

前照灯検査(ロービーム計測)の合格割合を公表します

平成10年9月1日以降に製作された自動車の前照灯の適切な整備・調整を促進させるために、ロービーム計測対象車におけるロービーム計測と過渡期取扱い計測（ハイビーム計測）の合格割合を公表します。

ロービーム計測で合格する割合が向上すれば、検査コースの混雑緩和にも繋がりますので、ロービームの光度及び照射光線の向きが基準に適合するよう、受検する前に適切な整備・調整をお願いします。

集計期間	全国平均合格割合 (ロービーム計測：過渡期取扱い計測)
令和7年 8月	95%： 5%
令和7年 9月	95%： 5%
令和7年 10月	96%： 4%
令和7年 11月	96%： 4%
令和7年 12月	96%： 4%
令和8年 1月	96%： 4%

[参考：過渡期取扱い]

(1) ロービームの右側及び左側の両方を計測する。

(2) (1)による計測の結果、判定が困難な場合、その照射光線が他の交通を妨げるものでないことが確認できたものに限り、ハイビームに切り替えて計測する。



軽自動車検査協会

Light Motor Vehicle Inspection Organization