平成30年度

北九州市交通安全実施計画

平成30年11月 北九州市交通安全対策会議

目 次

はじめに	と・・・								•			•		•	•	•	•		•	•		•	•	1
第1章	道路交	通の安全																						
第11	節 道路	K交通環境₫	整備																					
1	生活道	1路等におけ	ける人優	・ 発の	安全	· 岁	心	な歩	行	空	間の	整	備											
	(1)	生活道路に	こおける	交通	安全	対策	ぎの	推進	•	•		•		•	•	•	•	•	•		•		•	4
	(2)	通学路等に	こおける	交通	安全	の確	解保		•	•		•		•	•	•	•		•	•	•		•	6
	(3)	高齢者、隨	章害者等	の安	全の	ため	のの	歩行	了空	間	等の)整	備・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8
2	高速道	直路の更なる	5活用推	進に	よる	生活	道	路と	0	機	能分	化		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9
3	幹線這	直路における	5交通安	全対	策の	推進																		
	(1)	事故ゼロフ	プラン	(事故	危険	区間	重	点解	消	作	戦)	0	推進	<u>É</u> •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9
	(2)	事故危険證	箇所対策	ぎの推	進・		•		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	O
	(3)	幹線道路は	こおける	交通	規制		•		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	3
	(4)	重大事故の)再発防	5止・			•		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	4
	(5)	適切に機能	と分担さ	れた	道路	網の)整	備・	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	5
	(6)	高速自動車	国道等	にお	ける	事故	防	止太	力策	<i>の</i> :	推進	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	6
	(7)	改築等によ	たる交通	事故	対策	の推	進		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	6
	(8)	交通安全旅	施設等の	高度	化・		•		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	7
4	踏切追	直の交通事故	女の安全	と円	滑化	を図	[]る	ため	のの	措情	置•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	7
5	交通多	全施設等數																						
	(1)	交通安全旅																						
	(2)	歩行者・自																						
	(3)	幹線道路対																						
	(4)	交通円滑作																					2	2
	(5)	高速道路交																						
		の実現・・																						
	(6)	道路交通環																						
	(7)	連絡会議等																						
6	歩行者	f空間のバリ E化の推進・	リアフリ	一化	• •		•	• •	•	•	• •	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	4
7	無電相	性化の推進・		• •	• •	• •	•		•	•		•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	2	5
8		」な交通規制					•	• •	•	•	• •	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	6
9	自転車	三利用環境 (
	(1)	安全で快通	5な自転	宝車利	用環	境の)創	出·	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	7
	(2)	自転車等の)駐車対	†策の	推進		•	• •	•	•	• •	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	7
1	0 高度	[道路交通:																						
	(1)	道路交通情																						
	(2)	新交通管理	里システ	ニムの	推進		•		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	9
		交通事故区																						
	(4)	ETC2.	0 の展	異開・			•		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	9
	(5)	道路運送事	事業に係	系る高	度情	報化	<u>(</u> の	推進	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	9
1	1 交通	需要マネシ																						
	(1)	公共交通機	 獎関利用	の促	進・		•		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	0
1	9 災生	に備えた道	自路本语	通行	の敷	備																		

	(1)	災害に備えた道路の整備・・・・・・・・・・・・	•			•	•	3	1
	(2)	災害に強い交通安全施設等の整備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(3)	災害発生時における交通規制・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•			•	•	3	2
	(4)	災害発生時における情報提供の充実・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•					3	3
1	3 総	合的な駐車対策の推進							
	(1)	きめ細やかな駐車規制の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•					3 4	4
	(2)	違法駐車対策の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(3)	駐車場等の整備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(4)	違法駐車を排除しようとする機運の醸成・高揚・・・・							
	(5)	ハード・ソフト一体となった駐車対策の推進・・・・・							
1		路交通情報の充実							
_	(1)	情報収集・提供体制の充実・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						3 (6
	(2)	高度道路交通システム(ITS)を活用した道路交通情報							
	(3)	適正な道路交通情報提供事業の促進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(4)	分かりやすい道路交通環境の確保・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
1		通安全に寄与する道路交通環境の整備						0	U
1	5 文. (1)	通女主に司子する追応文通珠境の歪哺 道路の使用及び専用の適正化等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						3	7
	(2)	休憩施設等の整備の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(3)	子供の遊び場等の確保・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(4)	道路法に基づく通行の禁止または制限・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(5)	地域に応じた安全の確保・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	• •	• •	•	•	4	2
佐 0.	然 六、	圣史人田相の並及独立							
第2		通安全思想の普及徹底							
		階的かつ体系的な交通安全教育の推進						4	0
	(1)	幼児に対する交通安全教育の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(2)	小学生に対する交通安全教育の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(3)	中学生に対する交通安全教育の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(4)	高校生に対する交通安全教育の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(5)	成人に対する交通安全教育の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(6)	高齢者に対する交通安全教育の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(7)	障害のある人に対する交通安全教育の推進・・・・・・							
	(8)	外国人に対する交通安全教育の推進・・・・・・・・・	•	• •	• •	•	•	5	5
	2 効:	果的な交通安全教育の推進・・・・・・・・・・・・・	•	• •	• •	•	•	5	6
	3 交	通安全に関する普及啓発活動の推進							
	(1)	交通安全県民運動の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	• •	• •	•	•	5	7
	(2)	自転車の安全利用の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(3)	飲酒運転撲滅に向けた規範意識の確立・・・・・・・・	•			•	•	6 (0
	(4)	後部座席を含む全ての座席におけるシートベルトの正しい	着月	目のフ	定着	化	•	6	1
	(5)	チャイルドシートの正しい使用の徹底・・・・・・・							
	(6)	反射材用品等の普及促進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
	(7)	危険ドラッグ対策の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•			•	•	6	3
	(8)	効果的な広報の実施・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•			•	•	6	4
	(10))その他の普及啓発活動の推進・・・・・・・・・・・	•			•	•	6	5
	4 交	通の安全に関する民間団体等の主体的活動の推進・・・・・	•				•	6	6
		民の参加・協働の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							
第3	節 安全	全運転の確保							
	1 運	転者教育等の充実							
	(1)	運転免許を取得しようとする者に対する教育の充実・・・	•					6	8

(2	運転者に対する再教育等の充実・・・・・・・・・	• •	•	•	•		•	•	6	9
(3	二輪車安全運転対策の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		•	•	•		•	•	7	0
(4	高齢運転者対策の充実・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			•				•	7	1
(5										
`										
(6										
(7										
(8										
	安全運転管理の推進・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	•	•	•		•	•	7	6
	事業用自動車の安全プラン等に基づく安全対策の推進									
(1		• •	•	•	•		•	•	7	7
(2	自動車運送事業者に対するコンプライアンスの徹底・		•	•	•		•	•	7	8
(3	飲酒運転の撲滅・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		•	•	•		•	•	7	9
(4	ICT・新技術を活用した安全対策の推進・・・・・		•	•			•	•	7	9
(5	事業ごとの事故発生傾向、主要な要因等を踏まえた事情	女 び	此	対	策				7	9
(6										
(7										
(8										
	交通労働災害の防止等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・									
(1										
(2			•	•	•		•	•	8	1
	道路交通に関連する情報の充実									
(2	気象情報等の充実・・・・・・・・・・・・・	• •	•	•	•		•	•	8	2
第4節	車両の安全性の確保									
1	自動車アセスメント情報の提供等・・・・・・・・・・		•	•	•		•	•	8	4
2	自動車の検査及び点検整備の充実									
(1	自動車の検査の充実・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			•				•	8	4
(2										
(3										
•	リコール制度の充実・強化・・・・・・・・・・・									
	自転車の安全性の確保・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・									
	首路交通秩序の維持								O	O
	交通の指導取締りの強化等								_	_
(1										
(2	, , _ , , , , , , , , , , , , , , , , ,									
	交通事故事件等に係る適正かつ緻密な捜査の一層の推進・									
(1										
(2										
(3	交通事故事件等に係る科学的審査の推進・・・・・・		•	•	•		•	•	9	1
3	暴走族等対策の推進									
(1	暴走族追放気運の高揚及び家庭、学校等における青少年	Ęσ.)指	導	のき	充身	₹•		9	2
(2										
(3										
(4										
(5								_	a	9
		•	•	-	-	•	٠	٠	Э	4
	対助・救急活動の充実 									
	 								_	
(1	初助・救急体制の整備・充実・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		•	•	•	• •	•	•	9	4

(2)	多数傷	者発生時(におけ	る救	助・	救急	体	制の	充	実		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9	5
(3)	自動体外	小式除細	動器の	使用	も含	めた	心)	沛薊	生	法	等の)応	急	手	当	の	普	及	啓	発	活		
	動の推済	進・・・					•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9	6
(4)	救急救命	命士の養用	成・配	置等	の促	進・	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9	7
(5)	救助・排	效急用資標	幾材の	整備	の推	進・	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9	8
(6)	消防防災	災ヘリコ	プター	によ	る救	急業	(務)	の推	進	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9	8
(7)	救急隊員	員及び救力	急隊員	の教	育訓	練の	充;	夷・	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9	9
(8)	高速自動	動車国道	等にお	ける	救急	業務	実	施体	制	の <u>!</u>	整備	盲•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9	9
2 救急	息医療体制	制の整備																					
(1)	救助医療	療機関等(の整備				•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	O	0
3 救急	急関係機関	関の協力	関係の	確保	等•		•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	O	0
第7節 被害	子者支援 の	の充実と	推進																				
1 損害	野償の記	青求につい	ハての	援助	等																		
(1)	交通事情	汝相談活!	動の推	進•			•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	O	1
(2)	損害賠償	賞請求の	援助活	動等	の強	化・	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	O	1
2 交通	重事故被智	害者支援(の充実	強化																			
(1)	交通事情	汝被害者?	等に対	する:	援助	措置	! の !	充実	Ę •	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	O	2
(2)	交通事情	汝被害者?	等の心	情にi	配慮	した	対	策の	推	進		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	O	2
第8節 道路	8交通事情	女原因の約	総合的	な調	查分;	折の	推ì	焦•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	O	3
【資料】																							
交通安全対策	基本法	抜粋・					•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	0	4
北九州市交通	5安全対策	6会議規則	训••				•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	-	O	~
北九州市交通	5安全対策	6会議委員	員名簿				•		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	O	8

はじめに

1 作成根拠

交通安全対策基本法第 26 条第 4 項により策定するもので、第 9 次北九州市交通安全計画 (計画期間:平成 28 年度から 32 年度) の実施計画です。北九州市内における道路交通の安全について、市・県・警察・国の地方行政機関が平成 29 年度に実施する施策を取りまとめています。

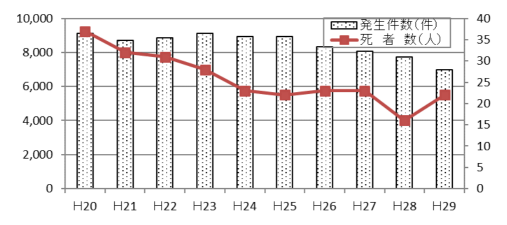
2 北九州市の現状

北九州市で起きた交通事故全体の年次別の推移は以下のとおりです。

北九州市の交通事故年次別推移(過去10年間)

(単位:件、人)

										(1-12-	11 \ / \/
	年	H20	H21	H22	H23	H24	H 25	H26	H27	H28	H29
	発生件数(件)	9,114	8,701	8,859	9,137	8,951	8,949	8,325	8,075	7,729	7,001
ĺ	死者数(人)	37	32	31	28	23	22	23	23	16	22



平成29年の市内での交通事故は、発生件数7,001件、死者数22人でした。

発生件数と死者数ともに、近年減少傾向が続いています。

発生件数については、平成 20 年 (9,114 件) と比較すると 2,113 件減少しており、過去 25 年間で最も少ない件数となりました。また、死者数についても平成 20 年 (37 人) と比較すると 15 人減少しており、本市発足以来、2 番目に少ない人数でした。

3 本市の主な交通事故の状況は以下のとおりです。

① 高齢者の安全確保

高齢者の交通事故の推移

7	上九州市内									(単位:	件、人)
	年	H20	H21	H22	H23	H 24	H25	H26	H27	H28	H29
	事故件数	1,964	2,010	2,086	2,091	2,145	2,331	2,256	2,403	2,388	2,227
	全事故比	21.5%	23.1%	23.5%	22.9%	24.0%	26.0%	27.1%	29.8%	30.9%	31.8%
	死者数	18	14	15	15	16	13	13	16	9	9
	全死者比	48.6%	43.8%	48.4%	53.6%	69.6%	59.1%	56.5%	69.6%	56.3%	40.9%
袑	富岡県内									(単位:	件、人)
	年	H20	H21	H22	H23	H 24	H25	H 26	H27	H28	H29
	事故件数	9,197	9,699	9,959	9,669	9,989	10,668	10,998	11,247	10,880	10,480
	全事故比	20.7%	21.9%	22.4%	22.3%	23.1%	24.4%	26.7%	28.3%	29.2%	30.1%

高齢化が進む本市では、高齢者の交通事故防止が大きな課題のひとつとなっています。 最近の傾向をみると、事故全体に占める高齢者が関連した事故の割合は年々増加し、約3 割が高齢者の交通事故となっています。

43.7% 49.2% 47.6% 54.1% 55.9% 55.9% 55.8% 57.2% 53.1% 57.6%

また、交通事故死者数に関しては、22人中9人が高齢者となっており、全体の約4割を占めています。

② 自転車の安全確保

死者数 全死者比

自転車の事故件数の推移

北	九州市内									(単位:	: 件、人)
	年	H20	H21	H22	H23	H 24	H25	H 26	H27	H28	H29
	発生件数	1,300	1,278	1,177	1,167	1,136	1,069	972	850	777	751
	全事故比	14.3%	14.7%	13.3%	12.8%	12.7%	11.9%	11.7%	10.5%	10.1%	10.7%
	死者数	8	5	2	4	2	1	3	4	2	2

福岡県内									(単位:	件、人)
年	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29
発生件数	7,806	7,977	7,671	7,439	7,088	6,817	6,324	5,775	5,131	5,074
全事故比	17.6%	18.0%	17.3%	17.2%	16.4%	15.6%	15.4%	14.5%	13.8%	14.6%
死者数	32	32	16	24	18	20	17	12	19	17

北九州市は、環境未来都市としてモーダルシフト(交通手段の転換)を推進すること としています。そのうち自転車は、最も環境にやさしく健康志向にも合致するうえ、自 転車利用環境計画においても取り組みが進められることから、今後ますます利用者の増 加が見込まれます。

本市の自転車が関連した交通事故は、平成 29 年が 751 件であり、減少傾向が続いています。また、交通事故全体に占める割合についても約 1 割で、福岡県と比較すると低くなっています。

③ 飲酒運転の撲滅

飲酒運転事故件数の推移

北九州市内 (単位:件、人)

年	H20	H21	H22	H23	H 24	H25	H26	H27	H28	H29
発生件数	49	66	67	46	33	34	22	27	28	25
全事故比	0.5%	0.8%	0.8%	0.5%	0.4%	0.4%	0.3%	0.3%	0.4%	0.4%
死者数	1	1	1	0	1	0	0	0	2	0

福岡県内 (単位:件、人)

E - - - - - - - - - - -									(1) •	11 \ / \/
年	H20	H21	H22	H23	H 24	H25	H26	H27	H28	H29
発生件数	284	296	337	257	185	171	153	156	158	126
全事故比	0.6%	0.7%	0.8%	0.6%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%	0.4%
死者数	11	10	9	8	5	3	4	2	6	0

平成24年4月1日、福岡県飲酒運転撲滅運動の推進に関する条例が施行され、様々な場面で啓発活動に取り組んできました。

平成29年の飲酒運転関係の交通事故発生件数は、25件と前年に比べ3件減少しており、 死者についてはいませんでした。

今後も、市民や関係機関等と一体となり、飲酒運転の撲滅に向けた取り組みを展開していきます。

4 計画の推進

第9次北九州市交通安全計画では、平成32年までに交通事故死者数を19人以下、交通事故発生件数を7,300件以下に定め、この目標が達成できるよう、県や市、警察、関係機関等が密に連携を図り、究極的には交通事故のない社会となるよう取り組んでいきます。