

平成30年7月  
豪雨関連

平成30年7月18日

**自動車検査証の有効期間の再伸長について**  
～期間の延長及び対象地域の追加～

平成30年7月豪雨の被害に伴い、広島県及び岡山県の一部地域に使用の本拠を有する自動車の自動車検査証の有効期間を伸長しているところですが、広島県及び岡山県の一部地域\*の自動車については、未だ継続検査の受検が困難であるため、対象地域を追加するとともに、自動車検査証の有効期間を再伸長することとしましたので、お知らせします。

\* 広島県：広島市東区、広島市南区、広島市安佐北区、広島市安芸区、呉市、江田島市、安芸郡府中町、安芸郡海田町、安芸郡熊野町、安芸郡坂町、三原市、尾道市、福山市、竹原市、東広島市

\* 岡山県：岡山市東区、倉敷市、総社市、高梁市、都窪郡早島町、小田郡矢掛町

下線は追加した地域

1. 平成30年7月豪雨の被害に伴い、被害地域に使用の本拠の位置を有する車両は、継続検査を受けることが困難であると認められることから、道路運送車両法第61条の2の規定を適用し、以下のとおり自動車検査証の有効期間を再伸長することとし、本日公示しましたのでお知らせします。

なお、当該公示により有効期間伸長の適用を受けた自動車の自動車損害賠償責任保険（共済）の契約期間については、伸長された期間内の継続検査を申請する時までに契約すればよいこととなります。

## ○対象車両

広島運輸支局及び岡山運輸支局が所管している一部地域\*に使用の本拠を有する車両のうち、自動車検査証の有効期間が平成30年7月7日から8月5日までのもの

\* 広島県：広島市東区、広島市南区、広島市安佐北区、広島市安芸区、呉市、江田島市、安芸郡府中町、安芸郡海田町、安芸郡熊野町、安芸郡坂町、三原市、尾道市、福山市、竹原市、東広島市

\* 岡山県：岡山市東区、倉敷市、総社市、高梁市、都窪郡早島町、小田郡矢掛町

## ○措置内容

自動車検査証の有効期間を8月6日まで伸長

2. なお、今後、対象地域の状況等に応じ、有効期間の再伸長及び対象車両の追加を検討してまいります。

## 【問い合わせ先】

中国運輸局自動車技術安全部技術課

(担当) 土生 (ハブ)・宮崎 TEL 082-228-9143 FAX 082-228-9148

中国運輸局広島運輸支局

(担当) 大谷・三村 TEL 082-233-9160 FAX 082-233-7752

(参考1) 参照条文

道路運送車両法（昭和26年 法律第185号）（抜粋）

第61条の2 国土交通大臣は、一定の地域に使用の本拠の位置を有する自動車の使用者が、天災その他やむを得ない事由により、継続検査を受けることができないと認めるときは、当該地域に使用の本拠の位置を有する自動車の自動車検査証の有効期間を、期間を定めて伸長する旨を公示することができる。

2 前項の公示があつた場合には、当該地域に使用の本拠の位置を有する自動車の自動車検査証の有効期間は、公示の定めるところにより伸長したものとみなす。

(参考2) 自動車検査証の有効期間を伸長した最近の例

- 平成30年台風第7号及び前線等の被害に伴い福岡運輸支局北九州自動車検査登録事務所が所管している地域に使用の本拠を有する車両について3日間伸長
- 平成29年7月九州北部豪雨に伴い福岡県及び大分県の一部地域に使用の本拠を有する車両について1ヶ月伸長
- 平成28年4月の熊本地震に伴い熊本県全域及び大分県の一部に使用の本拠を有する車両について最大3ヶ月伸長

(参考3) 中国運輸局広島運輸支局長の公示

中国運輸局岡山運輸支局長の公示

# 公 示

道路運送車両法（昭和26年6月1日 法律第185号）第61条の2の規定により、広島県の下記の地域に使用の本拠の位置を有する自動車であつて、当該自動車検査証の有効期間の満了する日が、平成30年7月7日から同年8月5日までのものは、平成30年8月6日をもって満了するものとする。

## 記

広島市東区、広島市南区、広島市安佐北区、広島市安芸区  
呉市、江田島市、安芸郡府中町、安芸郡海田町、安芸郡熊野町  
安芸郡坂町、三原市、尾道市、福山市、竹原市、東広島市

以上

平成30年7月18日

中国運輸局  
広島運輸支局長

# 公 示

道路運送車両法（昭和26年6月1日 法律第185号）第61条の2の規定により、岡山県の下記の地域に使用の本拠の位置を有する自動車であって、当該自動車検査証の有効期間の満了する日が、平成30年7月7日から同年8月5日までのものは、平成30年8月6日をもって満了するものとする。

記

岡山市東区、倉敷市、総社市、高梁市、都窪郡早島町、小田郡矢掛町

以上

平成30年7月18日

中国運輸局  
岡山運輸支局長