

110070xx0200xx	膀胱腫瘍 膀胱悪性腫瘍手術 経尿道的手術 手術・処置等1 なし 手術・処置等2 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	338890

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(%)
21033	6.84	0.55	1531	4.86	0.35	22564	6.66	0.53

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	%
16717	79.48	1219	79.62	17936	79.49	4316	20.52	312	20.38	4628	20.51

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	182	0.87	15	0.98	197	0.87
3~5歳							41~60歳	2859	13.59	202	13.19	3061	13.57
6~15歳	4	0.02			4	0.02	61~79歳	12436	59.13	879	57.41	13315	59.01
16~20歳	4	0.02			4	0.02	80歳以上	5548	26.38	435	28.41	5983	26.52

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	8682	41.28	627	40.95	9309	41.26
自院の外来からの入院	18889	89.81	1484	96.93	20373	90.29
救急車による搬送	81	0.39	3	0.20	84	0.37
緊急入院	536	2.55	40	2.61	576	2.55

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
524	26	550	19283	1378	20661	212	36	248	804	77	881
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	16		16	3		3	190	14	204

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	8.25		8.73		8.28		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	7.00		7.00		7.00	
最大値	141		96		141		75パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
変動係数	0.62		0.70		0.63		90パーセンタイル値	13.00		14.00		13.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC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	%
C679	5919	28.14	C679	401	26.19	C679	6320	28.01	I10	2949	8.53	I10	130	9.41	I10	3079	8.57
C672	5137	24.42	C672	346	22.60	C672	5483	24.30	N40	2231	6.45	N40	103	7.46	N40	2334	6.49
C674	3323	15.80	C674	219	14.30	C674	3542	15.70	E119	1820	5.27	E119	91	6.59	E119	1911	5.32
C675	1470	6.99	C676	114	7.45	C675	1572	6.97	K590	1716	4.96	K590	86	6.23	K590	1802	5.01
C676	1393	6.62	C670	102	6.66	C676	1507	6.68	G470	1211	3.50	G470	39	2.82	G470	1250	3.48
C670	1223	5.81	C675	102	6.66	C670	1325	5.87	M5456	1009	2.92	N328	34	2.46	M5456	1026	2.85
C673	940	4.47	C678	96	6.27	C673	1020	4.52	R31	956	2.77	N302	29	2.10	R31	978	2.72
C678	746	3.55	C673	80	5.23	C678	842	3.73	I209	759	2.20	N133	23	1.67	I209	779	2.17
C671	481	2.29	C671	37	2.42	C671	518	2.30	N390	690	2.00	R31	22	1.59	N390	708	1.97
D090	252	1.20	D090	17	1.11	D090	269	1.19	N309	656	1.90	C61	21	1.52	N302	667	1.86

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	%
K8036	21226	96.93	K8036	1541	96.49	K8036	22767	96.90
K783-2	136	0.62	K783-2	14	0.88	K783-2	150	0.64
K800-2	106	0.48	K0011	5	0.31	K800-2	110	0.47
K821	81	0.37	K800-2	4	0.25	K821	85	0.36
K7981	53	0.24	K821	4	0.25	K7981	55	0.23
K841	33	0.15	K2821	3	0.19	K841	35	0.15
K830	26	0.12	K8282	3	0.19	K830	26	0.11
K6335	19	0.09	K6335	2	0.13	K6335	21	0.09
K783-3	15	0.07	K7212	2	0.13	K783-3	17	0.07
K821-2	13	0.06	K773	2	0.13	K821-2	14	0.06

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	%
						210	1.00	10	0.65	220	0.98
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	%
						451	2.14	38	2.48	489	2.17

060020xx99x3xx	胃の悪性腫瘍 手術なし 手術・処置等2 3あり				
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	1008467

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(%)
20224	2.25	0.53	2302	2.07	0.52	22526	2.23	0.53

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	%
14586	72.12	1621	70.42	16207	71.95	5638	27.88	681	29.58	6319	28.05

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	502	2.48	84	3.65	586	2.60
3~5歳							41~60歳	5433	26.86	559	24.28	5992	26.60
6~15歳	6	0.03			6	0.03	61~79歳	13316	65.84	1525	66.25	14841	65.88
16~20歳	4	0.02			4	0.02	80歳以上	963	4.76	134	5.82	1097	4.87

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	8006	39.59	1074	46.66	9080	40.31
自院の外来からの入院	18101	89.50	2205	95.79	20306	90.14
救急車による搬送	105	0.52	14	0.61	119	0.53
緊急入院	1535	7.59	193	8.38	1728	7.67

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
92	5	97	7202	504	7706	455	65	520	11634	1632	13266
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
33	9	42	416	60	476	26	4	30	366	23	389

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	9.78		10.01		9.80		25パーセントイル値	3.00		3.00		3.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	5.00		5.00		5.00	
最大値	197		132		197		75パーセントイル値	10.00		9.00		10.00	
変動係数	1.31		1.43		1.32		90パーセントイル値	22.00		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	%
C162	8584	42.44	C162	813	35.32	C162	9397	41.72	R11	4624	8.57	C787	339	10.94	R11	4794	8.40
C169	4430	21.90	C169	685	29.76	C169	5115	22.71	K590	3556	6.59	C786	257	8.30	K590	3669	6.43
C163	2722	13.46	C163	210	9.12	C163	2932	13.02	K210	3301	6.12	I10	195	6.29	C787	3474	6.09
C160	2031	10.04	C160	199	8.64	C160	2230	9.90	C787	3135	5.81	R11	170	5.49	K210	3379	5.92
C164	1572	7.77	C164	194	8.43	C164	1766	7.84	K259	2929	5.43	C772	127	4.10	C786	3020	5.29
C168	512	2.53	C168	157	6.82	C168	669	2.97	C786	2763	5.12	D509	121	3.91	K259	3016	5.28
C161	304	1.50	C161	27	1.17	C161	331	1.47	I10	2674	4.95	K590	113	3.65	I10	2869	5.03
C165	53	0.26	C165	10	0.43	C165	63	0.28	D509	2369	4.39	G470	95	3.07	D509	2490	4.36
C166	16	0.08	C166	7	0.30	C166	23	0.10	R522	1997	3.70	E119	90	2.91	R522	2083	3.65
									G470	1824	3.38	K259	87	2.81	G470	1919	3.36

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
20	0.10	4	0.17	24	0.11	32	0.16	1	0.04	33	0.15
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	%
861	4.26	111	4.82	972	4.32						





050210xx97x0xx	徐脈性不整脈 手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	447221

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(%)
18194	4.55	0.47	2373	5.04	0.54	20567	4.60	0.48

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	%
8293	45.58	1090	45.93	9383	45.62	9901	54.42	1283	54.07	11184	54.38

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	23	0.13	1	0.04	24	0.12	21~40歳	247	1.36	24	1.01	271	1.32
3~5歳	7	0.04	2	0.08	9	0.04	41~60歳	1051	5.78	117	4.93	1168	5.68
6~15歳	59	0.32	1	0.04	60	0.29	61~79歳	8856	48.68	1133	47.75	9989	48.57
16~20歳	35	0.19	4	0.17	39	0.19	80歳以上	7916	43.51	1091	45.98	9007	43.79

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	8044	44.21	1108	46.69	9152	44.50	
自院の外来からの入院	12951	71.18	1567	66.03	14518	70.59	
救急車による搬送	2285	12.56	292	12.31	2577	12.53	
緊急入院	6533	35.91	969	40.83	7502	36.48	

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
1086	104	1190	16395	2115	18510	73	6	79	313	63	376
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
7		7	108	34	142	63	9	72	149	42	191

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	13.85	15.97	14.10	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	11.00	12.00	11.00
最大値	188	183	188	75パーセンタイル値	16.00	19.00	16.00
変動係数	0.77	0.87	0.78	90パーセンタイル値	24.00	28.00	24.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
I495	6152	33.81	I495	842	35.48	I495	6994	34.01	I10	7981	13.75	I10	739	15.42	I10	8720	13.88
I442	4885	26.85	I442	640	26.97	I442	5525	26.86	I48	2601	4.48	I48	311	6.49	I48	2912	4.63
T821	4696	25.81	T821	533	22.46	T821	5229	25.42	E785	2283	3.93	E119	203	4.24	E785	2479	3.95
I441	1718	9.44	I441	207	8.72	I441	1925	9.36	E119	2139	3.69	E785	196	4.09	E119	2342	3.73
I443	365	2.01	I443	79	3.33	I443	444	2.16	I509	2099	3.62	I500	167	3.49	I509	2263	3.60
I460	159	0.87	I460	35	1.47	I460	194	0.94	I500	1807	3.11	I509	164	3.42	I500	1974	3.14
I459	81	0.45	I459	11	0.46	I459	92	0.45	I209	1665	2.87	I495	135	2.82	I209	1761	2.80
I455	57	0.31	I455	10	0.42	I455	67	0.33	Z950	1598	2.75	Z950	122	2.55	Z950	1720	2.74
I469	38	0.21	I469	8	0.34	I469	46	0.22	G470	1510	2.60	I209	96	2.00	G470	1577	2.51
I453	14	0.08	I440	4	0.17	I453	16	0.08	K590	1482	2.55	E780	82	1.71	K590	1557	2.48

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	%
K5972	10179	46.75	K5972	1373	48.36	K5972	11552	46.94
K597-2	6741	30.96	K597-2	794	27.97	K597-2	7535	30.62
K596	3221	14.79	K596	413	14.55	K596	3634	14.77
K5971	179	0.82	K5971	44	1.55	K5971	223	0.91
K549	168	0.77	K549	38	1.34	K549	206	0.84
K595	140	0.64	K386	20	0.70	K595	156	0.63
K0004	99	0.45	K595	16	0.56	K386	119	0.48
K386	99	0.45	K546	11	0.39	K0004	103	0.42
K599-2	96	0.44	K599-4	10	0.35	K599-2	103	0.42
K0001	65	0.30	K0002	9	0.32	K0002	74	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	%
326	1.79	66	2.78	392	1.91						
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	%
315	1.73	64	2.70	379	1.84	352	1.93	66	2.78	418	2.03



120060xx01xxxx	子宮の良性腫瘍 子宮全摘術等				
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	128	当該 MDC の症例数	230224

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(%)
17607	8.30	0.46	1602	8.88	0.36	19209	8.34	0.45

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	0.06	1	0.01	17607	100.00	1601	99.94	19208	99.99

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	5421	30.79	483	30.15	5904	30.74
3~5 歳							41~60 歳	11649	66.16	1064	66.42	12713	66.18
6~15 歳							61~79 歳	505	2.87	55	3.43	560	2.92
16~20 歳	5	0.03			5	0.03	80 歳以上	27	0.15			27	0.14

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	8299	47.13	770	48.06	9069	47.21
自院の外来からの入院	15866	90.11	1459	91.07	17325	90.19
救急車による搬送	103	0.58	13	0.81	116	0.60
緊急入院	511	2.90	48	3.00	559	2.91

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
1600	118	1718	15854	1455	17309	27	2	29	40	23	63
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	84	4	88

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		12.20		11.21		25 パーセンタイル値	9.00		10.00		10.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	11.00		11.00		11.00	
最大値	56		78		78		75 パーセンタイル値	12.00		14.00		12.00	
変動係数	0.30		0.38		0.31		90 パーセンタイル値	14.00		17.00		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	%
D259	6982	39.65	D259	616	38.45	D259	7598	39.55	K590	4271	13.27	D509	146	10.74	K590	4365	13.01
D251	6499	36.91	D251	581	36.27	D251	7080	36.86	D509	3466	10.77	D27	106	7.80	D509	3612	10.76
D250	2227	12.65	D250	212	13.23	D250	2439	12.70	D27	1982	6.16	K590	94	6.92	D27	2088	6.22
D252	1783	10.13	D252	162	10.11	D252	1945	10.13	G470	1407	4.37	D391	78	5.74	M5456	1439	4.29
D390	92	0.52	D390	30	1.87	D390	122	0.64	M5456	1387	4.31	D500	56	4.12	G470	1438	4.29
D261	13	0.07	D260	1	0.06	D261	13	0.07	D391	1098	3.41	M5456	52	3.83	D391	1176	3.50
D260	10	0.06			D260	11	0.06	N801	715	2.22	N800	50	3.68	N801	765	2.28	
D267	1	0.01			D267	1	0.01	I10	584	1.81	N801	50	3.68	I10	628	1.87	
								T888	564	1.75	I10	44	3.24	T888	569	1.70	
								D649	538	1.67	G470	31	2.28	D649	557	1.66	

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	%
K877	12093	48.59	K877	1095	49.08	K877	13188	48.63
K8881	5783	23.24	K8881	522	23.40	K8881	6305	23.25
K8721	5083	20.42	K8721	454	20.35	K8721	5537	20.42
K8861	474	1.90	K8722	47	2.11	K8861	496	1.83
K8722	368	1.48	K8861	22	0.99	K8722	415	1.53
K783-2	178	0.72	K783-2	16	0.72	K783-2	194	0.72
K871	158	0.63	K8871	11	0.49	K871	168	0.62
K783-3	74	0.30	K871	10	0.45	K783-3	76	0.28
K876	56	0.22	K888-21	4	0.18	K876	58	0.21
K878	44	0.18	K0004	3	0.13	K8871	54	0.20

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	%
13	0.07	3	0.19	16	0.08	8	0.05	1	0.06	9	0.05
中心静脈注射						輸血					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
21	0.12	1	0.06	22	0.11	2316	13.15	208	12.98	2524	13.14



11012xxx040xxx	上部尿路疾患 体外衝撃波腎・尿管結石破碎術（一連につき）手術・処置等1 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	338890

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(%)
16940	5.51	0.44	1462	4.64	0.33	18402	5.43	0.43

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	%
11963	70.62	1071	73.26	13034	70.83	4977	29.38	391	26.74	5368	29.17

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	2431	14.35	207	14.16	2638	14.34
3~5歳	7	0.04			7	0.04	41~60歳	7719	45.57	650	44.46	8369	45.48
6~15歳	27	0.16	4	0.27	31	0.17	61~79歳	6042	35.67	522	35.70	6564	35.67
16~20歳	62	0.37	8	0.55	70	0.38	80歳以上	650	3.84	71	4.86	721	3.92

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	6878	40.60	610	41.72	7488	40.69
自院の外来からの入院	14622	86.32	1344	91.93	15966	86.76
救急車による搬送	170	1.00	24	1.64	194	1.05
緊急入院	1475	8.71	221	15.12	1696	9.22

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
392	20	412	14983	1263	16246	152	34	186	1245	131	1376
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				3		3	163	14	177

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	3.59		4.33		3.65		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	2.00		2.00		2.00	
最大値	164		97		164		75パーセンタイル値	3.00		4.00		3.00	
変動係数	1.29		1.42		1.31		90パーセンタイル値	6.00		9.00		6.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
N201	9149	54.01	N201	869	59.44	N201	10018	54.44	E119	1172	7.72	N10	133	12.67	E119	1227	7.56
N200	4909	28.98	N200	387	26.47	N200	5296	28.78	I10	1108	7.30	I10	80	7.62	I10	1188	7.32
N132	2217	13.09	N132	148	10.12	N132	2365	12.85	M5456	1100	7.25	N200	72	6.86	M5456	1130	6.96
N202	552	3.26	N202	56	3.83	N202	608	3.30	N200	792	5.22	N132	64	6.10	N200	864	5.33
N209	110	0.65	N209	2	0.14	N209	112	0.61	N133	690	4.55	E119	55	5.24	N133	715	4.41
N288	3	0.02				N288	3	0.02	N390	605	3.99	N40	48	4.57	N10	711	4.38
									N10	578	3.81	E790	33	3.14	N390	618	3.81
									N40	545	3.59	M5456	30	2.86	N40	593	3.65
									N201	456	3.00	N133	25	2.38	N201	473	2.92
									N12	427	2.81	N12	22	2.10	N12	449	2.77

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	%
K768	18551	93.96	K768	1649	91.41	K768	20200	93.74
K783-2	968	4.90	K783-2	113	6.26	K783-2	1081	5.02
K783-3	174	0.88	K783-3	26	1.44	K783-3	200	0.93
K7981	18	0.09	K7981	5	0.28	K7981	23	0.11
K783	6	0.03	K766	2	0.11	K783	7	0.03
K771	4	0.02	K0051	1	0.06	K766	5	0.02
K0011	3	0.02	K0062	1	0.06	K771	5	0.02
K766	3	0.02	K0441	1	0.06	K0011	3	0.01
K841	3	0.02	K771	1	0.06	K0051	3	0.01
K0051	2	0.01	K783	1	0.06	K841	3	0.01

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.01	1	0.07	3	0.02	1	0.01	2	0.14	3	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	%
10	0.06	2	0.14	12	0.07	13	0.08	1	0.07	14	0.08

060150xx02xx0x	虫垂炎 虫垂切除術等 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	1008467

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(%)									
15840	1.76	0.41	2184	1.97	0.49	18024	1.79	0.42									
性別																	
男性					女性												
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体							
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%						
8803	55.57	1272	58.24	10075	55.90	7037	44.43	912	41.76	7949	44.10						
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	0.05			8	0.04	21~40歳	5475	34.56	730	33.42	6205	34.43				
3~5歳	130	0.82	16	0.73	146	0.81	41~60歳	2927	18.48	485	22.21	3412	18.93				
6~15歳	3883	24.51	399	18.27	4282	23.76	61~79歳	1415	8.93	245	11.22	1660	9.21				
16~20歳	1692	10.68	243	11.13	1935	10.74	80歳以上	310	1.96	66	3.02	376	2.09				
入院経路																	
	DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体										
	件数	%		件数	%		件数	%									
他院よりの紹介	6621	41.80		850	38.92		7471	41.45									
自院の外来からの入院	6977	44.05		1072	49.08		8049	44.66									
救急車による搬送	1350	8.52		194	8.88		1544	8.57									
緊急入院	14778	93.30		1991	91.16		16769	93.04									
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						
2137	281	2418	13599	1889	15488	30	3	33	22	7	29						
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	3	2	5				49	1	50						
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	6.52		8.05		6.71		25パーセンタイル値	5.00		5.00		5.00					
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00					
最大値	177		132		177		75パーセンタイル値	8.00		9.00		8.00					
変動係数	0.58		0.72		0.61		90パーセンタイル値	10.00		13.00		10.00					
医療資源を最も投入した傷病 ICD10						入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10											
DPC 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	%
K359	12806	80.85	K359	1615	73.95	K359	14421	80.01	K590	652	7.05	I10	48	5.78	K590	694	6.89
K350	1186	7.49	K350	240	10.99	K350	1426	7.91	I10	362	3.92	K590	42	5.05	I10	410	4.07
K351	954	6.02	K351	223	10.21	K351	1177	6.53	K259	361	3.91	K351	29	3.49	K259	379	3.76
K36	444	2.80	K37	55	2.52	K36	494	2.74	R529	349	3.78	J459	25	3.01	K351	363	3.60
K37	414	2.61	K36	50	2.29	K37	469	2.60	K351	334	3.61	K573	23	2.77	R529	352	3.49
K388	23	0.15	K381	1	0.05	K388	23	0.13	A09	317	3.43	A09	19	2.29	A09	336	3.33
K381	11	0.07				K381	12	0.07	M5456	245	2.65	E86	19	2.29	M5456	261	2.59
K382	2	0.01				K382	2	0.01	K297	220	2.38	K259	18	2.17	K291	228	2.26
									K291	217	2.35	G470	17	2.05	K297	226	2.24
									G470	198	2.14	M5456	16	1.93	E86	215	2.13
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	%									
K7181	9689	60.38	K7181	1235	55.58	K7181	10924	59.80									
K718-21	2873	17.90	K7182	452	20.34	K718-21	3090	16.91									
K7182	2208	13.76	K718-21	217	9.77	K7182	2660	14.56									
K718-22	898	5.60	K718-22	211	9.50	K718-22	1109	6.07									
K639	212	1.32	K639	70	3.15	K639	282	1.54									
K6373	30	0.19	K6373	4	0.18	K6373	34	0.19									
K8881	14	0.09	K654	4	0.18	K8881	15	0.08									
K6335	12	0.07	K0004	3	0.14	K0004	13	0.07									
K0004	10	0.06	K0005	3	0.14	K6335	13	0.07									
K8882	10	0.06	K0061	2	0.09	K8882	10	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	%						
23	0.15	8	0.37	31	0.17	33	0.21	3	0.14	36	0.20						
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	%						
46	0.29	13	0.60	59	0.33	27	0.17	3	0.14	30	0.17						





060335xx0200xx	胆嚢水腫、胆嚢炎等 腹腔鏡下胆嚢摘出術等 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	451	当該 MDC の症例数	1008467

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(%)
15830	1.76	0.41	1442	1.30	0.33	17272	1.71	0.40

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	%
8151	51.49	768	53.26	8919	51.64	7679	48.51	674	46.74	8353	48.36

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	0.01	21~40 歳	1989	12.56	179	12.41	2168	12.55
3~5 歳	1	0.01			1	0.01	41~60 歳	6278	39.66	554	38.42	6832	39.56
6~15 歳	9	0.06			9	0.05	61~79 歳	6560	41.44	603	41.82	7163	41.47
16~20 歳	35	0.22	2	0.14	37	0.21	80 歳以上	957	6.05	104	7.21	1061	6.14

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	43.42	593	41.12	7466	43.23
自院の外来からの入院	13007	82.17	1127	78.16	14134	81.83
救急車による搬送	551	3.48	87	6.03	638	3.69
緊急入院	3724	23.52	522	36.20	4246	24.58

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
1602	139	1741	14092	1297	15389	21	3	24	39		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	2							75	2	77

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	9.58		13.94		9.94		25 パーセンタイル値	6.00		7.00		6.00	
最小値	2		2		2		50 パーセンタイル値	8.00		10.00		8.00	
最大値	102		124		124		75 パーセンタイル値	11.00		17.00		11.00	
変動係数	0.67		0.77		0.70		90 パーセンタイル値	16.00		27.00		18.00	

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	%
K801	9575	60.49	K801	792	54.92	K801	10367	60.02	I10	2419	8.64	I10	180	10.61	I10	2599	8.76
K800	2255	14.25	K800	251	17.41	K800	2506	14.51	K802	1357	4.85	E119	75	4.42	K802	1418	4.78
D135	1402	8.86	K810	162	11.23	D135	1543	8.93	E119	1195	4.27	E785	65	3.83	E119	1270	4.28
K810	1189	7.51	D135	141	9.78	K810	1351	7.82	K590	1155	4.13	K802	61	3.59	K590	1209	4.07
K828	868	5.48	K828	48	3.33	K828	916	5.30	K259	1141	4.08	K590	54	3.18	K259	1157	3.90
K811	406	2.56	K811	28	1.94	K811	434	2.51	E785	824	2.94	K805	53	3.12	E785	889	2.99
K819	117	0.74	K819	16	1.11	K819	133	0.77	G470	739	2.64	G470	52	3.06	G470	791	2.66
K824	6	0.04	K818	1	0.07	K824	7	0.04	T818	737	2.63	K210	31	1.83	T818	749	2.52
K818	3	0.02	K824	1	0.07	K818	4	0.02	M5456	529	1.89	K918	30	1.77	K805	553	1.86
K821	3	0.02	K829	1	0.07	K821	3	0.02	K805	500	1.79	K85	27	1.59	M5456	541	1.82

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	%
K672-2	15842	94.95	K672-2	1442	88.79	K672-2	17284	94.41
K6871	229	1.37	K6871	43	2.65	K6871	272	1.49
K6872	86	0.52	K685	21	1.29	K6872	104	0.57
K685	64	0.38	K6872	18	1.11	K685	85	0.46
K6335	51	0.31	K7212	14	0.86	K6335	55	0.30
K7212	40	0.24	K686	12	0.74	K7212	54	0.29
K721-2	29	0.17	K721-2	12	0.74	K721-2	41	0.22
K686	28	0.17	K7981	9	0.55	K686	40	0.22
K7981	25	0.15	K6335	4	0.25	K7981	34	0.19
K6333	18	0.11	K654	4	0.25	K6333	19	0.10

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	%
						101	0.64	10	0.69	111	0.64

160620xx01xxxx	肘、膝の外傷（スポーツ障害等を含む。） 腱縫合術等				
MDC16	外傷・熱傷・中毒	当該MDCに含まれるDPCの数	235	当該MDCの症例数	273258

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(%)
15157	6.32	0.40	2068	6.19	0.47	17225	6.30	0.40

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	%
8058	53.16	1066	51.55	9124	52.97	7099	46.84	1002	48.45	8101	47.03

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	0.01	21~40歳	4635	30.58	534	25.82	5169	30.01
3~5歳	6	0.04			6	0.03	41~60歳	3715	24.51	568	27.47	4283	24.87
6~15歳	1555	10.26	151	7.30	1706	9.90	61~79歳	2321	15.31	486	23.50	2807	16.30
16~20歳	2777	18.32	292	14.12	3069	17.82	80歳以上	146	0.96	37	1.79	183	1.06

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	6694	44.16	840	40.62	7534	43.74
自院の外来からの入院	13567	89.51	1932	93.42	15499	89.98
救急車による搬送	44	0.29	7	0.34	51	0.30
緊急入院	423	2.79	50	2.42	473	2.75

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
175	16	191	14772	2003	16775	23	41	64	24	6	30
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	163	1	1	164

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	12.71	12.21	25パーセントイル値	5.00	6.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセントイル値	10.00	10.00	10.00
最大値	134	84	134	75パーセントイル値	16.00	16.00	16.00
変動係数	0.76	0.78	0.76	90パーセントイル値	24.00	25.00	24.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S832	7441	49.09	S832	1306	63.15	S832	8747	50.78	S832	1382	10.30	M179	125	10.43	S832	1497	10.25
S835	4754	31.37	S835	467	22.58	S835	5221	30.31	M179	782	5.83	S832	115	9.59	M179	907	6.21
M932	405	2.67	M2349	43	2.08	M932	434	2.52	K297	648	4.83	I10	57	4.75	K297	672	4.60
M2349	321	2.12	M932	29	1.40	M2349	364	2.11	S835	572	4.26	K590	55	4.59	S835	610	4.17
S837	272	1.79	M2399	28	1.35	S837	282	1.64	I10	550	4.10	K295	40	3.34	I10	607	4.15
M2316	256	1.69	S533	25	1.21	M2316	276	1.60	G470	406	3.03	M171	38	3.17	G470	438	3.00
M2399	232	1.53	M2316	20	0.97	M2399	260	1.51	K590	363	2.71	S835	38	3.17	K590	418	2.86
M2333	190	1.25	M2320	20	0.97	M2333	200	1.16	M171	319	2.38	G470	32	2.67	M171	357	2.44
M2323	142	0.94	M2351	14	0.68	S533	155	0.90	E119	309	2.30	F510	29	2.42	E119	335	2.29
S533	130	0.86	M2322	12	0.58	M2323	147	0.85	K291	309	2.30	E119	26	2.17	K291	320	2.19

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	%
K068-2	8249	48.64	K068-2	1369	58.38	K068-2	9618	49.82
K079-21	4455	26.27	K079-21	425	18.12	K079-21	4880	25.28
K066-21	961	5.67	K066-21	122	5.20	K066-21	1083	5.61
K069-3	837	4.93	K069-3	91	3.88	K069-3	928	4.81
K067-21	489	2.88	K067-21	52	2.22	K067-21	541	2.80
K0482	257	1.52	K0482	36	1.54	K0482	293	1.52
K0791	175	1.03	K0591	36	1.54	K0591	207	1.07
K0591	171	1.01	K0793	23	0.98	K0791	187	0.97
K0743	131	0.77	K068	17	0.72	K0743	139	0.72
K074-21	87	0.51	K0671	15	0.64	K074-21	99	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	%
		2	0.10	2	0.01	7	0.05	1	0.05	8	0.05
中心静脈注射						輸血					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
2	0.01			2	0.01	7	0.05			7	0.04