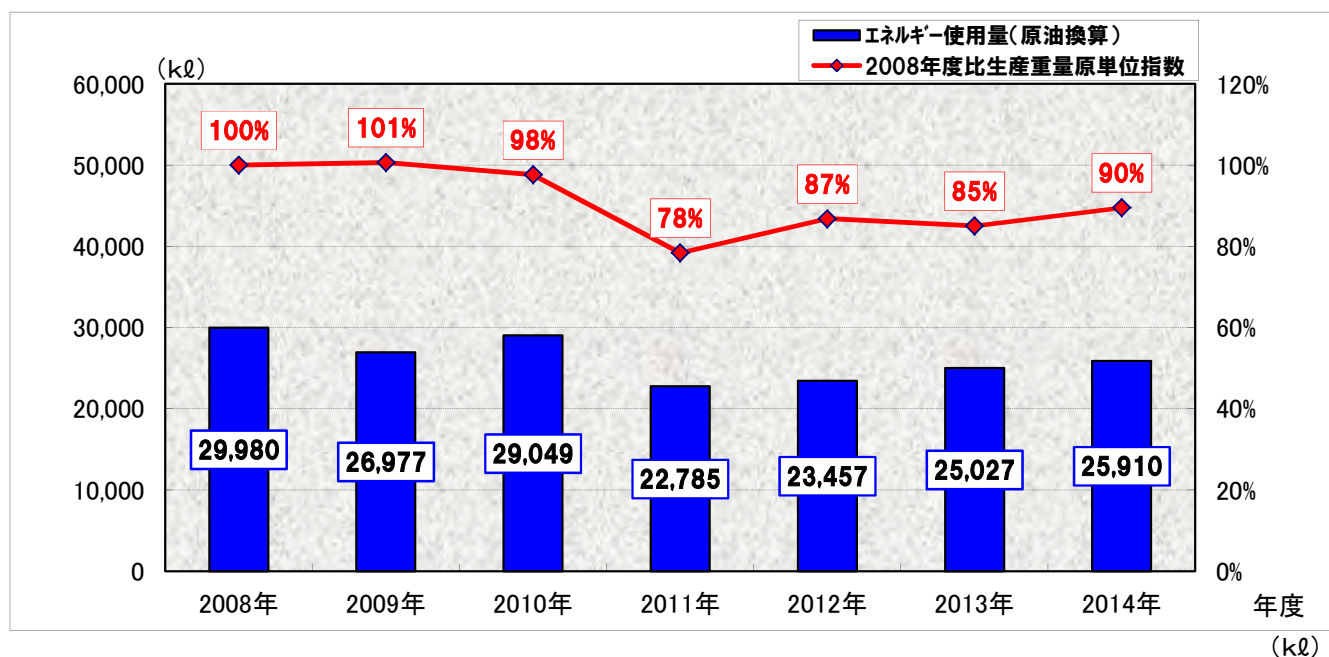


# 信越ポリマーグループ 環境データ集

## 目次

エネルギー使用量(原油換算)の推移	.....	1
CO <sub>2</sub> 排出量の推移	.....	2
用水使用量の推移	.....	3
循環水量の推移	.....	4
排水量の推移	.....	5
COD排出量の推移	.....	6
BOD排出量の推移	.....	7
SS(浮遊物質)の推移	.....	8
ばいじん排出量の推移	.....	9
NO <sub>x</sub> 排出量の推移	.....	10
SO <sub>x</sub> 排出量の推移	.....	11
廃棄物発生量の推移	.....	12
廃棄物再資源化量の推移	.....	13
廃棄物最終処分量の推移	.....	14
PRTR制度 総排出量の推移	.....	15
PRTR制度 総移動量の推移	.....	16
労働災害人数と度数率	.....	17

## エネルギー使用量(原油換算)の推移

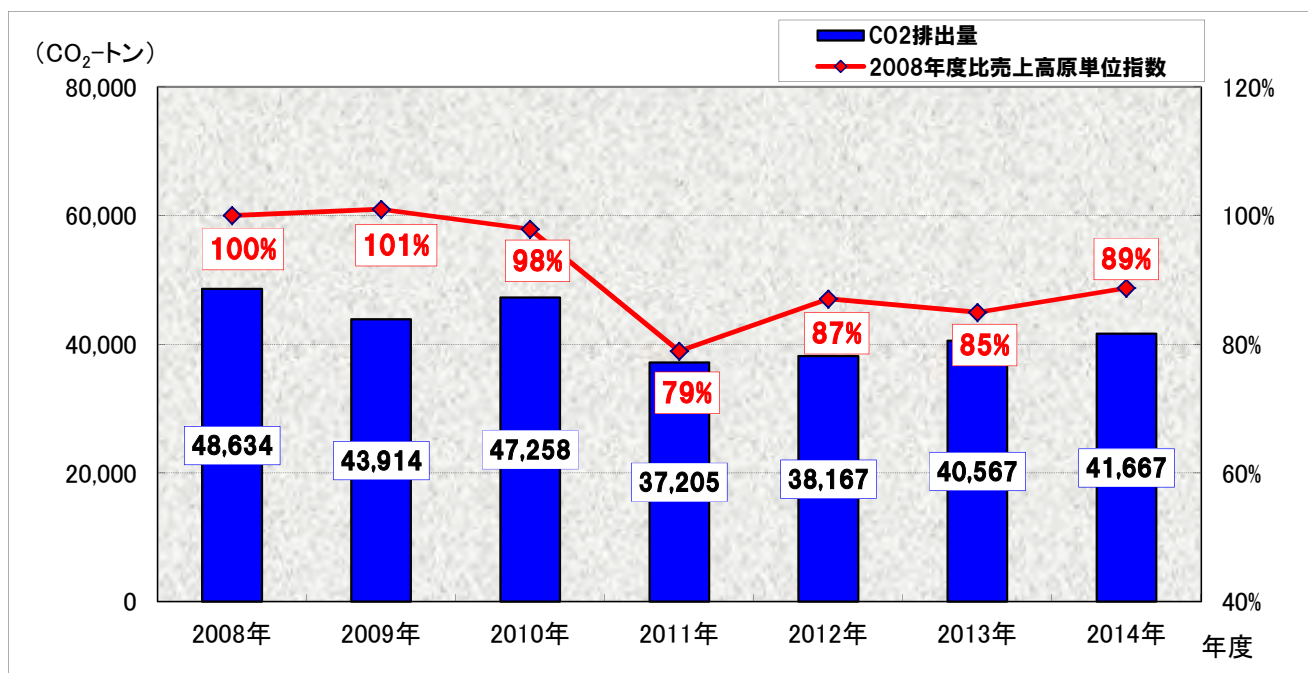


国名	会社名	拠点数	年度数値(kℓ)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	7,191	6,391	6,490	6,313	6,110	5,902	5,672
日本	しなのポリマー(株)	3	1,343	1,358	1,655	1,644	1,507	1,518	1,510
日本	新潟ポリマー(株)	3	3,750	2,812	3,081	2,463	2,326	2,691	2,655
日本	浦和ポリマー(株)	2	1,329	1,243	1,430	1,120	981	916	980
日本	(株)サンエース	2	0	0	0	0	0	0	0
国内合計		13	13,613	11,804	12,656	11,540	10,923	11,026	10,818
ハンガリー	シンエツポリマー ハンガリーKFT.	1	128	124	105	102	136	132	109
マレーシア	シンエツポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	10,983	10,069	11,502	6,843	7,793	8,612	9,388
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	3,848	3,207	2,745	2,402	2,731	2,981	3,195
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	458	472	494	646	691	751	884
インドネシア	P.T. シンエツポリマー インドネシア	1	950	715	1,088	948	800	990	997
インド	シンエツポリマー インディア Pvt.Ltd.	1		586	459	305	383	535	520
海外合計		7	16,367	15,173	16,393	11,245	12,534	14,000	15,093
ポリマーグループ計		20	29,980	26,977	29,049	22,785	23,457	25,027	25,910

注1) 含み込みの場合は"0"を記入しています。

注2) エネルギーの各係数は信越化学グループ係数を使用して算出しています。

## CO2排出量の推移

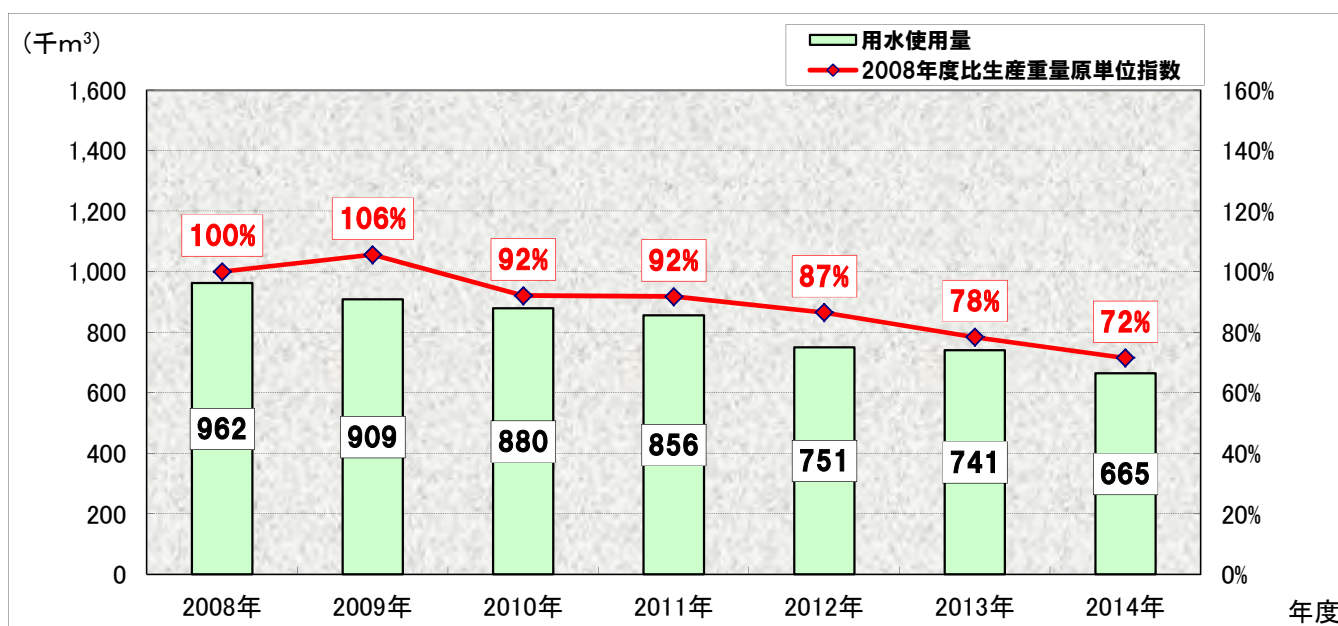


国名	会社名	拠点数	年度数値(CO <sub>2</sub> -トン)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	12,067	10,761	10,904	10,648	10,274	9,851	9,339
日本	しなのポリマー(株)	3	2,213	2,239	2,731	2,698	2,463	2,497	2,443
日本	新潟ポリマー(株)	3	6,163	4,575	4,948	3,915	3,692	4,266	4,207
日本	浦和ポリマー(株)	2	2,191	2,031	2,351	1,836	1,605	1,497	1,597
日本	(株)サンエース	2	0	0	0	0	0	0	0
国内合計		13	22,634	19,607	20,934	19,096	18,033	18,110	17,586
ハンガリー	シンエツポリマー ハンガリーKFT.	1	232	223	191	180	229	222	185
マレーシア	シンエツポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	17,369	15,922	18,189	10,822	12,324	13,619	14,852
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	6,169	5,131	4,491	3,891	4,365	4,772	5,105
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	724	747	781	1,021	1,092	1,188	1,398
インドネシア	P.T. シンエツポリマー インドネシア	1	1,506	1,134	1,725	1,503	1,267	1,568	1,580
インド	シンエツポリマー インディア Pvt.Ltd.	1		1,149	949	692	856	1,089	962
海外合計		7	26,000	24,307	26,325	18,109	20,133	22,457	24,081
ポリマーグループ計		20	48,634	43,914	47,258	37,205	38,167	40,567	41,667

注1) 含み込みの場合は"0"を記入しています。

注2) CO<sub>2</sub>排出係数は信越化学グループ係数を使用して算出しています。

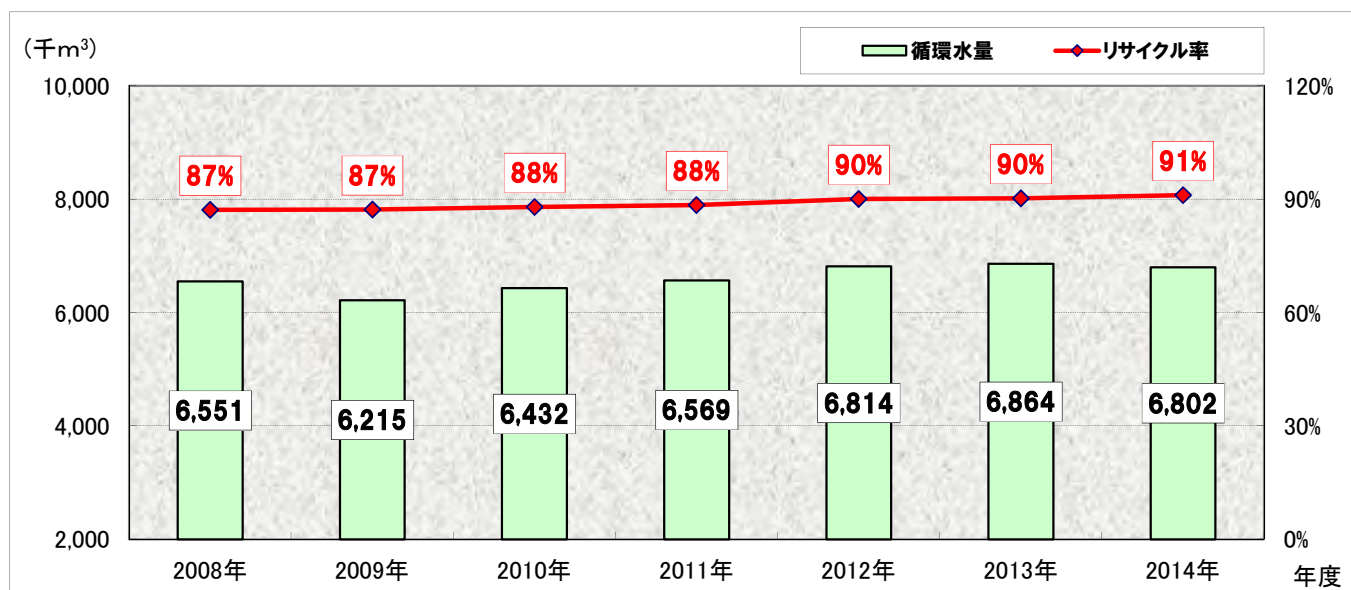
## 用水使用量の推移



国名	会社名	拠点数	年度数値 (m³)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	470,770	451,249	421,829	495,251	426,588	435,806	413,143
日本	しなのポリマー(株)	3	13,133	17,090	20,992	18,143	15,019	14,529	15,450
日本	新潟ポリマー(株)	3	164,600	121,300	133,400	130,900	107,622	99,973	43,306
日本	浦和ポリマー(株)	2	2,273	1,714	2,130	1,740	1,998	1,734	1,730
日本	(株)サンエース	2	0	0	0	0	0	0	0
国内合計		13	650,776	591,353	578,351	646,034	551,227	552,042	473,629
ハンガリー	シンエツ ポリマー ハンガリー-KFT.	1	649	351	313	185	272	313	262
マレーシア	シンエツ ポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	209,410	186,990	201,380	117,350	106,660	104,023	115,941
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	84,000	100,500	74,300	70,440	71,412	57,367	35,142
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	3,597	3,835	6,061	7,647	7,590	6,714	11,574
インドネシア	P.T. シンエツ ポリマー インドネシア	1	14,000	9,000	13,000	11,000	8,703	11,496	13,076
インド	シンエツ ポリマー インディア Pvt.Ltd.	1		16,800	6,200	3,600	4,910	8,690	14,893
海外合計		7	311,656	317,476	301,254	210,222	199,547	188,603	190,887
ポリマーグループ計		20	962,432	908,829	879,605	856,256	750,774	740,645	664,516

注1) 含み込みの場合は"0"を記入しています。

## 循環水量の推移

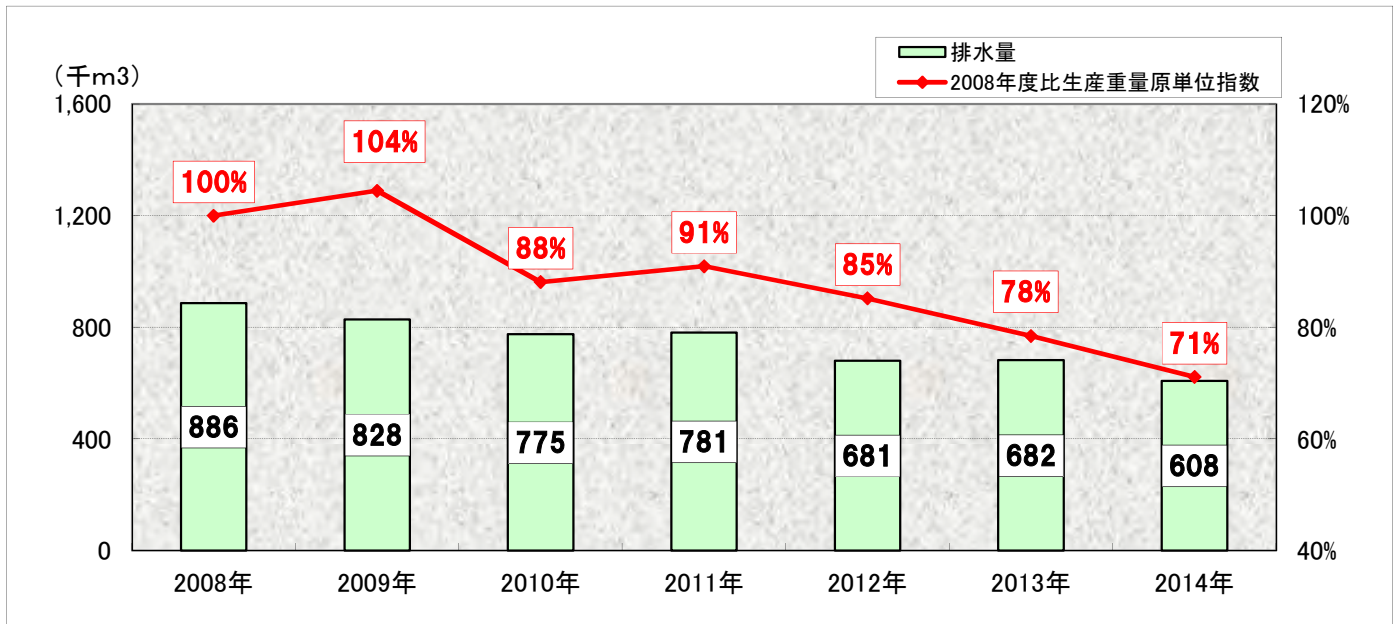


国名	会社名	拠点数	年度数値 (m³)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	1,567,000	1,564,000	1,579,000	1,719,000	1,605,274	1,607,814	1,585,889
日本	しなのポリマー(株)	3	2,881,000	2,881,000	2,881,000	2,881,000	2,881,000	2,880,150	2,580,250
日本	新潟ポリマー(株)	3	1,471,000	1,150,000	1,335,000	1,335,000	1,360,478	1,386,506	1,404,965
日本	浦和ポリマー(株)	2	297,432	297,432	297,432	297,432	576,697	572,171	605,478
日本	(株)サンエース	2	0	0	0	0	0	0	0
国内合計		13	6,216,432	5,892,432	6,092,432	6,232,432	6,423,449	6,446,641	6,176,582
ハンガリー	シンエツ ポリマー ハンガリーKFT.	1	0	0	0	0	0	0	0
マレーシア	シンエツ ポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	65,320	65,320	66,240	65,090	65,600	70,000	73,560
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	0	0	0	0	0	0	0
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	235,206	235,206	241,776	244,842	303,100	320,343	525,842
インドネシア	P.T. シンエツ ポリマー インドネシア	1	34,000	22,000	32,000	27,000	21,400	26,891	25,775
インド	シンエツ ポリマー インディア Pvt.Ltd.	1	0	0	0	0	0	0	0
海外合計		7	334,526	322,526	340,016	336,932	390,100	417,234	625,177
ポリマーグループ計		20	6,550,958	6,214,958	6,432,448	6,569,364	6,813,549	6,863,875	6,801,759

注1) 含み込みの場合は"0"を記入しています。

※リサイクル率 = 循環水量 / (用水使用量 + 循環水量) × 100

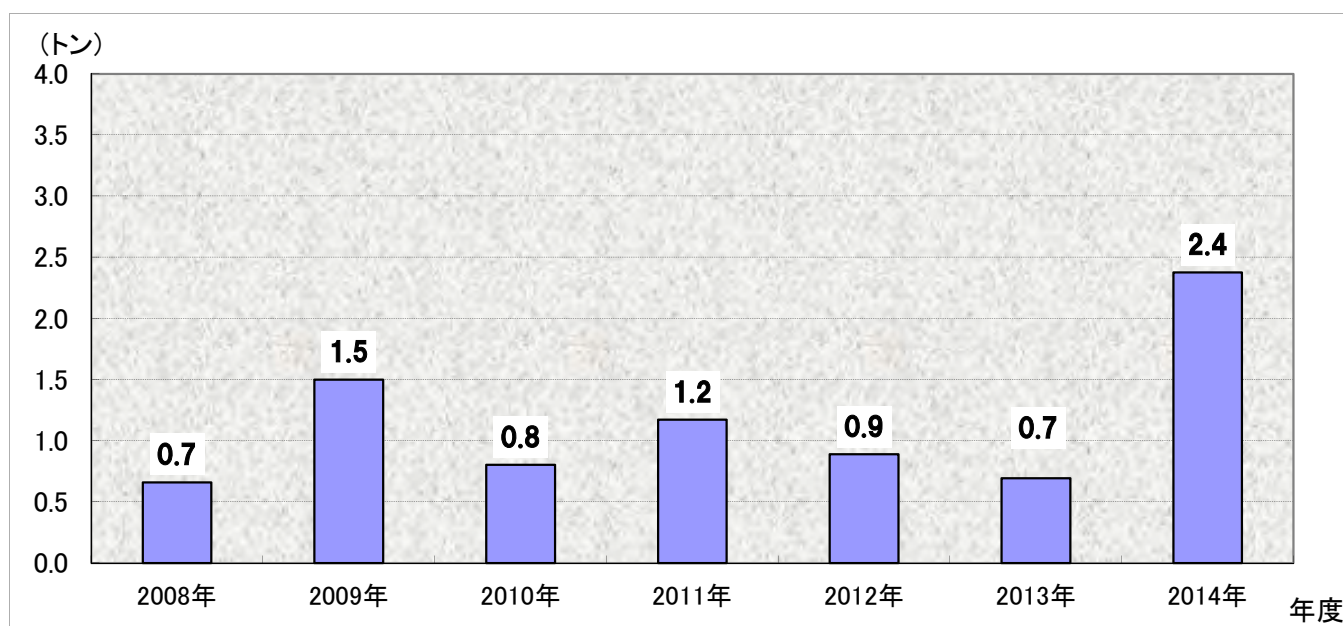
## 排水量の推移



国名	会社名	拠点数	年度数値(m3)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	394,770	370,249	317,829	420,251	356,545	377,693	357,721
日本	しなのポリマー(株)	3	13,065	17,284	20,555	18,143	15,019	14,469	14,697
日本	新潟ポリマー(株)	3	164,600	121,300	133,400	130,900	107,621	99,973	43,306
日本	浦和ポリマー(株)	2	2,270	1,710	2,130	1,740	1,998	1,734	1,722
日本	(株)サンエース	2	0	0	0	0	0	0	0
国内合計		13	574,705	510,543	473,914	571,034	481,184	493,869	417,446
ハンガリー	シンエツ ポリマー ハンガリーKFT.	1	649	351	313	185	272	313	262
マレーシア	シンエツ ポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	209,410	186,990	201,380	117,350	106,660	104,023	115,941
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	84,000	100,500	74,300	70,440	71,412	57,367	35,142
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	3,597	3,835	6,061	7,647	7,590	6,714	11,574
インドネシア	P.T. シンエツ ポリマー インドネシア	1	14,000	9,000	13,000	11,000	8,703	11,496	13,076
インド	シンエツ ポリマー インド India Pvt.Ltd.	1		16,800	6,200	3,600	4,910	8,670	14,893
海外合計		7	311,656	317,476	301,254	210,222	199,547	188,583	190,887
ポリマーグループ計		20	886,361	828,019	775,168	781,256	680,731	682,452	608,333

注1) 含み込みの場合は"0"を記入しています。

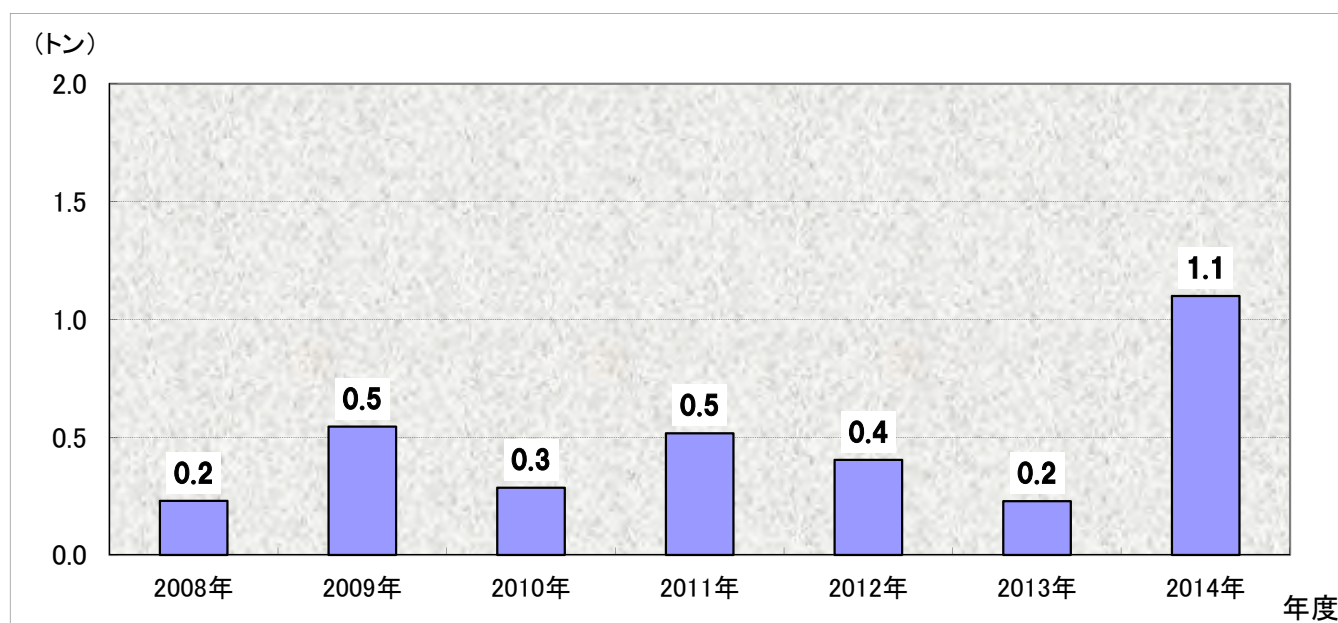
## COD排出量の推移



国名	会社名	拠点数	年度数値(トン)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	しなのポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	新潟ポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	浦和ポリマー(株)	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	(株)サンエース	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
国内合計		13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ハンガリー	シンエツ ポリマー ハンガリーKFT.	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
マレーシア	シンエツ ポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
インドネシア	P.T. シンエツ ポリマー インドネシア	1	0.7	0.7	0.4	1.0	0.8	0.3	1.8
インド	シンエツ ポリマー インディア Pvt.Ltd.	1		0.8	0.4	0.2	0.1	0.4	0.6
海外合計		7	0.7	1.5	0.8	1.2	0.9	0.7	2.4
ポリマーグループ計		33	0.7	1.5	0.8	1.2	0.9	0.7	2.4

注1) 法令等非該当の場合は“NA”を記入しています。

## BOD排出量の推移

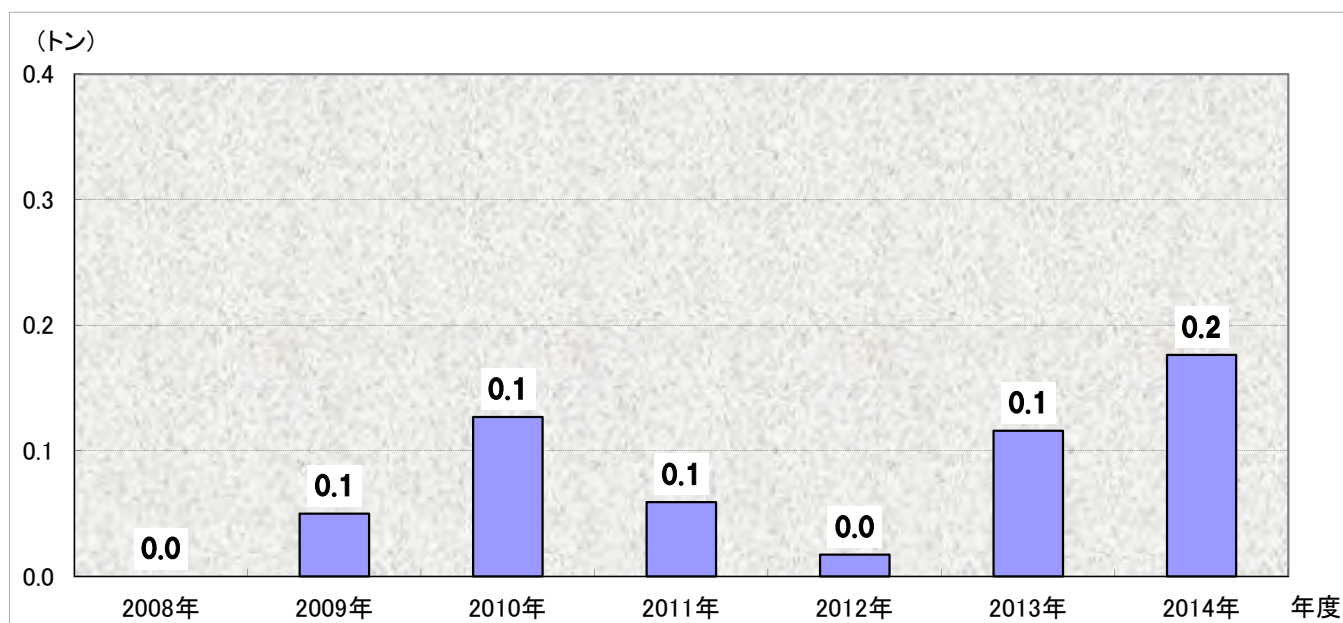


国名	会社名	拠点数	年度数値(トン)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	しなのポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	新潟ポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	浦和ポリマー(株)	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	(株)サンエース	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
国内合計		13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ハンガリー	シンエツポリマー ハンガリーKFT.	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
マレーシア	シンエツポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
インドネシア	P.T. シンエツポリマー インドネシア	1	0.2	0.3	0.2	0.5	0.4	0.1	0.9
インド	シンエツポリマー インディア Pvt.Ltd.	1		0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2
海外合計		7	0.2	0.5	0.3	0.5	0.4	0.2	1.1
ポリマーグループ計		20	0.2	0.5	0.3	0.5	0.4	0.2	1.1

注1) 法令等非該当の場合は“NA”を記入しています。



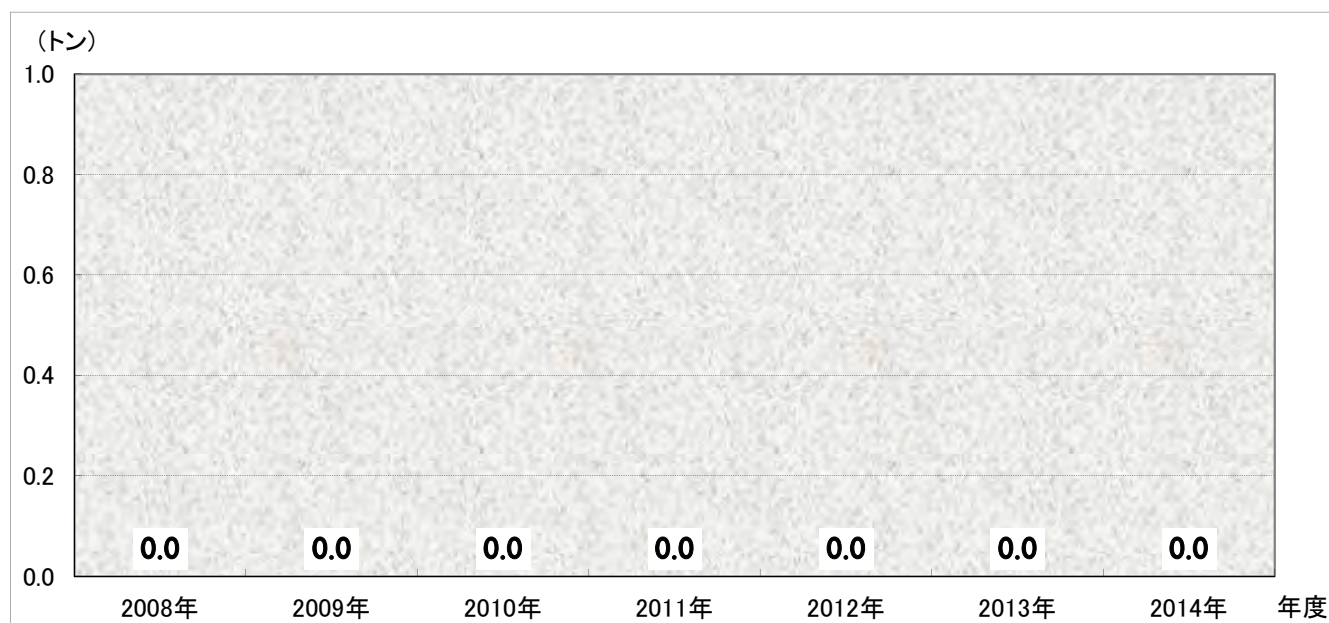
## SS(浮遊物質量)の推移



国名	会社名	拠点数	年度数値(トン)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	しなのポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	新潟ポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	浦和ポリマー(株)	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	(株)サンエース	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
国内合計		13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ハンガリー	シンエツ ポリマー ハンガリー-KFT.	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
マレーシア	シンエツ ポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
インドネシア	P.T. シンエツ ポリマー インドネシア	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
インド	シンエツ ポリマー インディア Pvt.Ltd.	1		0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2
海外合計		7	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2
ポリマーグループ計		20	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2

注1) 法令等非該当の場合は“NA”を記入しています。

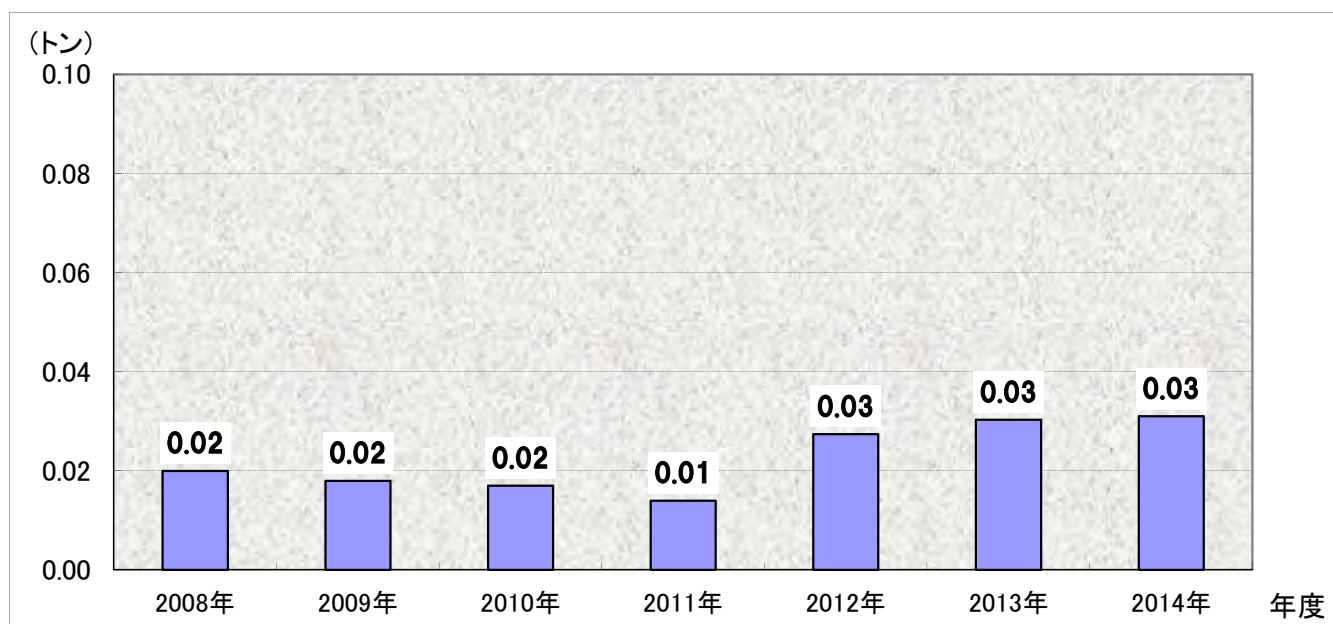
## ばいじん排出量の推移



国名	会社名	拠点数	年度数値(トン)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	しなのポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	新潟ポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	浦和ポリマー(株)	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	(株)サンエース	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
国内合計		13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ハンガリー	シンエツポリマー ハンガリーKFT.	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
マレーシア	シンエツポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
中国	東莞信越聚合物有限公司	1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
インドネシア	P.T. シンエツポリマー インドネシア	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
インド	シンエツポリマー インディア Pvt.Ltd.	1		NA	NA	NA	NA	NA	NA
海外合計		7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ポリマーグループ計		20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

注1) 法令等非該当の場合は“NA”を記入しています。

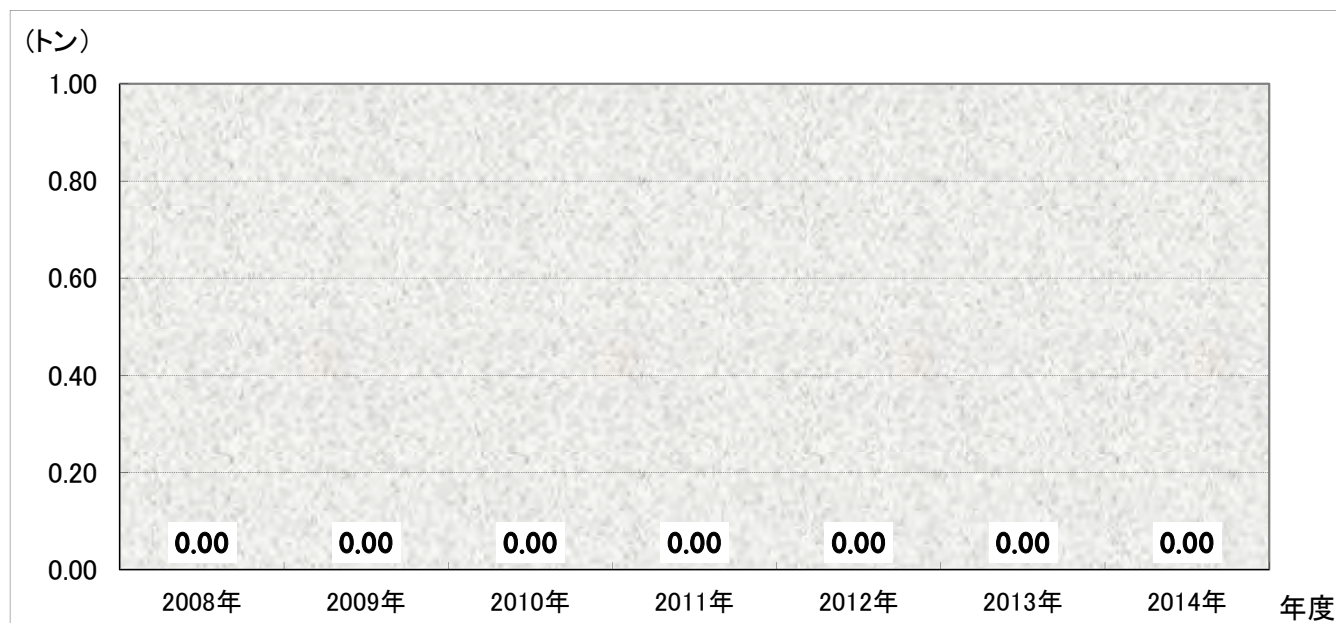
## NOx排出量の推移



国名	会社名	拠点数	年度数値(トン)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	しなのポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	新潟ポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	浦和ポリマー(株)	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	(株)サンエース	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
国内合計		13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ハンガリー	シンエツ ポリマー ハンガリー-KFT.	1	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	0.03	0.03
マレーシア	シンエツ ポリマー マレーシアSDN BHD.	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
インドネシア	P.T. シンエツ ポリマー インドネシア	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
インド	シンエツ ポリマー インディア Pvt.Ltd.	1		NA	NA	NA	NA	NA	NA
海外合計		7	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	0.03	0.03
ポリマーグループ計		20	0.02	0.02	0.02	0.01	0.03	0.03	0.03

注1) 法令等非該当の場合は“NA”を記入しています。

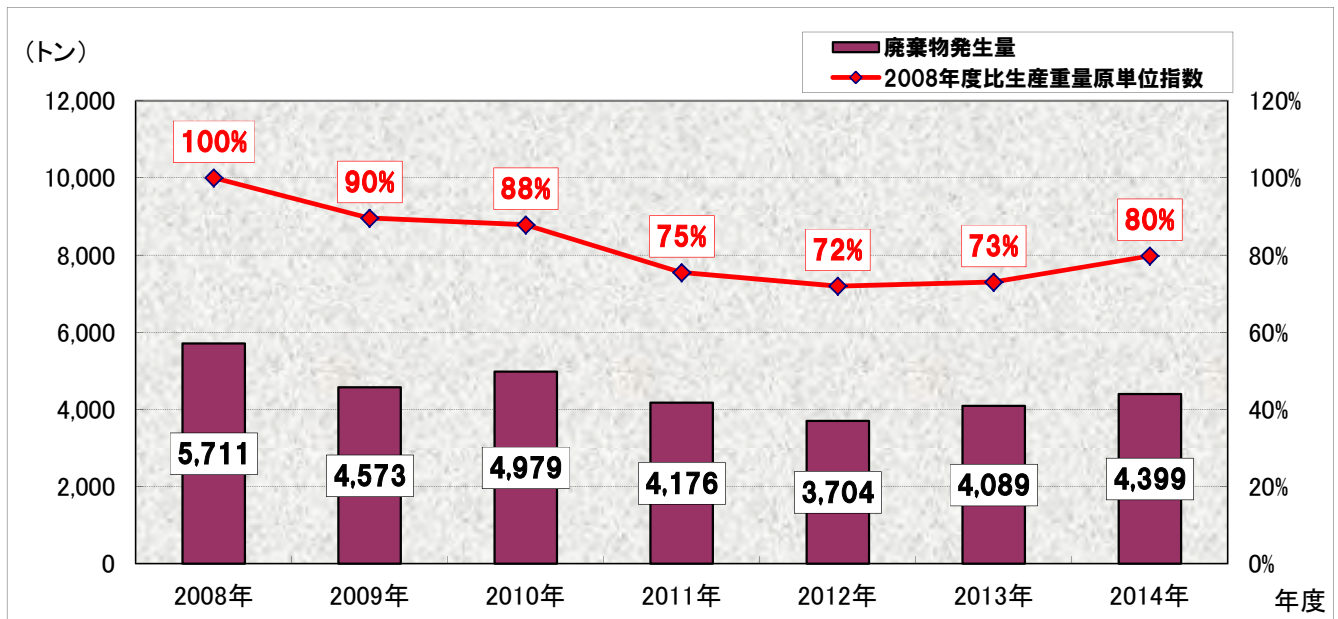
## SOx排出量の推移



国名	会社名	拠点数	年度数値(トン)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	しなのポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	新潟ポリマー(株)	3	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	浦和ポリマー(株)	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
日本	(株)サンエース	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
国内合計		13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ハンガリー	シンエツ ポリマー ハンガリーKFT.	1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
マレーシア	シンエツ ポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
インドネシア	P.T. シンエツ ポリマー インドネシア	1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
インド	シンエツ ポリマー インディア Pvt.Ltd.	1		NA	NA	NA	NA	NA	NA
海外合計		7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ポリマーグループ計		20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

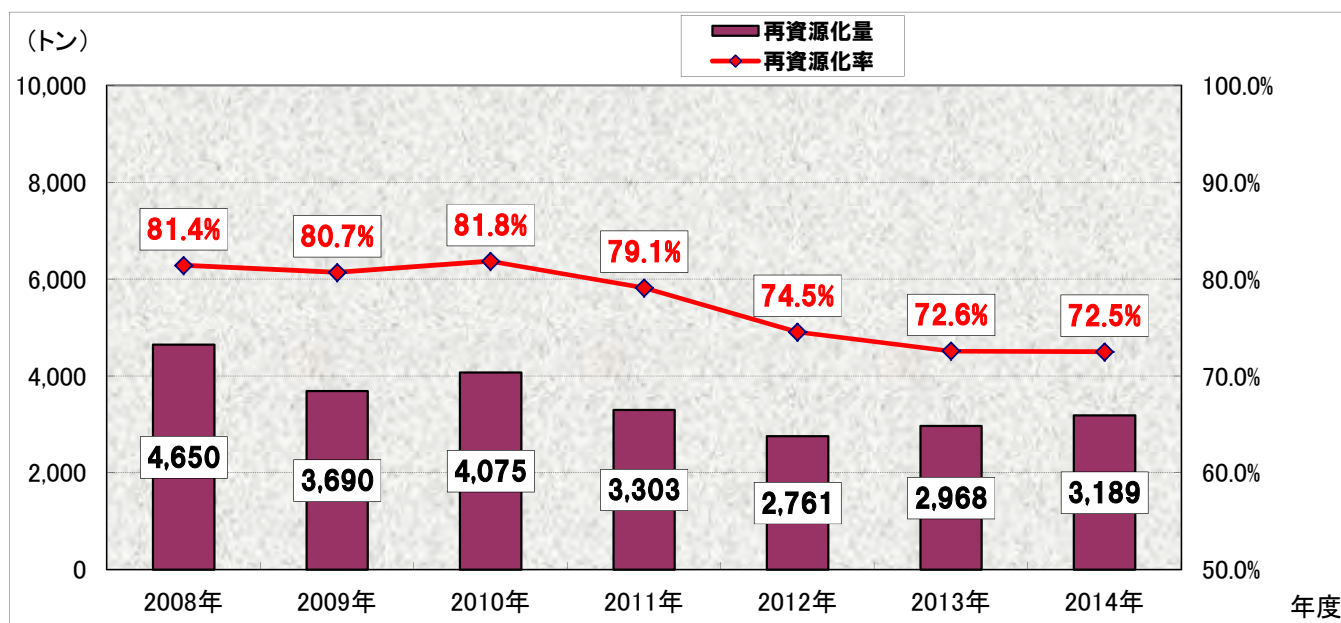
注1) 法令等非該当の場合は“NA”を記入しています。

## 廃棄物発生量の推移



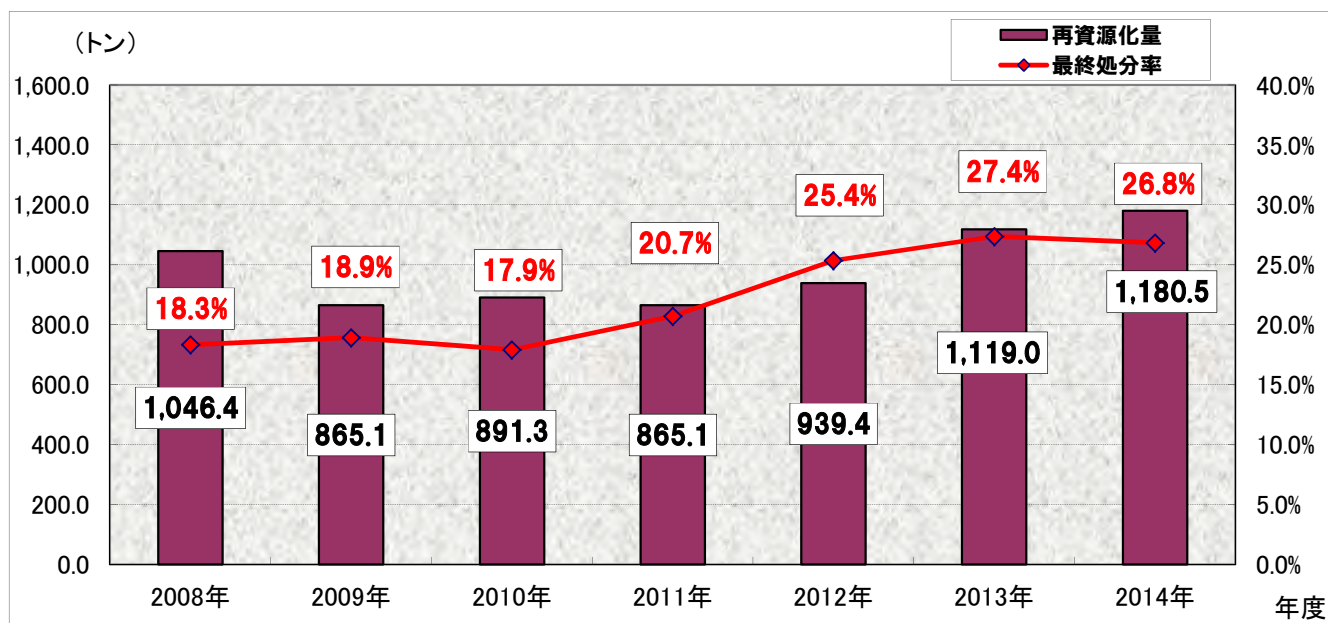
国名	拠点名	拠点数	年度数値(トン)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	1,529	1,092	1,180	1,078	978	1,161	1,312
日本	しなのポリマー(株)	3	290	307	636	430	372	315	291
日本	新潟ポリマー(株)	3	1,134	724	601	430	296	377	414
日本	浦和ポリマー(株)	2	404	373	447	331	297	278	321
日本	(株)サンエース	2	0	0	0	0	0	0	0
国内合計		13	3,357	2,496	2,865	2,268	1,944	2,131	2,338
ハンガリー	シンエツ ポリマー ハンガリーKFT.	1	10	13	8	8	10	12	11
マレーシア	シンエツ ポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	1,097	893	1,108	1,129	988	1,283	1,328
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	1,017	876	615	420	416	386	441
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	39	76	118	153	180	124	127
インドネシア	P.T. シンエツ ポリマー インドネシア	1	191	132	210	196	156	89	65
インド	シンエツ ポリマー インディア Pvt.Ltd.	1	0	88	56	3	11	64	89
海外合計		7	2,354	2,077	2,114	1,907	1,760	1,959	2,062
合計		20	5,711	4,573	4,979	4,176	3,704	4,089	4,399

## 廃棄物再資源化量の推移



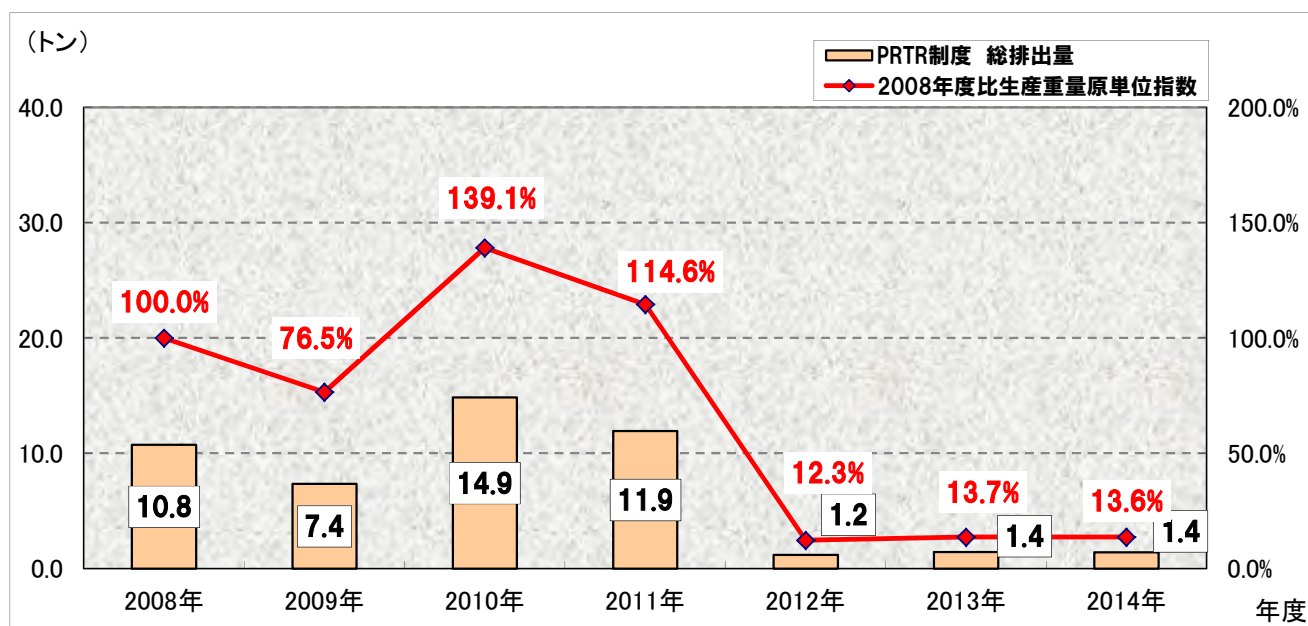
国名	拠点名	拠点数	年度数値(トン)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	1,521	1,085	1,176	1,071	976	1,159	1,283
日本	しなのポリマー(株)	3	288	306	633	426	371	313	287
日本	新潟ポリマー(株)	3	1,119	707	582	422	294	377	413
日本	浦和ポリマー(株)	2	404	373	447	331	297	278	321
日本	(株)サンエース	2	0	0	0	0	0	0	0
国内合計		13	3,332	2,472	2,838	2,249	1,939	2,127	2,304
国内再資源化率			99.3%	99.0%	99.1%	99.2%	99.8%	99.8%	98.6%
ハンガリー	シンエツ ポリマー ハンガリーKFT.	1	4	9	5	2	4	6	7
マレーシア	シンエツ ポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	365	360	463	467	280	389	408
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	757	657	522	385	371	340	374
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	1	1	4	3	3	3	1
インドネシア	P.T. シンエツ ポリマー インドネシア	1	191	132	210	196	156	89	65
インド	シンエツ ポリマー インド P.vt.Ltd.	1	0	59	33	2	8	15	29
海外合計		7	1,318	1,219	1,237	1,054	822	842	885
海外再資源化率			56.0%	58.7%	58.5%	55.3%	46.7%	43.0%	42.9%
合計		20	4,650	3,690	4,075	3,303	2,761	2,968	3,189
再資源化率			81.4%	80.7%	81.8%	79.1%	74.5%	72.6%	72.5%

## 廃棄物最終処分量の推移



国名	拠点名	拠点数	年度数値(トン)							
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	
日本	信越ポリマー(株)	3	8.0	5.0	4.1	6.3	0.0	0.0	0.4	
日本	しなのポリマー(株)	3	2.0	0.4	3.4	4.5	1.2	2.0	3.3	
日本	新潟ポリマー(株)	3	0.7	1.9	7.3	1.1	0.0	0.0	0.1	
日本	浦和ポリマー(株)	2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
日本	(株)サンエース	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
国内合計		13	10.8	7.4	14.9	11.9	1.2	2.0	3.8	
国内最終処分量			0.3%	0.3%	0.5%	0.5%	0.1%	0.1%	0.2%	
ハンガリー	シンエツ ポリマー ハンガリー-KFT.	1	5	4	3	5	6	5	4	
マレーシア	シンエツ ポリマー マレーシアSDN.BHD.	2	732	532	644	662	708	894	920	
中国	蘇州信越聚合有限公司	1	260	219	93	34	45	46	67	
中国	東莞信越聚合物有限公司	1	38	75	114	150	177	122	126	
インドネシア	P.T. シンエツ ポリマー インドネシア	1	0	0	0	0	0	0	0	
インド	シンエツ ポリマー インディア Pvt.Ltd.	1	0	29	23	1	3	49	60	
海外合計		7	1,036	858	876	853	938	1,117	1,177	
海外最終処分量			44.5%	41.6%	42.2%	45.4%	53.4%	57.1%	57.3%	
合計		20	1,046	865	891	865	939	1,119	1,181	
最終処分量			18.3%	18.9%	17.9%	20.7%	25.4%	27.4%	26.8%	

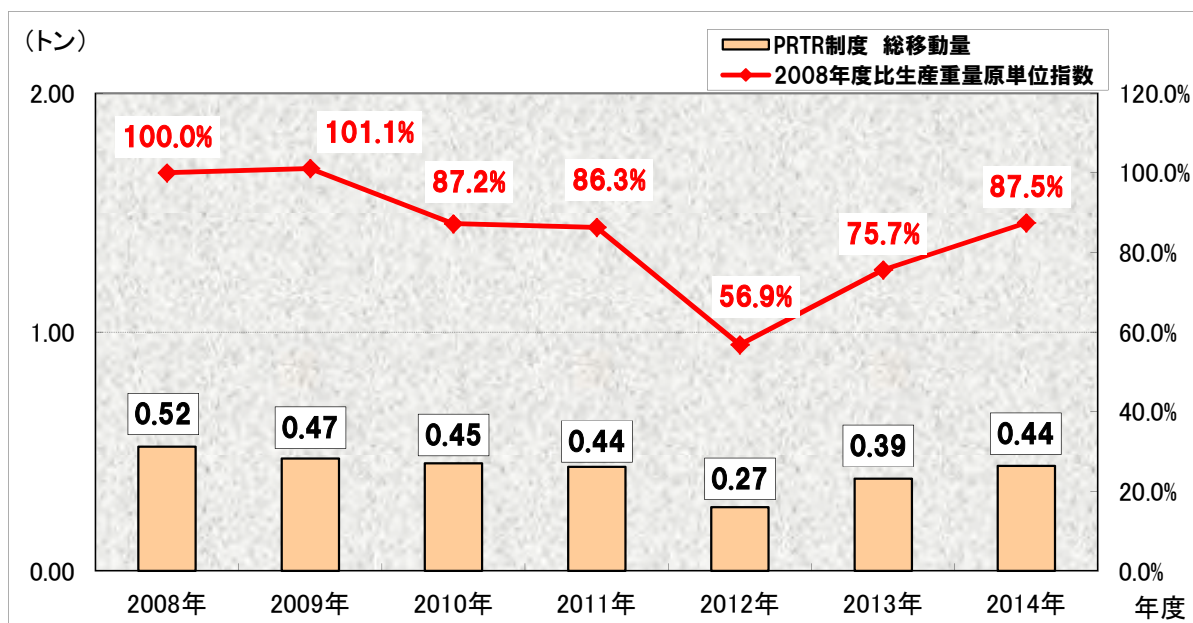
## PRTR制度 総排出量の推移



国名	拠点名	拠点数	年度数値(トン)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	7.97	5.02	4.14	6.32	0.09	0.56	0.10
日本	しなのポリマー(株)	3	2.04	0.37	3.37	4.48	1.10	0.89	1.32
日本	新潟ポリマー(株)	3	0.74	1.92	7.33	1.14	0.00	0.00	0.00
日本	浦和ポリマー(株)	2	0.01	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
日本	(株)サンエース	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計		13	10.76	7.36	14.85	11.94	1.19	1.45	1.42

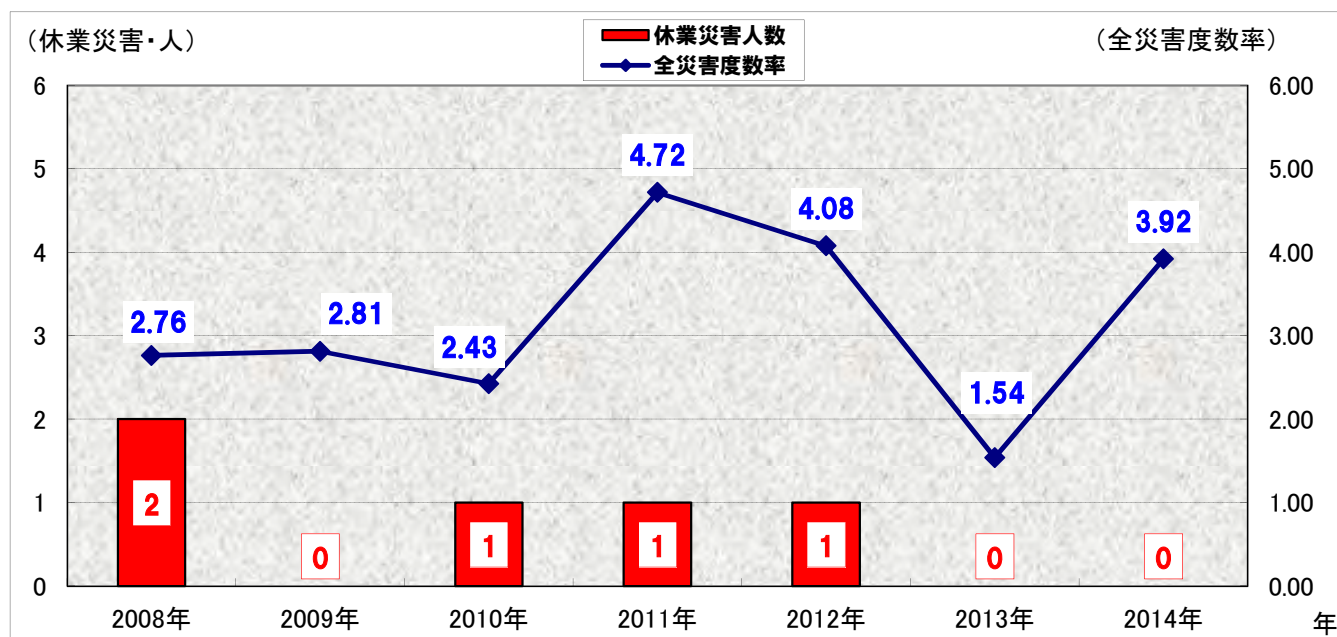


## PRTR制度 総移動量の推移



国名	拠点名	拠点数	年度数値(トン)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	0.22	0.17	0.20	0.15	0.12	0.12	0.44
日本	しなのポリマー(株)	3	0.30	0.30	0.26	0.29	0.15	0.27	0.00
日本	新潟ポリマー(株)	3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
日本	浦和ポリマー(株)	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
日本	(株)サンエース	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
合計		13	0.52	0.47	0.45	0.44	0.27	0.39	0.44

## 労働休業災害人数と全災害度数率



国名	拠点名	拠点数	休業災害(人)						
			2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年
日本	信越ポリマー(株)	3	1	0	0	0	0	0	0
日本	しなのポリマー(株)	3	0	0	0	0	0	0	0
日本	新潟ポリマー(株)	3	0	0	1	0	1	0	0
日本	浦和ポリマー(株)	2	1	0	0	0	0	0	0
日本	(株)サンエース	2	0	0	0	1	0	0	0
国内休業災害		13	2	0	1	1	1	0	0