

140010x197x0xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重2500g以上）手術あり 手術・処置等2 なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	231	当該MDCの症例数	52307

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(%)
453	1.29	0.03	171	1.00	0.02	624	1.19	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	%
254	56.07	62	36.26	316	50.64	199	43.93	109	63.74	308	49.36

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	422	93.16	110	64.33	532	85.26	21~40歳	26	5.74	51	29.82	77	12.34
3~5歳	1	0.22	1	0.58	2	0.32	41~60歳	3	0.66	4	2.34	7	1.12
6~15歳	1	0.22	2	1.17	3	0.48	61~79歳			1	0.58	1	0.16
16~20歳			2	1.17	2	0.32	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	42	9.27	61	35.67	103	16.51
自院の外来からの入院	39	8.61	51	29.82	90	14.42
救急車による搬送	24	5.30	24	14.04	48	7.69
緊急入院	222	49.01	88	51.46	310	49.68

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
54	24	78	386	141	527	1		1	12	3	15
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	3

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	9.61		12.33		10.36		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		9.00		8.00	
最大値	86		71		86		75パーセンタイル値	11.00		13.00		11.00	
変動係数	0.83		0.89		0.86		90パーセンタイル値	18.00		21.00		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	%
P221	93	20.53	P059	26	15.20	P221	108	17.31	P211	95	11.79	P211	19	10.67	P211	114	11.59
P211	55	12.14	P211	22	12.87	P211	77	12.34	P219	84	10.42	P599	13	7.30	P219	84	8.54
P219	50	11.04	P209	17	9.94	P219	54	8.65	P53	36	4.47	P704	9	5.06	P599	44	4.47
P392	37	8.17	P221	15	8.77	P392	38	6.09	P704	35	4.34	P221	7	3.93	P704	44	4.47
P073	19	4.19	P210	13	7.60	P059	33	5.29	P221	32	3.97	P711	6	3.37	P53	41	4.17
P210	17	3.75	P228	10	5.85	P209	33	5.29	P599	31	3.85	P53	5	2.81	P221	39	3.96
P240	17	3.75	P835	5	2.92	P210	30	4.81	P392	27	3.35	P612	5	2.81	P392	28	2.85
P209	16	3.53	P219	4	2.34	P228	23	3.69	P369	17	2.11	D509	4	2.25	P369	20	2.03
P228	13	2.87	P541	4	2.34	P073	20	3.21	P073	15	1.86	O429	4	2.25	P073	18	1.83
P599	10	2.21	P559	4	2.34	P240	20	3.21	E561	13	1.61	P228	4	2.25	R798	16	1.63

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	%
K9131	343	80.33	K9131	67	41.61	K9131	410	69.73
K9132	33	7.73	K8981	39	24.22	K8981	63	10.71
K8981	24	5.62	K8982	13	8.07	K9132	46	7.82
K288	4	0.94	K9132	13	8.07	K8982	16	2.72
K0611	3	0.70	K201	3	1.86	K288	4	0.68
K8982	3	0.70	K8352	3	1.86	K0611	3	0.51
K300	2	0.47	K2761	2	1.24	K201	3	0.51
K6441	2	0.47	K471	2	1.24	K471	3	0.51
K0443	1	0.23	K000-25	1	0.62	K6441	3	0.51
K060-31	1	0.23	K000-26	1	0.62	K8352	3	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	%
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	%
						41	9.05	17	9.94	58	9.29

140010x197x1xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重2500g以上）手術あり 手術・処置等2 1あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	231	当該MDCの症例数	52307

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(%)
168	0.48	0.01	55	0.32	0.01	223	0.43	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	%
105	62.50	25	45.45	130	58.30	63	37.50	30	54.55	93	41.70

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	168	100.00	55	100.00	223	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							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	39	23.21	23	41.82	62	27.80
自院の外来からの入院	12	7.14	3	5.45	15	6.73
救急車による搬送	31	18.45	17	30.91	48	21.52
緊急入院	116	69.05	29	52.73	145	65.02

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	5	22	141	44	185	2	2	2	3	2	5
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	1	2	2	1	3

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	21.26		26.00		22.43		25パーセンタイル値	8.00		12.00		9.00	
最小値	4		6		4		50パーセンタイル値	13.00		17.00		15.00	
最大値	152		94		152		75パーセンタイル値	24.75		34.00		26.00	
変動係数	1.08		0.80		1.00		90パーセンタイル値	38.20		59.80		49.60	

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	%
P210	36	21.43	P210	13	23.64	P210	49	21.97	P599	22	4.85	P599	6	5.94	P599	28	5.05
P221	36	21.43	P240	6	10.91	P221	38	17.04	P392	21	4.63	G931	4	3.96	P53	24	4.32
P240	18	10.71	P219	5	9.09	P240	24	10.76	P53	21	4.63	P211	4	3.96	P392	22	3.96
P219	15	8.93	P285	3	5.45	P219	20	8.97	P219	18	3.96	P285	4	3.96	P219	20	3.60
P211	13	7.74	P073	2	3.64	P211	13	5.83	P210	17	3.74	P221	3	2.97	P210	18	3.24
P293	5	2.98	P221	2	3.64	P285	7	3.14	P90	17	3.74	P284	3	2.97	P221	18	3.24
P285	4	2.38	P528	2	3.64	P293	5	2.24	P221	15	3.30	P290	3	2.97	P90	18	3.24
P832	4	2.38	P529	2	3.64	P780	5	2.24	P369	10	2.20	P53	3	2.97	P211	13	2.34
P780	3	1.79	P558	2	3.64	P832	4	1.79	P60	10	2.20	P704	3	2.97	P704	13	2.34
P220	2	1.19	P60	2	3.64	P073	3	1.35	P704	10	2.20	K769	2	1.98	G931	11	1.98

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	%
K9132	91	57.59	K9131	17	38.64	K9132	104	51.49
K9131	51	32.28	K9132	13	29.55	K9131	68	33.66
K726	2	1.27	K1642	3	6.82	K1642	4	1.98
K7292	2	1.27	K7302	2	4.55	K386	2	0.99
K0001	1	0.63	K1643	1	2.27	K636	2	0.99
K0004	1	0.63	K1742	1	2.27	K639	2	0.99
K1642	1	0.63	K174-2	1	2.27	K726	2	0.99
K386	1	0.63	K386	1	2.27	K7292	2	0.99
K528	1	0.63	K6183	1	2.27	K7302	2	0.99
K6021	1	0.63	K636	1	2.27	K0001	1	0.50

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	%
135	80.36	41	74.55	176	78.92						
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	%
72	42.86	38	69.09	110	49.33	26	15.48	24	43.64	50	22.42

140010x197x3xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重2500g以上）手術あり 手術・処置等2 3あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	231	当該MDCの症例数	52307

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(%)
83	0.24	0.01	27	0.16	0.00	110	0.21	0.00

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	%
53	63.86	21	77.78	74	67.27	30	36.14	6	22.22	36	32.73

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	82	98.80	27	100.00	109	99.09	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							61~79歳	1	1.20			1	0.91
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	15	18.07	8	29.63	23	20.91
自院の外来からの入院	3	3.61	6	22.22	9	8.18
救急車による搬送	14	16.87	8	29.63	22	20.00
緊急入院	52	62.65	13	48.15	65	59.09

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
3	1	4	73	20	93				3	1	4
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	3	5				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	25.94		38.07		28.92		25パーセンタイル値	11.00		18.00		12.00	
最小値	3		14		3		50パーセンタイル値	18.00		28.00		19.50	
最大値	205		115		205		75パーセンタイル値	29.00		43.00		33.00	
変動係数	1.13		0.72		1.01		90パーセンタイル値	49.20		87.00		58.70	

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	%
P220	31	37.35	P220	4	14.81	P220	35	31.82	P220	18	7.96	P219	3	4.76	P220	21	7.27
P240	16	19.28	P240	3	11.11	P240	19	17.27	P599	16	7.08	P220	3	4.76	P599	16	5.54
P210	6	7.23	P070	2	7.41	P210	8	7.27	P210	13	5.75	P293	3	4.76	P210	15	5.19
P832	5	6.02	P071a	2	7.41	P832	6	5.45	P219	11	4.87	P612	3	4.76	P219	14	4.84
P073	4	4.82	P210	2	7.41	P073	5	4.55	P073	10	4.42	P90	3	4.76	P073	11	3.81
P221	4	4.82	P219	2	7.41	P221	5	4.55	P211	10	4.42	J152	2	3.17	P211	11	3.81
P071b	3	3.61	P268	2	7.41	P071b	4	3.64	P53	7	3.10	P210	2	3.17	P90	8	2.77
P211	2	2.41	P071b	1	3.70	P219	4	3.64	P251	6	2.65	P60	2	3.17	P293	7	2.42
P219	2	2.41	P073	1	3.70	P070	3	2.73	P392	6	2.65	P704	2	3.17	P53	7	2.42
P293	2	2.41	P211	1	3.70	P071a	3	2.73	B348	5	2.21	B169	1	1.59	P612	7	2.42

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	%
K9132	51	58.62	K9131	9	50.00	K9132	57	54.29
K9131	31	35.63	K9132	6	33.33	K9131	40	38.10
K386	2	2.30	K2762	1	5.56	K386	2	1.90
K1001	1	1.15	K606	1	5.56	K1001	1	0.95
K419	1	1.15	K635-3	1	5.56	K2762	1	0.95
K7161	1	1.15				K419	1	0.95
						K606	1	0.95
						K635-3	1	0.95
						K7161	1	0.95

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	%
71	85.54	25	92.59	96	87.27						
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	%
31	37.35	14	51.85	45	40.91	9	10.84	11	40.74	20	18.18

140010x299x00x	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重1500g以上2500g未満）手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病なし				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	231	当該MDCの症例数	52307

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(%)
4371	12.43	0.28	2933	17.10	0.30	7304	13.96	0.29

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	%
1987	45.46	1378	46.98	3365	46.07	2384	54.54	1555	53.02	3939	53.93

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	4365	99.86	2933	100.00	7298	99.92	21~40歳	2	0.05			2	0.03
3~5歳							41~60歳	1	0.02			1	0.01
6~15歳							61~79歳	3	0.07			3	0.04
16~20歳							80歳以上						

	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	340	7.78	244	8.32	584	8.00
自院の外来からの入院	390	8.92	165	5.63	555	7.60
救急車による搬送	212	4.85	171	5.83	383	5.24
緊急入院	2185	49.99	787	26.83	2972	40.69

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
342	357	699	3788	2414	6202	9	1	10	167	125	292
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	4	9							60	32	92

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	14.51		14.73		14.60		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	11.00		11.00		11.00	
最大値	87		100		100		75パーセンタイル値	20.00		20.00		20.00	
変動係数	0.69		0.69		0.69		90パーセンタイル値	27.00		29.00		28.00	

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	%
P071b	2985	68.29	P071b	2028	69.14	P071b	5013	68.63	P704	498	9.19	P704	312	9.34	P704	810	9.25
P599	243	5.56	P221	116	3.95	P599	352	4.82	P071b	458	8.45	P073	294	8.81	P073	748	8.54
P073	211	4.83	P599	109	3.72	P073	316	4.33	P073	454	8.37	P071b	228	6.83	P071b	686	7.83
P221	175	4.00	P073	105	3.58	P221	291	3.98	P599	392	7.23	P599	223	6.68	P599	615	7.02
P704	151	3.45	P704	92	3.14	P704	243	3.33	P015	387	7.14	P221	222	6.65	P015	585	6.68
P071	115	2.63	P050	48	1.64	P071	144	1.97	P221	288	5.31	P015	198	5.93	P221	510	5.82
P034	39	0.89	P590	40	1.36	P034	78	1.07	P53	242	4.46	P590	185	5.54	P590	389	4.44
P369	31	0.71	P034	39	1.33	P050	73	1.00	P590	204	3.76	P53	131	3.92	P53	373	4.26
P920	29	0.66	P284	31	1.06	P590	62	0.85	P284	84	1.55	P284	107	3.20	P284	191	2.18
P284	26	0.59	P228	30	1.02	P284	57	0.78	P711	82	1.51	P612	84	2.52	P612	163	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	%

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	%

140010x299x01x	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害（出生時体重1500g以上2500g未満）手術なし 手術・処置等2 なし 副傷病あり				
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	231	当該MDCの症例数	52307

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(%)
160	0.46	0.01	37	0.22	0.00	197	0.38	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	%
85	53.13	16	43.24	101	51.27	75	46.88	21	56.76	96	48.73

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	160	100.00	37	100.00	197	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							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	31	19.38	4	10.81	35	17.77
自院の外来からの入院	7	4.38	1	2.70	8	4.06
救急車による搬送	26	16.25	3	8.11	29	14.72
緊急入院	90	56.25	17	45.95	107	54.31

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
23	6	29	132	30	162		1	1	2		2
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

在院日数													
在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体		在院日数集計値	DPC対象病院		DPC準備病院		全体	
平均値	25.24		24.62		25.12		25パーセンタイル値	16.00		15.00		16.00	
最小値	2		6		2		50パーセンタイル値	23.00		22.00		23.00	
最大値	74		65		74		75パーセンタイル値	32.00		34.50		33.00	
変動係数	0.48		0.58		0.50		90パーセンタイル値	40.00		42.40		40.20	

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	%
P071b	113	70.63	P071b	31	83.78	P071b	144	73.10	Q250	125	20.39	Q250	23	18.11	Q250	148	20.00
P073	11	6.88	P071	2	5.41	P073	12	6.09	P599	44	7.18	D509	11	8.66	P599	46	6.22
P221	11	6.88	P073	1	2.70	P221	11	5.58	P073	36	5.87	P015	8	6.30	D509	45	6.08
P071	7	4.38	P284	1	2.70	P071	9	4.57	D509	34	5.55	P073	7	5.51	P073	43	5.81
P220	3	1.88	P524	1	2.70	P220	3	1.52	P369	32	5.22	P221	7	5.51	P221	36	4.86
P051	2	1.25	P599	1	2.70	P284	3	1.52	P221	29	4.73	P53	7	5.51	P704	34	4.59
P284	2	1.25				P051	2	1.02	P749	29	4.73	P284	6	4.72	P369	32	4.32
P050	1	0.63				P599	2	1.02	P704	28	4.57	P704	6	4.72	P749	29	3.92
P219	1	0.63				P050	1	0.51	P529	24	3.92	H351	5	3.94	P529	24	3.24
P228	1	0.63				P219	1	0.51	P590	19	3.10	D649	3	2.36	P015	23	3.11

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	%

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	%

140010x299x1xx	妊娠期間短縮、低出産体重に関連する障害(出生時体重1500g以上2500g未満)手術なし 手術・処置等2 1あり					
MDC14	新生児疾患、先天性奇形	当該MDCに含まれるDPCの数	231	当該MDCの症例数	52307	

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(%)
629	1.79	0.04	455	2.65	0.05	1084	2.07	0.04

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	%
347	55.17	244	53.63	591	54.52	282	44.83	211	46.37	493	45.48

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	629	100.00	455	100.00	1084	100.00	21~40歳						
3~5歳							41~60歳						
6~15歳							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	88	13.99	61	13.41	149	13.75
自院の外来からの入院	64	10.17	32	7.03	96	8.86
救急車による搬送	76	12.08	34	7.47	110	10.15
緊急入院	316	50.24	127	27.91	443	40.87

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
40	81	121	554	329	883				27	25	52
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	8	18	26

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	28.34		28.31		28.33		25パーセントイル値	18.00		18.00		18.00	
最小値	4		3		3		50パーセントイル値	26.00		26.00		26.00	
最大値	100		112		112		75パーセントイル値	35.00		37.00		36.00	
変動係数	0.50		0.52		0.51		90パーセントイル値	47.00		45.40		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	%
P071b	413	65.66	P071b	311	68.35	P071b	724	66.79	P221	107	6.89	P221	93	10.43	P221	200	8.18
P221	56	8.90	P221	42	9.23	P221	98	9.04	P073	92	5.92	P073	83	9.30	P073	175	7.15
P073	44	7.00	P073	25	5.49	P073	69	6.37	P704	88	5.66	P590	64	7.17	P590	146	5.97
P220	14	2.23	P071	15	3.30	P071	21	1.94	P590	82	5.28	P071b	55	6.17	P071b	136	5.56
P219	10	1.59	P210	9	1.98	P220	21	1.94	P071b	81	5.21	P599	53	5.94	P704	133	5.44
P228	9	1.43	P220	7	1.54	P210	17	1.57	P612	69	4.44	P612	53	5.94	P612	122	4.99
P210	8	1.27	P704	7	1.54	P704	13	1.20	P599	64	4.12	P704	45	5.04	P599	117	4.78
P071	6	0.95	P211	3	0.66	P219	12	1.11	P015	63	4.05	P284	39	4.37	P015	97	3.97
P240	6	0.95	P285	3	0.66	P228	11	1.01	P53	50	3.22	P015	34	3.81	P284	74	3.03
P704	6	0.95	P034	2	0.44	P240	8	0.74	E550	43	2.77	P711	26	2.91	P53	65	2.66

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	%

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	%
272	43.24	174	38.24	446	41.14						
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	%
439	69.79	335	73.63	774	71.40						