保険金等見積額算出ツール使用手順書(Ver.02.00)

保険金等見積額算出ツール(エクセル)の初期画面までの操作等

ダウンロードし保存した保険金等見積額算出ツール(エクセル)のファイルをダブルクリックして立ち上げます。①と②のボタンをクリックして下さい。 クリックすることで、初期画面が開きます。

①「編集を有効にする(E)」をクリックします。

ファイ	ルホーム	挿入	ページ レイアウト	数式	データ	校閲	表示	ヘルプ	DocuWorks	Q	実行したい	₩作業を入力	してくださ	N			_				,, ₽	洧
0	保護ビュー	注意ーインタ・	ーネットから入手した	ァイルは、ウ	イルスに感染	している可能	能性がありま	す。編集す	る必要がなけれ	ば、保護	ビューのままに	こしておくことを	とお勧めし	ます。	編集を	「効にする(E)						~
N11	L *	: ×	√ f _x												$\overline{\ }$							
#	B C	D	E F			G		H	1	I		J	(Q		R
1 S	tatus 1 現在の百			Paga	Now		13	2			初期値 1			1	「編集	を有	効に	する	, H			_
3	2 直前の頁			Page	Before		12	2			13				-\		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
4	入力1	保険期間開始	年	Hoke	nStartY		Ŧ	成31年/令	和元年					(E	:) 」を	シリッシ	ルま	:9°				
5				Start	Y		20	019)			
6		基準収入金額	ŧ.	Kijur	Shunyu		8,	210,606														
7		補てん方式		Hote	nHoshiki		保	険方式+穏	拉方式													
•		/見除せず 2	±/≌n⊟n er on n.	Holes	n HochoC	ondo90	T				TOUE											

②「コンテンツの有効化」をクリックします。

ファイル ホーム 挿入 ページ レイアウト	数式 データ 校閲 表示 ヘ	ヽレプ DocuWorks 〈	実行したい作業を入力して	ください		月, 共有	
B I <u>U</u> マ △ マ	$ \begin{array}{c} \checkmark A^* A^* \\ \hline \Delta & \checkmark \\ \hline \Xi \\ \hline \end{array} = \\ \hline \end{array} = \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array} \\ \hline \end{array} = \\ \hline \end{array} = \\ \hline \end{array} \\ \hline \\ \end{array} \\ \hline \end{array} \\ \hline \\ \\ \hline \end{array} \\ \hline \\ \\ \hline \end{array} \\ \hline \\ \\ \\ \\$	9. 折り返して全体を表示する 割 セルを結合して中央揃え *	標準 ✓ ☞ • % • \$\$\$ \$\$\$	条件付き テーブルとして セルル 書式 * 書式設定 * スタイル	翻挿入 ▼ 翻挿入 ▼ 副削除 ▼ ■書式 ▼	 ▲ 並べ替えと 検索と フィルター、 選択、 	
クリップボード 15 フォント	「「「「」「「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」「」」「」「」」「」「」」「」」「」」「」」「」」「」」」	置	数値 5	スタイル	セル	編集	~
・セキュリティの警告 マクロが無効にされました。	コンテンツの有効化						×
N11 ▼ : × ✓ f _x							~
ABC DE F		1	1	K L M	N O	P Q R	
1 Status	の「¬ヽ.ニヽ.wの右☆	sh /レ 」	初期値				
2 1 現住の自	ビリコノナノソの有効	עונע	1				
3 2 回則の員	をクロックします		13				
4 入力1 10000000000000000000000000000000000	C 7 7 7 7 0 4 9 0						
5 6 基準収入金額							
7 補てん方式	HotenHoshiki 保険	防式+積立方式					
	Univer UneberGreedego TOU	IF.	TOUE				1

※ツール画面が適正に表示されていない場合は、ディスプレイ設定の調整をします。(下記の例)

設定	- 🗆 X
ふ ホーム	ディスプレイ
設定の検索の	Windows HD Color
システム	上で選択したディスプレイに、HDR や WCG のビデオ、ゲーム、アプリの画像を より明るく、より鮮やかに表示できます。
🖵 ディスプレイ	Windows HD Color 設定
ロッ サウンド	拡大縮小とレイアウトの例
□ 通知とアクション	テキスト、アプリ、その他の項目のサイズを変更する
∂ 集中モード	150% (推奨) →120%に変更する ∨
○ 電源とスリープ	表示スケールの詳細設定
ロ パッテリー	ディスプレイの解像度 1920 × 1080 (推奨) 〜

1. 初期画面

はじめて使用される方は、新規をクリックして次の画面へ移ります。

(ツールで作成したデータを保存している場合、そのデータを呼び出すことが出来ます。その場合は読み込み をクリックします。)



2. ご利用にあたっての画面

使用する前に内容をご確認下さい。

農業経営収入保険 保険金等見積額算出ツール Ver.02.00	×
第2日 利用にあたって 入力1 (転記) 入力2 (転記) 入力3 入力4 入力5 入力6 品単1 品単2 品単3 前後条件 保険加水後の保険料 両部振込 保存 計算磁振	
保険金等見着額算出について	
このツールを使って保険金等見積額を算出します。	最初八
1.保険金等に係る税務申告について	
収入保険の保険金等を受け取る場合は、予定される保険金等の金額を保険期間の収入(※ご注意)として税務申告	いただくことになっています。
保険期間(12ヶ月間)終了後の翌年度に、保険金等はお支払いいにしますが、税務甲告上は算出した保険金等見積 金の国庫負担分)を保険期間の「収入保険補てん収入」として「雑収入」に計上します。	額(保険金分と特約補てん
2.確認	
以下に該当する方については、農業共済組合等が算出をご支援いたしますので、税務申告に必要な書類が整い次第、ご案 セ先〕まで、ご連絡 をお願いいたします。	国内状に記載された【問い合わ
①「見込農業収入対象品目」が11品目以上の方	
② 保険期間の期末棚卸高を算出する 単価選択が「保険期間の販売平均単価」を選択 している方	
3. ご用意いただく書類(以下の書類をお手元にご用意ください。)	
 御案内状同封の「保険金等見着額算出基礎資料」 	
② 全国連ホームページより印刷した「保険金等見積額算出手順書」	
③ 個人の場合は「青色申告決算書」/ 法人の場合は「損益計算書」(収入保険の保険金等の額を算入する前の状態	態)
④「畑作物の直接支払交付金における数量払の交付金計算書」など(甘味資源作物交付金、でん粉原料用いも交付金、加工原	(料乳生産者補給金を含む)
4.保険金等見積額算出ツールの使用の流れ	
①「保険金等見積額算出基礎資料」より加入状況を入力します。	
②「畑作物の直接支払交付金における数量払の交付金計算書」より交付金の額を入力します。	
③「青色決算書」の A 収入金額の内訳 より金額を入力します。法人の場合は、「損益計算書」の売上原価 より金額を	と入力します。
この際、販売金額から除外するものに注意します。 (仕入れた農産物等の販売金額、補助金、作業委託料収入、保険金、共済金、簡易な加工品に該当しない加工品 金額から除外します。たれ、商品な加工品に該当しない加工品の販売がある場合、自ら収穫した農産物等を重業消	の販売金額について、販売
④ 保険金と特約補てん金が質出されますので、請求するか否かを決めます。	この両面の内容を確認しまし
③ エクヤル出力、および、データ保存を行い、出力したエクヤルファイルを印刷します。	
5. 保険金等見積額の会計処理	ら次へをクリックします。
① 保険金と特約補てん金のうち国庫負担分は「収入保険補てん収入」として、保険期間の雑収入に計上します。また、 金に計上します。	賞 信 対照 衣 い 一 部 の 禾 収
② 特約補てん金のうち被保険者負担分は貸借対照表の資産の部に「普通預金」等として計上します。(入金された日です。)	で処理としま 次へ >>

3. 加入内容の入力画面1(補償内容等)

送付された「保険金等見積額算出基礎資料」加入内容入力シートを基にこの画面で入力及び選択をします。



4. 加入内容の入力画面 2(見込農業収入金額等)

	種類·品目等	(任意)	期首棚卸	高 金額	事業消費金額	単価	期末棚卸	『高 単価	見込ん	農業収入金額
明細 0	1 キャベツ			0 円	100	円/Kg等	10	00 円/Kg	等 6	,250,000
明細 0	2 小麦			0円	0	円/Kg等		0 円/Kg	等 2	,950,000
明細 0	3 水稲		15	0,000 円	285	円/Kg等	28	 85 円/Kg	等 10	,300,000
明細 0	4 生乳			0円	0	, 円/Kg等		 0 円/Kg	, 等 10	,000,000
	,		,	,			1		,	
					期末棚 価」を使 へお問	間高の単値 使う選択をし い合わせ下る	西を「保険 っている場 さい。	検期間中の 合は、最	の販売金額	頁の平均単 €共済組合
合計	t		15	0,000 円 ┥					29	,500,000
< 戻	3								保存	次へ
	——	金等見積額	算出基礎資料	加入内容入力:	≻−ト	う和3年1月20日		画面 ⁻ 次へを	で入力が完 ミクリックしま	ううしました す。
その1(者 保険	保険:	金等見積額 令和2年 28,535,6 補償関係	算出基礎資料 (度) (545円 変 80%	加入内容入力: 補て、 支払率 90%	シート ん方式 保険だ 補償の下F	☆和3年1月20日 5式+積立方式 限 無し		画面で次へを	で入力が完 とクリックしま	き了しましたす。
その1(紙 保険 つ	編債内容等) 期間の開始年(年度) 基準収入金額 保険方式 積立方式 なぎ資金借入残高	金等見積額:	算出基礎資料 (度) 545円 度 80% 10% 00円	加入内容入力 : 本部で、 支払率 90% 支払率 90%	シート ん方式 保険方 補償の下別	ら和3年1月20日 5式+積立方式 艮 無し		画面 ⁻ 次へを	で入力が気 2クリックしま	ご了しました す。
その1(紙 保険 つ: 見辺	儒償内容等) 期間の開始年(年度) 基準収入金額 保険方式 積立方式 なざ資金借入残高 込農業収入対象品目 金融路収口公	金等見積額: 令和2年 28,535,6 補償限退 補償幅 1,000,00 4品目 0(5公	算出基礎資料 (度) 545円 10% 200円	加入内容入力: 補て、 支払率 90% 支払率 90%	シート ん方式 保険方 補償の下 用・か	方和3年1月20日 可式+積立方式 艮 無し		画面次へを	で入力が気 2クリックしま	ら了しました す。
その1(紙 保険 つ 見辺 加重平:	#償内容等) 期間の開始年(年度) 基準収入金額 保険方式 積立方式 なぎ資金借入残高 込農業収入対象品目 危険段階区分 均損害率算出基礎数値	 金等見積額 令和2年 28,535,6 補償限月 補償限月 補償報 1,000,00 4品目 0区分 ①36000 	算出基礎資料 (度) 545円 度 80% 10% 00円	加入内容入力: 本部で、 支払率 90% 支払率 90% 激変緩和措置適 ②28000	シート ん方式 保険ガ 補償の下期 用:なし ③21000	今和3年1月20日 		画面次へを	で入力が完 2クリックしま	ご了しました す。
その1(紙 保険 つ: 見辺 加重平: その2(見	(保険: 期間の開始年(年度) 基準収入金額 保険方式 積立方式 なざ資金借入残高 込農業収入対象品目 危険段階区分 均損害率算出基礎数値	金等見積額:	算出基礎資料 (度) <u>545円</u> <u>10%</u> 200円	加入内容入力: 補て、 支払率 90% 支払率 90% 激変緩和措置適 ②28000	シート ん方式 保険だ 補償の下 用:なし ③21000	5和3年1月20日 		画面次へな	で入力が気 2クリックしま	き了しましたす。
その1(律 保険 り 見辺 加重平: た その2(見	保険: 期間の開始年(年度) 基準収入金額 保険方式 積立方式 なぎ資金借入残高 込農業収入対象品目 危険段階区分 均損害率算出基礎数値 法農業収入金額等) 種類・品目・月	金等見積額。	算出基礎資料 (度) 545円 変 80% 10%)00円) 期首棚卸高 全額	加入内容入力: 補て、 支払率 90% 支払率 90% 激変緩和措置適 (228000)	 シート ん方式 保険方 補償の下目 用:なし ③21000 期末棚卸高 単価 	う和3年1月20日 う式+積立方式 良 無し 見込農業収入 今新		画面次へを	で入力が気 2クリックしま	き了しましたす。
その1(律 保険 り辺 加重平 その2(見 明細)	保険: 	金等見積額 令和2年 28,535,6 補償限 1,000,00 4品目 0区分 ①36000	算出基礎資料 (度) 545円 度 80% 10% 00円 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	加入内容入力: 本部で、 支払率 90% 支払率 90% 変級和措置適 ②28000 事業消費金額 単価 100	 シート ん方式 保険方 補償の下ド 用:なし ③21000 期末棚卸高 単価 100 	お和3年1月20日 可式+積立方式 良 無し 見込農業収入 金額 6,250,000		画面次へる	で入力が気 2クリックしま	きてしましたす。
その1(株 保険 うつ 見辺 加重平: そ の2(見	構成内容等) 期間の開始年(年度) 基準収入金額 保険方式 積立方式 なざ資金借入残高 込農業収入対象品目 危険段階区分 均損害率算出基礎数値 込農業収入金額等) 種類・品目・月 野菜 キャペツ 麦類	 金等見積額: ◇和2年 28,535,6 補償限度 補償限度 1,000,00 4品目 0区分 ①36000 引途	算出基礎資料 (度) (545円 を 80% 10% 00円 0 期首棚卸高 金額 0 円 0 0	加入内容入力: 補て、 支払率 90% 支払率 90% ②2800 事業消費金額 単価 100 円/kg 0 0	ンート く ん方式 保険だ 補償の下 構賞の下 構賞の下 第 第 100 円/kg 0	5和3年1月20日 5式+積立方式 限無し 見込農業収入 金額 6,250,000 F 2,950,000		画面次へを	で入力が気 2クリックしま	ら了しました す。
その1(株 保険 つえし 見込 加重平: その2(見 明細1 明細1	保険: #償内容等) 期間の開始年(年度) 基準収入金額 保険方式 積立方式 なぎ資金借入残高 2歳業収入対象品目 た険段階区分 均損害率算出基礎数値 認識業収入公義第年 以出業 基準収入対象品目 小酸酸量込刻象 季葉 本 ※	 金等見積額 令和2年 28,535,6 補償限月 補償限月 1,000,00 4品目 0区分 1,36000 引途 	算出基礎資料 (度) 545円 度 80% 10% 00円 0 り の の 円 の の 円 の の 円	加入内容入力:	 シート ん方式 保険方 補償の下ド 用:なし ③21000 期末棚卸高 単価 100 円/kg の の 	5和3年1月20日 5式+積立方式 及無工 見込農業収入 金額 6,250,000 「 2,950,000 「 2,950,000		画面次へる	で入力が気	きてしましたす。
その1(律 保険 つつ見込 加重平 ぞ の2(見 明細1 明細2 明細3	構成内容等) 期間の開始年(年度) 基準収入金額 保険方式 積立方式 なぎ資金借入残高 込農業収入対象品目 危険段階区分 均損害率算出基礎数値 込農業収入金額等) 種類・品目・月 野菜 キャペツ 麦類 小麦 火潤 水湯(13 c5) 主食用	 金等見積額: ◇和2年 28,535,6 補償限長 補償限 1,000,00 4品目 0区分 ①36000 用途	算出基礎資料 (度) 545円 変 80% 10% 00円 0 期首棚卸高 金額 0 円 0 円 150,000 円	加入内容入力: 補て、 支払率 90% 支払率 90% 変数変級和措置適 ②28000 事業消費金額 単価 100 円/kg 0 円/kg 、の。	 ンート (4) (4) (5) (4) (7) (7) (8) (7)	5和3年1月20日 可式+積立方式 限無し 見込農業収入 金額 6,250,000 「 2,950,000 「 10,300,000 「		画面、次へを	で入力がら 2クリックしま	らてしました す。
その1(株 保険 見辺 加重平: その2(見 明細 1 明細 2 明細 3	保険: #償内容等) 期間の開始年(年度) 基準収入金額 保険方式 積立方式 なぎ資金借入残高 込農業収入対象品目 危険段階区分 均損害率算出基礎数値 32.農業収入金額等) 33. 34. 54. 55. 25. 26. 第業 キャペツ 26. 27. 28. 28. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 29. 20. </td <td>金等見積額: 令和2年 28,535,6 補償限見 補償幅 1,000,00 4品目 0区分 ①36000</td> <td>算出基礎資料 (度) 545円 度 80% 10% 00円 </td> <td>加入内容入力: 1 支払率 90% 支払率 20% 2 激変緩和措置適 (228000) 事業消費金額 単価 100 円/kg 0 二/kg 0 円/kg 0 日 0 0 0 0 0 0 0</td> <td>ンート ん方式 保険方 補償の下ド 用:なし ③21000 四/kg ○ <p< td=""><td>5和3年1月20日 </td><td></td><td>画面次へる</td><td>で入力が気</td><td>きてしましたす。</td></p<></td>	金等見積額: 令和2年 28,535,6 補償限見 補償幅 1,000,00 4品目 0区分 ①36000	算出基礎資料 (度) 545円 度 80% 10% 00円 	加入内容入力: 1 支払率 90% 支払率 20% 2 激変緩和措置適 (228000) 事業消費金額 単価 100 円/kg 0 二/kg 0 円/kg 0 日 0 0 0 0 0 0 0	ンート ん方式 保険方 補償の下ド 用:なし ③21000 四/kg ○ <p< td=""><td>5和3年1月20日 </td><td></td><td>画面次へる</td><td>で入力が気</td><td>きてしましたす。</td></p<>	5和3年1月20日 		画面次へる	で入力が気	きてしましたす。
その1(保険 見辺 加重平平 その2(見 明細 1 明細 2 明細 3 明細 4	保険: 期間の開始年(年度) 基準収入金額 保険方式 積立方式 なざ資金借入残高 2歳業収入対象品目 危険段階区分 均損害率算出基礎数値 3.2農業収入金額等) 種類・品目・用 野菜 キャベツ 麦類 キャベツ 麦類 キャベツ 麦類 本面(うるち) 主食用 生乳 加工原料以外	金等見積額: 令和2年 28,535,6 補償限退 補償幅 1,000,00 4品目 0区分 ①36000	算出基礎資料 (度) (度) 10% 1	加入内容入力: 工業 支払率 支払率 228000	ンート ん方式 保険方 補償の下ド 用:なし ③21000 四/kg ○ 0 ○ 円/kg ○ 0	新和3年1月20日 「 可式+積立方式 良 無 L 「 「 「 「 「 「 「 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 」 「 」 」 」 」 」 「 」 」 」 」 」 「 」 」 」 」 」 」 「 」 』 」 』 」 』 」 』 」 』		画面次へを	で入力が気	きてしましたす。

送付された「保険金等見積額算出基礎資料」加入内容入力シートを基にこの画面で入力をします。

5. 収入金額等の入力画面





6. 事業消費数量・期末棚卸数量の入力画面

農業経営収入係	保険 保険金等見積額算出	出ツール Ver.01.00					×
開始利用にあたって	(入力1 (転記) 入力2 (転記) 入力3 入力4 入力	5 入力6 結果1 結果	2 結果3 前提条件 保険調	■求後の保険料 ┃ 再開読込 ┃ 保存	F 計算根拠	
							最初へ
- 入力欄 —							
				事業消	費金額	期末棚的	即高
	種類·品目等	期首棚卸高①	販売金額②	数量	金額③	数量	金額④
明細01	\$P/(Y	0円	3,250,000 円	1,000 Kg	等 100,000円	0 Кд等	円
明細02	小麦	0円	3,000,000 円	0 Кд	等 円	<u>()</u> Кд等	円
明細 0 3	水稲	150,000 円	6,400,000 円	0 Ка	等 円	800 Kg等	228,000 円
明細04	生乳	0円	7,900,000 円	0 Ка	等円	0 Kg等	円
			事業消費をした数量 収入保険では、その た事業消費金額単 費帳簿を確認して下	きを入力します。)数量に加入時に設定 価を乗じます。(事業) ごさい。)	し 肖 いる帳3	とする数量を入力します。 2険では、その数量に加入時 1高単価を乗じます。(棚 樽を確認して下さい。)	寺に設定した期 即しを管理して
合計		150,000 円	20,550,000 円		100,000 円		228,000 円
<< 戻る	,					保存	次^ >>

事業消費・期末棚卸高を基に該当数量をこの画面で入力をします。

7. 賠償金の有無の入力画面

賠償金の有無をこの画面で入力をします。

農業経営収入保険 保険金等見積額算出ツール Ver.01.00		×
開始 利用にあたって 入力1 (転記) 入力2 (転記) 入力3 入力4 入力5 入力6 品乗1 品乗2 品乗3 前振条件 保険請求後の保険料 再開読込 保存 封算根拠		
		最初へ
- 入力欄		
賠償金の受け取り		
マ 受け取っていません		
「受け取っています		
1 賠償金を受け取った場合は、その金額を人力してトさい。		
1.148		
照真型の受け取り		
「受け取ってします」		
<< 戻る	保存	次へ >>
	PICIS	

8. 結果画面1

見込農業収入金額と農業収入金額を比較した結果が表示されます。

農業経営収入保険 保険金	≧等見積額算出ツ−ル Ve	r.02.00					×
開始 利用にあたって 入力1 (病	記) 入力2(転記) 入	カ3 入力4 入力5	入力6 結果1 結果2	品果3 前提条件 保険	増末後の保険料 再開研込 保存	計算模拟	
							最初へ
; 結果欄							
·	期首棚卸高	販売金額	事業消費金額	期末棚卸高	農業収入金額	見込農業収入金額	農業収入増減額
	1	2	3	(4)	5=2+3+4-1	6	0=6-5
- 明細01 - ^{キャベツ}	0 円	3,250,000 円	100, <mark>000 円</mark>	0 円	3,350,000 円	6,250,000 円	2,900,000 円
- 明細 0 2 - 小麦	0円	3,000,000 円	0円	0円	3,000,000 円	2,950,000 円	-50,000 円
- 明細 0 3 - ^{水稲}	150,000 円	6,400,000 円	0 円	228,000 円	6, <mark>478,000 円</mark>	10,300,000 円	3,822,000 円
_ 明細 0 4 _ 生乳	0 円	7,900,000 円	0円	0円	7,900,000 円	10,000,000 円	2,100,000 円
合計	150,000 円	20,550,000 円	100,000 円	228,000 円	20,728,000 円	29,500,000 円	8,772,000 円
<< 戻る						保存	次^ >>

9. 結果画面 2

受取可能な保険金等が表示されますので、請求の意思確認をします。

なお、保険金を受け取った場合の次保険料等の状況や、計算根拠の確認できます。

農業経営収入保険 保険金等見積額算出ツール Ver.00.96				×
開始 利用にあたって 入力1 (転記) 入力2 (転記) 入力3 入力4	入力5 入力6 結果1 結果2 結果3 前提条件	保険請求後の保険料 再開続込 保存 計算根据		
			最初へ	
- 結果欄 − 結果欄 − ごけ取り可能な保険全及び特約オイム	今(以下 促除全等)について	+ い下のとおりです		
保険金 ①	1,890,464円	a, 14 1.00000030		
特約補てん金の2	2,568,207円			
うち、被保険者負担分	642,052円	保険金を請求する場合	、翌年度以降の	
うち、国庫負担分	1,926,155円	保険料が高くなる場合な	があります。 ⇒ 表示	
※特約補てん金だけを請求する(受	け取る)ことも可能です。	こちらで確認してください	推認したい場合は —— 。	
─請求育思確認─────			-	
	★ご注意★			
	全 つなぎ資金貸付残	高が 1,000,000円 ありま	ŧ.	
	<u></u>			
□ 請求しない				Ц
	つなぎ資金貸付残高があ	る方で請求しない場合。		
上記計算根拠	う 請水息思確認	★ズ注音★		
	□ 県水9 つ	ん金のなぎ資金貸付残	高が 1,000,000円 あります。	
	▶ 請求しない	保険金等を請求い 相当額を別途、NG	ただかない場合、つなぎ資金貸付残。 DSAI全国連合会より請求いたします	高。
				_
<< 戻る		EXCEL出力	保存 次へ >>	>

10. 結果画面 2

保険金を受け取った場合の次保険料等の状況や、計算根拠の確認ができます。

農業経営収入保障	€ 保険金等見積額算出ツ−ル Ver.00.96			×
8始 利用にあたって	入力1 (病説) 入力2 (病記) 入力3 入力4	入力5 入力6 紀果1 結果2 紀果3 前世条件	MARASELOMANN	最初へ
結果欄				
受け取り	可能な保険金及び特約補てん	金(以下、保険金等)について	() カリックオスと保険全を請求した場	マントンシュナターの保険料
保険	£ 1	1,890,464円	びりりりりりると休険金を請求した場が確認できます。	同日にしながりに場合の休候科
特約	補てん金 ②	2,568,207円		~
	うち、被保険者負担分	642,052円	保険金を請求する場合、翌年度以降の時間にあった。	율の
 ※特約	うち、国庫負担分 補てん金だけを請求する(受け	1,926,155円 り取る) ことも可能です。	保険科か高くなる場合かのります。 どの程度高くなるのかを確認したい場 こちらで確認してください。	合は ⇒ 表示
	求意思確認			
	書でする	★ご注意★		
	■ 保険金 ■ 特約補てん会	 つなぎ資金貸付残 	高が 1,000,000円 あります。	
	請求しない	2		
L=				
Τī		(2)71,977321	13. 計算根拠画面」か表示されます。	
<< 戻る			EXCEL出力 保存	次へ >>
		_		
1. 保障	検料算出条件の確認の)画面 (3	③クリックすると「14. 結果画面 3」が表示	示されます。
保険料	を算出する際の条件を	確認します。		
業経営収入保	美保険金等見積額算出ツ−ル Ver.01.00	a a la calencia de la complete		×
始 利用にあたって	入力1(転記) 入力2(転記) 入力3 入力4	入力5 入力6 結果1 結果2 結果3 前漢未件	保険請求後の保険料 再開読込 保存 計算根拠	
		保険金請求後の翌年度以降の保険	料遷移について	
保険金を講 以下の前掛	「求する場合、翌年以降の保険料が 『条件のものと、保険金請求した場合	(保険金請求しなかった場合に比べて) と保険金請求しなかった場合の翌年以	高くなる場合があります。 降の保険料(3年間)を次のページでご案内しま	
ついては、↓ (チェック	以下の前提条件のもとの試算であるこ (✔) を付けていただきますと、次ペー?	とをご理解いただける場合は、画面下部 ジに遷移できます。)	の「保険料計算に関する同意」にチェック(✔)を	と付けてください。
┌前提	条件			
	金料を質出するにあたり 以下の値は	現在の刧幼内容と同じ冬件とします		
	■ 基准収入全額	成在の天前門音と同じ来行とします。		
	- ヱーへハヱ lik ■ 保険方式の「補償割合」「支払率	」など		
	■ 積立方式の「補償幅」「支払率」			
	■ その他、令和2年1月1日時点の	「農業経営収入保険」制度の実施要領	気、事業規程にしたがいます。	
	- 保険料計算に関する同意			
	V	上記の前提条件について	同意します。	
		但除料去管山士7-购。名"		次へ >>
<< 戻る		保険料を算出する際の条件	Fを唯認し、同意するに図 P除料の確認できます	
		でして、次へをクリック9つと体	ママイ アンジェント しょうしょう しょう	

12. 保険請求後の保険料画面

保険金を請求した場合の保険料と保険金を請求しない場合の保険料を表示します。

保険金を請求した場合	\$	保険金を請求しない場	高合	保険金を請求することでの	の増額分
令和3年(年度)		一令和3年(年度)			
危険段階区分	3区分	危険段階区分	-3区分		
激変統	暖和措置適用あり	激変終	爰和措置適用なし		
保険料	255,896円	保険料	187,685円	3年間	
				合計	227,439F
令和4年 (年度)		令和4年(年度)			
危険段階区分	2区分	危険段階区分	-5区分		
激変統	暖和措置適用あり	激変緣	暖和措置適用なし	令和3年(年度)	
保険料	244,493円	保険料	164,879円		68,211円
		7		令和4年 (年度)	
令和5年(年度)		一令和5年(年度)			79,614円
危険段階区分	1区分	危険段階区分	-6区分	令和5年(年度)	
激変統	暖和措置適用あり	激変緣	暖和措置適用なし		79,614円
保険料	233,193円	保険料	153,579円		

13. 計算根拠画面

補償内容と計算根拠を表示します。

基準収入金額 28,535,645円	保険方式 補償割合 80 支払率 90 補償の下限 設定が)% 保険限度額)% 保険金額 まし	22,828,516 д 20,545,664 д
	^{積立方式} 補償幅 10 支払率 90)% 基準補てん金額)% 補てん対象金額	2,853,564 円 2,568,207 円
険金の計算根拠 保険限度額 一)保険期間の農業(10) 全額	22,828,516円 20,728,000m	特約補てん金の計算根拠 保険限度額+基準補てん金額	25,682,080
 X)保険方式の支払率 	2,100,516円 90%	(二) KRAANBIO 展来40人並留 (X)積立方式の支払率	2,853,564 2,853,564 ※基準備でん金額が上 90
保険金	1,890,464 p	特約補てん金	2,568,207

14. 結果画面 3

前の画面での請求の選択に応じて結果が表示されます。

農業編	圣 宮 収入保険	(保険金等見積 1.511 (#551) 1.1	額算出ツール Ver.	02.00	nc]	and an antone	emovies marcin was strained	×
hiling	TURNERON Y C	74774 (made) 7	(7) 2 (Table) (7.7)	3 [AUT [AU	12 NOO HERT HERT WITH IN	parte (T. L. Jacobian-	Manonesist Listenergy 1942 1933, 1933, 1	最初へ
一結	₩ 令和24	₹(年度)	保険金及び	が 特約補て	ん金の振込予定額			
	保	険金		1	1,890,464	円		
	特	約補てん金	ì	2	2,568,207	'円		
		うち、被	保険者負	担分	642,052	円	(積立残高:	0円)
		うち、国	庫負担分		1,926,155	円		
	77	資金資きな	付残高	3	1,000,000	円		
	振込	予定額	1	+2-3	3,458,671	·FF	つなぎ資金を借りられている方は保険	
【ご	参考】 仍	民険金及び	時約補てん	金に係る税	語・会計の取扱い		金等の額からつなぎ資金額を除いた 額が振込額となります。	
	保険金			会計の取り	扱いをご確認下さい。	、に計上しま 米計質書の	す。	
	特約補 国庫負担	てん金のうち 旦分	こ 休候並 また、貸	借対照表の	資産の部の未収金に計上しま	す。	バイス 小五 田戸11朝 (U オ社4人 ∧ (CB 上 U よ 9。	
	特約補	てん金のうち 皆負担分	□ 特約補	てん金のうち	被保険者負担分は、貸借対照	表の資産の	の部に「普通預金」等として計上します。	
<<	< 戻る	EXCEL 出力しま	<u>. 出力</u> をクリ データを保存	ックすること します。	で、算出結果をエクセルシ	-112	EXCEL出力 保存	Z
		なお、糸 (EXC	吉果をペー. EL)データ	パーで出け を立ち上け	りする場合は、ここで保存 「て印刷をします。	字した		

15. EXCEL 出力(結果の保存)

EXCEL 出力をクリックすることで、算出結果をエクセルシートに出力しデータを保存します。

<<	戻る				EXC	EL出力	保存		
			①クリックす	ると次のメッセージ(通知)が	表示されます。				
אשל ר	マージの	D確認		1.890.464円					
	特約	、 一 補 て ん 金	2	2,568,207円		(
		うち、被	保険者負担分	642,052円	(積立残高	:	②保存するフォルダ	を指定にて	のいてとファイル
		うち、国	庫負担分	1,926,155円			名についてメッセージ	が表示され	1ます。
	つな	ぎ資金貸	付残高 ③	通知	^				
	振込	予定額	1+2-3	保険金等見積額算出結果をEXCELファイルで保存	<i>、</i> ます。				
【ご参	考】保	険金及び物	寺約補てん金に係る私	保存したいフォルタを指定してくたさい。 保存するファイル名は 【農業経営収入保険】保険金等見積額算出結果」	20201223101153 <i>x</i> lsx				
	保険金		□「収入保険補てん」 □ 保険金及び特約補	となります。 ようしいですか? なお、ファイル名を変更したい場合は【キャンセル】を逆	訳してください。	雑収入に計	上します。		
	特約補て, 国庫賃	ん金のうち ③通知確	また、貸借対照表(認後クリックします。		え(N) キャンセル				
	特約補て 被保険者	ん金のつち 負担分	□ 特約補てん金のうち	ーーーー 被保険者負担分は、貸借対照表の	資産の部に「普通預	金」等として言	†上します。		

フォルダ選択と保存実行



16. 算出結果の印刷

618)

REC-6

15.EXCEL 出力(結果の保存)で保存したデータを立ち上げて算出結果を印刷します。

🗟 🛃 📙 🖛 וֹלאבוּלא							
ファイル ホーム 共有	表示						
クイックアクセス コピー 貼り付 にピン留めする	★ 切り取り ■ パスのコピー け 戸 ショートカットの貼り付け ■ ジョー・カットの貼り付け	移動先 コピー先 削除 名i 変	前の 新しい 使 フォルダー	「 「 「 新しいア 」 う ヨート	①保存したフォ	ルダの中から該	ž
7597	ホード	整埋		新規	当ファイルを選択	えし、エクセルを	Ċ
← → ~ ↑ 🛅 > PC	> F=1X2F	^			立ち上げます。		
🚁 クイック アクセス	名前 1991、辰木在高权八体院』17	▶陕立守尤模镇异山和木_20200	100144127		<u> </u>		
 OneDrive 	 ■【農業経営収入保険】(■【農業経営収入保険】() 	R険金等見積額算出結果_20200 R険金等見積額算出結果_20200)114084009)114090220		4 8:40	Microsoft Microsoft	
PC	▶ 【農業経営収入保険】 ()	保険金等見積額算出結果_20200	114115057		2020/01/14 11:51	Microsoft	
🧊 3D オブジェクト	■ 【農業経営収入保険】④	₹険金等見積額算出結果_20200)114141341		2020/01/14 14:13	Microsoft	
↓ ダウンロード	201 【農業経営収入保険】()	R険金等見積額算出結果_20200	114150121		2020/01/14 15:04	Microsoft	
デフクトップ	四:【農業経営収入保険】例	R険金等見積額算出結果_20200	115152640		2020/01/15 15:31	Microsoft	
	収入保険保険金等見程 	豊データ_20191206134856_1			2019/12/06 13:50	テキスト ドゴ	
	📄 収入保険保険金等見種	長データ_20191206135029_1			2019/12/06 13:50	テキスト ドョ	
Fuji Xerox	📄 🗤 λ 保险保险全等复起	Bデータ 20191206135104 1			2019/12/06 13:51	テキスト ドキ	

算出結果のシートを指定します。(エクセルシートには氏名等を自由に入力できます。)

E	ا ا	· @•	÷					【農業経営収	入保険】保険金等	等見積額算出	結果_2020	0124093838 - E	xcel	
77*	()L	木一ム	挿入	ページレイ	アウト 数3	5 7-9	校開	表示 へ	ルプ DocuW	/orks 🖓	実行した!	い作業を入力してくだ	2U1	
14		Ж м	teiryo UI		V 9 V	A* A* =		= ≫·- eb	折り返して全体	を表示する	標准	~	F	
貼り	付け	≌ * * 1	B I <u>U</u>	• 🖽 •	<u>a - A</u> -	1 <u>द</u> • =		• •	セルを結合して中	中央編え -	\$ - %	· • • • • •	条件付き テーブルとし 書式 - 書式約定	て セル - スタイ
クリッ	プルー	Fra		フォント		G		858		G		Re s	スタイル	
AL	31	-	I X	√ f _x										
	А	BCI	DE	FG	HI	ј к	L	M N O	PQRST	UVW	X Y	Z AA AB	AC AD AE	AF
1						「農業新	當當收	(入保険 保険)	金等見積額質	「出ツール」	出力結果	Ę		2020
3	_			NR	ac 499 5 7 7 10	紅度女婿	_	市学演奏会派	WE CONSIDER	彩眉北	の細数	農業(01 会話	周3.単数の3.会話	Max 1
5 6	明細	壮	₩-880¥	Ad	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	©		(D)	Alt-T-Tabler Mit	econests (5	D	() = () + () + () + () - ()	©	6
8	01	\$P/5			0	3,250,0	00	100,000	0		0	3,350,000	6,250,000	2
9 10	-				B	3 000 0	H .		E F	3	<u> </u>	2 000 000	2 850 000	
11 12	0 2	小麦			B	3,000,0	R	- B	- F		E E	3,000,000	2,930,000	
13	0.3	*15			150,000	6,400,0	00	0	228,000		0	6,478,000	10,300,000	3
15					B		Ħ	H	E E	1	Ħ	R	R	
17	04	±1.			0	7,900,0	00	0	0		0	7,900,000	10,000,000	2
18	-	-			円		円	円	E E	3	円	8	円	
20							_							
22	_						+							
24														
25														
27 28	-	-					-							
29 30							_							
31					_					L				
33														
35														
36	-	-			150.000	20 550 0		100.000						
38	송밝				150,000	20,550,0	8	100,000	2 [糸	まましう	/ートを	選択します	す。	
40									1					
41	-						-	-						
		ntra-	the second		224 6 bas		ы. <u>-</u> -	1010 0.00	· ··					
		_	16末202	001240930	530	Ŧ						: [1]		
										_				
										(
										ЗE	印刷の	処理を行い	います。	
						0	1	如人保険1保険金等	見積機算出結果 2					
0			F	미모네						አፖ	nahu	らのがFD居	∥⇒わます	
e			FI	המער						八0	2 - U.	ավ⊣.ն⊚շ	1011090	
ŵ					邮数: 1	:	_							
۵	86AL			印刷										
Þ														
-			ブ	リンター		0								
	消极		(V)	RICOH う トナー残	MP C5504 Ji 聖: 少	PN RPCS								
	Filler	1944			-	in the sector start of								-

 1.7 — 20081 - 38 											
プリンターのプロ	17-1										
設定					(2 843	URAMM MM	金石見橋田田	出ワール」出力基準			20200-0070-0
作業中のシートを印刷 作業中のシートのみを印刷します	•	1	110-20105	Notein	NAME OF COLUMN	******	No Milia	ABSZAR	8403.58	RUBBOLOS	840.1968
ページ描定: から	:	0.1	1112	0	3,250,000	100,000	0	0	3,350,000	6,250,000	2,900,00
> 片面印刷		0.2	(m)	0	3,000,000	0	0	0	3,000,000	2,950,000	-50,00
ページの片面のみを印刷します	-	0.3	*51	150,000	6,400,000	0	228,000	0	6,479,000	\$0,300,000	3,622,00
1,2,3 1,2,3 1,2,3	•	04	99.	0	7,900,000	ŝ	0	÷	7,900,000	\$0,000,000	2,100,000
ニー ホチキス止めなし	•										
横方向											

印刷される帳票

④農業経営収入保険 保険金等見積額算出ツール」出力結果

		相合相相定	80,000,000	建立消费合约	M842 #8932150x	动调乱不愿教	周察(11)之后	目は自然的主体感	#152103 Hester
用粗	種類·品目等	(D)	2	0	(d)	(S)	6=2+3+4 +3-1	©	8=2-6
01	****	0	3,250,000	100,000	0	0	3,350,000	6,250,000	2,900,00
		円	в	B	19	B	B	B	
12	1	0	3,000,000	0	0	0	3,000,000	2,950,000	-50,00
	70 ·	円	円	円	円	円	円	円	
33	7648	150,000	6,400,000	0	228,000	0	6,478,000	10,300,000	3,822,00
-		円	B	B	B	円	円	B	
14	4 <u>9</u> .	0	7,900,000	0	0	0	7,900,000	10,000,000	2,100,00
		円	円	円	円	円	円	円	
81		150,000	20,550,000	100,000	228,000	0	20,728,000	29,500,000	8,772,00
		P	P	P	E E	(H)	19	19	

⑤受取可能な保険金及び特約補てん金



⑥保険金等計算根拠



17. 作成したデータの保存する場合

このツールで作成したデータの保存ができます。各画面の右下にある保存ボタンをクリックします。 保存はどの画面の保存ボタンを使用しても現状のデータを保存します。

<< 戻る	EXCEL出力 保存	次^ >>
(作業途中の状態の保存が出来ます。)	保存ボタンをクリックと下の画面に移ります。	

ファイル名等を入力し、保存先を指定してデータを保存します。

農業経営収入保険 保険金等見積額算出ツール Ver.01.00 ×
第始 利用にあたって 入力1 (転記) 入力2 (転記) 入力3 入力4 入力5 入力6 品集1 品集2 品集3 前股条件 保険換求後の保険料 再開催起 保存 計算根据
①ファイル名を入力します。 例 : 農業太郎
保存名寺
収入保険保険金等見積データ_20191212131023」農業太郎 (最大文字数:15文字).txt
コメント (35文字以内) 2コメントの入力が出来ます。
手順書
← → < ↑ 圖 > PC > ドキュメント < ひ ドキュメントの検索
> 30カノシェント 名前 更新日時 種類 > ↓ ダウンロード Fuji Xerox 2019/04/17 13:38 ファイル > ■ デスクトップ My Data Sources 2019/04/05 9:21 ファイル > ■ ドキュメント Office のカスタムテンブレート 2019/04/01 17:23 ファイル > ■ ビクチャ Outlook 7ァイル 2019/04/11 21:31 ファイル
フォルダー名(N): ドキュメント
<<戻る ④保存先を選択します。 ^{ツール(L)} ▼ OK キャンセル
(5)OK をクリックします。
- 高単語宝花入乐族 保険金等見録課皿出ゲール-VecO1.00 × 1 1888 WHIGARESE 入力1 (RED 入力2 (RED 入力1 入力5 入力5 入力5 以用1 16用2 16用2 16用4 MH1958-00001 201853 MM2 HT1058
保存名等
収入保険保険金等見積データ_20191212131023」農業太郎 .txt (最大文字数:15文字)
コメント (35文字以内) 確認 × 手順書 ####7#7181.6.
⑥保存が完了されましたので OK をクリックします。
⑦戻るをクリックして作業画面 に戻ります。

18. 保存したデータを読み込んで作業をする場合

このツールで作成したデータを保存している場合、保存したデータを呼び出すことが出来ます。その場合は 読み込みをクリックします。)



農業経営収入保険 保険金等見種	査額算出ツール Ver.01.00			×
明始 利用にあたって 入力1 (転記)	入力2(靴記) 入力3 入力4 入力5 入力6 射	時果1 結果2 結果3 前提条件 保険額	①該当フォルダを選	択します。
フォルダ指定 C:¥U	sers¥a0280¥Documents	5		
保存日時	ファイル名(任意欄)		コメント内容	
20191206134856	1	1		
20191206135029	1	1		
20191206135104	1	1		
20191206135121	1	1		
20191206135142	1	1		
20191206135158	1	12)
20191206135217	1	123	②該当データを選	沢します。
20191206135232	1	1235		
20191209195541	20191209	aaaa		
20191210114824	20191210パワーポイント - コピー	手順書		
20191210114824	20191210パワーポイント	手順書		
20191211114253	20191211手順書	TF成用		
20191211202022	共済太郎	20191211手順書作成用于	データ	
20191212131023	農業太郎	手順書		
		読込完了通知	×	
		読込が完了しましたので保存した状態	前から再開します。	
			OK	
				③データを選択したら」クリックしまで
(4)70	ックしまり。			
保存分	データの数値がセットされた3.	入力画面1が開きます。	,	
<< 戻る (「)) ()			J	読込