

平成18年2月20日

[問い合わせ先]
関東運輸局交通環境部環境・安全課
担当：高橋、荷見
電話 045-211-7267
[配布先]
横浜海事記者クラブ、神奈川県政記者
クラブ、ハイク専門紙、物流専門紙

平成17年度 年未年始の輸送等に関する安全総点検の
実施結果について（確定）

関東運輸局で平成17年12月10日（金）から平成18年1月10日（火）までの間実施した「年未年始の輸送等に関する安全総点検」の結果は次のとおりです。

- 1．期間中に、本局及び各運輸支局等の職員により、事業者等の立入検査を113社、街頭検査20回、乗合バス添乗査察を12回実施した。街頭検査を実施した中で、1726台の車両を検査し79件の整備命令を交付した。また、シートベルトの着用状況については、3090車両を調査し運転者着用率は、93.2%でした。（詳細は別紙1）
- 2．安全総点検期間中の各分野別事故件数及び死傷者数の確定値は、鉄・軌道交通関係では、22件、死傷者数19人、自動車交通関係では、事故件数85件、死傷者数103人でした。関東運輸局としては、総点検終了後も引き続き事業者に対する監査の実施、各種講習会等あらゆる機会を通じ事故の防止を指導していくこととしている。（詳細は別紙2）

下線部が、速報（1月24日発表）時点と異なる点。

1. 事業者査察等実施結果

(1) 立入検査

モード別	事業者数	内訳	備考
鉄・軌道交通関係 (索道を含む)	11社	鉄道事業者 11社 索道事業者 0社	駅・車両・運転保安設備・踏切保安設備等の保守点検の実施状況、安全運行確保のための指導・監督の実施状況、事故・事件等発生時の通報・連絡・指示体制の整備状況、防犯カメラによる監視・駅構内等の巡回等による警戒の実施状況を重点に点検を実施した。
自動車交通関係	64社	バス17社 ハイヤー・タクシー21社 トラック22社 自動車道 1社 バスターミナル 2社 トラックターミナル 1社	飲酒運転の防止等道路交通法の遵守並びに点呼の厳正な執行等運行管理の実施状況、車両の日常・定期点検整備等整備管理の実施状況、事故・事件等発生時の通報・連絡・指示体制の整備状況及びテロ対策等について重点に点検を実施した。
海上交通関係	30社	旅客船68隻 ターミナル27箇所	旅客船の乗降施設、係留施設等の保守点検の実施状況、不審者等に対する警戒、緊急時の通報連絡体制の整備状況、救命設備の整備状況及びテロ対策等を重点的に点検した。
宿泊施設関係	5社		特にテロ対策、防災体制を重点に点検を実施した。
旅行業関係	3社		緊急時の連絡体制の整備状況及び危険情報の伝達体制の整備状況を重点に点検を実施した。

(2) 街頭検査
実施状況

実施回数	検査車両数	整備命令
20回(18)	1,726件(2,229)	<u>79</u> 件(88)

注:()は前年確定値の数を示す。

シートベルトの着用状況

項目 業態別	調査車両数	運転者着用 車両数	運転者着用率 (%)	助手席着用人 数(人/人中)
タクシー	388	379	97.7 (86.1)	20 / 30
トラック	571	488	85.5 (88.1)	56 / 62
自家用	2,131	2,012	94.4 (96.3)	185 / 219
計	3,090	2,879	93.2 (94.5)	261 / 311

注:()は前年確定値の数を示す。

(3) 乗合バス添乗査察

実施回数	対象事業者数
12回	28社 39系統

発車時、停車時に高齢者の動静に注意する等、車内の事故防止を重点に点検を実施した。

下線部が、速報(1月24日発表)時点と異なる点。

2. 事故等の事業者等報告

(1) 分野別

分野別	事故件数	死傷者	備考
鉄・軌道交通関係 (索道を含む)	<u>22</u> (16)	<u>19</u> (14)	死者 <u>10</u> (10)
自動車交通関係	<u>85</u> (60)	<u>103</u> (79)	死者 <u>35</u> (25)
海上交通関係	0 (1)	0 (0)	死者 0 (0)

注:()は前年確定値の数を示す。

(2) 自動車交通関係事故等の業態別内訳

項目 業態別	発生件数	死者	重軽傷者
バス	<u>27</u> (14)	2 (4)	<u>19</u> (22)
タクシー	<u>17</u> (19)	<u>3</u> (6)	<u>21</u> (17)
トラック	<u>41</u> (27)	<u>30</u> (15)	<u>28</u> (15)
計	<u>85</u> (60)	<u>35</u> (25)	<u>68</u> (54)

注:()は前年確定値の数を示す。

下線部が、速報(1月24日発表)時点と異なる点。