

## 2023年度関西材の放射能検査結果

【10月検査結果】

| 生産者           | 対象消費材       | 産地  | 実施日    | 検査機関     | Cs134   | Cs137   | セシウム合計  |
|---------------|-------------|-----|--------|----------|---------|---------|---------|
| J Aレーク滋賀      | 針江げんき米      | 滋賀県 | 10月6日  | 生活クラブ連合会 | ND/0.4  | ND/0.4  | ND/0.8  |
| J A兵庫六甲       | 環境創造米キヌヒカリ  | 兵庫県 | 10月18日 | 生活クラブ連合会 | ND      | ND      | ND/1.0  |
| ピュアライス久比岐野    | コシヒカリ       | 新潟県 | 10月19日 | 理研分析センター | ND/0.33 | ND/0.36 | ND/0.69 |
| ファーマーズクラブ赤とんぼ | 有機コシヒカリ（玄米） | 山形県 | 10月5日  | 理研分析センター | ND/1.0  | ND/1.0  | ND/2.0  |
| ファーマーズクラブ赤とんぼ | 有機つやひめ（玄米）  | 山形県 | 10月5日  | 理研分析センター | ND/1.0  | ND/1.0  | ND/2.0  |
| 米沢郷牧場         | ラ・フランス      | 山形県 | 10月12日 | 理研分析センター | ND/0.49 | ND/0.48 | ND/0.97 |