

040080xx99x00x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC04	呼吸器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	119	当該 MDC の症例数	511563

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(%)
91916	20.17	2.40	17693	31.63	4.00	109609	21.43	2.56

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	%
50819	55.29	9499	53.69	60318	55.03	41097	44.71	8194	46.31	49291	44.97

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	36978	40.23	4029	22.77	41007	37.41	21~40歳	3514	3.82	622	3.52	4136	3.77
3~5歳	13099	14.25	1546	8.74	14645	13.36	41~60歳	3706	4.03	789	4.46	4495	4.10
6~15歳	8285	9.01	980	5.54	9265	8.45	61~79歳	11677	12.70	3646	20.61	15323	13.98
16~20歳	678	0.74	115	0.65	793	0.72	80歳以上	13979	15.21	5966	33.72	19945	18.20

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	39594	43.08	6588	37.24	46182	42.13
自院の外来からの入院	51157	55.66	10796	61.02	61953	56.52
救急車による搬送	8854	9.63	2780	15.71	11634	10.61
緊急入院	89072	96.91	16357	92.45	105429	96.19

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
12791	1498	14289	76510	14865	91375	166	65	231	755	227	982
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
39	47	86	827	844	1671	128	67	195	700	80	780

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	8.95	13.81	9.74	25パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	6.00	9.00	6.00
最大値	242	259	259	75パーセンタイル値	9.00	16.00	10.00
変動係数	1.12	1.10	1.15	90パーセンタイル値	16.00	29.00	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	%
J189	17916	19.49	J189	5023	28.39	J189	22939	20.93	J459	11924	7.82	I10	1571	7.05	J459	12797	7.33
J209	15183	16.52	J690	2522	14.25	J209	17163	15.66	E86	7299	4.79	J459	873	3.92	E86	8169	4.68
J180	11169	12.15	J209	1980	11.19	J180	12696	11.58	J450	6801	4.46	E86	870	3.90	I10	7868	4.50
J159	8696	9.46	J159	1534	8.67	J159	10230	9.33	I10	6297	4.13	I693	782	3.51	J450	7261	4.16
J690	7560	8.22	J180	1527	8.63	J690	10082	9.20	A09	5671	3.72	F03	511	2.29	A09	5992	3.43
J157	5876	6.39	J157	767	4.34	J157	6643	6.06	J209	4864	3.19	K590	469	2.11	J209	5007	2.87
J13	4492	4.89	J13	664	3.75	J13	5156	4.70	K590	3546	2.33	J450	460	2.06	K590	4015	2.30
J210	4045	4.40	J210	455	2.57	J210	4500	4.11	J101	2956	1.94	M6259	388	1.74	J101	3151	1.80
J205	3319	3.61	J205	454	2.57	J205	3773	3.44	J46	2652	1.74	J439	326	1.46	I693	2862	1.64
J208	2357	2.56	J188	334	1.89	J208	2666	2.43	G470	2303	1.51	A09	321	1.44	J46	2830	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	%

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	%
						130	0.14	43	0.24	173	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	%
845	0.92	554	3.13	1399	1.28						

050050xx9910xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 手術なし 手術・処置等1あり 手術・処置等2なし				
MDC05	循環器系疾患	当該MDCに含まれるDPCの数	240	当該MDCの症例数	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(%)
91394	22.84	2.38	9774	20.75	2.21	101168	22.62	2.36

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	%
64056	70.09	6811	69.68	70867	70.05	27338	29.91	2963	30.32	30301	29.95

年齢分布													
年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		年齢	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%		件数	%	件数	%	件数	%
0~2歳	1	0.00	1	0.01	2	0.00	21~40歳	1057	1.16	115	1.18	1172	1.16
3~5歳	5	0.01	1	0.01	6	0.01	41~60歳	18547	20.29	1926	19.71	20473	20.24
6~15歳	11	0.01			11	0.01	61~79歳	60012	65.66	6353	65.00	66365	65.60
16~20歳	12	0.01			12	0.01	80歳以上	11749	12.86	1378	14.10	13127	12.98

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	38463	42.08	4752	48.62	43215	42.72
自院の外来からの入院	74259	81.25	7815	79.96	82074	81.13
救急車による搬送	3127	3.42	371	3.80	3498	3.46
緊急入院	9652	10.56	1220	12.48	10872	10.75

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
930	39	969	21909	2413	24322	227	15	242	14713	1103	15816
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
20	5	25	5	1	6	4	4	4	53586	6198	59784

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	3.46	3.67	3.48	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	122	87	122	75パーセンタイル値	3.00	3.00	3.00
変動係数	0.79	1.03	0.82	90パーセンタイル値	5.00	5.00	5.00

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	%
I208	41354	45.25	I208	4179	42.76	I208	45533	45.01	I10	46223	20.77	I10	3538	23.80	I10	49761	20.96
I252	13779	15.08	I200	1658	16.96	I252	14999	14.83	E785	25157	11.30	E785	2059	13.85	E785	27216	11.46
I209	13212	14.46	I209	1546	15.82	I209	14758	14.59	E119	16249	7.30	E119	1325	8.91	E119	17574	7.40
I200	12394	13.56	I252	1220	12.48	I200	14052	13.89	E780	16026	7.20	E780	874	5.88	E780	16900	7.12
I201	5628	6.16	I201	753	7.70	I201	6381	6.31	K210	11159	5.01	I252	462	3.11	K210	11440	4.82
I256	2128	2.33	I251	205	2.10	I256	2283	2.26	I509	5788	2.60	I48	360	2.42	I509	6102	2.57
I251	1975	2.16	I256	155	1.59	I251	2180	2.15	K259	5383	2.42	I509	314	2.11	K259	5530	2.33
I259	643	0.70	I259	43	0.44	I259	686	0.68	I252	5016	2.25	K210	281	1.89	I252	5478	2.31
I255	127	0.14	I255	9	0.09	I255	136	0.13	Z955	4045	1.82	Z955	259	1.74	Z955	4304	1.81
I258	83	0.09	I254	6	0.06	I258	83	0.08	I709	3860	1.73	E790	187	1.26	I709	4046	1.70

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

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	%
35	0.04	7	0.07	42	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	%
49	0.05	13	0.13	62	0.06						

060100xx02xxxx	小腸大腸の良性疾患（良性腫瘍を含む。） 内視鏡的結腸ポリープ・粘膜切除術 その他のポリープ・粘膜切除術等				
MDC06	消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	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(%)
82172	9.16	2.14	11352	10.23	2.57	93524	9.27	2.19

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	%
56837	69.17	7617	67.10	64454	68.92	25335	30.83	3735	32.90	29070	31.08

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	21	0.03	2	0.02	23	0.02	21~40歳	2199	2.68	292	2.57	2491	2.66
3~5歳	35	0.04	3	0.03	38	0.04	41~60歳	22711	27.64	3180	28.01	25891	27.68
6~15歳	49	0.06	3	0.03	52	0.06	61~79歳	49863	60.68	6639	58.48	56502	60.41
16~20歳	26	0.03	5	0.04	31	0.03	80歳以上	7268	8.84	1228	10.82	8496	9.08

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	28716	34.95	3112	27.41	31828	34.03
自院の外来からの入院	73128	88.99	10230	90.12	83358	89.13
救急車による搬送	289	0.35	63	0.55	352	0.38
緊急入院	7667	9.33	1943	17.12	9610	10.28

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
11685	1704	13389	68689	9245	77934	229	19	248	688	141	829
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	2	7	2		2	1	1	2	873	240	1113

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	3.27		3.48		3.30		25パーセンタイル値	2.00		2.00		2.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	3.00		2.00		3.00	
最大値	106		90		106		75パーセンタイル値	3.00		3.00		3.00	
変動係数	0.79		1.04		0.83		90パーセンタイル値	5.00		6.00		5.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
K635	61048	74.29	K635	7821	68.90	K635	68869	73.64	I10	7222	9.79	I10	785	11.22	I10	8007	9.91
D125	4648	5.66	D126	975	8.59	D125	5272	5.64	K590	4400	5.96	E119	276	3.94	K590	4599	5.69
D126	3848	4.68	D125	624	5.50	D126	4823	5.16	K635	2962	4.02	K635	267	3.82	K635	3229	4.00
K621	2910	3.54	K621	440	3.88	K621	3350	3.58	E119	2914	3.95	K573	240	3.43	E119	3190	3.95
D122	2759	3.36	D122	415	3.66	D122	3174	3.39	K259	2393	3.24	E785	239	3.42	K259	2527	3.13
D123	2367	2.88	D123	381	3.36	D123	2748	2.94	E785	2277	3.09	K590	199	2.84	E785	2516	3.12
D128	1213	1.48	D128	173	1.52	D128	1386	1.48	I209	1695	2.30	D125	173	2.47	I209	1825	2.26
D124	1074	1.31	D124	153	1.35	D124	1227	1.31	K210	1582	2.14	D123	144	2.06	K210	1724	2.13
K573	671	0.82	K573	117	1.03	K573	788	0.84	N40	1558	2.11	K210	142	2.03	N40	1635	2.02
D120	622	0.76	D120	100	0.88	D120	722	0.77	G470	1327	1.80	K259	134	1.92	K295	1435	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	%
K7212	57115	67.84	K7212	6933	59.23	K7212	64048	66.79
K721-2	23978	28.48	K721-2	4229	36.13	K721-2	28207	29.41
K722	1907	2.26	K722	316	2.70	K722	2223	2.32
K7391	620	0.74	K7391	81	0.69	K7391	701	0.73
K654	232	0.28	K654	53	0.45	K654	285	0.30
K6534	179	0.21	K6534	26	0.22	K6534	205	0.21
K7211	24	0.03	K7211	11	0.09	K7211	35	0.04
K615	15	0.02	K0011	3	0.03	K615	16	0.02
K7434	11	0.01	K0061	3	0.03	K7434	13	0.01
K7433	10	0.01	K7432	3	0.03	K7433	12	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	%
9	0.01	1	0.01	10	0.01	520	0.63	61	0.54	581	0.62
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	%
47	0.06	9	0.08	56	0.06	324	0.39	56	0.49	380	0.41

020110xx97x0x0	白内障、水晶体の疾患 手術あり 手術・処置等 2 なし 片眼				
MDC02	眼科系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	76	当該 MDC の症例数	203533

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(%)
78571	42.19	2.05	8055	46.58	1.82	86626	42.56	2.02

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	%
34339	43.70	3341	41.48	37680	43.50	44232	56.30	4714	58.52	48946	56.50

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	39	0.05			39	0.05	21~40歳	864	1.10	57	0.71	921	1.06
3~5歳	45	0.06			45	0.05	41~60歳	7221	9.19	595	7.39	7816	9.02
6~15歳	116	0.15	5	0.06	121	0.14	61~79歳	48840	62.16	4941	61.34	53781	62.08
16~20歳	115	0.15	4	0.05	119	0.14	80歳以上	21331	27.15	2453	30.45	23784	27.46

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	32899	41.87	2755	34.20	35654	41.16
自院の外来からの入院	72057	91.71	7669	95.21	79726	92.03
救急車による搬送	48	0.06	13	0.16	61	0.07
緊急入院	428	0.54	57	0.71	485	0.56

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
12096	939	13035	65792	7093	72885	315	5	320	81	12	93
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	1	5				2	1	3	281	4	285

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	3.72		3.86		3.74		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	3.00		3.00		3.00	
最大値	99		104		104		75パーセンタイル値	4.00		4.00		4.00	
変動係数	0.51		0.72		0.54		90パーセンタイル値	6.00		6.00		6.00	

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体			DPC 対象病院			DPC 準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
H250	33615	42.78	H250	4356	54.08	H250	37971	43.83	Z961	17074	16.42	Z961	1202	22.08	Z961	18276	16.70
H251	17236	21.94	H251	1320	16.39	H251	18556	21.42	H209	8379	8.06	H209	674	12.38	H209	9053	8.27
H259	8026	10.21	H269	912	11.32	H259	8489	9.80	I10	6393	6.15	I10	494	9.08	I10	6887	6.29
H269	7468	9.50	H259	463	5.75	H269	8380	9.67	H522	5749	5.53	E119	280	5.14	E119	5994	5.48
H258	4528	5.76	H258	353	4.38	H258	4881	5.63	E119	5714	5.50	H522	233	4.28	H522	5982	5.47
H260	3298	4.20	H260	304	3.77	H260	3602	4.16	E113	3840	3.69	H208	176	3.23	E113	4003	3.66
H252	958	1.22	H252	118	1.46	H252	1076	1.24	H109	3129	3.01	E113	163	2.99	H109	3158	2.89
H270	797	1.01	H262	67	0.83	H270	852	0.98	I209	1918	1.84	E785	107	1.97	I209	1977	1.81
H280	668	0.85	H270	55	0.68	H280	706	0.81	H409	1825	1.76	H409	104	1.91	H409	1929	1.76
H262	445	0.57	H280	38	0.47	H262	512	0.59	T818	1746	1.68	H360	99	1.82	T818	1800	1.65

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	78221	97.11	K2821	7991	96.39	K2821	86212	97.04
K2822	747	0.93	K2822	78	0.94	K2822	825	0.93
K279	524	0.65	K279	50	0.60	K279	574	0.65
K2801	147	0.18	K2801	28	0.34	K2801	175	0.20
K224	126	0.16	K2802	20	0.24	K224	144	0.16
K2802	124	0.15	K224	18	0.22	K2802	144	0.16
K269	72	0.09	K269	11	0.13	K269	83	0.09
K282-2	69	0.09	K282-2	10	0.12	K282-2	79	0.09
K246	48	0.06	K2193	9	0.11	K246	54	0.06
K274	48	0.06	K2761	7	0.08	K274	50	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	%
10	0.01			10	0.01						
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	0.00	2	0.02	3	0.00	27	0.03	3	0.04	30	0.03

040080xx99x01x	肺炎、急性気管支炎、急性細気管支炎 手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
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	511563

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(%)
74498	16.35	1.94	5801	10.37	1.31	80299	15.70	1.88

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	%
43317	58.15	3168	54.61	46485	57.89	31181	41.85	2633	45.39	33814	42.11

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	6458	8.67	119	2.05	6577	8.19	21~40歳	1538	2.06	73	1.26	1611	2.01
3~5歳	3102	4.16	46	0.79	3148	3.92	41~60歳	3295	4.42	258	4.45	3553	4.42
6~15歳	2845	3.82	57	0.98	2902	3.61	61~79歳	21446	28.79	1677	28.91	23123	28.80
16~20歳	273	0.37	10	0.17	283	0.35	80歳以上	35541	47.71	3561	61.39	39102	48.70

入院経路						
	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
	件数	%	件数	%	件数	%
他院よりの紹介	29543	39.66	2294	39.54	31837	39.65
自院の外来からの入院	40085	53.81	3344	57.65	43429	54.08
救急車による搬送	22127	29.70	1569	27.05	23696	29.51
緊急入院	72151	96.85	5477	94.41	77628	96.67

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
6896	537	7433	58164	4013	62177	256	32	288	910	95	1005
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
88	31	119	6203	968	7171	1285	98	1383	696	27	723

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	18.01		22.92		18.36		25パーセントイル値	8.00		10.00		8.00	
最小値	2		2		2		50パーセントイル値	13.00		16.00		13.00	
最大値	242		214		242		75パーセントイル値	21.00		28.00		22.00	
変動係数	0.96		0.91		0.96		90パーセントイル値	36.00		47.00		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	%
J690	19442	26.10	J189	1693	29.18	J690	20941	26.08	J960	30677	10.59	J960	1498	7.41	J960	32175	10.38
J189	14816	19.89	J690	1499	25.84	J189	16509	20.56	J969	15511	5.35	E119	1223	6.05	I10	16361	5.28
J159	9542	12.81	J159	676	11.65	J159	10218	12.72	I10	15194	5.24	I10	1167	5.77	J969	16229	5.24
J180	6842	9.18	J180	383	6.60	J180	7225	9.00	E119	9856	3.40	I509	1069	5.29	E119	11079	3.57
J13	4607	6.18	J13	296	5.10	J13	4903	6.11	J459	8300	2.86	I500	832	4.12	I509	9246	2.98
J209	3690	4.95	J152	221	3.81	J209	3875	4.83	I509	8177	2.82	J969	718	3.55	J459	8701	2.81
J157	1725	2.32	J209	185	3.19	J157	1799	2.24	M6259	7226	2.49	I693	554	2.74	M6259	7535	2.43
J158	1678	2.25	J188	112	1.93	J158	1758	2.19	K590	6363	2.20	J90	502	2.48	I500	7015	2.26
J152	1515	2.03	J158	80	1.38	J152	1736	2.16	I500	6183	2.13	J961	427	2.11	K590	6627	2.14
J181	1322	1.77	J150	78	1.34	J181	1395	1.74	J961	5877	2.03	J459	401	1.98	J961	6304	2.03

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	%
						328	0.44	31	0.53	359	0.45
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	%
3785	5.08	575	9.91	4360	5.43						

050050xx03x0xx	狭心症、慢性虚血性心疾患 経皮的冠動脈ステント留置術等 手術・処置等2 なし				
MDC05	循環器系疾患	当該 MDC に含まれる DPC の数	240	当該 MDC の症例数	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(%)
50939	12.73	1.33	5788	12.29	1.31	56727	12.68	1.33

性別											
男性						女性					
DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
38454	75.49	4290	74.12	42744	75.35	12485	24.51	1498	25.88	13983	24.65

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	0.00			2	0.00	21~40 歳	376	0.74	43	0.74	419	0.74
3~5 歳							41~60 歳	9134	17.93	1010	17.45	10144	17.88
6~15 歳	1	0.00			1	0.00	61~79 歳	34132	67.01	3818	65.96	37950	66.90
16~20 歳	2	0.00			2	0.00	80 歳以上	7292	14.32	917	15.84	8209	14.47

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	21060	41.34	2632	45.47	23692	41.76
自院の外来からの入院	40567	79.64	4661	80.53	45228	79.73
救急車による搬送	2372	4.66	350	6.05	2722	4.80
緊急入院	8926	17.52	1230	21.25	10156	17.90

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
1143	61	1204	48422	5537	53959	221	22	243	612	89	701
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	4	10	24	4	28	15	2	17	496	69	565

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	6.20		7.21		6.31		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	4.00		5.00		4.00	
最大値	256		113		256		75 パーセンタイル値	7.00		8.00		7.00	
変動係数	0.99		1.06		1.00		90 パーセンタイル値	12.00		15.00		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	%
I208	23763	46.65	I208	2415	41.72	I208	26178	46.15	I10	30261	18.81	I10	2355	21.89	I10	32616	19.00
I200	14954	29.36	I200	2004	34.62	I200	16958	29.89	E785	16929	10.52	E785	1367	12.71	E785	18296	10.66
I209	5663	11.12	I209	794	13.72	I209	6457	11.38	E780	12155	7.55	E119	1020	9.48	E780	12810	7.46
I252	3766	7.39	I252	321	5.55	I252	4087	7.20	E119	11238	6.98	E780	655	6.09	E119	12258	7.14
I256	1613	3.17	I256	125	2.16	I256	1738	3.06	K210	9782	6.08	I252	440	4.09	K210	10040	5.85
I251	736	1.44	I251	82	1.42	I251	818	1.44	K259	4875	3.03	K210	258	2.40	I252	5215	3.04
I259	183	0.36	I201	27	0.47	I259	196	0.35	I252	4775	2.97	I509	254	2.36	K259	5031	2.93
I201	158	0.31	I259	13	0.22	I201	185	0.33	Z955	4011	2.49	I709	203	1.89	Z955	4173	2.43
I255	73	0.14	I255	4	0.07	I255	77	0.14	I509	3722	2.31	I48	200	1.86	I509	3976	2.32
I258	24	0.05	I258	2	0.03	I258	26	0.05	I709	3010	1.87	Z955	162	1.51	I709	3213	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	%
K549	43609	66.75	K549	4854	62.62	K549	48463	66.31
K546	19436	29.75	K546	2637	34.02	K546	22073	30.20
K548	1282	1.96	K548	96	1.24	K548	1378	1.89
K550-2	367	0.56	K616	54	0.70	K550-2	408	0.56
K616	315	0.48	K550-2	41	0.53	K616	369	0.50
K654	26	0.04	K613	8	0.10	K654	30	0.04
K547	22	0.03	K5972	7	0.09	K613	25	0.03
K6105	18	0.03	K2821	4	0.05	K547	22	0.03
K613	17	0.03	K595	4	0.05	K595	19	0.03
K595	15	0.02	K615	4	0.05	K5972	19	0.03

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	%
157	0.31	31	0.54	188	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	%
251	0.49	41	0.71	292	0.51	516	1.01	69	1.19	585	1.03

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	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(%)
44232	11.05	1.15	6028	12.80	1.36	50260	11.24	1.17

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	%
20955	47.38	2667	44.24	23622	47.00	23277	52.62	3361	55.76	26638	53.00

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	90	0.20	7	0.12	97	0.19	21~40歳	441	1.00	45	0.75	486	0.97
3~5歳	16	0.04	2	0.03	18	0.04	41~60歳	2692	6.09	312	5.18	3004	5.98
6~15歳	41	0.09	1	0.02	42	0.08	61~79歳	14929	33.75	1787	29.64	16716	33.26
16~20歳	27	0.06			27	0.05	80歳以上	25996	58.77	3874	64.27	29870	59.43

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	15997	36.17	2162	35.87	18159	36.13
自院の外来からの入院	28034	63.38	3966	65.79	32000	63.67
救急車による搬送	13310	30.09	1633	27.09	14943	29.73
緊急入院	39485	89.27	5345	88.67	44830	89.20

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
912	38	950	36827	4694	41521	290	47	337	943	162	1105
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
66	19	85	3626	870	4496	1036	99	1135	532	99	631

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	22.43		24.38		22.67		25パーセンタイル値	10.00		10.00		10.00	
最小値	1		2		1		50パーセンタイル値	17.00		17.00		17.00	
最大値	246		231		246		75パーセンタイル値	27.00		30.00		28.00	
変動係数	0.88		0.96		0.90		90パーセンタイル値	44.00		51.00		45.00	

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	32319	73.07	I500	4019	66.67	I500	36338	72.30	I10	22646	11.43	I10	1599	9.75	I10	24245	11.30
I509	9712	21.96	I509	1713	28.42	I509	11425	22.73	I48	10985	5.54	I48	1231	7.51	I48	12216	5.69
I501	2201	4.98	I501	296	4.91	I501	2497	4.97	K210	6611	3.34	E119	522	3.18	K210	6798	3.17
									I209	5640	2.85	N189	470	2.87	I209	5983	2.79
									E119	5347	2.70	I252	366	2.23	E119	5869	2.74
									K590	4875	2.46	J189	365	2.23	K590	5077	2.37
									E785	4283	2.16	I209	343	2.09	N189	4647	2.17
									N189	4177	2.11	I340	341	2.08	E785	4517	2.11
									E790	4075	2.06	J960	294	1.79	E790	4265	1.99
									G470	4047	2.04	J90	275	1.68	G470	4184	1.95

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	585	21.34	K664	42	14.69	K549	600	19.82
K5972	230	8.39	K546	30	10.49	K664	251	8.29
K664	209	7.62	K0004	16	5.59	K5972	241	7.96
K546	197	7.19	K386	16	5.59	K546	227	7.50
K599-3	126	4.60	K549	15	5.24	K599-3	131	4.33
K595	116	4.23	K5972	11	3.85	K595	120	3.96
K654	89	3.25	K654	11	3.85	K654	100	3.30
K386	82	2.99	K7212	11	3.85	K386	98	3.24
K0004	72	2.63	K597-2	10	3.50	K0004	88	2.91
K610-3	62	2.26	K0003	7	2.45	K610-3	64	2.11

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	%
3235	7.31	530	8.79	3765	7.49						
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	%
3438	7.77	632	10.48	4070	8.10	2941	6.65	422	7.00	3363	6.69

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	133055

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(%)
44711	37.42	1.17	4955	36.47	1.12	49666	37.33	1.16

性別											
男性						女性					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
25955	58.05	2854	57.60	28809	58.01	18756	41.95	2101	42.40	20857	41.99

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	1	0.00			1	0.00	21~40歳	3048	6.82	266	5.37	3314	6.67
3~5歳	4	0.01	1	0.02	5	0.01	41~60歳	14201	31.76	1452	29.30	15653	31.52
6~15歳	139	0.31	15	0.30	154	0.31	61~79歳	22829	51.06	2521	50.88	25350	51.04
16~20歳	157	0.35	13	0.26	170	0.34	80歳以上	4332	9.69	687	13.86	5019	10.11

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	17376	38.86	1707	34.45	19083	38.42
自院の外来からの入院	37445	83.75	3994	80.61	41439	83.44
救急車による搬送	1618	3.62	307	6.20	1925	3.88
緊急入院	8444	18.89	1590	32.09	10034	20.20

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
366	29	395	39590	4114	43704	180	47	227	2637	395	3032
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
14	4	18	55	17	72	58	16	74	1811	333	2144

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	17.46	21.00	17.81	25パーセンタイル値	11.00	11.00	11.00
最小値	1	2	1	50パーセンタイル値	15.00	16.00	15.00
最大値	242	199	242	75パーセンタイル値	21.00	26.00	21.00
変動係数	0.72	0.83	0.74	90パーセンタイル値	29.00	38.00	30.00

医療資源を最も投入した傷病 ICD10									入院時併存症及び入院後発症疾患 ICD10								
DPC対象病院			DPC準備病院			全体			DPC対象病院			DPC準備病院			全体		
ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%	ICD10	件数	%
E119	13875	31.03	E119	2124	42.87	E119	15999	32.21	I10	19502	13.74	I10	1535	14.80	I10	21037	13.81
E117	12741	28.50	E117	982	19.82	E117	13723	27.63	E785	11254	7.93	E785	763	7.36	E785	12017	7.89
E116	6087	13.61	E112	554	11.18	E116	6417	12.92	E780	4801	3.38	E780	255	2.46	E780	5056	3.32
E112	4008	8.96	E113	477	9.63	E112	4562	9.19	K590	4582	3.23	I209	208	2.01	K590	4776	3.14
E113	3668	8.20	E116	330	6.66	E113	4145	8.35	G470	3667	2.58	H360	207	2.00	G470	3804	2.50
E114	3266	7.30	E114	245	4.94	E114	3511	7.07	I209	3073	2.17	K590	194	1.87	I209	3281	2.15
E115	1058	2.37	E115	227	4.58	E115	1285	2.59	H360	2916	2.05	I693	186	1.79	H360	3123	2.05
E118	8	0.02	E118	16	0.32	E118	24	0.05	K259	2827	1.99	K210	157	1.51	K210	2974	1.95
									K210	2817	1.99	K760	142	1.37	K259	2917	1.92
									E790	1806	1.27	N083	139	1.34	E790	1925	1.26

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	%
K2762	682	18.08	K2762	74	14.29	K2762	756	17.62
K2821	625	16.57	K0842	43	8.30	K2821	667	15.55
K2761	239	6.34	K2821	42	8.11	K2761	262	6.11
K7212	207	5.49	K721-2	37	7.14	K7212	231	5.38
K0842	186	4.93	K0843	26	5.02	K0842	229	5.34
K0843	118	3.13	K7212	24	4.63	K0843	144	3.36
K0011	117	3.10	K2761	23	4.44	K721-2	136	3.17
K2801	112	2.97	K610-3	19	3.67	K0011	135	3.15
K721-2	99	2.62	K0011	18	3.47	K2801	127	2.96
K281	94	2.49	K2801	15	2.90	K281	99	2.31

主要処置等											
人工呼吸						人工腎臓					
DPC対象病院		DPC準備病院		全体		DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
57	0.13	6	0.12	63	0.13	250	0.56	60	1.21	310	0.62
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	%
110	0.25	34	0.69	144	0.29	340	0.76	68	1.37	408	0.82



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	281875

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(%)
42479	16.92	1.11	6269	20.31	1.42	48748	17.29	1.14

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	%
25585	60.23	3739	59.64	29324	60.15	16894	39.77	2530	40.36	19424	39.85

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	12	0.03			12	0.02	21~40 歳	611	1.44	57	0.91	668	1.37
3~5 歳	6	0.01	1	0.02	7	0.01	41~60 歳	6242	14.69	906	14.45	7148	14.66
6~15 歳	20	0.05	2	0.03	22	0.05	61~79 歳	23033	54.22	3261	52.02	26294	53.94
16~20 歳	21	0.05	7	0.11	28	0.06	80 歳以上	12534	29.51	2035	32.46	14569	29.89

	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	12134	28.56	1604	25.59	13738	28.18
自院の外来からの入院	16295	38.36	2742	43.74	19037	39.05
救急車による搬送	17605	41.44	2429	38.75	20034	41.10
緊急入院	41578	97.88	6026	96.12	47604	97.65

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
913	90	1003	38129	5573	43702	259	72	331	993	197	1190
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
96	32	128	1104	208	1312	402	61	463	583	36	619

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		21.87		23.16		22.03	
最小値		2		2		2	
最大値		220		193		220	
変動係数		0.78		0.81		0.78	
在院日数集計値		DPC 対象病院		DPC 準備病院		全体	
25 パーセンタイル値		11.00		12.00		11.00	
50 パーセンタイル値		17.00		18.00		17.00	
75 パーセンタイル値		27.00		28.00		27.00	
90 パーセンタイル値		42.00		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	%
I638	12935	30.45	I638	1754	27.98	I638	14689	30.13	I10	22011	14.47	I10	2232	16.27	I10	24243	14.62
I633	12383	29.15	I633	1542	24.60	I633	13925	28.57	E785	7566	4.98	E119	716	5.22	E785	8057	4.86
I639	6351	14.95	I639	1321	21.07	I639	7672	15.74	E119	7222	4.75	I48	683	4.98	E119	7938	4.79
I634	5370	12.64	I634	659	10.51	I634	6029	12.37	K259	5941	3.91	E785	491	3.58	I48	6357	3.83
I635	2026	4.77	I669	365	5.82	I635	2229	4.57	I48	5674	3.73	G819	418	3.05	K259	6096	3.68
G459	568	1.34	I635	203	3.24	I669	776	1.59	G819	5640	3.71	K590	360	2.62	G819	6058	3.65
I630	495	1.17	G459	108	1.72	G459	676	1.39	K210	4993	3.28	I693	322	2.35	K210	5217	3.15
I660	473	1.11	I660	53	0.85	I630	544	1.12	K590	4787	3.15	R471	313	2.28	K590	5147	3.10
I669	411	0.97	I630	49	0.78	I660	526	1.08	R471	4206	2.77	E780	245	1.79	R471	4519	2.73
I631	381	0.90	I632	34	0.54	I631	413	0.85	E780	3630	2.39	K210	224	1.63	E780	3875	2.34

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

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	%
384	0.90	68	1.08	452	0.93	140	0.33	14	0.22	154	0.32
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	%
867	2.04	168	2.68	1035	2.12						

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(%)
42217	13.74	1.10	4374	13.87	0.99	46591	13.75	1.09

## 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	%
42216	100.00	4372	99.95	46588	99.99	1	0.00	2	0.05	3	0.01

## 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	71	0.17	2	0.05	73	0.16
3~5歳							41~60歳	5497	13.02	556	12.71	6053	12.99
6~15歳	1	0.00			1	0.00	61~79歳	32462	76.89	3330	76.13	35792	76.82
16~20歳	1	0.00			1	0.00	80歳以上	4185	9.91	486	11.11	4671	10.03

## 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	18825	44.59	1890	43.21	20715	44.46
自院の外來からの入院	37660	89.21	4212	96.30	41872	89.87
救急車による搬送	34	0.08	7	0.16	41	0.09
緊急入院	227	0.54	37	0.85	264	0.57

## 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
208	5	213	4278	340	4618	67	3	70	9086	899	9985

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		4	7		7	3		3	28564	3127	31691

## 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	最小値	最大値	変動係数	平均値	最小値	最大値	変動係数	25パーセンタイル値		50パーセンタイル値	75パーセンタイル値	90パーセンタイル値	平均値	最小値	最大値	変動係数		
	2.85	2	132	0.85	3.10	2	112	1.20	2.00	2.00	3.00	4.00	2.00	2.00	3.00	4.00	2.00		

## 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

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	42215	100.00	C61	4373	99.98	C61	46588	99.99	N40	10994	26.37	N40	629	29.81	N40	11623	26.54
C637	1	0.00	D075	1	0.02	D075	2	0.00	I10	2716	6.51	I10	206	9.76	I10	2922	6.67
D075	1	0.00				C637	1	0.00	N410	1885	4.52	E119	91	4.31	N410	1934	4.42
									E119	1803	4.32	N309	73	3.46	E119	1894	4.32
									N419	1415	3.39	K590	66	3.13	N419	1433	3.27
									K590	1256	3.01	N302	50	2.37	K590	1322	3.02
									N390	1144	2.74	N410	49	2.32	R31	1169	2.67
									R31	1123	2.69	R31	46	2.18	N390	1159	2.65
									M5456	995	2.39	C795	38	1.80	N302	1021	2.33
									N302	971	2.33	E785	37	1.75	M5456	1005	2.29

## 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	0.00			2	0.00	45	0.11	5	0.11	50	0.11

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	%
7	0.02			7	0.02						

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	203533

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(%)
38615	20.73	1.01	3872	22.39	0.88	42487	20.87	0.99

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	%
14234	36.86	1391	35.92	15625	36.78	24381	63.14	2481	64.08	26862	63.22

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	39	0.10	3	0.08	42	0.10	21~40歳	171	0.44	15	0.39	186	0.44
3~5歳	12	0.03	1	0.03	13	0.03	41~60歳	2317	6.00	219	5.66	2536	5.97
6~15歳	27	0.07	1	0.03	28	0.07	61~79歳	23450	60.73	2299	59.38	25749	60.60
16~20歳	13	0.03	2	0.05	15	0.04	80歳以上	12586	32.59	1332	34.40	13918	32.76

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	19832	51.36	1584	40.91	21416	50.41
自院の外来からの入院	35444	91.79	3601	93.00	39045	91.90
救急車による搬送	25	0.06	5	0.13	30	0.07
緊急入院	198	0.51	28	0.72	226	0.53

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
6927	716	7643	31488	3151	34639	70	1	71	33	1	34
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	1		1	94	3	97

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	7.52		8.03		7.57		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	134		90		134		75パーセンタイル値	9.00		10.00		9.00	
変動係数	0.43		0.54		0.44		90パーセンタイル値	11.00		13.00		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	%
H250	18489	47.88	H250	1907	49.25	H250	20396	48.01	Z961	7779	13.58	Z961	267	12.33	Z961	8046	13.53
H251	8818	22.84	H251	700	18.08	H251	9518	22.40	H522	3984	6.95	H209	196	9.05	H522	4130	6.95
H259	4218	10.92	H269	496	12.81	H259	4560	10.73	I10	3843	6.71	I10	195	9.00	I10	4038	6.79
H269	3019	7.82	H259	342	8.83	H269	3515	8.27	E119	3084	5.38	H522	146	6.74	E119	3166	5.32
H258	1521	3.94	H260	261	6.74	H260	1679	3.95	H209	2685	4.69	E119	82	3.79	H209	2881	4.84
H260	1418	3.67	H258	86	2.22	H258	1607	3.78	H109	1856	3.24	E113	78	3.60	H109	1878	3.16
H252	291	0.75	H252	30	0.77	H252	321	0.76	E113	1752	3.06	H360	38	1.75	E113	1830	3.08
H280	239	0.62	H280	18	0.46	H280	257	0.60	H409	1264	2.21	E785	35	1.62	H409	1290	2.17
H268	211	0.55	H263	7	0.18	H268	215	0.51	I209	1139	1.99	I209	35	1.62	I209	1174	1.97
H262	111	0.29	H264	5	0.13	H262	115	0.27	K291	989	1.73	G470	34	1.57	K291	995	1.67

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	79427	98.03	K2821	7703	97.14	K2821	87130	97.95
K2822	381	0.47	K2822	38	0.48	K2822	419	0.47
K279	313	0.39	K279	35	0.44	K279	348	0.39
K261	165	0.20	K224	21	0.26	K261	165	0.19
K224	129	0.16	K2801	19	0.24	K224	150	0.17
K282-2	62	0.08	K282-2	14	0.18	K282-2	76	0.09
K2802	60	0.07	K2762	12	0.15	K2801	70	0.08
K269	57	0.07	K269	11	0.14	K269	68	0.08
K2801	51	0.06	K209-2	9	0.11	K2802	68	0.08
K2761	37	0.05	K2193	9	0.11	K2761	40	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	%
5	0.01	1	0.03	6	0.01						
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	14	0.04	3	0.08	17	0.04



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	511563

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(%)
34656	7.61	0.90	3744	6.69	0.85	38400	7.51	0.90

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	%
24913	71.89	2717	72.57	27630	71.95	9743	28.11	1027	27.43	10770	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	1	0.00			1	0.00	21~40歳	415	1.20	22	0.59	437	1.14
3~5歳							41~60歳	7300	21.06	795	21.23	8095	21.08
6~15歳	8	0.02			8	0.02	61~79歳	23551	67.96	2607	69.63	26158	68.12
16~20歳	6	0.02			6	0.02	80歳以上	3375	9.74	320	8.55	3695	9.62

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	14481	41.78	2068	55.24	16549	43.10
自院の外来からの入院	31078	89.68	3414	91.19	34492	89.82
救急車による搬送	406	1.17	41	1.10	447	1.16
緊急入院	2736	7.89	262	7.00	2998	7.81

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
181	1	182	14251	1009	15260	756	38	794	17142	2469	19611
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
186	28	214	1205	152	1357	57	5	62	878	42	920

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	18.03		15.27		17.77	25パーセントイル値	8.00		5.00		8.00
最小値	1		2		1	50パーセントイル値	15.00		10.00		15.00
最大値	195		193		195	75パーセントイル値	22.00		19.00		22.00
変動係数	0.88		1.14		0.90	90パーセントイル値	34.00		33.00		34.00

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	%
C341	13464	38.85	C341	1175	31.38	C341	14639	38.12	K590	8041	6.37	I10	401	7.27	K590	8170	6.20
C343	10376	29.94	C343	994	26.55	C343	11370	29.61	I10	7592	6.01	C793	309	5.60	I10	7993	6.06
C349	5263	15.19	C349	603	16.11	C349	5866	15.28	G470	6036	4.78	D70	262	4.75	R11	6219	4.72
C780	1942	5.60	C780	541	14.45	C780	2483	6.47	R11	5974	4.73	C795	256	4.64	G470	6099	4.63
C340	1821	5.25	C342	206	5.50	C340	1998	5.20	R522	4962	3.93	R11	245	4.44	R522	5156	3.91
C342	1559	4.50	C340	177	4.73	C342	1765	4.60	K210	4834	3.83	E119	194	3.52	K210	4940	3.75
C348	217	0.63	C348	46	1.23	C348	263	0.68	K259	4513	3.57	R522	194	3.52	D70	4608	3.50
C33	13	0.04	C33	2	0.05	C33	15	0.04	D70	4346	3.44	C782	176	3.19	K259	4593	3.48
D022	1	0.00			D022	1	0.00	C793	3974	3.15	C787	168	3.05	C793	4283	3.25	
									C795	3746	2.97	K590	129	2.34	C795	4002	3.04

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	%
118	0.34	16	0.43	134	0.35	89	0.26	2	0.05	91	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	%
960	2.77	93	2.48	1053	2.74						

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	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(%)
33463	3.73	0.87	4240	3.82	0.96	37703	3.74	0.88

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	%
29981	89.59	3816	90.00	33797	89.64	3482	10.41	424	10.00	3906	10.36

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							21~40歳	2233	6.67	320	7.55	2553	6.77
3~5歳							41~60歳	6988	20.88	875	20.64	7863	20.86
6~15歳	36	0.11	4	0.09	40	0.11	61~79歳	19047	56.92	2329	54.93	21376	56.70
16~20歳	224	0.67	24	0.57	248	0.66	80歳以上	4935	14.75	688	16.23	5623	14.91

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	11919	35.62	1409	33.23	13328	35.35	
自院の外来からの入院	29528	88.24	3867	91.20	33395	88.57	
救急車による搬送	333	1.00	53	1.25	386	1.02	
緊急入院	1617	4.83	273	6.44	1890	5.01	

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
4321	506	4827	28924	3724	32648	42	42	42	35	8	43
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		2	4		4	134	2	136

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	6.05	7.47	6.21	25パーセンタイル値	4.00	5.00	4.00
最小値	2	2	2	50パーセンタイル値	5.00	6.00	5.00
最大値	120	98	120	75パーセンタイル値	7.00	9.00	8.00
変動係数	0.58	0.66	0.60	90パーセンタイル値	10.00	12.00	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	29416	87.91	K409	3748	88.40	K409	33164	87.96	I10	4011	10.62	I10	407	14.34	I10	4418	10.88
K403	2051	6.13	K403	256	6.04	K403	2307	6.12	K590	3686	9.76	K590	192	6.76	K590	3878	9.55
K402	1963	5.87	K402	233	5.50	K402	2196	5.82	E119	1482	3.92	E119	122	4.30	E119	1604	3.95
K400	20	0.06	K400	3	0.07	K400	23	0.06	T888	1122	2.97	N40	120	4.23	N40	1205	2.97
K404	12	0.04				K404	12	0.03	N40	1085	2.87	G470	83	2.92	T888	1159	2.85
K401	1	0.00				K401	1	0.00	G470	1039	2.75	I48	80	2.82	G470	1122	2.76
									I209	966	2.56	I209	76	2.68	I209	1042	2.57
									K259	961	2.55	E785	75	2.64	K259	987	2.43
									K297	910	2.41	I693	53	1.87	K297	925	2.28
									M5456	867	2.30	B182	37	1.30	M5456	895	2.20

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	36034	98.69	K6335	4545	97.72	K6335	40579	98.58
K0061	58	0.16	K721-2	10	0.22	K0061	66	0.16
K8352	43	0.12	K7212	9	0.19	K8352	50	0.12
K0062	33	0.09	K0061	8	0.17	K7212	35	0.09
K7212	26	0.07	K8352	7	0.15	K0062	34	0.08
K831	21	0.06	K0004	4	0.09	K831	22	0.05
K0004	15	0.04	K783-2	4	0.09	K0004	19	0.05
K830	15	0.04	K830	4	0.09	K830	19	0.05
K6333	14	0.04	K841	4	0.09	K721-2	18	0.04
K0051	13	0.04	K6171	3	0.06	K6333	15	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	%
13	0.04	2	0.05	15	0.04	189	0.56	21	0.50	210	0.56
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	0.05	3	0.07	21	0.06	74	0.22	10	0.24	84	0.22