

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	111687

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(%)
63086	62.26	1.03	7606	73.45	1.60	70692	63.29	1.07

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	%
30122	47.75	3481	45.77	33603	47.53	32964	52.25	4125	54.23	37089	52.47

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	17557	27.83	1492	19.62	19049	26.95	21~40歳	9259	14.68	1243	16.34	10502	14.86
3~5歳	6812	10.80	624	8.20	7436	10.52	41~60歳	5581	8.85	854	11.23	6435	9.10
6~15歳	7348	11.65	714	9.39	8062	11.40	61~79歳	8108	12.85	1272	16.72	9380	13.27
16~20歳	2181	3.46	295	3.88	2476	3.50	80歳以上	6240	9.89	1112	14.62	7352	10.40

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	19645	31.14	1910	25.11	21555	30.49
自院の外来からの入院	32041	50.79	4065	53.44	36106	51.08
救急車による搬送	9850	15.61	1207	15.87	11057	15.64
救急医療入院	32056	50.81	3446	45.31	35502	50.22

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
10660	763	11423	51441	6689	58130	122	33	155	359	60	419
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
12	6	18	29	2	31	46	5	51	417	48	465

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	5.69		7.01		5.84		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		4.00	
最大値	191		240		240		75パーセンタイル値	6.00		8.00		7.00	
変動係数	0.94		1.03		0.96		90パーセンタイル値	10.00		13.00		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	47503	75.30	A09	6253	82.21	A09	53756	76.04	E86	15803	16.54	E86	1141	15.55	E86	16944	16.47
A080	7587	12.03	A080	653	8.59	A080	8240	11.66	I10	4071	4.26	I10	485	6.61	I10	4556	4.43
A084	5022	7.96	A084	314	4.13	A084	5336	7.55	R11	3584	3.75	E119	205	2.79	R11	3748	3.64
A081	2149	3.41	A081	290	3.81	A081	2439	3.45	A09	3420	3.58	R11	164	2.24	A09	3553	3.45
A082	534	0.85	A082	76	1.00	A082	610	0.86	K590	2377	2.49	K590	156	2.13	K590	2533	2.46
A083	246	0.39	A083	20	0.26	A083	266	0.38	K259	2161	2.26	A09	133	1.81	K259	2274	2.21
A085	26	0.04				A085	26	0.04	J209	2009	2.10	K210	131	1.79	J209	2121	2.06
A085a	14	0.02				A085a	14	0.02	K210	1820	1.90	K259	113	1.54	K210	1951	1.90
A085b	5	0.01				A085b	5	0.01	E119	1742	1.82	J209	112	1.53	E119	1947	1.89
									J459	1445	1.51	E785	91	1.24	J459	1525	1.48

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	71	22.76	K7211	11	19.64	K7211	82	22.28
K300	53	16.99	K721-21	11	19.64	K300	53	14.40
K7151	44	14.10	K722	8	14.29	K7151	46	12.50
K721-21	31	9.94	K0011	4	7.14	K721-21	42	11.41
K0004	13	4.17	K664	4	7.14	K722	17	4.62
K664	11	3.53	K0004	3	5.36	K0004	16	4.35
K654	10	3.21	K654	3	5.36	K664	15	4.08
K722	9	2.88	K533-2	2	3.57	K654	13	3.53
K0011	6	1.92	K7151	2	3.57	K0011	10	2.72
K6335	5	1.60	K0061	1	1.79	K331	5	1.36

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	%
						14	0.02	4	0.05	18	0.03
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	%
						136	0.22	22	0.29	158	0.22

150010xxxxlxx	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	111687

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(%)
824	0.81	0.01	96	0.93	0.02	920	0.82	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	%
440	53.40	41	42.71	481	52.28	384	46.60	55	57.29	439	47.72

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	43	5.22	2	2.08	45	4.89	21~40 歳	39	4.73	4	4.17	43	4.67
3~5 歳	14	1.70			14	1.52	41~60 歳	142	17.23	13	13.54	155	16.85
6~15 歳	24	2.91			24	2.61	61~79 歳	336	40.78	38	39.58	374	40.65
16~20 歳	10	1.21	1	1.04	11	1.20	80 歳以上	216	26.21	38	39.58	254	27.61

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	294	35.68	32	33.33	326	35.43
自院の外来からの入院	565	68.57	53	55.21	618	67.17
救急車による搬送	180	21.84	14	14.58	194	21.09
救急医療入院	444	53.88	41	42.71	485	52.72

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
45	10	55	671	69	740	7	7	14	5	19	
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
			31	5	36	48	6	54	8	1	9

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	23.60	23.81	23.62	25 パーセンタイル値	6.00	8.00	6.00
最小値	2	2	2	50 パーセンタイル値	12.00	15.00	12.00
最大値	290	108	290	75 パーセンタイル値	25.75	33.75	27.00
変動係数	1.35	0.94	1.31	90 パーセンタイル値	58.50	52.50	58.00

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	736	89.32	A09	92	95.83	A09	828	90.00	N180	224	6.63	N180	18	9.33	N180	242	6.77
A081	33	4.00	A081	2	2.08	A081	35	3.80	I10	201	5.95	I10	14	7.25	I10	215	6.02
A084	30	3.64	A084	2	2.08	A084	32	3.48	N189	119	3.52	E86	8	4.15	N189	125	3.50
A080	13	1.58				A080	13	1.41	E86	96	2.84	I693	7	3.63	E86	104	2.91
A083	10	1.21				A083	10	1.09	K210	95	2.81	I209	6	3.11	K210	97	2.71
A082	2	0.24				A082	2	0.22	A09	72	2.13	N189	6	3.11	A09	74	2.07
									M6259	71	2.10	A419	5	2.59	M6259	74	2.07
									K259	70	2.07	D649	4	2.07	K259	71	1.99
									I209	59	1.75	I48	4	2.07	I209	65	1.82
									E119	55	1.63	J459	4	2.07	E119	58	1.62

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	%
K610-3	5	8.20	K608-3	1	14.29	K608-3	5	7.35
K6182	5	8.20	K615	1	14.29	K610-3	5	7.35
K608-3	4	6.56	K616	1	14.29	K6182	5	7.35
K664	4	6.56	K6531	1	14.29	K664	4	5.88
K7211	3	4.92	K725	1	14.29	K616	3	4.41
K0004	2	3.28	K726	1	14.29	K7211	3	4.41
K164-2	2	3.28	K783-2	1	14.29	K726	3	4.41
K616	2	3.28				K0004	2	2.94
K636	2	3.28				K164-2	2	2.94
K6372	2	3.28				K636	2	2.94

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	%
103	12.50	9	9.38	112	12.17	10	1.21	1	1.04	11	1.20
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	%
386	46.84	59	61.46	445	48.37	80	9.71	14	14.58	94	10.22

150020xxxxx0xx	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	111687

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(%)
13758	13.58	0.22	1136	10.97	0.24	14894	13.34	0.23

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	%
6842	49.73	522	45.95	7364	49.44	6916	50.27	614	54.05	7530	50.56

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	1118	8.13	78	6.87	1196	8.03	21~40歳	2633	19.14	191	16.81	2824	18.96
3~5歳	1002	7.28	72	6.34	1074	7.21	41~60歳	1455	10.58	100	8.80	1555	10.44
6~15歳	2290	16.64	198	17.43	2488	16.70	61~79歳	2425	17.63	218	19.19	2643	17.75
16~20歳	766	5.57	50	4.40	816	5.48	80歳以上	2069	15.04	229	20.16	2298	15.43

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	4826	35.08	356	31.34	5182	34.79
自院の外来からの入院	6881	50.01	588	51.76	7469	50.15
救急車による搬送	2112	15.35	160	14.08	2272	15.25
救急医療入院	7262	52.78	478	42.08	7740	51.97

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
1807	123	1930	11712	990	12702	23	9	32	78	4	82
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
8		8	24	8	32	22	1	23	84	1	85

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	8.67		11.29		8.87		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
最大値	173		190		190		75パーセンタイル値	10.00		12.00		10.00	
変動係数	1.05		1.24		1.08		90パーセンタイル値	15.00		23.00		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	%
A049	7315	53.17	A049	434	38.20	A049	7749	52.03	E86	2991	12.30	E86	147	11.04	E86	3138	12.23
A045	1583	11.51	A047	144	12.68	A045	1721	11.55	I10	1325	5.45	I10	94	7.06	I10	1419	5.53
A047	1174	8.53	A045	138	12.15	A047	1318	8.85	A09	1192	4.90	E119	41	3.08	A09	1231	4.80
A020	989	7.19	A020	110	9.68	A020	1099	7.38	K259	631	2.59	A09	39	2.93	K259	651	2.54
A044	764	5.55	A044	91	8.01	A044	855	5.74	K210	520	2.14	I693	25	1.88	E119	554	2.16
A048	630	4.58	A040	82	7.22	A048	703	4.72	E119	513	2.11	K259	20	1.50	K210	537	2.09
A040	547	3.98	A048	73	6.43	A040	629	4.22	K590	496	2.04	I48	18	1.35	K590	508	1.98
A043	368	2.67	A043	24	2.11	A043	392	2.63	G470	444	1.83	K210	17	1.28	G470	460	1.79
A053	90	0.65	A053	9	0.79	A053	99	0.66	R11	428	1.76	G470	16	1.20	R11	444	1.73
A046	87	0.63	A046	6	0.53	A046	93	0.62	J209	323	1.33	R11	16	1.20	J209	336	1.31

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	39	25.66	K664	3	15.79	K7211	42	24.56
K7151	21	13.82	K7211	3	15.79	K7151	21	12.28
K721-21	19	12.50	K654	2	10.53	K721-21	20	11.70
K664	11	7.24	K722	2	10.53	K664	14	8.19
K0011	4	2.63	K0004	1	5.26	K0011	5	2.92
K7322	4	2.63	K0011	1	5.26	K654	4	2.34
K7212	3	1.97	K533-2	1	5.26	K722	4	2.34
K783-2	3	1.97	K7191	1	5.26	K7322	4	2.34
K783-3	3	1.97	K721-21	1	5.26	K7212	3	1.75
K0012	2	1.32	K721-22	1	5.26	K783-2	3	1.75

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	%
						3	0.02			3	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	%
						81	0.59	8	0.70	89	0.60

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	111687

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(%)
579	0.57	0.01	56	0.54	0.01	635	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	%
287	49.57	26	46.43	313	49.29	292	50.43	30	53.57	322	50.71

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	12	2.07			12	1.89	21~40 歳	13	2.25	2	3.57	15	2.36
3~5 歳	5	0.86			5	0.79	41~60 歳	43	7.43	2	3.57	45	7.09
6~15 歳	4	0.69			4	0.63	61~79 歳	229	39.55	20	35.71	249	39.21
16~20 歳	2	0.35			2	0.31	80 歳以上	271	46.80	32	57.14	303	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	264	45.60	25	44.64	289	45.51
自院の外来からの入院	341	58.89	29	51.79	370	58.27
救急車による搬送	150	25.91	12	21.43	162	25.51
救急医療入院	366	63.21	23	41.07	389	61.26

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
28		28	414	35	449	2		2	14	5	19
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	41	12	53	70	4	74	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	43.24	60.86	44.79	25 パーセンタイル値	16.00	21.75	17.00
最小値	2	3	2	50 パーセンタイル値	35.00	50.50	36.00
最大値	265	166	265	75 パーセンタイル値	57.00	88.75	62.00
変動係数	0.85	0.69	0.84	90 パーセンタイル値	95.00	114.90	98.40

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	274	47.32	A047	31	55.36	A047	305	48.03	I10	130	4.51	I10	14	7.00	I10	144	4.67
A049	136	23.49	A048	9	16.07	A049	145	22.83	M6259	103	3.58	M6259	6	3.00	M6259	109	3.54
A048	81	13.99	A049	9	16.07	A048	90	14.17	E119	74	2.57	A047	5	2.50	E119	75	2.43
A040	20	3.45	A052	4	7.14	A052	22	3.46	N180	68	2.36	E880	5	2.50	E86	70	2.27
A044	18	3.11	A040	1	1.79	A040	21	3.31	E86	67	2.33	I209	4	2.00	N180	69	2.24
A052	18	3.11	A043	1	1.79	A044	19	2.99	K210	58	2.01	I500	4	2.00	K210	60	1.95
A043	14	2.42	A044	1	1.79	A043	15	2.36	K259	53	1.84	I693	4	2.00	K259	55	1.79
A045	8	1.38			A045	8	1.26	N189	53	1.84	L89	4	2.00	N189	55	1.79	
A020	7	1.21			A020	7	1.10	A047	49	1.70	A048	3	1.50	A047	54	1.75	
A041	2	0.35			A041	2	0.31	I693	41	1.42	D649	3	1.50	I693	45	1.46	

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	%
K664	21	15.33	K664	3	20.00	K664	24	15.79
K6182	9	6.57	K2762	2	13.33	K6182	10	6.58
K654	6	4.38	K0004	1	6.67	K654	7	4.61
K722	6	4.38	K0462	1	6.67	K0004	6	3.95
K0004	5	3.65	K0731	1	6.67	K722	6	3.95
K0011	5	3.65	K386	1	6.67	K0011	5	3.29
K783-2	5	3.65	K549	1	6.67	K783-2	5	3.29
K7161	4	2.92	K6182	1	6.67	K7161	4	2.63
K726	4	2.92	K654	1	6.67	K726	4	2.63
K610-3	3	2.19	K672	1	6.67	K386	3	1.97

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	%
60	10.36	4	7.14	64	10.08	14	2.42	1	1.79	15	2.36
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	%
450	77.72	53	94.64	503	79.21	134	23.14	19	33.93	153	24.09

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	111687

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(%)
1812	1.79	0.03	122	1.18	0.03	1934	1.73	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	%
1029	56.79	72	59.02	1101	56.93	783	43.21	50	40.98	833	43.07

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	183	10.10	12	9.84	195	10.08	21~40歳	712	39.29	54	44.26	766	39.61
3~5歳	135	7.45	7	5.74	142	7.34	41~60歳	215	11.87	17	13.93	232	12.00
6~15歳	282	15.56	13	10.66	295	15.25	61~79歳	95	5.24	7	5.74	102	5.27
16~20歳	169	9.33	9	7.38	178	9.20	80歳以上	21	1.16	3	2.46	24	1.24

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	772	42.60	43	35.25	815	42.14
自院の外来からの入院	773	42.66	47	38.52	820	42.40
救急車による搬送	217	11.98	15	12.30	232	12.00
救急医療入院	1042	57.51	59	48.36	1101	56.93

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
229	11	240	1541	104	1645	5	1	6	21	5	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	2	1		1				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	9.17		9.02		9.16		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		8.00		7.50	
最大値	67		37		67		75パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
変動係数	0.75		0.70		0.74		90パーセンタイル値	16.00		17.00		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	%
A879	1619	89.35	A879	103	84.43	A879	1722	89.04	E86	159	6.47	E86	8	8.70	E86	167	6.55
A878	103	5.68	A878	9	7.38	A878	112	5.79	R51	152	6.18	B084	3	3.26	R51	155	6.08
A870	70	3.86	A870	8	6.56	A870	78	4.03	K259	95	3.86	G408	3	3.26	K259	95	3.73
A872	15	0.83	A872	2	1.64	A872	17	0.88	A09	74	3.01	I10	3	3.26	A09	74	2.90
A871	5	0.28				A871	5	0.26	R11	68	2.77	K210	3	3.26	R11	68	2.67
									K210	60	2.44	K291	3	3.26	K210	63	2.47
									M5456	59	2.40	R51	3	3.26	M5456	60	2.35
									B084	55	2.24	E039	2	2.17	B084	58	2.27
									G470	50	2.03	E119	2	2.17	I10	51	2.00
									I10	48	1.95	G439	2	2.17	G470	50	1.96

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	%
K0004	1	20.00				K0004	1	20.00
K0051	1	20.00				K0051	1	20.00
K6182	1	20.00				K6182	1	20.00
K7211	1	20.00				K7211	1	20.00
K8981	1	20.00				K8981	1	20.00

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	0.11			2	0.10
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	0.11			2	0.10

150050xxxxx00x	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	111687

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(%)
1213	1.20	0.02	61	0.59	0.01	1274	1.14	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	%
647	53.34	32	52.46	679	53.30	566	46.66	29	47.54	595	46.70

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	344	28.36	18	29.51	362	28.41	21~40歳	119	9.81			119	9.34
3~5歳	143	11.79	8	13.11	151	11.85	41~60歳	124	10.22	3	4.92	127	9.97
6~15歳	162	13.36	14	22.95	176	13.81	61~79歳	211	17.39	12	19.67	223	17.50
16~20歳	25	2.06	1	1.64	26	2.04	80歳以上	85	7.01	5	8.20	90	7.06

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	476	39.24	24	39.34	500	39.25
自院の外来からの入院	548	45.18	26	42.62	574	45.05
救急車による搬送	534	44.02	26	42.62	560	43.96
救急医療入院	756	62.32	43	70.49	799	62.72

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
82	4	86	957	51	1008	3	3	6	87	3	90
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
15	2	17	7	1	8	4	4	8	58		58

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	13.14		14.93		13.22		25パーセンタイル値	4.00		5.00		4.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
最大値	208		101		208		75パーセンタイル値	15.00		17.00		15.00	
変動係数	1.27		1.26		1.27		90パーセンタイル値	28.00		34.80		29.00	

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	867	71.48	G934	48	78.69	G934	915	71.82	R402	128	4.44	E871	5	6.67	R402	129	4.36
A86	337	27.78	A86	11	18.03	A86	348	27.32	I10	106	3.68	B082	3	4.00	I10	108	3.65
A830	4	0.33	A850	1	1.64	A830	4	0.31	R560	102	3.54	D65	2	2.67	R568	104	3.51
A850	3	0.25	A851	1	1.64	A850	4	0.31	R568	102	3.54	E063	2	2.67	R560	103	3.48
A851	2	0.16				A851	3	0.24	E86	83	2.88	E119	2	2.67	E86	83	2.81
									J209	60	2.08	F102	2	2.67	J209	60	2.03
									K259	58	2.01	I10	2	2.67	E119	58	1.96
									E119	56	1.94	I693	2	2.67	K259	58	1.96
									A09	51	1.77	R509	2	2.67	A09	52	1.76
									K210	48	1.66	R568	2	2.67	K210	48	1.62

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	8	24.24	K664	1	100.00	K664	9	26.47
K1692	3	9.09				K1692	3	8.82
K300	3	9.09				K300	3	8.82
K1492	2	6.06				K1492	2	5.88
K357	2	6.06				K357	2	5.88
K610-3	2	6.06				K610-3	2	5.88
K0004	1	3.03				K0004	1	2.94
K0063	1	3.03				K0063	1	2.94
K0442	1	3.03				K0442	1	2.94
K150	1	3.03				K150	1	2.94

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	0.16			2	0.16
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	%
						7	0.58			7	0.55

150050xxxxx01x	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	111687

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(%)
353	0.35	0.01	6	0.06	0.00	359	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	%
188	53.26	3	50.00	191	53.20	165	46.74	3	50.00	168	46.80

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	111	31.44	4	66.67	115	32.03	21~40歳	33	9.35			33	9.19
3~5歳	45	12.75			45	12.53	41~60歳	35	9.92			35	9.75
6~15歳	35	9.92			35	9.75	61~79歳	63	17.85	1	16.67	64	17.83
16~20歳	9	2.55			9	2.51	80歳以上	22	6.23	1	16.67	23	6.41

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	125	35.41	1	16.67	126	35.10
自院の外来からの入院	181	51.27	5	83.33	186	51.81
救急車による搬送	185	52.41			185	51.53
救急医療入院	225	63.74	2	33.33	227	63.23

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
8		8	290	3	293	1		1	27		27
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	6	1	7	1		1	17	2	19

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	19.91	23.00	19.96	25パーセンタイル値	7.00	2.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	14.00	20.00	14.00
最大値	145	60	145	75パーセンタイル値	27.00	40.50	27.00
変動係数	1.05	0.97	1.05	90パーセンタイル値	40.60	60.00	41.00

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	254	71.95	G934	5	83.33	G934	259	72.14	G409	184	13.70	G409	2	11.76	G409	186	13.68
A86	97	27.48	A86	1	16.67	A86	98	27.30	G408	102	7.59	A419	1	5.88	G408	103	7.57
A850	1	0.28				A850	1	0.28	R402	53	3.95	B004	1	5.88	R402	53	3.90
A851	1	0.28				A851	1	0.28	R568	51	3.80	B99	1	5.88	R568	51	3.75
									A419	29	2.16	E119	1	5.88	A419	30	2.21
									I10	27	2.01	E569	1	5.88	I10	27	1.99
									R560	24	1.79	E86	1	5.88	R560	24	1.76
									J209	23	1.71	E876	1	5.88	J209	23	1.69
									A09	19	1.41	F069	1	5.88	A09	19	1.40
									K210	18	1.34	G400	1	5.88	E86	18	1.32

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	5	41.67				K664	5	41.67
K0011	1	8.33				K0011	1	8.33
K0052	1	8.33				K0052	1	8.33
K0461	1	8.33				K0461	1	8.33
K1742	1	8.33				K1742	1	8.33
K5952	1	8.33				K5952	1	8.33
K6262	1	8.33				K6262	1	8.33
K735-2	1	8.33				K735-2	1	8.33

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	%
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	%
						5	1.42			5	1.39

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	111687

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(%)
345	0.34	0.01	11	0.11	0.00	356	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	%
171	49.57	4	36.36	175	49.16	174	50.43	7	63.64	181	50.84

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	133	38.55	3	27.27	136	38.20	21~40歳	31	8.99			31	8.71
3~5歳	40	11.59			40	11.24	41~60歳	34	9.86	1	9.09	35	9.83
6~15歳	24	6.96			24	6.74	61~79歳	53	15.36	3	27.27	56	15.73
16~20歳	4	1.16			4	1.12	80歳以上	26	7.54	4	36.36	30	8.43

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	142	41.16	4	36.36	146	41.01
自院の外来からの入院	112	32.46	2	18.18	114	32.02
救急車による搬送	223	64.64	6	54.55	229	64.33
救急医療入院	273	79.13	7	63.64	280	78.65

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
12		12	249	5	254				24		24
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	2	44	5	49	10		10	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	38.28	31.27	38.06	25パーセンタイル値	13.00	11.00	13.00
最小値	2	8	2	50パーセンタイル値	26.00	19.00	26.00
最大値	303	75	303	75パーセンタイル値	50.00	53.00	50.00
変動係数	1.00	0.75	0.99	90パーセンタイル値	90.00	70.60	88.60

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	271	78.55	G934	10	90.91	G934	281	78.93	G409	80	5.29	J960	2	8.00	G409	80	5.20
A86	72	20.87	A86	1	9.09	A86	73	20.51	R568	69	4.56	N19	2	8.00	R568	69	4.49
A830	1	0.29				A830	1	0.28	J960	56	3.70	A080	1	4.00	J960	58	3.77
A850	1	0.29				A850	1	0.28	G408	48	3.17	E119	1	4.00	G408	48	3.12
									R402	39	2.58	E232	1	4.00	R402	39	2.54
									J690	38	2.51	E236	1	4.00	J690	38	2.47
									J189	31	2.05	E272	1	4.00	J189	31	2.02
									I10	28	1.85	E86	1	4.00	I10	28	1.82
									A419	24	1.59	G934	1	4.00	A419	24	1.56
									D65	23	1.52	I209	1	4.00	E119	24	1.56

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	29	38.16	K386	2	66.67	K386	31	39.24
K664	10	13.16	K664	1	33.33	K664	11	13.92
K147	7	9.21				K147	7	8.86
K6002	4	5.26				K6002	4	5.06
K2762	2	2.63				K2762	2	2.53
K549	2	2.63				K549	2	2.53
K6001	2	2.63				K6001	2	2.53
K6182	2	2.63				K6182	2	2.53
K0001	1	1.32				K0001	1	1.27
K0011	1	1.32				K0011	1	1.27

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	%
264	76.52	8	72.73	272	76.40	5	1.45			5	1.40
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	%
230	66.67	6	54.55	236	66.29	61	17.68	2	18.18	63	17.70

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	111687

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(%)
582	0.57	0.01	28	0.27	0.01	610	0.55	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	%
339	58.25	16	57.14	355	58.20	243	41.75	12	42.86	255	41.80

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	185	31.79	8	28.57	193	31.64	21~40歳	5	0.86			5	0.82
3~5歳	266	45.70	14	50.00	280	45.90	41~60歳						
6~15歳	121	20.79	6	21.43	127	20.82	61~79歳						
16~20歳	5	0.86			5	0.82	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	403	69.24	22	78.57	425	69.67
自院の外来からの入院	282	48.45	14	50.00	296	48.52
救急車による搬送	16	2.75			16	2.62
救急医療入院	256	43.99	11	39.29	267	43.77

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
26		26	503	24	527				36		36
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							17	3	20

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	7.60	6.96	7.57	25パーセンタイル値	5.00	4.25	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	38	15	38	75パーセンタイル値	9.00	9.00	9.00
変動係数	0.58	0.43	0.58	90パーセンタイル値	13.00	10.20	12.90

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	%
M303	582	100.00	M303	28	100.00	M303	610	100.00	J209	47	8.36	A049	1	14.29	J209	48	8.44
									E86	40	7.12	A080	1	14.29	E86	41	7.21
									J029	31	5.52	B348	1	14.29	J029	31	5.45
									A491	22	3.91	E86	1	14.29	A491	22	3.87
									L040	20	3.56	I509	1	14.29	L040	20	3.51
									A09	18	3.20	J209	1	14.29	A09	18	3.16
									J459	15	2.67	N200	1	14.29	J459	15	2.64
									J069	14	2.49				J069	14	2.46
									M303	14	2.49				M303	14	2.46
									J039	11	1.96				J039	11	1.93

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	%
K548	2	50.00				K548	2	50.00
K549	1	25.00				K549	1	25.00
K552-21	1	25.00				K552-21	1	25.00

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	%
1	0.17			1	0.16	1	0.17			1	0.16

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	111687

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(%)
4582	4.52	0.07	250	2.41	0.05	4832	4.33	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	%
2620	57.18	138	55.20	2758	57.08	1962	42.82	112	44.80	2074	42.92

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	1691	36.91	81	32.40	1772	36.67	21~40歳	3	0.07			3	0.06
3~5歳	2338	51.03	139	55.60	2477	51.26	41~60歳						
6~15歳	548	11.96	30	12.00	578	11.96	61~79歳						
16~20歳	2	0.04			2	0.04	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	3256	71.06	173	69.20	3429	70.96
自院の外来からの入院	2025	44.19	97	38.80	2122	43.92
救急車による搬送	93	2.03	5	2.00	98	2.03
救急医療入院	2213	48.30	140	56.00	2353	48.70

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
146	3	149	4290	242	4532	15	1	16	91	2	93
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
17	2	19	2		2				21		21

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	11.11		12.33		11.18		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		11.00		10.00	
最大値	112		37		112		75パーセンタイル値	13.00		13.00		13.00	
変動係数	0.47		0.53		0.48		90パーセンタイル値	16.00		21.90		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	4582	100.00	M303	250	100.00	M303	4832	100.00	E86	317	6.81	L040	14	12.96	L040	324	6.81
									L040	310	6.66	A493	5	4.63	E86	322	6.76
									J209	270	5.80	E86	5	4.63	J209	273	5.73
									A09	187	4.02	J069	5	4.63	A09	188	3.95
									K769	156	3.35	K769	5	4.63	K769	161	3.38
									J069	154	3.31	A049	3	2.78	J069	159	3.34
									M303	149	3.20	J157	3	2.78	M303	150	3.15
									J029	144	3.09	J189	3	2.78	J029	146	3.07
									A491	136	2.92	J209	3	2.78	A491	136	2.86
									L309	106	2.28	J450	3	2.78	L309	108	2.27

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	10	38.46	K654	1	100.00	K300	10	37.04
K367	6	23.08				K367	6	22.22
K331	2	7.69				K331	2	7.41
K5522	2	7.69				K5522	2	7.41
K000-25	1	3.85				K000-25	1	3.70
K368	1	3.85				K368	1	3.70
K548	1	3.85				K548	1	3.70
K596	1	3.85				K596	1	3.70
K6011	1	3.85				K6011	1	3.70
K6261	1	3.85				K6261	1	3.70

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	%
11	0.24			11	0.23						
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	%
24	0.52			24	0.50	21	0.46	3	1.20	24	0.50

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	111687

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(%)
329	0.32	0.01	12	0.12	0.00	341	0.31	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	%
242	73.56	11	91.67	253	74.19	87	26.44	1	8.33	88	25.81

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	37	11.25	2	16.67	39	11.44	21～40歳	37	11.25	2	16.67	39	11.44
3～5歳	80	24.32	3	25.00	83	24.34	41～60歳						
6～15歳	148	44.98	2	16.67	150	43.99	61～79歳						
16～20歳	27	8.21	3	25.00	30	8.80	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	171	51.98	9	75.00	180	52.79	
自院の外来からの入院	250	75.99	5	41.67	255	74.78	
救急車による搬送	2	0.61			2	0.59	
救急医療入院	3	0.91			3	0.88	

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		53				81		81
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
									193	12	205

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	5.28	3.25	5.21	25パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	4.00	3.00	4.00
最大値	145	4	145	75パーセンタイル値	5.00	4.00	5.00
変動係数	1.69	0.23	1.69	90パーセンタイル値	6.00	4.00	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	329	100.00	M303	12	100.00	M303	341	100.00	M303	39	14.44	I219	1	50.00	M303	39	14.34
									I509	27	10.00	J069	1	50.00	I509	27	9.93
									I749	18	6.67				I749	18	6.62
									I209	13	4.81				I209	13	4.78
									I219	8	2.96				I219	9	3.31
									I500	8	2.96				I500	8	2.94
									I10	7	2.59				I10	7	2.57
									I443	7	2.59				I443	7	2.57
									J459	7	2.59				J459	7	2.57
									T793	7	2.59				T793	7	2.57

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	%
K5522	6	35.29				K5522	6	35.29
K6011	6	35.29				K6011	6	35.29
K546	2	11.76				K546	2	11.76
K000-26	1	5.88				K000-26	1	5.88
K5521	1	5.88				K5521	1	5.88
K6002	1	5.88				K6002	1	5.88

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	%
5	1.52			5	1.47						
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	%
5	1.52			5	1.47	1	0.30			1	0.29

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	111687

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(%)
606	0.60	0.01	37	0.36	0.01	643	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	%
350	57.76	22	59.46	372	57.85	256	42.24	15	40.54	271	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	606	100.00	37	100.00	643	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	439	72.44	26	70.27	465	72.32
自院の外来からの入院	281	46.37	19	51.35	300	46.66
救急車による搬送	12	1.98			12	1.87
救急医療入院	267	44.06	16	43.24	283	44.01

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
22		22	554	35	589	1		1	18	1	19
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
									11	1	12

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	7.87		8.95		7.94		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		3		2		50パーセンタイル値	7.00		6.00		7.00	
最大値	33		44		44		75パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
変動係数	0.58		0.85		0.61		90パーセンタイル値	13.00		16.40		13.00	

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	606	100.00	M303	37	100.00	M303	643	100.00	J209	52	7.72	J209	4	21.05	J209	56	8.08
									E86	47	6.97	K769	2	10.53	E86	48	6.93
									A09	43	6.38	A09	1	5.26	A09	44	6.35
									J069	35	5.19	B338	1	5.26	J069	35	5.05
									J029	33	4.90	B340	1	5.26	J029	34	4.91
									L22	19	2.82	D509	1	5.26	K769	20	2.89
									K769	18	2.67	E86	1	5.26	L22	19	2.74
									A491	17	2.52	J029	1	5.26	A491	17	2.45
									D509	16	2.37	J200	1	5.26	D509	17	2.45
									A499	15	2.23	J208	1	5.26	M303	16	2.31

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	6	100.00				K300	6	100.00

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	%
						3	0.50			3	0.47

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	111687

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(%)
4335	4.28	0.07	217	2.10	0.05	4552	4.08	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	%
2569	59.26	141	64.98	2710	59.53	1766	40.74	76	35.02	1842	40.47

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	4335	100.00	217	100.00	4552	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	2987	68.90	155	71.43	3142	69.02
自院の外来からの入院	1945	44.87	84	38.71	2029	44.57
救急車による搬送	92	2.12	1	0.46	93	2.04
救急医療入院	2102	48.49	120	55.30	2222	48.81

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
135	5	140	4108	206	4314	12	1	13	50	4	54
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
12		12							18	1	19

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	11.34		12.82		11.41		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		11.00		10.00	
最大値	82		69		82		75パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	0.50		0.63		0.51		90パーセンタイル値	17.00		23.00		17.00	

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	4335	100.00	M303	217	100.00	M303	4552	100.00	J209	409	9.24	J209	12	10.08	J209	421	9.26
									E86	315	7.12	E86	9	7.56	E86	324	7.13
									A09	225	5.08	A09	8	6.72	A09	233	5.13
									J069	221	4.99	D509	6	5.04	J069	223	4.91
									J029	167	3.77	K769	6	5.04	J029	167	3.68
									L22	129	2.92	A491	5	4.20	L22	134	2.95
									M303	127	2.87	L22	5	4.20	M303	132	2.90
									D509	125	2.82	M303	5	4.20	D509	131	2.88
									K769	121	2.73	A080	4	3.36	K769	127	2.79
									L309	111	2.51	A419	4	3.36	L309	113	2.49

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	24	85.71				K300	24	85.71
K309	2	7.14				K309	2	7.14
K060-31	1	3.57				K060-31	1	3.57
K386	1	3.57				K386	1	3.57

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	0.16	1	0.46	8	0.18						
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	%
13	0.30			13	0.29	29	0.67	1	0.46	30	0.66

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	111687

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(%)
455	0.45	0.01	21	0.20	0.00	476	0.43	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	%
207	45.49	5	23.81	212	44.54	248	54.51	16	76.19	264	55.46

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	348	76.48	18	85.71	366	76.89	21～40歳	11	2.42			11	2.31
3～5歳	38	8.35	1	4.76	39	8.19	41～60歳	6	1.32	1	4.76	7	1.47
6～15歳	40	8.79			40	8.40	61～79歳	3	0.66	1	4.76	4	0.84
16～20歳	9	1.98			9	1.89	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	161	35.38	9	42.86	170	35.71
自院の外来からの入院	164	36.04	4	19.05	168	35.29
救急車による搬送	68	14.95	1	4.76	69	14.50
救急医療入院	165	36.26	7	33.33	172	36.13

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
13		13	285	12	297				96	6	102
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		2	19		19	5		5	35	3	38

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	26.10	46.43	27.00	25パーセンタイル値	7.00	7.00	7.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	15.00	22.00	16.00
最大値	246	266	266	75パーセンタイル値	33.00	51.50	33.00
変動係数	1.28	1.39	1.32	90パーセンタイル値	60.40	144.60	61.30

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	192	42.20	Q909	9	42.86	Q909	201	42.23	Q210	81	5.20	Q250	4	8.70	Q210	84	5.24
Q913	76	16.70	Q900	6	28.57	Q913	77	16.18	Q250	68	4.37	Q210	3	6.52	Q250	72	4.49
Q900	35	7.69	Q902	1	4.76	Q900	41	8.61	Q211	52	3.34	P53	2	4.35	Q211	52	3.24
Q999	29	6.37	Q912	1	4.76	Q999	29	6.09	P599	51	3.28	Q379	2	4.35	P599	51	3.18
Q935	25	5.49	Q913	1	4.76	Q935	26	5.46	P221	41	2.63	D509	1	2.17	P071b	41	2.56
Q917	22	4.84	Q917	1	4.76	Q917	23	4.83	P071b	40	2.57	E161	1	2.17	P221	41	2.56
Q928	12	2.64	Q929	1	4.76	Q928	12	2.52	P53	36	2.31	E86	1	2.17	P53	38	2.37
Q933	10	2.20	Q935	1	4.76	Q933	10	2.10	P704	36	2.31	G408	1	2.17	P704	36	2.25
Q998	10	2.20			Q998	10	2.10	G409	35	2.25	I270	1	2.17	G409	35	2.18	
Q901	9	1.98			Q901	9	1.89	I270	26	1.67	I319	1	2.17	I270	27	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	%
K9131	19	29.23	K9131	2	33.33	K9131	21	29.58
K664	12	18.46	K386	1	16.67	K664	13	18.31
K9132	5	7.69	K419	1	16.67	K9132	5	7.04
K5622	4	6.15	K4262	1	16.67	K5622	4	5.63
K913-22	3	4.62	K664	1	16.67	K913-22	3	4.23
K026	2	3.08				K026	2	2.82
K201	2	3.08				K201	2	2.82
K2822	2	3.08				K2822	2	2.82
K288	2	3.08				K288	2	2.82
K8882	2	3.08				K386	2	2.82

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	%
83	18.24	2	9.52	85	17.86						
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	%
61	13.41	3	14.29	64	13.45	28	6.15	1	4.76	29	6.09