



# 地方議会から国へ

# 「ゲノム編集食品表示の義務化」

# 意見書採択への道

表示して！ゲノム編集食品～地方から国に声を届けよう～プロジェクト

2025年12月3日@衆議院第1議員会館 第3会議室

主催：OKシードプロジェクト／遺伝子組み換え食品いらない！キャンペーン／日本消費者連盟



# 「意見書」とは

- ▶ 「意見書」とは、地方公共団体（都道府県や市区町村など）の公益に関することについて**議会の意思をまとめた文書**のことで、議長名で国会や関係省庁へと提出される。

地方議会



国会・関係省庁

- ▶ これは「地方自治法」の第99条「普通地方公共団体の議会は、当該普通地方公共団体の公益に関する事件につき意見書を国会又は関係行政庁に提出することができる」という規定に基づいた、**地方議会に与えられた「権限」**の一つ。



## 「意見書」の効果は？

- ▶ 「意見書」が提出されたからといって、国会や省庁で必ず検討されるわけではない。
- ▶ 国会での質疑などで、意見書が参考資料になる。
- ▶ 遺伝子組み換え食品の表示義務化
  - ▶ 約1,600議会から意見書が提出されたことが、表示義務化のきっかけの1つに。

# 1年前は・・・4県15市4町で採択を確認 (2024/12/27現在)

岐阜県議会	2019/6/27	ゲノム編集食品に関する適切な制度の構築を求める意見書
奈良県議会	2021/12/15	ゲノム編集技術応用食品の表示等を求める意見書
静岡県議会	2023/10/13	ゲノム編集技術応用食品の表示等を含めた消費者への情報提供の在り方について検討を求める意見書
兵庫県議会	2024/10/23	ゲノム編集技術応用食品の表示等について更なる検討を求める意見書
札幌市議会	2019/10/28	ゲノム編集技術応用食品の必要な情報提供等の在り方について検討を求める意見書
小金井市議会	2019/11/29	ゲノム編集技術など遺伝子操作技術の規制と表示を求める意見書
鎌ヶ谷市	2021/3/15	ゲノム編集食品の表示義務化を求める意見書
越谷市議会	2022/3/17	ゲノム編集食品の表示等を含めた消費者への情報提供のあり方について検討を求める意見書
札幌市議会	2023/3/10	ゲノム編集技術応用食品の食品安全性審査の実施や表示を含めた消費者への情報提供の在り方について改めて検討を求める意見書
行橋市議会	2023/6/22	ゲノム編集食品に関する適切な表示等を求める意見書
富士市議会	2024/3/12	ゲノム編集食品の表示等を含めた消費者への情報提供の在り方について検討を求める意見書
富士宮市議会	2024/3/18	ゲノム編集食品の表示を含めた消費者への情報提供の在り方等について検討を求める意見書
流山市議会	2024/3/19	消費者が安心して食品を選択できるための明確な表示を求める意見書
浜松市市議会	2024/3/22	ゲノム編集技術応用食品に関する情報の消費者への提供を求める意見書
小金井市議会	2024/6/21	ゲノム編集食品の表示を含めた消費者への情報提供の在り方等について検討を求める意見書
焼津市議会	2024/6/28	ゲノム編集技術応用食品の表示等を含めた消費者への情報提供の在り方について検討を求める意見書
静岡市議会	2024/7/10	ゲノム編集技術を応用した食品情報の取扱いに関する意見書
川西市議会	2024/9/25	消費者が安心して食品を選択できるための明確な表示を求める意見書
長門市議会	2024/12/19	ゲノム編集技術など遺伝子操作技術を応用した食品情報の取扱いに関する意見書
三鷹市議会	2024/12/20	ゲノム編集表示の義務化を求める意見書
座間市議会	2024/12/23	ゲノム編集食品の表示等についてさらなる検討を求める意見書
三芳町議会	2023/6/27	ゲノム編集食品の表示の義務化を求める意見書
苅田町議会	2024/9/20	消費者が安心して食品を選択できるための明確な表示を求める意見書
吉田町議会	2024/10/2	ゲノム編集技術で作られた種苗・農林水産物及びこれを原料とする食品の表示を求める意見書について
邑南町	2024/12/13	ゲノム編集食品の表示の義務化を求める意見書



4県15市4町で採択を確認 (2024/12/27現在)



6県21市5町で採択を確認 (2025/12/01現在)

年度	採択数	届け出	
2019（令和元）年	4	0	➡ ゲノム編集食品 届け出制度始まる
2020（令和2）年	0	1	➡ 2020年12月 届け出1号（トマト）
2021（令和3）年	2	2	➡ 2021年9月 ゲノム編集魚が届け出
2022（令和4）年	1	2	
2023（令和5）年	4	3	
2024（令和6）年	16	1	➡ 2024年5月 「届けようプロジェクト」キックオフ
2025（令和7）年	8	3	

都道府県	議会の種類	議会名	提出方法	採択/不採択	元号	採決日時	提出日	意見書タイトル	意見書リンク	関連リンク
岐阜県	13_県議会	岐阜県議会	議員提案	01_採択	令和元年	2019/06/27	2019/6/27	ゲノム編集食品に関する適切な制度の構築を求める意見書	<a href="https://www.pref.gifu.lg.jp/site/gikai/21474.html">https://www.pref.gifu.lg.jp/site/gikai/21474.html</a>	
北海道	20_市議会	北広島市議会	議員提案	01_採択	令和元年	2019/10/02	2019/10/02	すべてのゲノム編集食品の規制と表示を求める意見書	<a href="https://drive.google.com/file/d/1wLRwBDuOzVQ">https://drive.google.com/file/d/1wLRwBDuOzVQ</a>	定例会の結果 <a href="https://www.ssp.kaiq">https://www.ssp.kaiq</a>
北海道	20_市議会	札幌市議会	議員提案	01_採択	令和元年	2019/10/28	2019/10/28	ゲノム編集技術応用食品の必要な情報提供等の在り方について検討を求める意見書	<a href="https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp">https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp</a>	議案書 <a href="https://www.city.h">https://www.city.h</a>
東京都	20_市議会	小金井市議会	議員提案	01_採択	令和元年	2019/11/29	2019/11/30	ゲノム編集技術など遺伝子操作技術の規制と表示を求める意見書	<a href="https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp">https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp</a>	議案書 <a href="https://www.cit">https://www.cit</a> 審議結果 <a href="https://www.cit">https://www.cit</a>
京都府	20_市議会	福知山市議会	請願	02_不採択	令和元年	2019/12/01		「すべての遺伝子組み換え食品とゲノム編集食品に表示を求める意見書」提出に関する請願		請願審査 <a href="https://www.c">https://www.c</a>
埼玉県	30_町議会	嵐山町議会	議員提案	02_不採択	令和元年	2019/12/06	否決	すべてのゲノム編集食品の規制と表示を求める意見書		議事録 <a href="https://www.tov">https://www.tov</a> 議案結果 <a href="https://www.t">https://www.t</a>
東京都	20_市議会	八王子市議会	議員提案	02_不採択	令和2年	2020/03/27		すべてのゲノム編集食品の届け出と表示の義務付けを求める意見書		議案書 <a href="https://www.cit">https://www.cit</a>
埼玉県	20_市議会	吉川市議会	議員提案	02_不採択	令和2年	2020/09/24		ゲノム編集技術応用食品の表示義務を求める意見書		議事録 <a href="https://ssp.kaiq">https://ssp.kaiq</a> 議決結果の一覧 <a href="https://ssp.kaiq">https://ssp.kaiq</a>
東京都	20_市議会	東村山市議会	陳情	02_不採択	令和2年	2020/11/27		遺伝子組み換え作物、ゲノム編集作物に関する陳情		陳情書 <a href="https://www.cit">https://www.cit</a> 結果 <a href="https://www.city.h">https://www.city.h</a>
千葉県	20_市議会	鎌ヶ谷市議会	陳情	01_採択	令和3年	2021/03/15	2021/3/15	ゲノム編集食品の規制と表示義務化を求める意見書の提出を求める陳情 ゲノム編集食品の表示義務化を求める意見書	<a href="https://www.city.kamagaya.chiba.jp/gikai/hatsug">https://www.city.kamagaya.chiba.jp/gikai/hatsug</a>	議事録 <a href="https://ssp.kaiq">https://ssp.kaiq</a> 審議結果 <a href="https://www.cit">https://www.cit</a> 議会だより <a href="https://www.cit">https://www.cit</a>
埼玉県	20_市議会	富士見市議会	陳情	02_不採択	令和3年	2021/06/01		ゲノム編集食品の表示義務化を求める意見書の提出を求める陳情		請願・陳情 <a href="https://ww">https://ww</a> 審議結果 <a href="https://www.cit">https://www.cit</a>
長野県	31_村議会	原村議会	議員提案	02_不採択	令和3年	2021/09/21	議長裁決で否決	ゲノム編集技術を利用した品種改良と得られた農林水産物の使用に関する情報提供および責任ある選択をするための環境の整備を求める意見書案の提出について		議事録 <a href="https://www.haramur">https://www.haramur</a> 審査結果 <a href="https://www.vil">https://www.vil</a>
奈良県	13_県議会	奈良県議会	議員提案	01_採択	令和3年	2021/12/15	2021/12/15	ゲノム編集技術応用食品の表示等を求める意見書	<a href="https://www.pref.nara.jp/59817.htm">https://www.pref.nara.jp/59817.htm</a>	議事録 <a href="https://ssp.kaiq">https://ssp.kaiq</a>
埼玉県	20_市議会	越谷市議会	議員提案	01_採択	令和4年	2022/03/17	2022/3/17	ゲノム編集食品の表示等を含めた消費者への情報提供のあり方について検討を求める意見書	<a href="https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp">https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp</a>	議案書 <a href="https://ssp.kaiq">https://ssp.kaiq</a> 处理結果 <a href="https://ssp.k">https://ssp.k</a> 議事録 <a href="https://ssp.kaiq">https://ssp.kaiq</a>
長野県	31_村議会	原村	陳情	02_不採択	令和4年	2022/09/21	議長裁決否決	陳情：ゲノム編集技術を利用した品種改良と得られた農林水産物の使用に関する情報提供および責任ある選択をするための環境の整備を求める意見書案の提出について		
北海道	20_市議会	札幌市議会	議員提案	01_採択	令和5年	2023/03/10	2023/3/10	ゲノム編集技術応用食品の食品安全性審査の実施や表示を含めた消費者への情報提供の在り方について改めて検討を求める意見書	<a href="https://www.city.sapporo.jp/gikai/html/document">https://www.city.sapporo.jp/gikai/html/document</a>	
東京都	21_区議会	文京区	請願	02_不採択	令和5年	2023/06/06		小学校で「ゲノム編集の野菜」を栽培させない、食べさせないことを求める請願		
埼玉県	30_町議会	三芳町議会	議員提案	01_採択	令和5年	2023/06/20	2023/6/27	ゲノム編集食品の表示の義務化を求める意見書	<a href="https://drive.google.com/file/d/1WtffgavGmPZ5J">https://drive.google.com/file/d/1WtffgavGmPZ5J</a>	
福岡県	20_市議会	行橋市議会	議員提案	01_採択	令和5年	2023/06/22	2023/6/22	ゲノム編集食品に関する適切な表示等を求める意見書	<a href="https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp">https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp</a>	
静岡県	13_県議会	静岡県議会	議員提案	01_採択	令和5年	2023/10/13	2023/10/13	ゲノム編集技術応用食品の表示等を含めた消費者への情報提供の在り方にについて検討を求める意見書	<a href="https://www.pref.shizuoka.jp/kensei/kengikai/gik">https://www.pref.shizuoka.jp/kensei/kengikai/gik</a>	
静岡県	20_市議会	富士市議会	議員提案	01_採択	令和6年	2024/03/12	2024/3/12	ゲノム編集食品の表示等を含めた消費者への情報提供の在り方について検討を求める意見書	<a href="https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp">https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp</a>	
埼玉県	20_市議会	富士見市議会	議員提案	02_不採択	令和6年	2024/03/15		ゲノム編集食品に関する適切な表示等を求める意見書		
静岡県	20_市議会	富士宮市議会	議員提案	01_採択	令和6年	2024/03/18	2024/3/18	ゲノム編集食品の表示を含めた消費者への情報提供の在り方等について検討を求める意見書	<a href="https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp">https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp</a>	
千葉県	20_市議会	流山市議会	議員提案	01_採択	令和6年	2024/03/19	2024/3/19	消費者が安心して食品を選択できるための明確な表示を求める意見書	<a href="https://www.nagareyamagikai.jp/doc/202402150">https://www.nagareyamagikai.jp/doc/202402150</a>	
静岡県	20_市議会	浜松市市議会	議員提案	01_採択	令和6年	2024/03/22	2024/3/22	ゲノム編集技術応用食品に関する情報の消費者への提供を求める意見書	<a href="https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp">https://www.si-gichokai.jp/open/opinionDetail.jsp</a>	
埼玉県	20_市議会	八潮市議会	議員提案	01_採択	令和6年	2024/06/20	2024/6/20	消費者が安心して食品を選択できるための明確な表示を求める意見書	<a href="https://drive.google.com/file/d/1dCc_ZZBZonVZB">https://drive.google.com/file/d/1dCc_ZZBZonVZB</a>	議案状況 <a href="https://www.city.yashio.i">https://www.city.yashio.i</a>



6県21市5町で採択を確認 (2025/12/01現在)

10市4区2町2村で不採択 (検索で確認できた数)

年度	採択数	不採択
2019 (令和元) 年	4	2
2020 (令和2) 年	0	3
2021 (令和3) 年	2	2
2022 (令和4) 年	1	1
2023 (令和5) 年	4	1
2024 (令和6) 年	16	7
2025 (令和7) 年	8	2



# どうすれば「意見書」は出せるの？

地方議会



国会・関係省庁

- ▶ 「意見書」とは**地方議会の意思をまとめた文書**
- ▶ 地方議会に「**議案**」として提出されて**採択される必要**がある
- ▶ **議案**にするには
  - ▶ **議員提案**
  - ▶ **住民提案：請願/陳情**



# 議員提案か住民提案か？

## ► 議員提案

- ▶ 会派などで調整が必要
- ▶ 意見がまとまると採択されやすい

## ► 請願

- ▶ 紹介議員が必要
- ▶ 必ず本会議で議論される

## ► 陳情

- ▶ 議員の紹介は不要
- ▶ 議会事務局に書類を提出
- ▶ 委員会で審議して可決されれば本会議へ
- ▶ 議長判断で審議不要となることもある



6県21市5町で採択を確認 (2025/12/01現在)

10市4区2町2村で不採択 (検索で確認できた数)

## 意見書採択数（カッコ内は不採択）

提出方法	議員提案	請願	陳情
県議会	5 (0)	1 (0)	0 (0)
市議会	21 (4)	0 (4)	2 (2)
区議会	0 (0)	0 (3)	0 (1)
町議会	6 (1)	0 (1)	0 (0)
村議会	0 (1)	0 (0)	0 (1)



## 議会で採択されるには

- ▶過半数の賛成が必要
  - ▶与党会派の賛同が力ギになる
- ▶原則「全会一致」などローカルルールも
- ▶議会の開催時期（6月・9月・12月・2月）
- ▶意見書・請願のひな形も活用しよう！

仲間を増やしてみんなでがんばろう



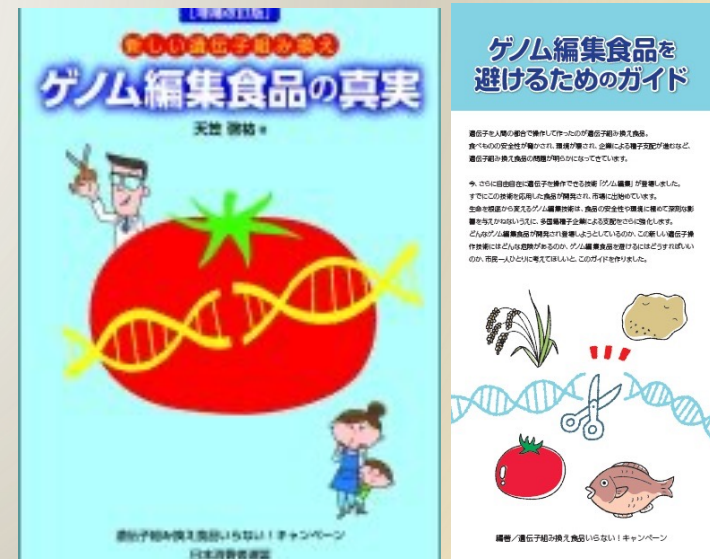
# ゲノム編集食品表示で得するのはだれ？

- ▶ 消費者の知る権利・選ぶ権利が守れる
- ▶ 農家も安心して栽培できる
- ▶ 加工品メーカーも安心
- ▶ 流通・小売り業者も安心
- ▶ 外食産業・給食関係者も安心
- ▶ 輸出業者も安心
- ▶ 消費者意向調査（消費者庁）では約6割は表示を求めている

# 議員提案： まずは議員に問題点を伝えよう

- ▶ 議員と情報提供・意見交換
- ▶ 市民主催の学習会に議員を招待
- ▶ 議員を対象とした勉強会
- ▶ 議員とコミュニケーション
- ▶ 賛同団体・署名を集める

講師派遣のお手伝いします





問い合わせ・ご相談は、、、、



- ▶ 遺伝子組み換え食品いらない！キャンペーン
  - ▶ <https://gmo-iranai.org/>
- ▶ OKシードプロジェクト
  - ▶ <https://v3.okseed.jp/>
- ▶ 日本消費者連盟
  - ▶ <https://nishoren.net/>

