R7年産

| 農林水産省新ガイドラインによる表示 | | | | |
|--------------------|------------------|--|--|--|
| 特別栽培米 | | | | |
| 節減対1 | 節減対象農薬:当地比5割減 | | | |
| 化学肥料(窒素成分): 当地比5割減 | | | | |
| 栽培責任者 海道陽介 | | | | |
| 所 在 地 | 石川県金沢市佐奇森町ホ127 | | | |
| 連絡 | 先 12076-267-0505 | | | |
| 確認責任者中村和也 | | | | |
| 所 在 地 | 石川県金沢市赤土町リ53-1 | | | |
| 連絡 | 先 1076-266-5003 | | | |

R6年産

| 農林水産省新ガイドラインによる表示 | | | | |
|-------------------|--------------------|---|----|------------------|
| 特別栽培米 | | | | |
| | 節減対象農薬:当地比5割減 | | | |
| | 化学肥料(窒素成分): 当地比5割減 | | | |
| 栽培責任者 海道陽介 | | | | |
| 所 | 在 | 地 | 石川 | 県金沢市佐奇森町ホ127 |
| | 連 | 絡 | 先 | Tel 076-267-0505 |
| 確認責任者中村和也 | | | | |
| 所 | 在 | 地 | 石川 | 川県金沢市赤土町リ53-1 |
| | 連 | 絡 | 先 | Tel 076-268-6220 |

R5年産

| 農林水産省新ガイドラインによる表示 | | | |
|--------------------|------------------|--|--|
| 特別栽培米 | | | |
| 節減対象農薬:当地比5割減 | | | |
| 化学肥料(窒素成分): 当地比5割減 | | | |
| 栽培責任者 海道陽介 | | | |
| 所 在 地 | 石川県金沢市佐奇森町ホ127 | | |
| 連絡 | 先 1年076-267-0505 | | |
| 確認責任者中村和也 | | | |
| 所 在 地 | 石川県金沢市赤土町リ53-1 | | |
| 連絡 | 先 1年076-268-6220 | | |

| 節減対象農薬の使用状況 | | | | |
|--------------|----|------|--|--|
| 主成分名 | 用途 | 使用回数 | | |
| イフ゜コナソ゛ール | 殺菌 | 1回 | | |
| ピカルブトラゾクス | 11 | 1回 | | |
| フルヒ゜リミン | 11 | 1回 | | |
| プ゚ロベナゾール | 殺虫 | 1回 | | |
| シ゛ノテフラン | 11 | 1回 | | |
| イマゾ゛スルフロン | 除草 | 1回 | | |
| ヒ。ラクロニル | " | 1回 | | |
| フ゛ロモフ゛チト゛ | 11 | 1回 | | |
| グリホサートカリウム塩 | " | 1回 | | |
| ACN | " | 1回 | | |
| ヒ゜リミノハ゛ックメチル | 11 | 1回 | | |

| 節減対象農薬の使用状況 | | | | |
|--------------|----|------|--|--|
| 主成分名 | 用途 | 使用回数 | | |
| イフ゜コナソ゛ール | 殺菌 | 1回 | | |
| ピカルブトラゾクス | 11 | 1回 | | |
| イソチアニル | 11 | 1回 | | |
| シアントラニリフ゜ロール | 殺虫 | 1回 | | |
| シ゛ノテフラン | " | 1回 | | |
| イマゾ゛スルフロン | 除草 | 1回 | | |
| ヒ。ラクロニル | " | 1回 | | |
| フ゛ロモフ゛チト゛ | " | 1回 | | |
| グリホサートカリウム塩 | 11 | 1回 | | |

| 節減対象農薬の使用状況 | | | |
|--------------|----|------|--|
| 主成分名 | 用途 | 使用回数 | |
| イフ゜コナソ゛ール | 殺菌 | 1回 | |
| ピカルブトラゾクス | " | 1回 | |
| イソチアニル | 11 | 1回 | |
| シアントラニリフ゜ロール | 殺虫 | 1回 | |
| シ゛ノテフラン | " | 1回 | |
| イマゾ゛スルフロン | 除草 | 1回 | |
| ピ ラクロニル | " | 1回 | |
| フ゛ロモフ゛チト゛ | " | 1回 | |
| グリホサートカリウム塩 | 11 | 1回 | |