

161060xx99x0xx	詳細不明の損傷等 手術なし 手術・処置等2 なし				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	220	当該MDCの症例数	321756

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(%)
4432	3.85	0.29	5601	2.71	0.24	10033	3.12	0.26

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	%
2550	57.54	3106	55.45	5656	56.37	1882	42.46	2495	44.55	4377	43.63

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	304	6.86	429	7.66	733	7.31	21~40歳	809	18.25	780	13.93	1589	15.84
3~5歳	182	4.11	250	4.46	432	4.31	41~60歳	1044	23.56	1214	21.67	2258	22.51
6~15歳	352	7.94	371	6.62	723	7.21	61~79歳	1228	27.71	1795	32.05	3023	30.13
16~20歳	162	3.66	168	3.00	330	3.29	80歳以上	351	7.92	594	10.61	945	9.42

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	1212	27.35	1564	27.92	2776	27.67
自院の外来からの入院	2946	66.47	3494	62.38	6440	64.19
救急車による搬送	967	21.82	1350	24.10	2317	23.09
緊急入院	2824	63.72	4300	76.77	7124	71.01

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
270	644	914	3345	4207	7552	18	47	65	658	505	1163
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	11	13	7	14	21	6	6	6	132	167	299

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	7.90		8.58		8.28		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	4.00		4.00		4.00	
最大値	117		146		146		75パーセントイル値	9.00		10.00		10.00	
変動係数	1.38		1.42		1.40		90パーセントイル値	19.00		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	%
T782	879	19.83	T782	1064	19.00	T782	1943	19.37	I10	499	6.41	I10	340	6.42	I10	839	6.41
T861	481	10.85	T814	689	12.30	T814	1140	11.36	K259	276	3.54	E119	144	2.72	E119	328	2.51
T814	451	10.18	T810	489	8.73	T781	823	8.20	K590	186	2.39	Z940	121	2.29	K259	319	2.44
T781	337	7.60	T781	486	8.68	T810	748	7.46	E119	184	2.36	N180	99	1.87	Z940	278	2.12
T810	259	5.84	T818	248	4.43	T861	651	6.49	K210	171	2.20	L509	88	1.66	K590	250	1.91
T869	144	3.25	T886	203	3.62	T818	357	3.56	N189	167	2.14	J459	82	1.55	L509	244	1.86
T751	119	2.69	T751	178	3.18	T886	319	3.18	Z940	157	2.02	T634	77	1.45	N189	243	1.86
T855	118	2.66	T861	170	3.04	T751	297	2.96	L509	156	2.00	N189	76	1.44	K210	210	1.61
T886	116	2.62	T857	167	2.98	T780	244	2.43	G470	148	1.90	I693	65	1.23	G470	194	1.48
T818	109	2.46	T780	166	2.96	T857	230	2.29	E785	108	1.39	K590	64	1.21	J459	185	1.41

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	%

020160xx97xxx0	網膜剥離 手術あり 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(%)
6275	7.25	0.40	3732	3.93	0.16	10007	5.51	0.26

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	%
3872	61.71	2236	59.91	6108	61.04	2403	38.29	1496	40.09	3899	38.96

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	0.08			5	0.05	21~40歳	1058	16.86	555	14.87	1613	16.12
3~5歳	12	0.19			12	0.12	41~60歳	2629	41.90	1658	44.43	4287	42.84
6~15歳	137	2.18	36	0.96	173	1.73	61~79歳	2024	32.25	1276	34.19	3300	32.98
16~20歳	188	3.00	81	2.17	269	2.69	80歳以上	222	3.54	126	3.38	348	3.48

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	4498	71.68	2692	72.13	7190	71.85
自院の外来からの入院	4850	77.29	2732	73.20	7582	75.77
救急車による搬送	15	0.24	17	0.46	32	0.32
緊急入院	2882	45.93	1619	43.38	4501	44.98

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
485	371	856	5750	3324	9074	6	12	18	11	20	31
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
									23	5	28

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	14.09		14.38		14.20		25パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	
最大値	115		67		115		75パーセンタイル値	17.00		18.00		18.00	
変動係数	0.52		0.47		0.50		90パーセンタイル値	22.00		22.00		22.00	

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	%
H330	4228	67.38	H330	2366	63.40	H330	6594	65.89	H269	887	10.29	H250	441	15.63	H269	1098	9.60
H332	1775	28.29	H332	1177	31.54	H332	2952	29.50	Z961	602	6.98	H269	211	7.48	Z961	741	6.48
H334	233	3.71	H334	158	4.23	H334	391	3.91	H209	540	6.26	H259	153	5.42	H250	645	5.64
H333	39	0.62	H333	31	0.83	H333	70	0.70	H352	368	4.27	Z961	139	4.93	H209	580	5.07
									I10	362	4.20	H251	134	4.75	I10	487	4.26
									H400	315	3.65	I10	125	4.43	H259	448	3.92
									H522	312	3.62	H522	124	4.39	H352	442	3.86
									H259	295	3.42	H333	84	2.98	H522	436	3.81
									H250	204	2.37	H260	83	2.94	H400	375	3.28
									E119	172	2.00	H431	76	2.69	H251	286	2.50

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	%
K275	2624	28.42	K2801	1577	27.22	K275	4063	27.04
K2801	2307	24.98	K275	1439	24.84	K2801	3884	25.85
K2821	1736	18.80	K2821	1279	22.07	K2821	3015	20.06
K281	865	9.37	K281	460	7.94	K281	1325	8.82
K2802	397	4.30	K2761	257	4.44	K2802	602	4.01
K2761	309	3.35	K2802	205	3.54	K2761	566	3.77
K2822	207	2.24	K2822	147	2.54	K2822	354	2.36
K284	195	2.11	K2762	124	2.14	K284	314	2.09
K277	186	2.01	K284	119	2.05	K2762	280	1.86
K2762	156	1.69	K278	61	1.05	K277	215	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	%
1	0.02			1	0.01	20	0.32	10	0.27	30	0.30
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	0.03			2	0.02	3	0.05	4	0.11	7	0.07

120170xx99xxxx	早産、切迫早産 手術なし				
MDC12	女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩	当該MDCに含まれるDPCの数	125	当該MDCの症例数	215127

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(%)
4272	4.13	0.27	5320	4.76	0.23	9592	4.46	0.25

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	%
1	0.02	1	0.02	2	0.02	4271	99.98	5319	99.98	9590	99.98

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	0.02	1	0.01	21~40歳	4030	94.34	4978	93.57	9008	93.91
3~5歳							41~60歳	73	1.71	93	1.75	166	1.73
6~15歳	4	0.09	2	0.04	6	0.06	61~79歳						
16~20歳	165	3.86	246	4.62	411	4.28	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	1682	39.37	1906	35.83	3588	37.41
自院の外来からの入院	3209	75.12	4307	80.96	7516	78.36
救急車による搬送	553	12.94	294	5.53	847	8.83
緊急入院	3422	80.10	4548	85.49	7970	83.09

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
221	312	533	3609	4401	8010	27	25	52	241	313	554
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
56	141	197							118	128	246

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	20.87		19.34		20.02		25パーセントイル値	6.00		6.00		6.00	
最小値	1		1		1		50パーセントイル値	15.00		13.00		14.00	
最大値	130		150		150		75パーセントイル値	29.00		26.00		27.00	
変動係数	0.95		0.98		0.97		90パーセントイル値	48.00		44.00		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	%
O470	3999	93.61	O470	4998	93.95	O470	8997	93.80	K590	573	12.12	O411	345	8.91	K590	776	9.03
O471	173	4.05	O471	263	4.94	O471	436	4.55	D509	386	8.17	O990	306	7.91	O411	661	7.69
O479	89	2.08	O479	41	0.77	O479	130	1.36	O411	316	6.69	D509	214	5.53	D509	600	6.98
O60	11	0.26	O60	18	0.34	O60	29	0.30	O990	184	3.89	K590	203	5.25	O990	490	5.70
									N760	152	3.22	N760	167	4.32	N760	319	3.71
									O300	145	3.07	O365	153	3.95	O365	289	3.36
									O365	136	2.88	O235	143	3.70	O996	255	2.97
									O996	114	2.41	O996	141	3.64	O300	240	2.79
									Z33	110	2.33	O300	95	2.45	O235	236	2.75
									N72	94	1.99	O321	70	1.81	N72	149	1.73

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	%
5	0.12	7	0.13	12	0.13						

070350xx99x00x	椎間板変性、ヘルニア 手術なし 手術・処置等 2 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	205	当該MDCの症例数	212439

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(%)
2497	2.66	0.16	6877	5.80	0.30	9374	4.41	0.24

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	%
1571	62.92	4360	63.40	5931	63.27	926	37.08	2517	36.60	3443	36.73

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	962	38.53	2314	33.65	3276	34.95
3~5歳							41~60歳	970	38.85	2760	40.13	3730	39.79
6~15歳	17	0.68	30	0.44	47	0.50	61~79歳	427	17.10	1466	21.32	1893	20.19
16~20歳	73	2.92	147	2.14	220	2.35	80歳以上	48	1.92	160	2.33	208	2.22

	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	850	34.04	1779	25.87	2629	28.05
自院の外来からの入院	1870	74.89	4813	69.99	6683	71.29
救急車による搬送	369	14.78	1263	18.37	1632	17.41
緊急入院	1026	41.09	3539	51.46	4565	48.70

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
29	55	84	1770	5461	7231	19	108	127	505	1122	1627
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	2					1	1	174	128	302

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	9.48	12.20	11.47	25パーセントイル値	3.00	3.00	3.00
最小値	1	2	1	50パーセントイル値	6.00	9.00	8.00
最大値	130	155	155	75パーセントイル値	13.00	17.00	16.00
変動係数	1.04	0.96	0.99	90パーセントイル値	21.00	26.00	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	%
M512	2058	82.42	M512	5562	80.88	M512	7620	81.29	G629	119	6.95	I10	197	8.60	I10	299	7.47
M502	237	9.49	M502	542	7.88	M502	779	8.31	G470	116	6.78	G629	92	4.02	G629	211	5.27
M519	106	4.25	M511	316	4.60	M511	374	3.99	K297	104	6.07	G470	90	3.93	G470	206	5.15
M511	58	2.32	M519	258	3.75	M519	364	3.88	I10	102	5.96	K590	74	3.23	M5456	149	3.72
M513	20	0.80	M513	105	1.53	M513	125	1.33	K259	86	5.02	M5456	68	2.97	K297	136	3.40
M518	9	0.36	M518	28	0.41	M518	37	0.39	M5456	81	4.73	M5438	61	2.66	K590	131	3.27
M510	6	0.24	M509	24	0.35	M509	27	0.29	K295	80	4.67	E785	59	2.58	K259	121	3.02
M509	3	0.12	M501	22	0.32	M501	22	0.23	K590	57	3.33	G450	48	2.10	K295	106	2.65
			M510	8	0.12	M510	14	0.15	F329	40	2.34	M512	46	2.01	M5438	99	2.47
			M500	7	0.10	M500	7	0.07	M5438	38	2.22	K259	35	1.53	E785	92	2.30

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	%
						4	0.16	12	0.17	16	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	%
		3	0.04	3	0.03						

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	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(%)
2755	12.28	0.18	6559	12.38	0.29	9314	12.35	0.24

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	%
1385	50.27	3315	50.54	4700	50.46	1370	49.73	3244	49.46	4614	49.54

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	272	9.87	644	9.82	916	9.83	21~40歳	516	18.73	1259	19.19	1775	19.06
3~5歳	276	10.02	582	8.87	858	9.21	41~60歳	285	10.34	682	10.40	967	10.38
6~15歳	620	22.50	1233	18.80	1853	19.89	61~79歳	394	14.30	1047	15.96	1441	15.47
16~20歳	165	5.99	384	5.85	549	5.89	80歳以上	227	8.24	728	11.10	955	10.25

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	848	30.78	1997	30.45	2845	30.55
自院の外来からの入院	1577	57.24	3382	51.56	4959	53.24
救急車による搬送	321	11.65	813	12.40	1134	12.18
緊急入院	2619	95.06	6290	95.90	8909	95.65

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
242	932	1174	2461	5505	7966	7	22	29	21	52	73
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	8	10	2	14	16	1	13	14	19	13	32

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	7.93		9.04		8.72		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	92		135		135		75パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
変動係数	0.89		1.08		1.04		90パーセンタイル値	13.00		16.00		15.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
A049	1573	57.10	A049	2395	36.51	A049	3968	42.60	E86	321	8.67	E86	663	11.40	E86	984	10.34
A045	281	10.20	A045	958	14.61	A045	1239	13.30	A09	201	5.43	I10	299	5.14	I10	462	4.86
A020	279	10.13	A020	862	13.14	A020	1141	12.25	I10	163	4.40	A09	170	2.92	A09	371	3.90
A047	172	6.24	A044	548	8.35	A047	619	6.65	K259	100	2.70	E119	146	2.51	E119	230	2.42
A043	130	4.72	A048	485	7.39	A044	588	6.31	E119	84	2.27	K210	65	1.12	K259	163	1.71
A048	95	3.45	A047	447	6.82	A048	580	6.23	K590	70	1.89	J209	63	1.08	K590	132	1.39
A040	89	3.23	A040	345	5.26	A040	434	4.66	G470	56	1.51	K259	63	1.08	K210	120	1.26
A044	40	1.45	A043	242	3.69	A043	372	3.99	K210	55	1.49	K590	62	1.07	G470	110	1.16
A041	19	0.69	A053	74	1.13	A053	93	1.00	A049	53	1.43	G470	54	0.93	A049	102	1.07
A053	19	0.69	A041	37	0.56	A041	56	0.60	R11	50	1.35	I693	54	0.93	J209	101	1.06

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	11	29.73	K7212	12	16.67	K7151	17	15.60
K7151	6	16.22	K7151	11	15.28	K300	16	14.68
K7212	4	10.81	K664	10	13.89	K7212	16	14.68
K309	3	8.11	K300	5	6.94	K664	10	9.17
K0004	2	5.41	K721-2	5	6.94	K0004	5	4.59
K2821	2	5.41	K0004	3	4.17	K721-2	5	4.59
K0011	1	2.70	K0011	3	4.17	K0011	4	3.67
K0911	1	2.70	K654	3	4.17	K309	3	2.75
K208	1	2.70	K533-2	2	2.78	K654	3	2.75
K2802	1	2.70	K6183	2	2.78	K2821	2	1.83

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	%
						14	0.51	51	0.78	65	0.70

160800xx01xxxx	股関節大腿近位骨折 人工骨頭挿入術 肩、股				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

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(%)
2912	2.53	0.19	6303	3.05	0.27	9215	2.86	0.24

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	%
594	20.40	1286	20.40	1880	20.40	2318	79.60	5017	79.60	7335	79.60

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	5	0.17	9	0.14	14	0.15
3~5 歳							41~60 歳	127	4.36	234	3.71	361	3.92
6~15 歳							61~79 歳	1196	41.07	2578	40.90	3774	40.95
16~20 歳			1	0.02	1	0.01	80 歳以上	1584	54.40	3481	55.23	5065	54.96

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	1333	45.78	2783	44.15	4116	44.67	
自院の外来からの入院	1179	40.49	2580	40.93	3759	40.79	
救急車による搬送	1329	45.64	2670	42.36	3999	43.40	
緊急入院	2579	88.56	5643	89.53	8222	89.22	

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
42	119	161	2700	5863	8563	12	49	61	64	46	110
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	6	11	37	48	27	106	133	56	77	133

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	33.85	38.95	37.34	25 パーセントイル値	22.00	24.00	23.00
最小値	3	2	2	50 パーセントイル値	30.00	34.00	32.00
最大値	218	234	234	75 パーセントイル値	40.00	48.00	45.00
変動係数	0.55	0.56	0.56	90 パーセントイル値	55.00	65.00	62.00

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	%
S7200	2847	97.77	S7200	6207	98.48	S7200	9054	98.25	I10	845	10.34	I10	1040	10.88	I10	1885	10.63
S7210	50	1.72	S7210	58	0.92	S7210	108	1.17	G470	307	3.76	E119	390	4.08	E119	655	3.69
S7290	6	0.21	S7290	19	0.30	S7290	25	0.27	K590	295	3.61	K590	267	2.79	K590	562	3.17
S7220	2	0.07	S7230	8	0.13	S7230	10	0.11	E119	265	3.24	F03	228	2.39	G470	486	2.74
S7230	2	0.07	S7220	6	0.10	S7220	8	0.09	K259	239	2.92	M8199	200	2.09	M8199	399	2.25
S7270	2	0.07	S730	3	0.05	S730	5	0.05	M8199	199	2.44	G470	179	1.87	I209	362	2.04
S730	2	0.07	S7270	2	0.03	S7270	4	0.04	I209	195	2.39	I693	178	1.86	F03	357	2.01
M2445	1	0.03				M2445	1	0.01	D509	165	2.02	I209	167	1.75	K259	319	1.80
									D62	160	1.96	L89	162	1.70	D509	298	1.68
									E785	158	1.93	D509	133	1.39	I693	287	1.62

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	%
K0811	2925	86.90	K0811	6331	84.23	K0811	9256	85.06
K083	102	3.03	K083	257	3.42	K083	359	3.30
K0441	46	1.37	K0441	111	1.48	K0441	157	1.44
K0461	35	1.04	K0461	90	1.20	K0461	125	1.15
K0611	25	0.74	K0611	69	0.92	K0611	94	0.86
K0591	18	0.53	K0591	51	0.68	K0591	69	0.63
K0004	15	0.45	K0004	43	0.57	K0004	58	0.53
K0481	11	0.33	K0481	35	0.47	K0481	46	0.42
K620	11	0.33	K664	26	0.35	K620	33	0.30
K0462	10	0.30	K2821	24	0.32	K664	33	0.30

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	%
21	0.72	81	1.29	102	1.11	71	2.44	157	2.49	228	2.47
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	%
43	1.48	178	2.82	221	2.40	958	32.90	2160	34.27	3118	33.84

060335xx99x0xx	胆嚢水腫、胆嚢炎等 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	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(%)
3077	0.92	0.20	6020	1.11	0.26	9097	1.04	0.24

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	%
1689	54.89	3302	54.85	4991	54.86	1388	45.11	2718	45.15	4106	45.14

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	0.03	2	0.03	3	0.03	21~40歳	265	8.61	445	7.39	710	7.80
3~5歳			5	0.08	5	0.05	41~60歳	764	24.83	1265	21.01	2029	22.30
6~15歳	4	0.13	10	0.17	14	0.15	61~79歳	1341	43.58	2545	42.28	3886	42.72
16~20歳	5	0.16	20	0.33	25	0.27	80歳以上	697	22.65	1728	28.70	2425	26.66

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	1059	34.42	2162	35.91	3221	35.41
自院の外来からの入院	1883	61.20	3439	57.13	5322	58.50
救急車による搬送	513	16.67	1033	17.16	1546	16.99
緊急入院	2671	86.81	5322	88.41	7993	87.86

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
105	386	491	2723	5028	7751	15	54	69	176	417	593
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	21	24	6	35	41	5	20	25	44	59	103

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	12.31		13.92		13.38		25パーセンタイル値	7.00		8.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	11.00		12.00		11.00	
最大値	90		131		131		75パーセンタイル値	15.00		17.00		16.00	
変動係数	0.68		0.76		0.74		90パーセンタイル値	21.00		24.00		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	%
K810	1332	43.29	K810	2619	43.50	K810	3951	43.43	I10	567	7.96	I10	745	9.61	I10	1312	8.82
K801	895	29.09	K801	1634	27.14	K801	2529	27.80	K259	415	5.83	E119	371	4.79	E119	647	4.35
K819	353	11.47	K800	937	15.56	K800	1281	14.08	K802	317	4.45	K802	301	3.88	K802	618	4.15
K800	344	11.18	K819	548	9.10	K819	901	9.90	E119	276	3.88	K85	156	2.01	K259	564	3.79
D135	96	3.12	D135	152	2.52	D135	248	2.73	K590	186	2.61	K259	149	1.92	K590	317	2.13
K811	45	1.46	K811	98	1.63	K811	143	1.57	E785	175	2.46	I693	144	1.86	E785	306	2.06
K828	5	0.16	K828	13	0.22	K828	18	0.20	G470	141	1.98	E785	131	1.69	K85	260	1.75
K818	2	0.06	K818	7	0.12	K818	9	0.10	K805	140	1.97	K590	131	1.69	K210	251	1.69
K822	2	0.06	K835	4	0.07	K822	5	0.05	C169	132	1.85	K210	123	1.59	K805	235	1.58
K820	1	0.03	K822	3	0.05	K835	4	0.04	K210	128	1.80	I209	119	1.54	I209	229	1.54

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	%

160760xx97xxxx	前腕の骨折 手術あり				
MDC16	外傷・熱傷・中毒、異物、その他の疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	220	当該 MDC の症例数	321756

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(%)
2664	2.31	0.17	6396	3.10	0.28	9060	2.82	0.24

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	%
1169	43.88	2599	40.63	3768	41.59	1495	56.12	3797	59.37	5292	58.41

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	11	0.41	13	0.20	24	0.26	21~40歳	288	10.81	579	9.05	867	9.57
3~5歳	64	2.40	98	1.53	162	1.79	41~60歳	520	19.52	1272	19.89	1792	19.78
6~15歳	500	18.77	1110	17.35	1610	17.77	61~79歳	934	35.06	2445	38.23	3379	37.30
16~20歳	150	5.63	313	4.89	463	5.11	80歳以上	197	7.39	566	8.85	763	8.42

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	896	33.63	1995	31.19	2891	31.91
自院の外来からの入院	1956	73.42	4635	72.47	6591	72.75
救急車による搬送	259	9.72	721	11.27	980	10.82
緊急入院	976	36.64	2632	41.15	3608	39.82

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
46	92	138	2552	6181	8733	7	44	51	24	53	77
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	35	25	60	

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	8.26		9.82		9.36		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		6.00		5.00	
最大値	114		133		133		75パーセンタイル値	9.00		12.00		11.00	
変動係数	1.24		1.16		1.18		90パーセンタイル値	17.00		22.00		21.00	

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	%
S5250	1980	74.32	S5250	4857	75.94	S5250	6837	75.46	I10	191	8.70	S5280	313	9.47	I10	459	8.35
S5240	312	11.71	S5240	590	9.22	S5240	902	9.96	S5280	145	6.61	I10	268	8.11	S5280	458	8.33
S5230	111	4.17	S5280	256	4.00	S5230	351	3.87	E119	81	3.69	E119	107	3.24	E119	188	3.42
S5220	88	3.30	S5220	246	3.85	S5280	344	3.80	K297	66	3.01	G470	75	2.27	G470	125	2.27
S5280	88	3.30	S5230	240	3.75	S5220	334	3.69	T818	61	2.78	K590	63	1.91	Z470	117	2.13
S5290	59	2.21	S5290	141	2.20	S5290	200	2.21	Z470	61	2.78	S5250	58	1.76	M8199	102	1.85
S5270	26	0.98	S5270	66	1.03	S5270	92	1.02	K259	53	2.41	S000	57	1.73	S5250	99	1.80
									G470	50	2.28	M8199	56	1.69	E785	96	1.75
									E785	48	2.19	Z470	56	1.69	K590	93	1.69
									M8199	46	2.10	S5220	52	1.57	I209	85	1.55

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	%
K0462	1426	45.10	K0462	3611	45.78	K0462	5037	45.59
K0732	434	13.73	K0732	973	12.34	K0732	1407	12.73
K0452	397	12.56	K0482	972	12.32	K0482	1363	12.34
K0482	391	12.37	K0452	831	10.54	K0452	1228	11.11
K0442	218	6.89	K0442	702	8.90	K0442	920	8.33
K0004	29	0.92	K0004	77	0.98	K0004	106	0.96
K0652	24	0.76	K0463	54	0.68	K0652	77	0.70
K0463	18	0.57	K0652	53	0.67	K0463	72	0.65
K0443	16	0.51	K0461	48	0.61	K0443	59	0.53
K0002	14	0.44	K0001	43	0.55	K0001	56	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	%
1	0.04	2	0.03	3	0.03	2	0.08	11	0.17	13	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	%
2	0.08	4	0.06	6	0.07	9	0.34	19	0.30	28	0.31

050050xx9912xx	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 2あり				
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(%)
1962	1.19	0.13	6896	3.00	0.30	8858	2.25	0.23

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	%
1339	68.25	4704	68.21	6043	68.22	623	31.75	2192	31.79	2815	31.78

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	0.05			1	0.01	21~40歳	28	1.43	84	1.22	112	1.26
3~5歳	3	0.15			3	0.03	41~60歳	447	22.78	1476	21.40	1923	21.71
6~15歳	6	0.31	1	0.01	7	0.08	61~79歳	1243	63.35	4465	64.75	5708	64.44
16~20歳	2	0.10			2	0.02	80歳以上	232	11.82	870	12.62	1102	12.44

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	788	40.16	3099	44.94	3887	43.88
自院の外来からの入院	1434	73.09	5175	75.04	6609	74.61
救急車による搬送	192	9.79	336	4.87	528	5.96
緊急入院	494	25.18	1183	17.15	1677	18.93

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
36	92	128	1137	2814	3951	7	38	45	605	3159	3764
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
	13	13	2	2	4	1		1	174	778	952

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	10.17	7.21	7.86	25パーセンタイル値	5.00	3.00	3.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	8.00	4.00	5.00
最大値	88	94	94	75パーセンタイル値	13.00	8.00	10.00
変動係数	0.83	1.03	0.99	90パーセンタイル値	20.00	15.00	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	%
I209	662	33.74	I208	2438	35.35	I208	2831	31.96	I10	1056	16.73	I10	2314	20.44	I10	3370	19.11
I208	393	20.03	I209	1609	23.33	I209	2271	25.64	E785	564	8.94	E785	1281	11.31	E785	1845	10.46
I252	358	18.25	I252	1190	17.26	I252	1548	17.48	E119	395	6.26	E119	857	7.57	E119	1252	7.10
I200	283	14.42	I200	885	12.83	I200	1168	13.19	E780	301	4.77	I252	586	5.18	E780	883	5.01
I201	111	5.66	I201	465	6.74	I201	576	6.50	K259	208	3.30	E780	582	5.14	I252	706	4.00
I256	66	3.36	I259	106	1.54	I256	154	1.74	K210	199	3.15	I48	267	2.36	I48	366	2.08
I259	43	2.19	I251	88	1.28	I259	149	1.68	I509	191	3.03	I500	193	1.70	K210	358	2.03
I251	22	1.12	I256	88	1.28	I251	110	1.24	I709	147	2.33	Z955	189	1.67	I509	345	1.96
I255	13	0.66	I255	24	0.35	I255	37	0.42	G470	120	1.90	I209	172	1.52	I209	285	1.62
I254	9	0.46	I258	2	0.03	I254	9	0.10	I252	120	1.90	K210	159	1.40	K259	275	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	%
9	0.46	16	0.23	25	0.28	71	3.62	208	3.02	279	3.15
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	%
12	0.61	21	0.30	33	0.37						

090010xx99x30x	乳房の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3あり 副傷病なし				
MDC09	乳房の疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	24	当該MDCの症例数	51621

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(%)
3109	14.13	0.20	5572	18.81	0.24	8681	16.82	0.23

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	%
22	0.71	19	0.34	41	0.47	3087	99.29	5553	99.66	8640	99.53

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							21~40歳	360	11.58	532	9.55	892	10.28
3~5歳							41~60歳	1805	58.06	3172	56.93	4977	57.33
6~15歳							61~79歳	914	29.40	1806	32.41	2720	31.33
16~20歳	1	0.03	1	0.02	2	0.02	80歳以上	29	0.93	61	1.09	90	1.04

	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	884	28.43	1567	28.12	2451	28.23
自院の外來からの入院	2500	80.41	5365	96.28	7865	90.60
救急車による搬送	15	0.48	30	0.54	45	0.52
緊急入院	167	5.37	221	3.97	388	4.47

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
28	26	54	1487	1778	3265	79	81	160	1442	3569	5011
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	7	11	23	51	74	3	3	6	46	57	103

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	6.72	6.39	6.51	25パーセンタイル値	3.00	2.00	2.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	5.00	3.00	4.00
最大値	116	187	187	75パーセンタイル値	8.00	7.00	7.00
変動係数	1.18	1.63	1.47	90パーセンタイル値	13.00	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	%
C509	1417	45.58	C509	1764	31.66	C509	3181	36.64	R11	804	15.22	R11	590	18.24	R11	1394	16.37
C504	774	24.90	C504	1704	30.58	C504	2478	28.55	K590	490	9.28	D70	183	5.66	K590	669	7.85
C502	266	8.56	C502	584	10.48	C502	850	9.79	G470	313	5.92	K590	179	5.53	G470	422	4.95
C508	266	8.56	C508	553	9.92	C508	819	9.43	K259	221	4.18	I10	160	4.95	D70	389	4.57
C505	179	5.76	C505	394	7.07	C505	573	6.60	D70	206	3.90	E119	120	3.71	I10	328	3.85
C501	115	3.70	C501	320	5.74	C501	435	5.01	I10	168	3.18	G470	109	3.37	K259	265	3.11
C503	79	2.54	C503	209	3.75	C503	288	3.32	K295	139	2.63	E785	108	3.34	E119	200	2.35
C500	13	0.42	C500	38	0.68	C500	51	0.59	J069	132	2.50	C787	85	2.63	E785	188	2.21
			C506	4	0.07	C506	4	0.05	J029	117	2.21	K121	50	1.55	K295	170	2.00
			D051	2	0.04	D051	2	0.02	M5456	109	2.06	K259	44	1.36	C787	147	1.73

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	%
1	0.03	3	0.05	4	0.05	10	0.32	4	0.07	14	0.16
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	%
28	0.90	53	0.95	81	0.93						

060050xx0400xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。） 肝悪性腫瘍マイクロ波凝固法（一連として）等 手術・処置等1 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	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(%)
4676	1.40	0.30	3787	0.70	0.16	8463	0.97	0.22

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	%
3079	65.85	2529	66.78	5608	66.26	1597	34.15	1258	33.22	2855	33.74

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	18	0.38	20	0.53	38	0.45
3~5歳							41~60歳	798	17.07	593	15.66	1391	16.44
6~15歳							61~79歳	3352	71.69	2731	72.12	6083	71.88
16~20歳							80歳以上	508	10.86	443	11.70	951	11.24

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	1637	35.01	1261	33.30	2898	34.24
自院の外来からの入院	4043	86.46	3537	93.40	7580	89.57
救急車による搬送	8	0.17	12	0.32	20	0.24
緊急入院	73	1.56	100	2.64	173	2.04

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
272	288	560	4079	3189	7268	59	70	129	238	225	463
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	3	7	10	1	1	1	24	7	31

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	12.14		12.79		12.43		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	10.00		10.00		10.00	
最大値	126		159		159		75パーセンタイル値	15.00		15.00		15.00	
変動係数	0.65		0.80		0.72		90パーセンタイル値	21.00		23.00		22.00	

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	%
C220	4226	90.38	C220	3309	87.38	C220	7535	89.03	B182	1327	9.92	B182	1097	21.70	B182	2424	13.15
C787	414	8.85	C787	449	11.86	C787	863	10.20	I10	1244	9.30	K746	623	12.32	K746	1653	8.97
C221	18	0.38	C221	18	0.48	C221	36	0.43	K746	1030	7.70	I10	406	8.03	I10	1650	8.95
D376	15	0.32	D376	8	0.21	D376	23	0.27	K259	759	5.67	E119	335	6.63	E119	876	4.75
C229	2	0.04	C227	3	0.08	C227	4	0.05	E119	541	4.04	B181	173	3.42	K259	817	4.43
C227	1	0.02				C229	2	0.02	G470	466	3.48	I859	81	1.60	G470	509	2.76
									K210	405	3.03	K703	79	1.56	K210	469	2.54
									E880	388	2.90	B171	77	1.52	B181	443	2.40
									K590	386	2.88	K210	64	1.27	E880	443	2.40
									M5456	273	2.04	K259	58	1.15	K590	419	2.27

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	%
K697-3	4773	94.42	K697-3	3964	93.25	K697-3	8737	93.89
K697-2	213	4.21	K697-2	178	4.19	K697-2	391	4.20
K636	16	0.32	K636	24	0.56	K636	40	0.43
K7212	9	0.18	K721-2	11	0.26	K7212	18	0.19
K0004	4	0.08	K7212	9	0.21	K721-2	14	0.15
K6335	4	0.08	K6183	8	0.19	K6183	8	0.09
K711	4	0.08	K2211	6	0.14	K0004	7	0.08
K721-2	3	0.06	K2762	4	0.09	K2211	6	0.06
K7981	3	0.06	K0002	3	0.07	K6335	6	0.06
K0051	2	0.04	K0004	3	0.07	K711	5	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	%
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	%
						192	4.11	120	3.17	312	3.69

060300xx9710xx	肝硬変（胆汁性肝硬変を含む。） その他の手術あり 手術・処置等1 あり 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	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(%)
3940	1.18	0.25	4521	0.83	0.20	8461	0.97	0.22

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	%
2538	64.42	2972	65.74	5510	65.12	1402	35.58	1549	34.26	2951	34.88

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	8	0.20	8	0.18	16	0.19	21~40歳	114	2.89	140	3.10	254	3.00
3~5歳	12	0.30	6	0.13	18	0.21	41~60歳	1363	34.59	1600	35.39	2963	35.02
6~15歳	17	0.43	7	0.15	24	0.28	61~79歳	2193	55.66	2428	53.70	4621	54.62
16~20歳	4	0.10	5	0.11	9	0.11	80歳以上	229	5.81	327	7.23	556	6.57

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	1268	32.18	1491	32.98	2759	32.61
自院の外来からの入院	2960	75.13	3537	78.23	6497	76.79
救急車による搬送	672	17.06	759	16.79	1431	16.91
緊急入院	1469	37.28	1945	43.02	3414	40.35

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
162	159	321	3518	3981	7499	13	51	64	105	114	219
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	76	158	234	32	28	60	31	20	51

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	20.61		21.70		21.19		25パーセンタイル値	11.00		10.00		11.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最大値	149		208		208		75パーセンタイル値	26.00		27.00		27.00	
変動係数	0.67		0.80		0.75		90パーセンタイル値	38.00		40.00		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	%
I859	1853	47.03	I859	1977	43.73	I859	3830	45.27	K746	1445	9.20	K746	1129	13.25	K746	2574	10.63
I850	840	21.32	I850	1334	29.51	I850	2174	25.69	K259	951	6.06	B182	767	9.00	B182	1424	5.88
I982	586	14.87	I982	630	13.93	I982	1216	14.37	K210	889	5.66	K703	668	7.84	C220	1266	5.23
I864	341	8.65	I864	296	6.55	I864	637	7.53	I10	804	5.12	C220	558	6.55	K703	1157	4.78
K746	190	4.82	K746	165	3.65	K746	355	4.20	C220	708	4.51	E119	373	4.38	I10	1095	4.52
K729	67	1.70	K729	53	1.17	K729	120	1.42	B182	657	4.18	I10	291	3.42	K210	1084	4.48
K766	18	0.46	K766	21	0.46	K766	39	0.46	E880	635	4.04	K729	269	3.16	K259	1060	4.38
K743	17	0.43	K721	15	0.33	K743	31	0.37	E119	541	3.45	K210	195	2.29	E119	914	3.77
K721	14	0.36	K743	14	0.31	K721	29	0.34	K703	489	3.11	E880	184	2.16	E880	819	3.38
I81	12	0.30	I81	8	0.18	I81	20	0.24	K729	425	2.71	B181	156	1.83	K729	694	2.87

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	%
K533-2	2675	42.70	K533-2	3316	46.42	K533-2	5991	44.68
K533	2614	41.72	K533	2786	39.00	K533	5400	40.27
K615	467	7.45	K654	556	7.78	K654	958	7.14
K654	402	6.42	K615	284	3.98	K615	751	5.60
K697-3	14	0.22	K697-3	27	0.38	K697-3	41	0.31
K6534	7	0.11	K7212	23	0.32	K7212	30	0.22
K7212	7	0.11	K5221	15	0.21	K6534	21	0.16
K5221	5	0.08	K6534	14	0.20	K5221	20	0.15
K664	5	0.08	K664	12	0.17	K664	17	0.13
K688	5	0.08	K0004	8	0.11	K721-2	11	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	%
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	%
						1044	26.50	1305	28.87	2349	27.76

060160x102xxxx	鼠径ヘルニア(15歳未満) ヘルニア手術 鼠径ヘルニア				
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(%)
3922	1.18	0.25	4438	0.82	0.19	8360	0.96	0.22

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	%
2292	58.44	2489	56.08	4781	57.19	1630	41.56	1949	43.92	3579	42.81

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	1691	43.12	1637	36.89	3328	39.81	21~40歳						
3~5歳	1225	31.23	1474	33.21	2699	32.28	41~60歳						
6~15歳	1006	25.65	1327	29.90	2333	27.91	61~79歳						
16~20歳							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	2246	57.27	2298	51.78	4544	54.35	
自院の外来からの入院	3367	85.85	3916	88.24	7283	87.12	
救急車による搬送	13	0.33	13	0.29	26	0.31	
緊急入院	149	3.80	170	3.83	319	3.82	

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
472	1252	1724	3443	3173	6616	3	5	8	3	7	10
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

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	2.87		2.82		2.85		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	20		98		98		75パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
変動係数	0.29		0.58		0.47		90パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	

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	3584	91.38	K409	3938	88.73	K409	7522	89.98	N433	124	16.62	N433	100	20.08	N433	224	18.01
K402	236	6.02	K402	301	6.78	K402	537	6.42	T888	58	7.77	K429	51	10.24	K429	86	6.91
K403	100	2.55	K403	196	4.42	K403	296	3.54	J459	41	5.50	J459	27	5.42	J459	68	5.47
K400	2	0.05	K400	2	0.05	K400	4	0.05	K429	35	4.69	J450	24	4.82	T888	59	4.74
			K401	1	0.02	K401	1	0.01	R509	31	4.16	K409	18	3.61	K409	44	3.54
									K409	26	3.49	K590	15	3.01	J450	39	3.14
									J069	23	3.08	N47	13	2.61	R509	32	2.57
									J450	15	2.01	Q210	9	1.81	J069	31	2.49
									N47	15	2.01	J069	8	1.61	K590	28	2.25
									J029	14	1.88	J209	7	1.41	N47	28	2.25

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	4282	97.76	K6335	4824	97.89	K6335	9106	97.83
K6333	35	0.80	K6333	39	0.79	K6333	74	0.80
K8352	21	0.48	K0051	7	0.14	K8352	26	0.28
K8351	11	0.25	K8351	7	0.14	K8351	18	0.19
K836	6	0.14	K836	7	0.14	K836	13	0.14
K8282	5	0.11	K288	6	0.12	K0051	8	0.09
K8281	4	0.09	K8352	5	0.10	K8282	8	0.09
K0062	3	0.07	K0061	4	0.08	K288	7	0.08
K419	2	0.05	K300	3	0.06	K8281	7	0.08
K830	2	0.05	K8281	3	0.06	K0061	5	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	%
1	0.03	1	0.02	2	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	0.05			2	0.02			1	0.02	1	0.01

060050xx9710xx	肝・肝内胆管の悪性腫瘍（続発性を含む。） その他の手術あり 手術・処置等1 あり 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	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(%)
3317	1.00	0.21	4973	0.92	0.22	8290	0.95	0.22

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	%
2264	68.25	3510	70.58	5774	69.65	1053	31.75	1463	29.42	2516	30.35

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	45	1.36	45	0.90	90	1.09
3~5歳							41~60歳	602	18.15	791	15.91	1393	16.80
6~15歳	1	0.03	1	0.02	2	0.02	61~79歳	2282	68.80	3461	69.60	5743	69.28
16~20歳	2	0.06			2	0.02	80歳以上	385	11.61	675	13.57	1060	12.79

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	1134	34.19	1755	35.29	2889	34.85
自院の外来からの入院	2801	84.44	4446	89.40	7247	87.42
救急車による搬送	93	2.80	131	2.63	224	2.70
緊急入院	336	10.13	612	12.31	948	11.44

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
85	145	230	2550	3713	6263	48	120	168	471	687	1158
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
8	20	28	113	232	345	12	10	22	30	46	76

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	16.25		17.61		17.07		25パーセンタイル値	9.00		9.00		9.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	12.00		13.00		13.00	
最大値	140		170		170		75パーセンタイル値	19.00		21.00		20.00	
変動係数	0.80		0.83		0.82		90パーセンタイル値	31.00		35.00		33.00	

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	%
C220	2588	78.02	C220	4218	84.82	C220	6806	82.10	I10	847	8.44	B182	1070	14.61	B182	1603	9.23
C787	330	9.95	C787	305	6.13	C787	635	7.66	K746	702	6.99	K746	829	11.32	K746	1531	8.82
D376	236	7.11	D376	265	5.33	D376	501	6.04	K259	642	6.39	I10	600	8.19	I10	1447	8.33
C221	144	4.34	C221	172	3.46	C221	316	3.81	B182	533	5.31	E119	382	5.21	E119	762	4.39
C229	9	0.27	C227	5	0.10	C227	13	0.16	E119	380	3.78	I859	244	3.33	K259	761	4.38
C227	8	0.24	C229	4	0.08	C229	13	0.16	K210	373	3.71	B181	184	2.51	K210	479	2.76
D015	2	0.06	D015	2	0.04	D015	4	0.05	G470	315	3.14	K259	119	1.62	I859	474	2.73
			C223	1	0.02	C223	1	0.01	K590	310	3.09	K729	114	1.56	G470	393	2.26
			C224	1	0.02	C224	1	0.01	E880	254	2.53	E880	110	1.50	K590	381	2.19
									I859	230	2.29	K210	106	1.45	E880	364	2.10

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	%
K615	2679	70.06	K615	4169	74.19	K615	6848	72.52
K688	241	6.30	K688	219	3.90	K688	460	4.87
K6113	177	4.63	K672-2	207	3.68	K672-2	347	3.67
K672-2	140	3.66	K6113	164	2.92	K6113	341	3.61
K6112	85	2.22	K533-2	157	2.79	K533-2	230	2.44
K682-2	75	1.96	K682-2	130	2.31	K682-2	205	2.17
K533-2	73	1.91	K654	96	1.71	K6112	165	1.75
K654	59	1.54	K6112	80	1.42	K654	155	1.64
K533	49	1.28	K533	76	1.35	K533	125	1.32
K6871	45	1.18	K689	45	0.80	K689	81	0.86

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	%
						187	5.64	291	5.85	478	5.77