



統計法に基づく
基幹統計調査

医療施設静態調査

病院票

厚生労働省

(平成23年10月1日現在)

※ 整理番号						※ 保健所 符号					※ 市区町村 符号				
-----------	--	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	-----------------	--	--	--	--

注:※印の箇所は、記入しないでください。

(1) 施設の所在地	〒	TEL	(3) 休止・休診の状況
(2) 施設名			1 休止中 2 1年以上休診中 3 1年未満休診中

(4) 開設者	(8) 診療科目			(9) 患者数		(10) 科目別医師数(常勤換算)			
	標ぼう	9月中 休診のみ	あてはまるものすべてに○ 標ぼうしている科目と、9 月中休診していた科目、 特定の曜日のみ開設し ている科目に○をつけて ください。	9月中の 外来患者延数	9/30の 在院患者数	小数点以下第2位四捨五入 1人の医師又は歯科医師に、該当する診療科目 が複数ある場合には、主たる診療科目に計上し てください。		男性医師	女性医師
01 厚生労働省	01	01	内科	人	人			人	人
02 独立行政法人国立病院機構	02	02	呼吸器内科	人	人			人	人
03 国立大学法人*	03	03	循環器内科	人	人			人	人
04 独立行政法人労働者健康福祉機構	04	04	消化器内科(胃腸内科)	人	人			人	人
05 国立高度専門医療研究センター	05	05	腎臓内科	人	人			人	人
06 その他	06	06	神経内科	人	人			人	人
07 都道府県*	07	07	糖尿病内科(代謝内科)	人	人			人	人
08 市町村*	08	08	血液内科	人	人			人	人
09 地方独立行政法人*	09	09	皮膚科	人	人			人	人
10 日赤	10	10	アレルギー科	人	人			人	人
11 済生会	11	11	リウマチ科	人	人			人	人
12 北海道社会事業協会	12	12	感染症内科	人	人			人	人
13 厚生連	13	13	小児科	人	人			人	人
14 国民健康保険団体連合会	14	14	精神科	人	人			人	人
15 全国社会保険協会連合会	15	15	心療内科	人	人			人	人
16 厚生年金事業振興団	16	16	外科	人	人			人	人
17 船員保険会	17	17	呼吸器外科	人	人			人	人
18 健康保険組合及びその連合会	18	18	心臓血管外科	人	人			人	人
19 共済組合及びその連合会	19	19	乳腺外科	人	人			人	人
20 国民健康保険組合	20	20	気管食道外科	人	人			人	人
21 公益法人	21	21	消化器外科(胃腸外科)	人	人			人	人
22 医療法人	22	22	泌尿器科	人	人			人	人
23 私立学校法人*	23	23	肛門外科	人	人			人	人
24 社会福祉法人	24	24	脳神経外科	人	人			人	人
25 医療生協	25	25	整形外科	人	人			人	人
26 会社	26	26	形成外科	人	人			人	人
27 その他の法人	27	27	美容外科	人	人			人	人
28 個人	28	28	眼科	人	人			人	人
29 医療機関(再掲)	29	29	耳鼻いんこう科	人	人			人	人
(5) 許可病床数	30	30	小児外科	人	人			人	人
精神病床	31	31	産婦人科	人	人			人	人
感染症病床	32	32	産科	人	人			人	人
結核病床	33	33	婦人科	人	人			人	人
療養病床	34	34	リハビリテーション科	人	人			人	人
一般病床	35	35	放射線科	人	人			人	人
合計	36	36	麻酔科	人	人			人	人
回復期リハビリテ- ーション病床(再掲)	37	37	病理診断科	人	人			人	人
認知症病床(再掲)	38	38	臨床検査科	人	人			人	人
介護保険移行準備病床(再掲)	39	39	救急科	人	人			人	人
(6) 社会保険診療等の状況 いずれかに○	40	40	歯科	人	人			人	人
1 保険医療機関	41	41	矯正歯科	人	人			人	人
2 自由診療のみ	42	42	小児歯科	人	人			人	人
(7) 救急告示の有無 いずれかに○	43	43	歯科口腔外科	人	人			人	人
1 有		2 無							

(11) 9月中の外来患者		(18) 専門外来の設置 あてはまるものすべてに○									
初診の患者の数	人	1 禁煙外来 2 助産師外来									
診療時間外に受診した患者の延数	人										
診療時間外に受診した患者のうち、緊急入院した患者の延数(再掲)	人										
診療時間外に受診した患者のうち、乳幼児(3歳未満)の延数(再掲)	人										
(12) 処方状況等 9月中の実施状況		(19) 委託の状況		全部委託		一部委託		委託していない			
入院患者への薬剤管理指導(9月中の薬剤管理指導料の回数)	回	あてはまるものひとつに○		院内委託	院外委託	院内委託	院外委託				
外来患者への処方数(9月中の延回数)	院内処方数	回	給食(患者用)	1	2	3	4	5			
	院外処方せん交付数	回	滅菌(治療用具)	1	2	3	4	5			
医療用麻薬の処方	1 有		保守点検業務(医療機器)	1	2	3	4	5			
	2 無		検体検査	1	2	3	4	5			
内服薬処方せんにおける分量の記載方法の規定 いずれかひとつに○		保守点検業務(医療ガス供給設備)		1		2		3			
1	1回量を処方の基本単位としている		清掃	1		2		3			
2	1日量を処方の基本単位としている		患者の搬送	1		2		3			
3	1回量と1日量の併記としている		(20) 表示診療時間の状況								
4	規定なし										
(13) 臨床研修医 いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。		通常の1週間の診療時間									
1	いる (人)		合計は時間単位とし、01~59分の分単位は全て0.5時間とみなし記入してください。								
2	いない		表示診療時間 通常診療している時間帯すべてに○をつけてください。								
(14) 退院調整支援担当者 いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。		曜日	午前	午後	18時~19時	19時~20時	20時~21時	21時~22時	22時以降		
1	いる (人) *退院調整加算の施設基準を満たす場合のみ		日曜日	1	2	3	4	5	6	7	
2	いない		月曜日	1	2	3	4	5	6	7	
(15) 医師事務作業補助者 いる場合は10月1日現在の人数を記入してください。		火曜日	1	2	3	4	5	6	7		
1	いる (人) *医師事務作業補助体制加算の施設基準を満たす満たさないに関わらず記入		水曜日	1	2	3	4	5	6	7	
2	いない		木曜日	1	2	3	4	5	6	7	
(16) 病院に在籍する保育士 いる場合は10月1日現在の常勤換算数を記入してください。		金曜日	1	2	3	4	5	6	7		
		小数点以下第2位四捨五入									
1	いる	保育士数(常勤換算)	土曜日	1	2	3	4	5	6	7	
2	いない		日曜日	1	2	3	4	5	6	7	
(17) 救急医療体制 各項目について、いずれかひとつに○		休日	1	2	3	4	5	6	7		
救急医療体制	1	初期(初期救急医療体制)		(21) 受動喫煙防止対策の状況 いずれかひとつに○							
	2	二次(入院を要する救急医療体制)		1 敷地内を全面禁煙としている 2 施設内を全面禁煙としている 3 喫煙場所を設置し、非喫煙場所に煙が流れ出ないよう措置している 4 その他(1~3以外の措置を講じている) 5 何ら措置を講じていない							
3	三次(救命救急センター)										
4	体制なし										
夜間(深夜も含む)救急対応の可否		ほぼ毎日可能	週3~5日可能							週1~2日可能	ほとんど不可能
内科	1	2	3							4	
小児科	1	2	3	4							
外科	1	2	3	4							
脳神経外科	1	2	3	4							
産科	1	2	3	4							
多発外傷への対応	1	2	3	4							
精神科救急医療体制		1	体制あり		(22) 職員のための院内保育サービスの状況						
		2	体制なし		各項目についてあてはまるものすべてに○						
夜間(深夜も含む)救急対応の可否		ほぼ毎日可能	週3~5日可能	週1~2日可能	ほとんど不可能	1 院内の施設を利用 2 院外の施設を利用	夜間保育	1 有 2 無			
精神科	1	2	3	4	病児保育		1 有 2 無				
精神科		1	2	3		4	3 していない	施設の利用者	1 自施設の医師・歯科医師		
		1	2	3	4	2 自施設の看護師・准看護師					
		1	2	3	4	3 その他の自施設の職員					
		1	2	3	4	4 併設施設の職員					
		1	2	3	4	5 その他					

(23) 診療情報管理の状況		(27) 在宅医療サービスの実施状況 併設施設によるサービスを除く 実施の有無に○をつけ、9月中の件数を記入してください。							
オーダリングシステムの導入状況 導入しているもの全てに○	医用画像管理システム(PACS)の 導入状況	医療保険等による在宅サービス 1 実施している 2 実施していない							
1 検査 2 放射線 3 薬剤 4 栄養 5 導入していない	1 有 ↳ フィルムレス運用 1 完全実施 2 一部実施 2 無	往診	01		件				
		在宅患者訪問診療	02		件				
		歯科訪問診療	03		件				
		救急搬送診療	04		件				
		在宅患者訪問看護・指導	05		件				
		精神科在宅患者訪問看護・指導	06		件				
		在宅患者訪問リハビリテーション指導管理	07		件				
		訪問看護ステーションへの指示書の交付	08		件				
		在宅看取り	09		件				
(24) 電子カルテシステムの導入状況		介護保険による在宅サービス 1 実施している 2 実施していない							
1 医療機関全体として導入している	活用状況の範囲	居宅療養管理指導(介護予防サービスを含む)	10		件				
2 医療機関内の一部に導入している		訪問看護(介護予防サービスを含む)	11		件				
3 具体的な導入予定がある	導入予定時期	訪問リハビリテーション(介護予防サービスを含む)	12		件				
4 導入予定なし									
(25) 遠隔医療システムの導入状況 10月1日現在の数を記入してください。		(28) 特殊診療設備	病床数	9月中の取扱患者延数					
遠隔画像診断 1 有 →	受信 依頼元施設数 (施設)	01~06はそれぞれの診療報酬上の施設基準又は要件を満たすもののみ記入							
2 無	送信 依頼元施設数 (施設)	ICU(特定集中治療室)	01		床 人				
遠隔病理診断 1 有 →	受信 依頼元施設数 (施設)	SCU(脳卒中集中治療室)	02		床 人				
2 無	送信 依頼元施設数 (施設)	MFICU(母体・胎児集中治療室)	03		床 人				
遠隔在宅療養支援 1 有 →	受信 依頼元患者数 (人)	無菌治療室(手術室は除く)	04		床 人				
2 無		放射線治療病室	05		床 人				
		外来化学療法室	06		床 人				
		07は新生児特定集中治療室管理料の施設基準を満たすものに加え、総合周産期特定集中治療室管理料の施設基準を満たすものを含む。							
		NICU(新生児特定集中治療室)	07		床 人				
(26) 医療安全体制 各項目について、あてはまるものひとつに○		08~11は診療報酬上の施設基準又は要件を満たす満たさないに関わらず記入							
	責 任 者								
	医師	歯科医師	薬剤師	看護師	診療放射線技師	臨床検査技師	臨床工学技士	その他	配置していない
医療安全体制(全般)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
院内感染防止対策	1	2	3	4	5	6	7	8	9
医療機器安全管理	1	2	3	4	5	6	7		
医薬品安全管理	1	2	3	4					
院内感染防止対策の専任担当者の状況		08 緩和ケアの状況 施設基準を満たしていないものを含む。							
1 いる (人)	緩和ケア病棟								
2 いない	1 有	↳ 病床数 (床)							
院内感染防止対策のための施設内回診の頻度	2 無	9月中の取扱患者延数 (人)							
1 ほぼ毎日									
2 週1回以上									
3 月2~3回程度									
4 月1回程度									
5 月1回未満									
医療機器安全体制の保守計画の管理		緩和ケアチーム							
保守計画の策定		1 有							
1 一括管理	2 病棟・部門ごと	↳ 9月中の患者数 (人)							
2 病棟・部門ごと	3 その他	(再掲)新規依頼患者数 (人)							
保守計画の実施		2 無							
1 一括管理	2 病棟・部門ごと								
2 病棟・部門ごと	3 その他								
患者相談担当者の配置の有無									
1 有	2 無								

(30) 検査等の実施状況		9月中の患者数	装置の台数	(33) 歯科設備 保有しているものすべてに○																																																				
* 患者数には手術に伴うものを含む。				1	歯科診療台 (台)																																																			
骨塩定量測定	01	人		2	デンタルX線装置(アナログ)	6	ポータブル歯科ユニット																																																	
気管支内視鏡検査 *	02	人		3	デンタルX線装置(デジタル)	7	オートクレーブ																																																	
上部消化管内視鏡検査 *	03	人		4	パノラマX線装置(アナログ)	8	吸入鎮静装置																																																	
大腸内視鏡検査 *	04	人		5	パノラマX線装置(デジタル)																																																			
血管連続撮影	05	人		(34) 剖検																																																				
DSA(再掲)	06	人		剖検の有無																																																				
循環器DR(再掲)	07	人		1	している	9月中の剖検 (件)																																																		
マンモグラフィ	08	人	台	2	していない																																																			
RI検査(シンチグラム)	09	人	台	9月中の死亡数 (人)																																																				
SPECT(再掲)	10	人	台	剖検をしていない場合も、9月中の死亡数を記入してください。																																																				
PET	PET	11	人	(35) 新人看護職員研修の状況																																																				
PET	PETCT	12	人	1 新人看護職員がいる																																																				
CT	マルチスライスCT	13	人	<ul style="list-style-type: none"> 1 新人看護職員研修ガイドラインに沿った研修を実施している 2 新人看護職員研修ガイドラインに沿わない研修を実施している 3 新人看護職員研修を実施していない 																																																				
	その他のCT	14	人	2 新人看護職員がいない																																																				
MRI	1.5テスラ以上	15	人	(36) 病棟における看護職員の勤務体制																																																				
	1.5テスラ未満	16	人	看護師、准看護師の勤務体制を病棟別に記入 複数種類の病床を有する病棟は、一番多い病床に該当する病棟に記入																																																				
3D画像処理	17	人		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">配置している看護師・准看護師</th> <th rowspan="2">時間帯(シフト)</th> <th colspan="3">看護単位数(看護師・准看護師の人数別)</th> </tr> <tr> <th>1人</th> <th>2人</th> <th>3人以上</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">一般病棟</td> <td rowspan="2">三交代制</td> <td>人</td> <td>準夜勤</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>人</td> <td>深夜勤</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">療養病棟</td> <td rowspan="2">二交代制</td> <td>人</td> <td>夜勤</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>人</td> <td>夜勤</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">結核病棟・精神病棟</td> <td rowspan="2">三交代制</td> <td>人</td> <td>準夜勤</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>人</td> <td>深夜勤</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2">二交代制</td> <td>人</td> <td>夜勤</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>人</td> <td>夜勤</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					配置している看護師・准看護師	時間帯(シフト)	看護単位数(看護師・准看護師の人数別)			1人	2人	3人以上	一般病棟	三交代制	人	準夜勤			人	深夜勤			療養病棟	二交代制	人	夜勤			人	夜勤			結核病棟・精神病棟	三交代制	人	準夜勤			人	深夜勤				二交代制	人	夜勤			人	夜勤		
	配置している看護師・准看護師	時間帯(シフト)	看護単位数(看護師・准看護師の人数別)																																																					
			1人	2人	3人以上																																																			
一般病棟	三交代制	人	準夜勤																																																					
		人	深夜勤																																																					
療養病棟	二交代制	人	夜勤																																																					
		人	夜勤																																																					
結核病棟・精神病棟	三交代制	人	準夜勤																																																					
		人	深夜勤																																																					
	二交代制	人	夜勤																																																					
		人	夜勤																																																					
(31) 手術等の実施状況		9月中の実施件数																																																						
全身麻酔(静脈麻酔は除く)	01		件																																																					
内視鏡下消化管手術	02		件																																																					
悪性腫瘍手術	03		件																																																					
部位	食道(再掲)	04	件	一般病棟	三交代制	人	準夜勤																																																	
	肺(再掲)	05	件			人	深夜勤																																																	
	胃(再掲)	06	件	療養病棟	二交代制	人	夜勤																																																	
	肝臓(再掲)	07	件			人	夜勤																																																	
	胆嚢(再掲)	08	件	三交代制	人	準夜勤																																																		
	膵臓(再掲)	09	件			深夜勤																																																		
	大腸(再掲)	10	件	二交代制	人	夜勤																																																		
	腎(再掲)	11	件			当直制・他	人	夜勤																																																
	前立腺(再掲)	12	件	三交代制	人	準夜勤																																																		
	乳房(再掲)	13	件			深夜勤																																																		
	子宮(再掲)	14	件	二交代制	人	夜勤																																																		
	人工透析	15	件			当直制・他	人	夜勤																																																
	(人工透析装置の台数)			台																																																				
	分娩(正常分娩を含む)	16		件	記入例 三交代の体制をとる病棟に、20人の看護師・准看護師を配置し、1看護単位(準夜勤 3人、深夜勤 2人)で看護している場合																																																			
帝王切開娩出術(再掲)	17		件	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">配置している看護師・准看護師</th> <th rowspan="2">時間帯(シフト)</th> <th colspan="3">看護単位数(看護師・准看護師の人数別)</th> </tr> <tr> <th>1人</th> <th>2人</th> <th>3人以上</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">三交代制</td> <td rowspan="2">20人</td> <td>準夜勤</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>深夜勤</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					配置している看護師・准看護師	時間帯(シフト)	看護単位数(看護師・准看護師の人数別)			1人	2人	3人以上	三交代制	20人	準夜勤			1	深夜勤		1																															
	配置している看護師・准看護師	時間帯(シフト)	看護単位数(看護師・准看護師の人数別)																																																					
			1人	2人	3人以上																																																			
三交代制	20人	準夜勤			1																																																			
		深夜勤		1																																																				
分娩の取扱	小数点以下第2位四捨五入																																																							
1 取り扱っている	担当医師数(常勤換算)		人																																																					
	担当助産師数(常勤換算)		人																																																					
2 取り扱っていない	院内助産所の有無	1 有	2 無																																																					
(32) 放射線治療の実施状況		9月中の患者数	装置の台数	記入者																																																				
患者数は、照射録の枚数又は検査伝票を元に記入してください。				(所属)																																																				
位置決め装置	X線シミュレーター	1	人	(氏名)																																																				
	CTシミュレーター	2	人																																																					
放射線治療計画装置	3	人	台																																																					
放射線治療(体外照射)	4	人																																																						
リニアック・マイクロロン(再掲)	5	人	台	備考																																																				
	ガンマナイフ・サイバーナイフ(再掲)	6	人																																																					
放射線治療(腔内・組織内照射)	7	人																																																						
RALS(再掲)	8	人	台																																																					
IMRT(強度変調照射)等の高精度照射	9	1 有	2 無																																																					