

Ⅷ 人事、予算、財産

1 岩手県農業研究センター予算 (H25年度・2月現計)

(単位:千円)

区 分	(内 訳)	予 算 額
【農業費】		
人件費(本部・県北)		750,763
庁舎管理費(本部)		121,138
ほ場管理費(本部)		50,624
ふれあい公園管理運営費		13,569
庁舎管理費(県北)		25,184
ほ場管理費(県北)		4,483
試験研究費(国庫、委託試験等)		281,836
(1)植物防疫研究費	11,727	
(2)土壌対策研究費	4,049	
(3)外部資金等農業試験研究費	266,060	
高生産性農業新技術開発促進研究費(県単研究費)		19,416
主要農作物採種管理費		18,905
令達事業(本部)		
令達事業(県北)		
合 計		1,285,918
【畜産業費】		
人件費(畜産)		457,534
庁舎管理費		63,661
飼育管理費		115,893
管理運営費(種山畜産研究室分)		124,609
試験研究費(国庫、委託試験等)		6,801
農業関係試験研究委託事業	6,801	
高生産性畜産新技術開発促進研究費(県単研究費)		17,134
令達事業		
合 計		785,632
全 体 計		2,071,550

2 建物・用地の面積及び飼養家畜数 (H26.3.31現在)

(1) 建物・用地の面積

	用 地 (ha)							建物(m ²)		
	耕 地					林野等	施設用地	総面積	棟数	延面積
	水田	畑	樹園地	採草放牧地	小計					
本 部	30	28	21		79	16	23	118	73	27,776
北 上	26	18	21		65		18	84	32	19,198
【主な施設面積(内数)】										
管理棟										2,911
実験研究棟										5,057
作物調査研究棟										716
育苗ガラス温室										992
穀物乾燥原種調整調査棟										860
園芸作物調査棟										716
生産環境調査棟										608
ふれあい公園						16	2	17	13	3,431
南部園芸研究室							0.5	0.5	8	1,832
旧銘柄米開発研究室	4	1			5		2	7	25	4,306
その他		8			8		0	8	3	841
畜産研究所		136		1,535	1,671	399	38	2,108	181	36,427
滝沢(本所)		22		64	86	50	33	165	124	23,299
外山畜産研究室		6		1,471	1,477	241	5	1,722	42	6,676
種山畜産研究室		63		50	112	108	0	221	15	6,452
県北農業研究所	1	11	0		12		8	20	17	8,083
合 計	31	175	21	1,535	1,763	415	69	2,246	271	72,286

(2) 飼養家畜頭数 (H26.2.1現在)

(単位:頭・羽)

種別性別		雄	雌	計	品種別頭羽数
乳用牛	経産牛		41	41	ホルスタイン種 74
	育成牛(子牛含む)		33	33	
肉用牛	(滝沢)	57	46	103	黒毛和種 40、日本短角種 57、交雑種 6
	(外山)	(雄29, 去勢28)	129	129	
	(種山)	95	54	149	
		(雄63, 去勢32)			
牛 計		152	303	455	
豚	種豚	15	21	36	【種豚の内訳】
	その他	47	47	94	
	計	62	68	130	
鶏	種鶏	473	1,558	2,031	岩手地鶏 265、岩手大型ロード 409、基礎鶏 354、ホワイトロックロード 662、軍鶏 292、ホワイトロック 49

3 種苗登録、特許等

(1) 種苗登録

種 類	登録(出願)品種の名称	登 録 番 号	登 録 年 月 日	備 考
りんどう	いわて	第 311号	S52. 9. 7	育成者権消滅
りんどう	いわて乙女	第 544号	S59. 3.19	〃
りんどう	ジョバンニ	第 1,101号	S61. 8. 8	〃
りんどう	イーハトーヴォ	第 1,100号	S61. 8. 8	〃
大豆	緑良	第 2,517号	H 2.12. 5	〃
大豆	緑翠	第 2,516号	H 2.12. 5	〃
りんどう	アルビレオ	第 2,553号	H 2.12. 5	〃
りんどう	マシリイ	第 3,073号	H 4. 2.29	〃
りんどう	ホモイ	第 3,074号	H 4. 2.29	〃
ぶどう	エーデルアーリー	第 3,404号	H 5. 3.10	〃
りんご	きおう	第 3,947号	H 6. 3.14	〃
りんどう	アルタ	第 4,085号	H 6. 8.22	〃
稲	かけはし	第 4,410号	H 7. 3.23	〃
稲	ゆめさんさ	第 4,411号	H 7. 3.23	育成者権放棄
りんどう	ポラーノ ホワイト	第 4,999号	H 8. 3.18	育成者権消滅
りんどう	あおこりん	第 7,713号	H12. 2.22	品種登録取消
りんどう	ももこりん	第 7,714号	H12. 2.22	
りんどう	ポラーノ ブルー	第 7,715号	H12. 2.22	
大豆	星めぐり	第 7,756号	H12. 2.22	
稲	吟ぎんが	第10,471号	H14. 9. 4	
スターチス	アイスター モーブ	第10,673号	H14. 9.30	育成者権放棄
スターチス	アイスター ラベンダー	第10,674号	H14. 9.30	〃
スターチス	アイスター ライラックブルー	第10,675号	H14. 9.30	〃
スターチス	アイスター ロージーピンク	第10,676号	H14. 9.30	〃
スターチス	アイスター ライラック	第10,677号	H14. 9.30	〃
稲	ぎんおとめ	第10,963号	H15. 2.20	品種登録取消
大豆	ちやげ丸	第11,099号	H15.3.17	
大豆	ぶっくらこ	第11,100号	H15.3.17	
稲	いわてっこ	第12,177号	H16. 8.18	
きく	アイمامアーリーイエロー	第13,034号	H17. 3.23	
きく	アイمامホワイト	第13,035号	H17. 3.23	
きく	アイمامピンク	第13,036号	H17. 3.23	
きく	アイمامイエロー	第13,037号	H17. 3.23	
きく	アイمامホワイトピーチ	第13,038号	H17. 3.23	
稲	もち美人	第13,295号	H17. 9.13	

種 類	登録(出願)品種の名称	登 録 番 号	登 録 年 月 日	備 考
りんご	黄香	第13,771号	H18. 2.27	
きく	アイمامレモンイエロー	第13,800号	H18. 2.27	
きく	アイمامオータムホワイト	第13,801号	H18. 2.27	
きく	アイمامパープルレッド	第13,802号	H18. 2.27	
きく	アイمامアーリーホワイト	第13,803号	H18. 2.27	
きく	アイمامオレンジ	第15,952号	H19.12.18	
きく	アイمامレッド	第15,953号	H19.12.18	
稲	どんびしゃり	第16,604号	H20. 3.17	
りんどう	マジエル	第16,725号	H20. 3.17	
りんどう	キュースト	第16,726号	H20. 3.17	
スターチス	アイスター ソフトピンク	出願番号第18,507号	出願(H17. 7. 8)	登録申請取り下げ
きく	アイمامオータムイエロー	第17,727号	H21. 3. 6	
きく	アイمامオータムレッド	第17,728号	H21. 3. 6	
きく	アイمامピュアホワイト	第17,968号	H21. 3.19	
りんご	岩手7号(商標:紅いわて)	第18,415号	H21. 9.10	
りんどう	いわて夢あおい	第18,762号	H22. 1.14	
りんどう	ももずきんちゃん	第20,210号	H23. 1.25	
りんどう	いわてDPB1号	第20,345号	H23. 2.15	
稲	かぐやの舞	第20,350号	H23. 2.15	
稲	つづみ星	第20,351号	H23. 2.15	
稲	つづみのり	第20,535号	H23. 3. 9	
稲	あけのむらさき	第20,710号	H23. 3.18	
稲	吟さやか	第20,711号	H23. 3.18	
稲	ゆきおとめ	第20,712号	H23. 3.18	
稲	つづゆたか	第20,716号	H23. 3.18	
ひえ	ねばりっこ1号	第21,577号	H24. 3. 9	
ひえ	ねばりっこ2号	第21,578号	H24. 3. 9	
ひえ	ねばりっこ3号	第21,579号	H24. 3. 9	
りんご	大夢	第22,369号	H25. 3. 6	
ぶどう	エーデルロツソ	第22,547号	H25. 3.25	
りんどう	いわて夢みのり	第22,946号	H26. 1.23	
稲	結の香	出願番号第27,277号	出願(H24. 8. 6)	
りんどう	いわて夢みつき	出願番号第27,278号	出願(H24. 8. 6)	
稲	きらほ	出願番号第27,998号	出願(H25. 3.15)	
あわ	ゆいこがね	出願番号第28,551号	出願(H26. 2. 5)	

(2) 特許、実用新案

名 称	出願・公開番号(年月日)	登録番号(年月日)
米を原料とした飲料の製造方法	特開平03-272671 (H 3.12. 4)	1990534(H 7.11. 8) ※H22. 3.19存続期間満了
牧草種子の播種方法及び牧草種子の散布用の複合肥料ペレット	特開平10-276514 (H10.10.20)	(公開・拒絶査定)
マクロシードペレットの散布装置	特開平10-276516 (H10.10.20)	(公開・拒絶査定)
遺伝子導入りんご及びその作出法	特開2000-270700 (H12.10. 3)	(公開・拒絶査定)
果樹の育成状態評価方法	特開2004-147539 (H16. 5.27)	4026684(H19.10.19)
土壌用有機成分の推定装置	特開2005-017115 (H17. 1.20)	3902160(H19. 1.12)
ハトムギ食品の製造方法	特開2005-040104 (H17. 2.17)	3842253(H18. 8.18)
家畜用胚移植器	特開2006-181078 (H18. 7.13)	4111523(H20. 4.18)
降霜予測装置	特開2006-189403 (H18. 7.20)	4053544(H19.12.14)
有機肥料の製造方法及び有機肥料	特開2006-265027 (H18.10. 5)	4240492(H21. 1. 9)
物質の成分推定方法及び物質の成分推定装置	特開2007-187486 (H19. 7.26)	4258780(H21. 2.20)
水田作業機の排水溝形成装置	特開2010-124775(H22. 6.10)	4854045(H23.11. 4)
りんごの鮮度保持用包装袋及びりんごの保存方法	特開2010-163197(H22. 7.29)	(公開・拒絶査定)
高設栽培装置及びこれを用いた高設栽培方法	特開2010-227008(H22.10.14)	4900735(H24. 1. 13)
樹皮繊維培土の製造方法及び樹皮繊維培土	特開2012-024006(H24. 2. 9)	5013558(H24. 6.15)
切断装置	特願2013-084786(H25. 4.15)	(出願中)
植物の栽培方法および植物の栽培装置	特願2014-051011(H26. 3.14)	(出願・審査請求中)

(3) 一般に公開しているプログラム等

名 称	公 開 (年月日)	バージョン	担当研究室(開発者)
「生産技術体系」及び「営農計画作成支援シート」	平成18年 2月22日	ver.1.2	農業経営研究室 (主任専門研究員 前山 薫)
集落営農組織化効果試算シート	平成18年 6月 9日	ver.0.1	農業経営研究室 (主任専門研究員 前山 薫)
作業可能日数率算出支援シート	平成19年 3月30日	ver.1.0	生産工学研究室 (主任専門研究員 大里 達朗)
水稻施肥設計支援シート	平成21年 7月 6日	ver.3.0	生産環境研究室 (主任専門研究員 大友 英嗣)
園芸畑作施肥設計支援シート	平成24年 2月 7日	ver.1.0	生産環境研究室 (主任専門研究員 大友 英嗣)

4 表彰

表彰名称(表彰団体)	表彰の対象者(組織)				表彰の対象となった事績内容	表彰年月日
研究功労者表彰 (全国農業関係試験研究場所長会)	岩手県生物工学研究所長 (前技術部作物研究室長)			佐々木 力	耐冷性等に優れる寒冷地向け 水稲品種の育成	25.6.25
(内部表彰) 農林水産部長表彰	技術部 ※グループ ○印はリーダー、以下同じ	南部園芸研究室	室長 主査専門研究員 主任専門研究員 主任専門研究員	○佐々木 裕二 山田 修 小田島 雅 藤尾 拓也※ ※現:野菜花き研究室	新技術実用化による「復興イチゴ」と沿岸地域への導入	25.10.30
		県北農業研究所	作物研究室	主査専門研究員	仲條 真介	オリジナル雑穀品種3作物(ヒエ、アワ及びキビ)5品種を有望系統から選抜、品種育成した。また、県立大学との共同により「岩手県雑穀遺伝資源データベース」のシステムを構築した。
(内部表彰) 平成25年度第1回 農業研究センター 所長表彰 (通算23回)	企画管理部	総務課	主幹兼総務課長	澤口 総一	労働災害ゼロに向けた全所的 予防システムの構築	25.7.30
	技術部	野菜花き研究室	主任専門研究員	山口 貴之	消防団活動を通じた地域防災 への貢献と信頼の向上	
	技術部 ※グループ	南部園芸研究室	室長 主査専門研究員 主任専門研究員	○佐々木 裕二 山田 修 小田島 雅	県内企業との連携による大規模 な共同研究を推進	
	環境部	病理昆虫研究室	主任専門研究員	岩舘 康哉	キュウリホモブシス根腐病に関 する研究により博士号を取得	
	病虫害防除部		主任	宍戸 貴洋	水稲育苗期の細菌病被害回避 に向けた防除指導対策への貢 献	
(内部表彰) 平成25年度第2回 農業研究センター 所長表彰 (通算24回)	プロジェクト 推進室 ※グループ		主任専門研究員 主任専門研究員	○寺田 道一 白井 智彦	岩手県における水稲鉄コーティ ング直播栽培関連技術の開発	26.2.17
	プロジェクト 推進室 ※グループ		主任専門研究員 上席専門研究員 主任技能員	○藤田 智美 高橋 昭喜 菅野 輝彦	水田転換畑収益性向上関連技 術の開発	
	企画管理部 ※個人	研究企画室	主任専門研究員	伊勢 智宏	アウトカムを意識した農業者や 県民に対する分かりやすい情 報を多数発信	
	企画管理部 ※個人	農業経営研究室	室長	小野寺 郁夫	農業構造政策に対応する部内 横断的組織の設置に貢献	
	企画管理部 ※個人	総務課	主査	茨島 あゆみ	大会議室天井落下後の迅速な 修繕対応	
	技術部 ※個人	果樹研究室	主査専門研究員	及川 耳呂	りんご「紅いわて」の収穫適期判 断技術の開発	
	技術部 ※グループ	作物研究室	主任専門研究員 主任専門研究員	○伊藤 信二 小原 公則	良質多収ダイズ新品種「シュウ リュウ」及び製パン性に優れるコ ムギ新品種「銀河のちから」の 採用に貢献	
	技術部 ※グループ	野菜花き研究室	主任専門研究員 上席専門研究員	○中里 崇 藤原 一道	形質が優れる彼岸需要向けリン ドウ新品種の育成に貢献	
	技術部 ※グループ	南部園芸研究室	主査専門研究員 主任専門研究員	○山田 修 小田島 雅	本県沿岸部の気候条件を生か した夏秋どりイチゴの技術確立 に貢献	
	環境部 ※個人	生産環境研究室	主任専門研究員	佐藤 喬	鶏ふんたい肥に尿素を添加し たL型肥料の開発	
	環境部 ※個人	生産環境研究室	専門研究員	高橋 彩子	県内水田・畑土壌の30年間の 施肥管理等と化学性の変化	
	環境部 ※個人	生産環境研究室	主任専門研究員	島 輝夫	ガレキ分別土の農地作土利用 における水稲生育への影響	
	環境部 ※個人	病理昆虫研究室 病虫害防除部	主任専門研究員 主任主査	○羽田 厚 大友 令史	部横断的な取組によるりんご新 規害虫「ヒメボクトウ」防除対策	
	環境部 ※個人	病理昆虫研究室	主任専門研究員	岩舘 康哉	ハウレンソウの新規病害「白斑 病」及び重要病害「萎凋病」の 防除技術開発	
	環境部 ※個人	病理昆虫研究室	上席専門研究員	多田 典徳	天敵製剤と物理的防除を組合 せた果菜のアザミウマ類防除対 策	

表彰名称(表彰団体)	表彰の対象者(組織)				表彰の対象となった事績内容	表彰年月日		
(内部表彰) 平成25年度第1回 農業研究センター 畜産研究所長表彰 (通算10回)	畜産研究所 ※グループ	総務課	主任	○鷺田 昭雄	種山畜産研究室の職員の病休期間に、自らの業務多忙にかかわらず、現地に向いて事務を支援し、同研究室運営の円滑に大きく貢献	26.2.28		
			主任主査	近藤 光宏				
	畜産研究所 ※個人	家畜育種研究室	主査専門研究員		児玉 英樹		肥育牛飼料中の特定成分比(NFC/DIP)と尿石症発症との関連性を明らかにし、肥育経営の安定に資する成果を上げるとともに、自らの家畜診療技術向上に努め、場内で飼養する牛の健康確保に貢献	
			畜産研究所 ※グループ	家畜育種研究室	主査専門研究員		○佐々木 睦美	種鶏への飼料給与制限技術の導入により、産卵率の維持と疾病発生予防を図りながら、飼料費の削減等鶏舎管理運営の改善に貢献
	総務課	主任技能員			右京 隆二			
		主任技能員			鷺見 義信			
	畜産研究所 ※グループ	家畜育種研究室	主査専門研究員		○佐々木 康仁		豚への飼料用米給与が豚肉の美味しさ向上につながることを現地実証し、美味しい豚肉生産技術の確立に貢献	
			総務課	主任技能員				米沢 健治
				技能員				西野 聖
				技能員				荒屋 康之
	畜産研究所 ※グループ	総務課	主任技能員		○永洞 俊司		自主的に習得したFRP修繕技術を活用して腐食した牛房柵の補修に根気強く取り組み、施設の耐久性向上等牛舎管理運営に貢献	
			主任技能員		細野 貴樹			
			主任技能員		菅原 薫			
			技能員		葉木澤 一也			
	畜産研究所 ※グループ	家畜飼養・飼料研究室	主任専門研究員		○齋藤 浩和		乳牛の搾乳時間の画期的な変更と的確な飼養管理の徹底により、乳牛の健康を損ねることなく、常態化していた過重な超過勤務の大幅な縮減に貢献	
			主任専門研究員		伊藤 孝浩			
			総務課	主任技能員				小林 雄二
				主任技能員				上野 由克
				主任技能員				中村 健
				主任技能員				水澤 博征
畜産研究所 ※個人	家畜飼養・飼料研究室	主任専門研究員		佐藤 まり子	牧草地の除染対策に関連して、土壌の攪拌状況と牧草の放射性物質吸収との関連性を明らかにするとともに、高濃度カリ施用で生産された牧草のミネラルバランスを明らかにすることにより、本県畜産物の安全・安心確保に貢献			
		畜産研究所 ※グループ	家畜飼養・飼料研究室	専門研究員		○山形 広輔	飼料生産管理の的確な実施により収量を例年より約5割増加させるとともに、農業機械の適切な管理により修繕費を低減させるなど、飼料生産業務の向上に貢献	
				主任専門研究員		尾張 利行		
			総務課	主任技能員		工藤 明彦		
				技能員		島山 博文		
				技能員		谷地 舘 透		
技能員				武田 溪介				
		非常勤専門職員		関村 武志				

表彰名称(表彰団体)	表彰の対象者(組織)				表彰の対象となった事績内容	表彰年月日
(内部表彰) 平成25年度第1回 農業研究センター 畜産研究所長表彰 (通算10回)	畜産研究所 ※グループ	総務課	日々雇用職員	○山口 はる美	牧草地の除染対策に伴う分析業務において、作業の効率化等に取り組み、2千点を超える牧草・土壌の分析を円滑に遂行し、本県畜産物の安全・安心確保に貢献	26.2.28
			日々雇用職員	上川原 幸子		
			日々雇用職員	大森 由香子		
	畜産研究所 ※グループ	外山畜産研究室	専門研究員	○佐々木 正俊	経年劣化が進行していた屋外パドックの低コストな改修に取り組み、飼養牛の管理における安全確保と業務の効率化に貢献	
			非常勤専門職員	室坂 光榮		
	畜産研究所 ※グループ	外山畜産研究室	技能員	○鳴海 茂樹	平成25年度の放牧看視業務において、放牧期間中の的確な観察・対処により、死廃事故ゼロを達成し、預託者の信頼向上に貢献	
			期限付臨時職員	八重畑 功		
			期限付臨時職員	舘 春美		
	畜産研究所 ※グループ	外山畜産研究室	主任技能員	○竹田 政則	課題であった夏季放牧地及び冬季畜舎での飲料水不足について、構内給排水状況の調査を基に、給水経路の確保及び屋外給水用水槽の補修などを実施し、飲用水不足の解消に貢献	
			非常勤専門職員	藤原 時夫		
	畜産研究所 ※グループ	外山畜産研究室	主査専門研究員	○大田原 健二	繁殖部門において、的確な県有種雄牛の交配利用と飼養管理の実践により、市場性の高い子牛を生産・育成し、県有種雄牛産子の評価向上に貢献	
			主任技能員	荒木田 俊一		
畜産研究所 ※グループ	種山畜産研究所	主査専門研究員	○西田 靖	県有種雄牛精液の利用を促進するため、人工授精師へのダイレクトメールや講習会での主体的な対応等、新たな取組を積極的に実施し、シェア改善に貢献		
		主査専門研究員	今野 一之			
		技師	大崎 翔			
(内部表彰) 平成25年度第1回 農業研究センター 県北農業研究所長 表彰 (通算7回)	県北農業研究所 ※個人	園芸研究室	上席専門研究員	藤沢 巧	通行中路上脇に倒れる高齢男性を目撃するや否や消防に通報するとともに、介抱に当たり救急隊に円滑に引継し人命の救助に貢献した。	25.7.29
(内部表彰) 平成25年度第2回 農業研究センター 県北農業研究所長 表彰 (通算8回)	県北農業研究所 ※個人	作物研究室	上席専門研究員	大里 達朗	平成25年度における水稲品種「いわてっこ」の障害不稔発生の解析	26.2.28
	県北農業研究所 ※個人	園芸研究室	上席専門研究員	藤沢 巧	土壌くん蒸剤による難防除雑草ゴウシュウアリタソウの防除効果の解明	
	県北農業研究所 ※個人	作物研究室	上席専門研究員	中西 商量	雑草発生量の少ない雑穀畑輪作技術の確立	
	県北農業研究所 ※個人	作物研究室	主査専門研究員	仲條 眞介	顔色の濃い大粒品種「キビ岩手糯1号」の育成	
	県北農業研究所 ※個人	園芸研究室	主査専門研究員	鹿糠 美雪	県北地域における無側枝性ギク(露地栽)の窒素施肥量の解明	
	県北農業研究所 ※個人	園芸研究室	専門研究員	武田 純子	加工業務用に求められるM規格のねぎ栽培に適した栽培密度の解明	
	県北農業研究所 ※グループ	作物研究室	上席専門研究員	○大里 達朗	水稲新品種「きらほ」、アワ新品種「ゆいこがね」の新需要創出に向けた商品開発等の連携活動	
総務課			主査専門研究員	仲條 眞介		

5 職員名簿

(平成26年3月31日現在)

職名	氏名	職名	氏名
所長	木内豊	[作物栽培・種子チーム]	
副所長	(欠員)	上席専門研究員(総括)	高橋智宏
プロジェクト推進室長	扇良明	主査専門研究員	尾形茂
[水田農業チーム]		主任専門研究員	小原公則
上席専門研究員(総括)	高橋昭喜	主任専門研究員	伊藤信二
主任専門研究員	寺田道一	野菜花き研究室長	本田純悦
主任専門研究員	白井智彦	[野菜チーム]	
主任専門研究員	藤田智美	上席専門研究員(総括)	漆原昌二
主任技能員	菅野輝彦	主査専門研究員	内藤善美
企画管理部長	阿部潤	主任専門研究員	山口貴之
研究企画室長	及川光史	主任専門研究員	藤尾拓也
[企画チーム]		[花きチーム]	
上席専門研究員(総括)	熊谷拓哉	上席専門研究員(総括)	藤原一道
主査専門研究員	土田泰輔	主査専門研究員	星伸枝
主任専門研究員	伊勢智宏	主任専門研究員	赤坂志保
主任専門研究員	大野浩	主任専門研究員	中里崇
専門研究員	田中英輝	南部園芸研究室長	佐々木裕二
農業経営研究室長	小野寺郁夫	主査専門研究員	山田修
[経営チーム]		主任専門研究員	小田島雅
上席専門研究員(総括)	村上和史	環境部長	多田勝郎
主任専門研究員	土澤一博	生産環境研究室長	小林卓史
主任専門研究員	松浦貞彦	[環境チーム]	
主幹兼総務課長	澤口総一	上席専門研究員(総括)	佐藤喬
[総務チーム]		上席専門研究員	島輝夫
主任主査(総括)	吉田勝	主査専門研究員	菊地淑子
主任	畠山聡子	主任専門研究員	桐山直盛
主事	佐々木あき子	専門研究員	高橋彩子
[管理チーム]		主任技能員	佐藤広昭
主査(総括)	茨島あゆみ	技能員	猪澤哲哉
主任	高橋俊也	病理昆虫研究室長	一守貴志
技術部長	及川一也	[病理チーム]	
果樹研究室長	小原繁	主査専門研究員(総括)	富永朋之
[果樹チーム]		主任専門研究員	岩舘康哉
主査専門研究員(総括)	及川耳呂	専門研究員	菅広和
主査専門研究員	川守田真紀	[昆虫チーム]	
主任専門研究員	浅川知則	上席専門研究員(総括)	多田典穂
技師	田口礼人	主任専門研究員	羽田厚
主任技能員	菊地徳章	技師	久保田真衣
技能員	西野哲仁	病害虫防除部長	築地邦晃
技能員	小黒澤清人	病害虫防除課長	田中英樹
技能員	中軽米徳典	[予察・防除チーム]	
作物研究室長	菅原浩視	主任主査(総括)	大友令史
[水稻育種チーム]		主任	穴戸貴洋
上席専門研究員(総括)	小綿寿志	技師	村上太郎
主査専門研究員	野々上慈徳	[農業指導チーム]	
主任専門研究員	小舘琢磨	主任主査(総括)	名久井一樹
専門研究員	川代早奈恵	主任	阿部弘
技師	太田裕貴	主任	吉田雅紀
		技師	山本明日香

職名	氏名	職名	氏名
畜産研究所長	高橋喜和夫		
次長	袴田尚武	外山畜産研究室長	熊谷光洋
次長	山田和明	主査専門研究員	増田隆晴
次長	菊池雄	主査専門研究員	太田原健二
主幹兼総務課長	大峠英光	専門研究員	佐々木正俊
主任主査	近藤光宏	主任技能員	荒木田俊一
主任	鷺田昭雄	主任技能員	竹田政則
主任技能員	小林雄二	技能員	鳴海茂揮
主任技能員	米澤健治	種山畜産研究室長 (次長兼務)	菊池雄
主任技能員	右京隆二	主査専門研究員	西田清
主任技能員	工藤明彦	主査専門研究員	今野一之
主任技能員	上野由克	主任	村上和也
主任技能員	中村健	専門研究員	大崎翔
主任技能員	菅原薫	主任技能員	斎藤和一
主任技能員	永洞俊司	主任技能員	佐藤洋貴
主任技能員	細野貴樹	主任技能員	松本徹
主任技能員	鷺見義信	主任技能員	後藤克明
主任技能員	水澤博征	技能員	
技能員	畠山博文	県北農業研究所長	菊池利行
技能員	上澤賢輝	次長	小菅裕明
技能員	谷地館透	総務課長	高橋啓三
技能員	葉木澤一也	主任主査	竹澤秀典
技能員	荒屋康之	運転技士兼技能員	日山千代司
技能員	西野聖	技能員	清水賢一
技能員	武田溪介	技能員	藤根寛道
家畜育種研究室長	齋藤久孝	園芸研究室長	鈴木良則
主査専門研究員	佐々木睦美	上席専門研究員(総括)	藤沢巧
主査専門研究員	児玉英樹	主査専門研究員	鹿糠美雪
主任専門研究員	鈴木強史	主任専門研究員	横田啓
専門研究員	佐々木康仁	専門研究員	武田純子
専門研究員	神山洋	作物研究室長(次長兼務)	小菅裕明
専門研究員	熊谷祐宏	上席専門研究員(総括)	大里達朗
家畜飼養・飼料研究室長	藤原哲雄	上席専門研究員	中西商量
主任専門研究員	佐藤まり子	主査専門研究員	仲條眞介
主任専門研究員	伊藤孝浩		
主任専門研究員	尾張利行		
主任専門研究員	齋藤浩和		
専門研究員	山形広輔		