

5.1.2 生年月日と接種日による入力

[生年月日と接種日による入力(D)] ボタン

生年月日と接種日を入力する場合に押してください。以下の入力画面がポップアップして現れます。

入力 - 生年月日、接種日による入力

生年月日 接種日 接種月齢

番号 ▲ ▼ 平成_年_月_日 平成_年_月_日 月

1. 生年月日を入力します。
Enterキーを押すと、接種日の項目にカーソルが移動します。

2. 接種日を入力します。
Enterキーを押すと、裏に値が入力された際の番号の生年月日の入力になります。

*OKボタンをクリックすると、裏に値が入力されます。
(入の番号はなりません)。
※ 接種月齢はシステムで自動算出します。

OK(O) 閉じる(C)

生年月日と接種日を入力すると、システムが月齢を計算して右側に表示します。[OK(O)] ボタンを押すと接種月齢を登録します。未接種の場合は接種日付を入力せずに [OK(O)] ボタンを押してください。

生年月日、接種日を続けて入力する場合は、生年月日と接種日を入力直後に [Enter] キーを押します。カーソルが次の行に移動して続けて接種月齢を入力できます。

▲ ボタンを押すとカーソルが上の行に移動します。▼ ボタンを押すとカーソルが下の行に移動します。

[閉じる(C)] ボタンを押すとこの画面を閉じます。

5.2. 接種月齢のクリア方法

【クリア(C)】 ボタン

新規に接種月齢を入力する場合、このボタンを押してください。確認のため以下の警告メッセージを表示します。



表の内容を全てクリアする場合は [はい(Y)] ボタンを、クリアしない場合は [いいえ(N)] ボタンを押します。

5.3. その他

【累積接種率統計表(H)】 ボタン

累積接種率統計表画面を表示します。

【オプション(O)】 ボタン

オプション設定として起動画面の制御ができます。詳しくは、「9.その他の設定」を参照して下さい。

【終了(X)】 ボタン

本システムを終了します。

6 累積接種率統計表を見る

接種月齢画面で「累積接種率統計表(H)」ボタンを押すと入力した接種データを集計して表示します。

接種月齢	接種年齢	接種者数	接種率	累積接種者数	累積接種率
1m		0	0%	0	0%
2m		0	0%	0	0%
3m		0	0%	0	0%
4m		0	0%	0	0%
5m		1	1%	1	1%
6m		2	2%	3	3%
7m		3	3%	6	5%
8m		4	4%	10	9%
9m		5	5%	15	14%
10m		8	5%	21	19%
11m		8	7%	29	26%
12m	1才	10	9%	39	35%
13m		10	9%	49	45%
14m		8	7%	57	52%
15m		10	9%	67	61%
16m		8	7%	75	68%
17m		5	5%	80	73%
18m		4	4%	84	76%
19m		3	3%	87	79%
20m		3	3%	90	82%
21m		0	0%	90	82%
22m		0	0%	90	82%
23m		0	0%	90	82%
24m	2才	0	0%	90	82%
25m		0	0%	90	82%

表示行数: 21行 / 表示日: 1月1日 / 合計接種者数: 90名 / 標準数: 110名

累積接種率統計表

接種月齢ごとに以下の接種状況を表示します。

- ・接種者数
- ・接種率
- ・累積接種者数
- ・累積接種率

「累積接種率グラフ(R)」ボタン

累積接種率グラフを表示します。

「接種者数グラフ(S)」ボタン

接種者数グラフを表示します。

[オプション(O)] ボタン

各種オプション設定を行う画面を開きます。

[閉じる(C)] ボタン

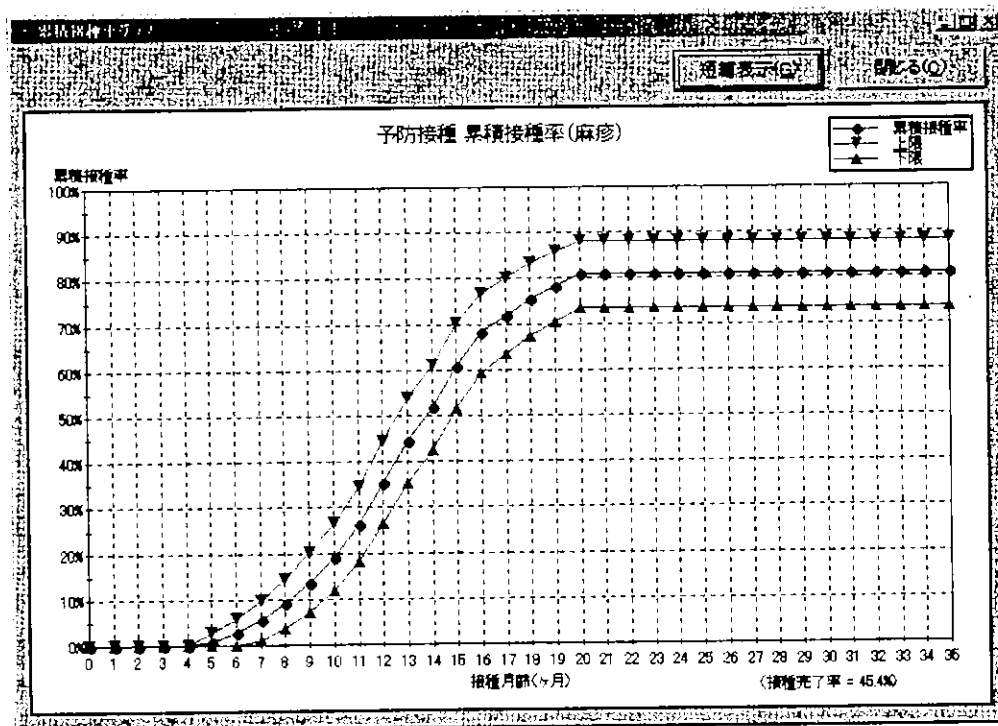
画面を閉じて接種月齢画面（メイン画面）に戻ります。

7. 累積接種率統計表からグラフを表示する

累積接種率統計画面から [累積接種率グラフ(R)] ボタン、 [接種者数グラフ(S)] ボタンを押すと、それぞれのグラフ画面を表示します。

7.1. 累積接種率グラフ

累積接種率統計表のデータに基づき、累積接種率グラフを表示します。



[短縮表示／固定長表示(G)] ボタン

グラフが短縮表示可能な場合、短縮表示を行います。短縮表示は接種者数がなくなった月齢以降3ヶ月分のみ表示します。

短縮表示にすると、ボタンは [固定長表示(G)] となります。固定長表示は、接種月齢分表示します。

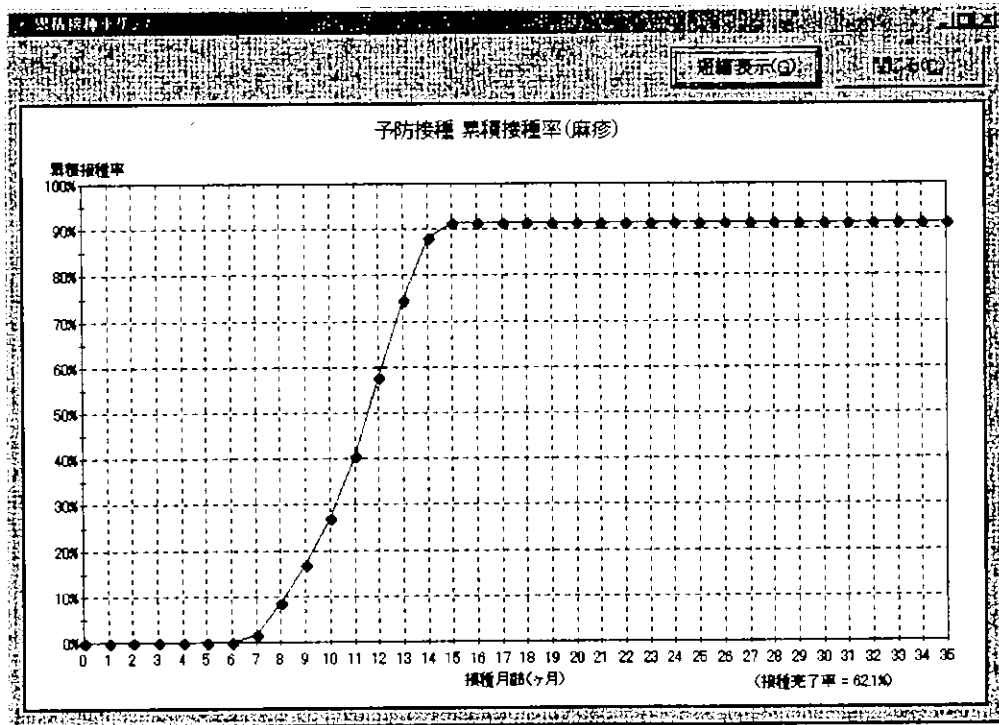
[閉じる(C)] ボタン

画面を閉じて累積接種率統計画面に戻ります。

7.1.1. 標本数が60未満の場合の累積接種率グラフ

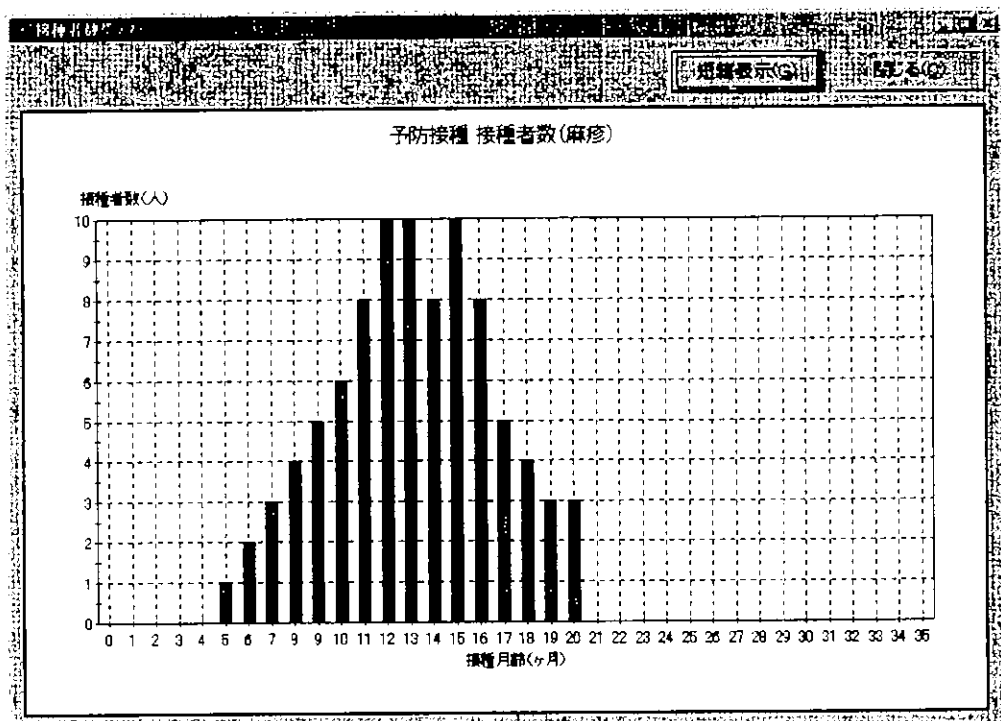
標本数が60未満の場合は、累積接種率グラフに信頼区間を表示しません。

以下に例を示します。



7.2. 接種者数グラフ

累積接種率統計表のデータに基づき、接種者数グラフを表示します。



[短縮表示／固定長表示(G)] ボタン

グラフが短縮表示可能な場合、短縮表示を行います。短縮表示は、接種者数がいなくなった月齢以降3ヶ月分のみ表示します。

短縮表示にすると、ボタンは[固定長表示(G)]となります。固定長表示は、接種月齢分表示します。

[閉じる(C)] ボタン

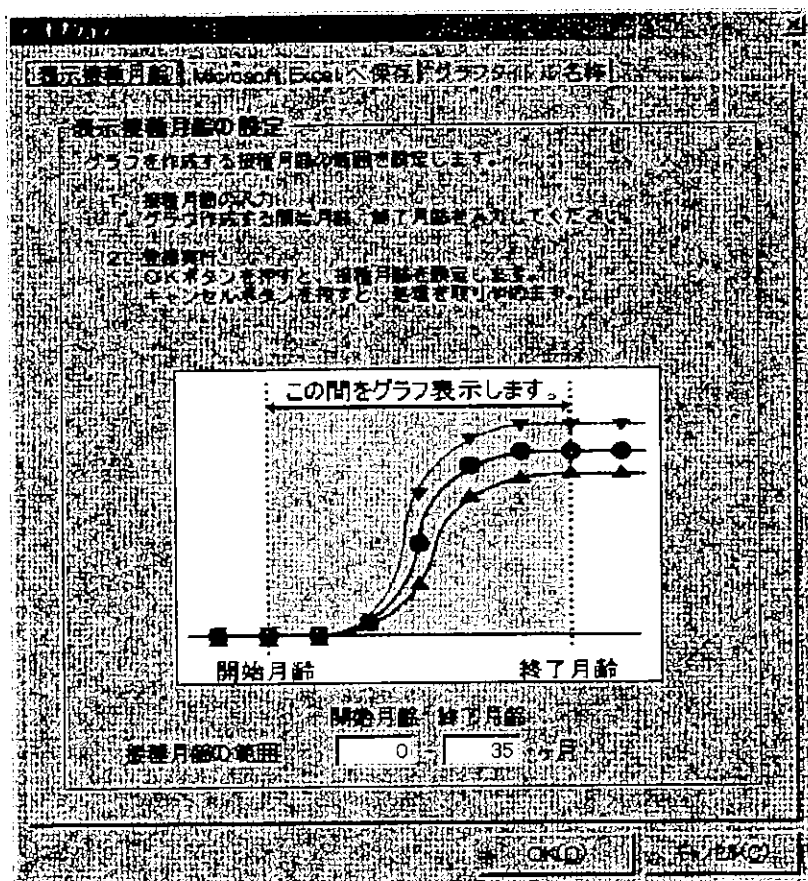
画面を閉じて累積接種率統計画面に戻ります。

7.3. グラフの表示設定を行う

累積接種率グラフ、接種者数グラフの表示月齢とグラフのタイトルを変更できます。累積接種率統計画面から[オプション(O)] ボタンを押すとオプション画面を表示します。

7.3.1 表示する接種月齢を指定する

オプション画面の[表示接種月齢] タブで累積接種率グラフ、接種者数グラフに表示する開始接種月齢と終了接種月齢を指定します。



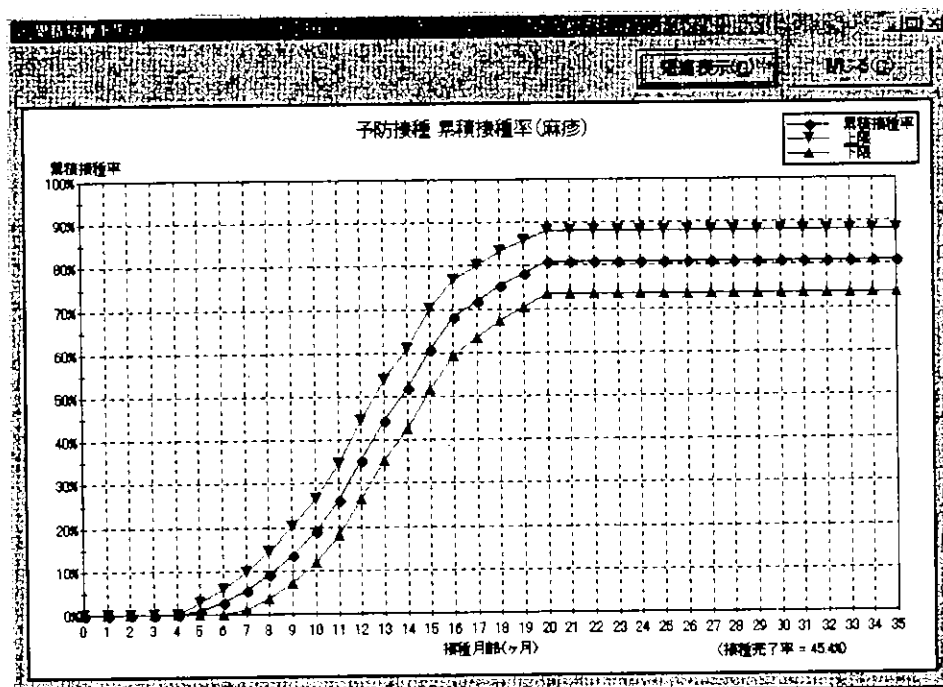
初期設定では、表示開始月齢が 0 ヶ月、表示接種月齢が 35 ヶ月となっています。

指定可能な接種月齢は、0～120 ヶ月です。

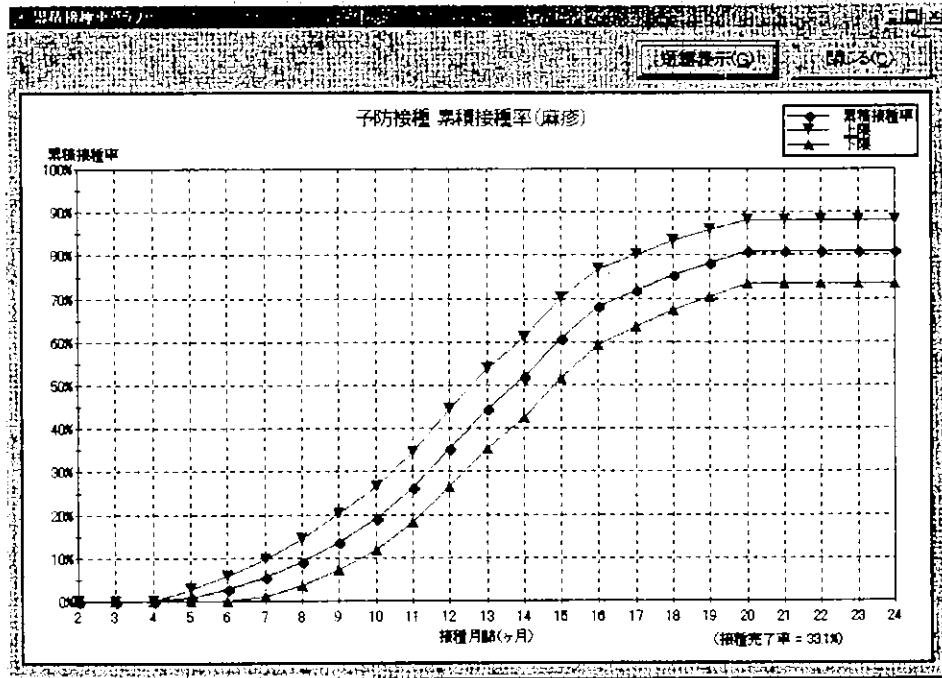
接種月齢の指定後、[表示接種月齢] タブで [OK(O)] ボタンを押すと表示接種月齢を設定します。

接種月例の設定は、[表示接種月齢] タブで [OK(O)] ボタンを押した場合のみ行います。

指定例を以下に示します。



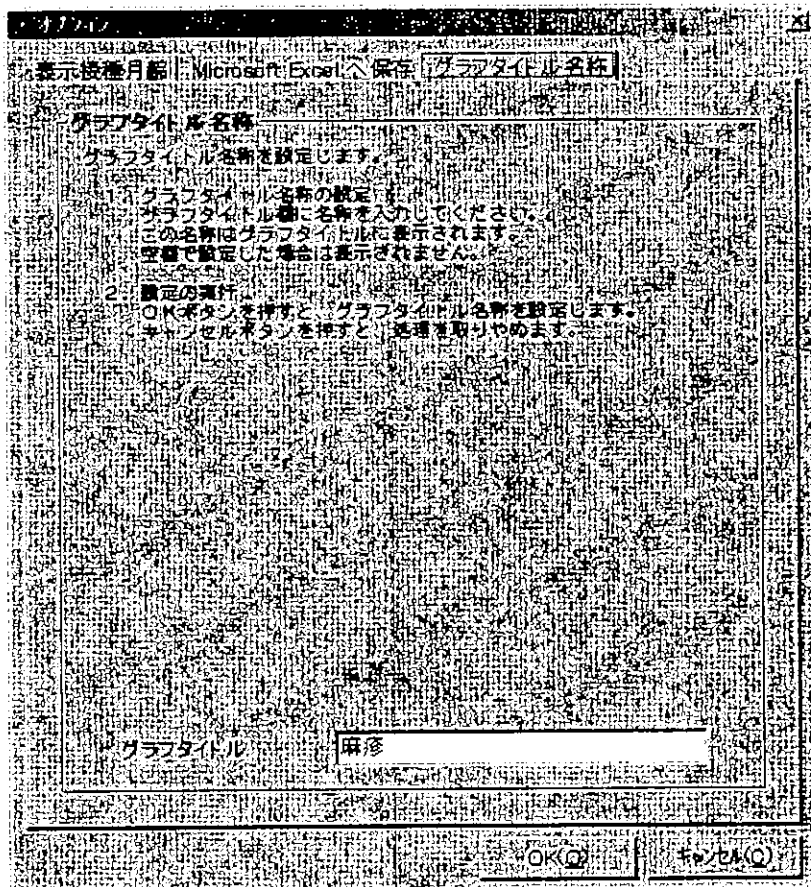
0～35 ヶ月で設定した場合の累積接種率グラフ例



2~24ヶ月で設定した場合の累積接種率グラフ例

7.3.2 グラフタイトル名称を指定する

オプション画面の [グラフタイトル名称] タブで累積接種率グラフ、接種者数グラフに表示するグラフタイトル名称を指定します。



初期設定では、“麻疹”になっています。

グラフタイトル名称の指定後、[グラフタイトル名称] タブで [OK(O)] ボタンを押すとグラフタイトル名称を設定します。

グラフタイトル名称の設定は、[グラフタイトル名称] タブで [OK(O)] ボタンを押した場合のみ行います。

指定例を以下に示します。

設定なしの場合

「予防接種 累積接種率」

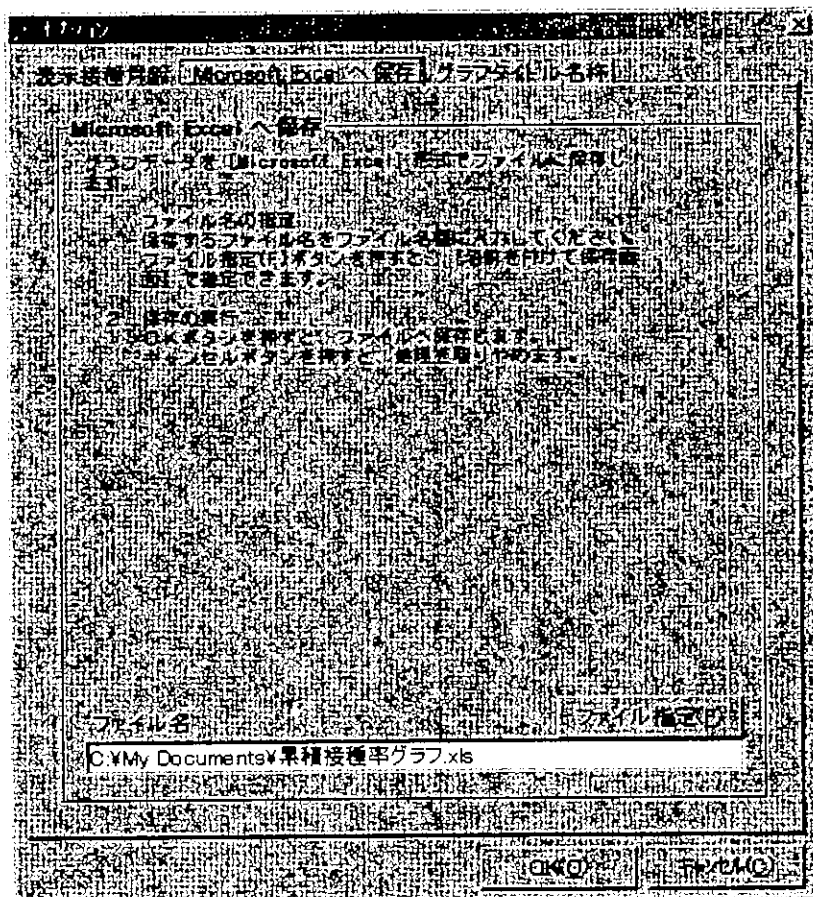
“麻疹”を設定した場合

「予防接種 累積接種率（麻疹）」

8. グラフを Microsoft Excel に保存する

累積摂取率グラフ、接種者数グラフを Microsoft Excel 形式で保存することができます。グラフの印刷や報告書への貼り込みが自由に行えます。

累積接種率統計画面から [オプション(O)] ボタンを押すと、オプション画面を表示します。オプション画面 [Microsoft Excel へ保存] タブでデータをファイルに保存します。



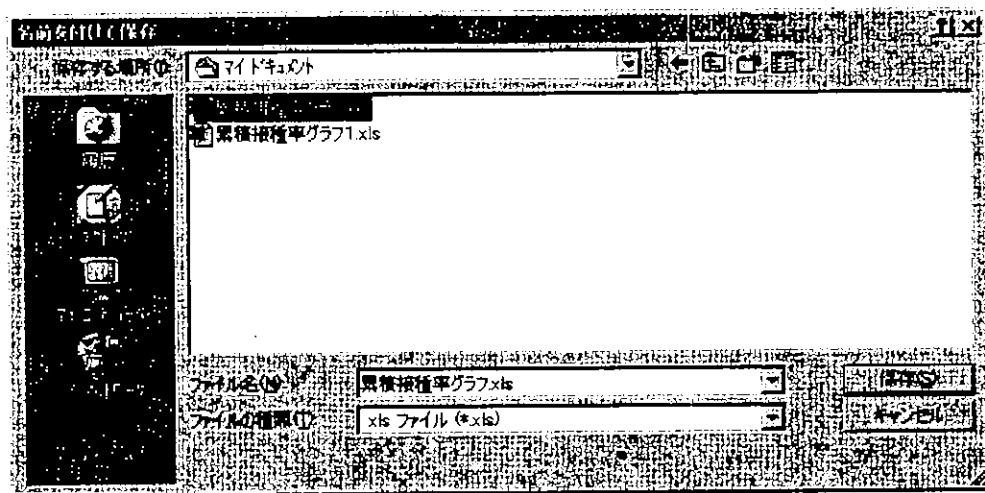
8.1. 保存ファイル名の指定

ファイル名欄には、あらかじめ [マイドキュメント] フォルダの [累積接種率グラフ.xls] というファイル名を入力してありますが、変更することも可能です。

保存するファイル名の指定は、[ファイル(F)] 指定ボタンにより画面で選択する方法と、ファイル名を直接入力する方法があります。

ファイル指定による方法

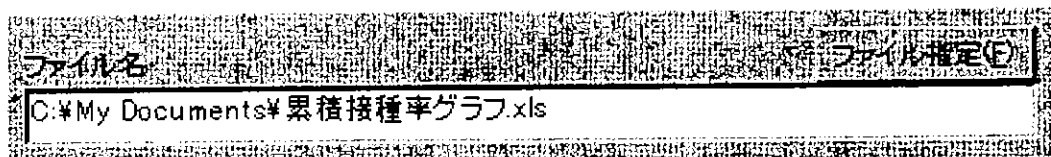
[ファイル指定(F)] ボタンを押すと、ファイル保存画面を表示します。



ファイル名欄をクリックしたファイル名を表示します。

ファイル保存画面で保存ファイル名を指定し、[開く(O)] を押します。

指定したファイル名は、オプション画面 [表データの読込み] タブのファイル名欄に表示します。



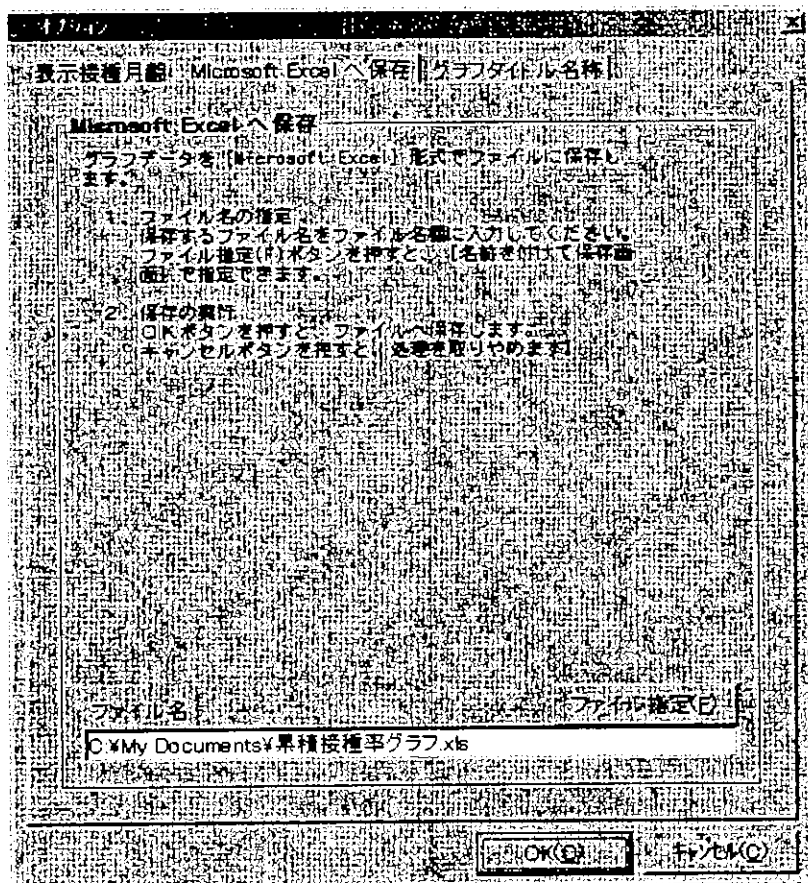
ファイル名入力による方法

[ファイル指定(F)] ボタンを使わず、ファイル名欄に直接入力します。

パスを入力しなかった場合、[マイドキュメント] フォルダにファイルを保存します。

8.2. 保存の実行

オプション画面 [Microsoft Excel へ保存] タブの [OK(O)] ボタンを押すと、指定したファイル名でファイルにデータを保存します。



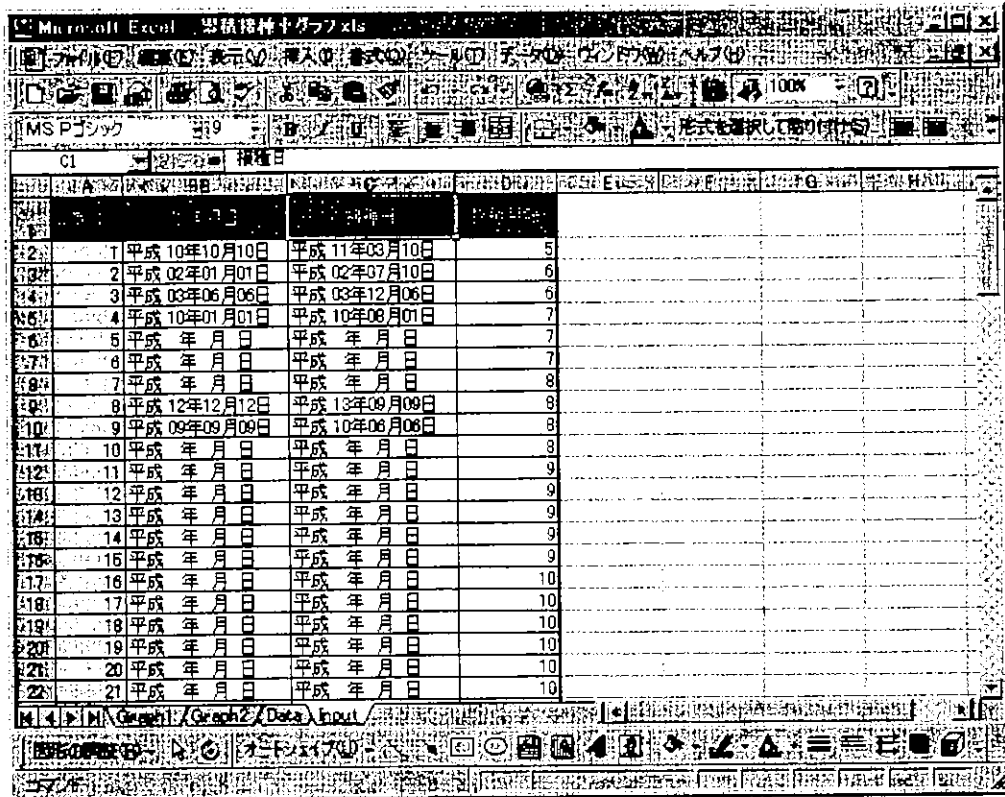
保存の実行は、[Microsoft Excel へ保存] タブで [OK(O)] ボタンを押した場合のみ行います。

8.3. Microsoft Excel ファイル

出力した Microsoft Excel ファイルには次の 4 シートがあります。

接種月齢表シート

接種月齢表シートは、接種月齢画面（メイン画面）の内容をシートにします。



年齢	接種開始日	接種終了日	接種回数
1	平成 10年10月10日	平成 11年03月10日	5
2	平成 02年01月01日	平成 02年07月10日	6
3	平成 03年06月06日	平成 03年12月06日	6
4	平成 10年01月01日	平成 10年06月01日	7
5	平成 年 月 日	平成 年 月 日	7
6	平成 年 月 日	平成 年 月 日	7
7	平成 年 月 日	平成 年 月 日	8
8	平成 12年12月12日	平成 13年09月09日	8
9	平成 09年09月09日	平成 10年06月06日	8
10	平成 年 月 日	平成 年 月 日	8
11	平成 年 月 日	平成 年 月 日	9
12	平成 年 月 日	平成 年 月 日	9
13	平成 年 月 日	平成 年 月 日	9
14	平成 年 月 日	平成 年 月 日	9
15	平成 年 月 日	平成 年 月 日	9
16	平成 年 月 日	平成 年 月 日	10
17	平成 年 月 日	平成 年 月 日	10
18	平成 年 月 日	平成 年 月 日	10
19	平成 年 月 日	平成 年 月 日	10
20	平成 年 月 日	平成 年 月 日	10
21	平成 年 月 日	平成 年 月 日	10

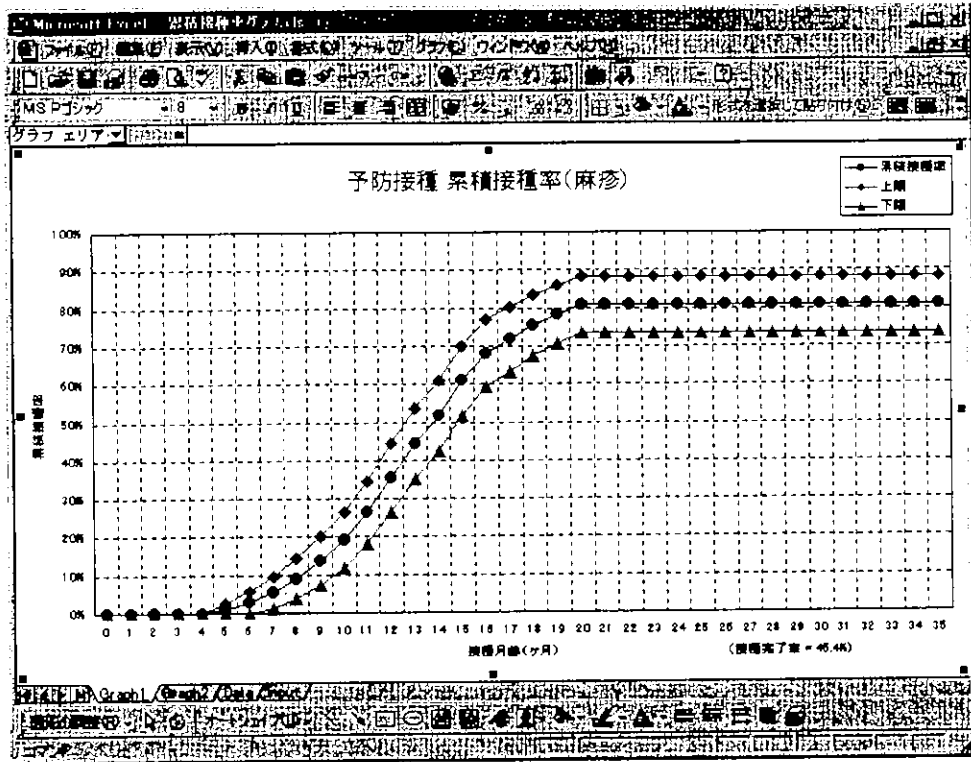
累積接種率統計表シート

累積接種率統計表シートは、累積接種率統計表画面の内容をシートにします。月齢は、0ヶ月からオプション画面の「表示接種月齢」タブで設定した終了月齢までをシートにします。

月齢	0才0ヶ月	0才1ヶ月	0才2ヶ月	0才3ヶ月	0才4ヶ月	0才5ヶ月	0才6ヶ月	0才7ヶ月	0才8ヶ月	0才9ヶ月	0才10ヶ月	0才11ヶ月	0才12ヶ月
0才0ヶ月	0	0%	0	0%	0	0%	0.000000	0.000000					
0才1ヶ月	0	0%	0	0%	0	0%	0.000000	0.000000					
0才2ヶ月	0	0%	0	0%	0	0%	0.000000	0.000000					
0才3ヶ月	0	0%	0	0%	0	0%	0.000000	0.000000					
0才4ヶ月	0	0%	0	0%	0	0%	0.000000	0.000000					
0才5ヶ月	1	1%	1	1%	1	1%	0.026828	0.000000					
0才6ヶ月	2	2%	2	2%	3	3%	0.057711	0.000000					
0才7ヶ月	3	3%	3	3%	6	5%	0.096964	0.012107					
0才8ヶ月	4	4%	4	4%	10	9%	0.144633	0.037186					
0才9ヶ月	5	5%	5	5%	15	14%	0.200496	0.072232					
0才10ヶ月	6	5%	6	5%	21	19%	0.264366	0.117462					
0才11ヶ月	8	7%	8	7%	29	26%	0.345976	0.181297					
0才12ヶ月	10	9%	10	9%	39	36%	0.443944	0.265147					
1才0ヶ月	10	9%	10	9%	49	46%	0.538336	0.362573					
1才1ヶ月	8	7%	8	7%	57	52%	0.611569	0.424804					
1才2ヶ月	10	9%	10	9%	67	61%	0.700279	0.517903					
1才3ヶ月	9	7%	9	7%	75	68%	0.768861	0.594776					
1才4ヶ月	4	4%	4	4%	79	72%	0.802266	0.634108					
1才5ヶ月	4	4%	4	4%	83	75%	0.834970	0.674121					
1才6ヶ月	3	3%	3	3%	86	78%	0.869001	0.704636					
1才7ヶ月	3	3%	3	3%	89	81%	0.892638	0.735644					

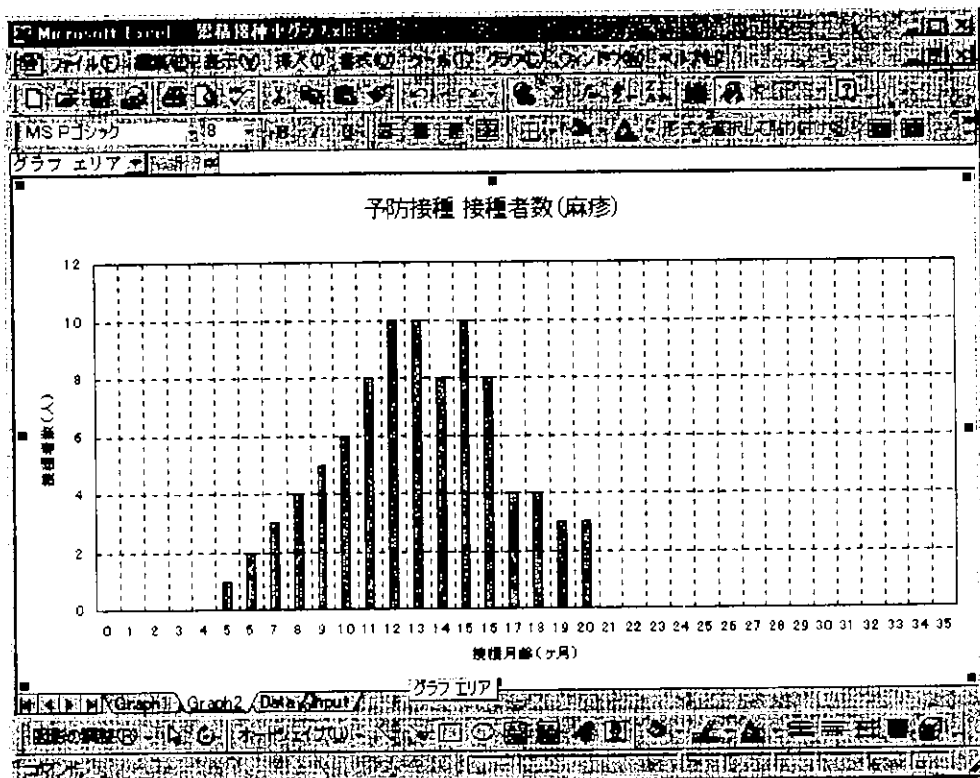
累積接種率グラフシート

累積接種率グラフシートは、累積接種率グラフ画面の内容をシートにします。



接種者数グラフシート

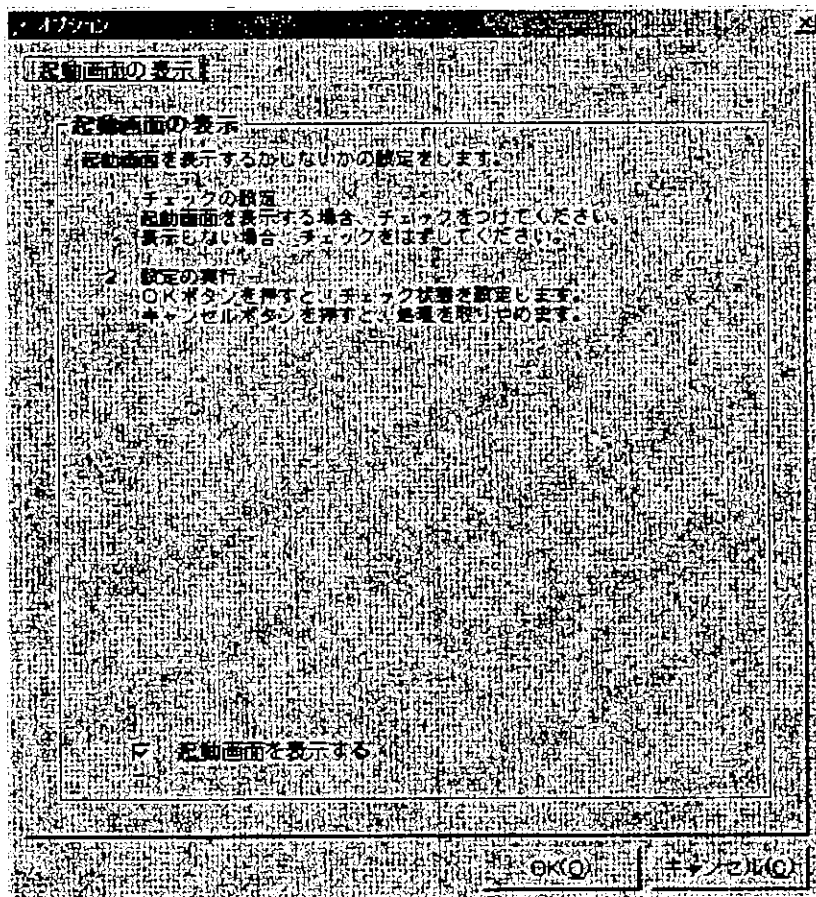
接種者数グラフシートは、接種者数グラフ画面の内容をシートにします。



9 その他の設定

9.1 起動ロゴ画面の表示と非表示を指定する

接種月齢画面から [オプション(O)] ボタンを押すと、オプション画面を表示します。オプション画面の [起動画面の表示] タブで起動画面の表示/非表示を切替えます。



“起動画面を表示する”にチェックがついている場合、起動ロゴ画面を表示します。チェックが付いていない場合、起動ロゴ画面を表示しません。

10. 注意点

「累積接種率統計システム」内のファイルは、全てシステムが使用するものですので、削除、移動、変更などは行わないで下さい。行った場合、正常に動作しなくなることがあります。

11 エラーメッセージ一覧

エラーメッセージ		内容
か	開始月齢は 120 ヶ月 (10 才 0 ヶ月) 以内で入力してください。	[入力画面] [オプション画面・表示接種月齢] 開始月齢に 121 ヶ月以上で入力したことを示します。 ・120 ヶ月以内で入力してください。
か	開始月齢を設定してください。	[オプション画面・表示接種月齢] 終了月齢が未入力であることを示します。
か	開始月齢と終了月齢の前後関係に誤りがあります。	[オプション画面・表示接種月齢] 開始月齢と終了月齢の前後関係に誤りがあることを示します。
し	システムを終了します。よろしいですか？	[標本数の入力画面] 標本数の入力画面で [キャンセル] ボタンをクリックしたことを示します。 ・システムを終了する場合、「はい」をクリックしてください。 ・システムを終了しない場合、「いいえ」をクリックしてください。
し	終了月齢は 120 ヶ月 (10 才 0 ヶ月) 以内で入力してください。	[オプション画面・表示接種月齢タブ] 開始月齢に 121 ヶ月以上の入力したことを示します。 ・120 ヶ月以内で入力してください。
し	終了月齢を設定してください。	[オプション画面・表示接種月齢] 終了月齢が未入力であることを示します。
す	数値を入力してください。	[入力画面] 接種月齢に数値以外が入力されていることを示します。 ・未接種を入力する場合は“-“を 1 文字のみ入力します。
せ	接種月齢は 0 ヶ月 (0 才 0 ヶ月) 以上で入力してください。	[入力画面] 接種月齢にマイナス値が入力されていることを示します。
せ	生年月日を入力してください。	[入力画面] 生年月日が入力されていないことを示します。 ・接種日が入力されている場合、生年月日の入力が必要です。
せ	生年月日より新しい接種日を入力してください。	[入力画面] 接種日が生年月日より古いことを示します。

せ	接種月齢は 120 ヶ月（10 才 0 ヶ月）以内で入力してください。	<p>[入力画面]</p> <p>生年月日と接種日の入力の結果、接種月齢が 121 ヶ月以上であることを示します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・接種月齢は 120 ヶ月以内で入力してください。
に	入力できる範囲は平成 1 月 8 日～当日日付までです。	<p>[入力画面]</p> <p>生年月日、接種日に指定範囲外の日付が入力されていることを示します。</p> <p>システムの指定範囲日付は以下です。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・平成 1 年 1 月 8 日～システム当日日付
に	<p>入力数が標本数に達していません。累積接種率統計表画面を表示しますか？</p> <p>×××</p> <p>標本数 = 999 入力数 = 999</p>	<p>[メイン画面]</p> <p>接種月齢画面（メイン画面）で累積接種率統計表ボタンを押した時、入力数が標本数に達していないことを示します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・累積接種率統計表を表示するには、「はい」をクリックしてください。 <p>（累積接種率は、入力数を標本数として算出します。）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・再入力する場合、「いいえ」をクリックしてください。
ひ	表の内容を全てクリアします。よろしいですか？	<p>[メイン画面]</p> <p>接種月齢画面（メイン画面）の表の内容を全てクリアしてよいかの確認メッセージです。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・[はい] ボタンを押すとクリアします。 ・[いいえ] ボタンを押すとクリアしません。
ひ	標本数を入力してください。	<p>[標本数の入力画面]</p> <p>標本数が入力されていないことを示します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・本システムの起動には標本数の入力が必要です。
ひ	標本数は 1 以上で入力してください。	<p>[標本数の入力画面]</p> <p>標本数に 0 が入力されていることを示します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・1 以上の数値を入力してください。
ひ	標本数 60 未満の場合、信頼区間は表示されません。	<p>[標本数の入力画面]</p> <p>標本数が 60 未満で入力されていることを示します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・標本数が 60 未満の場合、累積接種率グラフの信頼区間は表示されません。 <p>（標本数が 60 以上の場合、信頼区間を表示します。）</p>