

# 令和 5年度予算見積調書

課室名：農業政策課  
 担当名：企画・試験研究調整担当  
 内線：4035 (単位：千円)

番号	事業名			会計	款	項	目	説明事業	
P4	農業技術研究センター試験研究費			一般会計	農林水産業費	農業費	農業研究費	農業技術研究センター費	
事業期間	昭和27年度～	根拠法令	農業改良助長法、地力増進法、土壌汚染防止法、埼玉県主要農産物種子条例		針路	12	儲かる農林業の推進	SDGsゴール	2
					分野施策	1202	強みを生かした収益力のある農業の確立	SDGsターゲット	2-4
1 事業概要			5 事業説明						
埼玉農業の競争力を強化するため、「埼玉県農林水産業試験研究推進方針」に基づき、研究開発を行う。			(1) 事業内容						
ア 環境変化に対応した技術の開発 6,398千円			ア 環境変化に対応した技術の開発 6,398千円						
イ 埼玉ブランドとなる品種の育成と普及 7,894千円			イ 埼玉ブランドとなる品種の育成と普及 7,894千円						
ウ 省力、低コスト、高品質生産技術の開発 26,160千円			ウ 省力、低コスト、高品質生産技術の開発 26,160千円						
エ 調査及び受託研究 42,042千円			エ 調査及び受託研究 42,042千円						
オ 分析機器更新 9,642千円			オ 分析機器更新 9,642千円						
2 事業主体及び負担区分 (国10/10・県0) (団体10/10・県0) (県10/10)			(2) 事業計画(目標、達成水準、今後の計画等)						
			ア 環境変化に対応した技術の開発 5課題(うち新規2)						
			イ 埼玉ブランドとなる品種の育成と普及 7課題(うち新規2)						
			ウ 省力、低コスト、高品質生産技術の開発 20課題(うち新規4)						
			エ 調査及び受託研究 20課題						
			オ 分析機器更新 3件						
3 地方財政措置の状況 なし			(3) 事業効果 開発した新技術や新品種を普及することで埼玉農業の競争力を強化する。						
4 事業費に係る人件費、組織の新設、改廃及び増員 9,500千円×103人=978,500千円			(4) 県民・民間活力、職員のマンパワーの活用、他団体との連携状況 国立研究開発法人(農研機構等)、都道府県公設試、大学、民間企業や農業者と共同して国庫資金等を活用して研究開発を実施する。また、農業関係団体(全農等)、民間企業(資材メーカー等)や農業者から委託を受け、問題解決のための試験研究を行う。						
予算額		財源内訳						一般財源	前年との 対比
		国庫支出金	使用料・手数料	財産収入	諸収入	県債			
決定額	92,136	380	405	6,109	28,388	8,000		48,854	△16,823
前年額	108,959	380	405	5,723	26,465	18,000		57,986	

## 事業内訳書

事業名	農業技術研究センター試験研究費		
単位事業名	環境変化に対応した技術の開発	予算額	6,398千円

(単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
旅費	216	41	現地調査、会議出席旅費等 216,000円
需用費	4,348	△27	消耗品費 3,128,000円 自動車燃料費、暖房燃料費等 361,200円 農業技術研究センター(本所)光熱水費 857,600円
役務費	1,338	1,129	切手代、電話代、インターネット利用料 242,000円 機器メンテナンス費 1,066,000円 ハウス保険料 30,000円
備品購入費	484	484	分析サンプル保存用冷蔵ケース(1台) 484,000円
負担金、補助及び交付金	12	12	学会参加費 12,000円
合計	6,398	1,639	

単位事業名	埼玉ブランドとなる品種の育成と普及	予算額	7,894千円
-------	-------------------	-----	---------

(単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
旅費	128	△181	現地調査、会議出席旅費等 128,000円
需用費	5,639	1,372	消耗品費 3,825,000円 自動車燃料費、暖房燃料費等 415,200円 農業技術研究センター（本所、玉井試験場、久喜試験場） 光熱水費 601,600円 農業機械類修繕費、試験器具修繕費等 796,000円
役務費	1,869	1,314	切手代、電話代等 32,000円 機器メンテナンス費、サンプル分析費 1,837,000円
負担金、補助及び交付金	258	△149	ドローン講習会、学会参加費等 258,000円
合計	7,894	2,356	

単位事業名	省力、低コスト、高品質生産技術の開発	予算額	26,160千円
-------	--------------------	-----	----------

(単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
旅費	700	△234	現地調査、会議出席旅費等 700,000円

単位事業名	省力、低コスト、高品質生産技術の開発	予算額	26,160千円
-------	--------------------	-----	----------

(単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
需用費	21,487	△449	消耗品費 13,570,000円 自動車燃料費、暖房燃料費等 2,645,700円 印刷製本費 3,000円 農業技術研究センター（本所、玉井試験場、久喜試験場） 光熱水費 4,452,800円 分析機器修繕費、農業機械類修繕費等 815,000円
役務費	1,577	△502	切手代、電話代等 318,000円 サンプル分析費、機器メンテナンス費等 1,039,000円 賠償責任保険料等 220,000円
委託料	110	70	現地試験の栽培委託料、土壌分析委託料 110,000円
使用料及び賃借料	5	△24	農業機械の賃借料 5,000円
備品購入費	1,819	1,819	高軒高温室用防除機（1台） 1,320,000円 光量子フラックス計（3台） 498,300円
負担金、補助及び交付金	462	△222	ドローン講習会費、セミナー参加費 462,000円
合計	26,160	458	

単位事業名	調査研究	予算額	42,042千円
-------	------	-----	----------

(単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
旅費	2,447	325	現地調査、会議出席旅費等 2,447,000円
需用費	35,721	196	消耗品費 19,125,000円 自動車燃料費、暖房燃料費等 7,530,100円 印刷製本費 39,000円 農業技術研究センター（本所、玉井試験場、久喜試験場） 光熱水費 4,908,800円 農業用施設修繕費、分析機器修繕費 4,117,000円
役務費	3,559	△512	切手代、電話代等 249,000円 サンプル分析費、機器メンテナンス費 3,310,000円
備品購入費	173	△749	穀粒水分計（1台） 172,700円
負担金、補助及び交付金	142	△280	学会参加費等 142,000円
合計	42,042	△1,020	

単位事業名	分析機器更新事業	予算額	9,642千円
-------	----------	-----	---------

(単位：千円)

節	当初予算額	対前年度増減額	主な内容
備品購入費	9,642	△9,182	自脱型コンバイン (1台) 5,747,500円 トラクター (1台) 2,684,000円 サーマルサイクラー (1台) 1,210,000円
合計	9,642	△9,182	