

2020年産 大豆えんれいのそら基準様式 栽培履歴報告書

| | | |
|------|---|------|
| 帳票番号 | 頁 | 発行No |
| | | |

| | | | | |
|-------|------|--------|-------|-------------|
| 支所コード | 支所名 | 生産者コード | 生産者名 | 作業開始年月 |
| 308 | 婦中支店 | | | 2020年04月 より |
| | | 電話番号 | 面積(a) | |
| | | | | |

■種子・種苗更新情報

| | | | | | |
|-------------------|-------------|-------------------------|---------------|--------|-------|
| 種子購入先 | JAあおば以外の購入先 | 消毒区分 | 購入種子量 | 地区名 | |
| 1 JAあおば 9 JA以外 | | 1 消毒済, 2 温湯消毒, 9:未消毒 | 510 Kg | | |
| 苗購入先 | JAあおば以外の購入先 | 購入苗箱数 | 使用苗箱数(10a当たり) | 種付株数/坪 | 生産組合名 |
| 1 JAあおば 9 JA以外 | | | | | |

■出穂期の確認

| |
|----------------|
| 出穂期の確認(湛水開始日) |
| 1 圃場で約半分が出穂した日 |

■土改材投入量(Kg)【秋散布含む】

| 商品名 | 10aあたり投入量(kg) |
|-------------|---------------|
| フミンエース | 70 |
| スーパーケイサンプラス | |
| シリカロマン | |
| 醗酵鶏糞(粒) | 90 |
| 有機加里入シリカロマン | |

■土改材投入量(Kg)【秋散布含む】

| 商品名 | 10aあたり投入量 |
|---------------|-----------|
| 灰入りスーパーエスアイ加里 | |
| | |
| | |
| | |

■共乾施設利用情報

| |
|-------------------|
| JA 共乾施設の利用 |
| 1 全量有, 2 一部有, 9 無 |

2又は9の場合、右欄に記入→

■選別機使用網目情報

| |
|----------------------|
| 個人調整予定者のみ |
| 1 JA基準以上 2:JA基準未満 |

■作業の記録(作業開始日をご記入ください)

| 作業名 | 作業日 | 作業名 | 作業日 | 作業名 | 作業日 | 作業名 | 作業日 |
|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-----|
| 排水溝切 | 5/18 | 播種開始日 | 5/25 | 1回目培土 | 6/23 | 2回目培土 | 7/3 |
| 畦間灌水 | 7/25 | 収穫予定日 | 10/10 | | | | |

■肥料(基肥・追肥(分肥))・土壌改良資材等投入の記録

| 用途 | 肥料コード | 肥料名 | 施肥日 | 投入量(10aあたり) | 用途 | 肥料コード | 肥料名 | 施肥日 | 投入量(10aあたり) |
|--------|--------|--------|------|-------------|----|-------|-----|-----|-------------|
| 高度化成肥料 | 900101 | BB084 | 5/25 | 26 kg | | | | | |
| 配合肥料 | 706400 | 苦土石灰粒 | 5/23 | 100 kg | | | | | |
| 高度化成肥料 | 971400 | 粒状ようりん | | kg | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|-------|------|--------|------|-------------|----------|
| 支所コード | 支所名 | 生産者コード | 生産者名 | 作業開始年月 | 記載開始年月 |
| 308 | 婦中支店 | | | 2020年04月 より | 2020年 5月 |

■農業使用記録

| 用途 | 農業コード | 農業名 | 使用量 倍率等 | 使用時期 | 使用 回数 | 対象病害虫 | 作業者名・ 防除器具名 | 散布日 | 使用量・倍率等 |
|---------------|-------|----------------------|----------------|----------------------------|----------|--|----------------|------|--------------|
| 殺虫 殺菌 剤 | 22917 | クルーザーMAXX | 1倍 | は種前 | 1回 | 萎凋病 黒腐病 病 紫斑病 苗立 枯病(ビシム菌)ア | | | 倍 |
| その他 | 20604 | キヒゲンR-2フロアブル | 20ml | は種前 | 1回 | 紫斑病 苗立枯病 カラス ナバエ ハト | | | ml * * * * * |
| 殺虫 剤 | 10438 | ダイアジノン粒剤5 | 4~6kg | 収穫30日前まで | 5回 | コガネムシ類幼虫 ナバエ | | | kg * * * * * |
| 殺虫 殺菌 剤 | 21857 | 協友スミチオンベルコート粉剤D L | 3kg | 開花期~着実 期 但し収穫21 日前まで | 4回 | 紫斑病 カムシ類 マダングイガ | | | kg * * * * * |
| 殺菌 剤 | 19884 | ベルコートフロアブル | 1000倍 | 収穫7日前まで | 4回 | 子実汚濁病 紫斑 病 腐敗粒 | | 8/11 | 1000倍 |
| 殺虫 剤 | 21258 | ダントツフロアブル | 2500倍 | 収穫7日前まで | 3回 | マダングイガ | | 8/11 | 2500倍 |
| 殺虫 殺菌 剤 | 22096 | Zボルドートレボン粉剤DL | 3~4kg | 収穫14日前まで | 2回 | 紫斑病 カムシ類 マダングイガ | | | kg * * * * * |
| 殺虫 殺菌 剤 | 21250 | アミスタートレボンSE | 1000倍 | 収穫14日前まで | 2回 | 紫斑病 アブラムシ 類 カムシ類 マダング イガ | | 8/22 | 1000倍 |
| 殺虫 剤 | 10807 | 住化サイアノックス粉剤 | 4kg | 収穫7日前まで | 2回 | アブラムシ類 ウコン イガ マダングイガ | | | kg * * * * * |
| 殺虫 剤 | 21242 | ダントツH粉剤DL | 3~4kg | 収穫7日前まで | 3回 | アブラムシ類 カムシ 類 フタスジヒメハムシ | | | kg * * * * * |
| 殺虫 剤 | 16753 | トレボン粉剤DL | 4kg | 収穫14日前まで | 2回 | アスキナメイガ アブラム シ類 カムシ類 シロイ チモミダラメイガ ダ ウコンメイガ オオタバ コガ ハスモンヨウメイ シイガ | | | kg * * * * * |
| 殺虫 剤 | 22464 | プレバソフロアブル5 | 4000倍 | 収穫7日前まで | 2回 | アブラムシ類 カムシ 類 フタスジヒメハムシ | | 7/22 | 4000倍 |
| 殺虫 剤 | 21258 | ダントツフロアブル | 2500~ 5000倍 | 収穫7日前まで | 3回 | アブラムシ類 カムシ 類 フタスジヒメハムシ | | | 倍 |
| 殺虫 剤 | 16758 | トレボン乳剤 | 1000倍 | 収穫14日前まで | 2回 | アスキナメイガ アブラム シ類 ウコンイガ ウラ ナシジミ カムシ類 | | | 倍 |

注1) 「使用量・倍率等」欄は、粒剤・粉剤は10aあたり投入量、乳剤液剤等は希釈倍数、箱施用薬剤は1箱あたりで記入して下さい。

注2) この帳票の情報は、JAあおばにおいて生産履歴システムに使用します。

| | | | | | |
|-----|---|---|-----|---|---|
| 確認欄 | 月 | 日 | 確認欄 | 月 | 日 |
|-----|---|---|-----|---|---|

2020年産 大豆えんれいのそら基準様式 栽培履歴報告書

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | |
|------|---|------|
| 帳票番号 | 頁 | 発行No |
| | | |

| | | | | | |
|-------|------|--------|------|------------|----------|
| 支所コード | 支所名 | 生産者コード | 生産者名 | 作業開始年月 | 記載開始年月 |
| 308 | 婦中支店 | | | 2020年04月より | 2020年 5月 |

■農薬使用記録

| 用途 | 農薬コード | 農薬名 | 使用量 倍率等 | 使用時期 | 使用 | 対象病害虫 | 作業者名・ 防除器具名 | 散布日 | 使用量・倍率等 |
|-----|-------|-----------------------|---------------|--|----|-------------------------|----------------|------|------------------|
| 除草剤 | 22048 | 日産ラクサー粒剤 | 4~8kg | は種後出芽前 (雑草発生前) | 1回 | 一年生雑草 | | / | kg * * * * * |
| 除草剤 | 22596 | 日産ラクサー乳剤 | 400~ 800ml | は種後出芽前 (雑草発生前) | 1回 | 一年生雑草(ツクシを除く) | | 5/26 | 500 ml * * * * * |
| 除草剤 | 19966 | ポルトフロアブル | 200~ 300ml | 雑草生育期(休 耕雑草の3~10 葉期)収穫30日 | 1回 | 一年生イネ科雑草 (スズメカサバを除く) | | / | ml * * * * * |
| 除草剤 | 21486 | BASF大豆バサグラン液剤(ナトリウム塩) | 100~ 150ml | たいすの2葉期 ~開花前(雑草 の生育初期~6 本葉3葉期以降 但し、収穫30日 前まで雑草生 | 1回 | 一年生雑草(休 耕を除く) | | 7/19 | 100 ml * * * * * |
| 除草剤 | 23397 | ロロックス | 100~200g | 本葉3葉期以降 但し、収穫30日 前まで雑草生 | 1回 | 一年生雑草 | | / | g * * * * * |
| 除草剤 | 20958 | バスタ液剤 | 300~ 500ml | 収穫28日前まで (畦間処理 雑草 生育期) | 3回 | 一年生雑草 | | / | ml * * * * * |
| 除草剤 | 21766 | ラウンドアップマックスロード | 200~ 500ml | 収穫前日まで (雑草生育期 畦 間処理) | 2回 | 一年生雑草 | | / | ml * * * * * |
| | | | | | | | | / | * * * * * |
| | | | | | | | | / | * * * * * |
| | | | | | | | | / | * * * * * |
| | | | | | | | | / | * * * * * |
| | | | | | | | | / | * * * * * |
| | | | | | | | | / | * * * * * |
| | | | | | | | | / | * * * * * |
| | | | | | | | | / | * * * * * |

注1)「使用量・倍率等」欄は、粒剤・粉剤は10aあたり投入量、乳剤液剤等は希釈倍数、箱施用薬剤は1箱あたりで記入して下さい。
 注2) この帳票の情報は、JAあおばにおいて生産履歴システムに使用します。

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 確認欄 | 月 日 | 確認欄 | 月 日 |
| | | | |