

## 2026年度ロード・カテゴリ

20260105 版

男子クラス 1	① 前年度又は当年度の日本学生自転車競技連盟の下記選手権大会ロードレース 10 位以内入賞者 <ul style="list-style-type: none"> <li>・全日本学生選手権クリテリウム</li> <li>・全日本学生選手権個人ロードタイムトライアル</li> <li>・全日本学生選手権個人ロード</li> <li>・全日本大学対抗選手権ロード</li> </ul> ② 前年度又は当年度のチームロード上位 3 位以内の正選手 (4 名)         ③ 前年度又は当年度全日本学生ロードレース・カップ・シリーズ (以下 RCS) 各ラウンドクラス 2 優勝者 (クラス 1 + 2 のレースの場合は、クラス 2 の最上位者)         ④ 前年度当初からクラス 1 の者で前年度 RCS 各ラウンドクラス 1 での 3 位以内入賞者 (クラス 1 + 2 のレースの場合はクラス 1 のみの順位ではなく総合の 3 位以内)																		
男子クラス 2	① 前年度 <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">・全日本学生選手権クリテリウム</td> <td style="width: 70%;">30 位以内完走者</td> </tr> <tr> <td>・全日本学生選手権個人ロード TT</td> <td>50 位以内の者</td> </tr> <tr> <td>・全日本学生選手権個人ロード</td> <td>50 位以内完走者</td> </tr> <tr> <td>・全日本大学対抗選手権ロード</td> <td>50 位以内完走者</td> </tr> </table> ② 前年度又は当年度のチームロード上位 10 位以内の正選手 (4 名)         ③ 前年度当初からクラス 1 及びクラス 2 の者で前年度 RCS ポイント 4 以上の者         ④ 新 1 年生は高校在学中において下記の成績をおさめた者 <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">・国体ロード</td> <td style="width: 70%;">10 位以内</td> </tr> <tr> <td>・インターハイ個人ロード</td> <td>20 位以内</td> </tr> <tr> <td>・高校選抜ロード</td> <td>10 位以内</td> </tr> <tr> <td>・全日本ロードレース・ジュニア</td> <td>10 位以内</td> </tr> <tr> <td>・全日本個人ロードタイムトライアル</td> <td>5 位以内</td> </tr> </table> ⑤ 前年度又は当年度の RCS - クラス 3 レース各日出走者のうち、学連登記選手の上位 8% (小数点以下切上げ) を目処としてレースごとに定められた昇格者 (他クラスと混走の場合はクラス 3 学連登記選手の 8% を基準に昇格者数を定める。)	・全日本学生選手権クリテリウム	30 位以内完走者	・全日本学生選手権個人ロード TT	50 位以内の者	・全日本学生選手権個人ロード	50 位以内完走者	・全日本大学対抗選手権ロード	50 位以内完走者	・国体ロード	10 位以内	・インターハイ個人ロード	20 位以内	・高校選抜ロード	10 位以内	・全日本ロードレース・ジュニア	10 位以内	・全日本個人ロードタイムトライアル	5 位以内
・全日本学生選手権クリテリウム	30 位以内完走者																		
・全日本学生選手権個人ロード TT	50 位以内の者																		
・全日本学生選手権個人ロード	50 位以内完走者																		
・全日本大学対抗選手権ロード	50 位以内完走者																		
・国体ロード	10 位以内																		
・インターハイ個人ロード	20 位以内																		
・高校選抜ロード	10 位以内																		
・全日本ロードレース・ジュニア	10 位以内																		
・全日本個人ロードタイムトライアル	5 位以内																		
男子クラス 3	① クラス 1 およびクラス 2 以外の者																		
女 子	全員																		