



米工通信 第2号
令和3年4月28日
鳥取県立米子工業高等学校

自転車ヘルメット義務化へ

鳥取県支え愛交通安全条例(平成28年10月14日施行)により、再来年の2023年(令和5年)度から県立高校生は、自転車乗車時に自転車ヘルメット着用が義務化されます!!それは何故か…!

次のデータは、(平成20年から平成29年)の鳥取県で実際に起きた中学生・高校生の自転車乗用中の交通事故分析を鳥取県警察がまとめたものです。

事故発生時ヘルメットの着用状況

職業	着用	非着用	着用不明	合計	着用率
中学1年	28	26	0	54	52%
中学2年	17	27	3	47	36%
中学3年	15	22	0	37	41%
高校1年	6	125	1	132	5%
高校2年	4	103	2	109	4%
高校3年	2	79	2	83	2%
総計	72	382	8	462	16%

死亡・重傷事故における人身損傷主部位

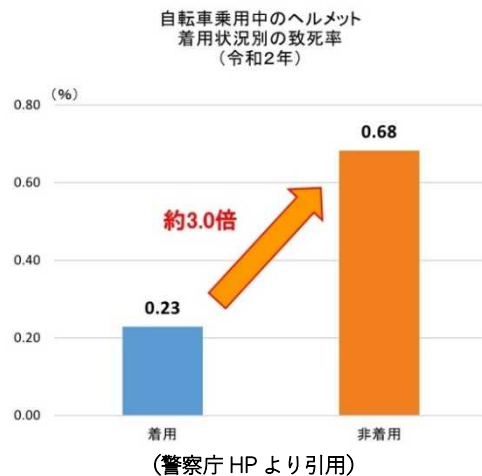
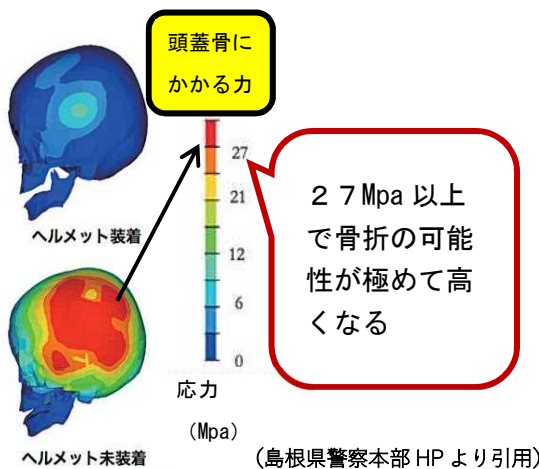
	頭部	顔部	胸部	腕部	脚部	その他	合計	頭部の割合
中学1年	2	1	3	2	3	1	12	17%
中学2年	1	3	0	1	1	0	6	17%
中学3年	0	1	1	2	2	1	7	0%
高校1年	3	0	2	4	4	3	16	19%
高校2年	3	2	0	3	4	4	16	19%
高校3年	3	3	0	1	2	0	9	33%
合計	12	10	6	13	16	9	66	18%

事故の特徴

- ◎ 6月、11月及び12月が多く、特に**高校1年、高校2年**が多い。
- ◎ 中・高校生の自転車乗用中の人身事故は、**登下校中、出会い頭の割合が最も高い**。
- ◎ 中・高校生いずれの学年も、**右左折時・出会い頭などの交差点等での事故が全体の89%**。
- ◎ 死亡・重傷事故では、頭部・顔部が多く、自転車による**死亡事故の7割近くが頭部損傷**。

本当にヘルメットは効果的???

自転車で転倒して側頭部に強い衝撃が加わった場合、ヘルメット未装着では装着時の約4倍の力(応力)が加わり、頭がい骨骨折の可能性が極めて高くなります。その結果、致死率は約3倍になると言われています。



1年生だけでなく、2、3年生も自分を守るためにヘルメットをかぶりましょう。

米工ブレザーにヘルメットが**カッコイイ**と他校の生徒からも評判です。(生徒指導部 田中繁)