

宮城県における食品の 放射性物質の検査状況 について

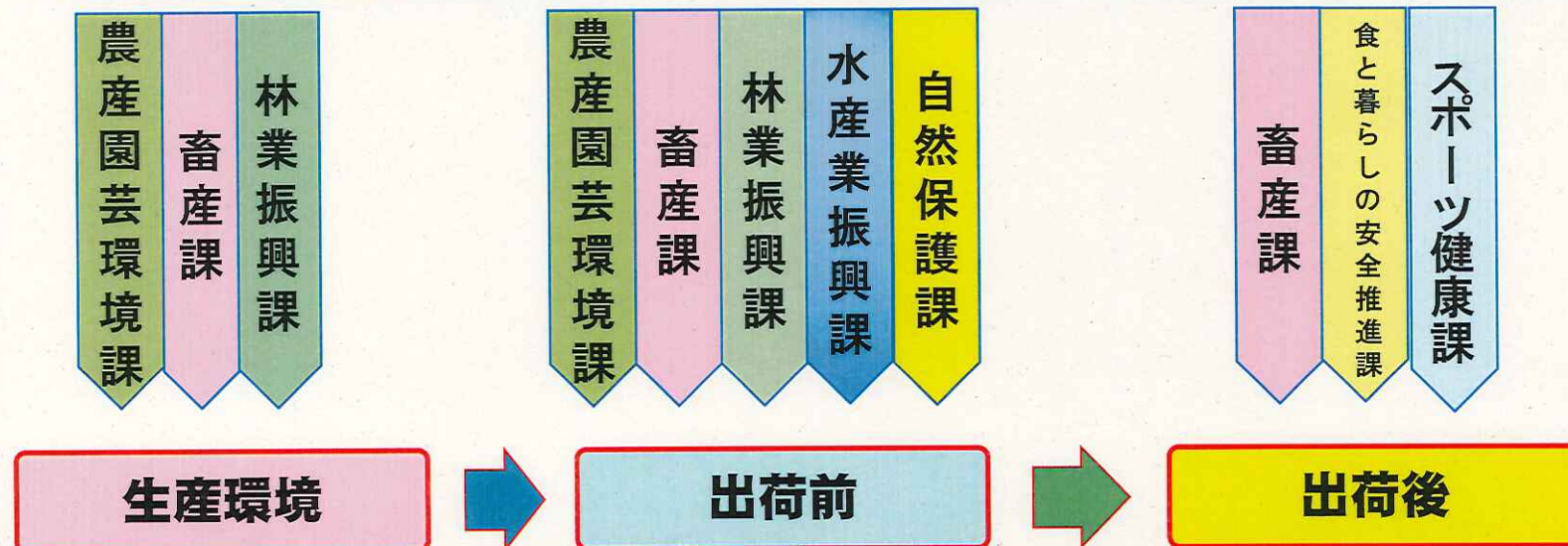
1

宮城県環境生活部食と暮らしの安全推進課

はじめに

宮城県では「**宮城県放射線・放射能測定実施計画**」に基づき県の関係部局において、**生産環境**、**出荷前**、**出荷後**の各段階で**県産農林水産物等**や**流通食品等**の**放射性物質検査**を計画的に実施し、安全性を確認しています。

宮城県放射線・放射能測定実施計画



農林水産物等の放射性物質検査計画

出荷前もしくは出荷時に検査を行う食品

平成27年度第3四半期の例

分類	品目数	検査頻度	総検体数	検体採取
野菜類	14	週1回	330	全市町村
果実類	3	出荷前	60	
きのこ・山菜類	17	週1回以上(随時)	110	全市町村
畜産物	1	週5回	9,000	全市町村
野生鳥獣肉	5	期間内	50	県内全域
乳	1	2週に1回	35	全市町村
穀類	3	出荷前	280	全市町村
海産魚種	27	週1回以上(随時)	1,140	県全域
内水面魚種	5	週1回以上(随時)	60	県全域
小計	76		11,065	

市場に流通している食品

分類	品目数	検査頻度	総検体数	検体採取
生鮮品又は加工品	24	-	102	-
合計	100		11,167	

農林水産物等の放射性物質の検査体制

生産環境

生産環境

- 土壌
水田等の農地土壌における吸収低減などの営農対策を講じる。
- 飼料(牧草, 稲わら等)
モニタリング検査等を実施し、許容値以上の数値が検出された場合は使用自粛の要請を行う。自粛地域では、反転耕・耕起による除染を実施し、除染後の牧草検査で許容値以下を確認後、自粛を解除する。
- 堆肥
国の通知等に基づき検査を実施し、許容値以上の数値が検出された場合は使用自粛の要請を行う。

出荷前検査

農林水産物検査

- 農林水産物のモニタリング検査
簡易検査機器により農林水産物の検査を実施する。また、県内5つの魚市場に簡易検査機器を配備し、水産物の自主検査を支援する。
- 農林水産物の精密検査
精密検査機器により県産農林水産物の精密検査を行う。また、簡易検査で一定の基準を超えた検体の精密検査を行う。
- 検査結果の公表
検査結果は、速やかに公表するとともに、基準値より高い数値が確認された場合は出荷自粛の要請等、必要な措置を講ずる。

出荷後検査

農林水産・加工食品検査

- 流通食品等の検査
食品衛生監視指導計画に基づき、流通食品の収去検査を実施する。検査の結果、基準値を超過した場合は、回収措置を講ずるとともに報道機関へ情報提供を行う等、迅速に県民に公表する。
- 食肉処理場での牛肉検査
県外食肉処理場出荷牛も含め全頭検査する。
- 学校給食用食材検査
学校給食に使用される食材の事前検査を実施するほか、学校給食一食全体の事後検査を実施する。

市町村による検査

- 不安解消のための対応
国及び県が各市町村に検査機器を配備し、住民が持ち込んだ家庭菜園の農作物等を、市町村が主体となって測定する。

県のモニタリング検査



県のモニタリング検査



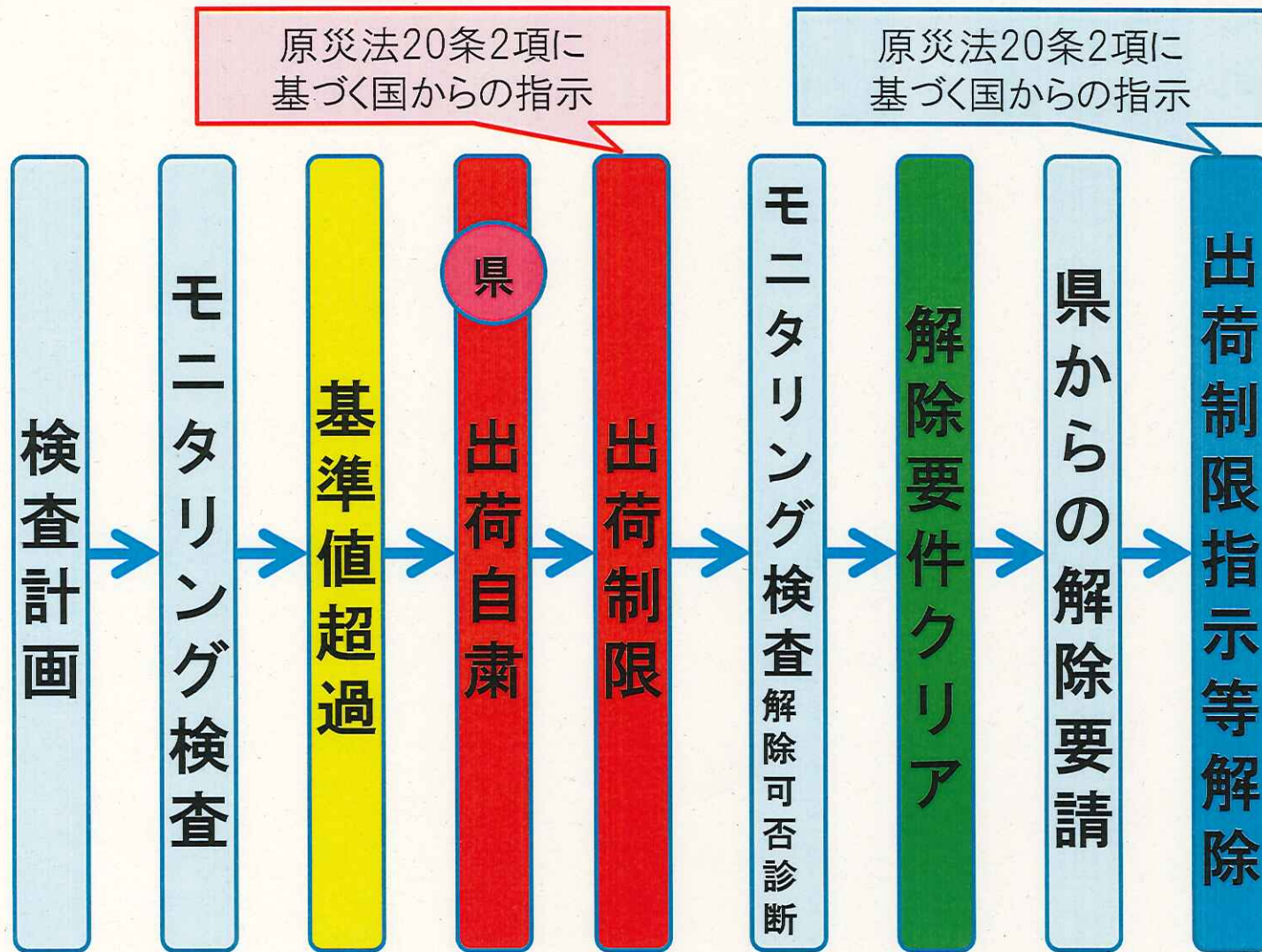
毎週放射性物質検査を実施
その結果をホームページなどで公表

食品中の放射性物質の基準値

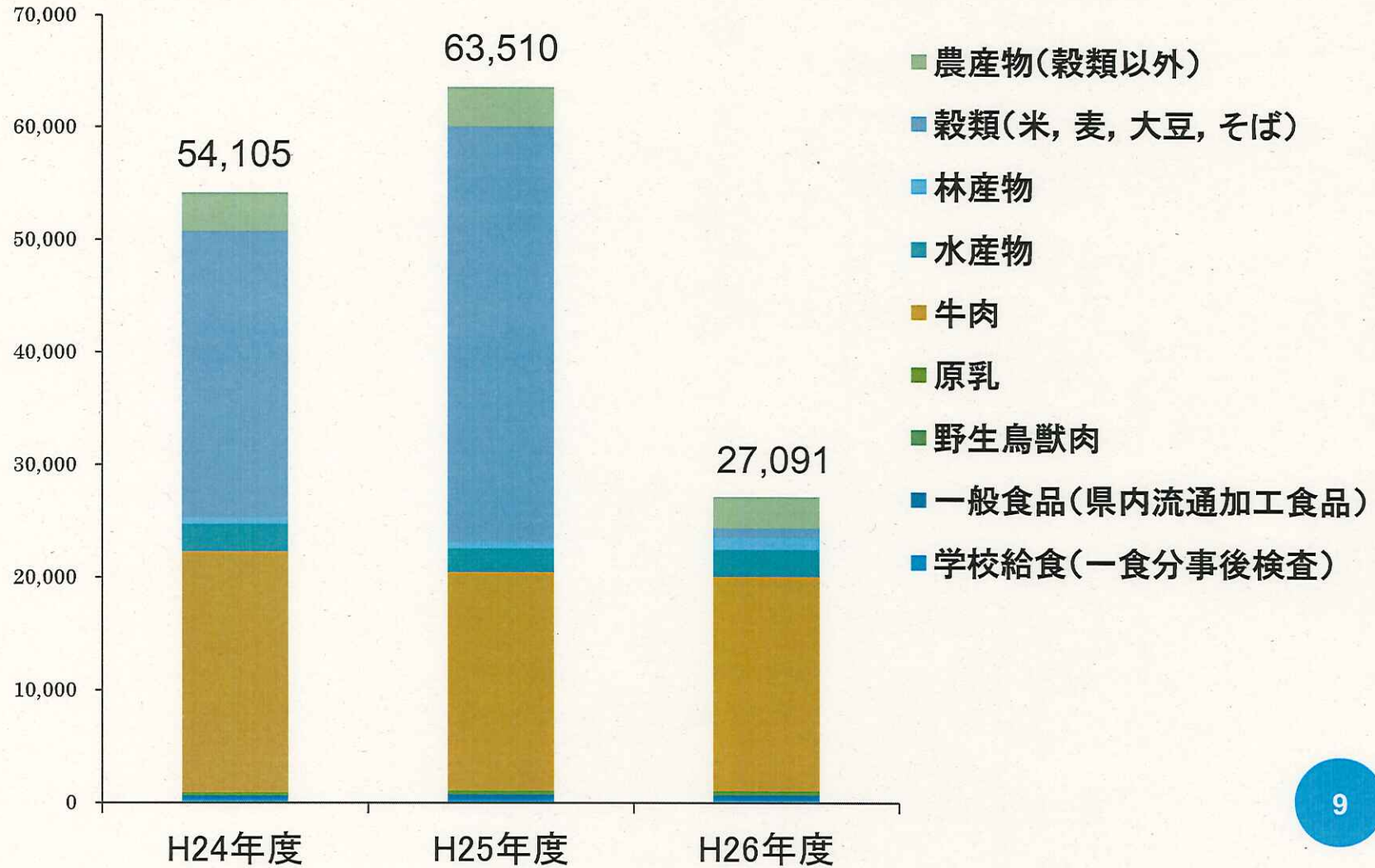
放射性物質を含む食品からの被ばく線量の上限が変更
年間5ミリシーベルト → 年間1ミリシーベルト (H24. 4. 1)

検査計画における区分等	検査対象	基準値 bq/kg	
農林水畜産物等	農産物	野菜類, 果実類, 穀類, 茶	100
	林産物	きのこ類, 山菜類	100
	水産物	海産魚種, 内水面魚種ほか	100
	牛肉	牛肉	100
	豚等	豚, めん山羊, 馬	100
	野生鳥獣肉	イノシシ, ツキノワグマ, ニホンジカ	100
	原乳	原乳	50
流通	飲料水	飲料水	10
食品	牛乳	牛乳	50
	乳児用食品	乳児用加工食品	50
	一般食品	加工食品など	100
その他	給食一食全体	実際に供された給食一食分	100

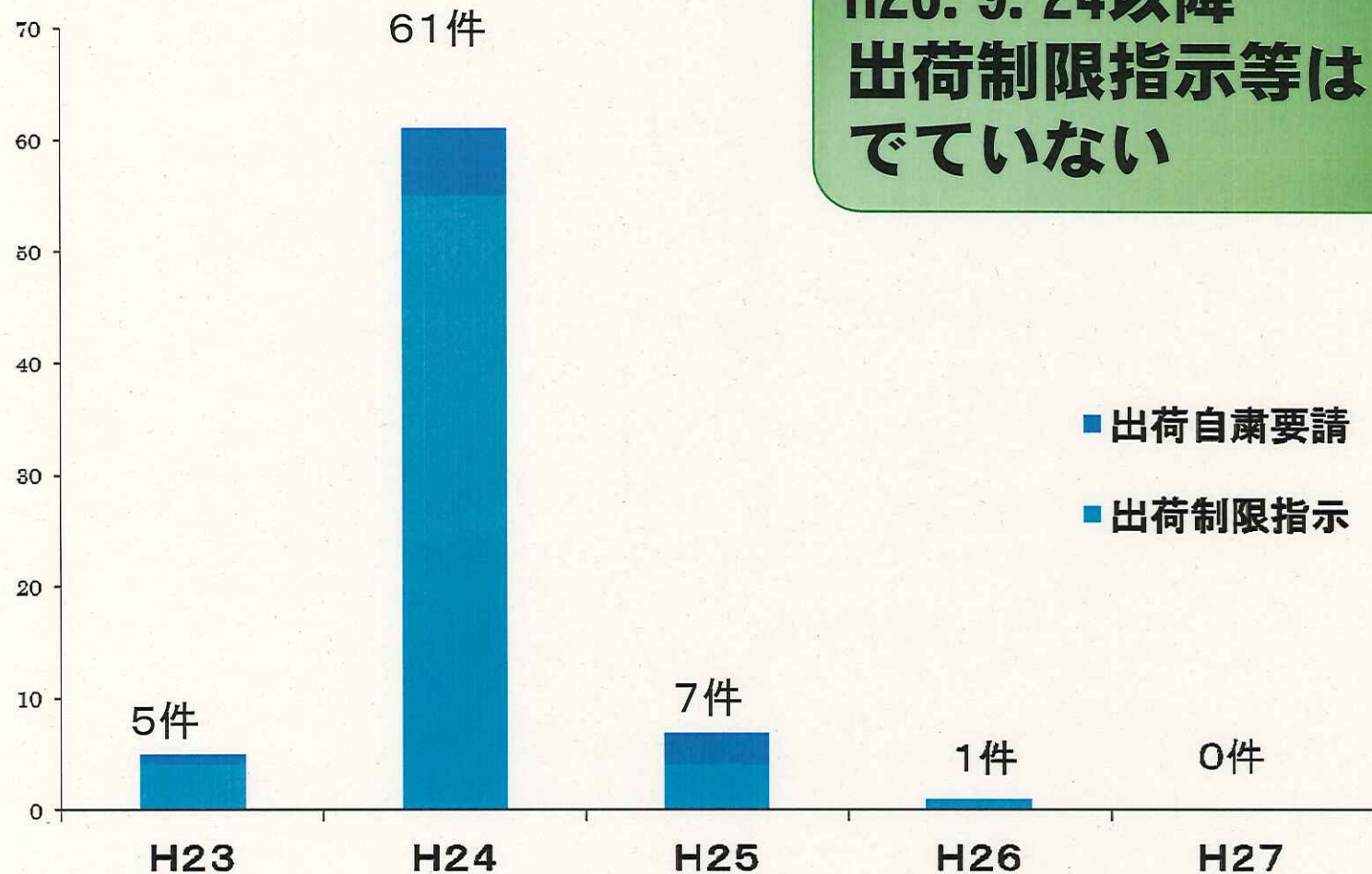
モニタリングから制限解除まで



検査件数の推移

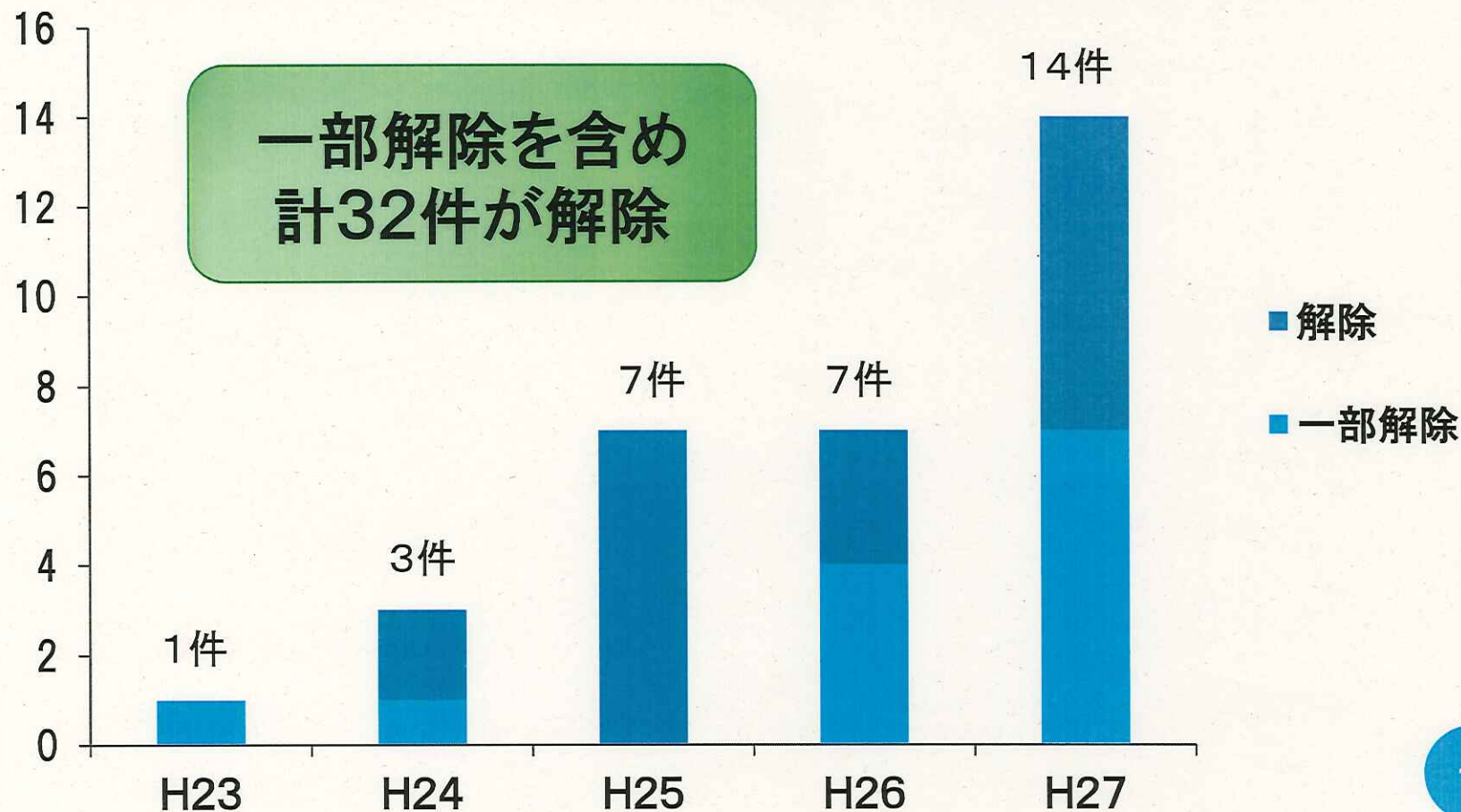


出荷制限指示・出荷自粛要請の推移



H26. 9. 24以降
出荷制限指示等は
でていない

出荷制限指示・出荷自粛要請の解除及び一部解除の推移



検査結果の公表

検査結果は、県のウェブサイトで公表
各報道機関にも情報提供



放射能情報サイトみやぎ <http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/>

みやぎ 放射能



農林水産物マップ 農林水産物 <http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/food/>

農林水産物マップ 牛肉 <http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/tikusanka/syukkakannrenn-7.html>

農林水産物マップ 流通食品 <http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/other/#25>

農林水産物マップ 学校給食サンプリング <http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/other/#22>

農林水産物マップ 学校給食食材サンプル <http://www.pref.miyagi.jp/soshiki/supoken/sample.htm>

その他の測定結果 野生鳥獣肉 <http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/other/#11>

その他の測定結果 住民持込 <http://www.r-info-miyagi.jp/r-info/kensamotikomi/>

携帯版 放射能情報サイトみやぎ

放射能情報サイトみやぎ
携帯でも御覧ください

携帯版 放射能情報サイトみやぎ

以下の方法で携帯電話でもご利用になれます。

- (1) URLを直接入力する
<http://www.r-info-miyagi.jp/m/>
- (2) QRコードを利用できる端末の場合は
右のQRコードよりアクセスできます。



放射能情報サイトみやぎ

宮城県内の放射線・放射能に関する情報を正確に分かりやすくお伝えします。

- ↓メニュー
- ↓その他のコンテンツ
- ↓サイト内検索

▼水産物の測定結果



情報をご覧になりたい地域を選択してください

- [A]金華山以北
- [B]金華山以南
- [C]川魚
- [D]沖合魚類

メニュー

まとめ

- ・ 検査計画に基づき検査を実施
- ・ 結果をホームページなどで公表
- ・ 基準値を超過した場合は、
出荷自粛を要請し、流通を阻止
- ・ 今年度、出荷制限指示(国)、
出荷自粛要請(県)した品目ない

