

## (原動機及び動力伝達装置)

**第10条** 原動機及び動力伝達装置の構造等に関し、保安基準第8条第1項の告示で定める基準は、次に掲げる基準とする。

- 一 原動機及び動力伝達装置は、運行に十分耐える構造及び性能を有すること。この場合において、次に掲げるものはこの基準に適合しないものとする。
- イ 原動機の始動が著しく困難なもの
  - ロ 原動機が作動中に著しい異音又は振動を生じるもの
  - ハ 原動機を無負荷運転状態から回転数を上昇させた場合に回転が円滑に上昇しないもの
- 二 潤滑系統に著しい油漏れがあるもの
- ホ 冷却装置に著しい水漏れがあるもの
  - ヘ ファンベルト等に著しい緩み又は損傷があるもの
- ト クラッチの作動状態が適正でないもの若しくは著しい滑りがあるもの又はレリーズのダストブーツが損傷しているもの
- チ 変速機の操作機構に著しいがたがあるもの
  - リ 動力伝達装置の連結部に緩みがあるもの
  - ヌ 動力伝達装置に著しい液漏れがあるもの
- ル 推進軸のスライド部、自在接合部若しくはセンター・ベアリングに著しいがたがあるもの
- ヲ 駆動軸のスライド部、自在接合部若しくはセンター・ベアリングに著しいがたがあるもの
  - ワ 推進軸又は駆動軸に損傷があるもの
  - カ 自在接合部のボルト及びナットに脱落又は損傷があるもの
  - ヨ 自在接合部のダスト・ブーツに損傷があるもの又はヨークの向きが正常でないものの
- タ 動力伝達装置のスプロケットに損傷があるもの若しくは取付部に緩みがあるもの又はチェーンに著しい緩みがあるもの
- レ 別添95「自動車の走行性能の技術基準」の基準を満足しないもの
  - ソ 別添96「連結車両の走行性能の技術基準」の基準を満足しないもの
  - ツ 協定規則第121号の規則5. 又は協定規則第60号の規則5. 及び6. が適用される自動車のテルテール（装置の作動若しくは停止又は正常若しくは異常を表示する装置をいう。以下同じ。）（第168条の表2の識別対象装置欄又は同条の表4の識別対象装置欄に掲げるテルテールのうち、原動機に係るものに限る。）が異常を示す点灯をしているもの。
- 二 自動車の最高速度時における推進軸の回転数は、その推進軸の危険回転数の75%以下であること。

三　自動車（軽自動車（二輪自動車（側車付二輪自動車を含む。）に限る。）、カタピラ及びそりを有する軽自動車、大型特殊自動車、小型特殊自動車並びに被牽引自動車を除く。）にあっては、別添125「車載式燃料・電力消費等測定装置の技術基準」に適合する装置を備えたものであること。なお、外国の法令に基づく書面又は表示により、協定規則第154号の附則5の要件又はこれと同等の欧州連合規則（以下この号において「協定規則等」という。）に適合することが明らかである自動車にあっては、協定規則等と同等の別添125の要件に適合するものとみなす。

- 2　速度抑制装置の速度制御性能等に関し、保安基準第8条第5項の告示で定める基準は、別添1「大型貨物自動車の速度抑制装置の技術基準」に掲げる基準とする。
- 3　自動車（二輪自動車、側車付二輪自動車、カタピラ及びそりを有する軽自動車、大型特殊自動車、小型特殊自動車並びに被牽引自動車を除く。以下この項及び次項において同じ。）の燃料消費率（自動車の一定の条件での使用に際し消費される燃料の量を基礎として算出される燃料1ℓ（圧縮水素ガス（水素ガスを主成分とする高圧ガスをいう。以下同じ。）を燃料とする自動車にあっては、1kg。以下同じ。）当たりの走行距離をkmで表した数値をいう。）の測定に関し、保安基準第8条第6項の告示で定める方法は、次の各号に掲げる自動車に応じ、それぞれに定める方法とする。ただし、第5条第1項第4号及び第5号以外の場合における自動車（国土交通大臣が定める自動車を除く。）にあっては、この限りでない。なお、第1号に掲げる自動車にあっては、同号に定める方法のほか、別添42「軽・中量車排出ガスの測定方法」に規定するJC08Hモード法により運行する場合における燃料1ℓ当たりの走行距離をkmで表した数値及び同別添に規定するJC08Cモード法により運行する場合における燃料1ℓ当たりの走行距離をkmで表した数値を、それぞれ0.75及び0.25の割合で加重して調和平均する方法に限り、追加的に測定することができるものとする。
- 一　ガソリン、軽油、液化石油ガス又は圧縮水素ガスを燃料とする自動車のうち、専ら乗用の用に供する乗車定員9人以下のもの又は車両総重量3.5t以下のもの　別添42「軽・中量車排出ガスの測定方法」に規定するWLTCモード法により運行する場合における燃料1ℓ当たりの走行距離をkmで表す方法
- 二　前号に掲げる自動車以外の自動車（外部電源により供給される電気を動力源としないもの（軽油を燃料とするものに限る。）に限る。）　次のいずれかの方法
- イ　別添41「重量車排出ガスの測定方法」に規定するJE05モード法により同別添Iの別紙2に規定するJE05モードを運行する場合における燃料1ℓ当たりの走行距離をkmで表した数値（以下「JH15都市内走行モード燃費値」という。）及び第1表に掲げる縦断勾配付き80km毎時定速モードを運行する場合における燃料1ℓ当たりの走行距離をkmで表した数値（以下「JH15都市間走行モード燃費値」という。）を、第2表の左欄に掲げる自動車の種別に応じ、同表の右欄に掲げる走行割合で加重して調和平均する方法

ロ 別添41「重量車排出ガスの測定方法」に規定するJH25モード法により同別添Iの別紙2に規定するJE05モードを運行する場合における燃料10当たりの走行距離をkmで表した数値（以下「JH25都市内走行モード燃費値」という。）及び第1表に掲げる縦断勾配付き80km毎時定速モードを運行する場合における燃料10当たりの走行距離をkmで表した数値（以下「JH25都市間走行モード燃費値」という。）を、第3表の左欄に掲げる自動車の種別に応じ、同表の右欄に掲げる走行割合で加重して調和平均する方法

三 第1号に掲げる自動車以外の自動車（外部電源により供給される電気を動力源とするもの（軽油を燃料とするものに限る。）又は圧縮水素ガスを燃料とするものに限る。）JH25都市内走行モード燃費値及びJH25都市間走行モード燃費値を、第3表の左欄に掲げる自動車の種別に応じ、同表の右欄に掲げる走行割合で加重して調和平均する方法

第1表

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1	80	0
2	80	0
3	80	0
4	80	0
5	80	-0.228
6	80	-2.28
7	80	-2.28
8	80	-2.28
9	80	-2.28
10	80	-2.28
11	80	-2.28
12	80	-2.28
13	80	-0.669
14	80	-0.49
15	80	-0.49
16	80	-0.49
17	80	-0.49
18	80	-0.49
19	80	0.3
20	80	0.494
21	80	1.27
22	80	1.27
23	80	3.135
24	80	5
25	80	5
26	80	1.4
27	80	-4
28	80	-4
29	80	-4
30	80	-1.78
31	80	0.712
32	80	-1.08
33	80	-1.08
34	80	-1.08
35	80	2.2
36	80	2.2
37	80	2.2
38	80	2.2
39	80	2.2
40	80	2.2
41	80	2.2
42	80	2.2
43	80	2.2
44	80	1.162
45	80	-2.99
46	80	-2.99
47	80	-2.99
48	80	-2.99
49	80	-2.99
50	80	-2.639
51	80	0.52
52	80	0.52
53	80	0.52
54	80	0.52
55	80	0.52
56	80	0.768
57	80	0.83
58	80	0.83
59	80	0.83
60	80	0.83
61	80	-2.91
62	80	-2.91
63	80	-2.91
64	80	-2.91
65	80	-2.91
66	80	1.786
67	80	2.96
68	80	2.96
69	80	2.96
70	80	2.96
71	80	2.96
72	80	0.576
73	80	-3
74	80	-3
75	80	-3
76	80	-3
77	80	-3
78	80	-3
79	80	2.247
80	80	2.83
81	80	2.83
82	80	2.83
83	80	2.83
84	80	2.83
85	80	2.83
86	80	2.83
87	80	2.83
88	80	1.122
89	80	0.996
90	80	2.41
91	80	2.41
92	80	2.41
93	80	2.41
94	80	2.41
95	80	-0.586
96	80	-1.87
97	80	-1.6
98	80	-0.52
99	80	-0.52
100	80	-0.52
101	80	-0.288
102	80	-0.23
103	80	-0.23
104	80	0.292
106	80	2.38
107	80	2.38
108	80	-0.221
109	80	-0.51
110	80	-0.51
111	80	-0.51
112	80	-1.998
113	80	-2.37
114	80	-2.37
115	80	-2.37
116	80	-2.37
117	80	-2.37
118	80	-2.37
119	80	-2.37
120	80	-1.582
121	80	-0.4
122	80	-0.4
123	80	-0.4
124	80	-0.4
125	80	-0.4
126	80	-0.4
127	80	-0.4
128	80	0.52
129	80	0.52
130	80	0.52
131	80	0.52
132	80	0.52
133	80	0.52
134	80	-0.472
135	80	-1.96
136	80	-1.96
137	80	-1.006
138	80	1.22
139	80	1.22
140	80	1.131
141	80	0.1
142	80	-1.97
143	80	-1.97
144	80	-1.97
145	80	-1.97
146	80	-1.97
147	80	-1.97
148	80	-1.97
149	80	-0.745
150	80	-0.22

## 第10条（原動機及び動力伝達装置）

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
151	80	-0.22
152	80	-0.036
153	80	0.24
154	80	0.24
155	80	0.24
156	80	0.24
157	80	0.24
158	80	0.09
159	80	-0.06
160	80	-0.06
161	80	-0.06
162	80	-0.06
163	80	-0.06
164	80	0.868
165	80	1.1
166	80	1.1
167	80	0.456
168	80	-0.51
169	80	-0.51
170	80	-0.51
171	80	-0.51
172	80	-0.249
173	80	0.36
174	80	0.36
175	80	0.36
176	80	0.36
177	80	0.36
178	80	-0.54
179	80	-0.64
180	80	-0.122
181	80	1.95
182	80	1.95
183	80	1.68
184	80	1.41
185	80	1.41
186	80	1.41
187	80	1.41
188	80	1.455
189	80	1.86
190	80	1.86
191	80	1.86
192	80	1.86
193	80	1.86
194	80	-0.316
195	80	-0.86
196	80	-0.86
197	80	-0.86
198	80	-0.86
199	80	-1.135
200	80	-1.41
201	80	-1.41
202	80	-1.41

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
203	80	-1.41
204	80	-1.239
205	80	0.3
206	80	0.3
207	80	0.126
208	80	0.01
209	80	0.01
210	80	0.01
211	80	0.01
212	80	0.155
213	80	0.3
214	80	0.3
215	80	0.3
216	80	0.76
217	80	2.6
218	80	2.6
219	80	1.3
220	80	1.3
221	80	1.3
222	80	1.3
223	80	1.3
224	80	1.492
225	80	3.22
226	80	3.22
227	80	3.22
228	80	3.22
229	80	3.22
230	80	1.596
231	80	0.9
232	80	0.9
233	80	0.9
234	80	0.9
235	80	0.778
236	80	-0.32
237	80	-0.32
238	80	-2.092
239	80	-4.75
240	80	-4.75
241	80	-4.75
242	80	2.585
243	80	3.4
244	80	2.334
245	80	-1.93
246	80	-1.93
247	80	-1.93
248	80	-1.93
249	80	-1.93
250	80	-1.004
251	80	2.7
252	80	2.7
253	80	2.7
254	80	2.7

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
255	80	2.97
256	80	3
257	80	3
258	80	3
259	80	-4.011
260	80	-4.79
261	80	-3.546
262	80	-1.68
263	80	-1.68
264	80	-1.68
265	80	-1.68
266	80	-1.68
267	80	-1.68
268	80	-1.68
269	80	-1.515
270	80	-1.13
271	80	-0.757
272	80	2.6
273	80	2.6
274	80	-2.144
275	80	-2.797
276	80	2.108
277	80	2.54
278	80	3.07
279	80	3.6
280	80	2.652
281	80	0.44
282	80	0.44
283	80	-1.926
284	80	-2.94
285	80	0.012
286	80	1.53
287	80	1.08
288	80	1.233
289	80	1.25
290	80	1.25
291	80	1.724
292	80	2.04
293	80	2.04
294	80	2.04
295	80	4.74
296	80	5.04
297	80	5.04
298	80	5.04
299	80	5.04
300	80	3.164
301	80	2.36
302	80	2.36
303	80	2.36
304	80	2.36
305	80	1.754
306	80	1.35

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
307	80	1.35
308	80	1.35
309	80	1.35
310	80	1.35
311	80	1.548
312	80	1.68
313	80	1.68
314	80	1.244
315	80	-0.5
316	80	-0.5
317	80	-0.5
318	80	-0.563
319	80	-0.71
320	80	-0.71
321	80	-0.048
322	80	2.6
323	80	2.6
324	80	2.6
325	80	2.6
326	80	2.6
327	80	1.37
328	80	0.55
329	80	0.55
330	80	1.04
331	80	3
332	80	3
333	80	3
334	80	3
335	80	3
336	80	1.12
337	80	1.12
338	80	1.12
339	80	1.12
340	80	1.12
341	80	1.12
342	80	2.88
343	80	2.88
344	80	2.88
345	80	2.88
346	80	2.88
347	80	2.515
348	80	-0.77
349	80	-0.77
350	80	-0.77
351	80	-0.77
352	80	-0.77
353	80	-0.77
354	80	-0.77
355	80	-0.77
356	80	-0.77
357	80	4
358	80	4

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
359	80	4
360	80	4
361	80	4
362	80	4
363	80	4
364	80	2.696
365	80	2.37
366	80	2.37
367	80	2.37
368	80	-0.126
369	80	-0.75
370	80	-0.75
371	80	-0.75
372	80	-0.75
373	80	-0.75
374	80	-0.51
375	80	1.65
376	80	1.65
377	80	1.347
378	80	0.64
379	80	0.64
380	80	0.64
381	80	0.64
382	80	0.64
383	80	-0.18
384	80	-1
385	80	-1
386	80	-1
387	80	-0.325
388	80	-0.25
389	80	-0.25
390	80	-0.25
391	80	-1.218
392	80	-1.46
393	80	-1.46
394	80	-1.46
395	80	-1.46
396	80	-1.873
397	80	-2.05
398	80	-2.05
399	80	-2.05
400	80	-2.05
401	80	-2.05
402	80	-2.09
403	80	-2.45
404	80	-2.45
405	80	-2.45
406	80	-1.855
407	80	-1.26
408	80	-1.26
409	80	-1.26
410	80	-1.26

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
411	80	-1.26
412	80	-1.26
413	80	-1.26
414	80	-1.26
415	80	-1.26
416	80	-1.26
417	80	-1.26
418	80	-2.644
419	80	-2.99
420	80	-2.99
421	80	-2.99
422	80	-2.99
423	80	-2.917
424	80	-2.26
425	80	-2.26
426	80	-2.26
427	80	-2.26
428	80	-2.26
429	80	-2.26
430	80	-2.26
431	80	-2.26
432	80	-2.26
433	80	-2.26
434	80	-2.26
435	80	-2.26
436	80	-2.26
437	80	-2.26
438	80	-2.26
439	80	-2.26
440	80	-2.63
441	80	-3
442	80	-3
443	80	-3
444	80	-3
445	80	-3
446	80	-3
447	80	0.77
448	80	0.77
449	80	0.77
450	80	0.77
451	80	0.77
452	80	0.77
453	80	0.77
454	80	0.77
455	80	0.77
456	80	0.77
457	80	0.77
458	80	0.77
459	80	0.149
460	80	-1.3
461	80	-1.3
462	80	-1.3

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
463	80	-1.3
464	80	-1.3
465	80	-0.18
466	80	0.3
467	80	0.3
468	80	0.3
469	80	0.3
470	80	0.3
471	80	0.3
472	80	0.3
473	80	0.3
474	80	0.3
475	80	0.3
476	80	0.3
477	80	0.3
478	80	0.012
479	80	-0.66
480	80	-0.66
481	80	-0.66
482	80	-0.66
483	80	-0.866
484	80	-2.72
485	80	-2.72
486	80	-2.72
487	80	-2.72
488	80	-2.25
489	80	-0.37
490	80	-0.37
491	80	-0.37
492	80	-0.37
493	80	-0.37
494	80	-0.37
495	80	-0.37
496	80	-0.37
497	80	-0.632
498	80	-1.68
499	80	-1.68
500	80	-1.68
501	80	-1.68
502	80	-1.68
503	80	-1.68
504	80	-1.68
505	80	-1.68
506	80	-0.154
507	80	0.5
508	80	0.5
509	80	0.5
510	80	0.5
511	80	0.5
512	80	0.5
513	80	-0.217
514	80	-1.89

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
515	80	-1.89
516	80	-1.89
517	80	-1.89
518	80	1.251
519	80	1.6
520	80	1.6
521	80	1.6
522	80	1.6
523	80	1.6
524	80	1.222
525	80	-0.29
526	80	-0.29
527	80	-0.29
528	80	-0.29
529	80	-0.29
530	80	1.02
531	80	2.33
532	80	2.33
533	80	2.33
534	80	2.33
535	80	-0.03
536	80	-0.62
537	80	-0.62
538	80	-0.62
539	80	0.148
540	80	1.3
541	80	1.3
542	80	1.3
543	80	0.6
544	80	-0.45
545	80	-0.45
546	80	-0.45
547	80	-0.208
548	80	0.76
549	80	0.76
550	80	0.76
551	80	0.76
552	80	0.76
553	80	0.76
554	80	0.76
555	80	0.76
556	80	0.76
557	80	-2.76
558	80	-2.76
559	80	-2.76
560	80	-2.76
561	80	-2.76
562	80	-2.76
563	80	-2.76
564	80	-2.76
565	80	-2.76
566	80	-2.76

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
567	80	-2.76
568	80	-2.76
569	80	-2.76
570	80	-0.192
571	80	0.45
572	80	0.45
573	80	0.45
574	80	0.88
575	80	2.6
576	80	2.6
577	80	2.6
578	80	2.6
579	80	2.6
580	80	2.6
581	80	2.6
582	80	2.6
583	80	2.6
584	80	0.5
585	80	-2.65
586	80	-2.65
587	80	-2.65
588	80	-2.65
589	80	-2.65
590	80	-2.65
591	80	-2.65
592	80	-2.65
593	80	-2.65
594	80	-2.335
595	80	0.5
596	80	0.5
597	80	0.5
598	80	0.5
599	80	0.5
600	80	0.5
601	80	0.5
602	80	0.05
603	80	-0.4
604	80	-0.4
605	80	-0.4
606	80	-0.4
607	80	-0.4
608	80	-0.4
609	80	-0.4
610	80	-1.04
611	80	-2
612	80	-2
613	80	-1.8
614	80	0
615	80	0
616	80	0
617	80	0.15
618	80	0.5

## 第10条（原動機及び動力伝達装置）

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
619	80	0.5
620	80	0.5
621	80	0.248
622	80	-0.76
623	80	-0.76
624	80	-0.76
625	80	-0.76
626	80	-0.76
627	80	-0.76
628	80	-0.76
629	80	-0.76
630	80	-0.228
631	80	0
632	80	0
633	80	0
634	80	0
635	80	2.232
636	80	2.79
637	80	2.79
638	80	2.79
639	80	2.79
640	80	1.772
641	80	-2.3
642	80	-2.3
643	80	-2.3
644	80	-2.3
645	80	-2.3
646	80	-2.3
647	80	-2.3
648	80	-2.3
649	80	0.962
650	80	2.36
651	80	2.36
652	80	2.36
653	80	2.36
654	80	2.36
655	80	2.36
656	80	2.36
657	80	2.36
658	80	-0.692
659	80	-2
660	80	-2
661	80	-2
662	80	0.403
663	80	0.67
664	80	0.67
665	80	0.67
666	80	-0.257
667	80	-0.36
668	80	-0.36
669	80	-0.36
670	80	-0.36

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
671	80	-0.297
672	80	-0.29
673	80	-0.29
674	80	-0.29
675	80	-0.29
676	80	-0.346
677	80	-0.37
678	80	-0.37
679	80	-0.37
680	80	-0.37
681	80	-0.37
682	80	-0.37
683	80	-0.37
684	80	-0.37
685	80	-0.37
686	80	-0.37
687	80	-0.37
688	80	-0.37
689	80	-0.37
690	80	-0.37
691	80	0.08
692	80	0.13
693	80	0.13
694	80	0.13
695	80	0.13
696	80	0.13
697	80	0.13
698	80	1.23
699	80	2.33
700	80	2.33
701	80	2.33
702	80	2.33
703	80	2.33
704	80	2.33
705	80	2.33
706	80	2.33
707	80	2.33
708	80	2.33
709	80	-0.541
710	80	-0.86
711	80	-0.86
712	80	-0.86
713	80	-0.86
714	80	-1.105
715	80	-1.35
716	80	-1.35
717	80	-1.35
718	80	-1.35
719	80	-1.35
720	80	-1.35
721	80	-1.35
722	80	-1.35

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
723	80	-1.35
724	80	-1.35
725	80	-1.35
726	80	-0.618
727	80	-0.13
728	80	-0.13
729	80	0.293
730	80	0.34
731	80	0.34
732	80	0.34
733	80	0.34
734	80	0.34
735	80	0.34
736	80	0.34
737	80	0.34
738	80	-0.045
739	80	-0.43
740	80	-0.43
741	80	-0.43
742	80	-0.43
743	80	-0.43
744	80	0.102
745	80	0.9
746	80	0.9
747	80	0.9
748	80	0.366
749	80	-0.88
750	80	-0.88
751	80	-0.88
752	80	-0.88
753	80	-0.88
754	80	-0.88
755	80	-0.88
756	80	-0.88
757	80	0.208
758	80	1.84
759	80	1.84
760	80	1.84
761	80	1.84
762	80	1.84
763	80	1.84
764	80	1.84
765	80	1.84
766	80	1.406
767	80	-2.5
768	80	-2.5
769	80	-2.5
770	80	-2.5
771	80	-2.5
772	80	-0.1
773	80	-0.1
774	80	-0.1

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
775	80	-0.1
776	80	-0.1
777	80	-0.1
778	80	-0.1
779	80	-0.1
780	80	-0.1
781	80	-0.1
782	80	0.14
783	80	0.2
784	80	0.2
785	80	0.2
786	80	0.2
787	80	0.22
788	80	0.3
789	80	0.3
790	80	0.3
791	80	0.25
792	80	-0.2
793	80	-0.2
794	80	-0.2
795	80	-0.2
796	80	-0.2
797	80	1.24
798	80	1.6
799	80	1.6
800	80	1.24
801	80	-2
802	80	-2
803	80	-2
804	80	-2
805	80	-2
806	80	-2
807	80	-2
808	80	-2
809	80	-2
810	80	-0.02
811	80	0.2
812	80	0.2
813	80	0.2
814	80	0.2
815	80	0.2
816	80	0.2
817	80	0.083
818	80	0.07
819	80	0.07
820	80	0.07
821	80	0.07
822	80	0.07
823	80	0.07
824	80	0.07
825	80	0.222
826	80	0.45

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
827	80	0.45
828	80	0.45
829	80	0.45
830	80	0.45
831	80	0.45
832	80	0.45
833	80	0.45
834	80	0.45
835	80	0.385
836	80	-0.2
837	80	-0.2
838	80	-0.2
839	80	-0.2
840	80	-0.2
841	80	-0.2
842	80	-0.2
843	80	-0.2
844	80	-0.2
845	80	-0.398
846	80	-2.18
847	80	-2.18
848	80	-2.18
849	80	-2.18
850	80	1.048
851	80	3.2
852	80	3.2
853	80	3.2
854	80	3.2
855	80	1.555
856	80	0.85
857	80	0.85
858	80	0.85
859	80	-1.09
860	80	-4
861	80	-4
862	80	-4
863	80	-4
864	80	-4
865	80	-4
866	80	-4
867	80	-4
868	80	-4
869	80	-4
870	80	2.8
871	80	4.5
872	80	4.5
873	80	4.5
874	80	4.5
875	80	4.5
876	80	4.5
877	80	2.5
878	80	2

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
879	80	2
880	80	2
881	80	2
882	80	2
883	80	2
884	80	2
885	80	2
886	80	1.686
887	80	0.43
888	80	0.43
889	80	0.43
890	80	0.43
891	80	0.43
892	80	0.43
893	80	0.43
894	80	-1.714
895	80	-4.93
896	80	-4.93
897	80	-4.93
898	80	-4.93
899	80	-4.93
900	80	-2.059
901	80	-1.74
902	80	-1.74
903	80	-1.74
904	80	-1.74
905	80	-2.37
906	80	-3
907	80	-3
908	80	-2.719
909	80	-0.19
910	80	-0.19
911	80	-0.19
912	80	-0.19
913	80	-0.19
914	80	-0.19
915	80	-0.19
916	80	-0.19
917	80	1.84
918	80	1.84
919	80	1.84
920	80	1.84
921	80	1.732
922	80	0.76
923	80	0.76
924	80	0.76
925	80	-0.423
926	80	-0.93
927	80	-0.93
928	80	-0.604
929	80	0.7
930	80	0.7

## 第10条（原動機及び動力伝達装置）

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
931	80	0.7
932	80	0.7
933	80	-0.92
934	80	-1.1
935	80	-1.1
936	80	-1.1
937	80	-1.1
938	80	-0.828
939	80	-0.42
940	80	-0.42
941	80	-0.42
942	80	-0.42
943	80	-0.42
944	80	-0.42
945	80	-0.42
946	80	-0.078
947	80	0.72
948	80	0.72
949	80	0.72
950	80	-0.37
951	80	-0.37
952	80	-0.37
953	80	-0.37
954	80	-0.812
955	80	-2.58
956	80	-2.58
957	80	-2.58
958	80	-2.58
959	80	-2.58
960	80	-2.58
961	80	-2.58
962	80	-2.58
963	80	-2.58
964	80	-2.58
965	80	-2.58
966	80	-2.58
967	80	-0.683
968	80	0.13
969	80	0.13
970	80	0.13
971	80	0.13
972	80	0.13
973	80	0.13
974	80	0.13
975	80	-0.493
976	80	-0.76
977	80	-0.76
978	80	-0.76
979	80	-0.76
980	80	-0.76
981	80	-0.76
982	80	-0.76

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
983	80	-0.394
984	80	0.46
985	80	0.46
986	80	0.46
987	80	0.46
988	80	-0.317
989	80	-0.65
990	80	-0.65
991	80	-0.65
992	80	-0.65
993	80	-0.65
994	80	-0.65
995	80	-0.65
996	80	0.136
997	80	0.66
998	80	0.66
999	80	0.66
1000	80	0.66
1001	80	0.66
1002	80	3
1003	80	3
1004	80	3
1005	80	3
1006	80	3
1007	80	1.068
1008	80	-1.83
1009	80	-1.83
1010	80	-1.83
1011	80	-1.83
1012	80	-1.83
1013	80	0.126
1014	80	1.43
1015	80	1.43
1016	80	1.43
1017	80	1.43
1018	80	0.576
1019	80	-2.84
1020	80	-2.84
1021	80	-2.84
1022	80	-2.84
1023	80	-2.84
1024	80	-2.84
1025	80	-1.27
1026	80	0.3
1027	80	0.3
1028	80	0.3
1029	80	0.3
1030	80	0.3
1031	80	0.3
1032	80	-0.51
1033	80	-0.51
1034	80	-0.51

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1035	80	-0.51
1036	80	0.2
1037	80	0.2
1038	80	0.2
1039	80	0.2
1040	80	0.2
1041	80	0.2
1042	80	-0.087
1043	80	-0.21
1044	80	-0.21
1045	80	-0.21
1046	80	0.036
1047	80	0.2
1048	80	0.2
1049	80	0.2
1050	80	0.06
1051	80	0
1052	80	0
1053	80	0
1054	80	-0.12
1055	80	-0.4
1056	80	-0.4
1057	80	-0.4
1058	80	-0.4
1059	80	0.8
1060	80	2.6
1061	80	2.6
1062	80	2.6
1063	80	2.6
1064	80	2.6
1065	80	2.6
1066	80	2.6
1067	80	1.42
1068	80	0.24
1069	80	0.24
1070	80	1.235
1071	80	2.23
1072	80	2.23
1073	80	2.23
1074	80	2.23
1075	80	2.23
1076	80	2.23
1077	80	2.23
1078	80	2.23
1079	80	2.23
1080	80	2.23
1081	80	2.23
1082	80	2.23
1083	80	0.529
1084	80	-0.2
1085	80	-0.2
1086	80	-0.2

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1087	80	-0.2
1088	80	-0.2
1089	80	-0.76
1090	80	-3
1091	80	-3
1092	80	-3
1093	80	0.21
1094	80	2.35
1095	80	2.35
1096	80	2.35
1097	80	2.35
1098	80	0.541
1099	80	0.34
1100	80	0.34
1101	80	0.34
1102	80	-0.17
1103	80	-0.51
1104	80	-0.51
1105	80	-0.51
1106	80	-1.302
1107	80	-1.83
1108	80	-1.83
1109	80	-1.83
1110	80	-1.83
1111	80	-1.83
1112	80	-1.83
1113	80	-1.83
1114	80	-1.83
1115	80	-0.006
1116	80	-0.302
1117	80	-1.43
1118	80	-1.43
1119	80	-1.43
1120	80	-1.1
1121	80	-1.1
1122	80	-1.1
1123	80	-1.1
1124	80	0.3
1125	80	1.7
1126	80	1.7
1127	80	1.7
1128	80	1.7
1129	80	1.7
1130	80	1.228
1131	80	-0.66
1132	80	-0.66
1133	80	-0.66
1134	80	-0.66
1135	80	0.339
1136	80	2.67
1137	80	2.67
1138	80	0.674

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1139	80	-2.32
1140	80	-2.32
1141	80	-1.356
1142	80	2.5
1143	80	2.5
1144	80	2.5
1145	80	2.5
1146	80	-1
1147	80	-2.5
1148	80	-2.5
1149	80	-2.5
1150	80	-2.5
1151	80	-2.5
1152	80	-2.5
1153	80	-2.5
1154	80	-2.5
1155	80	-2.5
1156	80	-2.5
1157	80	-2.5
1158	80	-2.09
1159	80	1.6
1160	80	1.6
1161	80	1.6
1162	80	1.6
1163	80	1.6
1164	80	2.23
1165	80	2.5
1166	80	2.5
1167	80	1.573
1168	80	-0.59
1169	80	-0.533
1170	80	-0.4
1171	80	-0.4
1172	80	-0.4
1173	80	0.24
1174	80	0.4
1175	80	0.4
1176	80	0.22
1177	80	-0.5
1178	80	-0.5
1179	80	-0.968
1180	80	-1.67
1181	80	-1.67
1182	80	-1.67
1183	80	-1.67
1184	80	-0.985
1185	80	-0.3
1186	80	-0.96
1187	80	-2.5
1188	80	-2.22
1189	80	-1.8
1190	80	-1.76

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1191	80	-1.6
1192	80	-1.6
1193	80	-1.6
1194	80	-1.6
1195	80	-1.6
1196	80	-1.6
1197	80	-1.6
1198	80	-1.6
1199	80	-0.82
1200	80	-0.3
1201	80	-1.92
1202	80	-3
1203	80	-3
1204	80	-3
1205	80	-3
1206	80	-3
1207	80	-3
1208	80	-0.282
1209	80	0.02
1210	80	0.02
1211	80	1.155
1212	80	2.11
1213	80	2.11
1214	80	1.805
1215	80	-0.94
1216	80	-0.772
1217	80	0.18
1218	80	0.25
1219	80	0.25
1220	80	0.25
1221	80	0.4
1222	80	0.58
1223	80	1.3
1224	80	0.8
1225	80	0.3
1226	80	1.2
1227	80	1.8
1228	80	1.64
1229	80	1
1230	80	1
1231	80	-0.4
1232	80	-1
1233	80	-0.28
1234	80	-0.2
1235	80	-0.2
1236	80	-0.2
1237	80	-0.08
1238	80	1
1239	80	1
1240	80	1
1241	80	1
1242	80	-1.24

## 第10条（原動機及び動力伝達装置）

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1243	80	-2.2
1244	80	-2.2
1245	80	-2.2
1246	80	1.8
1247	80	1.8
1248	80	1.8
1249	80	1.8
1250	80	1.8
1251	80	2.79
1252	80	2.9
1253	80	2.9
1254	80	2.9
1255	80	1.72
1256	80	-3
1257	80	-3
1258	80	-3
1259	80	1
1260	80	1
1261	80	1.8
1262	80	3
1263	80	3
1264	80	1.5
1265	80	0.5
1266	80	0.92
1267	80	1.2
1268	80	1.28
1269	80	1.6
1270	80	1.6
1271	80	2.72
1272	80	3
1273	80	1.945
1274	80	0.89
1275	80	0.861
1276	80	0.6
1277	80	0.6
1278	80	0.6
1279	80	1.288
1280	80	1.46
1281	80	-0.67
1282	80	-2.8
1283	80	-2.8
1284	80	-2.8
1285	80	-2.8
1286	80	-2.06
1287	80	-1.32
1288	80	-1.101
1289	80	0.87
1290	80	0.87
1291	80	-0.544
1292	80	-1.15
1293	80	-1.15
1294	80	-1.42

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1295	80	-1.45
1296	80	-1.765
1297	80	-1.9
1298	80	-1.9
1299	80	-1.9
1300	80	-1.9
1301	80	-0.6
1302	80	-0.6
1303	80	-0.744
1304	80	-0.76
1305	80	-0.76
1306	80	-1.23
1307	80	-1.23
1308	80	-1.23
1309	80	-1.23
1310	80	-1.23
1311	80	-1.23
1312	80	-1.23
1313	80	-1.23
1314	80	0.246
1315	80	0.41
1316	80	0.978
1317	80	1.12
1318	80	1.12
1319	80	1.12
1320	80	1.12
1321	80	-0.608
1322	80	-0.8
1323	80	-0.02
1324	80	0.6
1325	80	1
1326	80	1
1327	80	1.9
1328	80	2
1329	80	2
1330	80	2
1331	80	0.95
1332	80	-1.5
1333	80	-1.35
1334	80	-0.75
1335	80	-0.75
1336	80	-0.75
1337	80	-0.75
1338	80	-0.75
1339	80	-0.675
1340	80	-0.5
1341	80	-0.5
1342	80	-0.3
1343	80	1.5
1344	80	1.5
1345	80	1.5
1346	80	1.5

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1347	80	1.5
1348	80	1.95
1349	80	2
1350	80	0.6
1351	80	-1.5
1352	80	-1.5
1353	80	1.2
1354	80	3
1355	80	1.1
1356	80	-0.8
1357	80	-0.98
1358	80	-1.1
1359	80	-2
1360	80	-2
1361	80	-2
1362	80	-2
1363	80	-2
1364	80	-0.926
1365	80	-0.21
1366	80	-0.21
1367	80	-0.21
1368	80	-0.912
1369	80	-0.99
1370	80	-0.621
1371	80	0.24
1372	80	0.24
1373	80	0.966
1374	80	1.45
1375	80	1.45
1376	80	0.89
1377	80	0.05
1378	80	0.05
1379	80	0.05
1380	80	0.05
1381	80	0.05
1382	80	0.995
1383	80	1.1
1384	80	1.1
1385	80	-1.412
1386	80	-2.04
1387	80	-2.04
1388	80	-2.04
1389	80	-2.04
1390	80	-0.87
1391	80	0.3
1392	80	0.3
1393	80	0.3
1394	80	0.3
1395	80	0.3
1396	80	0.3
1397	80	-0.18
1398	80	-0.3

## 第10条（原動機及び動力伝達装置）

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1399	80	-0.295
1400	80	-0.29
1401	80	-0.29
1402	80	-0.29
1403	80	-0.29
1404	80	-0.29
1405	80	-0.29
1406	80	-0.29
1407	80	-0.29
1408	80	-0.29
1409	80	2.671
1410	80	3
1411	80	-0.97
1412	80	-0.97
1413	80	-0.97
1414	80	-0.97
1415	80	-0.97
1416	80	-0.97
1417	80	-0.97
1418	80	-0.97
1419	80	-0.97
1420	80	-0.97
1421	80	-0.97
1422	80	-0.97
1423	80	-0.182
1424	80	1
1425	80	1
1426	80	1
1427	80	1.6
1428	80	2
1429	80	2
1430	80	1.04
1431	80	0.4
1432	80	0.128
1433	80	-0.28
1434	80	-0.28
1435	80	-0.28
1436	80	-0.772
1437	80	-1.1
1438	80	-1.1
1439	80	-1.1
1440	80	-1.1
1441	80	0.35
1442	80	0.35
1443	80	0.35
1444	80	0.35
1445	80	-1.63
1446	80	-1.63
1447	80	-1.63
1448	80	-1.365
1449	80	-1.1
1450	80	-1.1

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1451	80	-1.1
1452	80	0.85
1453	80	2.8
1454	80	2.8
1455	80	2.745
1456	80	2.25
1457	80	2.25
1458	80	2.25
1459	80	1.34
1460	80	-2.3
1461	80	-2.3
1462	80	-2.18
1463	80	-2
1464	80	-2
1465	80	-0.536
1466	80	0.6
1467	80	0.6
1468	80	0.6
1469	80	0.6
1470	80	0.6
1471	80	0.6
1472	80	0.6
1473	80	0.6
1474	80	0.6
1475	80	0.6
1476	80	-0.84
1477	80	-0.84
1478	80	-0.144
1479	80	0.9
1480	80	0.9
1481	80	0.9
1482	80	0.9
1483	80	0.9
1484	80	0.9
1485	80	-0.189
1486	80	-0.31
1487	80	-0.31
1488	80	-0.31
1489	80	-0.31
1490	80	-0.31
1491	80	0.683
1492	80	3
1493	80	3
1494	80	3
1495	80	3
1496	80	3
1497	80	3
1498	80	3
1499	80	3
1500	80	3
1501	80	3
1502	80	3

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1503	80	3
1504	80	2
1505	80	-2
1506	80	-2
1507	80	-2
1508	80	-2
1509	80	-2
1510	80	0.8
1511	80	2
1512	80	2
1513	80	2
1514	80	0.144
1515	80	-0.32
1516	80	-0.32
1517	80	-0.32
1518	80	0.608
1519	80	2
1520	80	0.512
1521	80	0.14
1522	80	0.14
1523	80	0.14
1524	80	0.14
1525	80	0.14
1526	80	0.14
1527	80	0.14
1528	80	0.14
1529	80	0.14
1530	80	1.814
1531	80	2
1532	80	2
1533	80	2
1534	80	2
1535	80	2
1536	80	2
1537	80	2
1538	80	2
1539	80	2
1540	80	2
1541	80	0.215
1542	80	-1.57
1543	80	-1.57
1544	80	-1.57
1545	80	-1.57
1546	80	-1.57
1547	80	-1.57
1548	80	-1.57
1549	80	-0.331
1550	80	0.2
1551	80	0.2
1552	80	-0.25
1553	80	-0.7
1554	80	-0.63

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1555	80	0
1556	80	0
1557	80	0
1558	80	0
1559	80	0
1560	80	-0.414
1561	80	0.414
1562	80	0
1563	80	0
1564	80	0
1565	80	0
1566	80	0
1567	80	0.63
1568	80	0.7
1569	80	0.25
1570	80	-0.2
1571	80	-0.2
1572	80	0.331
1573	80	1.57
1574	80	1.57
1575	80	1.57
1576	80	1.57
1577	80	1.57
1578	80	1.57
1579	80	1.57
1580	80	-0.215
1581	80	-2
1582	80	-2
1583	80	-2
1584	80	-2
1585	80	-2
1586	80	-2
1587	80	-2
1588	80	-2
1589	80	-2
1590	80	-2
1591	80	-1.814
1592	80	-0.14
1593	80	-0.14
1594	80	-0.14
1595	80	-0.14
1596	80	-0.14
1597	80	-0.14
1598	80	-0.14
1599	80	-0.14
1600	80	-0.14
1601	80	-0.512
1602	80	-2
1603	80	-0.606
1604	80	0.32
1605	80	0.32
1606	80	0.32

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1607	80	-0.144
1608	80	-2
1609	80	-2
1610	80	-2
1611	80	-0.8
1612	80	2
1613	80	2
1614	80	2
1615	80	2
1616	80	2
1617	80	-2
1618	80	-3
1619	80	-3
1620	80	-3
1621	80	-3
1622	80	-3
1623	80	-3
1624	80	-3
1625	80	-3
1626	80	-3
1627	80	-3
1628	80	-3
1629	80	-3
1630	80	-0.683
1631	80	0.31
1632	80	0.31
1633	80	0.31
1634	80	0.31
1635	80	0.31
1636	80	0.189
1637	80	-0.9
1638	80	-0.9
1639	80	-0.9
1640	80	-0.9
1641	80	-0.9
1642	80	-0.9
1643	80	0.144
1644	80	0.84
1645	80	0.84
1646	80	-0.6
1647	80	-0.6
1648	80	-0.6
1649	80	-0.6
1650	80	-0.6
1651	80	-0.6
1652	80	-0.6
1653	80	-0.6
1654	80	-0.6
1655	80	-0.6
1656	80	0.536
1657	80	2
1658	80	2

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1659	80	2.18
1660	80	2.3
1661	80	2.3
1662	80	-1.34
1663	80	-2.25
1664	80	-2.25
1665	80	-2.25
1666	80	-2.745
1667	80	-2.8
1668	80	-2.8
1669	80	-0.85
1670	80	1.1
1671	80	1.1
1672	80	1.1
1673	80	1.365
1674	80	1.63
1675	80	1.63
1676	80	1.63
1677	80	-0.35
1678	80	-0.35
1679	80	-0.35
1680	80	-0.35
1681	80	1.1
1682	80	1.1
1683	80	1.1
1684	80	1.1
1685	80	0.772
1686	80	0.28
1687	80	0.28
1688	80	0.28
1689	80	-0.128
1690	80	-0.4
1691	80	-1.04
1692	80	-2
1693	80	-2
1694	80	-1.6
1695	80	-1
1696	80	-1
1697	80	-1
1698	80	0.182
1699	80	0.97
1700	80	0.97
1701	80	0.97
1702	80	0.97
1703	80	0.97
1704	80	0.97
1705	80	0.97
1706	80	0.97
1707	80	0.97
1708	80	0.97
1709	80	0.97
1710	80	0.97

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1711	80	-3
1712	80	-2.671
1713	80	0.29
1714	80	0.29
1715	80	0.29
1716	80	0.29
1717	80	0.29
1718	80	0.29
1719	80	0.29
1720	80	0.29
1721	80	0.29
1722	80	0.295
1723	80	0.3
1724	80	0.18
1725	80	-0.3
1726	80	-0.3
1727	80	-0.3
1728	80	-0.3
1729	80	-0.3
1730	80	-0.3
1731	80	0.87
1732	80	2.04
1733	80	2.04
1734	80	2.04
1735	80	2.04
1736	80	1.412
1737	80	-1.1
1738	80	-1.1
1739	80	-0.995
1740	80	-0.05
1741	80	-0.05
1742	80	-0.05
1743	80	-0.05
1744	80	-0.05
1745	80	-0.89
1746	80	-1.45
1747	80	-1.45
1748	80	-0.966
1749	80	-0.24
1750	80	-0.24
1751	80	0.621
1752	80	0.99
1753	80	0.912
1754	80	0.21
1755	80	0.21
1756	80	0.21
1757	80	0.926
1758	80	2
1759	80	2
1760	80	2
1761	80	2
1762	80	2

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1763	80	1.1
1764	80	0.98
1765	80	0.8
1766	80	-1.1
1767	80	-3
1768	80	-1.2
1769	80	1.5
1770	80	1.5
1771	80	-0.6
1772	80	-2
1773	80	-1.95
1774	80	-1.5
1775	80	-1.5
1776	80	-1.5
1777	80	-1.5
1778	80	-1.5
1779	80	0.3
1780	80	0.5
1781	80	0.5
1782	80	0.675
1783	80	0.75
1784	80	0.75
1785	80	0.75
1786	80	0.75
1787	80	0.75
1788	80	1.35
1789	80	1.5
1790	80	-0.95
1791	80	-2
1792	80	-2
1793	80	-2
1794	80	-1.9
1795	80	-1
1796	80	-1
1797	80	-0.6
1798	80	0.02
1799	80	0.8
1800	80	0.608
1801	80	-1.12
1802	80	-1.12
1803	80	-1.12
1804	80	-1.12
1805	80	-0.978
1806	80	-0.41
1807	80	-0.246
1808	80	1.23
1809	80	1.23
1810	80	1.23
1811	80	1.23
1812	80	1.23
1813	80	1.23
1814	80	1.23

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1815	80	1.23
1816	80	0.76
1817	80	0.76
1818	80	0.744
1819	80	0.6
1820	80	0.6
1821	80	1.9
1822	80	1.9
1823	80	1.9
1824	80	1.9
1825	80	1.765
1826	80	1.45
1827	80	1.42
1828	80	1.15
1829	80	1.15
1830	80	0.544
1831	80	-0.87
1832	80	-0.87
1833	80	1.101
1834	80	1.32
1835	80	2.06
1836	80	2.8
1837	80	2.8
1838	80	2.8
1839	80	2.8
1840	80	0.67
1841	80	-1.46
1842	80	-1.288
1843	80	-0.6
1844	80	-0.6
1845	80	-0.6
1846	80	-0.861
1847	80	-0.89
1848	80	-1.945
1849	80	-3
1850	80	-2.72
1851	80	-1.6
1852	80	-1.6
1853	80	-1.28
1854	80	-1.2
1855	80	-0.92
1856	80	-0.5
1857	80	-1.5
1858	80	-3
1859	80	-3
1860	80	-1.8
1861	80	-1
1862	80	-1
1863	80	3
1864	80	3
1865	80	3
1866	80	-1.72

## 第10条（原動機及び動力伝達装置）

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1867	80	-2.9
1868	80	-2.9
1869	80	-2.9
1870	80	-2.79
1871	80	-1.8
1872	80	-1.8
1873	80	-1.8
1874	80	-1.8
1875	80	-1.8
1876	80	2.2
1877	80	2.2
1878	80	2.2
1879	80	1.24
1880	80	-1
1881	80	-1
1882	80	-1
1883	80	-1
1884	80	0.08
1885	80	0.2
1886	80	0.2
1887	80	0.2
1888	80	0.28
1889	80	1
1890	80	0.4
1891	80	-1
1892	80	-1
1893	80	-1.64
1894	80	-1.8
1895	80	-1.2
1896	80	-0.3
1897	80	-0.8
1898	80	-1.3
1899	80	-0.58
1900	80	-0.4
1901	80	-0.25
1902	80	-0.25
1903	80	-0.25
1904	80	-0.18
1905	80	0.772
1906	80	0.94
1907	80	-1.805
1908	80	-2.11
1909	80	-2.11
1910	80	-1.155
1911	80	-0.02
1912	80	-0.02
1913	80	0.282
1914	80	3
1915	80	3
1916	80	3
1917	80	3
1918	80	3

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1919	80	3
1920	80	1.92
1921	80	0.3
1922	80	0.82
1923	80	1.6
1924	80	1.6
1925	80	1.6
1926	80	1.6
1927	80	1.6
1928	80	1.6
1929	80	1.6
1930	80	1.6
1931	80	1.76
1932	80	1.8
1933	80	2.22
1934	80	2.5
1935	80	0.96
1936	80	0.3
1937	80	0.985
1938	80	1.67
1939	80	1.67
1940	80	1.67
1941	80	1.67
1942	80	0.968
1943	80	0.5
1944	80	0.5
1945	80	-0.22
1946	80	-0.4
1947	80	-0.4
1948	80	-0.24
1949	80	0.4
1950	80	0.4
1951	80	0.4
1952	80	0.533
1953	80	0.59
1954	80	-1.573
1955	80	-2.5
1956	80	-2.5
1957	80	-2.23
1958	80	-1.6
1959	80	-1.6
1960	80	-1.6
1961	80	-1.6
1962	80	-1.6
1963	80	2.09
1964	80	2.5
1965	80	2.5
1966	80	2.5
1967	80	2.5
1968	80	2.5
1969	80	2.5
1970	80	2.5

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
1971	80	2.5
1972	80	2.5
1973	80	2.5
1974	80	2.5
1975	80	1
1976	80	-2.5
1977	80	-2.5
1978	80	-2.5
1979	80	-2.5
1980	80	1.356
1981	80	2.32
1982	80	2.32
1983	80	-0.674
1984	80	-2.67
1985	80	-2.67
1986	80	-0.339
1987	80	0.66
1988	80	0.66
1989	80	0.66
1990	80	0.66
1991	80	-1.228
1992	80	-1.7
1993	80	-1.7
1994	80	-1.7
1995	80	-1.7
1996	80	-1.7
1997	80	-0.3
1998	80	1.1
1999	80	1.1
2000	80	1.1
2001	80	1.1
2002	80	1.43
2003	80	1.43
2004	80	1.43
2005	80	0.302
2006	80	0.006
2007	80	1.83
2008	80	1.83
2009	80	1.83
2010	80	1.83
2011	80	1.83
2012	80	1.83
2013	80	1.83
2014	80	1.83
2015	80	1.302
2016	80	0.51
2017	80	0.51
2018	80	0.51
2019	80	0.17
2020	80	-0.34
2021	80	-0.34
2022	80	-0.34

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2023	80	-0.541
2024	80	-2.35
2025	80	-2.35
2026	80	-2.35
2027	80	-2.35
2028	80	-0.21
2029	80	3
2030	80	3
2031	80	3
2032	80	0.76
2033	80	0.2
2034	80	0.2
2035	80	0.2
2036	80	0.2
2037	80	0.2
2038	80	-0.529
2039	80	-2.23
2040	80	-2.23
2041	80	-2.23
2042	80	-2.23
2043	80	-2.23
2044	80	-2.23
2045	80	-2.23
2046	80	-2.23
2047	80	-2.23
2048	80	-2.23
2049	80	-2.23
2050	80	-2.23
2051	80	-1.235
2052	80	-0.24
2053	80	-0.24
2054	80	-1.42
2055	80	-2.6
2056	80	-2.6
2057	80	-2.6
2058	80	-2.6
2059	80	-2.6
2060	80	-2.6
2061	80	-2.6
2062	80	-0.8
2063	80	0.4
2064	80	0.4
2065	80	0.4
2066	80	0.4
2067	80	0.12
2068	80	0
2069	80	0
2070	80	0
2071	80	-0.06
2072	80	-0.2
2073	80	-0.2
2074	80	-0.2

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2075	80	-0.036
2076	80	0.21
2077	80	0.21
2078	80	0.21
2079	80	0.087
2080	80	-0.2
2081	80	-0.2
2082	80	-0.2
2083	80	-0.2
2084	80	-0.2
2085	80	-0.2
2086	80	0.51
2087	80	0.51
2088	80	0.51
2089	80	0.51
2090	80	-0.3
2091	80	-0.3
2092	80	-0.3
2093	80	-0.3
2094	80	-0.3
2095	80	-0.3
2096	80	1.27
2097	80	2.84
2098	80	2.84
2099	80	2.84
2100	80	2.84
2101	80	2.84
2102	80	2.84
2103	80	-0.576
2104	80	-1.43
2105	80	-1.43
2106	80	-1.43
2107	80	-1.43
2108	80	-0.126
2109	80	1.83
2110	80	1.83
2111	80	1.83
2112	80	1.83
2113	80	1.83
2114	80	-1.068
2115	80	-3
2116	80	-3
2117	80	-3
2118	80	-3
2119	80	-3
2120	80	-0.66
2121	80	-0.66
2122	80	-0.66
2123	80	-0.66
2124	80	-0.66
2125	80	-0.136
2126	80	0.65

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2127	80	0.65
2128	80	0.65
2129	80	0.65
2130	80	0.66
2131	80	0.65
2132	80	0.65
2133	80	0.317
2134	80	-0.46
2135	80	-0.46
2136	80	-0.46
2137	80	-0.46
2138	80	0.394
2139	80	0.76
2140	80	0.76
2141	80	0.76
2142	80	0.76
2143	80	0.76
2144	80	0.76
2145	80	0.76
2146	80	0.493
2147	80	-0.13
2148	80	-0.13
2149	80	-0.13
2150	80	-0.13
2151	80	-0.13
2152	80	-0.13
2153	80	-0.13
2154	80	0.683
2155	80	2.58
2156	80	2.58
2157	80	2.58
2158	80	2.58
2159	80	2.58
2160	80	2.58
2161	80	2.58
2162	80	2.58
2163	80	2.58
2164	80	2.58
2165	80	2.58
2166	80	2.58
2167	80	0.812
2168	80	0.37
2169	80	0.37
2170	80	0.37
2171	80	0.37
2172	80	-0.72
2173	80	-0.72
2174	80	-0.72
2175	80	0.078
2176	80	0.42
2177	80	0.42
2178	80	0.42

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2179	80	0.42
2180	80	0.42
2181	80	0.42
2182	80	0.42
2183	80	0.828
2184	80	1.1
2185	80	1.1
2186	80	1.1
2187	80	1.1
2188	80	0.92
2189	80	-0.7
2190	80	-0.7
2191	80	-0.7
2192	80	-0.7
2193	80	0.604
2194	80	0.93
2195	80	0.93
2196	80	0.423
2197	80	-0.76
2198	80	-0.76
2199	80	-0.76
2200	80	-1.732
2201	80	-1.84
2202	80	-1.84
2203	80	-1.84
2204	80	-1.84
2205	80	0.19
2206	80	0.19
2207	80	0.19
2208	80	0.19
2209	80	0.19
2210	80	0.19
2211	80	0.19
2212	80	0.19
2213	80	2.719
2214	80	3
2215	80	3
2216	80	2.37
2217	80	1.74
2218	80	1.74
2219	80	1.74
2220	80	1.74
2221	80	2.059
2222	80	4.93
2223	80	4.93
2224	80	4.93
2225	80	4.93
2226	80	4.93
2227	80	1.714
2228	80	-0.43
2229	80	-0.43
2230	80	-0.43

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2231	80	-0.43
2232	80	-0.43
2233	80	-0.43
2234	80	-0.43
2235	80	-1.686
2236	80	-2
2237	80	-2
2238	80	-2
2239	80	-2
2240	80	-2
2241	80	-2
2242	80	-2
2243	80	-2
2244	80	-2.5
2245	80	-4.5
2246	80	-4.5
2247	80	-4.5
2248	80	-4.5
2249	80	-4.5
2250	80	-4.5
2251	80	-2.8
2252	80	4
2253	80	4
2254	80	4
2255	80	4
2256	80	4
2257	80	4
2258	80	4
2259	80	4
2260	80	4
2261	80	4
2262	80	1.09
2263	80	-0.85
2264	80	-0.85
2265	80	-0.85
2266	80	-1.555
2267	80	-3.2
2268	80	-3.2
2269	80	-3.2
2270	80	-3.2
2271	80	-1.048
2272	80	2.18
2273	80	2.18
2274	80	2.18
2275	80	2.18
2276	80	0.398
2277	80	0.2
2278	80	0.2
2279	80	0.2
2280	80	0.2
2281	80	0.2
2282	80	0.2

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2283	80	0.2
2284	80	0.2
2285	80	0.2
2286	80	-0.385
2287	80	-0.45
2288	80	-0.45
2289	80	-0.45
2290	80	-0.45
2291	80	-0.45
2292	80	-0.45
2293	80	-0.45
2294	80	-0.45
2295	80	-0.45
2296	80	-0.222
2297	80	-0.07
2298	80	-0.07
2299	80	-0.07
2300	80	-0.07
2301	80	-0.07
2302	80	-0.07
2303	80	-0.07
2304	80	-0.083
2305	80	-0.2
2306	80	-0.2
2307	80	-0.2
2308	80	-0.2
2309	80	-0.2
2310	80	-0.2
2311	80	0.02
2312	80	2
2313	80	2
2314	80	2
2315	80	2
2316	80	2
2317	80	2
2318	80	2
2319	80	2
2320	80	2
2321	80	-1.24
2322	80	-1.6
2323	80	-1.6
2324	80	-1.24
2325	80	0.2
2326	80	0.2
2327	80	0.2
2328	80	0.2
2329	80	0.2
2330	80	-0.25
2331	80	-0.3
2332	80	-0.3
2333	80	-0.3
2334	80	-0.22

## 第10条（原動機及び動力伝達装置）

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2335	80	-0.2
2336	80	-0.2
2337	80	-0.2
2338	80	-0.2
2339	80	-0.14
2340	80	0.1
2341	80	0.1
2342	80	0.1
2343	80	0.1
2344	80	0.1
2345	80	0.1
2346	80	0.1
2347	80	0.1
2348	80	0.1
2349	80	0.1
2350	80	2.5
2351	80	2.5
2352	80	2.5
2353	80	2.5
2354	80	2.5
2355	80	-1.406
2356	80	-1.84
2357	80	-1.84
2358	80	-1.84
2359	80	-1.84
2360	80	-1.84
2361	80	-1.84
2362	80	-1.84
2363	80	-1.84
2364	80	-0.208
2365	80	0.88
2366	80	0.88
2367	80	0.88
2368	80	0.88
2369	80	0.88
2370	80	0.88
2371	80	0.88
2372	80	0.88
2373	80	-0.366
2374	80	-0.9
2375	80	-0.9
2376	80	-0.9
2377	80	-0.102
2378	80	0.43
2379	80	0.43
2380	80	0.43
2381	80	0.43
2382	80	0.43
2383	80	0.045
2384	80	-0.34
2385	80	-0.34
2386	80	-0.34

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2387	80	-0.34
2388	80	-0.34
2389	80	-0.34
2390	80	-0.34
2391	80	-0.34
2392	80	-0.293
2393	80	0.13
2394	80	0.13
2395	80	0.618
2396	80	1.35
2397	80	1.35
2398	80	1.35
2399	80	1.35
2400	80	1.35
2401	80	1.35
2402	80	1.35
2403	80	1.35
2404	80	1.35
2405	80	1.35
2406	80	1.35
2407	80	1.105
2408	80	0.86
2409	80	0.86
2410	80	0.86
2411	80	0.86
2412	80	0.541
2413	80	-2.33
2414	80	-2.33
2415	80	-2.33
2416	80	-2.33
2417	80	-2.33
2418	80	-2.33
2419	80	-2.33
2420	80	-2.33
2421	80	-2.33
2422	80	-2.33
2423	80	-1.23
2424	80	-0.13
2425	80	-0.13
2426	80	-0.13
2427	80	-0.13
2428	80	-0.13
2429	80	-0.13
2430	80	-0.08
2431	80	0.37
2432	80	0.37
2433	80	0.37
2434	80	0.37
2435	80	0.37
2436	80	0.37
2437	80	0.37
2438	80	0.37

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2439	80	0.37
2440	80	0.37
2441	80	0.37
2442	80	0.37
2443	80	0.37
2444	80	0.37
2445	80	0.346
2446	80	0.29
2447	80	0.29
2448	80	0.29
2449	80	0.29
2450	80	0.297
2451	80	0.36
2452	80	0.36
2453	80	0.36
2454	80	0.36
2455	80	0.257
2456	80	-0.67
2457	80	-0.67
2458	80	-0.67
2459	80	-0.403
2460	80	2
2461	80	2
2462	80	2
2463	80	0.692
2464	80	-2.36
2465	80	-2.36
2466	80	-2.36
2467	80	-2.36
2468	80	-2.36
2469	80	-2.36
2470	80	-2.36
2471	80	-2.36
2472	80	-0.962
2473	80	2.3
2474	80	2.3
2475	80	2.3
2476	80	2.3
2477	80	2.3
2478	80	2.3
2479	80	2.3
2480	80	2.3
2481	80	-1.772
2482	80	-2.79
2483	80	-2.79
2484	80	-2.79
2485	80	-2.79
2486	80	-2.232
2487	80	0
2488	80	0
2489	80	0
2490	80	0

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2491	80	0.228
2492	80	0.76
2493	80	0.76
2494	80	0.76
2495	80	0.76
2496	80	0.76
2497	80	0.76
2498	80	0.76
2499	80	0.76
2500	80	-0.248
2501	80	-0.5
2502	80	-0.5
2503	80	-0.5
2504	80	-0.15
2505	80	0
2506	80	0
2507	80	0
2508	80	1.8
2509	80	2
2510	80	2
2511	80	1.04
2512	80	0.4
2513	80	0.4
2514	80	0.4
2515	80	0.4
2516	80	0.4
2517	80	0.4
2518	80	0.4
2519	80	-0.05
2520	80	-0.5
2521	80	-0.5
2522	80	-0.5
2523	80	-0.5
2524	80	-0.5
2525	80	-0.5
2526	80	-0.5
2527	80	2.335
2528	80	2.65
2529	80	2.65
2530	80	2.65
2531	80	2.65
2532	80	2.65
2533	80	2.65
2534	80	2.65
2535	80	2.65
2536	80	2.65
2537	80	-0.5
2538	80	-2.6
2539	80	-2.6
2540	80	-2.6
2541	80	-2.6
2542	80	-2.6

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2543	80	-2.6
2544	80	-2.6
2545	80	-2.6
2546	80	-2.6
2547	80	-0.88
2548	80	-0.45
2549	80	-0.45
2550	80	-0.45
2551	80	0.192
2552	80	2.76
2553	80	2.76
2554	80	2.76
2555	80	2.76
2556	80	2.76
2557	80	2.76
2558	80	2.76
2559	80	2.76
2560	80	2.76
2561	80	2.76
2562	80	2.76
2563	80	2.76
2564	80	2.76
2565	80	-0.76
2566	80	-0.76
2567	80	-0.76
2568	80	-0.76
2569	80	-0.76
2570	80	-0.76
2571	80	-0.76
2572	80	-0.76
2573	80	-0.76
2574	80	0.208
2575	80	0.45
2576	80	0.45
2577	80	0.45
2578	80	-0.6
2579	80	-1.3
2580	80	-1.3
2581	80	-1.3
2582	80	-0.148
2583	80	0.62
2584	80	0.62
2585	80	0.62
2586	80	0.03
2587	80	-2.33
2588	80	-2.33
2589	80	-2.33
2590	80	-2.33
2591	80	-1.02
2592	80	0.29
2593	80	0.29
2594	80	0.29

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2595	80	0.29
2596	80	0.29
2597	80	-1.222
2598	80	-1.6
2600	80	-1.6
2601	80	-1.6
2602	80	-1.6
2603	80	-1.251
2604	80	1.89
2605	80	1.89
2606	80	1.89
2607	80	1.89
2608	80	0.217
2609	80	-0.5
2610	80	-0.5
2611	80	-0.5
2612	80	-0.5
2613	80	-0.5
2614	80	-0.5
2615	80	0.154
2616	80	1.68
2617	80	1.68
2618	80	1.68
2619	80	1.68
2620	80	1.68
2621	80	1.68
2622	80	1.68
2623	80	1.68
2624	80	0.632
2625	80	0.37
2626	80	0.37
2627	80	0.37
2628	80	0.37
2629	80	0.37
2630	80	0.37
2631	80	0.37
2632	80	0.37
2633	80	2.25
2634	80	2.72
2635	80	2.72
2636	80	2.72
2637	80	2.72
2638	80	0.866
2639	80	0.66
2640	80	0.66
2641	80	0.66
2642	80	0.66
2643	80	-0.012
2644	80	-0.3
2645	80	-0.3
2646	80	-0.3

## 第10条（原動機及び動力伝達装置）

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2647	80	-0.3
2648	80	-0.3
2649	80	-0.3
2650	80	-0.3
2651	80	-0.3
2652	80	-0.3
2653	80	-0.3
2654	80	-0.3
2655	80	-0.3
2656	80	0.18
2657	80	1.3
2658	80	1.3
2659	80	1.3
2660	80	1.3
2661	80	1.3
2662	80	-0.149
2663	80	-0.77
2664	80	-0.77
2665	80	-0.77
2666	80	-0.77
2667	80	-0.77
2668	80	-0.77
2669	80	-0.77
2670	80	-0.77
2671	80	-0.77
2672	80	-0.77
2673	80	-0.77
2674	80	-0.77
2675	80	3
2676	80	3
2677	80	3
2678	80	3
2679	80	3
2680	80	3
2681	80	2.63
2682	80	2.26
2683	80	2.26
2684	80	2.26
2685	80	2.26
2686	80	2.26
2687	80	2.26
2688	80	2.26
2689	80	2.26
2690	80	2.26
2691	80	2.26
2692	80	2.26
2693	80	2.26
2694	80	2.26
2695	80	2.26
2696	80	2.26
2697	80	2.26
2698	80	2.917

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2699	80	2.99
2700	80	2.99
2701	80	2.99
2702	80	2.99
2703	80	2.644
2704	80	1.26
2705	80	1.26
2706	80	1.26
2707	80	1.26
2708	80	1.26
2709	80	1.26
2710	80	1.26
2711	80	1.26
2712	80	1.26
2713	80	1.26
2714	80	1.26
2715	80	1.855
2716	80	2.45
2717	80	2.45
2718	80	2.45
2719	80	2.09
2720	80	2.05
2721	80	2.05
2722	80	2.05
2723	80	2.05
2724	80	2.05
2725	80	1.873
2726	80	1.46
2727	80	1.46
2728	80	1.46
2729	80	1.46
2730	80	1.218
2731	80	0.25
2732	80	0.25
2733	80	0.25
2734	80	0.325
2735	80	1
2736	80	1
2737	80	1
2738	80	0.18
2739	80	-0.64
2740	80	-0.64
2741	80	-0.64
2742	80	-0.64
2743	80	-0.64
2744	80	-1.347
2745	80	-1.65
2746	80	-1.65
2747	80	0.51
2748	80	0.75
2749	80	0.75
2750	80	0.75

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2751	80	0.75
2752	80	0.75
2753	80	0.126
2754	80	-2.37
2755	80	-2.37
2756	80	-2.37
2757	80	-2.696
2758	80	-4
2759	80	-4
2760	80	-4
2761	80	-4
2762	80	-4
2763	80	-4
2764	80	-4
2765	80	0.77
2766	80	0.77
2767	80	0.77
2768	80	0.77
2769	80	0.77
2770	80	0.77
2771	80	0.77
2772	80	0.77
2773	80	0.77
2774	80	-2.515
2775	80	-2.88
2776	80	-2.88
2777	80	-2.88
2778	80	-2.88
2779	80	-2.88
2780	80	-1.12
2781	80	-1.12
2782	80	-1.12
2783	80	-1.12
2784	80	-1.12
2785	80	-1.12
2786	80	-3
2787	80	-3
2788	80	-3
2789	80	-3
2790	80	-3
2791	80	-1.04
2792	80	-0.55
2793	80	-0.55
2794	80	-1.37
2795	80	-2.6
2796	80	-2.6
2797	80	-2.6
2798	80	-2.6
2799	80	-2.6
2800	80	0.048
2801	80	0.71
2802	80	0.71

## 第10条（原動機及び動力伝達装置）

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2803	80	0.563
2804	80	0.5
2805	80	0.5
2806	80	0.5
2807	80	-1.244
2808	80	-1.68
2809	80	-1.68
2810	80	-1.548
2811	80	-1.35
2812	80	-1.35
2813	80	-1.35
2814	80	-1.35
2815	80	-1.35
2816	80	-1.754
2817	80	-2.36
2818	80	-2.36
2819	80	-2.36
2820	80	-2.36
2821	80	-3.164
2822	80	-5.04
2823	80	-5.04
2824	80	-5.04
2825	80	-5.04
2826	80	-4.74
2827	80	-2.04
2828	80	-2.04
2829	80	-2.04
2830	80	-1.724
2831	80	-1.25
2832	80	-1.25
2833	80	-1.233
2834	80	-1.08
2835	80	-1.53
2836	80	-0.012
2837	80	2.94
2838	80	1.926
2839	80	-0.44
2840	80	-0.44
2841	80	-2.652
2842	80	-3.6
2843	80	-3.07
2844	80	-2.54
2845	80	-2.108
2846	80	2.797
2847	80	2.144
2848	80	-2.6
2849	80	-2.6
2850	80	0.757
2851	80	1.13
2852	80	1.515
2853	80	1.68
2854	80	1.68

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2855	80	1.68
2856	80	1.68
2857	80	1.68
2858	80	1.68
2859	80	1.68
2860	80	3.546
2861	80	4.79
2862	80	4.011
2863	80	-3
2864	80	-3
2865	80	-3
2866	80	-2.97
2867	80	-2.7
2868	80	-2.7
2869	80	-2.7
2870	80	-2.7
2871	80	1.004
2872	80	1.93
2873	80	1.93
2874	80	1.93
2875	80	1.93
2876	80	1.93
2877	80	-2.334
2878	80	-3.4
2879	80	-2.585
2880	80	4.75
2881	80	4.75
2882	80	4.75
2883	80	2.092
2884	80	0.32
2885	80	0.32
2886	80	-0.778
2887	80	-0.9
2888	80	-0.9
2889	80	-0.9
2890	80	-0.9
2891	80	-1.596
2892	80	-3.22
2893	80	-3.22
2894	80	-3.22
2895	80	-3.22
2896	80	-3.22
2897	80	-1.492
2898	80	-1.3
2899	80	-1.3
2900	80	-1.3
2901	80	-1.3
2902	80	-1.3
2903	80	-2.6
2904	80	-2.6
2905	80	-0.76
2906	80	-0.3

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2907	80	-0.3
2908	80	-0.3
2909	80	-0.155
2910	80	-0.01
2911	80	-0.01
2912	80	-0.01
2913	80	-0.01
2914	80	-0.126
2915	80	-0.3
2916	80	-0.3
2917	80	1.239
2918	80	1.41
2919	80	1.41
2920	80	1.41
2921	80	1.41
2922	80	1.135
2923	80	0.86
2924	80	0.86
2925	80	0.86
2926	80	0.86
2927	80	0.316
2928	80	-1.86
2929	80	-1.86
2930	80	-1.86
2931	80	-1.86
2932	80	-1.86
2933	80	-1.455
2934	80	-1.41
2935	80	-1.41
2936	80	-1.41
2937	80	-1.41
2938	80	-1.68
2939	80	-1.95
2940	80	-1.95
2941	80	0.122
2942	80	0.64
2943	80	0.54
2944	80	-0.36
2945	80	-0.36
2946	80	-0.36
2947	80	-0.36
2948	80	-0.36
2949	80	0.249
2950	80	0.51
2951	80	0.51
2952	80	0.51
2953	80	0.51
2954	80	-0.456
2955	80	-1.1
2956	80	-1.1
2957	80	-0.868
2958	80	0.06

## 第10条（原動機及び動力伝達装置）

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
2959	80	0.06
2960	80	0.06
2961	80	0.06
2962	80	0.06
2963	80	-0.09
2964	80	-0.24
2965	80	-0.24
2966	80	-0.24
2967	80	-0.24
2968	80	-0.24
2969	80	0.036
2970	80	0.22
2971	80	0.22
2972	80	0.745
2973	80	1.97
2974	80	1.97
2975	80	1.97
2976	80	1.97
2977	80	1.97
2978	80	1.97
2979	80	1.97
2980	80	-0.1
2981	80	-1.131
2982	80	-1.22
2983	80	-1.22
2984	80	1.006
2985	80	1.96
2986	80	1.96
2987	80	0.472
2988	80	-0.52
2989	80	-0.52
2990	80	-0.52
2991	80	-0.52
2992	80	-0.52
2993	80	-0.52
2994	80	0.4
2995	80	0.4
2996	80	0.4
2997	80	0.4
2998	80	0.4
2999	80	0.4
3000	80	0.4
3001	80	1.582
3002	80	2.37
3003	80	2.37
3004	80	2.37
3005	80	2.37
3006	80	2.37
3007	80	2.37
3008	80	2.37
3009	80	1.998
3010	80	0.51

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
3011	80	0.51
3012	80	0.51
3013	80	0.221
3014	80	-2.38
3015	80	-2.38
3016	80	-2.38
3017	80	-0.292
3018	80	0.23
3019	80	0.23
3020	80	0.288
3021	80	0.52
3022	80	0.52
3023	80	0.52
3024	80	1.6
3025	80	1.87
3026	80	0.586
3027	80	-2.41
3028	80	-2.41
3029	80	-2.41
3030	80	-2.41
3031	80	-2.41
3032	80	-0.996
3033	80	-1.122
3034	80	-2.83
3035	80	-2.83
3036	80	-2.83
3037	80	-2.83
3038	80	-2.83
3039	80	-2.83
3040	80	-2.83
3041	80	-2.83
3042	80	-2.247
3043	80	3
3044	80	3
3045	80	3
3046	80	3
3047	80	3
3048	80	3
3049	80	-0.576
3050	80	-2.96
3051	80	-2.96
3052	80	-2.96
3053	80	-2.96
3054	80	-2.96
3055	80	-1.786
3056	80	2.91
3057	80	2.91
3058	80	2.91
3059	80	2.91
3060	80	2.91
3061	80	-0.83
3062	80	-0.83

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
3063	80	-0.83
3064	80	-0.83
3065	80	-0.768
3066	80	-0.52
3067	80	-0.52
3068	80	-0.52
3069	80	-0.52
3070	80	-0.52
3071	80	2.639
3072	80	2.99
3073	80	2.99
3074	80	2.99
3075	80	2.99
3076	80	2.99
3077	80	-1.162
3078	80	-2.2
3079	80	-2.2
3080	80	-2.2
3081	80	-2.2
3082	80	-2.2
3083	80	-2.2
3084	80	-2.2
3085	80	-2.2
3086	80	-2.2
3087	80	1.08
3088	80	1.08
3089	80	1.08
3090	80	-0.712
3091	80	1.78
3092	80	4
3093	80	4
3094	80	4
3095	80	-1.4
3096	80	-5
3097	80	-5
3098	80	-3.135
3099	80	-1.27
3100	80	-1.27
3101	80	-0.494
3102	80	-0.3
3103	80	0.49
3104	80	0.49
3105	80	0.49
3106	80	0.49
3107	80	0.49
3108	80	0.669
3109	80	2.28
3110	80	2.28
3111	80	2.28
3112	80	2.28
3113	80	2.28
3114	80	2.28

道路運送車両の保安基準の細目を定める告示【2022.10.7】

第10条（原動機及び動力伝達装置）

時間 (秒)	車速 (km/h)	縦断勾配 (%)
3115	80	2.28
3116	80	0.228
3117	80	0
3118	80	0
3119	80	0
3120	80	0

第2表

自動車の種別	車両総重量	走行割合	
		JH15都市内走行モード燃費値に加重する割合	JH15都市間走行モード燃費値に加重する割合
車両総重量が3.5tを超える乗用の用に供する乗車定員10人以上の自動車	高速自動車国道等（高速自動車国道法（昭和32年法律第79号）第4条第1項に規定する道路及び道路法（昭和27年法律第180号）第48条の4に規定する自動車専用道路をいう。以下同じ。）に係る路線以外の路線を定めて定期に運行する旅客自動車運送事業用自動車	1.00	0.00
	高速自動車国道等に係る路線以外の路線を定めて定期に運行する旅客自動車運送事業用自動車以外の自動車	3.5t超14t以下 14t超	0.90 0.65
貨物の運送の用に供する自動車であって、車両総重量が3.5tを超えるもの	牽引自動車以外の自動車 牽引自動車	3.5t超20t以下 20t超 3.5t超20t以下 20t超	0.10 0.30 0.20 0.10

第3表

自動車の種別		走行割合		
	車両総重量	JH25都市内走行 モード燃費値に 加重する割合	JH25都市間走行 モード燃費値に 加重する割合	
車両総重量が3.5tを超える乗用の用に供する乗車定員10人以上の自動車	高速自動車国道等に係る路線以外の路線を定期に運行する旅客自動車運送事業用自動車		1.00	0
	高速自動車国道等に係る路線以外の路線を定期に運行する旅客自動車運送事業用自動車以外の自動車	3.5トン超10トン以下	0.85	0.15
	10トン超14トン以下	0.55	0.45	
	14トン超	0.45	0.55	
貨物の運送の用に供する自動車であって、車両総重量が3.5tを超えるもの	牽引自動車以外の自動車	3.5トン超7.5トン以下	0.85	0.15
		7.5トン超8トン以下	0.65	0.35
		8トン超20トン以下	0.60	0.40
		20トン超	0.45	0.55
	牽引自動車		0.55	0.45

4 自動車の電力消費率（外部電源により供給される電気を動力源とする自動車の一定の条件での使用に際し消費される電力量を基礎として算出される走行距離1km当たりの電力量をWhで表した数値をいう。）の測定に関し、保安基準第8条第7項の告示で定める方法は、次の各号に掲げる自動車に応じ、それぞれに定める方法とする。ただし、第5条第1項第4号及び第5号以外の場合における自動車（国土交通大臣が定める自動車を除く。）にあっては、この限りでない。なお、第1号に掲げる自動車にあっては、同号に定める方法のほか、別添42「軽・中量車排出ガスの測定方法」に規定するJC08モード法により運行する場合における電力量1kWh当たりの走行距離をkmで表す方法に限り、追加的に測定す

ることができるものとする。

- 一 専ら乗用の用に供する乗車定員9人以下の自動車及び車両総重量3.5t以下の自動車 別添42「軽・中量車排出ガスの測定方法」に規定するWLTCモード法により運行する場合における走行距離1km当たりの電力量をWhで表す方法
- 二 前号に掲げる自動車以外の自動車 別添41「重量車排出ガスの測定方法」に規定するJH25モード法により同別添Iの別紙2に規定するJE05モードを運行する場合における走行距離1km当たりの電力量をWhで表した数値（「JH25都市内走行モード電費値」という。この条において同じ。）及び前項第1表に掲げる縦断勾配付き80km毎時定速モードを運行する場合における走行距離1km当たりの電力量をWhで表した数値（「JH25都市間走行モード電費値」という。この条において同じ。）を、前項第3表の左欄に掲げる自動車の種別に応じ、同表の右欄に掲げる走行割合で加重して調和平均する方法。この場合において、同表中「JH25都市内走行モード燃費値」とあるのは「JH25都市内走行モード電費値」と、「JH25都市間走行モード燃費値」とあるのは「JH25都市間走行モード電費値」とする。
- 5 自動車（二輪自動車、側車付二輪自動車、カタピラ及びそりを有する軽自動車、大型特殊自動車、小型特殊自動車並びに被牽引自動車を除く。）の原動機の出力は、協定規則第85号の規則5.に定める方法により測定するものとする。ただし、法第75条の3第1項の規定に基づく装置の型式の指定を行う場合以外の場合にあっては、この限りでない。