## 食品業界における低炭素社会実行計画及び実績(2014、2015年度)

	計画策定主体	実績				2020年度目標			2030年度目標		
	引凹來た土冲	基準年度	指標	2014年度	2015年度	基準年度	指標	目標水準	基準年度	指標	目標水準
産業	日本スターチ・糖化工業会	2005年度	CO₂排出原単位	▲3%	▲3%	2005年度	CO₂排出原単位	▲3%	2005年度	CO₂排出原単位	<b>▲</b> 5%
	日本乳業協会	2013年度	エネルギー原単位	▲2%	▲3%	2013年度	エネルギー原単位	年率▲1%	2013年度	CO₂排出量	<b>▲</b> 15%
	全国清涼飲料工業会	1990年度	CO₂排出原単位	▲3%	▲8%	1990年度	CO₂排出原単位	<b>▲</b> 10%	2012年度	CO₂排出原単位	<b>▲</b> 18%
	日本パン工業会	2009年度	CO₂排出原単位	15%	14%	2009年度	CO₂排出原単位	年率▲1%	2013年度	CO₂排出原単位	年率▲1%
	日本ビート糖業協会	2010年度	エネルギー原単位	▲19%	▲21%	2010年度	エネルギー原単位	<b>▲</b> 15%	2010年度	エネルギー原単位	<b>▲</b> 15%
	日本缶詰びん詰レトルト食品協会	2009年度	エネルギー原単位	▲15%	▲9%	2009年度	エネルギー原単位	年平均▲1%	2009年度	エネルギー原単位	年平均▲1%
	日本植物油協会	1990年度	CO₂排出原単位	▲20%	▲17%	1990年度	CO₂排出原単位	<b>▲</b> 16%	1990年度	CO₂排出原単位	<b>▲</b> 16%
		1990年度	CO₂排出量	▲13%	▲9%	1990年度	CO₂排出量	▲8%	1990年度	CO₂排出量	▲8%
	全日本菓子協会	2013年度	CO₂排出量	3%	1%	2013年度	CO₂排出量	<b>▲</b> 7%	2013年度	CO₂排出量	<b>▲</b> 17%
		2013年度	CO₂排出原単位	▲4%	<b>▲</b> 15%	2013年度	CO₂排出原単位	<b>▲</b> 7%	2013年度	CO₂排出原単位	<b>▲</b> 17%
	精糖工業会	1990年度	CO₂排出量	▲35%	▲37%	1990年度	CO₂排出量	▲33%	1990年度	CO₂排出量	▲33%
	日本冷凍食品協会	2013年度	エネルギー原単位	▲3%	<b>▲</b> 4%	2013年度	エネルギー原単位	▲8.7%	2013年度	エネルギー原単位	<b>▲</b> 17.4%
	全日本コーヒー協会	2005年度	CO₂排出原単位	▲38%	▲41%	2005年度	CO₂排出原単位	<b>▲</b> 15%	2005年度	CO₂排出原単位	▲25%
	日本ハム・ソーセージ工業協同組行	2011年度	エネルギー原単位	▲6%	▲6%	2011年度	エネルギー原単位	<b>▲</b> 5%	2011年度	エネルギー原単位	年平均▲1%
	製粉協会	1990年度	CO₂排出原単位	38%	29%	1990年度	CO₂排出原単位	<b>▲</b> 16.5%	2013年度	CO₂排出原単位	▲32.1%
	日本醤油協会	1990年度	CO₂排出量	<b>▲</b> 7%	<b>▲</b> 17%	1990年度	CO₂排出量	▲18%	1990年度	CO₂排出量	▲23%
	日本即席食品工業協会	1990年度	CO₂排出原単位	▲24%	▲25%	1990年度	CO₂排出原単位	▲30%	1990年度	CO₂排出原単位	▲21%
	日本ハンバーグ・ハンバーガー協会	2011年度	エネルギー原単位	7%	10%	2011年度	エネルギー原単位	<b>▲</b> 5%	2011年度	エネルギー原単位	年平均▲1%
	全国マヨネーズ・ドレッシング類協会	2012年度	CO₂排出量	<b>▲</b> 1%	<b>▲</b> 6%	2012年度	CO₂排出量	▲8.7%	2012年度	CO₂排出量	▲21.7%
		2012年度	CO₂排出原単位	▲3%	▲8%	2012年度	CO₂排出原単位	▲5.1%	2012年度	CO₂排出原単位	▲18.2%
	日本精米工業会	2005年度	エネルギー原単位	▲6%	▲3%	2005年度	エネルギー原単位	<b>▲</b> 10%	2005年度	エネルギー原単位	<b>▲</b> 12%
	日本フードサービス協会	2013年度	エネルギー原単位	<b>▲</b> 4%	<b>▲</b> 5%	2013年度	エネルギー原単位	<b>▲</b> 6.8%	2013年度	エネルギー原単位	<b>▲</b> 15.7%
務	日本加工食品卸協会	2011年度	エネルギー原単位	▲2%	▲9%	2011年度	エネルギー原単位	<b>▲</b> 5%	2011年度	エネルギー原単位	<b>▲</b> 5%

※日本フードサービス協会はエネルギー消費発熱量原単位

策定主体青文字は2020年目標2014又は2015年度実績で目標達成 実績緑セルは2020目標達成