

100070xxxxxx0x	2型糖尿病(糖尿病性ケトアシドーシスを除く。) 副傷病なし				
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	95	当該MDCの症例数	131485

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(%)
29883	36.36	1.16	19586	39.73	1.26	49469	37.62	1.20

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	%
17659	59.09	11423	58.32	29082	58.79	12224	40.91	8163	41.68	20387	41.21

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	2184	7.31	1226	6.26	3410	6.89
3~5歳	1	0.00	1	0.01	2	0.00	41~60歳	10434	34.92	6221	31.76	16655	33.67
6~15歳	120	0.40	62	0.32	182	0.37	61~79歳	14461	48.39	9723	49.64	24184	48.89
16~20歳	122	0.41	74	0.38	196	0.40	80歳以上	2561	8.57	2279	11.64	4840	9.78

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	10668	35.70	7188	36.70	17856	36.10	
自院の外来からの入院	24562	82.19	15896	81.16	40458	81.78	
救急車による搬送	961	3.22	1047	5.35	2008	4.06	
緊急入院	5319	17.80	5387	27.50	10706	21.64	

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
377	214	591	26371	17157	43528	179	248	427	1899	1267	3166
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	9	12	23	46	69	33	46	79	998	599	1597

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	17.37	19.82	18.34	25パーセンタイル値	11.00	12.00	11.00	15.00	16.00	15.00	15.00	22.00	22.00
最小値	2	2	2	75パーセンタイル値	21.00	23.00	21.00	29.00	35.00	29.00	35.00	31.00	31.00
最大値	261	248	261	90パーセンタイル値	29.00	35.00	29.00	35.00	31.00	29.00	35.00	31.00	31.00
変動係数	0.70	0.79	0.75										

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	9886	33.08	E119	7656	39.09	E119	17542	35.46	I10	11868	13.56	I10	5434	14.82	I10	17302	13.93
E117	8773	29.36	E117	4600	23.49	E117	13373	27.03	E785	7077	8.08	E785	2745	7.49	E785	9822	7.91
E116	4228	14.15	E112	2058	10.51	E116	5808	11.74	K590	2862	3.27	H360	1148	3.13	E780	3562	2.87
E113	2264	7.58	E113	1801	9.20	E112	4223	8.54	E780	2754	3.15	E780	808	2.20	K590	3376	2.72
E112	2165	7.24	E116	1580	8.07	E113	4065	8.22	G470	2268	2.59	K760	765	2.09	H360	3115	2.51
E114	1944	6.51	E114	1183	6.04	E114	3127	6.32	I209	2134	2.44	N083	711	1.94	I209	2753	2.22
E115	608	2.03	E115	669	3.42	E115	1277	2.58	K259	2004	2.29	I209	619	1.69	G470	2654	2.14
E118	15	0.05	E118	39	0.20	E118	54	0.11	H360	1967	2.25	K590	514	1.40	K259	2329	1.88
									K210	1511	1.73	I693	499	1.36	K210	1856	1.49
									E790	1106	1.26	E112	407	1.11	N083	1707	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	%
K2821	483	16.92	K2762	375	16.71	K2762	818	16.05
K2762	443	15.52	K2821	271	12.08	K2821	754	14.79
K2761	195	6.83	K0842	172	7.66	K2761	336	6.59
K0842	153	5.36	K2761	141	6.28	K0842	325	6.38
K7212	151	5.29	K7212	140	6.24	K7212	291	5.71
K0011	105	3.68	K0843	85	3.79	K0011	188	3.69
K2801	98	3.43	K0011	83	3.70	K0843	171	3.35
K281	97	3.40	K721-2	83	3.70	K2801	152	2.98
K0843	86	3.01	K2801	54	2.41	K281	137	2.69
K721-2	50	1.75	K0004	51	2.27	K721-2	133	2.61

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	%
40	0.13	43	0.22	83	0.17	160	0.54	188	0.96	348	0.70
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	%
60	0.20	128	0.65	188	0.38	181	0.61	207	1.06	388	0.78

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	427059

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(%)
26936	10.03	1.05	18709	11.81	1.20	45645	10.69	1.10

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	%
12900	47.89	8323	44.49	21223	46.50	14036	52.11	10386	55.51	24422	53.50

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	88	0.33	19	0.10	107	0.23	21~40歳	338	1.25	149	0.80	487	1.07
3~5歳	12	0.04	7	0.04	19	0.04	41~60歳	1880	6.98	1031	5.51	2911	6.38
6~15歳	25	0.09	13	0.07	38	0.08	61~79歳	9507	35.29	5923	31.66	15430	33.80
16~20歳	31	0.12	7	0.04	38	0.08	80歳以上	15055	55.89	11560	61.79	26615	58.31

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	9207	34.18	6882	36.78	16089	35.25	
自院の外来からの入院	17020	63.19	12200	65.21	29220	64.02	
救急車による搬送	8185	30.39	5109	27.31	13294	29.12	
緊急入院	23746	88.16	16549	88.45	40295	88.28	

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
895	346	1241	22052	14726	36778	190	199	389	750	462	1212
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
38	63	101	2144	2459	4603	564	348	912	303	106	409

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	22.26	23.87	22.92	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	231	263	263	75パーセンタイル値	27.00	29.00	28.00
変動係数	0.89	0.92	0.90	90パーセンタイル値	43.00	49.00	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	16218	60.21	I500	12608	67.39	I500	28826	63.15	I10	12839	11.39	I10	4465	9.77	I10	17304	10.92
I509	9911	36.79	I509	5173	27.65	I509	15084	33.05	I48	6302	5.59	I48	3606	7.89	I48	9908	6.25
I501	807	3.00	I501	928	4.96	I501	1735	3.80	I209	3672	3.26	E119	1540	3.37	E119	4699	2.97
									K210	3399	3.01	N189	1424	3.12	I209	4505	2.84
									E119	3159	2.80	I252	1300	2.84	N189	3962	2.50
									K590	2829	2.51	J189	1040	2.28	K210	3874	2.44
									E785	2673	2.37	I340	1026	2.24	I252	3467	2.19
									K259	2647	2.35	I209	833	1.82	E785	3276	2.07
									N189	2538	2.25	J960	660	1.44	K590	3257	2.06
									G470	2387	2.12	J90	634	1.39	K259	2977	1.88

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	367	19.11	K549	112	11.34	K549	479	16.47
K5972	140	7.29	K664	97	9.82	K664	215	7.39
K595	118	6.15	K386	75	7.59	K5972	190	6.53
K664	118	6.15	K654	67	6.78	K546	161	5.54
K546	117	6.09	K0004	53	5.36	K595	149	5.12
K654	75	3.91	K5972	50	5.06	K654	142	4.88
K599-3	73	3.80	K546	44	4.45	K386	130	4.47
K598	61	3.18	K0011	34	3.44	K599-3	95	3.27
K386	55	2.86	K595	31	3.14	K0004	94	3.23
K597-2	50	2.60	K7212	27	2.73	K597-2	73	2.51

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	%
1803	6.69	1592	8.51	3395	7.44						
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	%
2123	7.88	2101	11.23	4224	9.25	1793	6.66	1336	7.14	3129	6.86

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	18	当該 MDC の症例数	69770

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(%)
21966	58.44	0.85	21937	68.17	1.41	43903	62.93	1.06

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	%
10307	46.92	10339	47.13	20646	47.03	11659	53.08	11598	52.87	23257	52.97

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	4720	21.49	3602	16.42	8322	18.96	21~40歳	4054	18.46	4197	19.13	8251	18.79
3~5歳	1839	8.37	1638	7.47	3477	7.92	41~60歳	2458	11.19	2690	12.26	5148	11.73
6~15歳	2676	12.18	2334	10.64	5010	11.41	61~79歳	3063	13.94	3757	17.13	6820	15.53
16~20歳	983	4.48	984	4.49	1967	4.48	80歳以上	2173	9.89	2735	12.47	4908	11.18

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	6369	28.99	5689	25.93	12058	27.47	
自院の外来からの入院	12243	55.74	11785	53.72	24028	54.73	
救急車による搬送	3096	14.09	3478	15.85	6574	14.97	
緊急入院	21099	96.05	20972	95.60	42071	95.83	

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
3955	3633	7588	17586	17979	35565	53	61	114	159	161	320
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	13	17	11	19	30	9	8	17	189	63	252

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	6.13	6.72	6.43	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	143	113	143	75パーセンタイル値	7.00	8.00	7.00
変動係数	0.90	0.94	0.92	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	19595	89.21	A09	20184	92.01	A09	39779	90.61	E86	3378	11.75	E86	2843	15.03	E86	6221	13.05
A084	1544	7.03	A084	852	3.88	A084	2396	5.46	I10	1334	4.64	I10	1120	5.92	I10	2454	5.15
A081	306	1.39	A081	356	1.62	A081	662	1.51	A09	1087	3.78	E119	486	2.57	A09	1384	2.90
A080	287	1.31	A080	243	1.11	A080	530	1.21	R11	908	3.16	R11	412	2.18	R11	1320	2.77
A082	151	0.69	A082	148	0.67	A082	299	0.68	K259	877	3.05	K590	346	1.83	K259	1144	2.40
A083	73	0.33	A083	90	0.41	A083	163	0.37	K590	770	2.68	J209	304	1.61	K590	1116	2.34
A085	8	0.04	A085b	50	0.23	A085b	51	0.12	J209	629	2.19	A09	297	1.57	E119	1035	2.17
A085a	1	0.00	A085	9	0.04	A085	17	0.04	E119	549	1.91	K259	267	1.41	J209	933	1.96
A085b	1	0.00	A085a	5	0.02	A085a	6	0.01	K210	525	1.83	K210	266	1.41	K210	791	1.66
									G470	524	1.82	J459	232	1.23	G470	717	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	%
K7212	35	24.14	K7212	42	24.00	K7212	77	24.06
K7151	23	15.86	K721-2	25	14.29	K721-2	38	11.88
K300	17	11.72	K300	20	11.43	K300	37	11.56
K721-2	13	8.97	K722	13	7.43	K7151	35	10.94
K722	9	6.21	K7151	12	6.86	K722	22	6.88
K0004	4	2.76	K664	10	5.71	K664	10	3.13
K636	4	2.76	K654	8	4.57	K654	9	2.81
K2821	2	1.38	K0004	4	2.29	K0004	8	2.50
K309	2	1.38	K0051	4	2.29	K636	5	1.56
K7181	2	1.38	K6183	3	1.71	K7211	5	1.56

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	%
						52	0.24	86	0.39	138	0.31

010060x099x3xx	脳梗塞（JCS30未満）手術なし 手術・処置等2 3あり				
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	274114

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(%)
24455	14.61	0.95	19188	17.98	1.23	43643	15.92	1.06

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	%
14881	60.85	11569	60.29	26450	60.61	9574	39.15	7619	39.71	17193	39.39

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	5	0.02	1	0.01	6	0.01	21~40歳	364	1.49	252	1.31	616	1.41
3~5歳	1	0.00	1	0.01	2	0.00	41~60歳	3833	15.67	2836	14.78	6669	15.28
6~15歳	15	0.06	7	0.04	22	0.05	61~79歳	13381	54.72	10376	54.08	23757	54.43
16~20歳	16	0.07	8	0.04	24	0.05	80歳以上	6840	27.97	5707	29.74	12547	28.75

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	6873	28.10	5368	27.98	12241	28.05
自院の外来からの入院	10006	40.92	7883	41.08	17889	40.99
救急車による搬送	10314	42.18	7378	38.45	17692	40.54
緊急入院	23775	97.22	18536	96.60	42311	96.95

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
693	501	1194	21600	17008	38608	175	171	346	604	522	1126
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
84	82	166	675	637	1312	199	176	375	425	91	516

在院日数										
在院日数集計値		DPC対象病院		DPC準備病院		全体				
平均値		21.42		23.05		22.14	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	17.00	17.00	17.00
最大値		241		236		241	75パーセントイル値	27.00	29.00	28.00
変動係数		0.79		0.81		0.80	90パーセントイル値	41.00	45.00	42.00

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	8044	32.89	I638	5301	27.63	I639	12185	27.92	I10	11707	14.89	I10	6079	16.77	I10	17786	15.48
I638	5650	23.10	I633	4766	24.84	I638	10951	25.09	E785	4082	5.19	E119	2139	5.90	E119	5998	5.22
I633	5362	21.93	I639	4141	21.58	I633	10128	23.21	E119	3859	4.91	I48	2020	5.57	E785	5660	4.93
I634	2486	10.17	I634	1959	10.21	I634	4445	10.18	K259	3354	4.27	E785	1578	4.35	I48	5336	4.65
I635	849	3.47	I635	921	4.80	I635	1770	4.06	I48	3316	4.22	G819	931	2.57	K259	4125	3.59
I669	531	2.17	I669	630	3.28	I669	1161	2.66	G819	2976	3.78	K259	771	2.13	G819	3907	3.40
G459	422	1.73	G459	353	1.84	G459	775	1.78	K590	2291	2.91	I652	672	1.85	K590	2932	2.55
I630	243	0.99	I630	235	1.22	I630	478	1.10	K210	2207	2.81	K590	641	1.77	R471	2692	2.34
I660	194	0.79	I660	171	0.89	I660	365	0.84	R471	2074	2.64	R471	618	1.71	K210	2639	2.30
I631	190	0.78	I631	132	0.69	I631	322	0.74	E780	1794	2.28	I693	570	1.57	E780	2358	2.05

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	%
204	0.83	195	1.02	399	0.91	94	0.38	52	0.27	146	0.33
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	%
553	2.26	551	2.87	1104	2.53						

110080xx991xxx	前立腺の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等 1 あり				
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	137	当該 MDC の症例数	326581

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(%)
27061	13.01	1.05	14705	12.40	0.94	41766	12.79	1.01

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	%
27060	100.00	14695	99.93	41755	99.97	1	0.00	10	0.07	11	0.03

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	1	0.00	21~40 歳	46	0.17	16	0.11	62	0.15
3~5 歳							41~60 歳	4016	14.84	1974	13.42	5990	14.34
6~15 歳	1	0.00			1	0.00	61~79 歳	20535	75.88	11108	75.54	31643	75.76
16~20 歳							80 歳以上	2463	9.10	1606	10.92	4069	9.74

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	10999	40.65	6240	42.43	17239	41.28
自院の外来からの入院	23858	88.16	13958	94.92	37816	90.54
救急車による搬送	33	0.12	30	0.20	63	0.15
緊急入院	342	1.26	220	1.50	562	1.35

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
213	75	288	4441	1966	6407	40	20	60	12483	5295	17778
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	13	16	3	2	5	3	3	6	9878	7331	17209

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	2.91		3.16		3.00		25 パーセントイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	2.00		3.00		3.00	
最大値	143		86		143		75 パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
変動係数	1.05		1.22		1.12		90 パーセントイル値	4.00		4.00		4.00	

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	%
C61	27060	100.00	C61	14704	99.99	C61	41764	100.00	N40	6120	24.66	N40	2018	29.34	N40	8138	25.68
D075	1	0.00	D075	1	0.01	D075	2	0.00	I10	1505	6.06	I10	615	8.94	I10	2120	6.69
									N419	1218	4.91	R31	297	4.32	N419	1369	4.32
									N390	1093	4.40	E119	246	3.58	N390	1315	4.15
									E119	998	4.02	N390	222	3.23	E119	1244	3.92
									N410	968	3.90	K590	193	2.81	N410	1080	3.41
									K590	822	3.31	C795	151	2.20	K590	1015	3.20
									M5456	688	2.77	N419	151	2.20	R31	929	2.93
									R31	632	2.55	N302	130	1.89	M5456	756	2.39
									N302	581	2.34	N411	129	1.88	N302	711	2.24

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	%
2	0.01	2	0.01	4	0.01	30	0.11	22	0.15	52	0.12
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	%
4	0.01			4	0.01						

040100xxxxx00x	喘息 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	119	当該MDCの症例数	485453

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(%)
21264	7.30	0.83	18542	9.55	1.19	39806	8.20	0.96

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	%
11747	55.24	10190	54.96	21937	55.11	9517	44.76	8352	45.04	17869	44.89

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	7020	33.01	6206	33.47	13226	33.23	21~40歳	1611	7.58	1255	6.77	2866	7.20
3~5歳	4514	21.23	3674	19.81	8188	20.57	41~60歳	1424	6.70	1170	6.31	2594	6.52
6~15歳	4488	21.11	3610	19.47	8098	20.34	61~79歳	1424	6.70	1541	8.31	2965	7.45
16~20歳	332	1.56	274	1.48	606	1.52	80歳以上	451	2.12	812	4.38	1263	3.17

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	6604	31.06	5658	30.51	12262	30.80
自院の外来からの入院	13118	61.69	11692	63.06	24810	62.33
救急車による搬送	1815	8.54	1367	7.37	3182	7.99
緊急入院	20695	97.32	17938	96.74	38633	97.05

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
1791	1195	2986	19046	17087	36133	97	97	194	166	106	272
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	6	10	7	16	23	3	2	5	150	33	183

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	6.79		7.45		7.09		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	6.00		6.00		6.00	
最大値	185		166		185		75パーセンタイル値	8.00		8.00		8.00	
変動係数	0.77		0.95		0.87		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	%
J46	9434	44.37	J46	7648	41.25	J46	17082	42.91	J209	2440	10.55	J209	1521	11.12	J209	3961	10.76
J459	6330	29.77	J450	5513	29.73	J459	11030	27.71	J459	1372	5.93	E86	836	6.11	J459	1827	4.96
J450	5134	24.14	J459	4700	25.35	J450	10647	26.75	J960	1245	5.38	J960	551	4.03	J960	1796	4.88
J451	203	0.95	J451	559	3.01	J451	762	1.91	E86	810	3.50	I10	491	3.59	E86	1646	4.47
J458	163	0.77	J458	122	0.66	J458	285	0.72	J969	704	3.04	J189	475	3.47	I10	1118	3.04
									J189	641	2.77	J459	455	3.33	J189	1116	3.03
									J069	630	2.72	J450	324	2.37	A09	863	2.34
									I10	627	2.71	B348	314	2.29	J969	858	2.33
									A09	570	2.46	A09	293	2.14	J450	805	2.19
									J304	515	2.23	J180	251	1.83	J069	792	2.15

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	76	75.25	K300	82	65.08	K300	158	69.60
K0006	3	2.97	K309	4	3.17	K309	4	1.76
K331	2	1.98	K664	3	2.38	K340	4	1.76
K340	2	1.98	K7212	3	2.38	K664	4	1.76
K721-2	2	1.98	K2821	2	1.59	K0006	3	1.32
K000-21	1	0.99	K340	2	1.59	K6183	3	1.32
K0004	1	0.99	K6183	2	1.59	K654	3	1.32
K0052	1	0.99	K654	2	1.59	K7212	3	1.32
K0061	1	0.99	K0002	1	0.79	K721-2	3	1.32
K0062	1	0.99	K000-25	1	0.79	K0004	2	0.88

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	0.05	6	0.03	16	0.04
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	%
18	0.08	37	0.20	55	0.14	2	0.01	9	0.05	11	0.03

020110xx97x0x1	白内障、水晶体の疾患 手術あり 手術・処置等2 なし 両眼				
MDC02	眼科系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	76	当該MDCの症例数	195155

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(%)
25144	18.69	0.98	14424	23.79	0.93	39568	20.28	0.96

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	%
9150	36.39	4989	34.59	14139	35.73	15994	63.61	9435	65.41	25429	64.27

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	34	0.14	18	0.12	52	0.13	21~40歳	120	0.48	37	0.26	157	0.40
3~5歳	10	0.04	4	0.03	14	0.04	41~60歳	1707	6.79	807	5.59	2514	6.35
6~15歳	25	0.10	9	0.06	34	0.09	61~79歳	15156	60.28	8522	59.08	23678	59.84
16~20歳	23	0.09	5	0.03	28	0.07	80歳以上	8069	32.09	5022	34.82	13091	33.08

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	12309	48.95	6702	46.46	19011	48.05
自院の外来からの入院	22912	91.12	13629	94.49	36541	92.35
救急車による搬送	22	0.09	17	0.12	39	0.10
緊急入院	242	0.96	135	0.94	377	0.95

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
5876	3769	9645	19138	10606	29744	26	28	54	17	6	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		1	1		1	85	15	100

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	7.80	8.50	8.05	25パーセンタイル値	6.00	6.00	6.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	7.00	8.00	7.00
最大値	126	138	138	75パーセンタイル値	9.00	11.00	10.00
変動係数	0.43	0.52	0.47	90パーセンタイル値	12.00	13.00	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	%
H250	8035	31.96	H250	5652	39.18	H250	13687	34.59	Z961	5268	15.73	I10	747	9.56	Z961	5899	14.29
H269	5573	22.16	H251	3134	21.73	H259	7915	20.00	I10	2310	6.90	Z961	631	8.08	I10	3057	7.40
H259	5456	21.70	H259	2459	17.05	H269	7606	19.22	E119	2027	6.05	H522	511	6.54	E119	2510	6.08
H251	3814	15.17	H269	2033	14.09	H251	6948	17.56	H209	1911	5.71	E119	483	6.18	H522	2238	5.42
H258	853	3.39	H258	584	4.05	H258	1437	3.63	H522	1727	5.16	E113	296	3.79	H209	2139	5.18
H260	699	2.78	H260	261	1.81	H260	960	2.43	E113	1096	3.27	H209	228	2.92	E113	1392	3.37
H252	173	0.69	H252	94	0.65	H252	267	0.67	H109	869	2.60	H250	184	2.36	H109	894	2.17
H280	147	0.58	H280	75	0.52	H280	222	0.56	K291	707	2.11	E785	174	2.23	I209	818	1.98
H268	100	0.40	H262	33	0.23	H262	105	0.27	I209	702	2.10	H360	146	1.87	H409	779	1.89
H263	75	0.30	Q120	26	0.18	H268	104	0.26	H409	644	1.92	H409	135	1.73	K291	765	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	%
K2821	53167	97.99	K2821	28810	97.62	K2821	81977	97.86
K2822	299	0.55	K2822	131	0.44	K2822	430	0.51
K279	182	0.34	K279	100	0.34	K279	282	0.34
K261	98	0.18	K282-2	57	0.19	K224	106	0.13
K224	63	0.12	K2682	44	0.15	K282-2	105	0.13
K2801	51	0.09	K224	43	0.15	K261	98	0.12
K282-2	48	0.09	K2761	39	0.13	K2682	82	0.10
K269	44	0.08	K269	29	0.10	K2801	76	0.09
K2682	38	0.07	K2802	28	0.09	K269	73	0.09
K2762	27	0.05	K2801	25	0.08	K2761	62	0.07

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	%
8	0.03	1	0.01	9	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	0.01	1	0.01	3	0.01	14	0.06	9	0.06	23	0.06

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	119	当該MDCの症例数	485453

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(%)
25674	8.81	1.00	13641	7.02	0.88	39315	8.10	0.95

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	%
17901	69.72	9417	69.03	27318	69.48	7773	30.28	4224	30.97	11997	30.52

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			2	0.01	2	0.01	21~40歳	404	1.57	147	1.08	551	1.40
3~5歳							41~60歳	6135	23.90	2977	21.82	9112	23.18
6~15歳	9	0.04			9	0.02	61~79歳	16993	66.19	9283	68.05	26276	66.83
16~20歳	12	0.05	2	0.01	14	0.04	80歳以上	2121	8.26	1230	9.02	3351	8.52

入院経路													
	DPC対象病院				DPC準備病院				全体				
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	
他院よりの紹介	9351	36.42			6109	44.78			15460	39.32			
自院の外來からの入院	22732	88.54			12567	92.13			35299	89.79			
救急車による搬送	278	1.08			124	0.91			402	1.02			
緊急入院	2302	8.97			1105	8.10			3407	8.67			

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
178	23	201	11484	4703	16187	589	226	815	11474	7715	19189
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
136	158	294	947	563	1510	53	27	80	813	226	1039

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		19.04		17.53		18.52		25パーセントイル値	9.00		4.00		7.00		
最小値		1		2		1		50パーセントイル値	16.00		12.00		15.00		
最大値		230		268		268		75パーセントイル値	23.00		22.00		23.00		
変動係数		0.88		1.13		0.96		90パーセントイル値	36.00		39.00		37.00		

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	9886	38.51	C341	4088	29.97	C349	12255	31.17	I10	5403	6.21	I10	1532	6.45	I10	6935	6.26
C341	7050	27.46	C343	3242	23.77	C341	11138	28.33	K590	5327	6.13	R11	1439	6.06	K590	5960	5.38
C343	5421	21.11	C780	2609	19.13	C343	8663	22.03	G470	4238	4.87	D70	1328	5.59	R11	5196	4.69
C780	1505	5.86	C349	2369	17.37	C780	4114	10.46	R11	3757	4.32	C793	1196	5.04	G470	4657	4.21
C342	844	3.29	C340	673	4.93	C340	1465	3.73	K259	3669	4.22	C795	1087	4.58	R522	4263	3.85
C340	792	3.08	C342	540	3.96	C342	1384	3.52	R522	3370	3.88	R522	893	3.76	C793	4094	3.70
C348	169	0.66	C348	120	0.88	C348	289	0.74	C793	2898	3.33	E119	815	3.43	K259	3959	3.58
C33	7	0.03				C33	7	0.02	K210	2688	3.09	C787	748	3.15	D70	3899	3.52
									D70	2571	2.96	C782	716	3.01	C795	3635	3.28
									C795	2548	2.93	K590	633	2.67	E119	3109	2.81

手術																	
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			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	%	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	%
91	0.35	47	0.34	138	0.35	57	0.22	9	0.07	66	0.17
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	%
814	3.17	458	3.36	1272	3.24						

060210xx99x0xx	ヘルニアの記載のない腸閉塞 手術なし 手術・処置等2 なし				
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	451	当該MDCの症例数	966841

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(%)
22193	3.81	0.86	16567	4.30	1.06	38760	4.01	0.94

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	%
12744	57.42	9572	57.78	22316	57.57	9449	42.58	6995	42.22	16444	42.43

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	117	0.53	49	0.30	166	0.43	21~40歳	1577	7.11	1029	6.21	2606	6.72
3~5歳	77	0.35	58	0.35	135	0.35	41~60歳	4417	19.90	3060	18.47	7477	19.29
6~15歳	262	1.18	170	1.03	432	1.11	61~79歳	10659	48.03	7949	47.98	18608	48.01
16~20歳	165	0.74	112	0.68	277	0.71	80歳以上	4919	22.16	4140	24.99	9059	23.37

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	6294	28.36		4933	29.78		11227	28.97
自院の外来からの入院	14109	63.57		10409	62.83		24518	63.26
救急車による搬送	3660	16.49		2425	14.64		6085	15.70
緊急入院	21023	94.73		15717	94.87		36740	94.79

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
2266	1743	4009	19064	14151	33215	88	68	156	345	331	676
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	43	62	108	112	220	62	42	104	241	77	318

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	10.77		11.39		11.03		25パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	139		185		185		75パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
変動係数	0.72		0.76		0.74		90パーセンタイル値	18.00		20.00		19.00	

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	%
K567	9467	42.66	K567	5801	35.02	K567	15268	39.39	K590	5094	11.62	I10	1411	7.80	K590	6230	10.06
K913	4798	21.62	K913	3604	21.75	K913	8402	21.68	I10	2846	6.49	K590	1136	6.28	I10	4257	6.87
K565	3865	17.42	K565	3380	20.40	K565	7245	18.69	K259	1786	4.07	C169	544	3.01	K259	2110	3.41
K566	2112	9.52	K566	1864	11.25	K566	3976	10.26	G470	1315	3.00	E119	519	2.87	C169	1742	2.81
K560	1100	4.96	K560	1187	7.16	K560	2287	5.90	C169	1198	2.73	E86	433	2.39	G470	1561	2.52
K562	672	3.03	K562	514	3.10	K562	1186	3.06	K295	1033	2.36	A09	386	2.13	E119	1543	2.49
K564	172	0.78	K564	208	1.26	K564	380	0.98	E119	1024	2.34	C20	368	2.03	E86	1369	2.21
K563	7	0.03	K563	9	0.05	K563	16	0.04	A09	950	2.17	K259	324	1.79	A09	1336	2.16
									E86	936	2.13	K210	281	1.55	K295	1220	1.97
									K210	932	2.13	I209	254	1.40	K210	1213	1.96

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	%

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	274114

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(%)
21516	12.85	0.84	17218	16.14	1.11	38734	14.13	0.94

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	%
12766	59.33	9582	55.65	22348	57.70	8750	40.67	7636	44.35	16386	42.30

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	16	0.07	4	0.02	20	0.05	21～40歳	522	2.43	288	1.67	810	2.09
3～5歳	19	0.09	4	0.02	23	0.06	41～60歳	3451	16.04	2210	12.84	5661	14.62
6～15歳	99	0.46	31	0.18	130	0.34	61～79歳	11437	53.16	8737	50.74	20174	52.08
16～20歳	40	0.19	26	0.15	66	0.17	80歳以上	5932	27.57	5918	34.37	11850	30.59

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	6319	29.37	4927	28.62	11246	29.03
自院の外來からの入院	11312	52.57	9277	53.88	20589	53.15
救急車による搬送	6910	32.12	5492	31.90	12402	32.02
緊急入院	17131	79.62	14138	82.11	31269	80.73

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
1131	828	1959	16687	13728	30415	138	110	248	2203	1435	3638
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
30	31	61	104	148	252	24	40	64	1199	898	2097

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	11.12		13.04		11.97		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	8.00		9.00		8.00	
最大値	219		226		226		75パーセンタイル値	15.00		16.00		15.00	
変動係数	1.05		1.13		1.10		90パーセンタイル値	23.00		29.00		26.00	

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	5574	25.91	I638	3594	20.87	I639	8416	21.73	I10	8084	15.90	I10	4507	18.81	I10	12591	16.83
I638	3831	17.81	I639	2842	16.51	I638	7425	19.17	E785	2987	5.88	E119	1482	6.18	E119	4216	5.64
G459	2999	13.94	I633	2502	14.53	G459	5197	13.42	E119	2734	5.38	E785	1064	4.44	E785	4051	5.42
I633	2201	10.23	G459	2198	12.77	I633	4703	12.14	K259	2016	3.97	I693	600	2.50	K259	2292	3.06
I652	1955	9.09	I693	1318	7.65	I652	3012	7.78	K590	1361	2.68	I652	405	1.69	K590	1755	2.35
I693	1137	5.28	I652	1057	6.14	I693	2455	6.34	K210	1237	2.43	K590	394	1.64	K210	1607	2.15
G450	816	3.79	G450	782	4.54	G450	1598	4.13	G470	1162	2.29	I209	375	1.56	I693	1489	1.99
I635	426	1.98	I635	463	2.69	I635	889	2.30	I209	1082	2.13	E86	373	1.56	I209	1457	1.95
I660	378	1.76	I634	442	2.57	I634	798	2.06	E780	1067	2.10	K210	370	1.54	G470	1446	1.93
I634	356	1.65	I669	303	1.76	I660	673	1.74	I693	889	1.75	G819	368	1.54	E780	1422	1.90

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	%

060160x002xx0x	鼠径ヘルニア（15歳以上） ヘルニア手術 鼠径ヘルニア 副傷病なし				
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	451	当該MDCの症例数	966841

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(%)
20284	3.49	0.79	15372	3.99	0.99	35656	3.69	0.86

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	%
18194	89.70	13761	89.52	31955	89.62	2090	10.30	1611	10.48	3701	10.38

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							21~40歳	1524	7.51	1025	6.67	2549	7.15
3~5歳							41~60歳	4574	22.55	3457	22.49	8031	22.52
6~15歳	16	0.08	18	0.12	34	0.10	61~79歳	11282	55.62	8463	55.05	19745	55.38
16~20歳	145	0.71	92	0.60	237	0.66	80歳以上	2743	13.52	2317	15.07	5060	14.19

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	6886	33.95	5357	34.85	12243	34.34	
自院の外来からの入院	17581	86.67	13906	90.46	31487	88.31	
救急車による搬送	214	1.06	179	1.16	393	1.10	
緊急入院	1137	5.61	1045	6.80	2182	6.12	

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
3752	2869	6621	16395	12447	28842	21	20	41	24	15	39
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		1	1	1	2		4	4	90	16	106

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	5.96	6.96	6.39	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	5.00	6.00	6.00
最大値	71	81	81	75パーセンタイル値	7.00	9.00	8.00
変動係数	0.56	0.63	0.60	90パーセンタイル値	10.00	11.00	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	%
K409	18232	89.88	K409	13346	86.82	K409	31578	88.56	I10	2110	10.83	I10	1147	14.13	I10	3257	11.80
K402	1057	5.21	K403	1118	7.27	K403	2094	5.87	K590	1786	9.17	K590	503	6.20	K590	2289	8.29
K403	976	4.81	K402	879	5.72	K402	1936	5.43	E119	781	4.01	E119	346	4.26	E119	1127	4.08
K400	13	0.06	K400	18	0.12	K400	31	0.09	K259	631	3.24	N40	321	3.95	N40	902	3.27
K404	6	0.03	K401	6	0.04	K404	11	0.03	N40	581	2.98	G470	190	2.34	K259	740	2.68
			K404	5	0.03	K401	6	0.02	I209	524	2.69	I48	189	2.33	G470	687	2.49
									K297	514	2.64	I209	161	1.98	I209	685	2.48
									G470	497	2.55	E785	151	1.86	E785	594	2.15
									E785	443	2.27	C61	138	1.70	I48	565	2.05
									M5456	422	2.17	B182	137	1.69	K297	556	2.01

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	%
K6335	21743	98.65	K6335	16524	97.93	K6335	38267	98.33
K0061	28	0.13	K0061	29	0.17	K0061	57	0.15
K8352	23	0.10	K0062	26	0.15	K8352	48	0.12
K830	17	0.08	K8352	25	0.15	K0062	41	0.11
K0062	15	0.07	K7212	18	0.11	K7212	33	0.08
K7212	15	0.07	K0004	15	0.09	K0004	27	0.07
K831	15	0.07	K721-2	14	0.08	K830	25	0.06
K0004	12	0.05	K0051	12	0.07	K721-2	22	0.06
K0052	8	0.04	K596	10	0.06	K831	20	0.05
K721-2	8	0.04	K0011	9	0.05	K0051	17	0.04

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	%
17	0.08	8	0.05	25	0.07	112	0.55	99	0.64	211	0.59
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	%
16	0.08	13	0.08	29	0.08	26	0.13	37	0.24	63	0.18

110310xx99xxxx	腎臓または尿路の感染症 手術なし					
MDC11	腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	137	当該 MDC の症例数	326581	

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(%)
19201	9.23	0.75	13704	11.55	0.88	32905	10.08	0.80

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	%
6918	36.03	4728	34.50	11646	35.39	12283	63.97	8976	65.50	21259	64.61

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	2363	12.31	1272	9.28	3635	11.05	21~40 歳	1562	8.13	905	6.60	2467	7.50
3~5 歳	263	1.37	151	1.10	414	1.26	41~60 歳	1903	9.91	1293	9.44	3196	9.71
6~15 歳	461	2.40	206	1.50	667	2.03	61~79 歳	5729	29.84	4156	30.33	9885	30.04
16~20 歳	296	1.54	215	1.57	511	1.55	80 歳以上	6624	34.50	5506	40.18	12130	36.86

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	6024	31.37	4278	31.22	10302	31.31	
自院の外来からの入院	11350	59.11	7964	58.11	19314	58.70	
救急車による搬送	4088	21.29	3011	21.97	7099	21.57	
緊急入院	18214	94.86	12967	94.62	31181	94.76	

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
2623	1916	4539	15887	11296	27183	84	63	147	216	179	395
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	88	129	217	95	69	164	207	40	247

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	12.15		13.45		12.69		25 パーセンタイル値	6.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	214		191		214		75 パーセンタイル値	14.00		15.00		15.00	
変動係数	0.91		0.92		0.92		90 パーセンタイル値	22.00		25.00		23.00	

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	%
N10	10045	52.31	N10	7299	53.26	N10	17344	52.71	I10	3349	7.29	I10	1671	7.84	I10	5020	7.46
N390	9020	46.98	N390	6332	46.21	N390	15352	46.66	K590	1551	3.38	E119	853	4.00	E119	2341	3.48
N151	136	0.71	N151	73	0.53	N151	209	0.64	E119	1488	3.24	E86	785	3.68	E86	2062	3.06
									E86	1277	2.78	I693	599	2.81	K590	1961	2.91
									M6259	1216	2.65	N319	505	2.37	I693	1509	2.24
									N319	919	2.00	N40	423	1.98	M6259	1464	2.18
									I693	910	1.98	K590	410	1.92	N319	1424	2.12
									G470	901	1.96	F03	386	1.81	N40	1238	1.84
									K259	891	1.94	I509	288	1.35	G470	1075	1.60
									N40	815	1.77	N133	277	1.30	K259	1047	1.56

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	%
32	0.17	45	0.33	77	0.23	39	0.20	41	0.30	80	0.24
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	%
193	1.01	234	1.71	427	1.30						

140010x199x0xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重 2500g 以上） 手術なし 手術・処置等 2 なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該 MDC に含まれる DPC の数	269	当該 MDC の症例数	82695

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(%)
16673	29.65	0.65	10435	39.44	0.67	27108	32.78	0.66

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	%
9094	54.54	5793	55.52	14887	54.92	7579	45.46	4642	44.48	12221	45.08

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	16657	99.90	10406	99.72	27063	99.83	21~40 歳	10	0.06	20	0.19	30	0.11
3~5 歳	1	0.01	2	0.02	3	0.01	41~60 歳			2	0.02	2	0.01
6~15 歳			1	0.01	1	0.00	61~79 歳	3	0.02	4	0.04	7	0.03
16~20 歳	2	0.01			2	0.01	80 歳以上						

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	1733	10.39	900	8.62	2633	9.71	
自院の外来からの入院	2256	13.53	1581	15.15	3837	14.15	
救急車による搬送	965	5.79	294	2.82	1259	4.64	
緊急入院	11235	67.38	4908	47.03	16143	59.55	

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
3084	2125	5209	12554	7878	20432	38	18	56	636	202	838
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
31	16	47				1	1	330	195	525	

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	6.61	6.61	6.54	6.54	6.58	6.58	25 パーセントイル値	3.00	3.00	4.00	4.00	4.00	4.00
最小値	2	2	2	2	2	2	50 パーセントイル値	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
最大値	253	253	71	71	253	253	75 パーセントイル値	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
変動係数	0.75	0.75	0.63	0.63	0.70	0.70	90 パーセントイル値	11.00	11.00	11.00	11.00	11.00	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	%
P599	4749	28.48	P599	2869	27.49	P599	7618	28.10	P599	1432	12.26	P599	602	11.92	P599	2034	12.16
P221	1450	8.70	P034	925	8.86	P221	2372	8.75	P53	1133	9.70	P704	405	8.02	P53	1441	8.61
P034	1139	6.83	P221	922	8.84	P034	2064	7.61	P704	841	7.20	P53	308	6.10	P704	1246	7.45
P392	682	4.09	P392	540	5.17	P392	1222	4.51	P221	495	4.24	P221	209	4.14	P221	704	4.21
P002	634	3.80	P002	358	3.43	P002	992	3.66	P38	271	2.32	P391	135	2.67	L22	338	2.02
P073	572	3.43	P073	346	3.32	P073	918	3.39	L22	264	2.26	P073	109	2.16	P073	317	1.89
P369	553	3.32	P598	255	2.44	P704	740	2.73	E561	226	1.93	P034	102	2.02	E561	310	1.85
P704	501	3.00	P593	240	2.30	P369	704	2.60	P073	208	1.78	Z380	101	2.00	P38	293	1.75
P920	426	2.56	P704	239	2.29	P920	629	2.32	P228	207	1.77	P002	100	1.98	P034	287	1.72
P228	365	2.19	P228	215	2.06	P228	580	2.14	R798	186	1.59	E561	84	1.66	P002	266	1.59

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	%

090010xx9700xx	乳房の悪性腫瘍 手術あり 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 なし				
MDC09	乳房の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	27	当該MDCの症例数	53804

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(%)
18036	52.98	0.70	8652	43.79	0.56	26688	49.60	0.65

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	%
91	0.50	55	0.64	146	0.55	17945	99.50	8597	99.36	26542	99.45

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	1443	8.00	601	6.95	2044	7.66
3~5歳							41~60歳	8596	47.66	3943	45.57	12539	46.98
6~15歳	1	0.01			1	0.00	61~79歳	6728	37.30	3370	38.95	10098	37.84
16~20歳	6	0.03	1	0.01	7	0.03	80歳以上	1262	7.00	737	8.52	1999	7.49

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	8434	46.76	4268	49.33	12702	47.59	
自院の外来からの入院	15929	88.32	8167	94.39	24096	90.29	
救急車による搬送	45	0.25	20	0.23	65	0.24	
緊急入院	209	1.16	151	1.75	360	1.35	

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
667	232	899	16290	7879	24169	158	57	215	625	385	1010
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	1	3	47	34	81	2	2	4	245	62	307

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	9.99		11.40		10.45		25パーセンタイル値	6.00		7.00		7.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最大値	114		111		114		75パーセンタイル値	12.00		14.00		13.00	
変動係数	0.58		0.64		0.61		90パーセンタイル値	16.00		19.00		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	%
C509	6753	37.44	C504	2965	34.27	C509	8690	32.56	I10	1468	7.46	I10	530	10.04	I10	1998	8.00
C504	5205	28.86	C509	1937	22.39	C504	8170	30.61	G470	1212	6.16	E119	238	4.51	G470	1425	5.71
C502	2183	12.10	C502	1255	14.51	C502	3438	12.88	K590	1069	5.43	G470	213	4.03	K590	1259	5.04
C505	1279	7.09	C505	754	8.71	C505	2033	7.62	T818	819	4.16	C773	200	3.79	E119	937	3.75
C508	808	4.48	C508	694	8.02	C508	1502	5.63	E119	699	3.55	E785	199	3.77	T818	852	3.41
C501	807	4.47	C501	470	5.43	C501	1277	4.78	C773	594	3.02	K590	190	3.60	C773	794	3.18
C503	765	4.24	C503	445	5.14	C503	1210	4.53	M2451	573	2.91	T888	120	2.27	E785	705	2.82
D051	120	0.67	C500	68	0.79	D051	168	0.63	E785	506	2.57	C795	95	1.80	M2451	628	2.52
C500	85	0.47	D051	48	0.55	C500	153	0.57	M5456	419	2.13	I209	84	1.59	M5456	467	1.87
D059	16	0.09	C506	14	0.16	C506	25	0.09	K259	406	2.06	D509	68	1.29	K259	444	1.78

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	%
K4764	6098	31.76	K4764	3181	34.78	K4764	9279	32.74
K4765	4861	25.32	K4765	2678	29.28	K4765	7539	26.60
K4762	4169	21.72	K4762	1426	15.59	K4762	5595	19.74
K4763	1476	7.69	K4763	539	5.89	K4763	2015	7.11
K4761	479	2.50	K4761	256	2.80	K4761	735	2.59
K474-3	275	1.43	K474-3	143	1.56	K474-3	418	1.47
K6113	233	1.21	K4741	132	1.44	K4741	347	1.22
K6261	220	1.15	K6113	96	1.05	K6113	329	1.16
K4741	215	1.12	K6261	86	0.94	K6261	306	1.08
K6274	142	0.74	K4742	59	0.65	K4742	200	0.71

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	%
						146	0.81	104	1.20	250	0.94

07034xxx97xxxx	脊柱管狭窄（脊椎症を含む。） その他の手術あり				
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	222	当該 MDC の症例数	239382

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(%)
16320	10.57	0.63	9015	10.60	0.58	25335	10.58	0.61

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	%
10056	61.62	5392	59.81	15448	60.97	6264	38.38	3623	40.19	9887	39.03

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	2	0.01	2	0.02	4	0.02	21~40歳	380	2.33	159	1.76	539	2.13
3~5歳	1	0.01			1	0.00	41~60歳	3544	21.72	1816	20.14	5360	21.16
6~15歳	17	0.10	6	0.07	23	0.09	61~79歳	10525	64.49	5948	65.98	16473	65.02
16~20歳	19	0.12	2	0.02	21	0.08	80歳以上	1832	11.23	1082	12.00	2914	11.50

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	7489	45.89	3371	37.39	10860	42.87	
自院の外来からの入院	14047	86.07	8331	92.41	22378	88.33	
救急車による搬送	161	0.99	108	1.20	269	1.06	
緊急入院	1053	6.45	618	6.86	1671	6.60	

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
534	117	651	15138	8706	23844	117	24	141	265	102	367
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
5	5	10	8	10	18	11	9	20	242	42	284

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	25.01	27.16	25.77	25パーセンタイル値	16.00	16.00	16.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	21.00	22.00	22.00
最大値	260	220	260	75パーセンタイル値	29.00	32.00	30.00
変動係数	0.61	0.67	0.64	90パーセンタイル値	40.00	48.00	43.00

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	%
M4806	9953	60.99	M4806	5940	65.89	M4806	15893	62.73	I10	3677	9.28	I10	1358	11.07	I10	5035	9.70
M4712	3153	19.32	M4712	1269	14.08	M4712	4422	17.45	E119	1880	4.74	E119	699	5.70	E119	2579	4.97
M4882	929	5.69	M4882	391	4.34	M4882	1320	5.21	G470	1865	4.71	K590	505	4.12	G470	2354	4.53
G959	570	3.49	M4782	383	4.25	M4782	833	3.29	K590	1587	4.00	G470	489	3.99	K590	2092	4.03
M4782	450	2.76	G959	255	2.83	G959	825	3.26	G629	1579	3.98	G629	324	2.64	G629	1903	3.67
M4884	288	1.76	M4802	212	2.35	M4802	454	1.79	T818	1025	2.59	M4806	304	2.48	E785	1306	2.52
M4802	242	1.48	M4722	127	1.41	M4884	389	1.54	E785	1023	2.58	E785	283	2.31	K259	1153	2.22
M4722	113	0.69	M4884	101	1.12	M4722	240	0.95	K259	1008	2.54	M512	257	2.09	T818	1138	2.19
M4889	88	0.54	M4786	76	0.84	M4786	146	0.58	I209	927	2.34	M4316	221	1.80	I209	1133	2.18
G950	85	0.52	M9973	33	0.37	G950	102	0.40	M8199	672	1.70	M8199	219	1.78	M4806	969	1.87

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	%
K132	8160	36.66	K132	4252	35.49	K132	12412	36.25
K131	5035	22.62	K131	3156	26.34	K131	8191	23.92
K0591	2299	10.33	K0591	1024	8.55	K0591	3323	9.70
K1423	1753	7.88	K1423	880	7.34	K1423	2633	7.69
K0593	1450	6.51	K0593	704	5.88	K0593	2154	6.29
K1422	1036	4.65	K1422	463	3.86	K1422	1499	4.38
K1421	886	3.98	K1421	378	3.15	K1421	1264	3.69
K1342	292	1.31	K1342	207	1.73	K1342	499	1.46
K128	132	0.59	K128	78	0.65	K128	210	0.61
K133	120	0.54	K0003	68	0.57	K133	175	0.51

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	%
125	0.77	43	0.48	168	0.66	357	2.19	84	0.93	441	1.74
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	%
150	0.92	54	0.60	204	0.81	2249	13.78	1282	14.22	3531	13.94

07034xxx99xx0x	脊柱管狭窄（脊椎症を含む。）手術なし 副傷病なし							
MDC07	筋骨格系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	222	当該 MDC の症例数	239382			

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(%)
14013	9.08	0.54	9820	11.55	0.63	23833	9.96	0.58

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	%
7760	55.38	4991	50.82	12751	53.50	6253	44.62	4829	49.18	11082	46.50

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	3	0.02	5	0.05	8	0.03	21~40 歳	323	2.31	179	1.82	502	2.11
3~5 歳	2	0.01	1	0.01	3	0.01	41~60 歳	2602	18.57	1494	15.21	4096	17.19
6~15 歳	8	0.06	7	0.07	15	0.06	61~79 歳	8577	61.21	5892	60.00	14469	60.71
16~20 歳	18	0.13	6	0.06	24	0.10	80 歳以上	2480	17.70	2236	22.77	4716	19.79

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	5197	37.09	3041	30.97	8238	34.57
自院の外來からの入院	11538	82.34	8028	81.75	19566	82.10
救急車による搬送	902	6.44	841	8.56	1743	7.31
緊急入院	3207	22.89	3114	31.71	6321	26.52

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
177	83	260	7090	6192	13282	122	109	231	4104	1911	6015

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	8	14	2	7	9	2	9	11	2510	1501	4011

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	8.66	12.23	10.13	25 パーセントイル値	2.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50 パーセントイル値	3.00	6.00	4.00
最大値	223	169	223	75 パーセントイル値	11.00	16.00	14.00
変動係数	1.33	1.24	1.31	90 パーセントイル値	21.00	30.00	25.00

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	%
M4806	9089	64.86	M4806	6483	66.02	M4806	15572	65.34	I10	1718	8.61	I10	1016	10.89	I10	2734	9.34
M4712	1543	11.01	M4786	699	7.12	M4712	2232	9.37	E119	1030	5.16	E119	433	4.64	E119	1463	5.00
M4786	652	4.65	M4712	689	7.02	M4786	1351	5.67	G629	792	3.97	M4806	271	2.91	G470	973	3.32
M4782	574	4.10	M4782	531	5.41	M4782	1105	4.64	G470	774	3.88	M8199	237	2.54	G629	967	3.30
G959	343	2.45	M4722	295	3.00	M4722	611	2.56	E785	745	3.73	G470	199	2.13	E785	937	3.20
M4882	337	2.40	G959	187	1.90	G959	530	2.22	K590	588	2.95	I709	199	2.13	K590	782	2.67
M4722	316	2.26	M4799	187	1.90	M4882	513	2.15	M8199	529	2.65	K590	194	2.08	M8199	766	2.62
M4799	181	1.29	M4882	176	1.79	M4799	368	1.54	K259	508	2.55	E785	192	2.06	M4806	711	2.43
M4802	137	0.98	M4802	88	0.90	M4802	225	0.94	M4806	440	2.20	G629	175	1.88	K259	607	2.07
M4884	130	0.93	G951	81	0.82	M4884	206	0.86	I209	407	2.04	M179	165	1.77	M512	567	1.94

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	%
6	0.04	6	0.06	12	0.05	128	0.91	44	0.45	172	0.72

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	%
10	0.07	13	0.13	23	0.10						