

## 事故等調査報告書の公表 [H20.12.1-21.2.28]

### 航空

航空事故インフォメーション <http://jtsb.mlit.go.jp/jtsb/aircraft/new/index.html>

#### ■ 航空事故

公表日	発生年月日	発生場所	型式	運航者	備考
H20.12.19	H19.10.27	成田国際空港付近の上空	ボーイング式767-300型	(株)日本航空インターナショナル	
H21.1.23	H20.5.2	飛騨場外離着陸場	グロブ式グロブG109B型	個人	
H21.1.30	H19.10.27	大阪府堺市	ロビンソン式R22Beta型	大阪航空(株)	

#### ■ 航空重大インシデント

公表日	発生年月日	発生場所	型式	運航者	備考
H21.1.23	H17.12.1	鹿児島空港	ボーイング式767-300型	スカイマークエアラインズ(株)	所見
	<b>安全勧告</b> アメリカ合衆国連邦航空局 (FAA) に対して、全てのジェネラル・エレクトリック式 CF6-80C2 系列型エンジンの火災探知器の配置について検討し、必要な処置を講ずるよう安全勧告を行いました。				
H21.1.23	H20.2.16	新千歳空港	ボーイング式747-400D型 ダグラス式MD-90-30型	(株)日本航空インターナショナル (両機共)	
	<b>意見</b> 国土交通大臣に対して、CRM教育訓練の見直し及び管制用語等の検討について意見を述べました。				
H21.2.27	H19.10.20	関西国際空港付近の上空	ボーイング式767-300型 ボーイング式767-300型	エアカナダ、 (株)日本航空インターナショナル	

また、1件経過報告を公表しています。

公表日	発生年月日	発生場所	型式	運航者	備考
H21.1.30	H19.12.9	静岡市	ユーロコプター式EC135T2型	オールニッポンヘリコプター(株)	

### 鉄道

鉄道事故インフォメーション <http://jtsb.mlit.go.jp/jtsb/railway/index.html>

#### ■ 鉄道事故

公表日	発生年月日	事業者	線区	種類	備考
H20.12.19	H20.1.16	島原鉄道(株)	島原鉄道線	踏切障害事故	所見
H21.1.30	H20.9.26	西日本旅客鉄道(株)	山陽線	鉄道人身障害事故	
H21.1.30	H19.7.23	九州旅客鉄道(株)	豊肥線	踏切障害事故	
H21.2.27	H20.9.8	東日本旅客鉄道(株)	青梅線	列車脱線事故(踏切障害に伴うもの)	
H21.2.27	H20.9.10	東日本旅客鉄道(株)	越後線	列車火災事故(踏切障害に伴うもの)	

#### ■ 鉄道重大インシデント

公表日	発生年月日	事業者	線区	種類	備考
H21.1.30	H20.9.13	四国旅客鉄道(株)	高德線	車両障害	

### 船舶

船舶事故インフォメーション <http://jtsb.mlit.go.jp/jtsb/ship/index.html>

東京の事務局[船舶事故等のうち重大なもの]の公表はありません。

### 事故・重大インシデント調査情報

[H20.12.1-21.2.28]

(運輸安全委員会で新たに調査に着手した事故)

単位: 件	航空	鉄道	船舶	
			東京	地方
事故	6	4	4	349
重大インシデント	2	1	0	117

霞が関は桜が満開の季節を迎えております。本号から船舶部門の事故調査事例がかわり、これで全部門がそろいました。今後とも分かり易い紙面づくりに努めて参りたいと考えております。なお、ニュースレターのメール配信サービスを行っておりますので、ご希望の方は当委員会HPよりお申込みください。(O)

**ご意見お待ちしております**

〒100-8918 東京都千代田区霞が関 2-1-2  
 国土交通省 運輸安全委員会事務局  
 担当: 参事官付 事故防止分析官  
 TEL 03-5253-8111(内線 54238) Fax 03-5253-1680  
 URL <http://www.mlit.go.jp/jtsb/index.html>  
 e-mail [jtsb\\_analysis@mlit.go.jp](mailto:jtsb_analysis@mlit.go.jp)