

160820xx01xxxx	膝関節周辺骨折・脱臼 骨折観血的手術等				
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	199356

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(%)
1117	0.98	0.07	1029	1.20	0.11	2146	1.08	0.09

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	%
487	43.60	459	44.61	946	44.08	630	56.40	570	55.39	1200	55.92

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	144	12.89	128	12.44	272	12.67
3~5 歳							41~60 歳	271	24.26	261	25.36	532	24.79
6~15 歳	38	3.40	39	3.79	77	3.59	61~79 歳	451	40.38	401	38.97	852	39.70
16~20 歳	49	4.39	42	4.08	91	4.24	80 歳以上	164	14.68	158	15.35	322	15.00

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	413	36.97	366	35.57	779	36.30	
自院の外来からの入院	570	51.03	491	47.72	1061	49.44	
救急車による搬送	393	35.18	348	33.82	741	34.53	
緊急入院	785	70.28	799	77.65	1584	73.81	

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
17	14	31	1061	993	2054	8	8	16	17	4	21
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	4	1	5	10	7	17

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	35.31		36.22		35.75		25 パーセントイル値	17.00		17.00		17.00	
最小値	2		2		2		50 パーセントイル値	28.00		29.00		29.00	
最大値	239		236		239		75 パーセントイル値	47.00		50.00		48.00	
変動係数	0.75		0.76		0.75		90 パーセントイル値	68.00		73.00		71.00	

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	%
S8200	496	44.40	S8200	488	47.42	S8200	984	45.85	I10	157	8.81	I10	85	9.20	I10	242	8.94
S8210	313	28.02	S8210	292	28.38	S8210	605	28.19	E119	93	5.22	E119	49	5.30	E119	142	5.25
S7240	280	25.07	S7240	213	20.70	S7240	493	22.97	G470	64	3.59	G470	26	2.81	G470	90	3.33
S8270	28	2.51	S8270	36	3.50	S8270	64	2.98	K590	60	3.37	K590	26	2.81	K590	86	3.18
									E785	52	2.92	E785	17	1.84	E785	69	2.55
									K259	47	2.64	I209	12	1.30	K259	58	2.14
									I209	36	2.02	L89	12	1.30	I209	48	1.77
									K297	35	1.96	M8199	12	1.30	M8199	41	1.52
									M8199	29	1.63	S8240	12	1.30	K297	35	1.29
									D649	22	1.23	K259	11	1.19	S8240	30	1.11

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	%
K0463	426	28.25	K0463	436	31.73	K0463	862	29.91
K0731	370	24.54	K0731	304	22.13	K0731	674	23.39
K0461	211	13.99	K0461	171	12.45	K0461	382	13.25
K0462	139	9.22	K0462	148	10.77	K0462	287	9.96
K083	89	5.90	K083	57	4.15	K083	146	5.07
K0591	38	2.52	K0443	27	1.97	K0591	65	2.26
K066-21	21	1.39	K0591	27	1.97	K0442	42	1.46
K0442	19	1.26	K0442	23	1.67	K066-21	42	1.46
K0004	17	1.13	K066-21	21	1.53	K0443	40	1.39
K0481	15	0.99	K0001	14	1.02	K0001	27	0.94

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	0.54	3	0.29	9	0.42	9	0.81	6	0.58	15	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	%
11	0.98	13	1.26	24	1.12	136	12.18	124	12.05	260	12.12

160835xx99xxxx	下腿足関節周辺骨折 手術なし				
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	199356

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(%)
189	0.17	0.01	231	0.27	0.02	420	0.21	0.02

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	%
108	57.14	131	56.71	239	56.90	81	42.86	100	43.29	181	43.10

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	3	1.59	1	0.43	4	0.95	21~40歳	18	9.52	29	12.55	47	11.19
3~5歳	12	6.35	9	3.90	21	5.00	41~60歳	39	20.63	42	18.18	81	19.29
6~15歳	45	23.81	50	21.65	95	22.62	61~79歳	43	22.75	59	25.54	102	24.29
16~20歳	5	2.65	12	5.19	17	4.05	80歳以上	24	12.70	29	12.55	53	12.62

入院経路						
	DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	46	24.34	59	25.54	105	25.00
自院の外来からの入院	86	45.50	120	51.95	206	49.05
救急車による搬送	75	39.68	68	29.44	143	34.05
緊急入院	157	83.07	181	78.35	338	80.48

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
2	10	12	158	191	349	5	2	7	20	25	45
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	3	7

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	19.06	23.51	21.51	25パーセンタイル値	4.00	6.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	10.00	17.00	14.00
最大値	75	149	149	75パーセンタイル値	30.00	34.00	33.00
変動係数	0.99	1.00	1.00	90パーセンタイル値	50.00	59.40	53.90

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 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	%
S8220	121	64.02	S8220	157	67.97	S8220	278	66.19	I10	21	8.68	I10	18	9.14	I10	39	8.88
S8240	43	22.75	S8240	36	15.58	S8240	79	18.81	S8240	12	4.96	S8240	9	4.57	S8240	21	4.78
S8230	25	13.23	S8230	34	14.72	S8230	59	14.05	E119	8	3.31	E119	7	3.55	E119	15	3.42
			S8290	3	1.30	S8290	3	0.71	G470	7	2.89	E785	4	2.03	G470	10	2.28
			M8436	1	0.43	M8436	1	0.24	K259	7	2.89	L89	4	2.03	K259	10	2.28
									K590	5	2.07	G470	3	1.52	E785	8	1.82
									E785	4	1.65	K259	3	1.52	K590	8	1.82
									S000	4	1.65	K590	3	1.52	L89	6	1.37
									S800	4	1.65	C509	2	1.02	S000	6	1.37
									G629	3	1.24	E109	2	1.02	I693	5	1.14

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	0.53			1	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	%
		1	0.43	1	0.24						

160835xx97xxxx	下腿足関節周辺骨折 その他の手術あり				
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	199356

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(%)
592	0.52	0.04	568	0.66	0.06	1160	0.58	0.05

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	%
386	65.20	377	66.37	763	65.78	206	34.80	191	33.63	397	34.22

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	0.17			1	0.09	21~40歳	172	29.05	178	31.34	350	30.17
3~5歳			1	0.18	1	0.09	41~60歳	180	30.41	165	29.05	345	29.74
6~15歳	57	9.63	57	10.04	114	9.83	61~79歳	87	14.70	109	19.19	196	16.90
16~20歳	89	15.03	53	9.33	142	12.24	80歳以上	6	1.01	5	0.88	11	0.95

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	82	13.85	75	13.20	157	13.53
自院の外来からの入院	502	84.80	498	87.68	1000	86.21
救急車による搬送	22	3.72	16	2.82	38	3.28
緊急入院	40	6.76	32	5.63	72	6.21

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
27	23	50	546	535	1081	2	3	5	13	5	18
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	2	6

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	8.14	8.62	8.38	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	142	95	142	75パーセンタイル値	9.00	10.00	9.00
変動係数	1.44	1.11	1.28	90パーセンタイル値	13.00	14.10	14.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
S8220	405	68.41	S8220	345	60.74	S8220	750	64.66	Z470	45	14.11	Z470	40	17.62	Z470	85	15.57
S8240	97	16.39	S8240	114	20.07	S8240	211	18.19	S8240	19	5.96	S8240	14	6.17	S8240	33	6.04
S8230	75	12.67	S8230	98	17.25	S8230	173	14.91	K297	18	5.64	K590	8	3.52	I10	23	4.21
S8290	14	2.36	S8290	10	1.76	S8290	24	2.07	I10	16	5.02	I10	7	3.08	K297	20	3.66
M8436	1	0.17	M8436	1	0.18	M8436	2	0.17	E119	15	4.70	K295	7	3.08	E119	19	3.48
									G470	11	3.45	G470	6	2.64	G470	17	3.11
									J459	7	2.19	M5456	6	2.64	K295	14	2.56
									K295	7	2.19	S8250	5	2.20	K590	11	2.01
									B171	5	1.57	E119	4	1.76	J459	8	1.47
									F329	4	1.25	G573	4	1.76	K291	8	1.47

手術								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
Kコード	件数	%	Kコード	件数	%	Kコード	件数	%
K0482	564	85.58	K0482	547	84.02	K0482	1111	84.81
K0483	16	2.43	K0483	23	3.53	K0483	39	2.98
K0652	10	1.52	K0652	13	2.00	K0652	23	1.76
K0004	7	1.06	K0001	10	1.54	K0001	16	1.22
K0001	6	0.91	K0443	6	0.92	K0004	11	0.84
K0002	6	0.91	K0005	5	0.77	K0443	10	0.76
K066-22	5	0.76	K0004	4	0.61	K0002	7	0.53
K0443	4	0.61	K0463	3	0.46	K0005	6	0.46
K0562	4	0.61	K0481	3	0.46	K0463	6	0.46
K0463	3	0.46	K0651	3	0.46	K0562	5	0.38

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	0.18	1	0.09	1	0.17	1	0.18	2	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	%
						5	0.84	6	1.06	11	0.95

160835xx01xxxx	下腿足関節周辺骨折 骨折経皮的鋼線刺入固定術 前腕、下腿等				
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	199356

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(%)
815	0.72	0.05	687	0.80	0.07	1502	0.75	0.06

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	%
504	61.84	447	65.07	951	63.32	311	38.16	240	34.93	551	36.68

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	0.12			1	0.07	21~40歳	178	21.84	152	22.13	330	21.97
3~5歳	7	0.86	10	1.46	17	1.13	41~60歳	212	26.01	185	26.93	397	26.43
6~15歳	110	13.50	87	12.66	197	13.12	61~79歳	201	24.66	165	24.02	366	24.37
16~20歳	62	7.61	55	8.01	117	7.79	80歳以上	44	5.40	33	4.80	77	5.13

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	214	26.26	223	32.46	437	29.09	
自院の外来からの入院	332	40.74	295	42.94	627	41.74	
救急車による搬送	356	43.68	289	42.07	645	42.94	
緊急入院	656	80.49	539	78.46	1195	79.56	

退院時転帰											
治癒			軽快			寛解			不変		
DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体	DPC対象病院	DPC準備病院	全体
7	22	29	768	644	1412	14	6	20	14	8	22
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	11	7	18

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	29.33		32.63		30.84		25パーセンタイル値	12.00		14.00		13.00	
最小値	2		2		2		50パーセンタイル値	22.00		25.00		23.00	
最大値	178		158		178		75パーセンタイル値	39.00		46.00		42.00	
変動係数	0.83		0.79		0.81		90パーセンタイル値	64.00		70.00		66.00	

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	%
S8220	488	59.88	S8220	403	58.66	S8220	891	59.32	S8240	82	8.14	S8240	46	8.63	S8240	128	8.31
S8230	178	21.84	S8240	145	21.11	S8230	311	20.71	I10	60	5.96	I10	32	6.00	I10	92	5.97
S8240	138	16.93	S8230	133	19.36	S8240	283	18.84	E119	32	3.18	E119	16	3.00	E119	48	3.12
S8290	6	0.74	S8290	4	0.58	S8290	10	0.67	G470	32	3.18	G470	16	3.00	G470	48	3.12
M8436	5	0.61	M8436	2	0.29	M8436	7	0.47	K297	25	2.48	S8250	12	2.25	K590	33	2.14
									K590	23	2.28	K291	10	1.88	K297	27	1.75
									K259	18	1.79	K590	10	1.88	K259	25	1.62
									K295	16	1.59	M8199	10	1.88	M8199	25	1.62
									S8280	16	1.59	S8220	9	1.69	S8280	24	1.56
									M8199	15	1.49	E785	8	1.50	E785	22	1.43

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	731	59.53	K0462	632	62.70	K0462	1363	60.96
K0442	138	11.24	K0442	108	10.71	K0442	246	11.00
K0732	90	7.33	K0732	77	7.64	K0732	167	7.47
K083	81	6.60	K083	46	4.56	K083	127	5.68
K0004	20	1.63	K0452	19	1.88	K0452	37	1.65
K0452	18	1.47	K0004	12	1.19	K0004	32	1.43
K0463	18	1.47	K0482	11	1.09	K0463	26	1.16
K0482	10	0.81	K0731	9	0.89	K0482	21	0.94
K0591	10	0.81	K0001	8	0.79	K0731	17	0.76
K0731	8	0.65	K0463	8	0.79	K0591	16	0.72

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	0.12	2	0.29	3	0.20	2	0.25	1	0.15	3	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	%
3	0.37			3	0.20	19	2.33	20	2.91	39	2.60

160840xx01xxxx	下腿足関節周辺開放骨折 骨折観血の手術 鎖骨、膝蓋骨、手（舟状骨を除く。） 足、指（手、足）その他等				
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	199356

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(%)
166	0.15	0.01	113	0.13	0.01	279	0.14	0.01

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	%
116	69.88	88	77.88	204	73.12	50	30.12	25	22.12	75	26.88

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							21~40歳	37	22.29	30	26.55	67	24.01
3~5歳	1	0.60			1	0.36	41~60歳	32	19.28	34	30.09	66	23.66
6~15歳	18	10.84	12	10.62	30	10.75	61~79歳	45	27.11	24	21.24	69	24.73
16~20歳	21	12.65	10	8.85	31	11.11	80歳以上	12	7.23	3	2.65	15	5.38

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	43	25.90	20	17.70	63	22.58	
自院の外来からの入院	41	24.70	27	23.89	68	24.37	
救急車による搬送	132	79.52	89	78.76	221	79.21	
緊急入院	152	91.57	103	91.15	255	91.40	

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
9	1	10	147	108	255	3	2	5	6	1	7
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

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	48.34	61.06	53.49	25パーセントイル値	22.00	26.00	24.00
最小値	5	8	5	50パーセントイル値	36.00	52.00	42.00
最大値	166	214	214	75パーセントイル値	67.25	87.00	74.00
変動係数	0.71	0.67	0.70	90パーセントイル値	103.60	116.60	108.00

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	%
S8221	142	85.54	S8221	96	84.96	S8221	238	85.30	S8240	16	4.48	S8240	9	5.96	S8240	25	4.92
S8231	17	10.24	S8231	10	8.85	S8231	27	9.68	I10	11	3.08	S8241	4	2.65	I10	14	2.76
S8241	6	3.61	S8241	4	3.54	S8241	10	3.58	G470	9	2.52	S878	4	2.65	S8241	12	2.36
S8291	1	0.60	S8291	3	2.65	S8291	4	1.43	S8241	8	2.24	T141	4	2.65	G470	11	2.17
									T794	6	1.68	I10	3	1.99	T141	9	1.77
									D62	5	1.40	K590	3	1.99	S819	7	1.38
									G629	5	1.40	S3280	3	1.99	T794	7	1.38
									T141	5	1.40	S4200	3	1.99	T814	7	1.38
									T814	5	1.40	S819	3	1.99	D62	6	1.18
									F329	4	1.12	S8221	3	1.99	K590	6	1.18

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	209	52.12	K0462	152	55.47	K0462	361	53.48
K083	25	6.23	K0003	11	4.01	K083	36	5.33
K0004	16	3.99	K083	11	4.01	K0003	26	3.85
K0003	15	3.74	K0482	9	3.28	K0004	19	2.81
K0442	10	2.49	K0591	9	3.28	K0442	18	2.67
K0001	9	2.24	K0002	8	2.92	K0482	18	2.67
K0463	9	2.24	K0442	8	2.92	K0001	15	2.22
K0482	9	2.24	K0001	6	2.19	K0002	15	2.22
K0002	7	1.75	K0132	6	2.19	K0591	14	2.07
K0005	6	1.50	K0461	5	1.82	K0132	10	1.48

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	4.82			8	2.87	1	0.60	1	0.88	2	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	%
5	3.01	1	0.88	6	2.15	38	22.89	18	15.93	56	20.07

