

全頭検査終了後の出荷・検査方針

1 定義

- (1) 「検査非対象牛」とは、以下の要件の全てを満たす牛をいう。
 - ① 過去3年間において、その飼養する牛の肉から基準値の1/2を超える放射性セシウムが検出されることがない農家が飼養する牛。
 - ② 飼料の流通・利用の自粛の対象外であるほ場で生産された飼料（稲わら、牧草、飼料作物又は野草）並びに輸入飼料のみが給与され、かつ、自粛対象のほ場で生産された飼料の誤用防止措置がとられていることを県が確認し、検査の必要がないと認める牛。
- (2) 「検査対象牛」とは、検査非対象牛以外の全ての牛をいう。
- (3) 農家が飼養する牛に検査対象牛が含まれる場合は、当該農家が飼養する当該牛と(5)に定める同一区分の牛は(1)にかかわらず、検査の対象とする。
- (4) 「検査対象農家」とは(2)に該当する牛の飼養農家をいう。
- (5) 牛の区分は以下のとおりとする
 - ① 肥育牛（当初より食肉用に出荷されることを前提として肥育される牛をいう。）
 - ② 廃用牛（子取り繁殖用に供された雌牛や、搾乳用に供された乳用種、種雄牛（又はその候補牛）等、肥育目的以外の用に供された牛で、食肉用に出荷されるものをいう。）
- (6) 「検査済み農家」とは、検査対象農家のうち、飼養する検査対象牛の抽出検査結果が50Bq/kg以下となり安全が確認された農家をいう。
- (7) 「抽出検査牛」とは、(2)の検査対象牛の中から放射性セシウムの抽出検査を行うことを宮城県が決定した牛をいう。
- (8) 「検査非対象農家」とは、(1)で検査の必要が無いとされた牛と同一の区分のみの牛を飼養する農家をいう。
- (9) 「抽出検査」とは、農家別、牛の区分別に（その飼養する牛の中に飼養管理状況の相違等により放射性セシウムによる影響が異なると県の職員が認めた群がある場合にあっては、その群ごとに）県の職員等が指定する牛1頭以上につき行う放射性セシウムについての検査をいう。

2 抽出検査牛

- (1) 宮城県は1の(2)に該当する検査対象牛の中から、1の(7)に定める抽出検査牛を決定し、1の(9)に定める抽出検査を行うものとする。
- (2) 抽出検査牛の選定に当たっては検査対象牛のうち、原則として当該年度に初めて出荷される牛を含むものとするとともに、仙台市中央卸売市場食肉市場（以下「仙台市食肉市場」）又は株式会社宮城県食肉流通公社（以下「食肉流通公社」）に出荷し放射性セシウムについての検査を行うものとする。
- (3) 出荷しようとする牛が検査対象牛である場合には、県は、その肉に含ま

れる放射性セシウムの濃度を推定し、その結果が 50Bq/kg（飼料給与指導は 25Bq/kg）を超えるときは、当該農家に対し、その牛の出荷を中止させるとともに、放射性セシウムに汚染されていない飼料による飼育直しを行わせた上で、仙台市食肉市場又は食肉流通公社に出荷するよう指導する。

3 検査非対象牛及び抽出検査牛以外の検査対象牛

- (1) 県は検査非対象牛及び抽出検査牛以外の検査対象牛についても、繁殖雌牛、搾乳牛等の廃用牛の出荷が必要であると認める場合は2の(3)と同様の対応を求めることとする。
- (2) 検査非対象牛及び検査済み農家が飼養する牛は、検査は不要とし、県外に移動させ、又はと畜場に出荷して差し支えないものとする。
- (3) 専ら妊娠させた乳用種の販売を業とする、又は牛の飼養管理のみを請け負う等の検査対象農家であって、事故等の事情がない限り牛をと畜場に出荷しないため抽出検査ができない者が飼養する牛（県がその牛に含まれる放射性セシウムの濃度を推定し、その結果が 50Bq/kg を超えないものに限る）については、1の(2)に定める検査対象牛である場合を除き、県が適切な飼養管理を確認したものにあっては、県外へ移動できるものとする（飼養管理状況等を添付）。

やむを得ず飼育直し期間内に移動する場合（その牛の肉に含まれる放射性セシウムの濃度を推定で 50Bq/kg を超えるもの）においては、飼養管理状況等を添付の上、県内のみ移動できるものとする。

- (4) 県外から移動してきた 12 月齢未満の子牛をやむを得ず早期にと畜しようとする場合、県は必要に応じ移動元の県に当該牛の生産農家の飼養管理状況等について照会し、その肉に含まれる放射性セシウムの濃度を推定し、その結果が 50Bq/kg を超えるときには、当該出荷農家に対し、その牛の出荷を中止させるとともに、放射性セシウムに汚染されていない飼料による飼育直しを行わせた上で、仙台市食肉市場又は食肉流通公社に出荷するよう指導する。
- (5) 宮城県外から移動してきた牛を 1 週間以内にと畜する場合にあっては、宮城県産牛と見なさず、検査非対象牛とする。

4 県は、抽出検査と併せ、安全性をより確かなものとするとともに、長年築き上げてきた宮城県産牛肉への信頼を確保するため、必要に応じ農家の飼養する牛全頭についても放射性セシウムの検査ができるものとする。

5 宮城県外のと畜場への出荷

- (1) 県は、県内で飼養されている牛が県外のと畜場に出荷される場合には、当該と畜場を管轄する地方自治体等に対し、事前に、牛の飼養農家、出荷の予定日、出荷先のと畜場、出荷の頭数及び出荷される牛の個体識別番号、飼養管理状況の確認結果を通知する。また、県は、この通知に含まれてい

ない農家（同一飼養群に限る）の牛がと畜場に搬入された場合には、その旨を県に通報するよう当該と畜場を管轄する地方自治体等に要請する。

- (2) 12月齢未満の子牛を県外に移動し、やむを得ず早期にと畜しようとする場合、当該牛をと畜しようとするど畜場を管轄する地方自治体等から当該牛の生産農家の飼養管理履歴等について照会があった場合は、県はそれに応じるものとする。

6 出荷計画

- (1) 県は、次の事項を記録した台帳を作成するとともに、変更の都度更新し、これにより牛の飼養農家及びその出荷する牛の管理を行う。
 - ① 検査対象農家、検査非対象農家の別
 - ② 検査対象農家について行われた抽出検査の検査日及び検査結果
 - ③ 出荷した牛の個体識別番号
 - ④ 飼養管理状況の確認結果
- (2) 出荷計画は、と畜する牛についての安全性の確認が円滑に行われるよう、出荷の予定日ごとに、出荷すると畜場、出荷する牛の飼養農家、出荷する牛等について定める。
- (3) 出荷計画案は、生産者団体及び出荷者団体等が作成し、仙台市食肉市場又は食肉流通公社と調整し、確定する。

7 仙台市食肉市場又は食肉流通公社における管理等

- (1) 仙台市食肉市場又は食肉流通公社における受入れ及び確認
仙台市食肉市場又は食肉流通公社は、受け入れる牛について、1頭ごとに出荷者を確認し、出荷計画と照合し、結果を県に報告する。
- (2) 枝肉及び内臓等の保管・管理
 - ① 仙台市食肉市場又は食肉流通公社においては、放射性セシウムについての検査の対象となる牛とそれ以外の牛が確実に区分されるための措置（と畜順による管理、枝肉への表示等）を行う。
 - ② 検査の試料採取は、と畜検査員が行う場合を除き、仙台食肉市場においては仙台市職員及び食肉流通公社においては宮城県の職員の監視と指導のもとに、と畜場の職員又は県が指定した者が行う。
 - ③ 検査に供した牛の枝肉及び内臓等は、検査結果が判明するまで仙台市食肉市場又は食肉流通公社内又は管理が確実にできるとして県が指定する場所で保管・管理を行う。
 - ④ 検査に供した牛の枝肉及び内臓等は、基準値を超過したことが判明した場合は、仙台市食肉市場又は食肉流通公社においては県が指定した者が個体識別番号等を基に検査結果と現物を照合し、確実に流通させないこととする。また、基準値以下である場合は、と畜場等からの持ち出し又は加工等を行うことができる。
- (3) 検査結果の公表

上記に従って放射性セシウムの検査を行い、県は検査結果をホームページ等で定期的に公表する。

- 8 放射性セシウムについての検査結果が基準値を超過した場合等の対応
- (1) 検査結果が、基準値を超過した牛に由来する枝肉及び内臓等については、販売を認めず、廃棄する。
 - (2) 県は、基準値を超過した牛を出荷した農家に対して、飼料や家畜の管理状況等の立入調査等により原因を究明し、再発防止を指導する。
 - (3) なお、県は、基準値超過を未然に防止するため、必要に応じて基準値を超過しない場合であっても、管理状況等の立入調査等を行う。

9 牛の飼養農家への指導

(1) 指導体制の強化

県は、関係機関・団体等と連携の下、牛の飼養農家に対して、定期的に入入調査を行い、適切な飼養管理（暫定許容値以下であると認められる飼料の給与、放射性セシウムにより汚染されていないと認められる水の給与など、放射性セシウムによる影響を避けられる飼養管理）が継続されるよう指導を行う。

(2) 出荷・検査体制の周知徹底と情報の共有

県は、関係機関・団体等を構成員とする連絡会議を定期的を開催し、牛の飼養農家に対して、出荷・検査体制の周知徹底を行うとともに、適正な検査体制が整備・実施されるよう指導を行う。また、国等から提供される各種情報についての共有化と周知を図る。

(3) 情報の提供

県は、関係機関・団体等と連携の下、消費者・流通業者に対して適時・的確に検査結果などの情報を、県のホームページや研修会等を通じて、提供するとともに、市場に流通している牛肉は食品衛生法上問題のないものであることを周知する。

10 適切な飼養管理を徹底するための措置

(1) 汚染稲わら等の管理等

「放射性物質による環境への汚染への対処に関する特別措置法」及び「指定廃棄物の今後の処理方針（平成24年3月30日）」等に基づき処分が行われるまでの間、県及び関係市町等は、国の指導等に基づき、次の事項を行う。

- ① 汚染稲わら等の利用停止と隔離を確実にを行うため、処分が行われるまでの間、隔離一時保管を実施する一方、県は関係機関・団体等と連携して、放射性セシウム濃度が8,000Bq/kg以下の汚染稲わら等について、焼却や、国通知等に基づくほ場へのすき込みによる処分を推進する。
- ② 暫定許容値を超える汚染稲わら等について、県と市町村は、農家ごとに残量、放射線量測定結果、保管場所等を記載した「保有及び管理状況調

査表」を作成し、これに基づき、その処分までの間、関係団体等と協力して定期的に適切な保管がなされていることを確認する。

- ③ 放射性物質汚染対処特措法に基づく指定廃棄物に指定された汚染稲わら等は、「事故由来放射性物質により汚染された廃棄物の処理等に関するガイドライン（平成 25 年 3 月）」に基づき、国指導の下、関係者の役割分担により適切に管理する。

(2) 飼養管理指導体制の強化

県は、関係機関・団体等と連携しながら、牛飼養農家に対して、定期的な聞き取りや立入調査を実施し、本方針に基づき適切な飼養管理が行われていることを確認するとともに、牛飼養農家が出荷を行う度に、当該指導に基づき適切な飼養管理が行われていることを確認する。

・実施者：県（家畜保健衛生所、農業改良普及センター等）、市町村、農業協同組合等出荷団体

・実施内容：出荷マニュアルに基づき、安全な飼料の給与や適切な保管、家畜の飼養管理の留意点などの指導徹底など

(3) 牛の飼養農家への適切な飼養管理の周知

県は、適切な飼料給与などの飼養管理の注意点を盛り込んだパンフレット等を作成・配布するなど、牛の飼養農家に対して、必要に応じ各種情報を速やかに周知するとともに、適切な指導を行う。

(4) 今後収穫される飼料の適切な利用の徹底

県は、市町村等の協力の下、給与する飼料の安全性を確保していくため、県が定める「粗飼料の放射性物質検査方針」等に基づき次の事項を行う。

- ① 収穫される飼料作物は、放射性セシウムによる汚染状況から対象作物及び対象地域を定め、毎年度当初に流通・利用を自粛した上で、適切な利用を徹底する。
- ② 牛に給与する飼料は、県が利用自粛解除したもののみとするため、①で流通・利用自粛の対象である飼料作物は、給与前に放射性セシウム検査を行い、飼料の暫定許容値以下であることを確認する。
- ③ 飼料の生産者が①で流通・自粛の対象である飼料作物を生産し、販売・譲渡する場合は、②により飼料の暫定許容値以下であることが確認された飼料のみとする。
- ④ 除染後の牧草地については、必要なカリ施肥を行う等適切な管理を行うよう指導する。

(5) 飼料販売業者等への指導強化

県は、飼料販売業者に対しては、必要に応じて聞き取りや立入調査を行い、適切な飼料のみを扱うよう指導する。

附則

- 1 この改正は、平成 27 年 11 月 4 日から適用する。
- 2 この改正は、平成 31 年 3 月 28 日から適用する。

3 この方針は、「検査計画、出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」（原子力災害対策本部策定）のモニタリング対象県から宮城県が除外された時点で廃止とする。

4 この改正は、令和2年4月1日から適用する。