

計測値ワークシートについて

- ◆ 計測ワークシート(Excelファイル)は、お申込後、主担当のメールアドレスに添付してお送りします。
- ◆ ファイルは保護されていますので、別メールで送信されるパスワードを入力の上、開いてください。
※データ処理の関係上、ファイル名は変更しないでください。
- ◆ ワークシートファイルは以下4シートから構成されます。

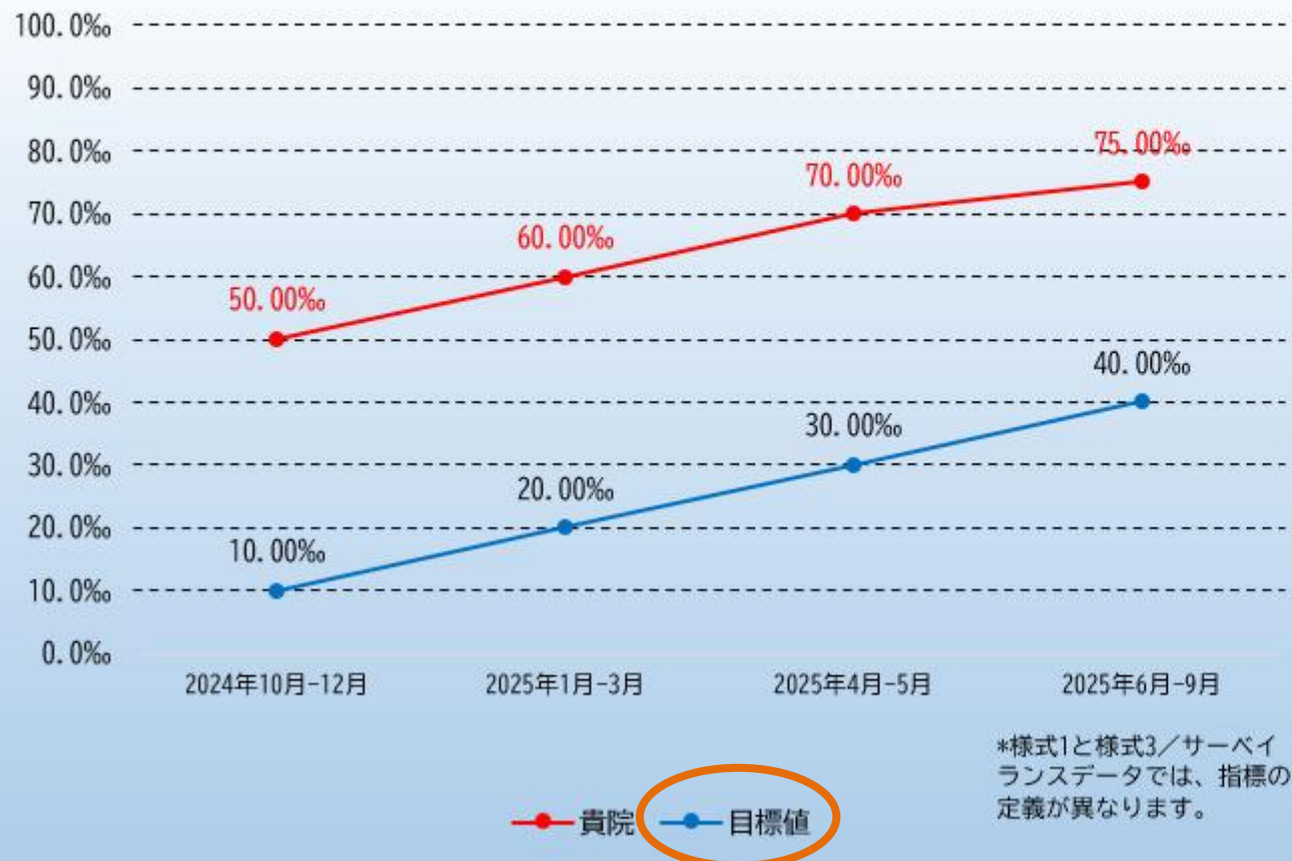
シート	シート名	詳細
1	はじめに	具体的な入力要領を記載しています。 データ入力前にご一読ください。
2	計測値グラフ	自院の経時的な変化を計測対象期間ごとに観測できます(サンプルは#2参照)。
3	入力シート (24年10月-12月・25年1月-3月)	計測データ入力シートです(サンプルは#3参照)。
4	入力シート (25年4月-5月・25年6月-9月)	

計測値グラフ(サンプル)

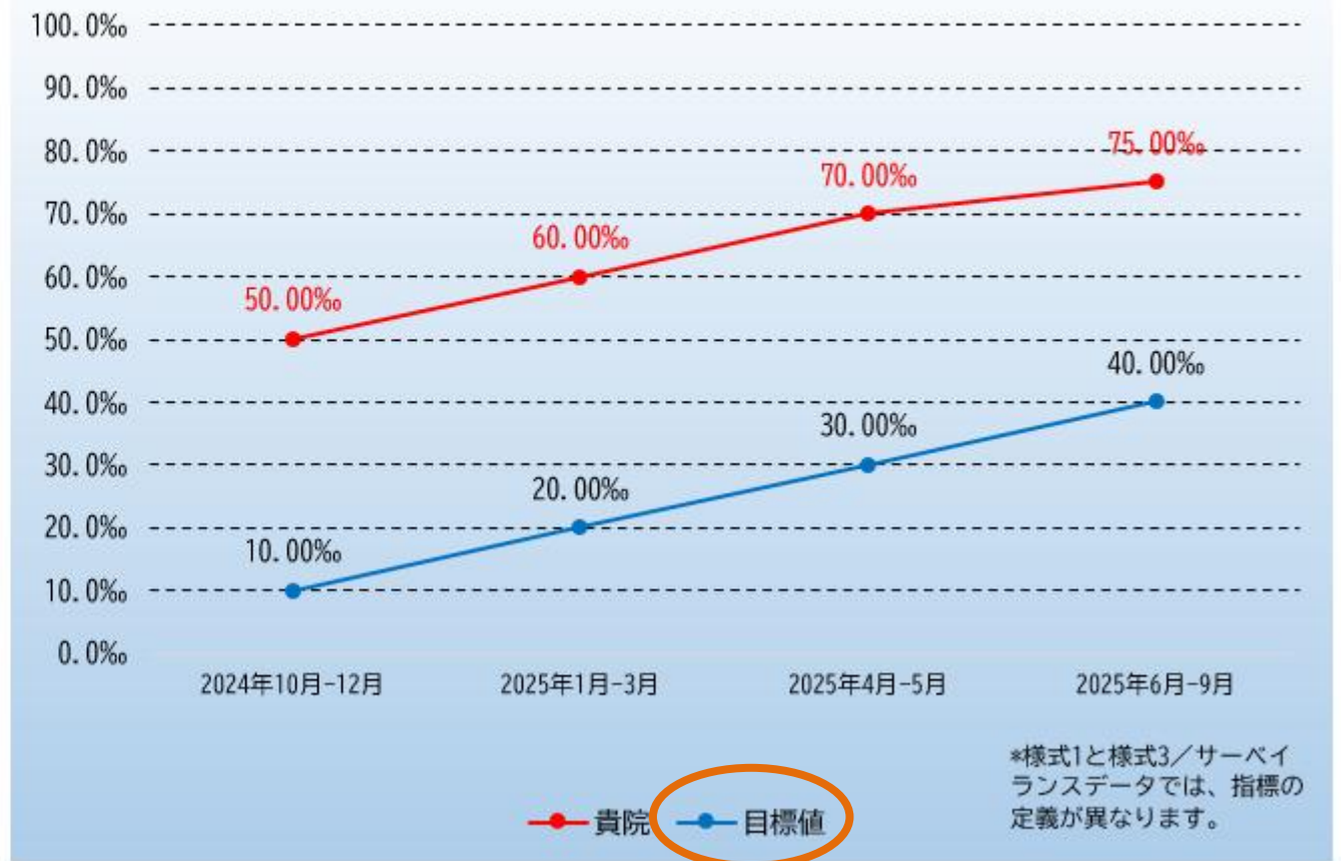
入力いただいたデータを自動でグラフ化するシートです。貴院の経時的な状況を観測できるようになっています。

※実際は9指標分のグラフが表示されます。

[MSM-01]転倒・転落(件数)



[MSM-02]転倒・転落(3b以上)



目標値とは、貴院にて改善活動を進めるうえで目標としたい値です。
入力方法は、#3をご覧ください。

計測ワークシート入力画面(サンプル)

詳細な入力方法は、実際の計測ワークシート内の「はじめに」をご一読ください。

①計測の可否をプルダウンで選択してください(必須)。

③計測に使用したデータソースをプルダウンで選択してください(計測した場合必須)。

▼必ずご回答ください
 手順書通り計測した
 手順書以外の方法で計測した
 計測せず

▼計測した場合、必ずご回答ください
 様式1
 サーベイランス(院内システムや電カルなど)
 その他(様式1と電カルの組み合わせなど)

24年10月-12月・25年1-3月データ入力シート
 ※計測手順書をご利用のうえ、各種データを入力してください。

◆病院基本情報

医療機関コード(10ケタ)	1234567890	(必須)
病院名	はなまる病院	(必須)
郵便番号(上3ケタ)	111	(必須)
郵便番号(下4ケタ)	2222	(必須)

◆計測データ

# 指標ID	指標名	単位	(a) 計測できたか	(a)で「計測せず」と回答した場合 【計測困難理由】について教えてください(任意)。	(a)で「手順書以外の方法で計測した」と回答した場合 【代替の手順】について教えてください(任意)。	(b) 使用したデータソース	(b)で「その他」と回答した場合 【詳細】を教えてください(任意)。	2024年10月-12月(25-1期)				2025年1月-3月(25-2期)			
								分母	分子	計測値	目標値	分母	分子	計測値	目標値
MSM-01	転倒・転落発生率	%(パーミル)	手順書通り計測した			様式1		1000	10	10.00%		1500	8	5.33%	
MSM-02	転倒転落によるインシデント影響度分類レベル3b以上の発生率	%(パーミル)	手順書以外の方法で計測した		分子は院内報告に基づいた値とした。	その他(様式1と電カルの	分母は様式1、分子は院内報告を使った	1000	3	3.00%		1500	2	1.33%	
MSM-03	リスクレベルが「中」以上の手術を施行した患者の肺血栓塞栓症の予防対策の実施率	%	計測せず・手術未実施のため計測対象外												
感染管理															
IFC-01	血液培養2セット実施率	%	手順書通り計測した												
IFC-02	広域スペクトル抗菌薬使用時の細菌培養実施率	%	▼必ずご回答ください												
IFC-03	手術開始前1時間以内の予防的抗菌薬投与率	%	▼必ずご回答ください												
ケア															
CRM-01	d2(真皮までの損傷)以上の褥瘡発生率	%	▼必ずご回答ください												
CRM-02	65歳以上の患者の入院早期の栄養アセスメント実施割合	%	▼必ずご回答ください												
CRM-03	身体的拘束の実施率	%	▼必ずご回答ください												

②任意入力
 「計測せず」を選択した場合
 →計測困難理由を入力ください。
 「手順書以外の方法で計測した」を選択した場合
 →代替手段を入力ください。

④任意入力
 「使用したデータソース」で
 「その他」を選択した場合、
 その詳細を入力ください。
 例)分母は様式1、分子は電カルから算出など

【エラーメッセージ欄】
 「計測できたか」欄(F列)が未選択の指標があります。ご確認ください(エラー①)。
 「(手順書通り/手順書以外の方法で)計測した」が選択されていますが、分母・分子が未入力の指標があります(エラー③)

⑤指定された計測対象期間の「分母」「分子」の実績値を入力してください。
 ※実績値は、DPCデータ等から集計ください。
 ※計測値は自動的に計算されます。

⑥入力内容にエラーがある場合は【エラーメッセージ欄】にエラー内容が表示されます。
 メッセージが残っていないことを確認したうえで、提出してください。

⑦目標値(任意入力)
 改善活動を進めるうえで目標としたい値を必要に応じて設定してください。集計結果報告書に記載される中央値を利用することもできます。