

(別表1) 優先対策箇所一覧(一般的なIC・JCT、休憩施設の分合流部)

全体通しNo.	公表時期毎No.	対策実施公表時期	施設名	道路名	H23.1-H27.9逆走回数	対策実施状況 ●:対策完了 ○:対策実施中	会社名	対策実施判断の根拠
1	1	H26年9月	高崎IC	関越道	2	●	NEXCO東日本	複数回発生
2	2	H26年9月	伊勢崎IC	北関東道	2	●	NEXCO東日本	複数回発生
3	3	H26年9月	花園IC	関越道	3	●	NEXCO東日本	複数回発生
4	4	H26年9月	館林IC	東北道	2	●	NEXCO東日本	複数回発生
5	5	H26年9月	宇都宮上三川IC	北関東道	4	●	NEXCO東日本	複数回発生
6	6	H26年9月	桜川筑西IC	北関東道	2	●	NEXCO東日本	複数回発生
7	7	H26年9月	水戸IC	常磐道	2	●	NEXCO東日本	複数回発生
8	8	H26年9月	四街道IC	東関東道	2	●	NEXCO東日本	複数回発生
9	9	H26年9月	御殿場IC	東名高速	2	●	NEXCO中日本	複数回発生
10	10	H26年9月	沼津IC	東名高速	2	●	NEXCO中日本	複数回発生
11	11	H26年9月	新静岡IC	新東名高速	2	●	NEXCO中日本	複数回発生
12	12	H26年9月	新富士IC	新東名高速	3	●	NEXCO中日本	複数回発生
13	13	H26年9月	岡谷JCT	中央道	3	●	NEXCO中日本	複数回発生
14	14	H26年9月	彦根IC	名神高速	3	●	NEXCO中日本	複数回発生
15	15	H26年9月	津田東IC	高松道	2	●	NEXCO西日本	複数回発生
16	16	H26年9月	坂出IC	高松道	5	●	NEXCO西日本	複数回発生
17	17	H26年9月	坂出北IC	瀬戸中央道	2	●	本四高速	複数回発生
18	18	H26年9月	大野原IC	高松道	3	●	NEXCO西日本	複数回発生
19	19	H26年9月	豊浜SA(上り)	高松道	3	●	NEXCO西日本	複数回発生
20	20	H26年9月	高知IC	高知道	2	●	NEXCO西日本	複数回発生
21	21	H26年9月	川内IC	松山道	3	●	NEXCO西日本	複数回発生
22	22	H26年9月	松山IC	松山道	2	●	NEXCO西日本	複数回発生
23	23	H26年9月	西条IC	山陽道	2	●	NEXCO西日本	複数回発生
24	24	H26年9月	江津IC	山陰道	2	●	NEXCO西日本	複数回発生
25	25	H26年9月	川平IC	長崎バイパス	2	●	NEXCO西日本	複数回発生
26	26	H26年9月	諫早IC	長崎道	6	●	NEXCO西日本	複数回発生
27	27	H26年9月	大村IC	長崎道	2	●	NEXCO西日本	複数回発生
28	28	H26年9月	多久IC	長崎道	4	●	NEXCO西日本	複数回発生
29	29	H26年9月	八代IC	九州道	3	●	NEXCO西日本	複数回発生
30	30	H26年9月	松橋IC	九州道	2	●	NEXCO西日本	複数回発生
31	31	H26年9月	清武JCT	宮崎道	2	●	NEXCO西日本	複数回発生
32	32	H26年9月	柳原出口	3号神戸線	3	●	阪神高速	複数回発生
33	33	H26年9月	南港北出口	4号湾岸線	2	●	阪神高速	複数回発生
対策完了箇所数(H26年9月公表分)						33		
34	1	H27年4月	渋川伊香保IC	関越道	2	○	NEXCO東日本	複数回発生
35	2	H27年4月	宇都宮IC	東北道	2	●	NEXCO東日本	複数回発生

全体通し No.	公表時期 毎No.	対策実施公 表時期	施設名	道路名	H23.1-H27.9 逆走回数	対策実施状況 ●: 対策完了 ○: 対策実施中	会社名	対策実施判断 の根拠
36	3	H27年4月	国見IC	東北道	2	●	NEXCO東日本	複数回発生
37	4	H27年4月	岩槻IC	東北道	2	○	NEXCO東日本	複数回発生
38	5	H27年4月	前橋南IC	北関東道	2	○	NEXCO東日本	複数回発生
39	6	H27年4月	札幌JCT	道央道	3	●	NEXCO東日本	複数回発生
40	7	H27年4月	小布施PA(上り)	上信越道	2	●	NEXCO東日本	複数回発生
41	8	H27年4月	田野PA(下り)	常磐道	2	○	NEXCO東日本	複数回発生
42	9	H27年4月	豊田飯山IC	上信越道	2	●	NEXCO東日本	複数回発生
43	10	H27年4月	能生IC	北陸道	2	○	NEXCO東日本	複数回発生
44	11	H27年4月	大月IC	中央道	3	●	NEXCO中日本	複数回発生
45	12	H27年4月	菊水IC	九州道	2	○	NEXCO西日本	複数回発生
46	13	H27年4月	植木IC	九州道	2	○	NEXCO西日本	複数回発生
47	14	H27年4月	高松中央IC	高松道	2	●	NEXCO西日本	複数回発生
48	15	H27年4月	土佐IC	高知道	2	●	NEXCO西日本	複数回発生
49	16	H27年4月	福山東IC	山陽道	3	○	NEXCO西日本	複数回発生
50	17	H27年4月	久世IC	米子道	2	●	NEXCO西日本	複数回発生
51	18	H27年4月	倉敷JCT	山陽道	2	○	NEXCO西日本	複数回発生
52	19	H27年4月	生田川出口	3号神戸線	2	○	阪神高速	複数回発生
53	20	H27年4月	前開出口	7号北神戸線	2	○	阪神高速	複数回発生
54	21	H27年4月	麻績IC	長野道	1	●	NEXCO東日本	死傷事故発生
55	22	H27年4月	久喜IC	東北道	1	○	NEXCO東日本	死傷事故発生
56	23	H27年4月	上里SA(上り)	関越道	1	○	NEXCO東日本	死傷事故発生
57	24	H27年4月	富加関IC	東海環状道	1	●	NEXCO中日本	死傷事故発生
58	25	H27年4月	土岐JCT	東海環状道	1	○	NEXCO中日本	死傷事故発生
59	26	H27年4月	足柄SA(上り)	東名高速	1	●	NEXCO中日本	死傷事故発生
60	27	H27年4月	浜名湖SA(上り)	東名高速	1	○	NEXCO中日本	死傷事故発生
61	28	H27年4月	山口南IC	山陽道	1	○	NEXCO西日本	死傷事故発生
62	29	H27年4月	加治木IC	東九州道	1	○	NEXCO西日本	死傷事故発生
63	30	H27年4月	舞鶴PA(下り)	舞鶴若狭道	1	●	NEXCO西日本	死傷事故発生
64	31	H27年4月	武雄南IC	西九州道	1	○	NEXCO西日本	死傷事故発生
65	32	H27年4月	神戸長田出口	31号神戸山手線	1	●	阪神高速	死傷事故発生
66	33	H27年4月	西宮山口南入口	7号北神戸線	1	○	阪神高速	死傷事故発生
67	34	H27年4月	垂水IC	神戸淡路鳴門道	1	○	本四高速	死傷事故発生
対策完了箇所数(H27年4月公表分)						14		
68	1	H27年11月	秋田中央IC	秋田道	3	—	NEXCO東日本	複数回発生
69	2	H27年11月	いわき勿来IC	常磐道	2	—	NEXCO東日本	複数回発生
70	3	H27年11月	青森中央IC	青森道	2	—	NEXCO東日本	複数回発生
71	4	H27年11月	碓ヶ関IC	東北道	2	—	NEXCO東日本	複数回発生

全体通しNo.	公表時期 毎No.	対策実施公表時期	施設名	道路名	H23.1-H27.9 逆走回数	対策実施状況 ●:対策完了 ○:対策実施中	会社名	対策実施判断の根拠
72	5	H27年11月	浪岡IC	東北道	2	—	NEXCO東日本	複数回発生
73	6	H27年11月	金沢森本IC	北陸道	2	—	NEXCO中日本	複数回発生
74	7	H27年11月	宇治東IC	京滋バイパス	2	—	NEXCO西日本	複数回発生
75	8	H27年11月	益城熊本空港IC	九州道	2	—	NEXCO西日本	複数回発生
76	9	H27年11月	板野IC	高松道	2	—	NEXCO西日本	複数回発生
77	10	H27年11月	南国IC	高知道	2	—	NEXCO西日本	複数回発生
78	11	H27年11月	鴨方IC	山陽道	2	—	NEXCO西日本	複数回発生
79	12	H27年11月	山陽姫路西IC	山陽道	2	—	NEXCO西日本	複数回発生
80	13	H27年11月	広島IC	山陽道	2	—	NEXCO西日本	複数回発生
81	14	H27年11月	防府東IC	山陽道	2	—	NEXCO西日本	複数回発生
82	15	H27年11月	三次IC	中国道	2	—	NEXCO西日本	複数回発生
83	16	H27年11月	福知山IC	舞鶴若狭道	2	—	NEXCO西日本	複数回発生
84	17	H27年11月	本町入口	1号上野線	2	—	首都高速	複数回発生
85	18	H27年11月	早稲田出口	5号池袋線	2	—	首都高速	複数回発生
86	19	H27年11月	姨捨SA(上り)	長野道	1	—	NEXCO東日本	死傷事故発生
87	20	H27年11月	屏風山PA(上り)	中央道	1	—	NEXCO中日本	死傷事故発生
88	21	H27年11月	三方原PA(下り)	東名高速	1	—	NEXCO中日本	死傷事故発生
89	22	H27年11月	上之郷IC	関西空港道	1	—	NEXCO西日本	死傷事故発生
90	23	H27年11月	神戸JCT	山陽道	1	—	NEXCO西日本	死傷事故発生
91	24	H27年11月	揖保川PA(下り)	中国道	1	—	NEXCO西日本	死傷事故発生
92	25	H27年11月	板橋JCT	5号池袋線	1	—	首都高速	死傷事故発生
93	26	H27年11月	三郷JCT	6号三郷線	1	—	首都高速	死傷事故発生
94	27	H27年11月	出入橋出口	11号池田線	1	—	阪神高速	死傷事故発生
対策完了箇所数(H27年11月公表分)						—		

(別表2) 優先対策箇所一覧(高速道路出口部)

全体通しNo.	公表時期毎No.	対策実施公表時期	施設名	道路名	H23.1-H27.9 逆走回数	対策実施状況 ●:対策完了 ○:対策実施中	会社名	対策実施判断の根拠
1	1	H27年4月	江津IC	山陰道	2	○	NEXCO西日本	複数回発生
2	2	H27年4月	柳原出口	3号神戸線	3	○	阪神高速	複数回発生
3	3	H27年4月	南港北出口	4号湾岸線	2	○	阪神高速	複数回発生
4	4	H27年4月	生田川出口	3号神戸線	2	○	阪神高速	複数回発生
5	5	H27年4月	前開出口	7号北神戸線	2	○	阪神高速	複数回発生
6	6	H27年4月	武雄南IC	西九州道	1	○	NEXCO西日本	死傷事故発生
7	7	H27年4月	神戸長田出口	31号神戸山手線	1	○	阪神高速	死傷事故発生
対策完了箇所数(H27年4月公表分)						0		
8	1	H27年11月	宇治東IC	京滋バイパス	2	—	NEXCO西日本	複数回発生
9	2	H27年11月	防府東IC	山陽道	2	—	NEXCO西日本	複数回発生
10	3	H27年11月	早稲田出口	5号池袋線	2	—	首都高速	複数回発生
11	4	H27年11月	上之郷IC	関西空港道	1	—	NEXCO西日本	死傷事故発生
12	5	H27年11月	出入橋出口	11号池田線	1	—	阪神高速	死傷事故発生
対策完了箇所数(H27年11月公表分)						—		

(別表3) 優先対策箇所一覧(平面Y型IC平面交差部)

全体通しNo.	公表時期毎No.	対策実施公表時期	施設名	道路名	H23.1-H27.9 逆走回数	対策実施状況 ●:対策完了 ○:対策実施中	会社名	対策実施判断の根拠
1	1	H27年4月	四街道IC	東関東道	2	○	NEXCO東日本	複数回発生
2	2	H27年4月	豊田飯山IC	上信越道	2	○	NEXCO東日本	複数回発生
3	3	H27年4月	能生IC	北陸道	2	●	NEXCO東日本	複数回発生
対策完了箇所数(H27年4月公表分)						1		