

- 57 小核試験 (GLP 対応) : Central Toxicology Laboratory ICI、1992 年、未公表
- 58 原体混在物 (Z 異性体、R230310) の細菌を用いた復帰変異試験 (GLP 対応) : Central Toxicology Laboratory Zeneca、1995 年、未公表
- 59 食品健康影響評価について
(URL : <http://www.fsc.go.jp/hyouka/hy/uke-161130-azksstrbn.pdf>)
- 60 第 73 回食品安全委員会
(URL : <http://www.fsc.go.jp/iinkai/i-dai73/index.html>)
- 61 第 24 回食品安全委員会農薬専門調査会
(URL : <http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/n-dai24/index.html>)
- 62 食品、添加物等の規格基準 (昭和 34 年厚生省告示第 370 号) の一部を改正する件 (平成 17 年 11 月 29 日付、厚生労働省告示第 499 号)
- 63 アゾキシストロビンの食品健康影響評価の要求事項に対する回答書:シンジェンタジャパン株式会社、2006 年、未公表
- 64 代謝物 B (R234886) のラットにおける急性経口毒性試験 (GLP 対応) : RCC、2005 年、未公表
- 65 代謝物 B (R234886) の細菌を用いた復帰変異試験 (GLP 対応) : Central Toxicology Laboratory Syngenta、2005 年、未公表
- 66 食品健康影響評価について
(URL : <http://www.fsc.go.jp/hyouka/hy/hy-uke-azoxystrobin-180718.pdf>)
- 67 第 153 回食品安全委員会
(URL : <http://www.fsc.go.jp/iinkai/i-dai153/index.html>)
- 68 第 5 回食品安全委員会農薬専門調査会総合評価第二部会
(URL : http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/sougou2_dai5/index.html)
- 69 第 6 回食品安全委員会農薬専門調査会幹事会
(URL : http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/kanjikai_dai6/index.html)
- 70 食品健康影響評価の結果の通知について
(URL : <http://www.fsc.go.jp/hyouka/hy/hy-tuuchi-azoxystrobin161201.pdf>)
- 71 食品、添加物等の規格基準 (昭和 34 年厚生省告示第 370 号) の一部を改正する件(平成 19 年 9 月 21 日付け、厚生労働省告示第 303 号)
- 72 食品健康影響評価について
(URL : http://www.fsc.go.jp/hyouka/hy/hy-uke-azoxystrobin_191002.pdf)
- 73 農薬抄録アゾキシストロビン (殺菌剤) (平成 19 年 7 月 31 日改訂) : シンジェンタジャパン株式会社、2007 年、一部公表
(URL : <http://www.acis.famic.go.jp/syouroku/azoxystrobin/index.htm>)
- 74 アゾキシストロビンの魚介類における最大推定残留値に係る資料
- 75 第 209 回食品安全委員会
(URL : <http://www.fsc.go.jp/iinkai/i-dai209/index.html>)
- 76 第 30 回食品安全委員会農薬専門調査会幹事会

(URL : http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/kanjikai_dai30/index.html)

77 食品健康影響評価の結果の通知について

(URL : http://www.fsc.go.jp/hyouka/hy/hy-tuuchi-azoxystrobin_191115.pdf)

78 国民栄養の現状－平成 10 年国民栄養調査結果－：健康・栄養情報研究会編、2000 年

79 国民栄養の現状－平成 11 年国民栄養調査結果－：健康・栄養情報研究会編、2001 年

80 国民栄養の現状－平成 12 年国民栄養調査結果－：健康・栄養情報研究会編、2002 年

81 食品健康影響評価について

(URL : <http://www.fsc.go.jp/hyouka/hy/hy-uke-azoxystrobin-210609.pdf>)

82 農薬抄録 アゾキシストロビン（殺菌剤）（平成 21 年 4 月 2 日改訂）：シンジェンタジャパン株式会社、2009 年、一部公表予定

83 アゾキシストロビンの作物残留試験成績（しょうが、えだまめ、バナナ）：シンジェンタジャパン株式会社、2009 年、未公表

84 第 289 回食品安全委員会

(URL : <http://www.fsc.go.jp/iinkai/i-dai289/index.html>)