

Ⅷ 人事、予算、財産

1 岩手県農業研究センター予算 (H30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)		647,752
人件費(県北)		107,653
庁舎管理費(本部)		120,141
庁舎管理費(県北)		22,052
ほ場管理費(本部)		48,058
ほ場管理費(県北)		3,403
ふれあい公園管理運営費		13,670
試験研究費(国庫、委託試験等)		202,769
(1)植物防疫研究費	12,823	
(2)土壌対策研究費	3,722	
(3)外部資金等農業試験研究費	186,224	
高生産性農業新技術開発促進研究費(県単研究費)		12,761
主要農作物採種管理費		23,010
令達事業(本部)		27,146
令達事業(県北)		396
合 計		1,228,811
【畜産業費】		
人件費(畜産)		392,770
庁舎管理費		67,729
飼育管理費		150,990
管理運営費(種山畜産研究室分)		137,177
試験研究費(国庫、委託試験等)		33,130
農業関係試験研究委託事業	33,130	
高生産性畜産新技術開発促進研究費(県単研究費)		17,933
令達事業		48,826
合 計		848,555
全 体 計		2,077,366

2 建物・用地の面積及び飼養家畜数 (H31.3.31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	31	17		78	16	41	135	80	30,325
北 上	26	22	17		65		36	101	33	19,846
【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	18	8	2,181
南部園芸研究室							1	1	9	1,862
旧銘柄米開発研究室	4	1			5		2	7	25	4,684
その他(胆沢、金ヶ崎、滝沢)		8			8		0	8	5	1,752
畜産研究所		99		1,596	1,695	297	35	2,028	150	37,671
滝沢(本所)		93			93	57	30	180	92	24,048
外山畜産研究室		6		1,484	1,490	132	5	1,627	43	7,171
種山畜産研究室				112	112	108	0.4	221	15	6,452
県北農業研究所	1	11	0		12		8	20	17	8,083
合 計	31	141	16	1,596	1,786	313	85	2,183	247	76,079

(2) 飼養家畜頭数 (H31.2.1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		39	39	ホルスタイン種 67
	育成牛(子牛含む)		28	28	
肉用牛	(滝沢)	104 (雄58, 去勢46)	45	149	黒毛和種 57、日本短角種 87 (子牛除く) 黒毛和種 69、日本短角種 49 (育成牛・子牛を含む) 黒毛和種 126 (育成牛を含む)
	(外山)	12 (子牛12)	118 (子牛19)	130	
	(種山)	94 (雄49, 去勢45)	36	130	
	牛 計	210	266	476	
豚	種豚	16	32	48	【種豚の内訳】 バークシャー種 125、ランドレース種(イワテハヤチネL2) 11、デュロック種 1、雑種 70
	その他	-	-	159	
	計	16	32	207	
鶏	種鶏	-	-	1,915	岩手地鶏261、岩手大型ロード144、新ロード525、基礎鶏344、ホワイトロックロード581、ホワイトロック60

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	〃
りんどう	ポラーノ ホワイト	第 4,999号	H 8. 3.18	〃
りんどう	あおこりん	第 7,713号	H12. 2.22	〃
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	育成者権消滅
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	〃
大豆	ちゃげ丸	第11,099号	H15.3.17	育成者権消滅
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	育成者権消滅
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	育成者権消滅
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	育成者権消滅
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	育成者権消滅
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	育成者権消滅
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	育成者権消滅
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	育成者権消滅
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	第23,454号	H26. 6.30	
りんどう	いわて夢みつき	第24,342号	H27. 6. 9	
稲	きらほ	第24,582号	H27.11.19	
あわ	ゆいこがね	第25,234号	H28. 6.10	
きび	ひめこがね	第26,971号	H30. 8.13	
りんどう	いわてLB-3号	第25,770号	H29. 3. 1	
りんどう	いわてLB-4号	第25,771号	H29. 3. 1	
稲	岩手117号	第26,436号	H30. 1.24	
稲	銀河のしずく	第26,561号	H30. 3.29	

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VEB-7号	第26,414号	H30. 1.24	
りんどう	いわてEB-1号	第26,415号	H30. 1.24	
りんご	雪いわて	第26,691号	H30. 5.16	
稲	金色の風	出願番号第31,551号	出願(H28.11. 1)	
りんどう	いわてEB-2号	第27,159号	H30. 1.23	
りんどう	いわてMB-2号	第27,160号	H30. 1.23	
稲	たわわっこ	出願番号第32,947号	出願(H30. 3.16)	
いちご	そよかの	出願番号第33,721号	出願(H31. 2.19)	

(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)
果樹の成育状態評価方法	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)
りんどうの鮮度保持用包装袋及びりんどうの保存方法	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)
切断器具	特開2014-204881(H26.10.30)	6120275(H29. 4. 7)
植物の栽培方法及び植物の栽培装置	特開2015-173612(H27.10. 5)	6369827 (H30. 7.20)

(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)

※開発者の所属・職名は、公開当時のもの。

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
(外部表彰) 「若手農林水産研究者表彰」 農林水産省農林水産技術会議事務局	環境部	病理昆虫研究室	主査専門研究員	岩館 康哉	キュウリホモブシス根腐病の総合防除対策の確立	30.11.21
(内部表彰) 平成30年度岩手県職員表彰(業績顕著者表彰)	環境部 (一関農林振興センター (農業普及技術課 (宮古農業改良普及センター	病理昆虫研究室	主査専門研究員 農政推進課長 主任 主任	岩館 康哉 大友 令史) 菅 広和) 村上 太郎)	ホップの安定生産に向けた農薬登録を推進し、効率的な病害虫の防除体系の確立及び普及	30.11.2
(内部表彰) 平成30年度第1回農林水産部長表彰	環境部	病理昆虫研究室	主査専門研究員	岩館 康哉	ナス果実小陥没症の被害防止対策の早期提示	30.11.16
	企画管理部	総務課	主任主査 非常勤職員 非常勤職員 非常勤職員 元非常勤職員	小原 正輝 藤原 勝栄 伊藤 義晴 八重樫 武見 佐々木きし子	農業科学博物館入館者数の回復と試験研究機関の認知度向上に向けた取組	
	畜産研究所		首席専門研究員 兼家畜育種研究室長 専門研究員	細川 泰子 佐々木 康仁	飼料用米を活用したパークシャー種のブランド化に向けた黒豚生産者との連携強化	
(内部表彰) 平成30年度第2回農林水産部長表彰	畜産研究所	種山畜産研究室			(機関表彰) 基幹種雄牛「菊勝久(きくかつひさ)」号の作出	31.3.28
(内部表彰) 平成30年度第1回農業研究センター所長表彰(通算32回)	病虫害防除部	病虫害防除課	主査 主任主査	○佐藤美和子 猫塚 修一	トマト黄化えそ病の発生要因に基づく防除対策の徹底指導で被害ゼロに	30.9.18
(内部表彰) 平成30年度第2回農業研究センター所長表彰(通算33回)	プロジェクト推進室		主査専門研究員	寺田 道一	岩手県における鉄コーティング湛水直播の技術普及のための研究	31.2.19
	企画管理部	研究企画室 総務課	(機関表彰)		新規大型外部資金の実施に係る膨大な企画調整及び経理事務の平準化の取組	
	企画管理部	総務課	主任	織田 恭定	「会計注意情報」の発行開始	
	企画管理部	農業経営研究室	主査専門研究員	吉田 徳子	集落営農組織の課題と法人化に向けた取組方向の提示	
	技術部	野菜・花き研究室	専門研究員	小澤 傑	鉢花向け青色リンドウ品種「Bzc1」の育成	
	技術部	作物研究室	上席専門研究員	永富 巨人	水稻品種『金色の風』の収量構成要素 のとりまとめ	
	技術部	果樹研究室	主査専門研究員	大野 浩	「シャインマスカット」の短梢栽培における適正着果量の解明	
	技術部	野菜・花き研究室 研究企画室	主査専門研究員 上席専門研究員 主任専門研究員	阿部 弘 輪達 公重 佐々木 忍	リンドウまだら退色症状の発生における品種間差異の解明	
	環境部	生産環境研究室	上席専門研究員	菊地 淑子	リンドウの施肥管理及び鮮度保持に関する研究成果のとりまとめ	
	環境部	生産環境研究室	専門研究員	小田島 芽里	「金色の風」の栄養診断基準の策定および「金色の風」「銀河のしずく」各品種向けの追肥省略型肥料の開発	
	環境部	生産環境研究室	技師	白木 正俊	りんごにおける補給型施肥基準の検証	
	環境部	生産環境研究室	上席専門研究員 主任専門研究員	高橋 良学 葉上 恒寿	県内水田・畑地土壌35年間の施肥管理と化学性の変化の解明	
	環境部	病理昆虫研究室	上席専門研究員	加藤 真城	「モモンクイガ多発りんご園周辺園地における交信かく乱剤の追加防除の評価」のとりまとめ	
	(次ページに続く)	環境部	病理昆虫研究室	主査専門研究員	岩館 康哉	

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	
(前ページ続き) 平成30年度第2回	病害虫防除部		主任主査 主査	名久井 一樹 遠藤 歩美	県産りんごのカナダ向け輸出の実現に大きく貢献	31.2.19	
	病害虫防除部		主査	佐藤 美和子	業務量の大幅縮減が可能となるリンドウホソハマキの新たな発生予察技術の開発		
	病害虫防除部		主任主査	猫塚 修一	平成30年度日本植物病理学会東北部会『地域貢献賞』及び第11回北日本病害虫研究会賞(研究報文部門)をW受賞		
(内部表彰) 平成30年度第1回 農業研究センター 畜産研究所長表彰	畜産研究所	外山畜産研究室	専門研究員	佐々木 康仁	飼料用米を活用したパーク シャール種のブランド化	30.9.5	
		家畜飼養・飼料研究室	主査専門研究員 主任技能員 主任技能員 主任技能員 技能員 非常勤職員 非常勤職員 日々雇用職員 日々雇用職員 日々雇用職員	佐藤 真 右京 隆二 谷地 舘 透 葉木 澤 一也 中軽米 徳典 米澤 健治 畠山 健成 佐々木 ミネ子 佐藤 順恵 大畑 綾子	天候不順下での牧草の収穫増の達成		
		家畜育種研究室	上席専門研究員 主任技能員 主任技能員 主任技能員 技能員 日々雇用職員 日々雇用職員 日々雇用職員 日々雇用職員 期限付臨時職員 期限付臨時職員	吉田 登 永洞 俊司 菅原 薫 細野 貴樹 妻神 大己 高橋 多鶴子 土井 尻 ヤス子 中村 真弓 角掛 富夫 布台 真紀子 藤原 愛恵	ぐるぐる玉子による畜産研究所のPR等		
(内部表彰) 平成30年度第2回 農業研究センター 畜産研究所長表彰	畜産研究所	総務課	主任主査	小野 演彦	所内予算編成、施設管理の適性事務及び会計事務の適正化に貢献	31.3.20	
		家畜飼養・飼料研究室	専門研究員	高村 聡美	耐湿性に優れるフェストロリウム新品種の適応性を明らかにし、粗飼料生産の向上に貢献		
		家畜飼養・飼料研究室	主任技能員 主査専門研究員 専門研究員 主任技能員 " " 技能員 臨時職員 " " 非常勤職員 日々雇用職員	荒木田 俊一 越川 志津 高橋 優希 鳴海 茂輝 畠山 博文 荒屋 康之 廣田 裕誠 田澤 淳市 大崎 正則 橋本 沙織 斉藤 健 北田 江美子	乳牛の快適な飼養環境の整備に貢献		
		外山畜産研究室	非常勤専門職員 " 期限付臨時職員 " "	室坂 光榮 藤原 時夫 八重 畑功 小笠原 久男	日本短角種子牛飼養環境の改善に貢献		
		外山畜産研究室	専門研究員 非常勤専門職員 " 期限付臨時職員	飯村 太一 室坂 光榮 藤原 時夫 金崎 智樹	コーンサイレージの狸、クマ等からの被害防止に貢献		

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30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14回)	(該当なし)					
(内部表彰) 平成30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15回)	県北農業研究所	作物研究室、総務課	主任専門研究員 主任技能員 技能員	高草木 雅人 清水 賢一 日山 将太	雑穀栽培の作付面積の拡大、 作業の効率化による生産物収 入の確保に取組	31.3.1
	県北農業研究所	園芸研究室	上席専門研究員	金森 靖	加工・業務用途向け寒玉系キャ ベツ栽培法の確立	
	県北農業研究所	園芸研究室	主査専門研究員	横田 啓	春まきタマネギの重要害虫「ネ ギアザミウマ」の防除対策対策	
	県北農業研究所	作物研究室	主任専門研究員	高草木 雅人	アワの突然変異系統や交配系 統の中から有望な4系統を選抜	
	県北農業研究所	作物研究室	専門研究員	下川原 智	水稻の多収化やコスト低減に向 けた立毛乾燥に関する研究成 果の取りまとめ	
	県北農業研究所	作物研究室	技師	小野 直毅	薬草栽培における除草労力低 減に向けたレーキ式条間・株間 除草機を用いた栽培体系を検 討	

5 職員名簿

(平成31年3月31日現在)

職 名	氏 名	職 名	氏 名
所長	小野寺 郁 夫	[作物栽培・種子チーム]	
副所長	(欠 員)	上席専門研究員(総括)	田 村 和 彦
所付	高 橋 渉	上席専門研究員	永 富 巨 人
プロジェクト推進室長	高 橋 昭 喜	主査専門研究員	齋 藤 智 子
[水田農業チーム]		技師	関 村 真 梨 歩
上席専門研究員(総括)	吉 田 宏	野菜花き研究室長	川 戸 善 徳
主査専門研究員	寺 田 道 一	[野菜チーム]	
主任専門研究員	及 川 光 史	主査専門研究員(総括)	藤 尾 拓 也
専門研究員	小 原 あ つ 子	主査専門研究員	吉 田 泰
主任技能員	菅 野 輝 彦	主査専門研究員	田 代 勇 樹
企画管理部長	竹 澤 利 和	技師	佐 藤 春 菜
研究企画室長	高 城 保 志	[花きチーム]	
[企画チーム]		上席専門研究員(総括)	輪 達 公 重
上席専門研究員(総括)	佐 藤 美 佳 子	主査専門研究員	阿 部 弘
主査専門研究員	長 澤 睦	主査専門研究員	小 田 島 雅
主任専門研究員	伊 勢 智 宏	専門研究員	小 澤 傑
主任専門研究員	佐々木 忍	南部園芸研究室長	漆 原 昌 二
主任専門研究員	土 屋 淑 子	主任専門研究員	千 葉 彩 香
農業経営研究室長	及 川 浩 一	専門研究員	鈴 木 朋 代
[経営チーム]		環境部長	佐々木 裕 二
上席専門研究員(総括)	前 山 薫	生産環境研究室長	島 輝 夫
主査専門研究員	吉 田 徳 子	[環境チーム]	
技師	坂 口 昌 啓	上席専門研究員(総括)	菊 地 淑 子
総務課長	筒 井 則 裕	上席専門研究員	高 橋 良 学
[総務チーム]		主任専門研究員	葉 上 恒 寿
主査(総括)	熊 谷 和 泉	専門研究員	小 田 島 芽 里
主任	織 田 恭 定	技師	白 木 正 俊
主任	坂 田 真 樹 子	主任技能員	佐 藤 広 昭
[管理チーム]		主任技能員	猪 澤 哲 哉
主任主査(総括)	小 原 正 輝	病理昆虫研究室長	熊 谷 拓 哉
主任主査	金 野 重 夫	[病理チーム]	
技術部長	扇 良 明	主査専門研究員(総括)	岩 舘 康 哉
果樹研究室長	佐々木 真 人	技師	中 村 太 紀
[果樹チーム]		技師	佐々木 陽 菜
主査専門研究員(総括)	大 野 浩	[昆虫チーム]	
主査専門研究員	浅 川 知 則	上席専門研究員(総括)	加 藤 真 城
主任専門研究員	高 橋 藍	上席専門研究員	中 野 央 子
専門研究員	西 田 絵 梨 香	専門研究員	武 田 純 子
主任技能員	佐 藤 洋 貴	病虫害防除部長	一 守 貴 志
主任技能員	菊 地 徳 章	病虫害防除課長	勝 部 和 則
主任技能員	西 野 哲 仁	[予察・防除チーム]	
主任技能員	小 黒 澤 清 人	主任主査(総括)	猫 塚 修 一
作物研究室長	小 田 中 温 美	主任主査	名 久 井 一 樹
[水稻育種チーム]		主任	石 川 菜 津 美
上席専門研究員(総括)	仲 條 眞 介	[農業指導チーム]	
主査専門研究員	小 舘 琢 磨	主査(総括)	吉 田 雅 紀
専門研究員	藤 岡 智 明	主査	遠 藤 歩 美
技師	高 橋 祐 也	主査	佐 藤 美 和 子
		主査	佐 藤 千 穂 子

職名	氏名	職名	氏名
畜産研究所長	小野正隆	首席専門研究員兼外山畜産研究室長	大宮元
次長	菊池修一	主任専門研究員	吉田力
次長	藤原哲雄	主任専門研究員	佐々木康仁
次長	熊谷光洋	専門研究員	飯村太一
主幹兼総務課長	古里清孝	主任技能員	上野由克
主任主査	小野演彦	主任技能員	上澤賢輝
主任	菅原弘史	技能員	武田溪介
主任技能員	右京隆二		
主任技能員	工藤明彦	種山畜産研究室長(次長兼務)	熊谷光洋
主任技能員	荒木田俊一	上席専門研究員	高畑博志
主任技能員	中村健	主査	八重樫恭子
主任技能員	永洞俊司	専門研究員	羽田雅紀
主任技能員	菅原薫	技師	篠崎創
主任技能員	細野貴樹	技師	小澤さち
主任技能員	鳴海茂揮	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	千葉弘和
主任技能員	畠山博文		
主任技能員	谷地館透	県北農業研究所長	高橋好範
主任技能員	葉木澤一也	次長	荻内謙吾
主任技能員	荒屋康之	総務課長	柴田博之
技能員	中軽米徳典	[施設管理スタッフ]	
技能員	西野聖	主任行政専門員	向駒木幸悦
技能員	妻神大己	[ほ場管理チーム]	
技能員	日下貴行	主任技能員	清水賢一
技能員	廣田裕誠	技能員	藤根寛道
技能員	小林雄二	技能員	日山将太
首席専門研究員兼家畜育種研究室長	細川泰子	園芸研究室長(次長兼務)	荻内謙吾
上席専門研究員	昆野勝	[野菜研究チーム]	
上席専門研究員	吉田登	上席専門研究員	金森靖
主査専門研究員	高杉亘	主査専門研究員	横田啓
主任専門研究員	安田潤平	専門研究員	熊谷初美
専門研究員	熊谷祐宏	技師	細越翔太
技師	土屋のぞみ	作物研究室長	長谷川聡
		[特産農産物研究チーム]	
家畜飼養・飼料研究室長	及川修	主任専門研究員	高草木雅人
主査専門研究員	佐藤真	技師	小野直毅
主査専門研究員	越川志津	技師	吉津祐貴
主任専門研究員	小梨茂	[水稻研究チーム]	
専門研究員	高村聡美	専門研究員	下川原智
専門研究員	高橋優希	技師	吉津祐貴

