

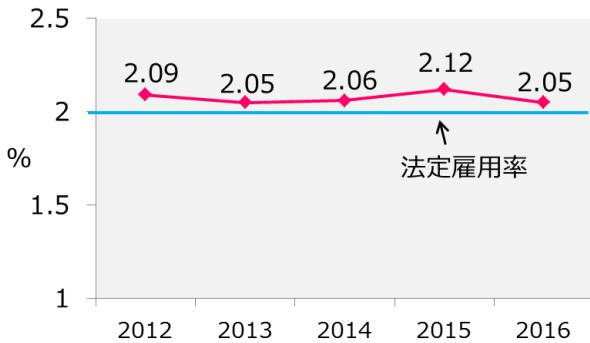
# 東洋アルミグループ CSR REPORT 2017 データ編



- 東洋アルミグループデータ
- 東洋アルミニウム(株)単体データ

## 人財データ

### ■ 障がい者雇用率



### ■ ダイバーシティ

	比率
女性従業員比率	9.4%
女性管理職比率	3.0%
外国籍従業員比率	0.3%

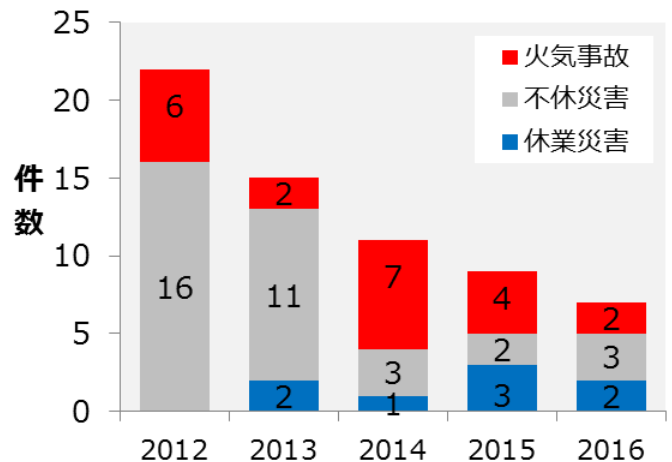
(17年3月31日現在)

## 労働安全衛生データ

### ■ 休業災害度数率

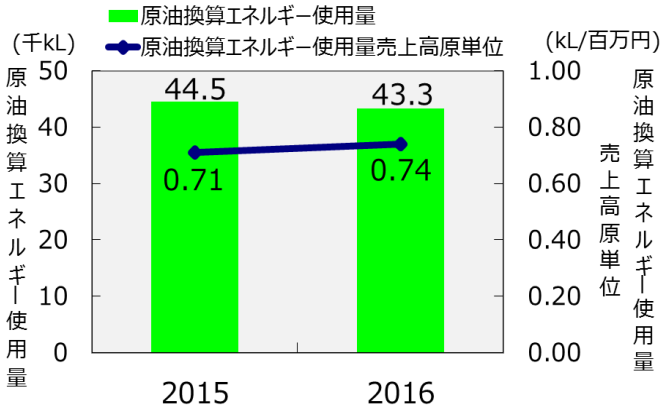
	度数率	強度率
2016年度東洋アルミグループ 安全成績	0.31	0.00
日本アルミニウム協会目標	1.70	0.02

### ■ 災害発生件数推移

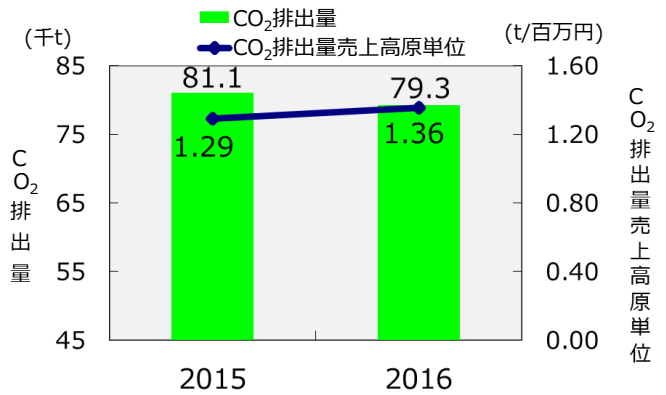


# 環境データ

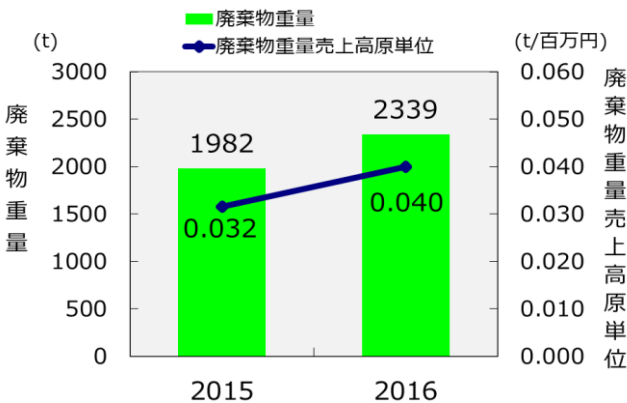
## ■ 原油換算エネルギー使用量と売上高原単位



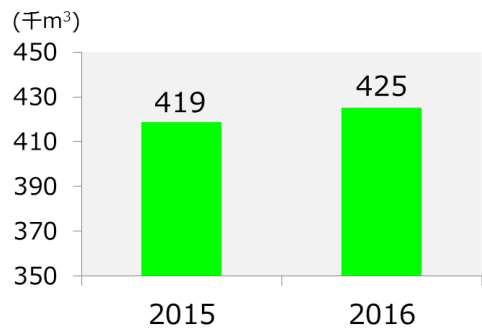
## ■ CO<sub>2</sub>排出量と売上高原単位



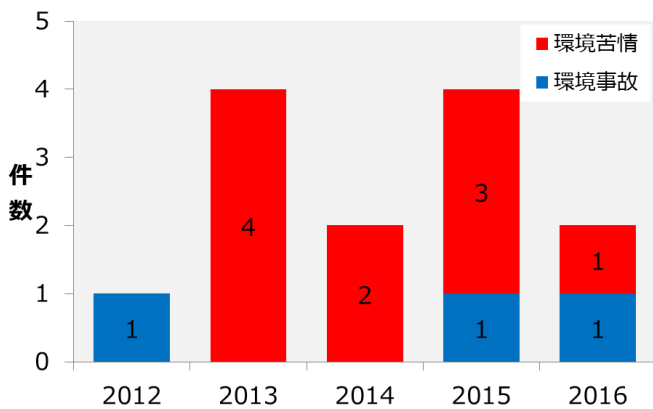
## ■ 産業廃棄物排出量と売上高原単位



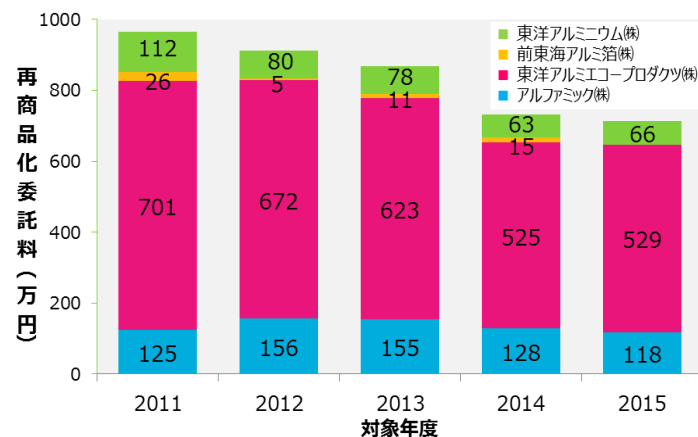
## ■ 総取水量



## ■ 環境トラブル件数推移



## ■ 容器包装リサイクル法 再商品化委託料金推移



## ■ 環境法令に関する定期届出状況 (2016年度届出分)

- ・省エネ法 定期報告書
- ・省エネ法 中長期計画書
- ・廃棄物処理法 産業廃棄物管理票交付等状況報告書
- ・廃棄物処理法 特別管理産業廃棄物処理計画書
- ・廃棄物処理法 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書
- ・PCB特措法 PCB廃棄物等の保管及び処分状況等届出書
- ・PRTR法 第一種指定化学物質の排出量及び移動量の届出書
- ・公害健康被害の補償等に関する法律 汚染負荷量賦課金申告書
- ・ダイオキシン特措法 ダイオキシン類測定結果報告書

## PRTR届出物質排出量 (2016年度実績)

単位: kg (ダイオキシン類はmg-TEQ)

No.	物質名	排出量				移動量	
		大気	公共用水域	土壌	埋立	下水道	事業所外
053	エチルベンゼン	722	0	0	0	0	680
080	キシレン	3,203	0	0	0	0	5,815
083	クメン	3	0	0	0	0	0
186	塩化メチレン	32,000	0	0	0	0	5,000
243	ダイオキシン類	15	0	0	0	0	4
273	ノルマルドデシルアルコール	7,444	0	0	0	0	2,800
296	1,2,4-トリメチルベンゼン	14,120	0	0	0	0	31,130
297	1,3,5-トリメチルベンゼン	5,800	0	0	0	0	6,665
300	トルエン	62,800	0	0	0	0	120,430
309	ニッケル化合物	0	0	0	0	1	0
321	バナジウム	0	0	0	0	0	0
392	ノルマル-ヘキサン	57	0	0	0	0	200
438	メチルナフタレン	28	0	0	0	0	0

## 環境関連公的資格取得状況

(名)

資格名	取得者数
公害防止管理者	12
水質	11
騒音	2
振動	1
騒音・振動	4
ダイオキシン類	3
産業廃棄物処理施設技術管理者	2
特別管理産業廃棄物管理責任者	24
エネルギー管理士	15

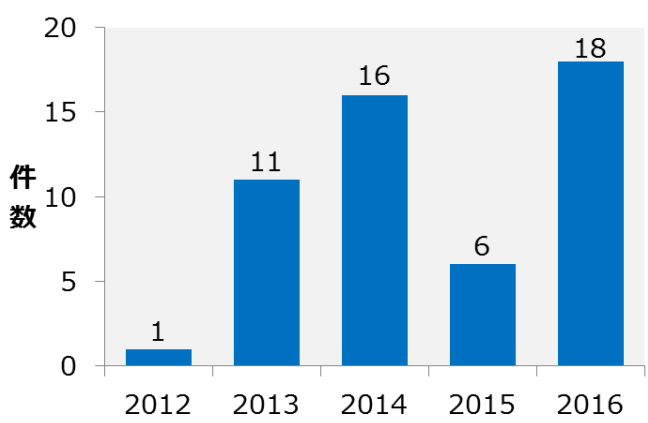
## 環境会計 (2016年度実績)

(千円)

分類	投資額	費用額
公害防止コスト	31,496	172,355
地球環境保全コスト	109,077	15,236
資源循環コスト	199,400	94,314
上・下流コスト	0	663
管理活動コスト	0	27,468
社会活動コスト	0	1,617
合計	339,973	311,653

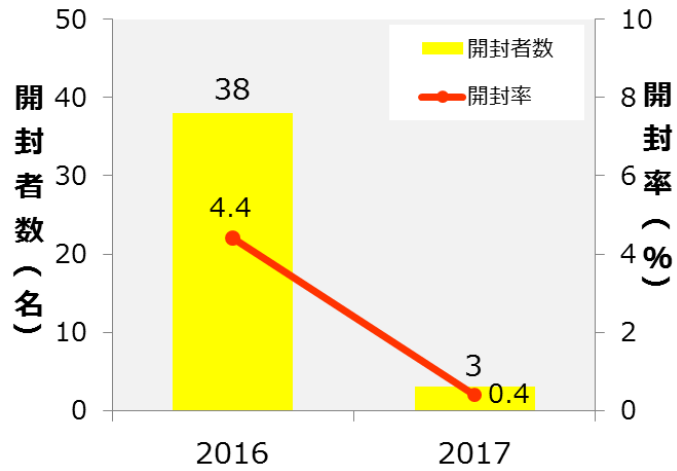
## 品質保証データ

### 品質審査会議開催件数推移



## 情報セキュリティデータ

### ウイルス訓練メール 開封率



# ISO認証取得状況

## ■ ISO9001認証取得一覧

会社名・事業所名	認証取得・審査登録時期	2015年版への移行状況
トーヤル ヨーロッパ社	1995年6月	2018年2月予定
東洋アルミニウム株式会社 八尾製造所	1996年10月	移行済
東洋アルミニウム株式会社 群馬製造所	1996年10月	移行済
東洋アルミニウム株式会社 新庄製造所	1997年9月	2018年3月予定
東洋アルミニウム株式会社 日野製造所	1998年3月	2017年12月予定
東洋アルミニウム株式会社 蒲原製造所	1998年4月	2018年3月予定
東洋アルミニウム株式会社 茅ヶ崎製造所	1998年4月	2018年3月予定
東洋アルミニウム株式会社 湘南矢畑製造所	1998年4月	2018年3月予定
東洋アルミエコープロダクツ株式会社 滋賀工場	1998年8月	移行済
東洋アルミニウム株式会社 千葉製造所	1999年9月	2018年5月予定
トーヤル アメリカ社	2000年3月	2018年3月予定
東洋アルミニウム株式会社 新庄製造所（御所）	2003年9月	2018年3月予定
東海東洋アルミ販売株式会社	2004年1月	2017年12月予定
アルファミック株式会社	2004年12月	移行済
湖南寧郷吉唯信金属粉体有限公司	2005年8月	移行済
東洋アルミニウム株式会社 新庄製造所（平野）	2007年2月	移行済
肇慶東洋鋁業有限公司	2010年8月	移行済

\*イー・エル・ピー（株）ISO9001認証取得の記載削除  
2023年9月修正

## ■ ISO14001認証取得一覧

会社名・事業所名	認証取得・審査登録時期	2015年版への移行状況
東洋アルミニウム株式会社 八尾製造所	2001年1月	移行済
東洋アルミニウム株式会社 群馬製造所	2001年8月	2018年6月予定
東海東洋アルミ販売株式会社	2001年11月	2017年12月予定
東洋アルミエコープロダクツ株式会社	2003年3月	移行済
イー・エル・ピー株式会社	2003年3月	移行済
東洋アルミニウム株式会社 新庄製造所	2003年4月	2018年3月予定
東洋アルミニウム株式会社 日野製造所	2004年3月	2017年12月予定
湖南寧郷吉唯信金属粉体有限公司	2007年5月	移行済
東洋アルミニウム株式会社 千葉製造所	2007年7月	2017年12月予定
東洋アルミニウム株式会社 蒲原製造所	2007年6月	2018年3月予定
東洋アルミニウム株式会社 茅ヶ崎製造所	2007年6月	2018年3月予定
東洋アルミニウム株式会社 湘南矢畑製造所	2007年6月	2018年3月予定
肇慶東洋鋁業有限公司	2010年10月	移行済
トーヤル ヨーロッパ社	2012年7月	2018年2月予定
東洋アルミニウム株式会社 新庄製造所（平野）	2016年3月	移行済

## ■ ISO27001認証取得一覧

会社名	事業所名	認証取得・審査登録時期
東洋アルミニウム株式会社*	大阪オフィス、東京オフィス、八尾製造所（一部）、新庄製造所（一部）	2007年3月
東洋アルミエコープロダクツ株式会社	全事業所（生産現場は除く）	2008年9月
東海東洋アルミ販売株式会社	全事業所	2008年9月

★認証範囲を順次拡大、2016年10月全事業所認証取得（製造現場は除く）