

- 호주 농수산자원환경부 슈퍼마켓 판매용 식품 수입 절차 간소화
  - 호주 정부는 코로나 19로 인한 식품 부족 사태를 방지하기 위한 노력의 일환으로 수입 식품의 국경 통관을 신속하게 처리할 것이라고 발표
  - 4월 8일 농수산자원환경부에 따르면, 호주는 식품 수입과 관련된 수입 통관 절차를 지키면서 중요 농산물의 신속한 통관을 돕기 위해 수입농산물 평가와 검사를 위한 전담 인력을 배치
  - 이는 호주 정부의 슈퍼마켓 태스크포스의 일환으로 주요 유통업체와 긴밀한 협의를 통해 개발
  - 농수산자원환경부 관계자는 전담팀이 수입 식품 관리법에 따른 요건을 충족하면서 가능한 한 신속하게 검사를 완료하기 위해 노력하고 있다고 밝혔음
  - 관계자는 "냉동 가공식품과 같은 품목에 대한 수입 절차를 간소화하면 슈퍼마켓이 관련 식품을 보다 빨리 소비자에게 제공하는 데 도움이 될 것" 이라고 밝힘
  - 호주는 주요 식품 생산국이고 국내 소비의 대부분을 충당하고 있지만, 수입 식품은 여전히 가계 소비의 약 16%를 차지하고 있음
  - 주요 수입식품으로는 고도로 가공된 과일과 야채, 초콜릿, 커피, 파스타, 그리고 쌀 등이 있음

- 신속 통관 대상으로 분류되는 식품은 호주 대형 슈퍼마켓에 판매되는 식품에만 적용되며, 일반인을 포함한 기타 물품 수입에는 해당하지 않음

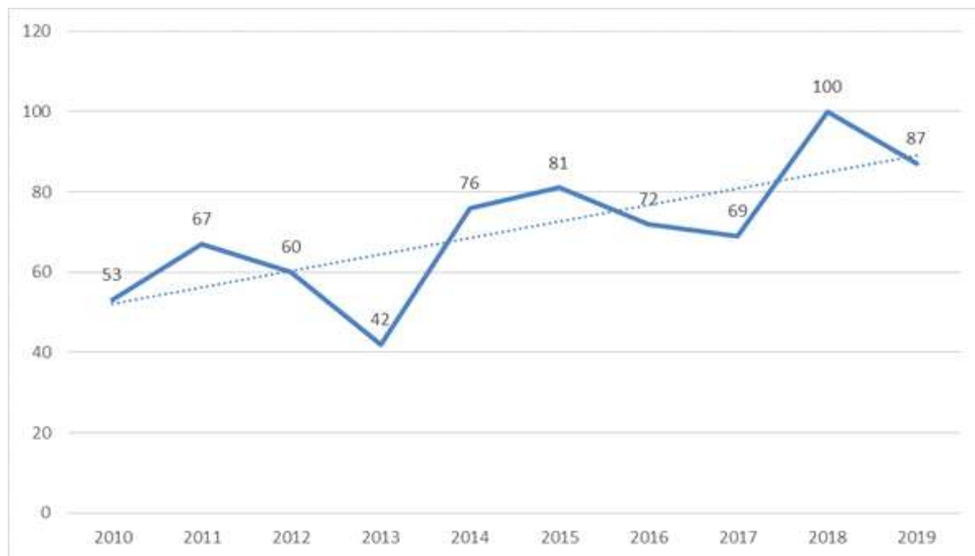
\* 출처 : theaustralian(2020.04.09.)

### III 통관문제사례 관련

#### 1. 식품 리콜 통계(2010년 1월 1일~2019년 12월 31일)

- 호주 식품기준청은 2010년 1월 1일부터 2019년 12월 31일까지 707건의 식품 리콜을 결정했으며, 최근 10년간 연평균 리콜 건수는 71건임

<연간 식품 리콜 건수 및 추이>



- 주요 식품 리콜 사유
  - 미생물 오염
  - 식품 표기 규정 위반(라벨링)
  - 이물질 검출
  - 화학/기타 오염 물질
  - 미신고 알레르기 유발 물질(알레르겐)
  - 바이오 특신

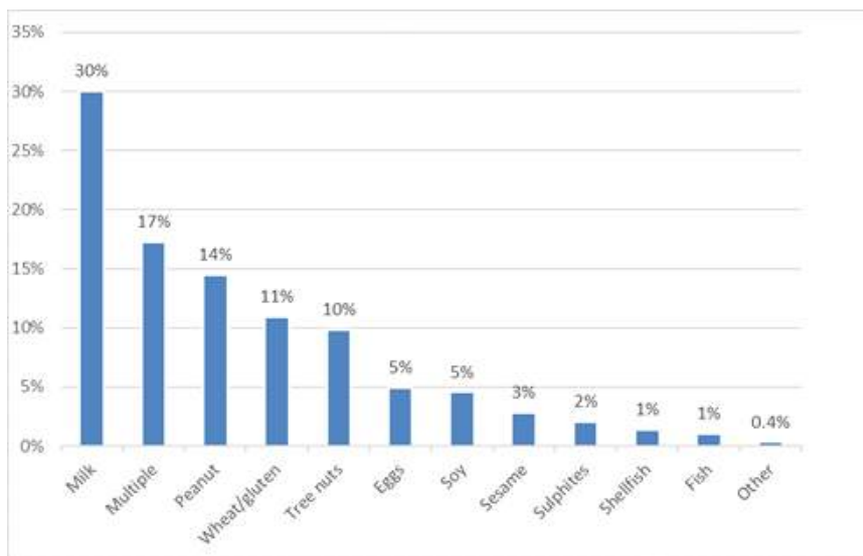
<사유별 식품 리콜 통계>

구 분	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	총계
미신고 알레르겐	13	24	18	16	27	39	33	35	46	32	283
미생물 오염	13	13	25	12	26	12	21	9	20	30	181
이물질 검출	9	16	11	7	14	7	7	9	16	5	101
기타	11	4	2	3	4	6	3	10	8	12	63
바이오독신	2	4	1	2	3	15	5	4	2	3	41
화학/기타 오염 물질	4	5	2	0	1	0	1	1	2	4	20
식품표기규정 위반	1	1	1	2	1	2	2	1	6	1	18
<b>총계</b>	<b>53</b>	<b>67</b>	<b>60</b>	<b>42</b>	<b>76</b>	<b>81</b>	<b>72</b>	<b>69</b>	<b>100</b>	<b>87</b>	<b>707</b>

- 최근 10년간 대부분의 리콜은 미신고 알레르겐(283회, 전체 리콜의 40%)와 미생물 오염(181회, 전체 리콜의 26%) 때문이었음
- 알레르기 유발물질 미신고로 인한 리콜이 계속 증가하고 있으며, '미생물'과 '기타' 리콜 사례도 증가하고 있음
- 미신고 알레르기 유발물질 검출 증가와 관련하여 호주 식품기준청은 2016년 미신고 알레르기 유발물질 리콜의 근본 원인을 파악하기 위해 사후 리콜 보고서 질문을 추가로 도입. 사후 리콜 보고서에서 밝혀진 미신고 알레르기 유발물질 검출의 주요 원인은 아래와 같음
  - 라벨링 요건에 대한 기술 및 지식 부족
    - 파스타는 재료로 표기되었지만 파스타의 원료인 밀은 미기재
    - 제품 업데이트로 성분이 조정되었지만 라벨 표시에 새로운 성분을 반영하지 않음
    - 성분명을 영어로 완전히 번역하지 않음

- 공급업체 검증 문제
    - 원료에 알레르기 유발물질을 포함했지만 원료 공급자가 이 정보를 제조자에게 전달하지 않음
  - 포장오류
    - 잘못된 포장으로 포장된 제품
    - 유제품 성분 프리(dairy free)로 표기하였지만, 실제로는 글루텐 프리를 의미했던 표기(성분 목록은 정확함)
  - 원재료 또는 최종 생산 공정 중 우발적인 교차 오염
- 최근 10년 동안 알레르기 유발물질 관련 리콜이 가장 많이 발생한 성분은 우유(Milk)로 전체 알레르기 유발물질 관련 리콜의 30%를 차지. 다발성 알레르겐은 알레르기 유발물질 관련 리콜 중 두 번째로 18%를 차지. 리콜 대상의 14%는 땅콩 성분임

<미신고 알레르기 유발물질 검출 추이>

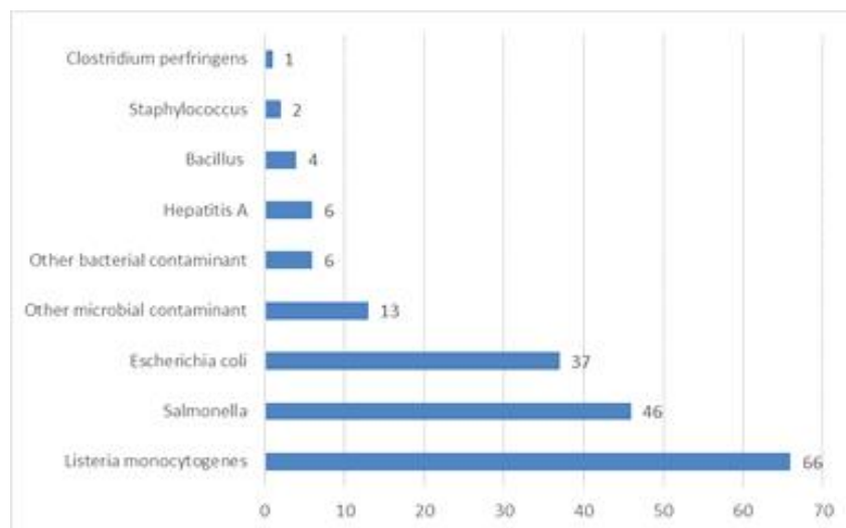


- 최근 10년간 미신고 알레르기 유발물질로 인해 가장 많이 회수된 식품 유형은 혼합 또는 가공식품으로 전체 미신고 알레르기 유발물질 리콜의 30%를 차지. 혼합 식품 또는 가공 식품에는 간식, 커스터드 파우더 및 냉동식품이 포함됨. 그 뒤를 이어 제과가 2위(14%), 빵 제품이 3위(12%)로 가장 많았음

○ 미생물 검출 관련 식품 리콜

- 리스테리아 모노시토젠, 살모넬라, 대장균은 호주에서 미생물 식품 리콜과 가장 일반적으로 연관되어 있는 세 가지 미생물임
- 살모넬라 관련 리콜은 살모넬라 엔터티디스 발생으로 2019년 증가했으며, 리스테리아에 대한 리콜은 10년간 74건에서 66건으로 줄었음
- 고기, 유제품, 혼합 또는 가공식품은 리스테리아 모노시토젠 오염으로 인해 회수된 주요 식품군임. 이는 식품 산업과 정부가 리스테리아 관리에 대한 중요성을 인식하여 관련 식품을 대상으로 광범위한 테스트를 실시한 것이 주요 원인임
- 살모넬라 오염으로 인해 회수된 식품에는 달걀과 과일, 야채와 허브가 가장 많았으며, 주로 상추, 나물, 록멜론, 신선한 파슬리, 말린 허브가 주를 이뤘음
- 유제품은 다른 식품에 비해 대장균 검사를 통해 나타난 공정위생에 대한 우려 때문에 리콜이 더 흔함. 대장균에 대해 일반적으로 회수되는 다른 제품으로는 신선 새싹, 샐러드, 혼합 또는 가공식품이 있음

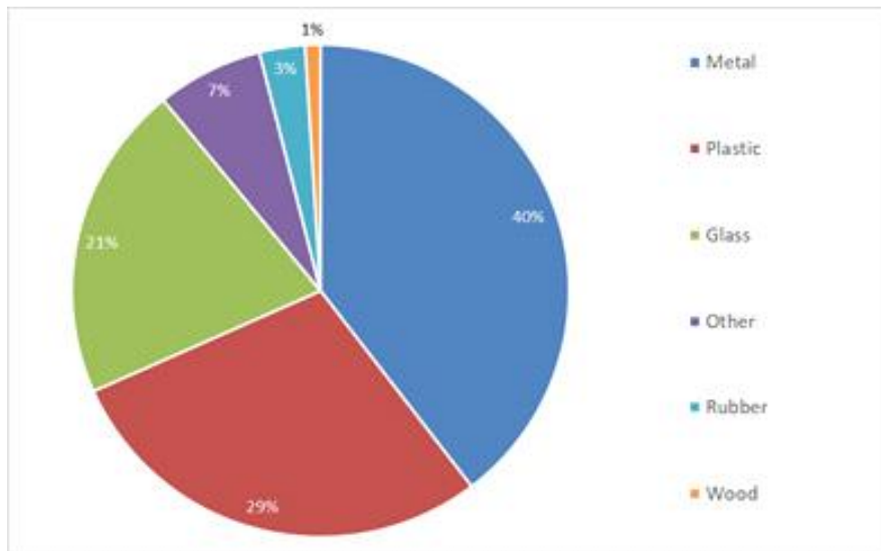
<미생물 검출관련 식품 리콜>



○ 이물질 검출

- 2010~2019년 사이 이물질로 인한 리콜은 101건이었으며, 식품에서 가장 많이 발견되는 이물질은 금속(40%), 플라스틱(29%), 유리(21%) 등임

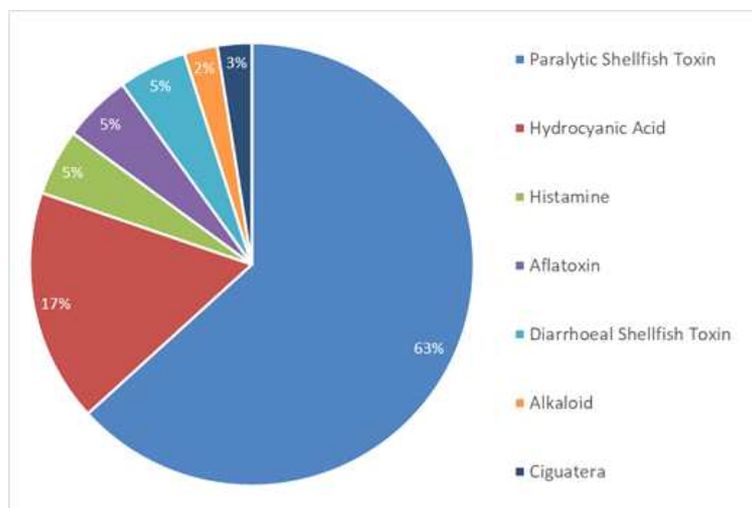
### <이물질 검출 관련 식품 리콜>



#### ○ 바이오 독신

- 바이오독신으로 인한 리콜은 주기적으로 발생하며, 지난 10년간 리콜 건수는 총 41건임. 2015년에는 14건의 리콜이 마비성 조개 독소에 오염된 조개 때문에 발생했음
- 가장 많은 바이오독신은(굴과 홍합에서 발견되는) 마비성 조개 독소로 회수 식품의 63%를 차지. 다음으로 가장 흔한 바이오독신은 수산화질소(타피오카 칩과 살구 알맹이에서 발견되는 자연발생 시안화)로 전체 바이오독신 리콜의 17%를 차지

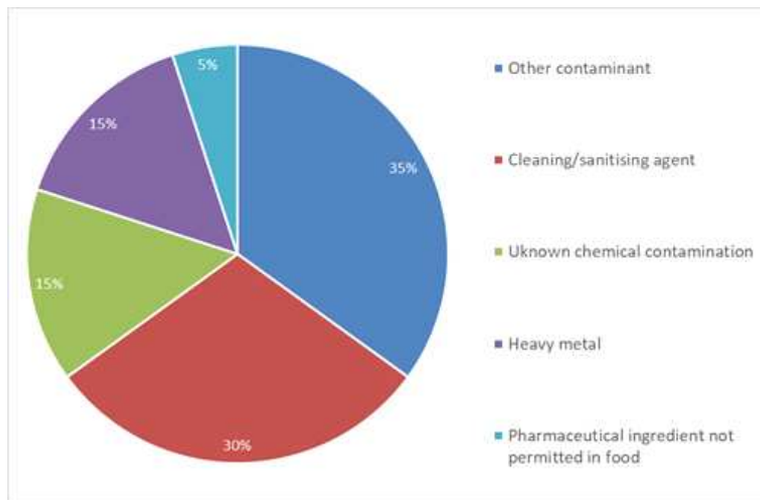
### <바이오독신 관련 식품 리콜>



○ 화학물질 또는 다른 오염물질로 인한 식품 리콜

- 화학 물질 또는 다른 오염물질로 인한 리콜은 드물게 발생. 2010년 1월 1일부터 2019년 12월 31일까지 화학 및 기타 오염물질로 인한 총 리콜 건수는 20건이었음. 식품 리콜을 유발한 주요 화학성분으로는 세척 및 소독제 성분으로 각각 리콜의 35%와 30%를 차지

<화학물질 또는 다른 오염물질로 인한 식품 리콜>



2. 2020년 한국식품 리콜 및 통관 불허 사례

1) Green Co. 팡이버섯 200g and 300g

- 리콜일시 : 2020년 4월14일
- 판매장소 : 뉴사우스웨일즈, 캔버라, 빅토리아, 퀸즐랜드 및 남호주에 위치한 아시안 마켓
- 생산번호 : 220420, 050520, 120520, 190520, 260520



- 리콜사유 : Listeria monocytogenes 검출, 리스테리아는 임산부와 태아, 노인 등 면역력이 약한 사람들에게 치명적인 질병을 유발할 수 있음
- 수입회사 : Choi's Mushrooms 02 9826 1532

2) Castard Soboro Bread 130g

- 리콜일시: 2020년 4월 1일
- 판매장소 : 빅토리아주 소재 한국 식료품점
- 유통기한 : Best Before 2021.06.10



- 리콜사유 : 신고되지 않은 땅콩 성분 함유
- 수입회사 : Sejong Global Trading Pty Ltd 03 9551 7942

3) Shin Mi Wang Brand Fish Sausage

- 리콜일시 : 2020년 1월 9일
- 리콜제품 :
  - Fish Cake Mini Sausage (Miss bong) 340g
  - Fish Cake Mini Sausage (Kkotge bong) 340g
  - Fish Cake Mini Sausage (Buldak bong) 340g

- Fish Cake Mini Sausage (BBQ bong) 340g
- Fish Cake Mini Sausage (Cheese bong) 340g
- 판매장소 : 뉴사우스웨일즈주 소재 IGA 슈퍼마켓
- 유통기한 : FEB.25.2020, MAR.23.2020, MAY.13.2020, MAR.19.2020, MAY.22.2020, JUL.08.2020, Jul.26.2020



- 리콜사유 : 신고되지 않은 계란 성분 함유
- 수입회사 : SHIN MI AUSTRALIA PTY LTD 02 9737 0466

4) 수입통관 불허 사례

검사일	품목	생산자	테스트	검출원료	불허사유	관련규정
2020년 2월 10일	Rice milk	Okf Corporation	성분분석	Vitamin A	이 식품류에서 검출이 허가되지 않은 성분	<u>FSC</u> <u>1.3.2</u>
2020년 1월 31일	Canned halved white peaches	Sempio Food Company(샘표)	성분분석	Vitamin C	이 식품류에서 검출이 허가되지 않은 성분	<u>FSC</u> <u>1.3.2</u>

\* 출처 : 식품기준청(2020.03.11.)