

農薬による空中散布計画書及び実績報告書提出の際の 留意事項について



1. 無人ヘリコプター（マルチローター）空中散布計画書の提出について

無人ヘリコプター空中散布計画書については、「青森県無人航空機空中散布等実施要領」に基づき、空中散布等を実施する月の前月の20日までに、当協議会まで提出くださるようお願いいたします。（原則的に散布等を行う月ごとに提出願います。）

なお、当該計画書については、別記様式1にて報告をお願いします。

・・・提出期日・・・

散布月	計画書 協議会提出期日
5月 実施分	4月20日（月）まで
6月 実施分	5月20日（水）まで
7月 実施分	6月19日（金）まで
8月 実施分	7月17日（金）まで
9月 実施分	8月20日（木）まで



- 1 無人ヘリ・ドローンの□にチェックを入れる（新設）
- 2 網掛けの欄は、リストから選ぶ
- 3 薬剤使用量については、0.8ℓ or 2.0kg/10a（10a当たり使用量を明記）
- 4 セル内の改行について（alt+enter）

別記様式 1（第 2 の 1（1）関係）

令和 8 年度 農薬の空中散布計画書

<input type="checkbox"/>		無人ヘリ		<input type="checkbox"/>		ドローン		防除実施者（団体）名：				
実施主体名		操縦者名		機体確認の番号	該当市町村名	実施月日予定	対象作業名	作物名	実施面積 ha	散布資材名	10a当たりの使用量 又は希釈倍数 ℓ・kg/10a	周波数 担当者名 連絡先（Tel）
防除委託者名	防除実施者名	氏名	技能認証の番号									

> 別記様式 1 リスト +



市町村名	対象作業名	作物等名	散布資材名
青森市	病虫害防除	水稻	MR. ジョーカーEW
弘前市	除草	直播水稻	Zボルドー
八戸市	追肥	飼料用米	アールタイプ1キロ粒剤
黒石市	直播	だいず	アールタイプフロアブル
五所川原市	松くい虫防除	小麦	アグシズMX1キロ粒剤
十和田市	遮光剤	長いも	アグロスクリンチャー1キロ粒剤
三沢市		未成熟とうもろこし	アグロスシーゼットフロアブル
むつ市		とうもろこし	アグロスリン乳剤
つがる市		飼料用とうもろこし	アシュラ1キロ粒剤
平川市		まつ(生立木)	アシュラ400FG
平内町		あずき	アシュラフロアブル
今別町		アスパラガス	アタブロン乳剤
蓬田村		えだまめ	アットウZ1キロ粒剤
外ヶ浜町		大麦	アットウZ400FG
鱒ヶ沢町		かぼちゃ	アットウZフロアブル
深浦町		かぼちゃ(露地栽培)	アッパレZ1キロ粒剤
西目屋村		かんきつ	アッパレZ400FG
藤崎町		かんきつ(みかんを除く)	アディオソル乳剤
大鰐町		かんしょ	アトトリ1キロ粒剤
田舎館村		キャベツ	アトトリ豆つぶ250
板柳町		くわい	アドマイヤー顆粒水和剤
鶴田町		小麦	アドマイヤー水和剤
中泊町		さとうきび	アドマイヤーフロアブル
野辺地町		しょうが	アネシス1キロ粒剤
七戸町		水田作物、畑作物(休耕田)	アバンティ1キロ粒剤
六戸町		すぎ(下刈り)	アバンティフロアブル
横浜町		せり	アピログロウMXエアー粒剤
車北町		だいごん	アピロトップ1キロ粒剤51

>

別記様式1

リスト

+



公益社団法人 青森県植物防疫協会
Aomori Prefectural Plant Protection Association

文字サイズ **小** **中** **大**
お問い合わせ リンク

情報公開

- ▶ 定款(222KB)
- ▶ 役員名簿(79KB)
- ▶ 組織図(67KB)
- ▶ 役員報酬等支払規定(91KB)
- ▶ 事業報告書(249KB)
- ▶ 貸借対照表(50KB)
- ▶ 正味財産増減計算書(89KB)
- ▶ 正味財産増減計算書内訳表(75KB)
- ▶ 財産目録(81KB)
- ▶ 事業計画書(140KB)
- ▶ 収支予算書(105KB)



- Aomori Prefectural Plant Protection Association
- 情報公開
 - 現地適応性試験(農業展示園試験)
 - 開発未登録農業試験(農業委託試験)
 - 農業情報
 - 農業の安全・適正使用
 - 青森県産業用無人ヘリコプター協議会**

Get ADOBE READER

当ホームページ内に掲載されているPDFファイルをご覧いただくためには、Adobe Readerが必要です。上記ボタンから、もしくはこちらよりダウンロードしてください。

ご挨拶

当協会は平成24年4月1日をもちまして特例民法法人から公益社団法人に移行認定され、名称を公益社団法人青森県植物防疫協会と変更いたしました。

これを機に、これまで以上に役職員一丸となって植物防疫事業活動に努め、青森県民の利益の増進に寄与して参りたいと思っておりますので、何卒変わらぬご支援ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

公益社団法人青森県植物防疫協会

基準を守って安全・安心防除

公益社団法人青森県植物防疫協会は安全で安心な農産物の生産・供給と環境に配慮した持続的な農業の発展に寄与することを目的として、病害虫や雑草の防除に関する相談対応、各種研修、新規農業の適応性試験等の植物防疫に関する事業活動を行っています。

病害虫防除技術に関する相談、各種研修会等(一部除く。)については会員であるかどうかを問わず



[産業用無人ヘリコプターによる病害虫防除実施者のための安全対策マニュアル【令和7年版】](#)

[産業用無人ヘリコプターナビゲーターマニュアル～安全・無事故で作業するために～【令和7年版】](#)

[産業用マルチローター安全対策マニュアル
\(オペレーター・ナビゲーター\)【令和7年版】](#)

[無人航空機（ドローン、ラジコン等）の飛行に関するQ&A](#)

[関連するホームページ](#)

[青森県無人航空機空中散布等実施要領](#)

[事業計画書 別記様式1\(Excel\)](#)

[実績報告書 別記様式2\(Excel\)](#)

[※農薬による空中散布計画書及び実績報告書提出の際の留意事項 \(PDF\)](#)

[①無人ヘリコプターによる空中散布を実施する皆様へ](#)

[②マルチローター（ドローン）による空中散布を実施する皆様へ](#)

[③事業計画書及び実績報告書の提出について](#)

[④別記様式1及び2の記載上の注意](#)

[⑤別記様式1及び2のダウンロード方法等](#)

(2025/03/25)

クリックでExcelファイルを開いたら、ファイルのダウンロードをクリックしてダウンロード終了

(様式等のファイルの更新は
2026年4月1日予定)

[無人航空機の事故状況等について（国土交通省）](#)

[⑥事故注意喚起～事故ゼロを目指して～（農林水産航空協会）](#)



2. 無人ヘリコプター（マルチローター）空中散布実績報告書の提出について

無人ヘリコプター空中散布実績報告書については、「青森県無人航空機空中散布等実施要領」に定める別記様式2により、令和8年11月30日（月）までにご提出下さるようお願いいたします。

<報告先>

〒030-0802 青森市本町5-5-21

(公社) 青森県植物防疫協会内

青森県産業用無人ヘリコプター協議会

TEL 017-775-1164

FAX 017-775-1134

【E-mail aosyoku5@aomori-syokubou.or.jp】

なお、報告書は、極力Excelファイル等（別記様式1及び別記様式2）により作成し、メールによる送付にご協力をお願いします。（やむを得ない場合は、FAXでもよろしいのですが、特にExcelファイルでデータ作成している場合は、メールに添付ファイルでの提出にご協力をお願いします。）

