	I63\$	1638	その他の脳	左延髄外側	1	140	1842	1770	96.1%
010060	I63\$	1638	その他の脳	左後頭葉出	1	140	1842	1771	96.1%
010060	I63\$	1638	その他の脳	左出血性脳	1	140	1842	1772	96.2%
010060	I63\$	1638	その他の脳	左小脳出血	1	140	1842	1773	96.3%
010060	I63\$	1638	その他の脳	左側出血性	1	140	1842	1774	96.3%
010060	I63\$	1638	その他の脳	左脳幹部梗塞	1	140	1842	1775	96.4%
010060	I63\$	1638	その他の脳	左被殻出血	1	140	1842	1776	96.4%
010060	I63\$	1638	その他の脳	再発性多発	1	140	1842	1777	96.5%
010060	I63\$	1638	その他の脳	再発性脳幹	1	140	1842	1778	96.5%
010060	I63\$	1638	その他の脳	再発性脳梗	1	140	1842	1779	96.6%

010060	163\$	1638	その他の脳	視床梗塞	1	140	1842	1780	96.6%
010060	163\$	1638	その他の脳	出血性多発性	1	140	1842	1781	96.7%
010060	163\$	1638	その他の脳	出血性脳梗塞	1	140	1842	1782	96.7%
010060	163\$	1638	その他の脳	小さい脳梗塞	1	140	1842	1783	96.8%
010060	163\$	1638	その他の脳	小脳・延髄梗塞	1	140	1842	1784	96.9%
010060	163\$	1638	その他の脳	小脳梗塞(右)	1	140	1842	1785	96.9%
010060	163\$	1638	その他の脳	小脳出血性梗塞	1	140	1842	1786	97.0%
010060	163\$	1638	その他の脳	小脳脳幹梗塞	1	140	1842	1787	97.0%
010060	163\$	1638	その他の脳	小脳梗塞	1	140	1842	1788	97.1%
010060	163\$	1638	その他の脳	他の脳梗塞	1	140	1842	1789	97.1%
010060	163\$	1638	その他の脳	多発性小脳梗塞	1	140	1842	1790	97.2%
010060	163\$	1638	その他の脳	多発性脳梗塞	1	140	1842	1791	97.2%
010060	163\$	1638	その他の脳	多発性脳梗塞	1	140	1842	1792	97.3%
010060	163\$	1638	その他の脳	多発性脳梗塞	1	140	1842	1793	97.3%
010060	163\$	1638	その他の脳	多発性脳梗塞	1	140	1842	1794	97.4%
010060	163\$	1638	その他の脳	多発性微小脳梗塞	1	140	1842	1795	97.4%
010060	163\$	1638	その他の脳	中脳梗塞	1	140	1842	1796	97.5%
010060	163\$	1638	その他の脳	中脳脳梗塞	1	140	1842	1797	97.6%
010060	163\$	1638	その他の脳	陳旧性多発性脳梗塞	1	140	1842	1798	97.6%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳ラクナ梗塞	1	140	1842	1799	97.7%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳幹拘束	1	140	1842	1800	97.7%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳幹梗塞疑い	1	140	1842	1801	97.8%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳幹梗症	1	140	1842	1802	97.8%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳幹塞栓	1	140	1842	1803	97.9%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳幹部梗塞	1	140	1842	1804	97.9%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳幹部梗塞	1	140	1842	1805	98.0%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳血栓	1	140	1842	1806	98.0%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(ラクナ)	1	140	1842	1807	98.1%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(左側)	1	140	1842	1808	98.2%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(it. s.)	1	140	1842	1809	98.2%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(ラクナ)	1	140	1842	1810	98.3%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(ラクナ)	1	140	1842	1811	98.3%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(ラクナ)	1	140	1842	1812	98.4%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(ラクナ)	1	140	1842	1813	98.4%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(右橋)	1	140	1842	1814	98.5%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(右側)	1	140	1842	1815	98.5%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(右内)	1	140	1842	1816	98.6%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(右外)	1	140	1842	1817	98.6%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(延髄)	1	140	1842	1818	98.7%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(橋)	1	140	1842	1819	98.8%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(橋左)	1	140	1842	1820	98.8%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(橋上)	1	140	1842	1821	98.9%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(左錐)	1	140	1842	1822	98.9%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(左錐)	1	140	1842	1823	99.0%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(左小)	1	140	1842	1824	99.0%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(左錐)	1	140	1842	1825	99.1%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(出血)	1	140	1842	1826	99.1%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(心筋)	1	140	1842	1827	99.2%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(大脳)	1	140	1842	1828	99.2%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(陳旧)	1	140	1842	1829	99.3%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(脳血)	1	140	1842	1830	99.3%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(脳動脈)	1	140	1842	1831	99.4%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(分枝)	1	140	1842	1832	99.5%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞(うたが)	1	140	1842	1833	99.5%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞の疑い	1	140	1842	1834	99.6%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳梗塞再発	1	140	1842	1835	99.6%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳出血性梗塞	1	140	1842	1836	99.7%
010060	163\$	1638	その他の脳	脳底動脈梗塞	1	140	1842	1837	99.7%
010060	163\$	1638	その他の脳	分水界梗塞	1	140	1842	1838	99.8%
010060	163\$	1638	その他の脳	無症候性脳梗塞	1	140	1842	1839	99.8%
010060	163\$	1638	その他の脳	両小脳梗塞	1	140	1842	1840	99.9%
010060	163\$	1638	その他の脳	両側小脳梗塞	1	140	1842	1841	99.9%
010060	163\$	1638	その他の脳	嚥下障害	1	140	1842	1842	100.0%
010060	163\$	16383		橋梗塞	1	1	1	1	100.0%
010060	163\$	1639	脳梗塞, 詳細	脳梗塞	3715	132	4507	3715	82.4%
010060	163\$	1639	脳梗塞, 詳細	脳梗塞症	150	132	4507	3865	85.8%
010060	163\$	1639	脳梗塞, 詳細	再発性脳梗塞	103	132	4507	3968	88.0%