

入院から24時間以内の死亡の有無の医療機関別・MDC別集計

Table with 17 columns (01-16) and 500 rows of data, detailing hospital deaths by facility and MDC category. Columns 01-16 represent MDC categories 01 through 16, each with 'Inpatient death within 24h' and 'Total' sub-columns. Rows list hospitals such as 平成19年度DPC集計病院 and 神戶神戸済生会病院.

診断群分類毎の集計

040080xx99x00x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	459189

DPC 対象病院			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(%)
33216	19.82	2.14	98653	33.83	4.30	131869	28.72	3.42

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18535	55.80	54797	55.55	73332	55.61	14681	44.20	43856	44.45	58537	44.39

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	13199	39.74	27180	27.55	40379	30.62	21~40歳	1515	4.56	3930	3.98	5445	4.13
3~5歳	4074	12.27	9290	9.42	13364	10.13	41~60歳	1689	5.08	4868	4.93	6557	4.97
6~15歳	2219	6.68	5457	5.53	7676	5.82	61~79歳	5123	15.42	19661	19.93	24784	18.79
16~20歳	292	0.88	773	0.78	1065	0.81	80歳以上	5105	15.37	27494	27.87	32599	24.72

	入院経路					
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	12813	38.57	38954	39.49	51767	39.26
自院の外来からの入院	20777	62.55	55219	55.97	75996	57.63
救急車による搬送	3581	10.78	14995	15.20	18576	14.09
緊急入院	31345	94.37	93661	94.94	125006	94.80

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1897	9951	11848	30151	82203	112354	75	427	502	384	1139	1523
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
6	94	100	381	4167	4548	57	359	416	265	313	578

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	9.64		12.74		11.96		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最大値	197		255		255		75パーセンタイル値	10.00		14.00		13.00	
変動係数	1.14		1.11		1.13		90パーセンタイル値	17.00		26.00		24.00	

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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			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	%
J189	11219	33.78	J189	24817	25.16	J189	36036	27.33	J459	3939	7.56	I10	5609	5.60	J459	8099	5.32
J209	5124	15.43	J690	11521	11.68	J209	15751	11.94	I10	2160	4.15	J459	4160	4.15	I10	7769	5.10
J180	2987	8.99	J209	10627	10.77	J690	13763	10.44	A09	1898	3.64	E86	3760	3.76	E86	5179	3.40
J159	2825	8.50	J159	9062	9.19	J159	11887	9.01	E86	1419	2.72	I693	2782	2.78	A09	4079	2.68
J690	2242	6.75	J180	8465	8.58	J180	11452	8.68	J450	1376	2.64	J450	2361	2.36	J450	3737	2.45
J157	1803	5.43	J157	6340	6.43	J157	8143	6.18	J209	1239	2.38	A09	2181	2.18	I693	3409	2.24
J210	1693	5.10	J13	4339	4.40	J210	5321	4.04	K590	1185	2.27	F03	1958	1.96	K590	2697	1.77
J205	1170	3.52	J210	3628	3.68	J13	5060	3.84	K259	948	1.82	K590	1512	1.51	F03	2329	1.53
J13	721	2.17	J158	3292	3.34	J205	3980	3.02	G470	827	1.59	J439	1452	1.45	J46	2154	1.41
J219	617	1.86	J205	2810	2.85	J158	3842	2.91	M6259	780	1.50	J46	1403	1.40	J209	2067	1.36

手術								
DPC 対象病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						57	0.17	294	0.30	351	0.27
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
418	1.26	3079	3.12	3497	2.65						

050050xx9910xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1 あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			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(%)
35787	21.80	2.30	51661	22.51	2.25	87448	22.21	2.27

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25046	69.99	35116	67.97	60162	68.80	10741	30.01	16545	32.03	27286	31.20

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	5	0.01	1	0.00	6	0.01	21~40歳	460	1.29	669	1.29	1129	1.29
3~5歳	2	0.01			2	0.00	41~60歳	8615	24.07	12040	23.31	20655	23.62
6~15歳	11	0.03	8	0.02	19	0.02	61~79歳	22956	64.15	32963	63.81	55919	63.95
16~20歳	11	0.03	5	0.01	16	0.02	80歳以上	3727	10.41	5975	11.57	9702	11.09

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	13174	36.81	21412	41.45	34586	39.55
自院の外来からの入院	27954	78.11	42362	82.00	70316	80.41
救急車による搬送	1231	3.44	2026	3.92	3257	3.72
緊急入院	3719	10.39	6376	12.34	10095	11.54

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
524	675	1199	12429	16205	28634	117	256	373	17774	26956	44730
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
19	58	77	4	8	12	1	3	4	4919	7500	12419

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	在院日数集計値	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
平均値	3.74	3.72	3.73	25パーセンタイル値	3.00	2.00	2.00
最小値	2	1	1	50パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
最大値	76	175	175	75パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
変動係数	0.83	1.03	0.95	90パーセンタイル値	6.00	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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			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	%
I209	16286	45.51	I208	18218	35.26	I209	29949	34.25	I10	15919	19.82	I10	14765	22.69	I10	30684	21.10
I208	7908	22.10	I209	13663	26.45	I208	26126	29.88	E785	9853	12.27	E785	8313	12.77	E785	18166	12.49
I252	5136	14.35	I252	7133	13.81	I252	12269	14.03	E119	6050	7.53	E119	5997	9.21	E119	12047	8.29
I200	3071	8.58	I200	6219	12.04	I200	9290	10.62	E780	4257	5.30	E780	3114	4.78	E780	7371	5.07
I201	1746	4.88	I201	3968	7.68	I201	5714	6.53	I709	2809	3.50	I252	2824	4.34	I252	4850	3.34
I256	633	1.77	I251	1000	1.94	I251	1376	1.57	K210	2677	3.33	I48	1433	2.20	I709	3763	2.59
I259	554	1.55	I259	674	1.30	I256	1288	1.47	K259	2613	3.25	I509	1131	1.74	K210	3744	2.58
I251	376	1.05	I256	655	1.27	I259	1228	1.40	I509	2147	2.67	K210	1067	1.64	I509	3278	2.25
I255	44	0.12	I255	74	0.14	I255	118	0.13	I252	2026	2.52	I709	954	1.47	K259	3249	2.23
I254	24	0.07	I250	20	0.04	I254	41	0.05	G470	1417	1.76	I500	849	1.30	I48	2543	1.75

手術								
DPC対象病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11	0.03	39	0.08	50	0.06						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	0.06	42	0.08	65	0.07						

060100xx02xxxx	小腸大腸の良性疾患（良性腫瘍を含む。） 内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 その他のポリープ・粘膜切除術等				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	441	当該 MDC の症例数	874545

DPC 対象病院			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(%)
26304	7.90	1.69	56761	10.48	2.47	83065	9.50	2.16

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
18347	69.75	39140	68.96	57487	69.21	7957	30.25	17621	31.04	25578	30.79

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	9	0.03	17	0.03	26	0.03	21~40歳	795	3.02	1558	2.74	2353	2.83
3~5歳	34	0.13	21	0.04	55	0.07	41~60歳	8245	31.35	17449	30.74	25694	30.93
6~15歳	20	0.08	33	0.06	53	0.06	61~79歳	15307	58.19	33049	58.22	48356	58.21
16~20歳	34	0.13	20	0.04	54	0.07	80歳以上	1860	7.07	4614	8.13	6474	7.79

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	8520	32.39	17914	31.56	26434	31.82
自院の外来からの入院	21978	83.55	50903	89.68	72881	87.74
救急車による搬送	95	0.36	291	0.51	386	0.46
緊急入院	1978	7.52	7194	12.67	9172	11.04

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3244	11959	15203	22438	43455	65893	37	164	201	343	867	1210
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
3	5	8	1	6	7	1	2	3	237	303	540

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	3.53		3.50		3.51		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
最大値	176		133		176		75パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
変動係数	0.84		1.00		0.95		90パーセンタイル値	6.00		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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			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	%
K635	19581	74.44	K635	38440	67.72	K635	58021	69.85	C189	2025	8.79	I10	3185	11.50	I10	5185	10.22
D126	1693	6.44	D126	5434	9.57	D126	7127	8.58	I10	2000	8.68	K635	1333	4.81	C189	2536	5.00
D125	1254	4.77	D125	3801	6.70	D125	5055	6.09	K590	1371	5.95	E119	1129	4.08	K635	2220	4.38
D122	785	2.98	D122	2152	3.79	D122	2937	3.54	K635	887	3.85	E785	868	3.14	K590	2061	4.06
K621	764	2.90	D123	1973	3.48	D123	2605	3.14	K259	797	3.46	K590	690	2.49	E119	1925	3.79
D123	632	2.40	K621	1466	2.58	K621	2230	2.68	E119	796	3.45	D125	668	2.41	E785	1510	2.98
D128	407	1.55	D128	1136	2.00	D128	1543	1.86	E785	642	2.79	K573	616	2.22	K259	1270	2.50
D124	290	1.10	D124	883	1.56	D124	1173	1.41	I209	460	2.00	D123	561	2.03	D125	947	1.87
K573	233	0.89	K573	510	0.90	K573	743	0.89	G470	457	1.98	C189	511	1.85	K573	864	1.70
D374	200	0.76	D120	469	0.83	D120	650	0.78	N40	404	1.75	K259	473	1.71	I209	860	1.70

手術								
DPC 対象病院			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	%
K7212	17261	63.70	K7212	34190	58.80	K7212	51451	60.36
K721-2	8606	31.76	K721-2	21502	36.98	K721-2	30108	35.32
K722	652	2.41	K722	1226	2.11	K722	1878	2.20
K7391	274	1.01	K654	445	0.77	K7391	703	0.82
K654	126	0.46	K7391	429	0.74	K654	571	0.67
K6534	115	0.42	K6534	170	0.29	K6534	285	0.33
K7392	7	0.03	K7211	29	0.05	K7211	33	0.04
K0051	4	0.01	K7433	14	0.02	K7433	18	0.02
K7211	4	0.01	K7393	13	0.02	K7393	16	0.02
K7433	4	0.01	K7434	10	0.02	K7434	14	0.02

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1	0.00	1	0.00	2	0.00	191	0.73	350	0.62	541	0.65
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
15	0.06	53	0.09	68	0.08	113	0.43	253	0.45	366	0.44

020110xx97x0x0	白内障、水晶体の疾患 手術あり 手術・処置等2 なし 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	85	当該MDCの症例数	181620

DPC対象病院			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(%)
30082	34.75	1.93	45612	47.98	1.99	75694	41.68	1.97

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
13271	44.12	19489	42.73	32760	43.28	16811	55.88	26123	57.27	42934	56.72

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	36	0.12	10	0.02	46	0.06	21~40歳	552	1.83	404	0.89	956	1.26
3~5歳	25	0.08	9	0.02	34	0.04	41~60歳	3616	12.02	4214	9.24	7830	10.34
6~15歳	62	0.21	44	0.10	106	0.14	61~79歳	18801	62.50	28700	62.92	47501	62.75
16~20歳	69	0.23	38	0.08	107	0.14	80歳以上	6921	23.01	12193	26.73	19114	25.25

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	11847	39.38	16816	36.87	28663	37.87
自院の外来からの入院	25499	84.76	42703	93.62	68202	90.10
救急車による搬送	28	0.09	70	0.15	98	0.13
緊急入院	268	0.89	361	0.79	629	0.83

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4577	10090	14667	25322	35392	60714	41	36	77	30	29	59
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
2	7	9	1		1	1	1	2	108	57	165

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	4.34		4.17		4.24		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		4.00		4.00	
最大値	92		144		144		75パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
変動係数	0.60		0.66		0.63		90パーセンタイル値	7.00		6.00		7.00	

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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			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	%
H269	10633	35.35	H250	16506	36.19	H250	21863	28.88	Z961	6218	18.62	Z961	2757	11.62	Z961	8975	15.71
H259	7572	25.17	H259	8462	18.55	H269	17850	23.58	H209	3355	10.04	I10	2754	11.61	I10	4958	8.68
H250	5357	17.81	H251	7789	17.08	H259	16034	21.18	I10	2204	6.60	H522	1817	7.66	H209	4500	7.88
H251	3190	10.60	H269	7217	15.82	H251	10979	14.50	E119	2053	6.15	E119	1380	5.82	E119	3433	6.01
H258	904	3.01	H258	2776	6.09	H258	3680	4.86	E113	1044	3.13	H209	1145	4.83	H522	2722	4.76
H260	523	1.74	H260	915	2.01	H260	1438	1.90	H522	905	2.71	E113	1069	4.51	E113	2113	3.70
H270	499	1.66	H252	449	0.98	H270	930	1.23	K259	787	2.36	H360	615	2.59	H409	1187	2.08
H252	321	1.07	H270	431	0.94	H252	770	1.02	H409	709	2.12	H409	478	2.01	H360	1103	1.93
H268	276	0.92	H280	353	0.77	H280	493	0.65	H109	651	1.95	E785	399	1.68	E785	978	1.71
H271	221	0.73	H262	202	0.44	H262	418	0.55	E785	579	1.73	H401	366	1.54	H109	971	1.70

手術								
DPC対象病院			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	%
K2821	29662	96.21	K2821	45116	96.63	K2821	74778	96.47
K2822	327	1.06	K2822	361	0.77	K2822	688	0.89
K279	288	0.93	K279	319	0.68	K279	607	0.78
K2801	80	0.26	K2802	108	0.23	K2802	178	0.23
K2802	70	0.23	K282-2	98	0.21	K2801	169	0.22
K282-2	64	0.21	K224	90	0.19	K282-2	162	0.21
K224	38	0.12	K2801	89	0.19	K224	128	0.17
K269	34	0.11	K281	52	0.11	K2682	79	0.10
K2682	31	0.10	K2682	48	0.10	K269	74	0.10
K278	26	0.08	K2761	41	0.09	K281	60	0.08

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
10	0.03	8	0.02	18	0.02						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
		2	0.00	2	0.00	15	0.05	23	0.05	38	0.05

040100xxxxx0xx	喘息 手術・処置等2 なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	112	当該MDCの症例数	459189

DPC対象病院			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(%)
13924	8.31	0.90	37292	12.79	1.62	51216	11.15	1.33

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7616	54.70	20815	55.82	28431	55.51	6308	45.30	16477	44.18	22785	44.49

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	4035	28.98	10713	28.73	14748	28.80	21~40歳	1171	8.41	2316	6.21	3487	6.81
3~5歳	3080	22.12	8613	23.10	11693	22.83	41~60歳	964	6.92	2261	6.06	3225	6.30
6~15歳	3016	21.66	7972	21.38	10988	21.45	61~79歳	1064	7.64	3249	8.71	4313	8.42
16~20歳	214	1.54	529	1.42	743	1.45	80歳以上	380	2.73	1639	4.40	2019	3.94

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4073	29.25	10654	28.57	14727	28.75
自院の外来からの入院	9174	65.89	23344	62.60	32518	63.49
救急車による搬送	1299	9.33	2970	7.96	4269	8.34
緊急入院	13357	95.93	36096	96.79	49453	96.56

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
397	1315	1712	13291	35315	48606	29	312	341	123	222	345
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
1	12	13	4	34	38	4	15	19	75	67	142

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	7.11		7.35		7.29		25パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最大値	165		225		225		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.84		0.89		0.88		90パーセンタイル値	11.00		12.00		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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			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	%
J46	5640	40.51	J46	15443	41.41	J46	21083	41.16	J209	1323	8.69	J209	2685	10.06	J209	4008	9.56
J459	5032	36.14	J450	10905	29.24	J459	14722	28.74	J960	739	4.85	J189	994	3.72	J189	1527	3.64
J450	3032	21.78	J459	9690	25.98	J450	13937	27.21	J459	718	4.72	I10	969	3.63	I10	1474	3.52
J451	166	1.19	J451	853	2.29	J451	1019	1.99	J189	533	3.50	E86	861	3.23	J459	1457	3.48
J458	54	0.39	J458	401	1.08	J458	455	0.89	I10	505	3.32	J459	739	2.77	J960	1408	3.36
									J069	454	2.98	J450	724	2.71	E86	1162	2.77
									J969	420	2.76	J960	669	2.51	A09	1026	2.45
									K259	411	2.70	A09	616	2.31	J450	928	2.21
									A09	410	2.69	A493	514	1.93	J40	794	1.89
									J304	314	2.06	B348	514	1.93	J069	774	1.85

手術								
DPC対象病院			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	44	61.11	K300	114	54.81	K300	158	56.43
K2821	4	5.56	K654	10	4.81	K654	12	4.29
K309	2	2.78	K721-2	7	3.37	K2821	8	2.86
K331	2	2.78	K331	6	2.88	K331	8	2.86
K3772	2	2.78	K7212	6	2.88	K7212	8	2.86
K654	2	2.78	K0004	5	2.40	K721-2	8	2.86
K7212	2	2.78	K6183	5	2.40	K0004	6	2.14
K0004	1	1.39	K2821	4	1.92	K6183	6	2.14
K0011	1	1.39	K664	4	1.92	K0011	4	1.43
K0062	1	1.39	K0011	3	1.44	K664	4	1.43

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						7	0.05	20	0.05	27	0.05
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
23	0.17	83	0.22	106	0.21	12	0.09	32	0.09	44	0.09

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	20	当該 MDC の症例数	75418

DPC 対象病院			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(%)
13972	62.27	0.90	37202	70.22	1.62	51174	67.85	1.33

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
6572	47.04	17284	46.46	23856	46.62	7400	52.96	19918	53.54	27318	53.38

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	3022	21.63	7266	19.53	10288	20.10	21~40歳	2722	19.48	6788	18.25	9510	18.58
3~5歳	1092	7.82	2931	7.88	4023	7.86	41~60歳	1525	10.91	4355	11.71	5880	11.49
6~15歳	1642	11.75	4066	10.93	5708	11.15	61~79歳	2014	14.41	5931	15.94	7945	15.53
16~20歳	685	4.90	1658	4.46	2343	4.58	80歳以上	1270	9.09	4207	11.31	5477	10.70

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	3806	27.24	9392	25.25	13198	25.79
自院の外来からの入院	8478	60.68	20203	54.31	28681	56.05
救急車による搬送	2164	15.49	5541	14.89	7705	15.06
緊急入院	13269	94.97	35500	95.42	48769	95.30

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
1188	5249	6437	12508	31352	43860	39	130	169	142	309	451
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
2	15	17	4	24	28	7	16	23	82	107	189

在院日数													
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
平均値	6.17		6.43		6.36		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	158		212		212		75パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
変動係数	0.87		0.89		0.88		90パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	

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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			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	12800	91.61	A09	33593	90.30	A09	46393	90.66	E86	1814	9.94	E86	4044	13.89	E86	5858	12.37
A084	732	5.24	A084	2085	5.60	A084	2817	5.50	I10	781	4.28	I10	1671	5.74	I10	2452	5.18
A080	155	1.11	A081	489	1.31	A081	599	1.17	A09	707	3.87	E119	798	2.74	A09	1283	2.71
A081	110	0.79	A080	403	1.08	A080	558	1.09	K259	583	3.19	A09	576	1.98	E119	1148	2.42
A083	93	0.67	A083	323	0.87	A083	416	0.81	R11	443	2.43	K590	562	1.93	R11	993	2.10
A082	73	0.52	A082	249	0.67	A082	322	0.63	K590	413	2.26	R11	550	1.89	K590	975	2.06
A085	8	0.06	A085b	46	0.12	A085b	46	0.09	E119	350	1.92	J209	447	1.54	K259	939	1.98
A085a	1	0.01	A085	13	0.03	A085	21	0.04	J209	319	1.75	K210	356	1.22	J209	766	1.62
			A085a	1	0.00	A085a	2	0.00	G470	300	1.64	K259	356	1.22	J459	647	1.37
									J459	293	1.61	J459	354	1.22	K210	636	1.34

手術								
DPC 対象病院			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	%
K7212	26	25.74	K7212	77	26.01	K7212	103	25.94
K300	21	20.79	K300	48	16.22	K300	69	17.38
K722	11	10.89	K721-2	39	13.18	K721-2	48	12.09
K721-2	9	8.91	K7151	26	8.78	K7151	31	7.81
K654	5	4.95	K722	16	5.41	K722	27	6.80
K7151	5	4.95	K654	10	3.38	K654	15	3.78
K0004	3	2.97	K664	8	2.70	K0004	10	2.52
K3772	2	1.98	K0004	7	2.36	K664	10	2.52
K653-3	2	1.98	K6183	4	1.35	K718	5	1.26
K664	2	1.98	K718	4	1.35	K6183	4	1.01

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		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 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
						31	0.22	116	0.31	147	0.29

100070xxxxxxxx	2型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。)				
MDC10	内分泌・栄養・代謝に関する疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	100	当該MDCの症例数	127298

DPC対象病院			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(%)
19739	37.87	1.27	31201	41.50	1.36	50940	40.02	1.32

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
11444	57.98	18038	57.81	29482	57.88	8295	42.02	13163	42.19	21458	42.12

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.01	2	0.01	3	0.01	21~40歳	1506	7.63	2000	6.41	3506	6.88
3~5歳	1	0.01			1	0.00	41~60歳	6982	35.37	10308	33.04	17290	33.94
6~15歳	70	0.35	124	0.40	194	0.38	61~79歳	9764	49.47	15397	49.35	25161	49.39
16~20歳	87	0.44	117	0.37	204	0.40	80歳以上	1328	6.73	3253	10.43	4581	8.99

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	7013	35.53	11158	35.76	18171	35.67	
自院の外来からの入院	15783	79.96	25689	82.33	41472	81.41	
救急車による搬送	571	2.89	1666	5.34	2237	4.39	
緊急入院	2878	14.58	8165	26.17	11043	21.68	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
324	346	670	17670	27347	45017	98	453	551	1292	2530	3822
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
4	28	32	8	90	98	12	60	72	331	347	678

在院日数							
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	17.51	19.89	18.97	25パーセントイル値	11.00	12.00	11.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	15.00	16.00	15.00
最大値	183	254	254	75パーセントイル値	21.00	23.00	22.00
変動係数	0.66	0.83	0.78	90パーセントイル値	29.00	35.00	32.00

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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			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	%
E119	6786	34.38	E119	12222	39.17	E119	19008	37.31	I10	7484	12.79	I10	7811	14.15	I10	15295	13.45
E117	5740	29.08	E117	7194	23.06	E117	12934	25.39	E785	4958	8.47	E785	3959	7.17	E785	8917	7.84
E116	3235	16.39	E112	3136	10.05	E116	5570	10.93	K590	1845	3.15	H360	1960	3.55	H360	3137	2.76
E113	1301	6.59	E113	3061	9.81	E113	4362	8.56	K259	1434	2.45	N083	1303	2.36	E780	2561	2.25
E114	1220	6.18	E116	2335	7.48	E112	4260	8.36	E780	1430	2.44	E780	1131	2.05	K590	2502	2.20
E112	1124	5.69	E114	2040	6.54	E114	3260	6.40	G470	1422	2.43	I209	1054	1.91	I209	2463	2.17
E115	324	1.64	E115	1138	3.65	E115	1462	2.87	I209	1409	2.41	K760	1008	1.83	N083	2047	1.80
E118	9	0.05	E118	75	0.24	E118	84	0.16	H360	1177	2.01	E113	818	1.48	G470	1953	1.72
									K210	779	1.33	E112	731	1.32	K259	1815	1.60
									N083	744	1.27	I693	711	1.29	K760	1700	1.50

手術								
DPC対象病院			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	%
K2821	395	20.82	K2762	502	13.48	K2762	791	14.07
K2762	289	15.23	K2821	388	10.42	K2821	783	13.93
K2801	109	5.75	K0842	369	9.91	K0842	442	7.86
K2761	99	5.22	K2761	218	5.86	K2761	317	5.64
K7212	99	5.22	K7212	209	5.61	K7212	308	5.48
K281	82	4.32	K0843	159	4.27	K0011	201	3.58
K0842	73	3.85	K0011	152	4.08	K0843	187	3.33
K0011	49	2.58	K610-3	121	3.25	K2801	180	3.20
K721-2	37	1.95	K721-2	121	3.25	K721-2	158	2.81
K282-2	34	1.79	K2801	71	1.91	K610-3	138	2.46

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
29	0.15	63	0.20	92	0.18	73	0.37	399	1.28	472	0.93
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
41	0.21	203	0.65	244	0.48	96	0.49	368	1.18	464	0.91

050050xx03x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			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(%)
19477	11.86	1.25	26987	11.76	1.18	46464	11.80	1.21

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
14834	76.16	20215	74.91	35049	75.43	4643	23.84	6772	25.09	11415	24.57

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳			1	0.00	1	0.00	21~40歳	170	0.87	223	0.83	393	0.85
3~5歳							41~60歳	4182	21.47	5531	20.50	9713	20.90
6~15歳							61~79歳	12830	65.87	17666	65.46	30496	65.63
16~20歳			2	0.01	2	0.00	80歳以上	2295	11.78	3564	13.21	5859	12.61

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	7549	38.76	11319	41.94	18868	40.61
自院の外来からの入院	14927	76.64	21451	79.49	36378	78.29
救急車による搬送	1132	5.81	1659	6.15	2791	6.01
緊急入院	3513	18.04	5604	20.77	9117	19.62

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
527	926	1453	18409	24991	43400	47	107	154	370	794	1164
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
3	10	13	11	30	41	6	14	20	104	115	219

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	6.83		7.69		7.33		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	5.00		5.00		5.00	
最大値	118		127		127		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00	
変動係数	0.92		1.06		1.01		90パーセンタイル値	13.00		15.00		14.00	

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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			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	%
I209	7460	38.30	I208	9417	34.89	I208	14615	31.45	I10	10280	17.96	I10	8958	21.73	I10	19238	19.54
I208	5198	26.69	I200	7224	26.77	I209	14522	31.25	E785	6388	11.16	E785	4972	12.06	E785	11360	11.54
I200	4355	22.36	I209	7062	26.17	I200	11579	24.92	E119	3986	6.97	E119	3990	9.68	E119	7976	8.10
I252	1413	7.25	I252	1832	6.79	I252	3245	6.98	E780	3160	5.52	I252	2462	5.97	E780	5326	5.41
I256	515	2.64	I256	535	1.98	I256	1050	2.26	I709	2714	4.74	E780	2166	5.25	I252	4123	4.19
I251	249	1.28	I251	350	1.30	I251	599	1.29	K259	2284	3.99	I709	743	1.80	I709	3457	3.51
I259	226	1.16	I259	332	1.23	I259	558	1.20	K210	2159	3.77	I48	727	1.76	K210	2829	2.87
I201	43	0.22	I201	180	0.67	I201	223	0.48	I252	1661	2.90	K210	670	1.63	K259	2682	2.72
I255	18	0.09	I255	45	0.17	I255	63	0.14	I509	1144	2.00	I509	641	1.55	I509	1785	1.81
			I258	8	0.03	I258	8	0.02	K590	1003	1.75	I702	606	1.47	Z955	1349	1.37

手術								
DPC対象病院			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	%
K549	16428	65.85	K549	23214	67.60	K549	39642	66.86
K546	7398	29.65	K546	9752	28.40	K546	17150	28.93
K548	682	2.73	K548	576	1.68	K548	1258	2.12
K550-2	116	0.46	K616	274	0.80	K616	366	0.62
K616	92	0.37	K547	106	0.31	K550-2	205	0.35
K547	71	0.28	K550-2	89	0.26	K547	177	0.30
K6105	12	0.05	K5972	31	0.09	K5972	38	0.06
K615	11	0.04	K613	24	0.07	K613	32	0.05
K654	10	0.04	K654	22	0.06	K654	32	0.05
K595	9	0.04	K6105	16	0.05	K6105	28	0.05

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
65	0.33	120	0.44	185	0.40						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
85	0.44	191	0.71	276	0.59	212	1.09	312	1.16	524	1.13

040040xx9904xx	肺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 4あり				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	112	当該 MDC の症例数	459189

DPC 対象病院			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(%)
18346	10.95	1.18	22842	7.83	0.99	41188	8.97	1.07

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
12805	69.80	15588	68.24	28393	68.94	5541	30.20	7254	31.76	12795	31.06

年齢分布													
年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		年齢	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳							21~40歳	358	1.95	291	1.27	649	1.58
3~5歳							41~60歳	4952	26.99	5651	24.74	10603	25.74
6~15歳			1	0.00	1	0.00	61~79歳	11906	64.90	15350	67.20	27256	66.17
16~20歳	10	0.05			10	0.02	80歳以上	1120	6.10	1549	6.78	2669	6.48

入院経路							
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	6210	33.85	9135	39.99	15345	37.26	
自院の外来からの入院	15924	86.80	21076	92.27	37000	89.83	
救急車による搬送	175	0.95	222	0.97	397	0.96	
緊急入院	1191	6.49	1546	6.77	2737	6.65	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
200	59	259	8739	8592	17331	248	484	732	8133	12261	20394
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体	DPC 対象病院	DPC 準備病院	全体
93	252	345	531	716	1247	17	37	54	385	441	826

在院日数							
在院日数集計値	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		在院日数集計値
平均値	19.55	18.32	18.86	25パーセンタイル値	8.00	4.00	5.00
最小値	1	1	1	50パーセンタイル値	16.00	13.00	15.00
最大値	196	224	224	75パーセンタイル値	24.00	23.00	24.00
変動係数	0.89	1.11	1.01	90パーセンタイル値	38.00	41.00	39.00

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 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			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	%
C349	8509	46.38	C341	7149	31.30	C349	13142	31.91	I10	3686	6.29	I10	2235	6.38	I10	5921	6.33
C341	4474	24.39	C343	5344	23.40	C341	11623	28.22	K590	3484	5.95	C793	2201	6.28	R11	4399	4.70
C343	3125	17.03	C349	4633	20.28	C343	8469	20.56	G470	2803	4.79	D70	2153	6.15	K590	4316	4.61
C780	1223	6.67	C780	3698	16.19	C780	4921	11.95	R11	2510	4.29	C795	1934	5.52	C793	4272	4.57
C342	517	2.82	C342	924	4.05	C342	1441	3.50	K259	2474	4.22	R11	1889	5.39	C795	3897	4.16
C340	379	2.07	C340	833	3.65	C340	1212	2.94	C793	2071	3.54	C787	1211	3.46	D70	3709	3.96
C348	108	0.59	C348	257	1.13	C348	365	0.89	C795	1963	3.35	E119	1164	3.32	G470	3478	3.72
C33	11	0.06	C33	4	0.02	C33	15	0.04	R522	1901	3.25	R522	961	2.74	K259	2880	3.08
									K210	1660	2.83	C782	957	2.73	R522	2862	3.06
									D70	1556	2.66	K590	832	2.38	E119	2614	2.79

手術								
DPC 対象病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
56	0.31	75	0.33	131	0.32	28	0.15	31	0.14	59	0.14
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
481	2.62	723	3.17	1204	2.92						

050130xxxx00xx	心不全 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	393698

DPC対象病院			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(%)
14639	8.92	0.94	25582	11.15	1.11	40221	10.22	1.04

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
7244	49.48	11740	45.89	18984	47.20	7395	50.52	13842	54.11	21237	52.80

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	55	0.38	49	0.19	104	0.26	21~40歳	215	1.47	216	0.84	431	1.07
3~5歳	16	0.11	4	0.02	20	0.05	41~60歳	1140	7.79	1639	6.41	2779	6.91
6~15歳	22	0.15	21	0.08	43	0.11	61~79歳	5548	37.90	8410	32.87	13958	34.70
16~20歳	20	0.14	12	0.05	32	0.08	80歳以上	7623	52.07	15231	59.54	22854	56.82

入院経路							
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		
	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	4738	32.37	8805	34.42	13543	33.67	
自院の外来からの入院	9378	64.06	16275	63.62	25653	63.78	
救急車による搬送	4893	33.42	7801	30.49	12694	31.56	
緊急入院	12558	85.78	22694	88.71	35252	87.65	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
301	461	762	12356	20276	32632	79	281	360	442	747	1189
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
12	67	79	1052	3179	4231	251	417	668	146	154	300

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	22.04		23.38		22.89		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	2		1		1		50パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最大値	205		245		245		75パーセンタイル値	27.00		28.00		28.00	
変動係数	0.87		0.92		0.91		90パーセンタイル値	43.00		48.00		46.00	

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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			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	%
I500	8141	55.61	I500	16544	64.67	I500	24685	61.37	I10	6588	11.18	I10	5554	9.50	I10	12142	10.35
I509	6081	41.54	I509	7886	30.83	I509	13967	34.73	I48	3235	5.49	I48	4877	8.35	I48	8112	6.91
I501	417	2.85	I501	1152	4.50	I501	1569	3.90	I209	1860	3.16	E119	1940	3.32	E119	3677	3.13
									E119	1737	2.95	I252	1819	3.11	N189	3116	2.66
									K210	1632	2.77	N189	1777	3.04	I252	3031	2.58
									K259	1565	2.66	I340	1511	2.59	I209	2911	2.48
									K590	1504	2.55	J189	1274	2.18	I340	2361	2.01
									E785	1420	2.41	I209	1051	1.80	K210	2238	1.91
									N189	1339	2.27	E785	808	1.38	E785	2228	1.90
									E790	1294	2.20	I420	744	1.27	J189	2095	1.79

手術								
DPC対象病院			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	%
K549	147	14.18	K664	155	11.85	K549	276	11.77
K5972	84	8.10	K549	129	9.86	K664	226	9.64
K595	77	7.43	K386	119	9.10	K386	152	6.48
K664	71	6.85	K654	82	6.27	K654	133	5.67
K546	67	6.46	K546	62	4.74	K546	129	5.50
K654	51	4.92	K0004	59	4.51	K5972	125	5.33
K599	46	4.44	K0011	51	3.90	K595	96	4.09
K598	45	4.34	K5972	41	3.13	K599	87	3.71
K610-3	42	4.05	K599	41	3.13	K0004	79	3.37
K386	33	3.18	K598	30	2.29	K0011	77	3.28

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
948	6.48	1999	7.81	2947	7.33						
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
1156	7.90	2847	11.13	4003	9.95	922	6.30	1452	5.68	2374	5.90

010060x099x00x	脳梗塞（JCS30未満）手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC01	神経系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	210	当該MDCの症例数	256782

DPC対象病院			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(%)
13754	13.21	0.88	26182	17.15	1.14	39936	15.55	1.04

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
8035	58.42	14515	55.44	22550	56.47	5719	41.58	11667	44.56	17386	43.53

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	13	0.09	12	0.05	25	0.06	21~40歳	374	2.72	450	1.72	824	2.06
3~5歳	20	0.15	19	0.07	39	0.10	41~60歳	2419	17.59	3616	13.81	6035	15.11
6~15歳	76	0.55	64	0.24	140	0.35	61~79歳	7317	53.20	13252	50.61	20569	51.50
16~20歳	35	0.25	41	0.16	76	0.19	80歳以上	3500	25.45	8728	33.34	12228	30.62

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	4014	29.18	7422	28.35	11436	28.64
自院の外來からの入院	7366	53.56	13812	52.75	21178	53.03
救急車による搬送	4512	32.81	8477	32.38	12989	32.52
緊急入院	10817	78.65	21527	82.22	32344	80.99

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
479	1214	1693	10885	20786	31671	98	258	356	1721	2987	4708
増悪			死亡(医療資源病名)			死亡(医療資源病名以外)			その他		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
16	36	52	95	237	332	22	66	88	438	598	1036

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	11.56		13.65		12.93		25パーセントイル値	3.00		4.00		4.00	
最小値	2		1		1		50パーセントイル値	8.00		9.00		9.00	
最大値	190		215		215		75パーセントイル値	15.00		17.00		16.00	
変動係数	1.06		1.13		1.12		90パーセントイル値	25.00		30.00		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対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			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	%
I639	4775	34.72	I638	5754	21.98	I639	9931	24.87	I10	5018	15.59	I10	6707	18.36	I10	11725	17.06
I638	2087	15.17	I639	5156	19.69	I638	7841	19.63	E785	1809	5.62	E119	2216	6.07	E119	3898	5.67
G459	1732	12.59	I633	3818	14.58	I633	4936	12.36	E119	1682	5.22	E785	1681	4.60	E785	3490	5.08
I652	1180	8.58	G459	2980	11.38	G459	4712	11.80	K259	1319	4.10	I693	880	2.41	K259	1704	2.48
I633	1118	8.13	I652	1607	6.14	I652	2787	6.98	K590	805	2.50	K590	563	1.54	I693	1424	2.07
G450	566	4.12	I693	1526	5.83	I693	2022	5.06	G470	689	2.14	I652	562	1.54	K590	1368	1.99
I693	496	3.61	G450	1048	4.00	G450	1614	4.04	I209	686	2.13	I209	519	1.42	I209	1205	1.75
I635	250	1.82	I634	587	2.24	I635	830	2.08	K210	546	1.70	G819	511	1.40	G470	1092	1.59
I675	211	1.53	I635	580	2.22	I634	792	1.98	I639	544	1.69	E780	474	1.30	E780	1014	1.48
I634	205	1.49	I669	537	2.05	I669	728	1.82	I693	544	1.69	E86	449	1.23	G819	1009	1.47

手術								
DPC対象病院			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	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		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対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%