

学校給食用食材の産地（令和元年11月前期分：11月1日～18日）

| 種類 | 産地 |
|-------------------|-------------------------------|
| 米（幼・小・中） | 滑川町産谷津田米（品種：キヌヒカリ） |
| パン | 埼玉県産小麦粉（50%）アメリカ・カナダ産小麦粉（50%） |
| ソフトめん | 埼玉県産小麦粉（50%）アメリカ・カナダ産小麦粉（50%） |
| 地粉うどん | 埼玉県産小麦粉（100%） |
| 中華めん | 埼玉県産小麦粉（30%）アメリカ・カナダ産小麦粉（70%） |
| 牛乳 | 埼玉県産 |
| じゃがいも、たまねぎ、人参 | 北海道 |
| キャベツ、白滝、蒟蒻 | 群馬 |
| きゅうり | 埼玉・群馬 |
| ごぼう・にんにく・りんごピューレ | 青森 |
| 小松菜（冷凍）、ほうれん草（冷凍） | 宮崎 |
| しょうが | 高知 |
| 大根、ほうれん草（冷凍） | 千葉 |
| 東松山産ねぎ、大根、白菜 | 東松山 |
| 長葱 | 茨城・埼玉 |
| 白菜 | 長野 |
| パセリ | 長野・千葉 |
| 青ピーマン | 茨城 |
| もやし | 埼玉 |
| みかん | 佐賀・愛媛 |
| りんご36玉 | 長野・青森 |
| 東松山産大豆（乾）、みそ | 東松山 |
| コーン、うらごしコーン（冷凍） | 北海道 |
| さやいんげん（冷凍） | 北海道 |
| 枝豆（冷凍） | 北海道中礼内村 |
| 切干大根 | 愛知 |
| 干し椎茸 | 北海道、長崎、鹿児島、宮崎、大分、熊本 |
| ひじき | 大分、愛媛、長崎、鹿児島、山口、熊本 |
| 春雨 | 北海道・九州 |
| 昆布 | 北海道根室 |
| たけのこ水煮 | 徳島、和歌山 |
| 蒲鉾、なると | 北海道 |
| 竹輪、カレイ澱粉付 | アメリカ |
| のりかつおふりかけ | インドネシア・愛媛・九州 |
| 揚げボール | 北海道・ベトナム |
| たこボール | ベーリング海・ベトナム |
| たら澱粉付 | ノルウェー |
| さんまの紅葉煮 | 宮城 |
| 白身魚の香草フライ | チリ・ニュージーランド |
| 鶏肉 | 岩手・青森 |
| 豚肉 | 岩手 |

※産地は予定ですので、変更になる場合があります。

※幼稚園及び小・中学校で使用する給食用食材の放射性物質検査を平成24年4月より実施しており、事前検査で1キログラム当たり20ベクレルを超える数値が検出された食材は提供しません。

学校給食用食材の産地（令和元年11月後期分：11月19日～29日）

| 種類 | 産地 |
|-------------------|-------------------------------|
| 米（幼・小・中） | 滑川町産谷津田米（品種：キヌヒカリ） |
| パン | 埼玉県産小麦粉（50％）アメリカ・カナダ産小麦粉（50％） |
| ソフトめん | 埼玉県産小麦粉（50％）アメリカ・カナダ産小麦粉（50％） |
| 地粉うどん | 埼玉県産小麦粉（100％） |
| 中華めん | 埼玉県産小麦粉（30％）アメリカ・カナダ産小麦粉（70％） |
| 牛乳 | 埼玉県産 |
| じゃがいも、たまねぎ、うらごし人参 | 北海道 |
| キャベツ、ピーマン | 茨城 |
| きゅうり | 埼玉・群馬 |
| ごぼう・にんにく・りんごピューレ | 青森 |
| しょうが | 高知 |
| セロリー | 千葉・長野 |
| 大根 | 青森・千葉 |
| にら | 栃木 |
| 人参 | 北海道・埼玉 |
| 長葱 | 千葉・埼玉 |
| 白菜 | 茨城・東松山市 |
| パセリ | 長野・千葉 |
| もやし | 埼玉 |
| 東松山産みそ | 東松山市 |
| 小松菜（冷凍）、ほうれん草（冷凍） | 宮崎 |
| いんげん（冷凍）、コーン（冷凍） | 北海道 |
| 枝豆（冷凍） | 北海道中礼内村 |
| たけのこ水煮 | 九州 |
| りんご缶 | 青森 |
| パイ缶 | 沖縄 |
| 寒天缶 | 南米・地中海沿岸・日本・近海 |
| 干し椎茸 | 北海道・長崎・鹿児島・宮崎・大分・熊本 |
| 昆布 | 北海道根室 |
| 手巻のり | 岡山 |
| のりかつおふりかけ | インドネシア・愛媛・九州 |
| アーモンドフィッシュ | 瀬戸内海・長崎 |
| いかスティック | ペルー沖 |
| さばの塩焼き | ノルウェー |
| あじフィレ澱粉付き | タイ・ベトナム |
| 鶏肉 | 岩手・青森 |
| 豚肉 | 岩手 |
| 蒟蒻、白滝 | 群馬 |

※産地は予定ですので、変更になる場合があります。

※幼稚園及び小・中学校で使用する給食用食材の放射性物質検査を平成24年4月より実施しており、事前検査で1キログラム当たり20ベクレルを超える数値が検出された食材は提供しません。