

## 株式会社ニッセイ 環境負荷データ

		単位	2012年度	2013年度	2014年度	
<b>●資源消費量</b>						
○製品原材料						
	金属	t	-	8,643	7,673 <sup>*2</sup>	
	プラスチック	t	-	41	41	
	その他	t	-	23	24	
○その他材料(主なもの)						
	梱包用発泡スチロール	t	-	0	0	
	段ボール	t	-	385	405	
	紙類	t	-	73	83	
<b>●エネルギー消費量</b>						
	電気	MWh	27,373	29,378	29,269	
	スチーム	t	0	0	0	
	LPG/LNG	t	19	18	18	
	都市ガス	m <sup>3</sup>	2,242,629	2,265,640	2,176,942	
	石油など	kl	123	12 <sup>*1</sup>	10	
<b>●温室効果ガス排出量</b>		t-CO <sub>2</sub>	15,130	15,626	15,408	
<b>●水利用量</b>						
取水量	上水	m <sup>3</sup>	106,687	95,341	94,271	
	工業用水	m <sup>3</sup>	0	0	0	
	地下水	m <sup>3</sup>	0	0	0	
排水量	公共用水域	m <sup>3</sup>	0	0	0	
	下水道	m <sup>3</sup>	106,687	95,341	94,271	
リサイクル量		m <sup>3</sup>	0	0	0	
水質汚濁負荷量	BOD(生物化学的酸素要求量)		mg/l	7	10	10
	COD(化学的酸素要求量)		mg/l	4	12	10
	ノルマルヘキサン	鉱油類	mg/l	2	1	1
		動植物油類	mg/l			
SS(浮遊物質量)		mg/l	4	4	6	
<b>●廃棄物量</b>						
生産系廃棄物		t	-	3,685	3,610	
うちリサイクルされた量		t	-	3,685	3,610	
リサイクル率		%	-	100	100	
埋め立てされた量		t	-	0	0	
埋め立て率		%	-	0	0	

※株式会社ニッセイは、2013年1月に連結子会社となりました。

集計対象が同じ温室効果ガス排出量と水利用量は、過年度に遡って報告しています。

\*1：重油ボイラーの使用中止により、減少しました。

\*2：生製品の部材構成変更に伴い、減少しました。

### 拠点の概要(2015年3月31日現在)



所在地：愛知県・安城市

主な事業内容：各種減速機、各種小型歯車、ダイカスト製品等の製造販売およびマンションなどの  
不動産賃貸

土地面積：91,400 m<sup>2</sup>

設立日：1942年3月12日