

(21) オーダリングシステムの導入状況		あてはまるものすべてに○	
1 導入している	→	1 検査	2 放射線
2 導入していない		3 薬剤	4 栄養
		5 その他	
(22) 医用画像管理システム(PACS)の導入状況			
いずれかひとつに○		フィルムレス運用	1 完全実施
1 導入している	→		2 一部実施
2 今後導入する予定がある	→	導入予定時期	1 令和8年度
3 導入する予定なし		いずれかひとつに○	2 令和9年度
			3 令和10年度
			4 令和11年度以降
(23) 診療録電子化(電子カルテ)の状況 いずれかひとつに○			
注) レセプト処理用コンピュータのみ使用している場合は、「電子化している」には該当しません。			
1 医療機関全体で電子化している		電子化予定時期	1 令和8年度
2 医療機関内の一部で電子化している			2 令和9年度
3 今後電子化する予定がある	→		3 令和10年度
4 電子化する予定なし			4 令和11年度以降
(24) 電子カルテ情報共有サービスの導入状況 いずれかひとつに○			
1 導入している		導入予定時期	1 令和8年度
2 今後導入する予定がある	→		2 令和9年度
3 導入する予定なし			3 令和10年度
			4 令和11年度以降
(25) 医療情報の電子化の状況			
(21) オーダリングシステムを「1 導入している」、		} いずれかを選択している場合は記入。	
(22) 医用画像管理システム(PACS)を「1 導入している」、			
(23) 診療録電子化(電子カルテ)を「1 電子化している」、 または「2 一部で電子化している」			
データの保管を行う場所 あてはまるものすべてに○			
1 医療機関内にあるサーバ機器等で保管		ASP・SaaS(クラウド型) 利用の有無	
2 外部の事業者へ委託して保管	→	1 有	2 無
データの利用範囲 いずれかに○			
1 医療機関内のみで利用		他の医療機関等とのネットワークの有無	
2 他の医療機関等と連携して利用	→	1 有	2 無
患者への情報提供の方法 あてはまるものすべてに○			
1 紙面・フィルム等により情報提供している			
2 電子的な方法でデータ自体を提供している			
3 情報提供していない			
SS-MIX標準化ストレージ			
1 実装している		2 実装していない	
(26) 遠隔医療システムの導入状況		施設数には令和8年9月中の実施設数を、件数には令和8年9月中の延件数を記入。	
遠隔画像診断			
1 有	→	診断依頼を受けた数 (_____ 施設から 計 _____ 件)	
2 無		診断依頼に出した数 (_____ 施設に 計 _____ 件)	
遠隔病理診断			
1 有	→	診断依頼を受けた数 (_____ 施設から 計 _____ 件)	
2 無		診断依頼に出した数 (_____ 施設に 計 _____ 件)	
遠隔在宅診療・療養支援			
1 有	→	令和8年9月中の患者延数 (_____ 人)	
2 無			
(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、令和8年9月中の件数を記入。			
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
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
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
居宅療養管理指導(介護予防サービスを含む)		10	件
訪問看護(介護予防サービスを含む)		11	件
訪問リハビリテーション(介護予防サービスを含む)		12	件
(28) 特殊診療設備			
		病床数	令和8年9月中の取扱患者延数
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。			
ICU(特定集中治療室)	01	床	人
SCU(脳卒中集中治療室)	02	床	人
MFICU(母体・胎児集中治療室)	03	床	人
無菌治療室(手術室は除く)	04	床	人
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しているものを記入。 (「総合周産期特定集中治療室管理料」に含まれる「新生児集中治療室」の病床を含む。)			
NICU(新生児特定集中治療室)	07	床	人
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。			
CCU(心臓内科系集中治療室)	08	床	人
GCU(新生児治療回復室)	09	床	人
PICU(小児集中治療室)	10	床	人
陰圧室	11	床	人
ICU(特定集中治療室)に専任している医師数			
専任している医師数を実人員で記入。			
		医師数(実人員)	人
(29) 緩和ケアの状況 施設基準を満たしていないものを含む。			
緩和ケア病棟			
1 有	→	病床数 (_____ 床)	
2 無		令和8年9月中の取扱患者延数 (_____ 人)	
緩和ケアチーム			
1 有	→	令和8年9月中の患者数 (_____ 人)	
2 無		うち、新規介入患者数 (_____ 人)	

(30) 分娩の状況				* 印の常勤換算は小数点以下第2位四捨五入。			
1 分娩を取り扱っている							
令和8年 9月中の 実施件数	分娩（正常分娩を含む）				件		
	うち、帝王切開娩出術				件		
	うち、帝王切開を除く無痛分娩				件		
担当医師数（常勤換算）*					人		
担当助産師数（常勤換算）*					人		
院内助産所の有無			1 有 2 無				
2 分娩を取り扱っていない							
(31) 手術・検査等の実施状況							
		令和8年9月中 の実施件数	装置の 台数				
悪性腫瘍手術		01	件				
人工透析		02	件		台		
* 印の患者数には、手術に伴うものを含む。		令和8年9月中 の患者数	装置の 台数				
骨塩定量測定		03	人				
気管支内視鏡検査 *		04	人				
上部消化管内視鏡検査 *		05	人				
大腸内視鏡検査 *		06	人				
血管連続撮影		07	人				
うち、DSA		08	人				
うち、循環器DR		09	人				
マンモグラフィー		10	人		台		
RI検査（シンチグラム）		11	人		台		
うち、SPECT		12	人		台		
PET	PET	13	人		台		
	PETCT	14	人		台		
CT	マルチ スライス	64列以上	15		人 台		
		16列以上64列未満	16		人 台		
		4列以上16列未満	17		人 台		
	4列未満	18		人 台			
その他		19	人		台		
MRI	3.0テスラ以上		20		人 台		
	1.5テスラ以上3.0テスラ未満		21		人 台		
	1.5テスラ未満		22		人 台		
3D画像処理		23	人				
うち、冠動脈CT・心臓MRI		24	人				
(32) 放射線治療の実施状況		令和8年 9月中の 患者数		装置の 台数			
患者数は照射録の枚数又は検査伝票を元に記入。							
位置決め装置	X線シミュレーター		1		人 台		
	CTシミュレーター		2		人 台		
放射線治療計画装置		3		人 台			
放射線治療（体外照射）		4		人			
うち、リニアック・マイクロトロン		5		人 台			
うち、ガンマナイフ・サイバーナイフ		6		人 台			
放射線治療（腔内・組織内照射）		7		人			
(33) 歯科設備				保有しているものすべてに○			
1 歯科診療台（台）				※ 歯科診療台を保有している場合は台数を記入。			
2 デンタル・パノラマX線装置							
3 歯科用CT装置							
4 手術用顕微鏡							
5 滅菌機器（オートクレーブ等）							
6 ポータブル歯科ユニット							
7 歯科用CAD/CAM装置							
8 デジタル印象採得装置							
9 口腔外バキューム							
(34) 歯科訪問診療の受け入れの有無							
1 受け入れている							
2 受け入っていない							
(35) 病棟における看護職員の勤務体制							
・ 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。							
(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							
		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)			
三交代制		20人	準夜勤	1人	2人	3人以上	
			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)			
一般病棟	三交代制	人	準夜勤				
	二交代制	人	深夜勤				
	当直制・他	人	夜勤				
療養病棟	三交代制	人	準夜勤				
	二交代制	人	深夜勤				
	当直制・他	人	夜勤				
結核病棟 精神病棟	三交代制	人	準夜勤				
	二交代制	人	深夜勤				
	当直制・他	人	夜勤				
(36) 新人看護職員研修の状況							
1 新人看護職員がいる							
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							
2 新人看護職員がいない							

(37) 従事者数 令和8年10月1日現在の数を記入。

注1) 該当する職種がない欄は空欄としてください。

注2) 雇用形態にかかわらず、医療機関が定める1週間の勤務時間（所定労働時間）のすべてを勤務している場合は「常勤」、勤務していない場合は「非常勤」としててください。

注3) 常勤換算については、右記の計算式により常勤換算数を計算し、それぞれの欄に記入。➡

$$\text{常勤換算数} = \frac{\text{従事者の1週間の勤務延時間数（残業は除く）}}{\text{医療機関において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数（所定労働時間）}}$$

※ 1週間の時間数が32時間を下回る場合は分母を32時間としてください。

- ・ 小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで記入。
- ・ 得られた結果が0.1に満たない場合は、「0.1」と記入。
- ・ 「0.1」「1.0」等の場合、「0」を省略せずに記入。
- ・ 常勤換算の詳細は「調査の手引き」を参照してください。

職 種	「常勤」 従事者の実人員		「非常勤」 従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入) ↓小数点	
	人		人	
01 医師		人		人
02 歯科医師		人		人

注4) 「01 医師」、「02 歯科医師」は、
実人員は「常勤」のみ、常勤換算は「非常勤」のみ
それぞれ記入。

職 種	「常勤」と「非常勤」 従事者の実人員		「常勤」と「非常勤」 従事者の常勤換算した人数 (小数点以下第2位四捨五入) ↓小数点	
	人		人	
03 薬剤師		人		人
04 保健師		人		人
05 助産師		人		人
06 看護師		人		人
07 准看護師		人		人
08 看護業務補助者				人
09 理学療法士 (PT)				人
10 作業療法士 (OT)				人
11 視能訓練士				人
12 言語聴覚士				人
13 義肢装具士				人
14 歯科衛生士				人
15 歯科技工士				人
16 診療放射線技師				人
17 診療エックス線技師				人
18 臨床検査技師				人
19 衛生検査技師				人
20 臨床工学技士				人
21 あん摩マッサージ指圧師				人
22 柔道整復師				人
23 管理栄養士				人
24 栄養士				人
25 精神保健福祉士				人
26 社会福祉士				人
27 介護福祉士				人
28 保育士				人
29 公認心理師				人
30 救急救命士				人
31 その他の技術員				人
32 医療社会事業従事者				人
33 事務職員				人
34 その他の職員				人

注5) 「03 薬剤師」、「04 保健師」、
「05 助産師」、「06 看護師」、「07 准看護師」は、
実人員、常勤換算ともに「常勤」と「非常勤」の合計を
それぞれ記入。
・ 実人員、常勤換算のどちらか一方が空欄はありません。
・ 実人員 ≥ 常勤換算となるように記入。

注6) 「28 保育士」はこどもの患者に対するケアを行う保育士を記入。
なお、院内保育所に勤務している保育士は含みません。

記 入 者	備 考
(所 属)	
(氏 名)	

ご協力ありがとうございました