## 令和2年度 交通安全実態調査票

## 県立特別支援学校、熊本市立あおば支援学校及び八代市立八代支援学校の小学部

児童生徒の通学手段について、人数を入力してください。2つ以上利用している時は、主となる交通手段を回答

してください。( <b>令和2年5月1日現在</b> )							
	1年	2年	3年	4年	5年	6年	合計
1 徒 歩	1	0	0	1	3	1	6
2 自 転 車	0	0	0	0	0	0	0
3 スクールバス	59	40	45	36	29	26	235
4 公共交通機関	1	0	2	0	0	1	4
5 そ の 他	45	47	52	43	48	43	278
計	106	87	99	80	80	71	<b>52</b> 3

※その他とは、車イスによる自力登校、車による送迎など1~4の交通手段以外のもの

## I 交通安全教育について

(1) 交通安全教室をどのように実施しましたか。(本年度中の実施予定を含める) 次の1~3の中から該当する項目を選び、1を入力してください。

		(1) 回答欄	割合
1	外部講師を依頼して実施した(本年度中の実施予定を含める)	1 2	11.1%
2	自校だけ(自校の職員のみ)で実施した(本年度中の実施予定を含める)	2 11	61.1%
3	実施していない	3 5	27.8%

	(1)で1又は2と各えた学校のみ回答。父通安全教室の指導内谷 <u>すべて選び、1を入力してください。</u>	について該当する項目を		
		※ 複数解答可	(2)_回答欄_	割合
1	歩行者の交通安全		1 12	92.3%
2	自転車の交通安全		2 2	15.4%
3	自動車の交通安全(乗車中のシートベルト着用等)		3 1	7.7%
4	その他		<del></del>	

(3) (1)で1と答えた学校のみ回答。交通安全教室の講師について、次の1~5の中から該当する項目を すべて選び、1を入力してください。

	7						
		X	複数解答可	(3)	回答欄		割合
1	警察官			1	1		50.0%
2	地域の交通安全協会関係者			2	0		0.0%
3	市町村の交通安全担当職員			3	0		0.0%
4	自動車学校の指導員			4	0		0.0%
5	その他			_		_	

(4)交通安全に関する「危険予測学習」を学校行事や学級活動、保健体育、教科等で実施していますか。 該当する項目を1つ選び、1を入力してください。

		(4)_回答欄_	割合
1	実施した(本年度中の実施予定を含む)	1 13	72.2%
2	実施しなかった	2 4	22.2%
			<del></del>

(5) (4)で1実施したと答えた学校のみ回答。「危険予測学習」の実施機会について、次の1~8の中から該当する

	項目を <u>すべて選び、1を人力してくたさい。</u>						
		X	複数解答可	(5)	回答欄	_	割合
1	学級活動			1	6		46.2%
2	学校行事(交通安全教室・全校集会等を含む)			2	6		46.2%
3	総合的な学習の時間			3	0		0.0%
4	体育(小学校:保健領域)または保健体育(中学校:保健分野)			4	2		15.4%
5	児童会活動(小学校)または生徒会活動(中学校)			5	0		0.0%
6	朝の会または帰りの会			6	5		38.5%
7	一斉下校または集団下校時			7	0		0.0%
,	月1次6/36米四十次町			,	0	L	0.070

(6)「児童会活動(小学校)」「生徒会活動(中学校)」として交通安全活動を実施していますか。 該当する項目を1つ選び、1を入力してください。

1 2	実施している 実施していない		2 15	11.1% 83.3%
	(6)で1実施している。と回答した学校のみ回答。 「児童会活動(小学校)」「生徒会活動(中学校)」での活	動内容について、該当する項目を <mark>すべて選び、</mark>		
-	<u>1を入力してください。</u>		(7) 回答欄	割合_
1	校内の啓発活動	<i>※ 複数解答可</i>	1 2	100.0%
2	校外の啓発活動		2 0	0.0%
3	地域の活動(ボランティ活動等)へ参加		3 0	0.0%

3	校外の各発活動 地域の活動(ボランティ活動等)へ参加	3 0	0.0%
(8)	「自転車安全利用五則」の指導について、該当する項目を <u>1つ選び、番号を入力してください。</u>		
1 2	実施した(本年度中の実施予定を含む) 実施しなかった	(8)回答欄 3 15	割合 16.7% 83.3%
	(8)で1と答えた学校のみ回答。「自転車安全利用五則」の指導機会について、次の1~8の中から該当する項目を <u>すべて選び、1を入力してください。</u>		

割合 33.3% 33.3%

7	る項目を <u>すべて選び、1を入力してください。</u>		
	W (T) - T1	※ 複数解答可	(9) 回答欄
1 2	学級活動 学校行事(交通安全教室・全校集会等を含む)		1 1 2 1

3 4 5 6 7	総合的な学習の時間 体育(小学校:保健領域)または保健体育(中学校:保健分野) 児童会活動(小学校)または生徒会活動(中学校) 朝の会または帰りの会 一斉下校または集団下校時	3 0 4 1 5 0 6 2 7 0	0.0% 33.3% 0.0% 66.7% 0.0%
(10) 1 2	「ヘルメット着用の有効性」の指導について、該当する項目を <u>1つ選び、1を入力してください。</u> 実施した(本年度中の実施予定を含む) 実施しなかった	(10)回答欄 4 13	割合 22.2% 72.2%
Π 3	交通安全管理について		
	自転車の加害事故に備えた個人賠償責任保険(TSマーク付帯保険を含む。)の加入の推進について、 該当する項目を <u>1つ選び、1を入力してください。</u>		
1 2	推進している(通学許可条件及び家庭での使用条件にしている学校を含む。) 推進していない	(11) 回答欄 3 14	割合 16.7% 77.8%
(12)	自転車通学について、該当する項目を <u>1つ選び、1を入力してください。</u>		
	条件(義務)を付けて認めている 条件を付けず認めている 認めていない (12)で1と答えた学校のみ回答。 自転車通学を認める条件(義務)について、次の1~19の中から該当する項目を <u>すべて選び、1を入力してください。</u>	(12) 回答欄 0 0 9	割合 0.0% 0.0% 50.0%
7	なお、「1 通学距離」については、a~eの中から該当する項目を <u>必ず1つ選び、1を記入してください。</u> ※ 複数解答可	(13) 回答欄	割合
1	a 距離条件の設定なし又はbより近い距離条件を設定 b 通学距離が1.0Km以上 c 通学距離が2.0Km以上 d 通学距離が3.0Km以上 e dより遠い距離条件を設定 学校の講習会に参加する	a 0 b 0 c 0 d 0 e 0 2 0	0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%
3 4 5 6 7	学校の実技テストに合格した場合 部活動への入部 学年を指定する 身体上の配慮から ヘルメットの着用	3 0 4 0 5 0 6 0 7 0	0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%
8 9 10 11 12	学校指定ステッカー貼付 反射材(反射シール)又は反射タスキの着用 自転車の色や形状(ハンドル・カゴ等の形状等) 自動点灯ライトの装着 荷台の装着	8 0 9 0 10 0 11 0 12 0	0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%
13 14 15 16 17	学校の自転車安全点検・整備 業者の自転車安全点検・整備 TSマーク付帯保険(自転車安全整備制度)への加入 個人賠償責任保険等(TSマーク付帯保険を含まない)への加入 防犯登録	13 0 14 0 15 0 16 0 17 0	0.0% 0.0% 0.0% 0.0% 0.0%
18	二重ロック	18 0	0.0%
	( <b>12)で3と回答した学校のみ回答</b> 。自転車通学を一切認めていない学校の理由について、次の1〜4の中から、 該当する項目を <u>すべて選び、1を入力してください。</u>		
1	※ <b>複数解答可</b> 通学範囲が狭いため	(14) 回答欄 1 0	割合 0.0%
2 3 4	スクールバスで登下校するため 安全面で心配があるため 児童生徒の実態から	2 3 3 5 4 8	33.3% 55.6% 88.9%
(15)	家庭での自転車使用の指導について、該当する項目を <u>1つ選び、1を入力してください。</u>		
1 2	条件(義務)を付けて使用するように指導している 特に指導や条件(義務)を付けず、家庭に任せている	(15) 回答欄 <u>1</u> 11	割合 5.6% 61.1%
	( <b>15)で1と答えた学校のみ回答。</b> 家庭での自転車の <u>使用条件(義務)</u> について、次の1~17の中から、 該当する項目を <u>すべて選び、1を入力してください。</u>		
1	メークのスロミ <u>ノー・エン・・・・・ハルン・・ハロ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>	(16) 回答欄 1 0	割合 0.0%
2	「保護者と相談して来る場所を決める」 学校が示している範囲・場所等に限る 学校の講習会に参加する	2 0 3 0	0.0%
4 5	学校の語音芸に参加する 学校のテストに合格した場合 学年を指定する	4 0 5 0	0.0%
6 7	マーク はんりる ヘルメットの着用 反射材(反射シール)又は反射タスキの着用	6 1 7 0	100.0%
8 9	反射や(反射シール) 又は反射ダベヤの雇用 自転車の色や形状(ハンドル・カゴの形状等) 自動点灯ライトの装着	8 0 9 0	0.0%
10	荷台の装着	10 0	0.0%
11 12	学校の自転車の安全点検・整備 業者の自転車の安全点検・整備 TSスークは芸保険(白転車安全整備制度)。の加入	11 0 12 0	0.0%
13 14 15	TSマーク付帯保険(自転車安全整備制度)への加入 個人賠償責任保険(TSマーク付帯保険を含まない)への加入 防犯登録	13 0 14 0 15 0	0.0% 0.0% 0.0%

16 0 0.0% 16 二重ロック

(17) 定期的に学校での自転車の安全点検・整備を実施していますか。 実施している場合は、次の1~5の中から該当する項目を<u>すべて選び、1を入力してください。</u>

※ 複数解答可

- 1 学校教職員が実施 2 交通委員等(児童又は生徒)が実施
- 3 業者(自転車販売店)が実施
- 4 各自(児童・生徒)が実施
- 5 実施していない

(17) 回答欄 割合 11.1% 0.0% 0 0.0% 0 0.0% 0

15

83.3%