

150010xxxxx0xx	ウイルス性腸炎 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	19	当該MDCの症例数	143408

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
83236	61.25	1.02	5687	75.65	1.49	88923	62.01	1.04

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
40304	48.42	2568	45.16	42872	48.21	42932	51.58	3119	54.84	46051	51.79

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	24112	28.97	998	17.55	25110	28.24	21~40歳	11494	13.81	924	16.25	12418	13.96
3~5歳	9226	11.08	377	6.63	9603	10.80	41~60歳	7506	9.02	677	11.90	8183	9.20
6~15歳	9134	10.97	396	6.96	9530	10.72	61~79歳	10933	13.13	1083	19.04	12016	13.51
16~20歳	2665	3.20	241	4.24	2906	3.27	80歳以上	8166	9.81	991	17.43	9157	10.30

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	26891	32.31	1559	27.41	28450	31.99
自院の外来からの入院	42835	51.46	2920	51.35	45755	51.45
救急車による搬送	13273	15.95	985	17.32	14258	16.03
救急医療入院	43692	52.49	2800	49.24	46492	52.28

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
13608	507	14115	68502	5013	73515	148	47	195	384	58	442
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
21	3	24	29	9	38	38	6	44	506	44	550

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	5.63		7.15		5.73		25パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	4.00		5.00		5.00	
最大値	150		109		150		75パーセンタイル値	6.00		8.00		7.00	
変動係数	0.84		0.95		0.85		90パーセンタイル値	10.00		14.00		10.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
A09	60179	72.30	A09	4696	82.57	A09	64875	72.96	E86	21281	16.17	E86	891	14.22	E86	22172	16.08
A080	12992	15.61	A080	568	9.99	A080	13560	15.25	I10	5881	4.47	I10	450	7.18	I10	6331	4.59
A084	6209	7.46	A084	208	3.66	A084	6417	7.22	A09	4952	3.76	E119	193	3.08	A09	5073	3.68
A081	2575	3.09	A081	143	2.51	A081	2718	3.06	R11	4888	3.71	R11	140	2.23	R11	5028	3.65
A082	1018	1.22	A082	64	1.13	A082	1082	1.22	K590	3258	2.48	K210	127	2.03	K590	3365	2.44
A083	233	0.28	A083	8	0.14	A083	241	0.27	J209	3118	2.37	A09	121	1.93	J209	3208	2.33
A085a	23	0.03				A085a	23	0.03	K259	2701	2.05	K590	107	1.71	K210	2815	2.04
A085b	5	0.01				A085b	5	0.01	K210	2688	2.04	I693	94	1.50	K259	2781	2.02
A085	2	0.00				A085	2	0.00	E119	2508	1.91	J209	90	1.44	E119	2701	1.96
									J069	2047	1.56	J459	86	1.37	J459	2118	1.54

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7211	86	20.14	K7211	22	44.00	K7211	108	22.64
K300	83	19.44	K721-21	6	12.00	K300	83	17.40
K7151	69	16.16	K6182	3	6.00	K7151	70	14.68
K721-21	39	9.13	K0011	2	4.00	K721-21	45	9.43
K0011	16	3.75	K089	2	4.00	K0011	18	3.77
K722	16	3.75	K654	2	4.00	K722	17	3.56
K6182	10	2.34	K0004	1	2.00	K6182	13	2.73
K7212	10	2.34	K0053	1	2.00	K7212	11	2.31
K654	8	1.87	K252	1	2.00	K654	10	2.10
K0004	7	1.64	K2861	1	2.00	K0004	8	1.68

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						6	0.01	1	0.02	7	0.01
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						151	0.18	15	0.26	166	0.19

150010xxxx1xx	ウイルス性腸炎 手術・処置等 2 あり				
MDC15	小児疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	19	当該 MDC の症例数	143408

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
955	0.70	0.01	81	1.08	0.02	1036	0.72	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
477	49.95	39	48.15	516	49.81	478	50.05	42	51.85	520	50.19

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	47	4.92			47	4.54	21~40 歳	50	5.24			50	4.83
3~5 歳	29	3.04	1	1.23	30	2.90	41~60 歳	144	15.08	11	13.58	155	14.96
6~15 歳	26	2.72	2	2.47	28	2.70	61~79 歳	402	42.09	39	48.15	441	42.57
16~20 歳	9	0.94			9	0.87	80 歳以上	248	25.97	28	34.57	276	26.64

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	344	36.02	30	37.04	374	36.10
自院の外来からの入院	640	67.02	52	64.20	692	66.80
救急車による搬送	205	21.47	18	22.22	223	21.53
救急医療入院	517	54.14	40	49.38	557	53.76

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
61	4	65	782	61	843	5	1	6	29	4	33
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
			28	3	31	43	8	51	7		7

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	20.28	24.46	20.60	25 パーセントイル値	6.00	8.00	6.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	11.00	15.00	11.00
最大値	263	225	263	75 パーセントイル値	26.00	28.50	26.00
変動係数	1.24	1.33	1.26	90 パーセントイル値	48.40	60.40	49.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
A09	843	88.27	A09	80	98.77	A09	923	89.09	N180	249	6.58	I10	14	6.76	N180	256	6.41
A084	51	5.34	A080	1	1.23	A084	51	4.92	I10	240	6.34	N189	9	4.35	I10	254	6.36
A081	31	3.25				A081	31	2.99	E86	140	3.70	N180	7	3.38	E86	145	3.63
A080	18	1.88				A080	19	1.83	N189	116	3.06	E112	6	2.90	N189	125	3.13
A083	9	0.94				A083	9	0.87	K210	109	2.88	E119	6	2.90	K210	111	2.78
A082	3	0.31				A082	3	0.29	K259	76	2.01	D509	5	2.42	K259	77	1.93
									M6259	75	1.98	E86	5	2.42	M6259	76	1.90
									E112	67	1.77	I509	5	2.42	E112	73	1.83
									E119	67	1.77	J189	5	2.42	E119	73	1.83
									A09	65	1.72	I500	4	1.93	A09	67	1.68

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K722	5	10.64	K664	4	30.77	K664	8	13.33
K608-3	4	8.51	K722	3	23.08	K722	8	13.33
K6182	4	8.51	K386	1	7.69	K608-3	5	8.33
K664	4	8.51	K533-2	1	7.69	K6182	4	6.67
K610-3	3	6.38	K608-3	1	7.69	K610-3	3	5.00
K0002	2	4.26	K654	1	7.69	K721-21	3	5.00
K0011	2	4.26	K7211	1	7.69	K0002	2	3.33
K6145	2	4.26	K721-21	1	7.69	K0011	2	3.33
K636	2	4.26				K386	2	3.33
K637-2	2	4.26				K6145	2	3.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
107	11.20	12	14.81	119	11.49	433	45.34	23	28.40	456	44.02
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
455	47.64	51	62.96	506	48.84	80	8.38	13	16.05	93	8.98

150020xxxx0xx	細菌性腸炎 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	19	当該MDCの症例数	143408

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
17972	13.23	0.22	795	10.57	0.21	18767	13.09	0.22

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8789	48.90	361	45.41	9150	48.76	9183	51.10	434	54.59	9617	51.24

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1378	7.67	52	6.54	1430	7.62	21~40歳	3457	19.24	130	16.35	3587	19.11
3~5歳	1199	6.67	45	5.66	1244	6.63	41~60歳	2006	11.16	100	12.58	2106	11.22
6~15歳	2965	16.50	95	11.95	3060	16.31	61~79歳	3176	17.67	162	20.38	3338	17.79
16~20歳	1089	6.06	35	4.40	1124	5.99	80歳以上	2702	15.03	176	22.14	2878	15.34

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	6341	35.28	265	33.33	6606	35.20
自院の外来からの入院	8672	48.25	380	47.80	9052	48.23
救急車による搬送	2824	15.71	133	16.73	2957	15.76
救急医療入院	9838	54.74	396	49.81	10234	54.53

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2337	63	2400	15327	703	16030	35	5	40	83	9	92
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14	3	17	39	5	44	34	34	34	103	7	110

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.38		11.94		8.53		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	6.00		8.00		6.00	
最大値	266		168		266		75パーセンタイル値	9.00		13.00		9.00	
変動係数	1.02		1.27		1.05		90パーセンタイル値	15.00		24.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
A049	9326	51.89	A049	309	38.87	A049	9635	51.34	E86	3860	11.69	E86	172	14.32	E86	4032	11.78
A045	2255	12.55	A047	129	16.23	A045	2348	12.51	I10	1788	5.41	I10	68	5.66	I10	1856	5.42
A047	1613	8.98	A045	93	11.70	A047	1742	9.28	A09	1586	4.80	A09	32	2.66	A09	1618	4.73
A020	1218	6.78	A040	63	7.92	A020	1271	6.77	K210	812	2.46	E119	32	2.66	K210	831	2.43
A044	1007	5.60	A020	53	6.67	A044	1056	5.63	K259	812	2.46	J209	19	1.58	E119	827	2.42
A040	823	4.58	A044	49	6.16	A040	886	4.72	E119	795	2.41	K210	19	1.58	K259	821	2.40
A048	759	4.22	A048	44	5.53	A048	803	4.28	K590	654	1.98	J459	18	1.50	K590	666	1.95
A043	473	2.63	A043	19	2.39	A043	492	2.62	G470	576	1.74	R11	18	1.50	R11	592	1.73
A046	103	0.57	A059	8	1.01	A046	105	0.56	R11	574	1.74	I693	16	1.33	G470	591	1.73
A041	87	0.48	A041	7	0.88	A041	94	0.50	M6259	443	1.34	G470	15	1.25	M6259	455	1.33

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K7211	46	24.73	K664	3	16.67	K7211	48	23.53
K7151	31	16.67	K615	2	11.11	K7151	32	15.69
K721-21	15	8.06	K7211	2	11.11	K664	17	8.33
K664	14	7.53	K721-21	2	11.11	K721-21	17	8.33
K300	10	5.38	K0001	1	5.56	K300	10	4.90
K0004	5	2.69	K0004	1	5.56	K0004	6	2.94
K688	5	2.69	K4042	1	5.56	K688	5	2.45
K0011	4	2.15	K5612	1	5.56	K0011	4	1.96
K616	4	2.15	K6534	1	5.56	K616	4	1.96
K7322	4	2.15	K654	1	5.56	K7322	4	1.96

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.02			4	0.02
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						84	0.47	6	0.75	90	0.48

150020xxxx1xx	細菌性腸炎 手術・処置等 2 あり				
MDC15	小児疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	19	当該 MDC の症例数	143408

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
758	0.56	0.01	55	0.73	0.01	813	0.57	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
352	46.44	21	38.18	373	45.88	406	53.56	34	61.82	440	54.12

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	14	1.85			14	1.72	21~40 歳	19	2.51	1	1.82	20	2.46
3~5 歳	2	0.26			2	0.25	41~60 歳	61	8.05	5	9.09	66	8.12
6~15 歳	5	0.66			5	0.62	61~79 歳	299	39.45	13	23.64	312	38.38
16~20 歳	5	0.66	1	1.82	6	0.74	80 歳以上	353	46.57	35	63.64	388	47.72

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	350	46.17	24	43.64	374	46.00
自院の外来からの入院	444	58.58	30	54.55	474	58.30
救急車による搬送	209	27.57	12	21.82	221	27.18
救急医療入院	447	58.97	27	49.09	474	58.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
42	2	44	527	33	560	1		1	15	2	17
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
	1	1	70	11	81	98	6	104	5		5

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	41.63		41.31		41.61		25 パーセンタイル値	16.00		16.00		16.00	
最小値	2		3		2		50 パーセンタイル値	31.00		29.00		31.00	
最大値	242		128		242		75 パーセンタイル値	54.00		59.00		54.00	
変動係数	0.88		0.80		0.88		90 パーセンタイル値	90.00		94.40		90.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
A047	355	46.83	A047	28	50.91	A047	383	47.11	I10	206	5.37	I10	8	4.32	I10	214	5.33
A049	167	22.03	A048	13	23.64	A049	174	21.40	M6259	177	4.62	J690	7	3.78	M6259	179	4.45
A048	122	16.09	A049	7	12.73	A048	135	16.61	N180	110	2.87	D65	5	2.70	N180	110	2.74
A044	29	3.83	A052	3	5.45	A044	29	3.57	E86	93	2.43	E86	5	2.70	E86	98	2.44
A043	22	2.90	A043	2	3.64	A043	24	2.95	K210	87	2.27	I509	5	2.70	K210	90	2.24
A040	21	2.77	A020	1	1.82	A040	21	2.58	E119	71	1.85	J960	5	2.70	E119	73	1.82
A052	15	1.98	A042	1	1.82	A052	18	2.21	N189	64	1.67	D500	4	2.16	N189	68	1.69
A045	11	1.45			A045	11	1.35	A09	58	1.51	E880	4	2.16	J690	62	1.54	
A020	9	1.19			A020	10	1.23	K259	57	1.49	J459	4	2.16	A09	61	1.52	
A041	2	0.26			A041	2	0.25	J690	55	1.43	L89	4	2.16	K259	58	1.44	

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K664	27	21.09	K0004	2	22.22	K664	29	21.17
K6182	11	8.59	K664	2	22.22	K6182	11	8.03
K654	5	3.91	K066-21	1	11.11	K654	5	3.65
K7211	5	3.91	K386	1	11.11	K7211	5	3.65
K608-3	4	3.13	K616	1	11.11	K726	5	3.65
K636	4	3.13	K7193	1	11.11	K608-3	4	2.92
K726	4	3.13	K726	1	11.11	K636	4	2.92
K0461	3	2.34			K0461	3	2.19	
K6145	3	2.34			K386	3	2.19	
K639	3	2.34			K6145	3	2.19	

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
80	10.55	9	16.36	89	10.95	200	26.39	2	3.64	202	24.85
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
559	73.75	48	87.27	607	74.66	145	19.13	11	20.00	156	19.19

150030xxxx0xx	ウイルス性髄膜炎 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	19	当該MDCの症例数	143408

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
2821	2.08	0.03	75	1.00	0.02	2896	2.02	0.03

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1546	54.80	37	49.33	1583	54.66	1275	45.20	38	50.67	1313	45.34

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	306	10.85	4	5.33	310	10.70	21~40歳	1286	45.59	36	48.00	1322	45.65
3~5歳	155	5.49	5	6.67	160	5.52	41~60歳	284	10.07	13	17.33	297	10.26
6~15歳	393	13.93	6	8.00	399	13.78	61~79歳	112	3.97	2	2.67	114	3.94
16~20歳	261	9.25	7	9.33	268	9.25	80歳以上	24	0.85	2	2.67	26	0.90

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	1121	39.74	31	41.33	1152	39.78
自院の外来からの入院	1196	42.40	30	40.00	1226	42.33
救急車による搬送	357	12.66	12	16.00	369	12.74
救急医療入院	1666	59.06	36	48.00	1702	58.77

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
359	4	363	2411	67	2478	5	1	6	22	1	23
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5				2	1	3	17	1	18

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	8.55		9.40		8.58		25パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
最大値	118		42		118		75パーセンタイル値	10.00		12.00		11.00	
変動係数	0.70		0.61		0.70		90パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
A879	2582	91.53	A879	72	96.00	A879	2654	91.64	R51	293	8.28	E119	3	5.66	R51	296	8.24
A878	149	5.28	A878	2	2.67	A878	151	5.21	E86	260	7.34	R11	3	5.66	E86	262	7.29
A870	62	2.20	A870	1	1.33	A870	63	2.18	R11	146	4.12	R51	3	5.66	R11	149	4.15
A872	19	0.67				A872	19	0.66	K259	104	2.94	A09	2	3.77	K259	105	2.92
A871	9	0.32				A871	9	0.31	M5456	90	2.54	E86	2	3.77	M5456	91	2.53
									A09	88	2.49	F329	2	3.77	A09	90	2.50
									R509	84	2.37	I10	2	3.77	R509	84	2.34
									J069	74	2.09	J00	2	3.77	J069	74	2.06
									K210	73	2.06	K590	2	3.77	K210	74	2.06
									J029	63	1.78	K760	2	3.77	J029	64	1.78

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0911	1	50.00				K0911	1	50.00
K300	1	50.00				K300	1	50.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						4	0.14			4	0.14

150040xxxx0xx	熱性けいれん 手術・処置等 2 なし				
MDC15	小児疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	19	当該 MDC の症例数	143408

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
12224	9.00	0.15	393	5.23	0.10	12617	8.80	0.15

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7108	58.15	216	54.96	7324	58.05	5116	41.85	177	45.04	5293	41.95

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	8611	70.44	287	73.03	8898	70.52	21~40 歳	4	0.03			4	0.03
3~5 歳	2810	22.99	75	19.08	2885	22.87	41~60 歳	1	0.01			1	0.01
6~15 歳	796	6.51	30	7.63	826	6.55	61~79 歳	2	0.02			2	0.02
16~20 歳			1	0.25	1	0.01	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	2314	18.93	83	21.12	2397	19.00
自院の外来からの入院	5041	41.24	126	32.06	5167	40.95
救急車による搬送	7249	59.30	222	56.49	7471	59.21
救急医療入院	7538	61.67	247	62.85	7785	61.70

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
1908	14	1922	10174	376	10550	32	32	64	49	2	51
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
6		6							55	1	56

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	4.04		4.91		4.07		25 パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	4.00		5.00		4.00	
最大値	21		36		36		75 パーセントイル値	5.00		6.00		5.00	
変動係数	0.43		0.53		0.44		90 パーセントイル値	6.00		8.00		6.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
R560	12224	100.00	R560	393	100.00	R560	12617	100.00	J209	1484	9.67	B082	29	9.29	J209	1506	9.61
									J069	1292	8.41	J029	25	8.01	J069	1304	8.32
									J029	1101	7.17	J209	22	7.05	J029	1126	7.19
									E86	976	6.36	E86	15	4.81	E86	991	6.33
									A09	830	5.41	R509	14	4.49	A09	843	5.38
									B082	755	4.92	A09	13	4.17	B082	784	5.00
									R568	654	4.26	J069	12	3.85	R568	660	4.21
									J101	641	4.17	J101	10	3.21	J101	651	4.16
									J459	362	2.36	J459	8	2.56	J459	370	2.36
									J450	291	1.90	B084	7	2.24	J450	293	1.87

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K300	46	95.83				K300	46	95.83
K2862	1	2.08				K2862	1	2.08
K6182	1	2.08				K6182	1	2.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%

150050xxxx00x	急性脳炎急性脳症 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	19	当該MDCの症例数	143408

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
1667	1.23	0.02	38	0.51	0.01	1705	1.19	0.02

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
873	52.37	16	42.11	889	52.14	794	47.63	22	57.89	816	47.86

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	504	30.23	9	23.68	513	30.09	21~40歳	138	8.28	2	5.26	140	8.21
3~5歳	229	13.74	5	13.16	234	13.72	41~60歳	138	8.28	7	18.42	145	8.50
6~15歳	262	15.72	3	7.89	265	15.54	61~79歳	271	16.26	6	15.79	277	16.25
16~20歳	31	1.86	1	2.63	32	1.88	80歳以上	94	5.64	5	13.16	99	5.81

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	633	37.97	13	34.21	646	37.89
自院の外来からの入院	712	42.71	15	39.47	727	42.64
救急車による搬送	675	40.49	15	39.47	690	40.47
救急医療入院	1049	62.93	24	63.16	1073	62.93

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
114	1	115	1345	30	1375	9	1	10	87	4	91
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
27		27	11		11	1		1	73	2	75

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	12.63		12.76		12.63		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		10.00		8.00	
最大値	287		55		287		75パーセンタイル値	14.00		15.00		14.00	
変動係数	1.29		0.98		1.28		90パーセンタイル値	28.00		29.80		28.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G934	1260	75.58	G934	33	86.84	G934	1293	75.84	R568	169	4.50	I10	6	9.68	R568	174	4.56
A86	395	23.70	A86	5	13.16	A86	400	23.46	R402	158	4.21	R568	5	8.06	R402	158	4.14
A850	5	0.30				A850	5	0.29	I10	140	3.73	E039	2	3.23	I10	146	3.83
A851	4	0.24				A851	4	0.23	E86	134	3.57	E119	2	3.23	E86	136	3.57
A830	2	0.12				A830	2	0.12	R560	121	3.22	E722	2	3.23	R560	123	3.22
A849	1	0.06				A849	1	0.06	J209	80	2.13	E86	2	3.23	J209	81	2.12
									A09	72	1.92	G936	2	3.23	A09	73	1.91
									J101	63	1.68	J069	2	3.23	J101	63	1.65
									K590	63	1.68	N40	2	3.23	K590	63	1.65
									B082	55	1.47	R51	2	3.23	B082	55	1.44

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	9	32.14	K664	1	100.00	K664	10	34.48
K7211	3	10.71				K7211	3	10.34
K0004	2	7.14				K0004	2	6.90
K1692	2	7.14				K1692	2	6.90
K2211	2	7.14				K2211	2	6.90
K0461	1	3.57				K0461	1	3.45
K0611	1	3.57				K0611	1	3.45
K148	1	3.57				K148	1	3.45
K300	1	3.57				K300	1	3.45
K610-3	1	3.57				K610-3	1	3.45

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						34	2.04			34	1.99
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						11	0.66			11	0.65

150050xxxx01x	急性脳炎急性脳症 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	19	当該MDCの症例数	143408

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
475	0.35	0.01	5	0.07	0.00	480	0.33	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
247	52.00	2	40.00	249	51.88	228	48.00	3	60.00	231	48.13

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	155	32.63			155	32.29	21~40歳	50	10.53	1	20.00	51	10.63
3~5歳	52	10.95	1	20.00	53	11.04	41~60歳	39	8.21	1	20.00	40	8.33
6~15歳	66	13.89	1	20.00	67	13.96	61~79歳	71	14.95	1	20.00	72	15.00
16~20歳	17	3.58			17	3.54	80歳以上	25	5.26			25	5.21

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	180	37.89	2	40.00	182	37.92
自院の外来からの入院	226	47.58	3	60.00	229	47.71
救急車による搬送	226	47.58	1	20.00	227	47.29
救急医療入院	287	60.42	2	40.00	289	60.21

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
14		14	397	3	400	3		3	36	2	38
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
5		5	3		3	3		3	14		14

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	18.25		41.20		18.49		25パーセンタイル値	7.00		23.00		7.00	
最小値	2		19		2		50パーセンタイル値	13.00		50.00		13.00	
最大値	154		57		154		75パーセンタイル値	23.00		55.00		23.00	
変動係数	0.98		0.41		0.98		90パーセンタイル値	39.00				40.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G934	359	75.58	G934	4	80.00	G934	363	75.63	G409	250	14.50	G409	2	14.29	G409	252	14.50
A86	112	23.58	A86	1	20.00	A86	113	23.54	G408	119	6.90	R13	2	14.29	G408	120	6.90
A850	2	0.42				A850	2	0.42	R568	65	3.77	C920	1	7.14	R568	65	3.74
A851	2	0.42				A851	2	0.42	R402	51	2.96	F840	1	7.14	R402	51	2.93
									A419	35	2.03	G20	1	7.14	A419	35	2.01
									I10	34	1.97	G402	1	7.14	I10	34	1.96
									K590	29	1.68	G405	1	7.14	K590	29	1.67
									R560	27	1.57	G408	1	7.14	R560	28	1.61
									E86	26	1.51	J101	1	7.14	R13	27	1.55
									R13	25	1.45	J960	1	7.14	E86	26	1.50

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K664	3	25.00	K664	1	100.00	K664	4	30.77
K0001	1	8.33				K0001	1	7.69
K147	1	8.33				K147	1	7.69
K148	1	8.33				K148	1	7.69
K164-4	1	8.33				K164-4	1	7.69
K300	1	8.33				K300	1	7.69
K596	1	8.33				K596	1	7.69
K5972	1	8.33				K5972	1	7.69
K613	1	8.33				K613	1	7.69
K9091	1	8.33				K9091	1	7.69

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						7	1.47			7	1.46
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						3	0.63			3	0.63

150050xxxx1xx	急性脳炎急性脳症 手術・処置等 2 あり				
MDC15	小児疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	19	当該 MDC の症例数	143408

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
456	0.34	0.01	3	0.04	0.00	459	0.32	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
249	54.61	1	33.33	250	54.47	207	45.39	2	66.67	209	45.53

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	171	37.50			171	37.25	21~40 歳	26	5.70			26	5.66
3~5 歳	57	12.50			57	12.42	41~60 歳	41	8.99			41	8.93
6~15 歳	39	8.55			39	8.50	61~79 歳	76	16.67	1	33.33	77	16.78
16~20 歳	4	0.88			4	0.87	80 歳以上	42	9.21	2	66.67	44	9.59

入院経路							
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	188	41.23			188	40.96	
自院の外来からの入院	183	40.13	1	33.33	184	40.09	
救急車による搬送	278	60.96	2	66.67	280	61.00	
救急医療入院	355	77.85	2	66.67	357	77.78	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
11		11	330	1	331	3		3	34		34
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
3		3	43	2	45	24		24	8		8

在院日数							
在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	在院日数集計値	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
平均値	37.02	27.33	36.96	25 パーセントイル値	11.00	11.00	11.00
最小値	2	11	2	50 パーセントイル値	22.00	17.00	22.00
最大値	242	54	242	75 パーセントイル値	50.00		50.00
変動係数	1.06	0.85	1.05	90 パーセントイル値	83.60		83.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
G934	371	81.36	A86	3	100.00	G934	371	80.83	G409	103	5.04	A419	1	7.14	G409	103	5.00
A86	80	17.54				A86	83	18.08	R568	94	4.60	C240	1	7.14	R568	94	4.57
A830	3	0.66				A830	3	0.65	J960	93	4.55	D65	1	7.14	J960	93	4.52
A851	2	0.44				A851	2	0.44	R402	58	2.84	E119	1	7.14	R402	59	2.87
									J690	56	2.74	F03	1	7.14	J690	56	2.72
									G408	46	2.25	G408	1	7.14	G408	47	2.28
									I10	37	1.81	I493	1	7.14	I10	37	1.80
									J189	36	1.76	I633	1	7.14	J189	37	1.80
									R13	36	1.76	J189	1	7.14	R13	36	1.75
									J969	32	1.56	K831	1	7.14	J969	32	1.55

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K386	31	36.47	K6182	1	100.00	K386	31	36.05
K664	19	22.35				K664	19	22.09
K147	3	3.53				K147	3	3.49
K396	3	3.53				K396	3	3.49
K549	3	3.53				K549	3	3.49
K0611	2	2.35				K6182	3	3.49
K300	2	2.35				K0611	2	2.33
K430	2	2.35				K300	2	2.33
K599	2	2.35				K430	2	2.33
K6182	2	2.35				K599	2	2.33

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
347	76.10	1	33.33	348	75.82	11	2.41			11	2.40
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
287	62.94	3	100.00	290	63.18	69	15.13			69	15.03

150070x0xx00xx	川崎病 (2歳以上) 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	19	当該MDCの症例数	143408

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
810	0.60	0.01	18	0.24	0.00	828	0.58	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
472	58.27	7	38.89	479	57.85	338	41.73	11	61.11	349	42.15

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	246	30.37	5	27.78	251	30.31	21~40歳	9	1.11			9	1.09
3~5歳	423	52.22	9	50.00	432	52.17	41~60歳	1	0.12			1	0.12
6~15歳	127	15.68	4	22.22	131	15.82	61~79歳						
16~20歳	4	0.49			4	0.48	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	573	70.74	10	55.56	583	70.41
自院の外来からの入院	371	45.80	12	66.67	383	46.26
救急車による搬送	29	3.58			29	3.50
救急医療入院	363	44.81	8	44.44	371	44.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
23		23	736	16	752				26		26
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
1		1							24	2	26

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.38		6.00		7.35		25パーセンタイル値	5.00		4.00		5.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	7.00		5.00		7.00	
最大値	33		17		33		75パーセンタイル値	9.00		6.50		9.00	
変動係数	0.51		0.57		0.52		90パーセンタイル値	12.00		11.60		12.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M303	810	100.00	M303	18	100.00	M303	828	100.00	E86	52	6.48	B019	1	16.67	E86	52	6.43
									J209	47	5.85	J029	1	16.67	J209	47	5.81
									J069	33	4.11	J039	1	16.67	J029	33	4.08
									J029	32	3.99	J459	1	16.67	J069	33	4.08
									A09	30	3.74	L049	1	16.67	A09	30	3.71
									A491	27	3.36	M303	1	16.67	A491	27	3.34
									L040	27	3.36				L040	27	3.34
									A493	19	2.37				A493	19	2.35
									L853	19	2.37				L853	19	2.35
									J039	17	2.12				J039	18	2.22

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	2	25.00	K546	1	100.00	K300	2	22.22
K546	1	12.50				K546	2	22.22
K548	1	12.50				K548	1	11.11
K549	1	12.50				K549	1	11.11
K552-22	1	12.50				K552-22	1	11.11
K596	1	12.50				K596	1	11.11
K8982	1	12.50				K8982	1	11.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.12			1	0.12	2	0.25			2	0.24

150070x0xx01xx	川崎病 (2歳以上) 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 あり				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	19	当該MDCの症例数	143408

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
6335	4.66	0.08	157	2.09	0.04	6492	4.53	0.08

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3571	56.37	91	57.96	3662	56.41	2764	43.63	66	42.04	2830	43.59

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	2222	35.07	64	40.76	2286	35.21	21~40歳	2	0.03			2	0.03
3~5歳	3325	52.49	85	54.14	3410	52.53	41~60歳						
6~15歳	785	12.39	8	5.10	793	12.22	61~79歳						
16~20歳	1	0.02			1	0.02	80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4510	71.19	100	63.69	4610	71.01
自院の外来からの入院	2658	41.96	60	38.22	2718	41.87
救急車による搬送	98	1.55	3	1.91	101	1.56
救急医療入院	3115	49.17	99	63.06	3214	49.51

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
175	1	176	5964	149	6113	34	1	35	112	5	117
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
21	1	22	1		1				28		28

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.04		11.76		11.06		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		4		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	62		62		62		75パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
変動係数	0.46		0.62		0.46		90パーセンタイル値	16.00		19.20		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M303	6335	100.00	M303	157	100.00	M303	6492	100.00	E86	436	6.99	L040	14	11.57	E86	449	7.06
									L040	433	6.94	E86	13	10.74	L040	447	7.03
									J209	341	5.47	R509	7	5.79	J209	347	5.46
									A09	235	3.77	J209	6	4.96	A09	239	3.76
									J029	218	3.50	K769	6	4.96	J029	222	3.49
									J069	200	3.21	A09	4	3.31	J069	202	3.18
									M303	193	3.09	A493	4	3.31	M303	195	3.07
									K769	181	2.90	I340	4	3.31	K769	187	2.94
									A491	143	2.29	J029	4	3.31	A491	145	2.28
									J459	131	2.10	L509	4	3.31	L309	133	2.09

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	11	20.75	K331	1	100.00	K300	11	20.37
K367	11	20.75				K331	11	20.37
K331	10	18.87				K367	11	20.37
K3772	3	5.66				K3772	3	5.56
K5522	3	5.66				K5522	3	5.56
K7151	2	3.77				K7151	2	3.70
K7181	2	3.77				K7181	2	3.70
K718-22	2	3.77				K718-22	2	3.70
K000-25	1	1.89				K000-25	1	1.85
K0011	1	1.89				K0011	1	1.85

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.16			10	0.15						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18	0.28			18	0.28	12	0.19			12	0.18

150070x0xx1xxx	川崎病（2歳以上） 手術・処置等1あり				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	19	当該MDCの症例数	143408

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
396	0.29	0.00	4	0.05	0.00	400	0.28	0.00

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
295	74.49	4	100.00	299	74.75	101	25.51			101	25.25

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0～2歳	53	13.38			53	13.25	21～40歳	33	8.33	1	25.00	34	8.50
3～5歳	115	29.04	1	25.00	116	29.00	41～60歳	4	1.01			4	1.00
6～15歳	155	39.14	2	50.00	157	39.25	61～79歳	3	0.76			3	0.75
16～20歳	33	8.33			33	8.25	80歳以上						

入院経路							
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	239	60.35	4	100.00	243	60.75	
自院の外来からの入院	313	79.04	2	50.00	315	78.75	
救急車による搬送	3	0.76			3	0.75	
救急医療入院	5	1.26			5	1.25	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2		2	53	1	54	1		1	57		57
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
									283	3	286

在院日数							
在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
平均値	4.53	3.75	4.52	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	3	2	50パーセンタイル値	4.00	3.50	4.00
最大値	39	5	39	75パーセンタイル値	5.00	4.75	5.00
変動係数	0.83	0.26	0.82	90パーセンタイル値	6.00		6.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M303	396	100.00	M303	4	100.00	M303	400	100.00	M303	34	9.97				M303	34	9.97
									I509	30	8.80				I509	30	8.80
									I749	18	5.28				I749	18	5.28
									I10	17	4.99				I10	17	4.99
									I209	13	3.81				I209	13	3.81
									I500	13	3.81				I500	13	3.81
									D509	11	3.23				D509	11	3.23
									I251	10	2.93				I251	10	2.93
									J459	10	2.93				J459	10	2.93
									T793	9	2.64				T793	9	2.64

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K5521	1	50.00				K5521	1	50.00
K553-23	1	50.00				K553-23	1	50.00

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.51			2	0.50						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.51			2	0.50	1	0.25			1	0.25

150070x1xx00xx	川崎病 (2歳未満) 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	19	当該MDCの症例数	143408

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
892	0.66	0.01	24	0.32	0.01	916	0.64	0.01

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
513	57.51	15	62.50	528	57.64	379	42.49	9	37.50	388	42.36

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	892	100.00	24	100.00	916	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	618	69.28	13	54.17	631	68.89
自院の外来からの入院	422	47.31	10	41.67	432	47.16
救急車による搬送	23	2.58			23	2.51
救急医療入院	389	43.61	14	58.33	403	44.00

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
34	1	35	811	20	831	2	2	32	2	2	34
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
2	1	3							11		11

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.73		8.17		7.74		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	66		31		66		75パーセンタイル値	10.00		9.00		10.00	
変動係数	0.63		0.71		0.63		90パーセンタイル値	12.00		14.00		12.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M303	892	100.00	M303	24	100.00	M303	916	100.00	J209	80	8.71	A493	2	12.50	J209	81	8.67
									A09	55	5.99	R509	2	12.50	A09	56	6.00
									J069	48	5.23	A09	1	6.25	J069	48	5.14
									E86	43	4.68	D508	1	6.25	E86	43	4.60
									J029	43	4.68	D509	1	6.25	J029	43	4.60
									K769	28	3.05	H660	1	6.25	K769	28	3.00
									R509	25	2.72	J189	1	6.25	R509	27	2.89
									J459	24	2.61	J200	1	6.25	D509	24	2.57
									A499	23	2.51	J209	1	6.25	J459	24	2.57
									D509	23	2.51	K590	1	6.25	A499	23	2.46

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	8	88.89				K300	8	88.89
K745	1	11.11				K745	1	11.11

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						1	0.11			1	0.11

150070x1xx01xx	川崎病 (2歳未満) 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 あり				
MDC15	小児疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	19	当該MDCの症例数	143408

DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDCに対して(%)	全症例に対して(%)
5987	4.41	0.07	172	2.29	0.05	6159	4.29	0.07

性別											
男性						女性					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
3545	59.21	101	58.72	3646	59.20	2442	40.79	71	41.28	2513	40.80

年齢分布													
年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5987	100.00	172	100.00	6159	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳						
16~20歳							80歳以上						

入院経路						
	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4268	71.29	119	69.19	4387	71.23
自院の外来からの入院	2605	43.51	48	27.91	2653	43.08
救急車による搬送	96	1.60	2	1.16	98	1.59
救急医療入院	2924	48.84	103	59.88	3027	49.15

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
183	1	184	5671	166	5837	18	1	19	72	3	75
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体	DPC参加病院	DPC準備病院	全体
21	1	22							22		22

在院日数													
在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.02		12.49		11.06		25パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最大値	75		72		75		75パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	0.47		0.67		0.48		90パーセンタイル値	16.00		25.00		16.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体			DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
M303	5987	100.00	M303	172	100.00	M303	6159	100.00	J209	487	8.65	E86	14	13.46	J209	499	8.70
									E86	382	6.79	J209	12	11.54	E86	396	6.91
									A09	302	5.36	R509	8	7.69	A09	305	5.32
									J069	267	4.74	J029	5	4.81	J069	271	4.73
									J029	216	3.84	J069	4	3.85	J029	221	3.85
									L22	175	3.11	M303	4	3.85	L22	177	3.09
									D509	170	3.02	A09	3	2.88	D509	172	3.00
									K769	158	2.81	A491	3	2.88	K769	159	2.77
									L309	146	2.59	J189	3	2.88	L309	148	2.58
									M303	140	2.49	J459	3	2.88	M303	144	2.51

手術								
DPC参加病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K300	27	87.10	K300	1	100.00	K300	28	87.50
K0011	1	3.23				K0011	1	3.13
K616	1	3.23				K616	1	3.13
K7151	1	3.23				K7151	1	3.13
K851-31	1	3.23				K851-31	1	3.13

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12	0.20	1	0.58	13	0.21						
中心静脈注射						輸血					
DPC参加病院		DPC準備病院		全体		DPC参加病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	0.35			21	0.34	14	0.23	1	0.58	15	0.24

150110xxxxxxxx	染色体異常（ターナー症候群及びクラインフェルター症候群を除く。）				
MDC15	小児疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	19	当該 MDC の症例数	143408

DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)	件数	MDC に対して(%)	全症例に対して(%)
633	0.47	0.01	7	0.09	0.00	640	0.45	0.01

性別											
男性						女性					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
294	46.45	4	57.14	298	46.56	339	53.55	3	42.86	342	53.44

年齢分布													
年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2 歳	493	77.88	6	85.71	499	77.97	21~40 歳	15	2.37	1	14.29	16	2.50
3~5 歳	41	6.48			41	6.41	41~60 歳	15	2.37			15	2.34
6~15 歳	63	9.95			63	9.84	61~79 歳	3	0.47			3	0.47
16~20 歳	3	0.47			3	0.47	80 歳以上						

入院経路						
	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	253	39.97	3	42.86	256	40.00
自院の外来からの入院	262	41.39	1	14.29	263	41.09
救急車による搬送	106	16.75	1	14.29	107	16.72
救急医療入院	175	27.65	3	42.86	178	27.81

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
21		21	416	6	422				117	1	118
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体	DPC 参加病院	DPC 準備病院	全体
4		4	20		20	11		11	44		44

在院日数													
在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	26.21		17.00		26.11		25 パーセンタイル値	7.00		11.00		7.00	
最小値	2		10		2		50 パーセンタイル値	16.00		17.00		16.00	
最大値	212		26		212		75 パーセンタイル値	33.00		26.00		33.00	
変動係数	1.17		0.40		1.16		90 パーセンタイル値	63.00				62.90	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体			DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
Q909	246	38.86	Q909	4	57.14	Q909	250	39.06	Q210	132	5.83	K590	2	8.33	Q210	133	5.81
Q913	101	15.96	Q900	2	28.57	Q913	102	15.94	Q250	98	4.33	A048	1	4.17	Q250	99	4.33
Q900	56	8.85	Q913	1	14.29	Q900	58	9.06	G409	77	3.40	D696	1	4.17	G409	77	3.36
Q999	50	7.90				Q999	50	7.81	Q211	72	3.18	D751	1	4.17	Q211	73	3.19
Q917	34	5.37				Q917	34	5.31	P599	61	2.69	E039	1	4.17	P599	62	2.71
Q935	21	3.32				Q935	21	3.28	P071b	59	2.60	F329	1	4.17	P071b	59	2.58
Q910	17	2.69				Q910	17	2.66	P221	47	2.08	G238	1	4.17	P221	47	2.05
Q928	17	2.69				Q928	17	2.66	P53	43	1.90	L089	1	4.17	P53	43	1.88
Q933	12	1.90				Q933	12	1.88	J961	41	1.81	P002	1	4.17	J961	41	1.79
Q970	12	1.90				Q970	12	1.88	I270	35	1.55	P228	1	4.17	I270	35	1.53

手術								
DPC 参加病院			DPC 準備病院			全体		
K コード	件数	%	K コード	件数	%	K コード	件数	%
K9131	24	22.64				K9131	24	22.64
K664	15	14.15				K664	15	14.15
K9132	11	10.38				K9132	11	10.38
K386	8	7.55				K386	8	7.55
K1001	4	3.77				K1001	4	3.77
K563	3	2.83				K563	3	2.83
K6335	3	2.83				K6335	3	2.83
K913-22	3	2.83				K913-22	3	2.83
K370	2	1.89				K370	2	1.89
K3772	2	1.89				K3772	2	1.89

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
112	17.69	1	14.29	113	17.66						
中心静脈注射						輸血					
DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体		DPC 参加病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
90	14.22			90	14.06	31	4.90			31	4.84