

平成29年度事業報告並びに収支決算について

【事業報告】

I. 会議

1. 総会（第5回総会）

定款第14条に基づき通常総会を次により開催し、全議案が可決された。

期 日：平成29年6月14日

場 所：岩手県農業共済会館 会議室

議 事：議案第1号 平成28年度事業報告並びに収支決算について

議案第2号 平成29年度会費賦課額及び徴収方法について

議案第3号 役員の選任について

議案第4号 その他

2. 理事会

① 理事会（第1回）

期 日：平成29年5月25日

場 所：岩手県農業共済会館 会議室

議 事：ア 総会の開催について

イ 平成28年度事業報告並びに収支決算について

ウ 平成29年度事業計画並びに収支予算について

エ 会員の入会について

オ 平成29年度会費賦課額及び徴収方法について

カ 役員の選任について

キ その他

② 理事会（第2回）

期 日：平成29年6月14日

場 所：岩手県農業共済会館 会議室

議 事：会長理事及び副会長理事の選任について

③ 理事会（第3回）

期 日：平成30年3月23日

場 所：岩手県農業共済会館 会議室

議 事：ア 平成29年度事業進捗状況について

イ 賛助会員の退会並びに入会について

ウ 平成30年度事業計画及び収支予算（案）について

エ その他

3. 幹事会

① 幹事会（第1回）

期 日：平成29年5月11日

場 所：岩手県農業共済会館 会議室

議 事：ア 理事会及び総会の開催について

イ 平成28年度事業報告並びに収支決算について

ウ 平成29年度事業計画並びに収支予算について

エ 平成29年度会費賦課額及び徴収方法について

オ 役員の選任について

カ その他

② 幹事会 (第2回)

期 日：平成30年3月23日

場 所：岩手県農業共済会館 会議室

議 事：ア 平成29年度事業進捗状況について
イ 賛助会員の退会並びに入会について
ウ 平成30年度事業計画及び収支予算(案)について
エ その他

4. 試験委員会

期 日：平成30年3月1日

場 所：岩手県農業共済会館 会議室

議 事：ア 平成29年度農薬試験事業の実績について
イ 平成30年度農薬展示圃の農薬選定について
ウ その他

5. 監査会

期 日：平成29年5月25日

場 所：一般社団法人岩手県植物防疫協会

II 事業

1. 植物防疫推進事業

1) 農薬の安全使用及び適正防除の推進

県が実施する植物防疫行政及び植物防疫事業に参画し、関係機関と連携を図りながら、それぞれの役割分担のもとに、農薬の安全使用や適正防除を推進した。

- ① 農薬適正販売・使用研修会の共催。【6/9（盛岡市キャラホール）】
- ② 農薬管理使用アドバイザー認定委員会、病害虫・雑草防除指針作成会議などへの参画。
 - ・農薬管理使用アドバイザー認定委員会【7/18, 2/5（県庁）】
 - ・岩手県病害虫・雑草防除指針作成会議【本会議 9/4, 2/5（県庁）、分科会 11/6-7（農研センター）】
- ③ 県植物防疫事業に関する検討会議、試験研究会議等への出席。
 - ・「JM7台木」利用衰弱症状対策連絡プロジェクトチーム会議【4/17（農研センター）】
 - ・試験研究推進会議外部検討会議【9/12, 15, 1/15～16（農研センター）】
 - ・病害虫防除実績検討会【12/12, 13, 15（農研センター）】
 - ・植物防疫事業平成29年度実績、平成30年度計画検討会議【3/2（エスポワール岩手）】
- ④ 国等が主催する植防関連会議、研修会への参加。
 - ・北海道・東北地区植物防疫協議会への出席【11/21（仙台市 東北農政局）】
 - ・北海道・東北地区植物防疫職員等技術研修会【1/19（仙台市 東北農政局）】
- ⑤ 農業共済連関係会議への出席。
 - ・損害評価会農作物共済（水稲、麦）、畑作物共済（大豆、ホップ、そば）部会【4/18, 8/10, 11/13, 11/22, 11/29, 12/22, 1/18, 2/7, 2/14, 2/20（農業共済会館）】
 - ・岩手県病害虫防除連絡協議会【幹事会 6/20、総会 7/7、実績検討会（予定）3/26】
- ⑥ 植物防疫協会関係会議等への出席。
 - ・北海道東北地区植物防疫協会事務局会議【4/20, 21（郡山市）】
 - ・日本植物防疫協会総会【6/9（東京 ホテルラングウッド）】
 - ・日本植物防疫協会シンポジウム【1/15（東京 日本教育会館）】

2) 植物防疫に関する調査研究

農薬試験等に関連した病害虫の発生生態と防除法を研究し、得られた知見を公表した。

- ・北日本病害虫研究発表会【2/15, 16（八戸市）一般講演（リンゴ モニリア病）】

3) 植物防疫に関する研修会及び講習会の開催

① 岩手県植物防疫関係者研修会の開催

主催：岩手県植物防疫協会（協賛：岩手県桐花会）

期日：平成29年11月16日

場所：花巻市志戸平 ホテル志戸平

出席者数：65名

【研修内容】

- 「春まきタマネギにおける殺虫剤の散布頻度がネギアザミウマの発生とタマネギ収量・腐敗に及ぼす影響」

岩手県農業研究センター 県北農業研究所 主査専門研究員 横田 啓

- 「岩手県におけるウイルス病の発生実態把握に向けた取組」
中央農業改良普及センター 地域普及グループ 主査 専門普及員 高橋 拓也
- 「畑ワサビにおける害虫の防除対策について」
岩手県農業研究センター 環境部 病理昆虫研究室 技師 松橋 伊織
- 「リンドウ黒斑病に対する薬剤の効果」
岩手県農業研究センター 環境部 病理昆虫研究室 技師 中村 太紀
- 「2017年に県内で広域発生したリンゴ褐斑病について」
岩手県病害虫防除所 主任主査 名久井 一樹
- 「病気の生態及び薬剤の特性を生かしたりんご病害の新たな防除の可能性
ーモニリア病、すす点病・すす斑病を中心にー」
一般社団法人岩手県植物防疫協会 仲谷 房治
- 「2017年における水稲病害虫の発生状況について」
岩手県病害虫防除所 技師 田村 恵里佳
- 「ドローンを用いた病害虫防除における技術的課題」
農林水産部 農業普及技術課 主査 吉田 雅紀
- ② ネギ葉枯病研修会【中央普及センター、農業研究センターとの共催】
期日：平成 29 年 1 月 29 日
場所：農業研究センター
演題：「ネギ病害の発生生態と防除対策」
北海道立総合研究機構 道南農業試験場 三澤 知央氏
- ③ 防除員等指導者研修会への参加【6/2（農研センター）病害虫防除員協議会主催】
- ④ 専門研修会の開催 県、全農等の要請に応じて技術指導や診断を行った。
ア 大迫醸造用葡萄研究会月例研修会【7/28（大迫ふるさとセンター）】
「果樹のハダニ類について」
イ 創立100周年記念農薬講習会【2/23（盛岡 勤労者共同福祉センター）】
※ 「リンゴ病害の最近の話題（黒星病を中心に）」（岩手農蚕（株）の講演依頼）

4) 航空防除及び一般防除の推進

- ① 岩手県産業用無人ヘリコプター推進協議会の活動を事務局として支援
【総会・研修会 4/28、安全運航研修会 6/23、幹事会 8/2、飛行技術競技会 9/5（農大）、
幹事会 3/20】
- ② 産業用無人ヘリコプターオペレーター連絡協議会の活動を支援
総会・研修会【2/9（水沢グランドホテル）】
- ③ 農林航空防除事業連絡会議【5/29（県庁） 県森林整備課主催】

2. 農薬試験事業

岩手県内に発生する病害虫及び雑草を防除するための新農薬の薬効試験並びに作物残留試験など実用化に関する圃場試験を行った。また、登録農薬の現地における普及展示や適応性を検証した。

1) 農薬等受託試験事業

一般社団法人日本植物防疫協会、公益財団法人日本植物調節剤研究協会、その他関係団体から依頼された農薬等の各種試験を受託した。受託試験は当協会で実施するとともに、委託試験事業運営要領に基づき、県試験研究機関（農業研究センター）に委託した。

また、福島県植防協会からの依頼を受けて、エゴマの除草剤の効果試験（薬用作物等地域特産作物向け防除体系の確立推進事業）を、岩手県農業研究センターの協力を得て実施した。

表1 農薬試験事業（効果試験、農薬残留試験）受託件数（H24～H29）

H30.3.31 現在

受託試験場所	年度	試 験 件 数									合計
		日 植 防			日 植 調			農林水産航空協会			
		効果	残留	計	効果	残留	計	効果	残留	計	
岩手県植物防疫協会	H29	109	38	147	0	0	0	1	0	1	148
	H28	116	36	152	0	0	0	0	1	1	153
	H27	161	47	208	0	0	0	0	1	1	209
	H26	158	37	195	0	0	0	0	0	0	195
	H25	123	26	149	0	0	0	0	1	1	150
	H24	88	24	112	0	0	0	1	1	2	114
(前年対比：増減数)		-7	2	-5	0	0	0	1	-1	0	-5
岩手県試験研究機関	H29	96	1	97	36	0	36	0	0	0	133
	H28	92	0	92	32	1	33	0	0	0	125
	H27	86	0	86	34	1	35	1	0	1	122
	H26	94	0	94	40	0	40	0	0	0	134
	H25	81	0	81	44	1	45	0	0	0	126
	H24	70	0	70	47	0	47	0	0	0	117
(前年対比：増減数)		4	1	5	4	-1	3	0	0	0	8
計	H29	205	39	244	36	0	36	1	0	1	281
	H28	208	36	244	32	1	33	0	1	1	278
	H27	247	47	294	34	1	35	1	1	2	331
	H26	252	37	289	40	0	40	0	0	0	329
	H25	204	26	230	44	1	45	0	1	1	276
	H24	158	24	182	47	0	47	1	1	2	231
(前年対比：増減数)		-3	3	0	4	-1	3	1	-1	0	3

2) 農薬展示圃設置事業

新薬剤等の適正な使用と普及を図るため、農薬の展示圃を設置し、運営事務を担当した。

展示圃調査業務は岩手県に委託した。設置点数は別紙のとおり。

なお、展示農薬は、県からの展示要望があった薬剤を中心に、公益財団法人日本植物調節剤研究協会、農薬会社等から依頼された農薬等について、試験委員会（H29.3.2）において検討し選定した。

表2 年次別農薬展示設置件数 (H24~H29)

作物	農薬	H30.3.31 現在											
		H29		H28		H27		H26		H25		H24	
		農薬数	設置数	農薬数	設置数	農薬数	設置数	農薬数	設置数	農薬数	設置数	農薬数	設置数
水 稻	殺菌・殺虫剤	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	5	8
	除草・生調剤	5	6	5	7	4	4	8	11	6	8	2	4
	畦畔雑草	1	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
畑作・飼料作	殺菌・殺虫剤	0	0	0	0	1	1	1	2	3	3	1	2
	除草・生調剤	3	4	1	1	3	3	2	3	2	3	3	3
果 樹	殺菌・殺虫剤	3	4	3	6	5	5	6	6	7	9	4	9
	除草・生調剤	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
野菜・花卉	殺菌・殺虫剤	10	12	8	8	11	13	10	13	3	8	5	8
	除草・生調剤	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
合 計		24	30	22	27	26	28	27	35	22	32	21	35

① 成績検討会

農業研究センター（平成 29 年 12 月 20 日 農業普及技術課主催）

② 展示圃試験設計会議（平成 30 年度分）

農業研究センター（平成 30 年 3 月 16 日 農業普及技術課主催）

3. 図書販売事業

① 「いわての農作物病害虫図鑑」、「いわての農作物雑草図鑑」の販売

② 岩手県編集の病害虫・雑草防除指針等の増刷・販売 820 部

③ 日本植物防疫協会の出版物（農薬概説）の斡旋

※ 農薬管理使用アドバイザー認定研修の教科書として