

# 1 負傷における場合別発生割合

本統計調査においては、学校の管理下を、各教科・道徳(各教科等)、特別活動(学校行事を含む。)、課外指導、休憩時間、寄宿舍、通学(園)中に分類している。特別活動は、学校行事と学級活動等を含んでいるが、本統計調査分類上、便宜的に特別活動(学校行事を除く。)と学校行事に区分している。

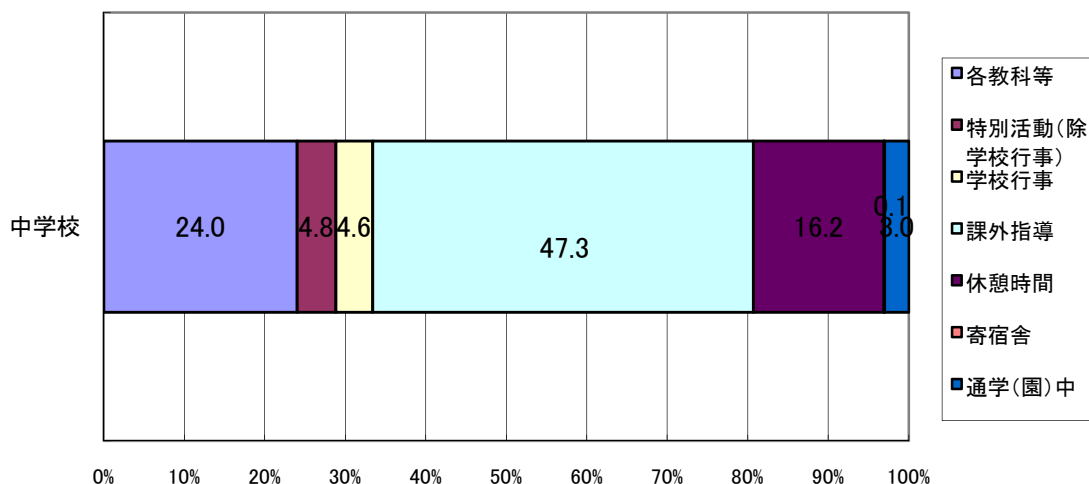


図49 負傷における場合別発生割合

表49 単位:人(%)

	各教科等	特別活動(除学校行事)	学校行事	課外指導	休憩時間	寄宿舍	通学中	合計
中学校	92,042 (24.0)	18,278 (4.8)	17,640 (4.6)	181,372 (47.3)	62,328 (16.2)	214 (0.1)	11,594 (3.0)	383,468 (100.0)

※ 帳票1-2、2-2(1)参照

# 2 負傷における場所別発生割合 ー全般的な傾向ー

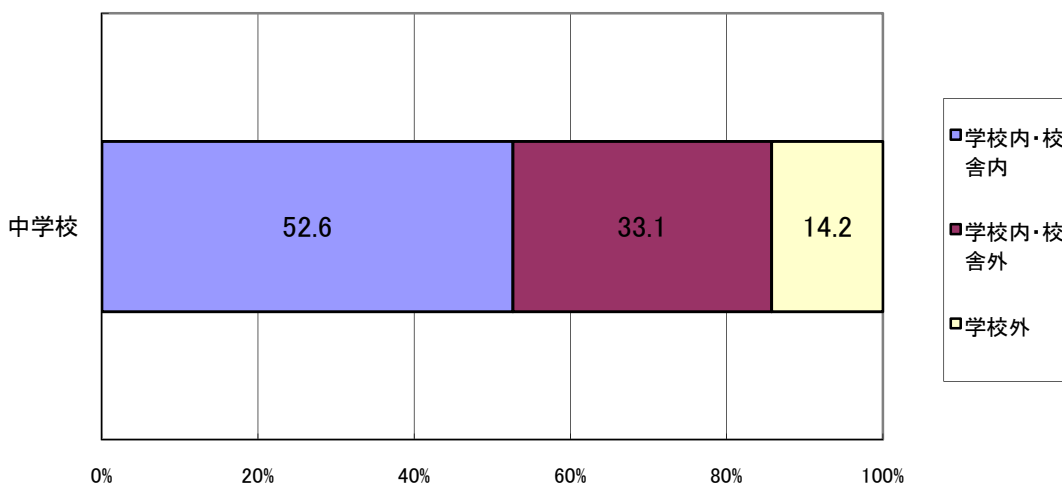


図50負傷における場所別発生割合 ー全般的な傾向ー

表50 単位:人(%)

	学校内・校舎内	学校内・校舎外	学校外	合計
中学校	201,812 (52.6)	127,018 (33.1)	54,638 (14.2)	383,468 (100.0)

※ 帳票2-2(2)参照

(1) 負傷における場所別発生割合 一校舎内一

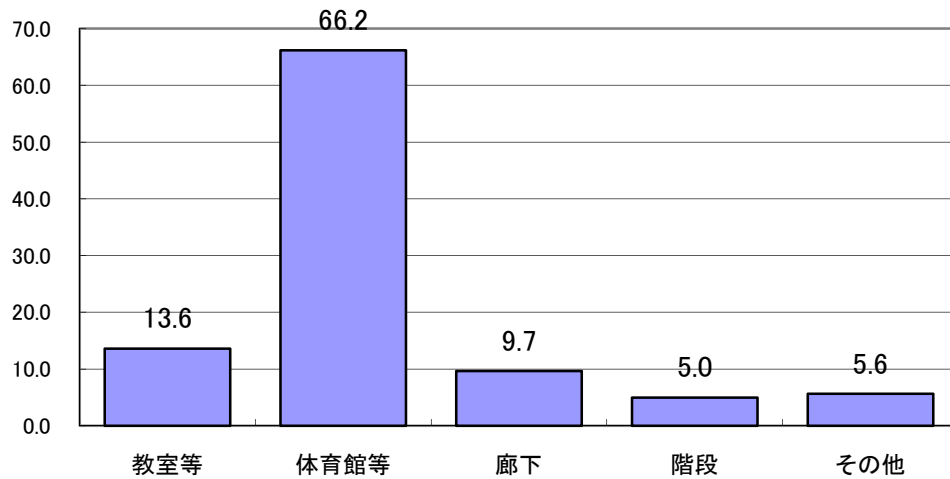


図51 負傷における場所別発生割合 一校舎内一

表51 単位:人(%)

	教室等	体育館等	廊下	階段	その他	合計
中 学 校	27,403 (13.6)	133,536 (66.2)	19,508 (9.7)	10,037 (5.0)	11,328 (5.6)	201,812 (100.0)

※1 体育館等には、屋内運動場が含まれる。

※2 教室等には、実験実習室が含まれる。

※3 帳票2-2(2)、5-2参照

(2) 負傷における場所別発生割合 一校舎外一

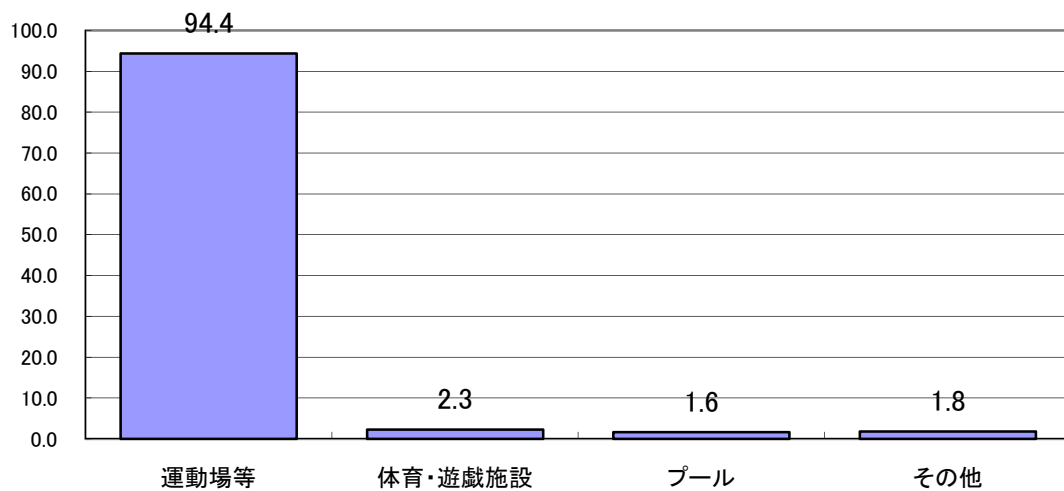


図52 負傷における場所別発生割合 一校舎外一

表52 単位:人(%)

	運動場等	体育・遊戯施設	プール	その他	合計
中 学 校	119,893 (94.4)	2,874 (2.3)	1,972 (1.6)	2,279 (1.8)	127,018 (100.0)

※1 運動場等には、校庭が含まれる。

※2 帳票2-2(2)、6-2参照

(3) 負傷における場所別発生割合 ー学校外ー

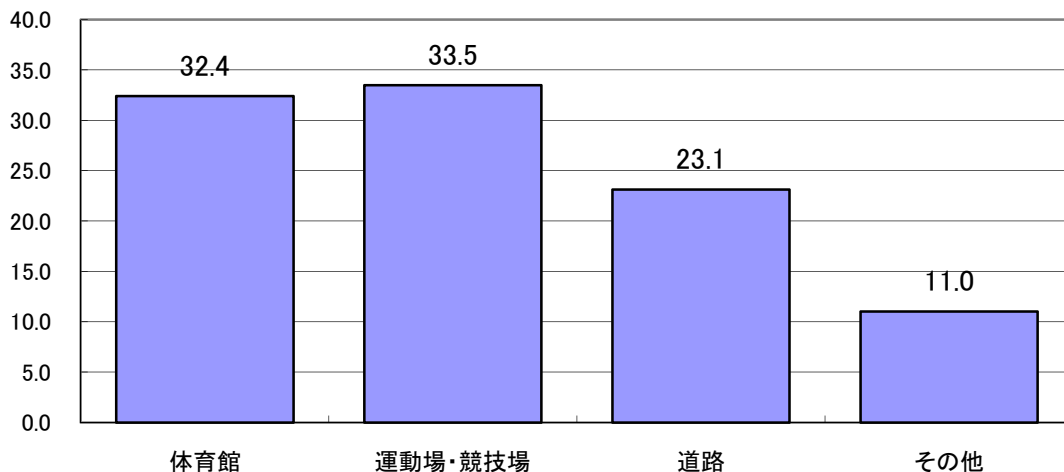


図53 負傷における場所別発生割合 ー学校外ー

表53 単位:人(%)

	体育館	運動場・競技場	道路	その他	合計
中 学 校	17,703 (32.4)	18,290 (33.5)	12,627 (23.1)	6,018 (11.0)	54,638 (100.0)

※1 帳票2-2(2)、7-2参照

3 体育用具・遊具別の発生割合

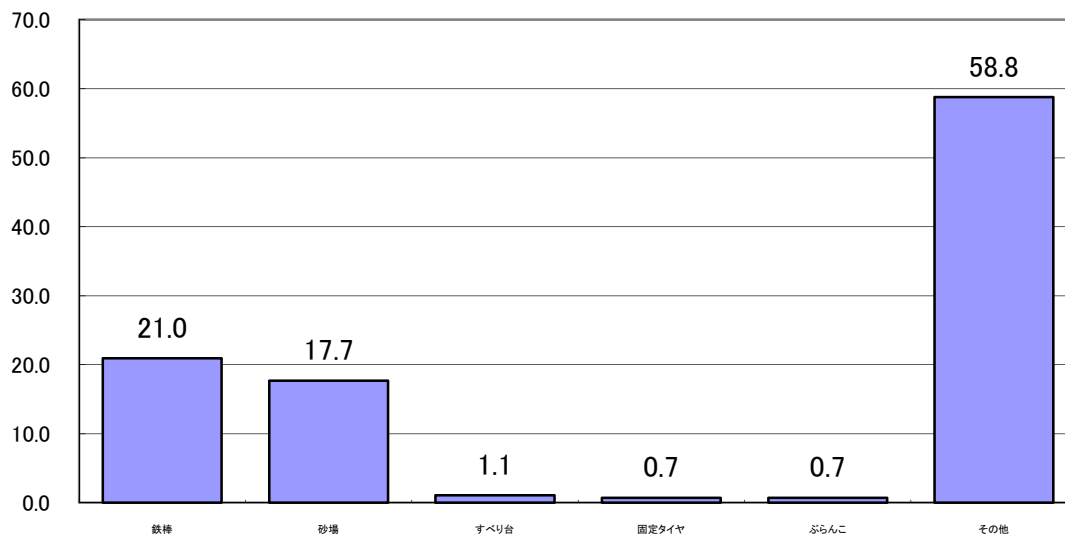


図54 体育用具・遊具別の発生割合

表54 単位:人(%)

	鉄棒	砂場	すべり台	固定タイヤ	ぶらんこ	その他	合計
中 学 校	532 (21.0)	449 (17.7)	29 (1.1)	18 (0.7)	17 (0.7)	1,494 (58.8)	2,539 (100.0)

※1 帳票2-2(3)、10-2参照

### 4 負傷種類別の発生割合 — 全般的な傾向 —

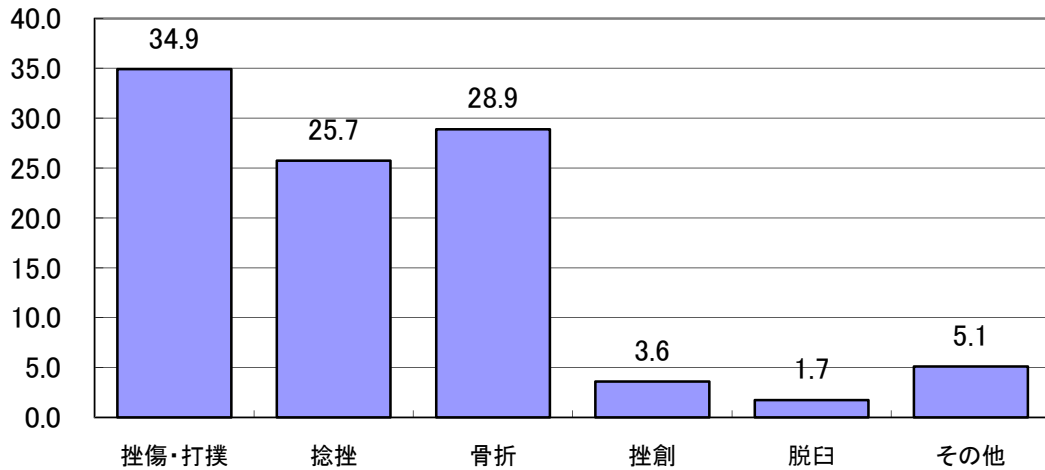


図55 負傷種類別の発生割合 — 全般的な傾向 —

表55 単位:人(%)

	挫傷・打撲	捻挫	骨折	挫創	脱臼	その他	合計
中学校	133,873 (34.9)	98,663 (25.7)	110,797 (28.9)	13,827 (3.6)	6,689 (1.7)	19,619 (5.1)	383,468 (100.0)

※1 帳票3-2(2)参照

### 5 負傷種類別の男女別発生割合

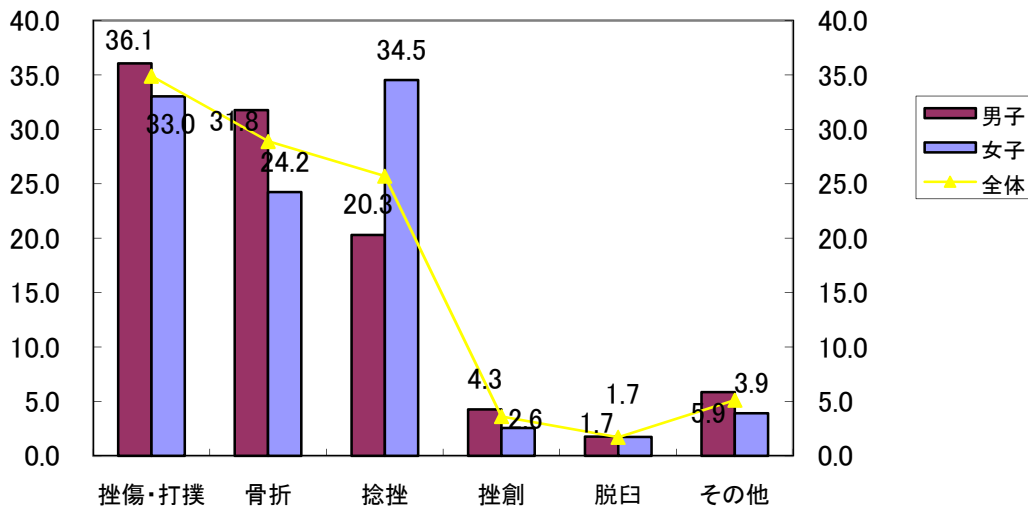


図56 負傷種類別の男女別発生割合

表56 単位:人(%)

	挫傷・打撲	骨折	捻挫	挫創	脱臼	その他	合計
男子	85,591 (36.1)	75,388 (31.8)	48,167 (20.3)	10,088 (4.3)	4,145 (1.7)	13,897 (5.9)	237,276 (100.0)
女子	48,282 (33.0)	35,409 (24.2)	50,496 (34.5)	3,739 (2.6)	2,544 (1.7)	5,722 (3.9)	146,192 (100.0)
全体	133,873 (34.9)	110,797 (28.9)	98,663 (25.7)	13,827 (3.6)	6,689 (1.7)	19,619 (5.1)	383,468 (100.0)

※1 帳票3-2(2)参照

## 6 場合別の負傷種類別発生割合

### (1) 課外指導

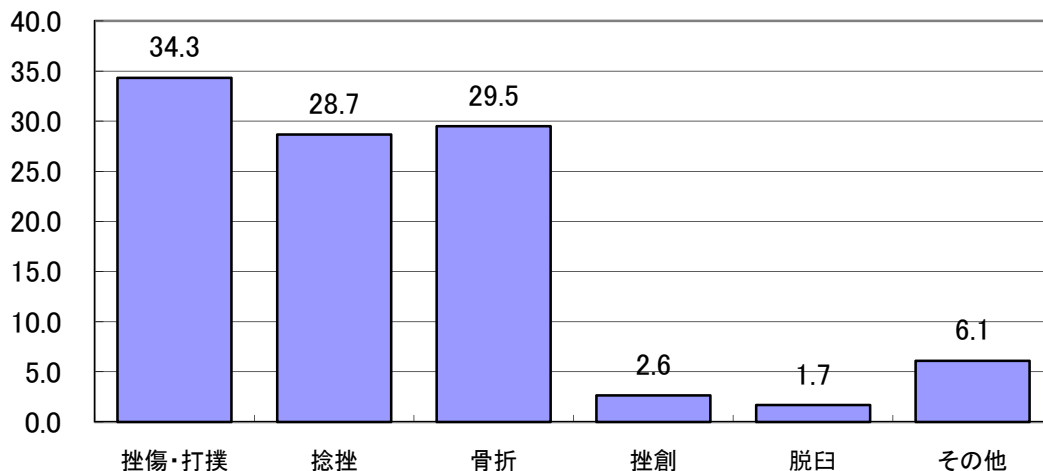


図57 場合別の負傷種類別発生割合 - 課外指導 -

表57

単位:人(%)

	挫傷・打撲	捻挫	骨折	挫創	脱臼	その他	合計
課外指導	62,239 (34.3)	52,030 (28.7)	53,485 (29.5)	4,762 (2.6)	3,029 (1.7)	5,827 (6.1)	181,372 (102.9)

※1 帳票9-2参照

### (2) 各教科等

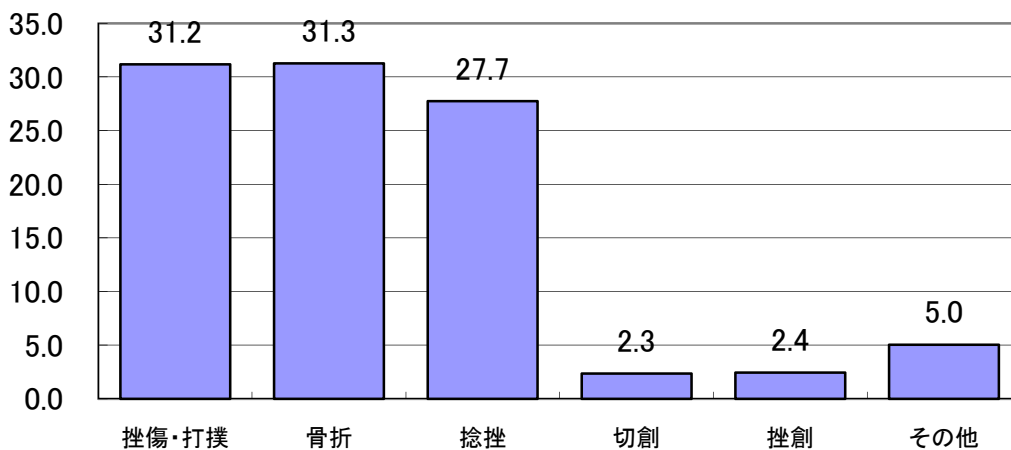


図58 場合別の負傷種類別発生割合 - 各教科等 -

表58

単位:人(%)

	挫傷・打撲	骨折	捻挫	切創	挫創	その他	合計
各教科等	28,703 (31.2)	28,773 (31.3)	25,534 (27.7)	2,155 (2.3)	2,237 (2.4)	4,640 (5.0)	92,042 (99.9)

※1 帳票9-2参照

(3) 休憩時間

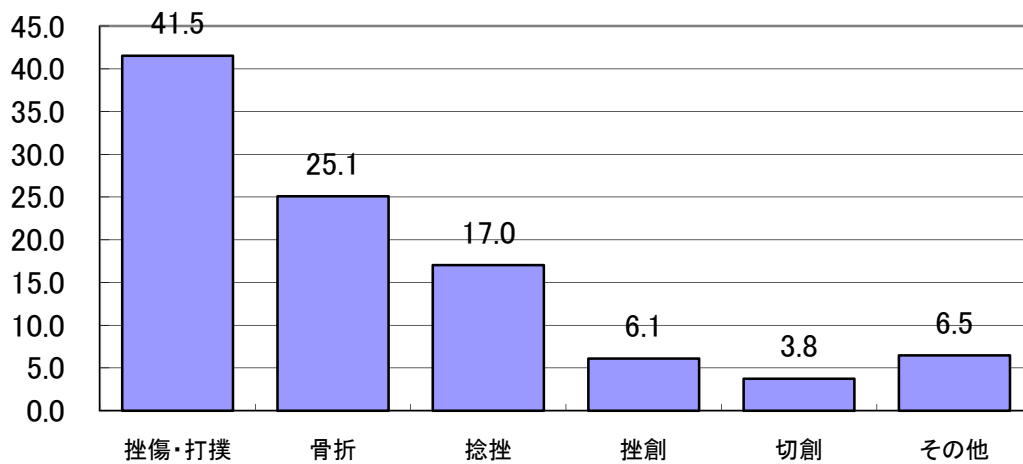


図59 場合別の負傷種類別発生割合 - 休憩時間 -

表59 単位:人(%)

	挫傷・打撲	骨折	捻挫	挫創	切創	その他	合計
休憩時間 (中学校)	25,894 41.5	15,630 25.1	10,614 17.0	3,797 6.1	2,345 3.8	4,048 6.5	62,328 100.0

※1 帳票9-2参照

7 負傷における部位別発生割合

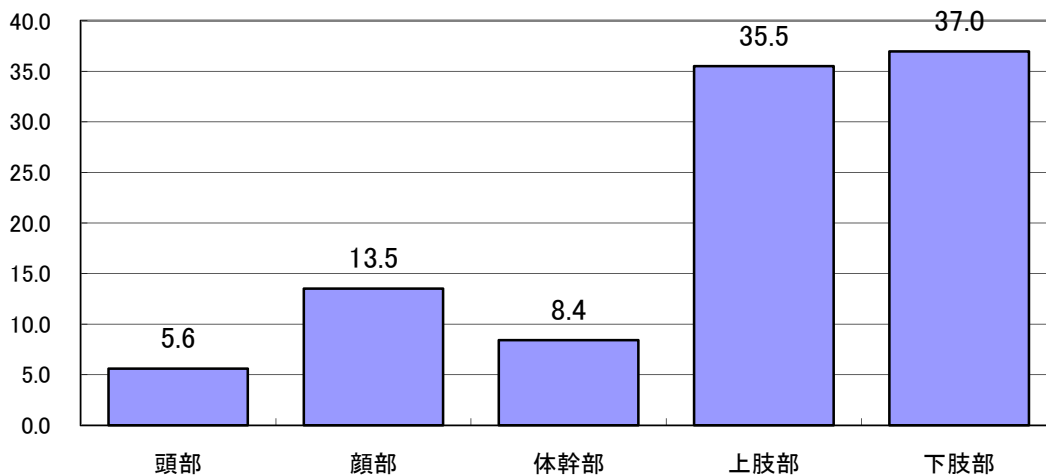


図60 負傷における部位別発生割合 - 全部位 -

表60 単位:人(%)

	頭部	顔部	体幹部	上肢部	下肢部	合計
中学校	21,466 (5.6)	51,811 (13.5)	32,299 (8.4)	136,132 (35.5)	141,760 (37.0)	383,468 (100.0)

※1 帳票3-2(1)参照

(1) 頭部

頭部については、細かく部位に分けていないため、詳細は帳票3—2(1)を参照。

(2) 顔部

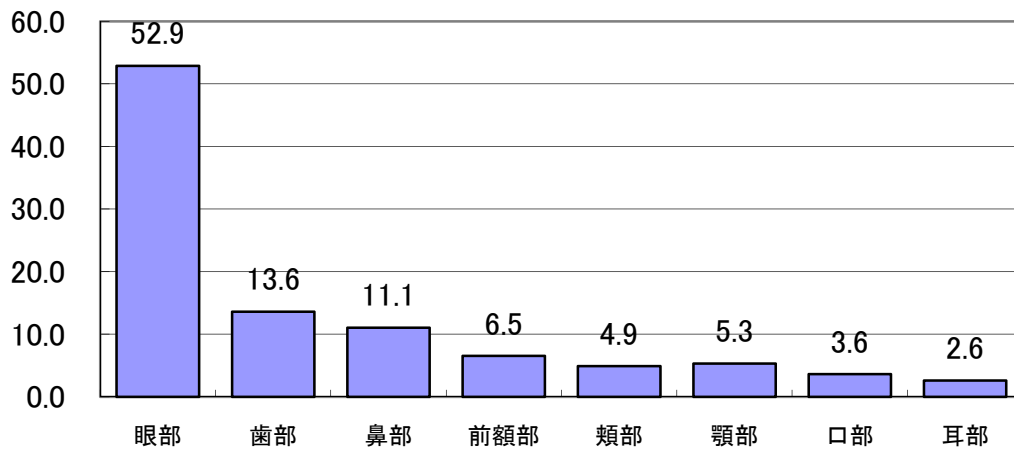


図61 負傷における部位別発生割合 —顔部—

表61

単位:人(%)

	眼部	歯部	鼻部	前額部	頬部	顎部	口部	耳部
顔部	27,407 (52.9)	7,048 (13.6)	5,728 (11.1)	3,377 (6.5)	2,547 (4.9)	2,496 (5.3)	1,847 (3.6)	1,361 (2.6)

合計
51,811 (100.0)

※1 帳票3—2(1)参照

(3) 体幹部

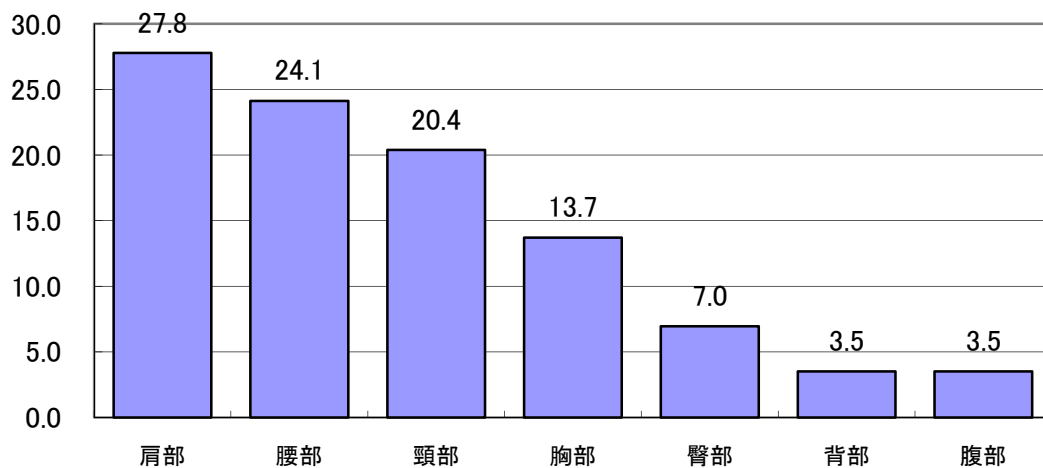


図62 負傷における部位別発生割合 —体幹部—

表62

単位:人(%)

	肩部	腰部	頸部	胸部	臀部	背部	腹部	合計
体幹部	8,971 (27.8)	7,796 (24.1)	6,585 (20.4)	4,430 (13.7)	2,245 (7.0)	1,142 (3.5)	1,130 (3.5)	32,299 (100.0)

※1 帳票3—2(1)参照

(4) 上肢部

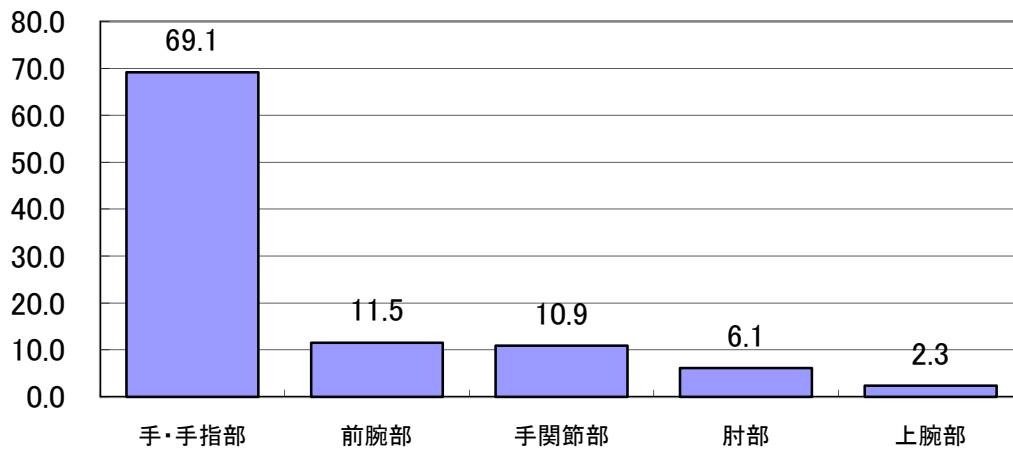


図63 負傷における部位別発生割合 —上肢部—

表63

単位:人(%)

	手・手指部	前腕部	手関節部	肘部	上腕部	合計
上肢部	94,107 (69.1)	15,687 (11.5)	14,805 (10.9)	8,337 (6.1)	3,196 (2.3)	136,132 (100.0)

※1 帳票3-2(1)参照

(5) 下肢部

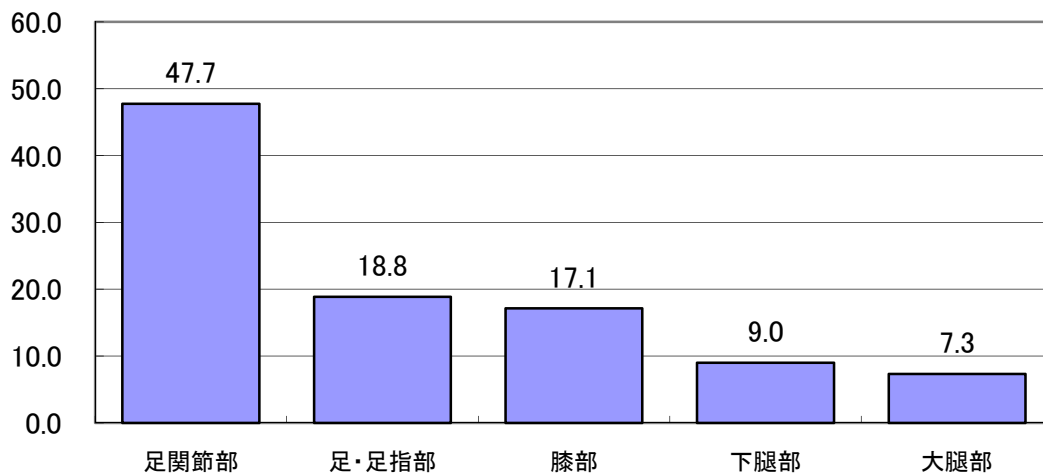


図64 負傷における部位別発生割合 —下肢部—

表64

単位:人(%)

	足関節部	足・足指部	膝部	下腿部	大腿部	合計
下肢部	67,670 (47.7)	26,706 (18.8)	24,301 (17.1)	12,719 (9.0)	10,364 (7.3)	141,760 (100.0)

※1 帳票3-2(1)参照



## 8 部位別の負傷種類別発生割合 - 全部位 -

中学校

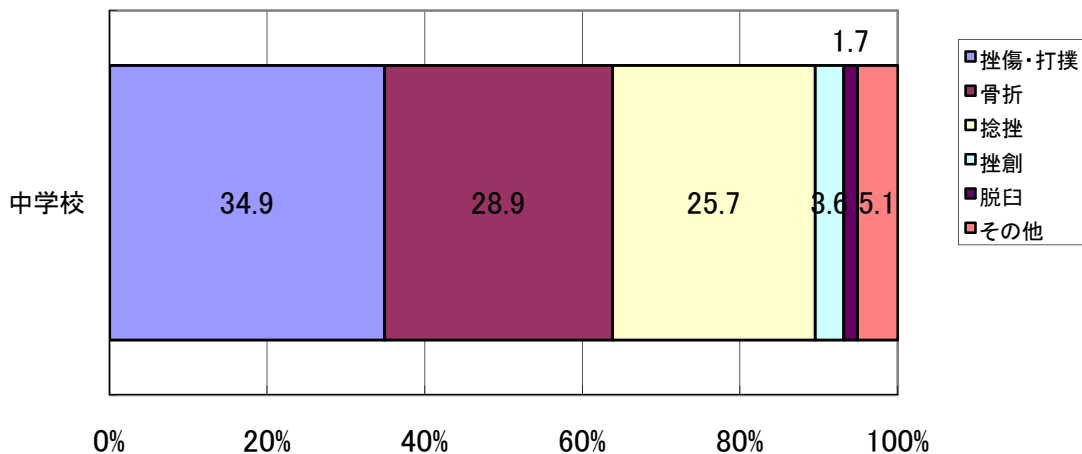


図65 部位別の負傷種類別発生割合 - 全部位 -

表65

単位:人(%)

	挫傷・打撲	骨折	捻挫	挫創	脱臼	その他	合計
中学校	133,873 (34.9)	110,797 (28.9)	98,663 (25.7)	13,827 (3.6)	6,689 (1.7)	19,619 (5.1)	383,468 (100.0)

※1 帳票8-2参照

### (1) 頭 部

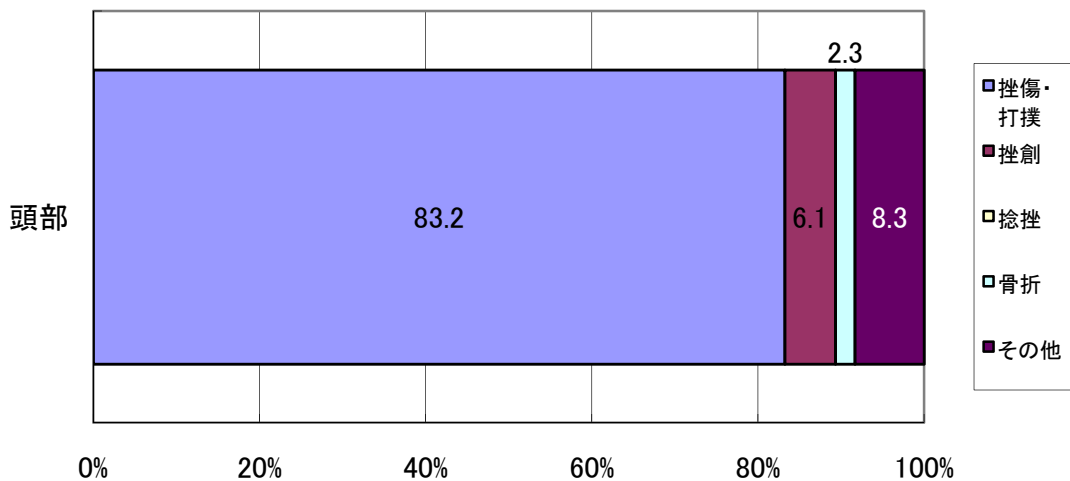


図66 部位別の負傷種類別発生割合 - 頭 部 -

表66

単位:人(%)

	挫傷・打撲	挫創	捻挫	骨折	その他	合計
頭 部	17,865 (83.2)	1,311 (6.1)	0 (0.0)	504 (2.3)	1,786 (8.3)	21,466 (100.0)

※1 帳票8-2参照

(2) 顔 部

中 学 校

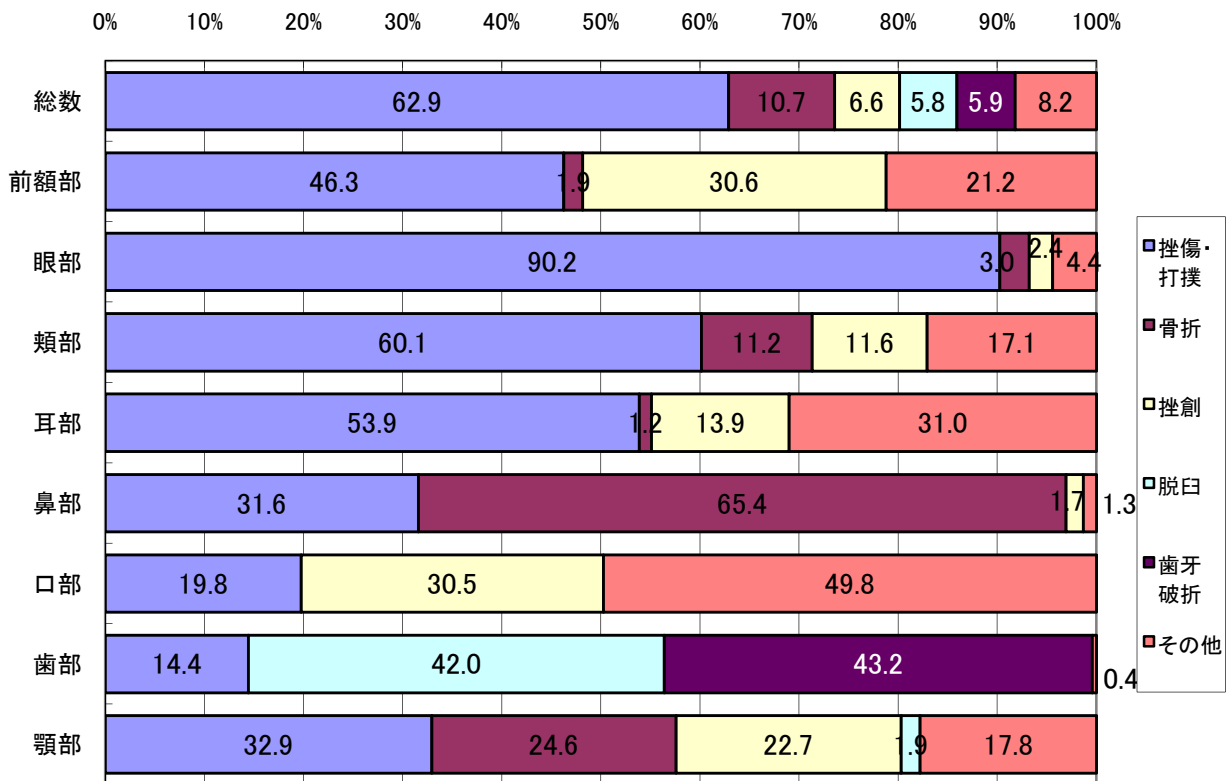


図67 部位別の負傷種類別発生割合 - 顔 部 -

表67

単位:人(%)

	挫傷・打撲	骨折	挫創	脱臼	歯牙破折	その他	合計
総数	32,574 (62.9)	5,538 (10.7)	3,398 (6.6)	3,006 (5.8)	3,043 (5.9)	4,252 (8.2)	51,811 (100.0)
前額部	1,562 (46.3)	64 (1.9)	1,034 (30.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	717 (21.2)	3,377 (100.0)
眼部	24,734 (90.2)	814 (3.0)	649 (2.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	1,210 (4.4)	27,407 (100.0)
頬部	1,532 (60.1)	284 (11.2)	296 (11.6)	0 (0.0)	0 (0.0)	435 (17.1)	2,547 (100.0)
耳部	733 (53.9)	17 (1.2)	189 (13.9)	0 (0.0)	0 (0.0)	422 (31.0)	1,361 (100.0)
鼻部	1,809 (31.6)	3,744 (65.4)	100 (1.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	75 (1.3)	5,728 (100.0)
口部	365 (19.8)	0 (0.0)	563 (30.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	919 (49.8)	1,847 (100.0)
歯部	1,017 (14.4)	0 (0.0)	0 (0.0)	2,958 (42.0)	3,043 (43.2)	30 (0.4)	7,048 (100.0)
顎部	822 (32.9)	615 (24.6)	567 (22.7)	48 (1.9)	0 (0.0)	444 (17.8)	2,496 (100.0)

※1 帳票8-2参照

(3) 体幹部

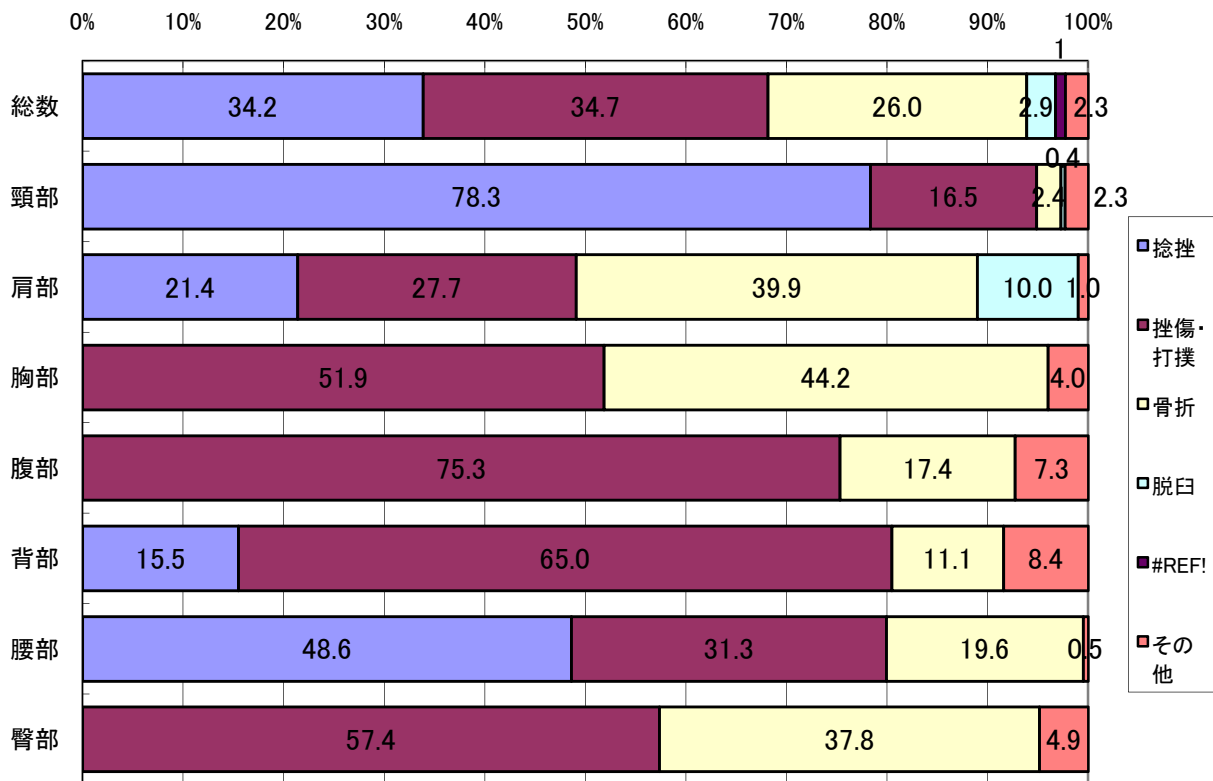


図68 部位別の負傷種類別発生割合 - 体幹部 -

表68

単位:人(%)

	捻挫	挫傷・打撲	骨折	脱臼	その他	合計
総数	11,043 (34.2)	11,194 (34.7)	8,391 (26.0)	927 (2.9)	744 (2.3)	32,299 (100.0)
頸部	5,158 (78.3)	1,088 (16.5)	160 (2.4)	28 (0.4)	151 (2.3)	6,585 (100.0)
肩部	1,918 (21.4)	2,486 (27.7)	3,578 (39.9)	899 (10.0)	90 (1.0)	8,971 (100.0)
胸部	0 (0.0)	2,297 (51.9)	1,956 (44.2)	0 (0.0)	177 (4.0)	4,430 (100.0)
腹部	0 (0.0)	851 (75.3)	197 (17.4)	0 (0.0)	82 (7.3)	1,130 (100.0)
背部	177 (15.5)	742 (65.0)	127 (11.1)	0 (0.0)	96 (8.4)	1,142 (100.0)
腰部	3,790 (48.6)	2,442 (31.3)	1,525 (19.6)	0 (0.0)	39 (0.5)	7,796 (100.0)
臀部	v 0.0	1,288 (57.4)	848 (37.8)	0 (0.0)	109 (4.9)	2,245 (100.0)

※1 帳票8-2参照



	捻挫	挫傷・打撲	骨折	脱臼	その他
総数	34.2	34.7	26.0	2.9	2.3
頸部	78.3	16.5	2.4	0.4	2.3
肩部	21.4	27.7	39.9	10.0	1.0
胸部		51.9	44.2		4.0
腹部		75.3	17.4		7.3
背部	15.5	65.0	11.1		8.4
腰部	48.6	31.3	19.6		0.5
臀部		57.4	37.8		4.9

(4) 上肢部

中学校

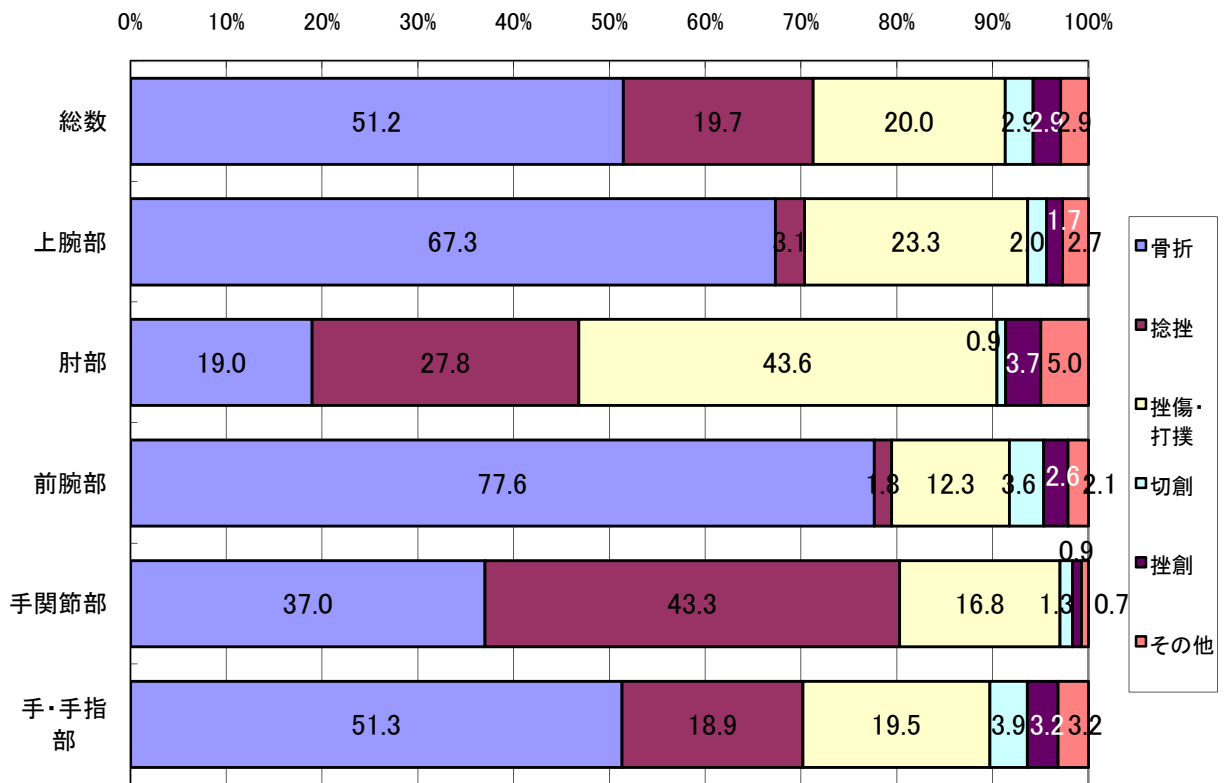


図69 部位別の負傷種類別発生割合 - 上肢部 -

表69

単位:人(%)

	骨折	捻挫	挫傷・打撲	切創	挫創	その他	合計
総数	69,672 (51.2)	26,875 (19.7)	27,168 (20.0)	4,568 (2.9)	3,920 (2.9)	3,929 (2.9)	136,132 (100.0)
上腕部	2,151 (67.3)	98 (3.1)	744 (23.3)	63 (2.0)	53 (1.7)	87 (2.7)	3,196 (100.0)
肘部	1,581 (19.0)	2,320 (27.8)	3,638 (43.6)	77 (0.9)	307 (3.7)	414 (5.0)	8,337 (100.0)
前腕部	12,179 (77.6)	283 (1.8)	1,928 (12.3)	562 (3.6)	402 (2.6)	333 (2.1)	15,687 (100.0)
手関節部	5,477 (37.0)	6,410 (43.3)	2,480 (16.8)	191 (1.3)	140 (0.9)	107 (0.7)	14,805 (100.0)
手・手指部	48,284 (51.3)	17,764 (18.9)	18,378 (19.5)	3,675 (3.9)	3,018 (3.2)	2,988 (3.2)	94,107 (100.0)

※1 帳票8-2参照

(5) 下肢部

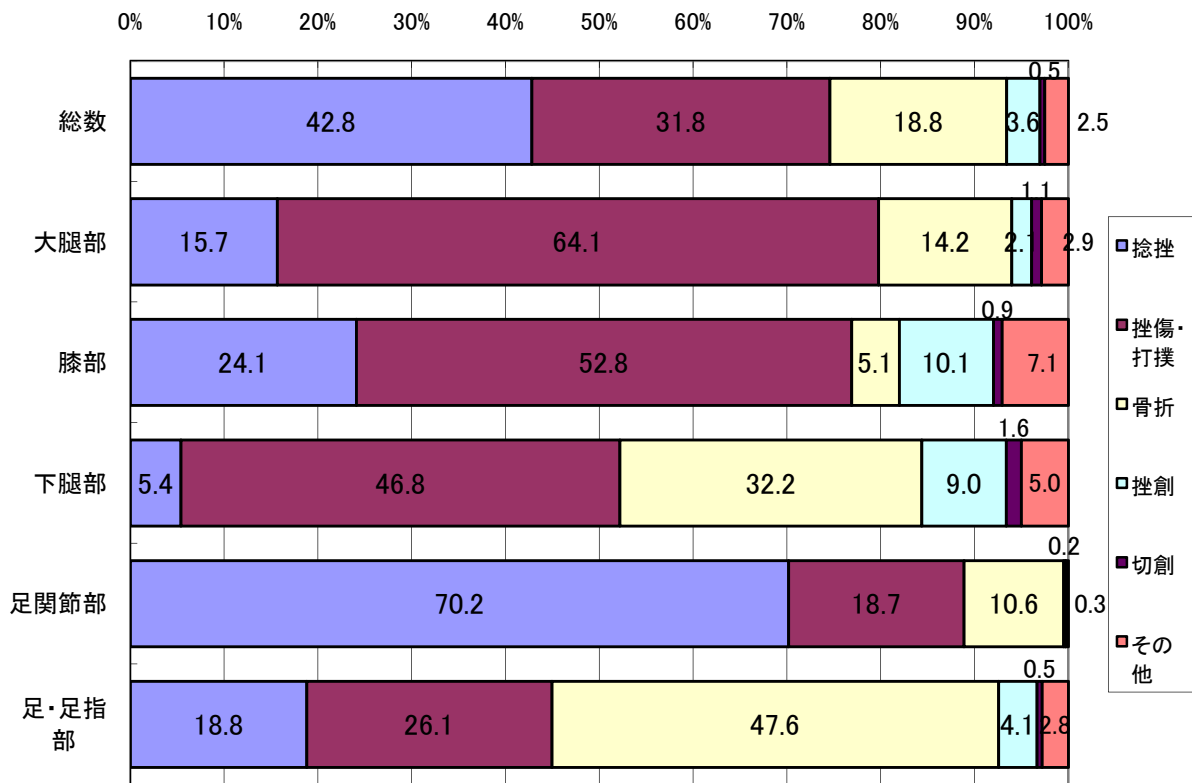


図70 部位別の負傷種類別発生割合 - 下肢部 -

表70 単位: 人(%)

	捻挫	挫傷・打撲	骨折	挫創	切創	その他	合計
総数	60,650 (42.8)	45,072 (31.8)	26,692 (18.8)	5,041 (3.6)	708 (0.5)	3,597 (2.5)	141,760 (100.0)
大腿部	1,622 (15.7)	6,642 (64.1)	1,474 (14.2)	220 (2.1)	110 (1.1)	296 (2.9)	10,364 (100.0)
膝部	5,852 (24.1)	12,830 (52.8)	1,236 (5.1)	2,444 (10.1)	221 (0.9)	1,718 (7.1)	24,301 (100.0)
下腿部	685 (5.4)	5,951 (46.8)	4,093 (32.2)	1,147 (9.0)	205 (1.6)	638 (5.0)	12,719 (100.0)
足関節部	47,473 (70.2)	12,670 (18.7)	7,172 (10.6)	129 (0.2)	26 (0.0)	200 (0.3)	67,670 (100.0)
足・足指部	5,018 (18.8)	6,979 (26.1)	12,717 (47.6)	1,101 (4.1)	146 (0.5)	745 (2.8)	26,706 (100.0)

※1 帳票8-2参照

## 10 体育的活動中の場合別発生割合

学校の管理下における体育的活動とは、教科体育、体育的クラブ、体育的行事、課外指導における部活動において行われる活動である。したがって、図76から図79までの、「運動種目別の負傷種別発生割合」、図80から図83までの「運動種目別の部位別負傷発生割合」の数値とは異なる。

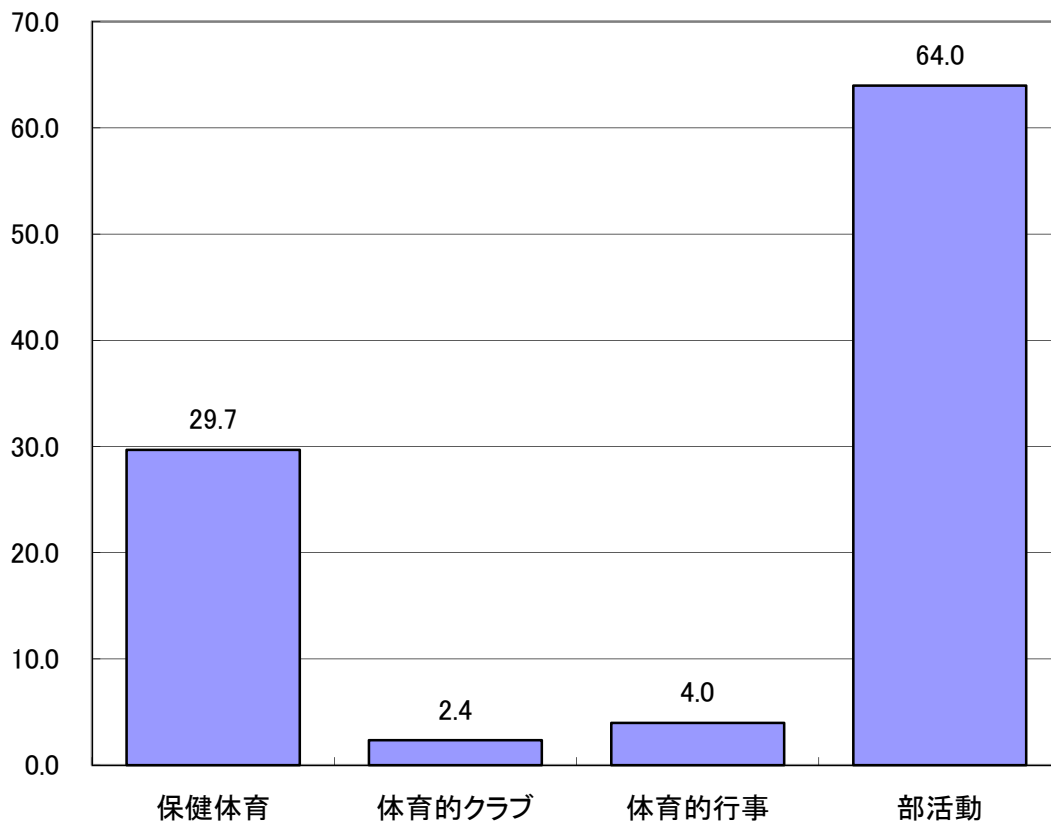


図71 体育的活動中の場合別発生割合

表71

単位: 人 (%)

	保健体育	体育的クラブ	体育的行事	部活動	合計
中 学 校	82,741 (29.7)	6,584 (2.4)	11,120 (4.0)	178,364 (64.0)	278,809 (100.0)

※ 帳票2-2(1)参照



# 10 体育的活動中の運動種目別発生割合

中 学 校

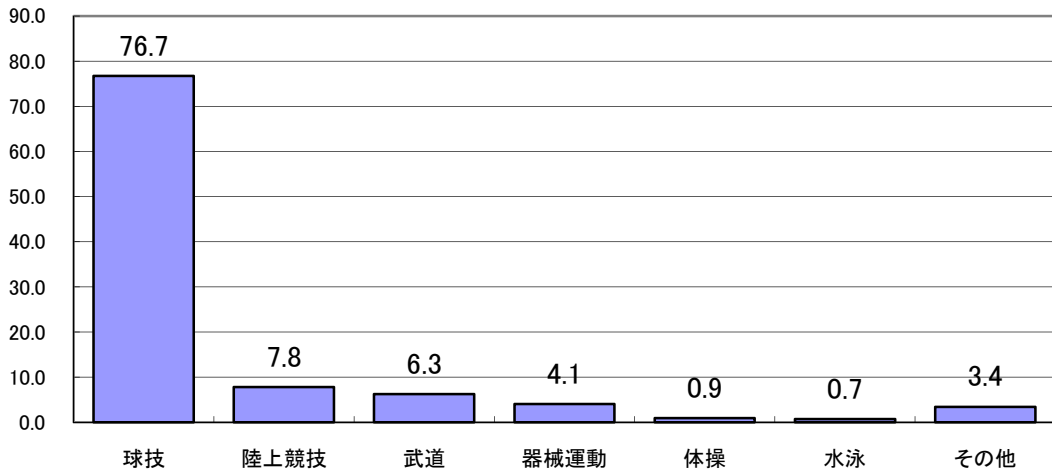


図72体育的活動中の運動種目別発生割合 — 全般的な傾向 —

表72 単位:人(%)

	球技	陸上競技	武道	器械運動	体操	水泳	その他	合計
中 学 校	207,662 (76.7)	21,247 (7.8)	16,991 (6.3)	11,064 (4.1)	2,487 (0.9)	2,020 (0.7)	9,269 (3.4)	270,740 (100.0)

※ 帳票13-2参照

## (1) 球 技

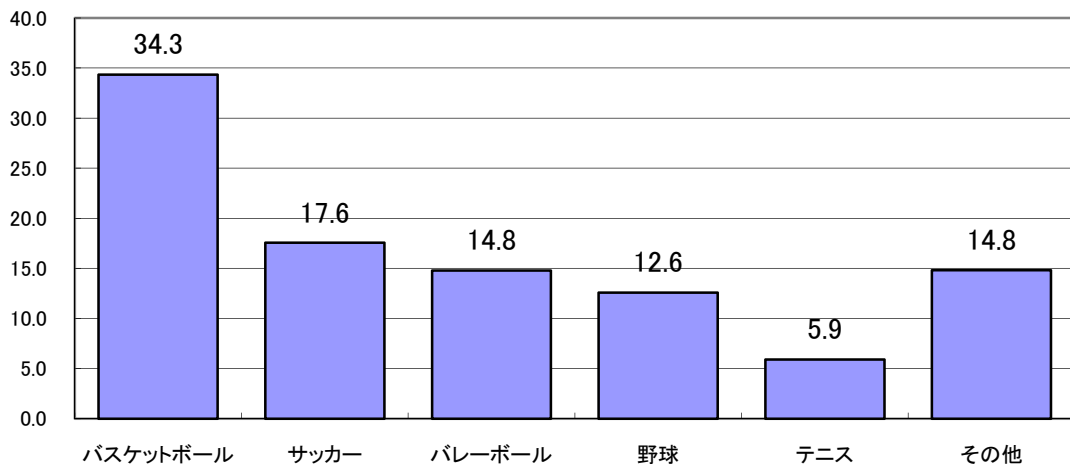


図73 体育的活動中の運動種目別発生割合 — 球 技 —

表73 単位:人(%)

	バスケットボール	サッカー	バレーボール	野球	テニス	その他	合計
中 学 校	71,327 (34.3)	36,464 (17.6)	30,736 (14.8)	26,122 (12.6)	12,265 (5.9)	30,748 (14.8)	207,662 (100.0)

※ 帳票13-2参照

(2) 武道

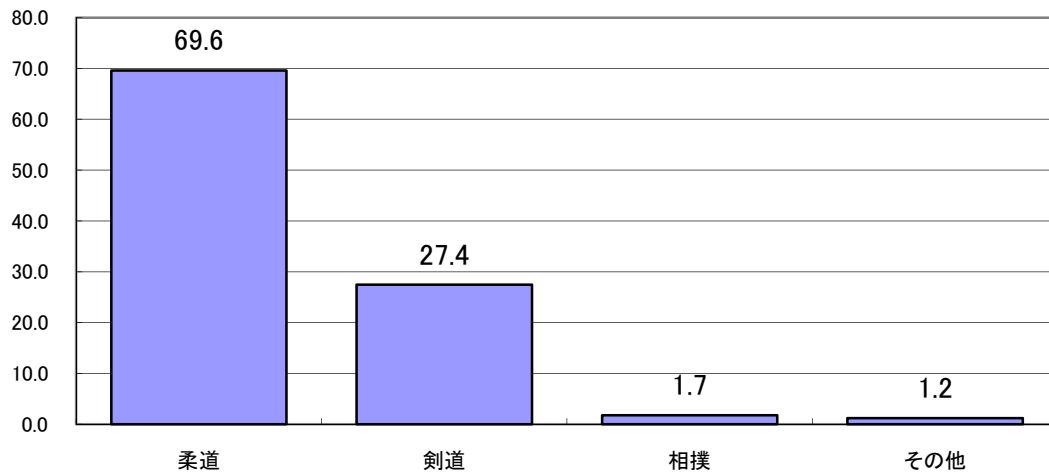


図74 体育的活動中の運動種目別発生割合 - 武道 -

表74 単位:人(%)

	柔道	剣道	相撲	その他	合計
中 学 校	11,830 (69.6)	4,661 (27.4)	297 (1.7)	203 (1.2)	16,991 (100.0)

※ 帳票13-2参照

(3) 陸上競技

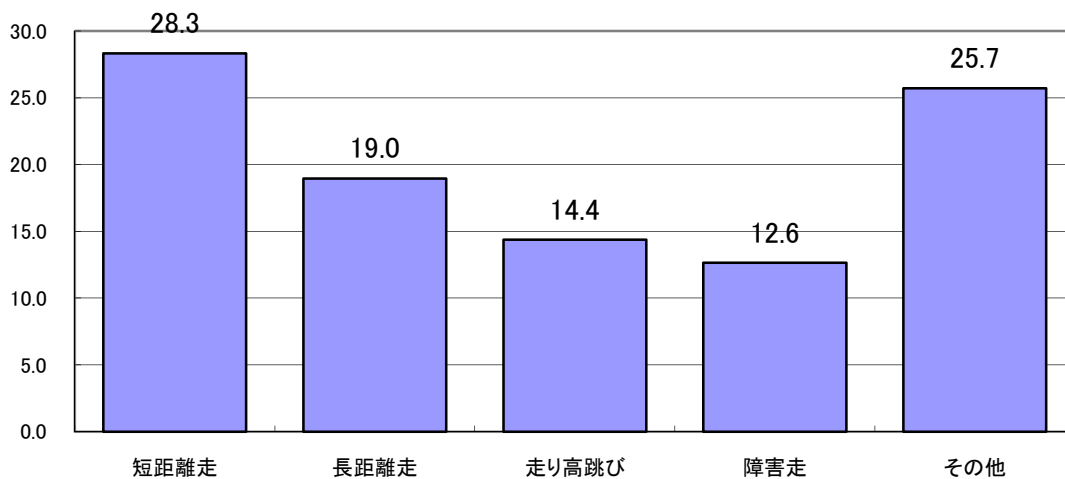


図75 体育的活動中の運動種目別発生割合 - 陸上競技 -

表75 単位:人(%)

	短距離走	長距離走	走り高跳び	障害走	その他	合計
中 学 校	6,019 (28.3)	4,029 (19.0)	3,053 (14.4)	2,685 (12.6)	5,461 (25.7)	21,247 (100.0)

※ 帳票13-2参照

### 11 運動種目別の負傷種類別発生割合

各教科・道徳、特別活動、課外指導中に運動を実施した、科目ごとに負傷の種類別に区分した。

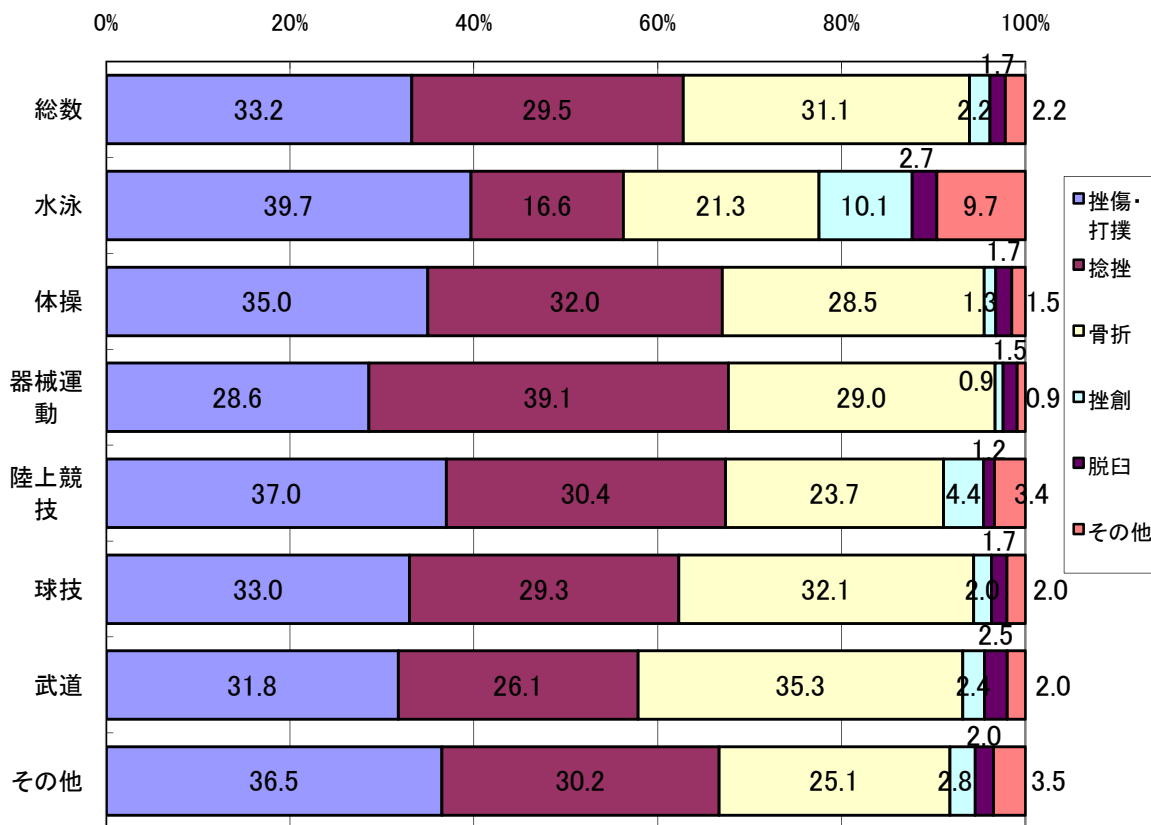


図76 運動種目別の負傷種類別発生割合 - 全般的な傾向 -

表76

単位:人(%)

	挫傷・打撲	捻挫	骨折	挫創	脱臼	その他	合計
総数	89,971 (33.2)	79,982 (29.5)	84,327 (31.1)	6,002 (2.2)	4,601 (1.7)	5,878 (2.2)	270,761 (100.0)
水泳	801 (39.7)	335 (16.6)	430 (21.3)	205 (10.1)	54 (2.7)	195 (9.7)	2,020 (100.0)
体操	870 (35.0)	797 (32.0)	708 (28.5)	32 (1.3)	43 (1.7)	37 (1.5)	2,487 (100.0)
器械運動	3,159 (28.6)	4,327 (39.1)	3,212 (29.0)	96 (0.9)	169 (1.5)	101 (0.9)	11,064 (100.0)
陸上競技	7,859 (37.0)	6,452 (30.4)	5,046 (23.7)	925 (4.4)	246 (1.2)	720 (3.4)	21,248 (100.0)
球技	68,504 (33.0)	60,851 (29.3)	66,597 (32.1)	4,079 (2.0)	3,486 (1.7)	4,154 (2.0)	207,671 (100.0)
武道	5,400 (31.8)	4,432 (26.1)	6,002 (35.3)	406 (2.4)	420 (2.5)	336 (2.0)	16,996 (100.0)
その他	3,254 (36.5)	2,692 (30.2)	2,239 (25.1)	247 (2.8)	176 (2.0)	311 (3.5)	8,919 (100.0)

※1 帳票11-2参照

(1) 球 技

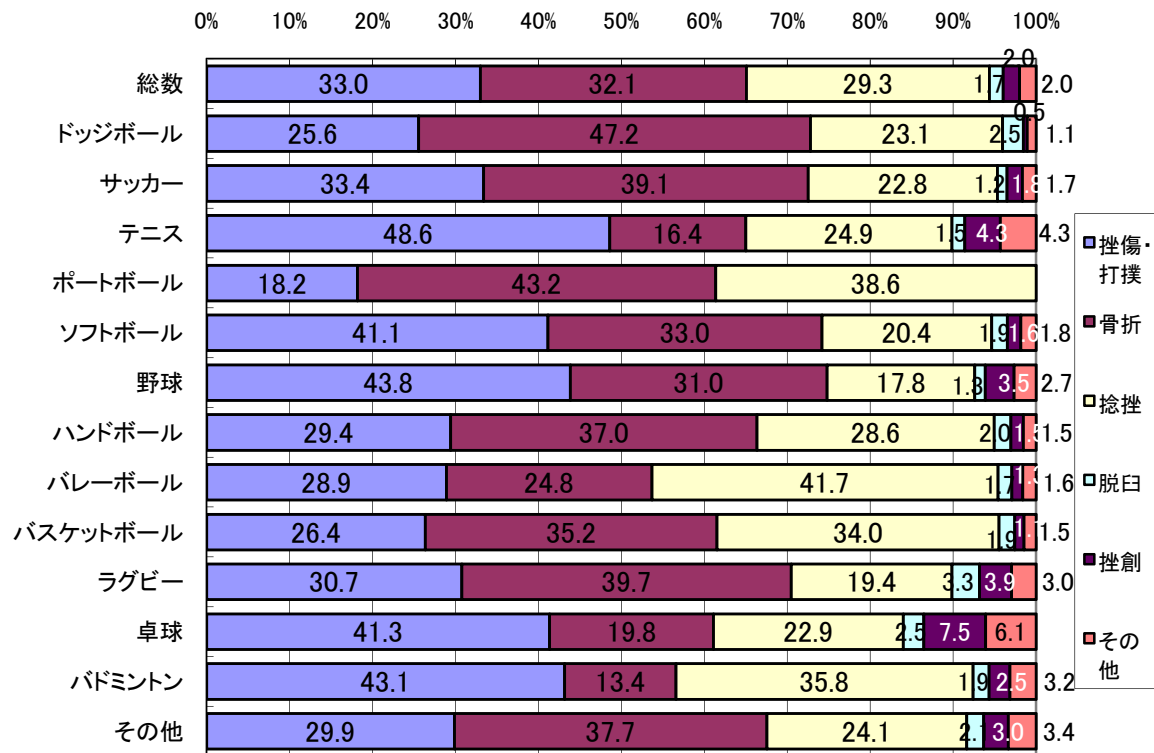


図77 運動種目別の負傷種類別発生割合 - 球 技 -

表77

単位:人(%)

	挫傷・打撲	骨折	捻挫	脱臼	挫創	その他	合計
総数	68,504 (33.0)	66,597 (32.1)	60,851 (29.3)	3,486 (1.7)	4,079 (2.0)	4,154 (2.0)	207,671 (100.0)
ドッジボール	773 (25.6)	1,429 (47.2)	700 (23.1)	76 (2.5)	14 (0.5)	33 (1.1)	3,025 (100.0)
サッカー	12,172 (33.4)	14,275 (39.1)	8,309 (22.8)	432 (1.2)	670 (1.8)	606 (1.7)	36,464 (100.0)
テニス	5,960 (48.6)	2,011 (16.4)	3,051 (24.9)	189 (1.5)	527 (4.3)	530 (4.3)	12,268 (100.0)
ポートボール	8 (18.2)	19 (43.2)	17 (38.6)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	44 (100.0)
ソフトボール	3,996 (41.1)	3,211 (33.0)	1,987 (20.4)	184 (1.9)	160 (1.6)	179 (1.8)	9,717 (100.0)
野球	11,452 (43.8)	8,090 (31.0)	4,645 (17.8)	337 (1.3)	902 (3.5)	697 (2.7)	26,123 (100.0)
ハンドボール	1,867 (29.4)	2,347 (37.0)	1,816 (28.6)	127 (2.0)	96 (1.5)	98 (1.5)	6,351 (100.0)
バレーボール	8,885 (28.9)	7,608 (24.8)	12,831 (41.7)	511 (1.7)	403 (1.3)	498 (1.6)	30,736 (100.0)
バスケットボール	18,806 (26.4)	25,075 (35.2)	24,253 (34.0)	1,354 (1.9)	799 (1.1)	1,043 (1.5)	71,330 (100.0)
ラグビー	714 (30.7)	923 (39.7)	450 (19.4)	77 (3.3)	90 (3.9)	69 (3.0)	2,323 (100.0)
卓球	1,508 (41.3)	721 (19.8)	834 (22.9)	90 (2.5)	273 (7.5)	222 (6.1)	3,648 (100.0)
バドミントン	2,203 (43.1)	686 (13.4)	1,829 (35.8)	98 (1.9)	129 (2.5)	161 (3.2)	5,106 (100.0)
その他	160 (29.9)	202 (37.7)	129 (24.1)	11 (2.1)	16 (3.1)	18 (3.4)	536 (100.0)

※1 帳票11-2参照

(2) 武道

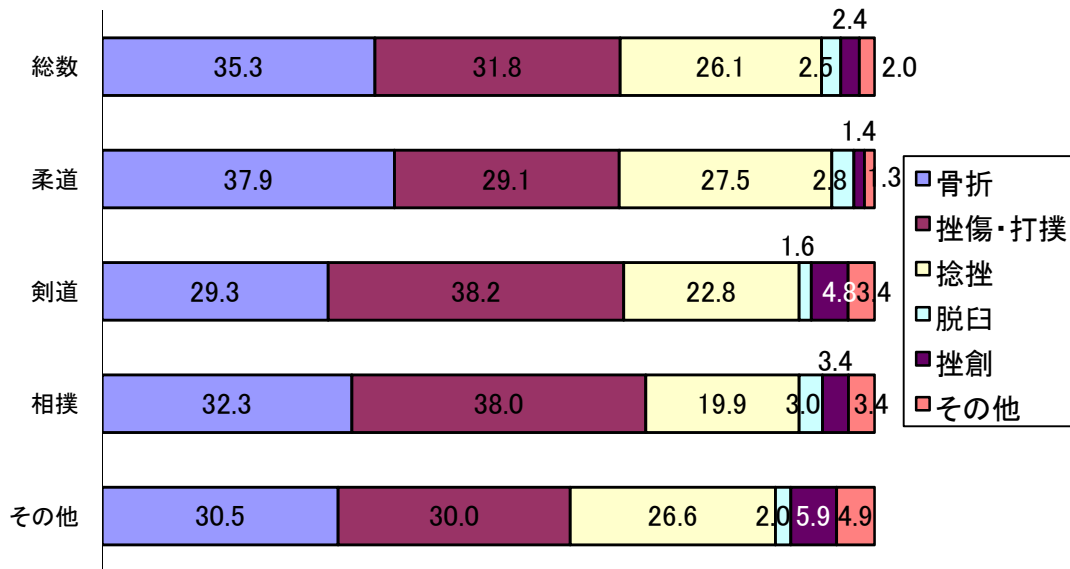


図78 運動種目別の負傷種類別発生割合 - 武道

表78

単位: 人(%)

	骨折	挫傷・打撲	捻挫	脱臼	挫創	その他	合計
総数	6,002 (35.3)	5,400 (31.8)	4,432 (26.1)	420 (2.5)	406 (2.4)	336 (2.0)	16,996 (100.0)
柔道	4,480 (37.9)	3,443 (29.1)	3,258 (27.5)	334 (2.8)	162 (1.4)	156 (1.3)	11,833 (100.0)
剣道	1,365 (29.3)	1,783 (38.2)	1,061 (22.8)	73 (1.6)	222 (4.8)	159 (3.4)	4,663 (100.0)
相撲	96 (32.3)	113 (38.0)	59 (19.9)	9 (3.0)	10 (3.4)	10 (3.4)	297 (100.0)
その他	62 (30.5)	61 (30.0)	54 (26.6)	4 (2.0)	12 (5.9)	10 (4.9)	203 (100.0)

※1 帳票11-2参照

(3) 陸上競技



図79 運動種目別の負傷種類別発生割合 -陸上競技-

表79

単位:人(%)

	挫傷・打撲	捻挫	骨折	挫創	擦過傷	その他	合計
総数	7,859 (37.0)	6,452 (30.4)	5,046 (23.7)	924 (4.3)	268 (1.3)	699 (3.3)	21,248 (100.0)
短距離走	2,575 (42.8)	1,503 (25.0)	1,451 (24.1)	241 (4.0)	100 (1.7)	149 (2.5)	6,019 (100.0)
長距離走	1,457 (36.2)	1,340 (33.3)	853 (21.2)	195 (4.8)	53 (1.3)	131 (3.3)	4,029 (100.0)
障害走	901 (33.6)	865 (32.2)	700 (26.1)	122 (4.5)	47 (1.8)	50 (1.9)	2,685 (100.0)
走高跳び	1,033 (33.8)	1,081 (35.4)	727 (23.8)	76 (2.5)	9 (0.3)	128 (4.2)	3,054 (100.0)
走幅跳び	369 (29.3)	470 (37.3)	297 (23.6)	66 (5.2)	3 (0.2)	54 (4.3)	1,259 (100.0)
投てき	85 (38.3)	59 (26.6)	62 (27.9)	10 (4.5)	0 (0.0)	6 (2.7)	222 (100.0)
その他	1,439 (36.2)	1,134 (28.5)	956 (24.0)	214 (5.4)	56 (1.4)	181 (4.5)	3,980 (100.0)

※1 帳票11-2参照

## 12 運動種目別の部位別負傷発生割合

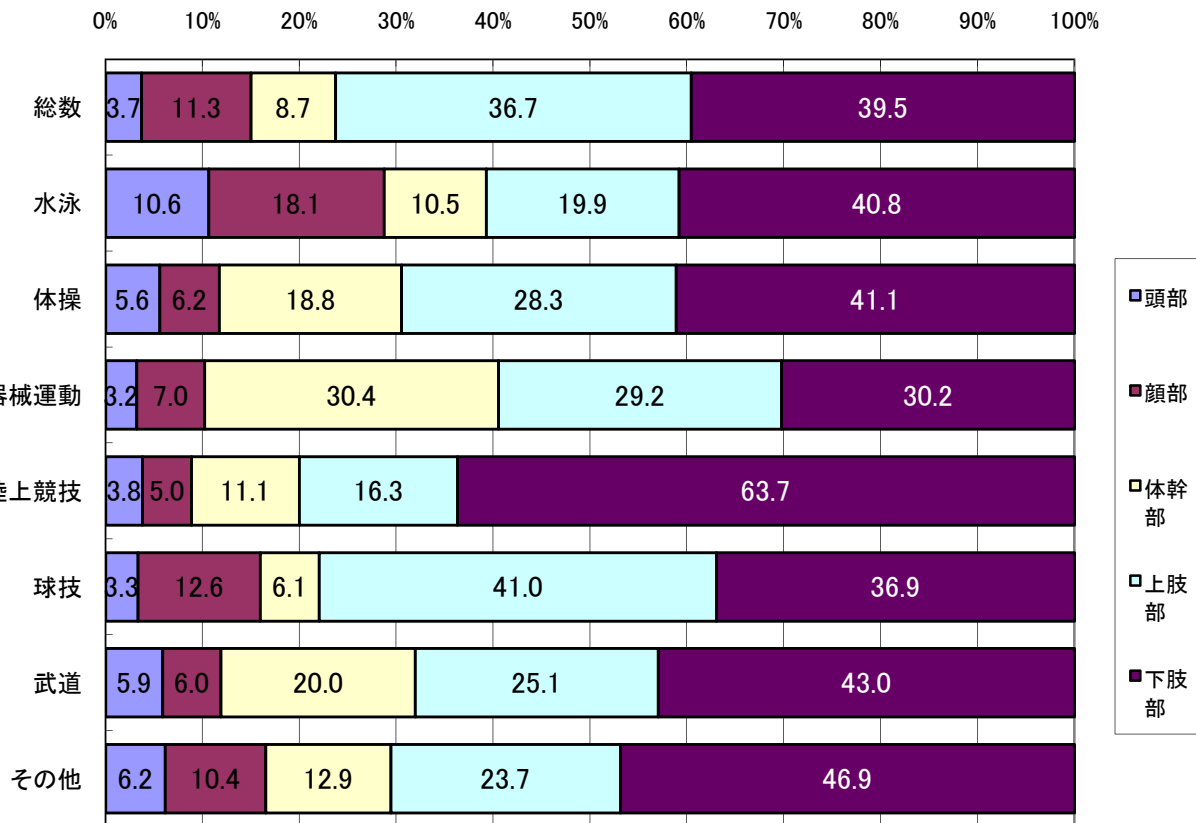


図80 運動種目別の部位別負傷発生割合 — 全般的な傾向 —

表80

単位:人(%)

	頭部	顔部	体幹部	上肢部	下肢部	合計
総数	10,043 3.7	30,576 11.3	23,661 8.7	99,424 36.7	107,057 39.5	270,761 100.0
水泳	215 10.6	366 18.1	213 10.5	402 19.9	824 40.8	2,020 100.0
体操	139 5.6	153 6.2	468 18.8	705 28.3	1,022 41.1	2,487 100.0
器械運動	357 3.2	773 7.0	3,359 30.4	3,231 29.2	3,344 30.2	11,064 100.0
陸上競技	814 3.8	1,068 5.0	2,367 11.1	3,468 16.3	13,531 63.7	21,248 100.0
球技	6,944 3.3	26,231 12.6	12,650 6.1	85,157 41.0	76,689 36.9	207,671 100.0
武道	1,003 5.9	1,023 6.0	3,406 20.0	4,264 25.1	7,300 43.0	16,996 100.0
その他	571 6.2	962 10.4	1,198 12.9	2,197 23.7	4,347 46.9	9,275 100.0

※1 帳票11-2,12-2参照

ただし、帳票12-2については、器械運動、陸上競技、球技の中の「区分」に具体的に挙がっていない種目および武道、登山、ボート、スキー、スケート、その他は、帳票上「その他」に含まれる。

(1) 球 技

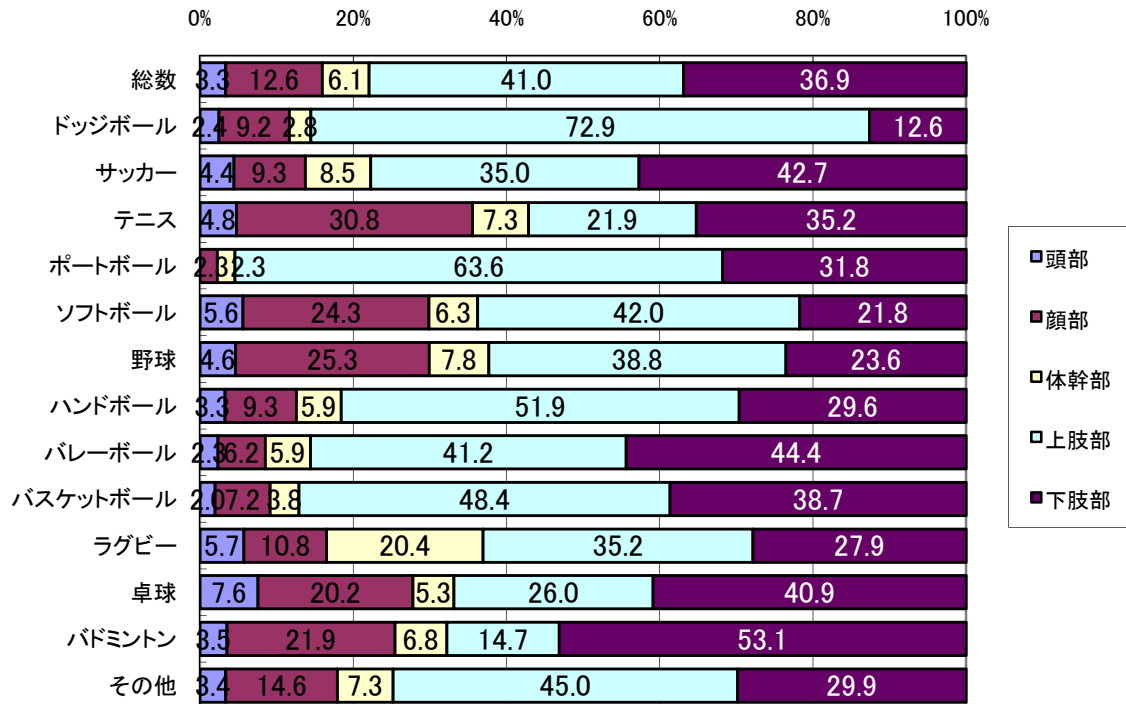


図81 運動種目別の部位別負傷発生割合 - 球 技 -

表81

単位:人(%)

運動種目	頭部	顔部	体幹部	上肢部	下肢部	合計
総数	6,944	26,231	12,650	85,157	76,689	207,671
	3.3	12.6	6.1	41.0	36.9	100.0
ドッジボール	74	279	84	2,206	382	3,025
	2.4	9.2	2.8	72.9	12.6	100.0
サッカー	1,606	3,401	3,111	12,767	15,579	36,464
	4.4	9.3	8.5	35.0	42.7	100.0
テニス	585	3,778	895	2,687	4,323	12,268
	4.8	30.8	7.3	21.9	35.2	100.0
ポートボール	0	1	1	28	14	44
	0.0	2.3	2.3	63.6	31.8	100.0
ソフトボール	544	2,360	616	4,083	2,114	9,717
	5.6	24.3	6.3	42.0	21.8	100.0
野球	1,208	6,605	2,029	10,127	6,154	26,123
	4.6	25.3	7.8	38.8	23.6	100.0
ハンドボール	207	591	373	3,298	1,882	6,351
	3.3	9.3	5.9	51.9	29.6	100.0
バレーボール	716	1,899	1,812	12,665	13,644	30,736
	2.3	6.2	5.9	41.2	44.4	100.0
バスケットボール	1,398	5,132	2,675	34,540	27,585	71,330
	2.0	7.2	3.8	48.4	38.7	100.0
ラグビー	133	250	475	818	647	2,323
	5.7	10.8	20.4	35.2	27.9	100.0
卓球	276	738	194	948	1,492	3,648
	7.6	20.2	5.3	26.0	40.9	100.0
バドミントン	179	1,119	346	749	2,713	5,106
	3.5	21.9	6.8	14.7	53.1	100.0
その他	18	78	39	241	160	536
	3.4	14.6	7.3	45.0	29.9	100.0

※1 帳票11-2、12-2参照

ただし、帳票12-2については、「運動種目」を限定している。そのため、列挙されない「運動種目」については、帳票上の「その他」に含まれる。



(2) 武道

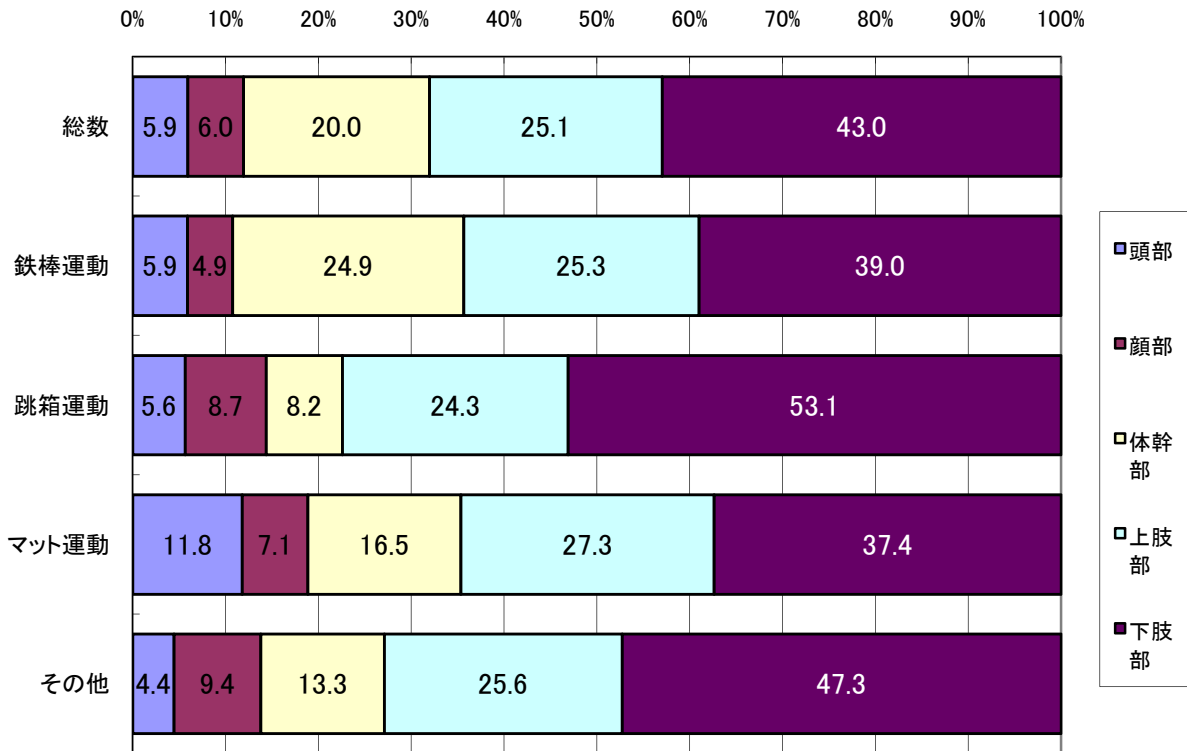


図82 運動種目別の部位別負傷発生割合 - 武道 -

表82 単位:人(%)

	頭部	顔部	体幹部	上肢部	下肢部	合計
総数	1,003 5.9	1,023 6.0	3,406 20.0	4,264 25.1	7,300 43.0	16,996 100.0
柔道	696 5.9	576 4.9	2,947 24.9	2,997 25.3	4,617 39.0	11,833 100.0
剣道	263 5.6	407 8.7	383 8.2	1,134 24.3	2,476 53.1	4,663 100.0
相撲	35 11.8	21 7.1	49 16.5	81 27.3	111 37.4	297 100.0
その他	9 4.4	19 9.4	27 13.3	52 25.6	96 47.3	203 100.0

※1 帳票11-2、12-2参照

ただし、帳票12-2については、「運動種目」を限定している。そのため、列挙されない「運動種目」については、帳票上の「その他」に含まれる。

(3) 陸上競技

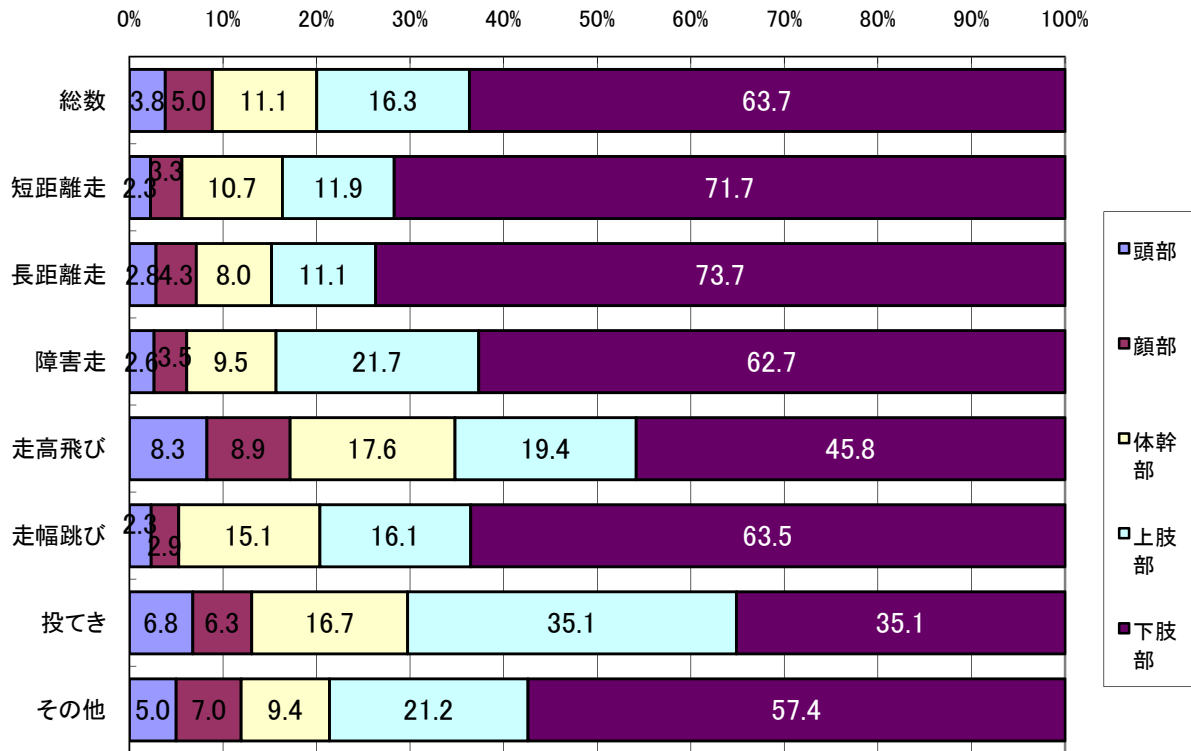


図83 運動種目別の部位別負傷発生割合 -陸上競技-

表83

単位:人(%)

	頭部	顔部	体幹部	上肢部	下肢部	合計
総数	814	1,068	2,367	3,468	13,531	21,248
	3.8	5.0	11.1	16.3	63.7	100.0
短距離走	136	201	647	719	4,316	6,019
	2.3	3.3	10.7	11.9	71.7	100.0
長距離走	114	173	324	449	2,969	4,029
	2.8	4.3	8.0	11.1	73.7	100.0
障害走	70	94	256	582	1,683	2,685
	2.6	3.5	9.5	21.7	62.7	100.0
走高跳び	252	272	538	592	1,400	3,054
	8.3	8.9	17.6	19.4	45.8	100.0
走幅跳び	29	37	190	203	800	1,259
	2.3	2.9	15.1	16.1	63.5	100.0
投てき	15	14	37	78	78	222
	6.8	6.3	16.7	35.1	35.1	100.0
その他	198	277	375	845	2,285	3,980
	5.0	7.0	9.4	21.2	57.4	100.0

※1 帳票11-2、12-2参照

ただし、帳票12-2については、「運動種目」を限定している。そのため、列挙されない「運動種目」については、帳票上の「その他」に含まれる。

### 13 負傷における月別負傷発生割合

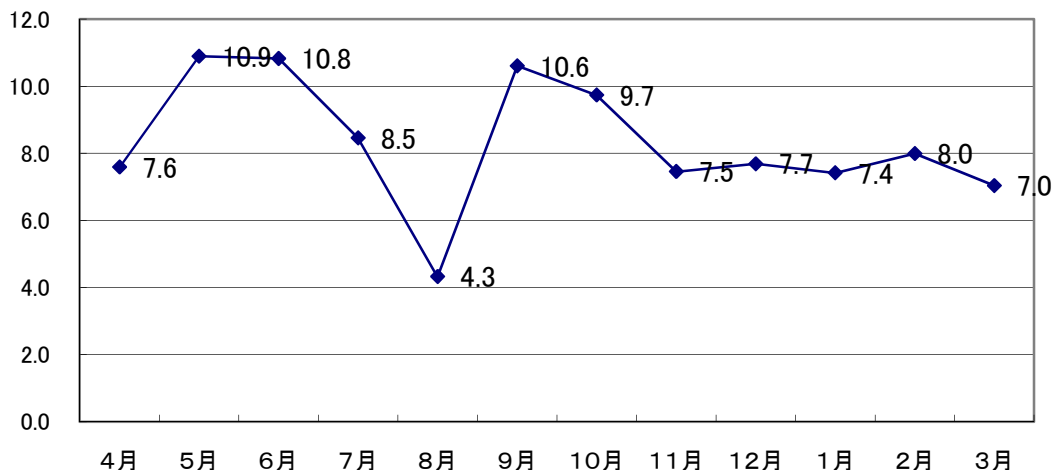


図84 負傷における月別負傷発生割合

表84 単位:人(%)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
中学校	29,088 (7.6)	41,770 (10.9)	41,509 (10.8)	32,421 (8.5)	16,580 (4.3)	40,657 (10.6)	37,322 (9.7)	28,578 (7.5)	29,481 (7.7)	28,434 (7.4)	30,636 (8.0)	26,992 (7.0)	383,468 (100.0)

※1 帳票4(1)参照

### 14 負傷における曜日別負傷発生割合

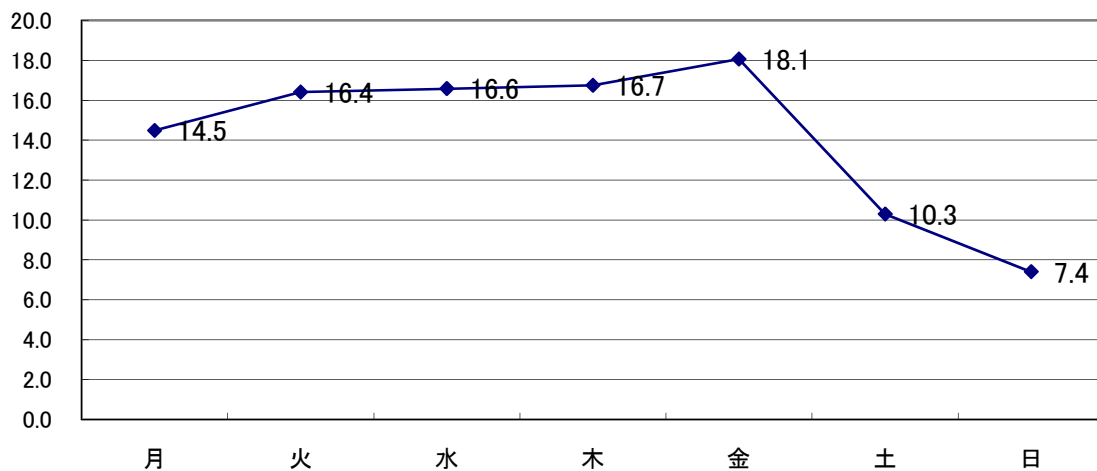


図85 負傷における曜日別負傷発生割合

表85 単位:人(%)

	月	火	水	木	金	土	日	合計
中学校	55,569 (14.5)	62,945 (16.4)	63,586 (16.6)	64,205 (16.7)	69,283 (18.1)	39,488 (10.3)	28,392 (7.4)	383,468 (100.0)

※1 帳票4(1)参照

# 15 負傷における時間帯別負傷発生割合

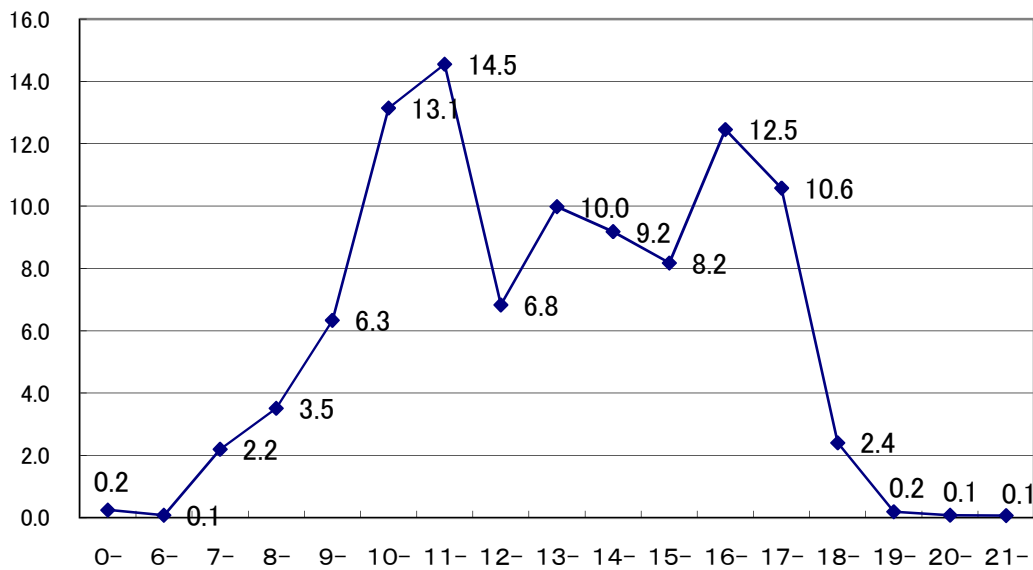


図86 負傷における時間帯別負傷発生割合

表86 単位:人(%)

	0-	6-	7-	8-	9-	10-	11-	12-	13-	14-	15-	16-	17-
中学校	956 (0.2)	315 (0.1)	8,422 (2.2)	13,461 (3.5)	24,283 (6.3)	50,397 (13.1)	55,790 (14.5)	26,193 (6.8)	38,256 (10.0)	35,192 (9.2)	31,339 (8.2)	47,756 (12.5)	40,561 (10.6)
	18-	19-	20-	21-	合計								
	9,211 (2.4)	753 (0.2)	312 (0.1)	271 (0.1)	383,468 (100.0)								

※1 帳票4(1)参照

## 16 疾病における種類別発生割合

学校の管理下における疾病は、食中毒、食中毒以外の中毒、日射病・熱射病、溺水、異物の嚥下・迷入、接触性の皮膚炎、外部衝撃起因、運動起因、負傷起因、心身の負担起因に分けられる。

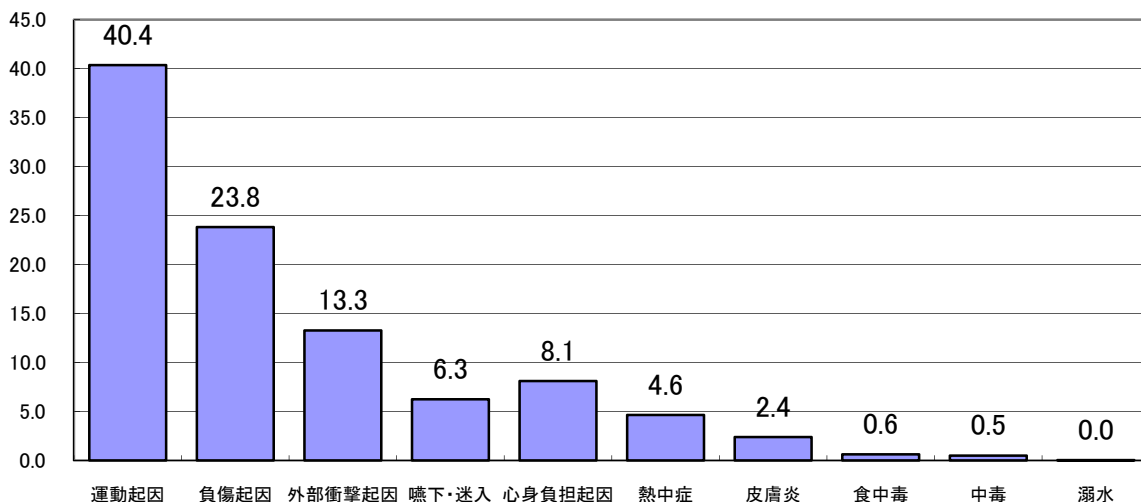


図87 疾病の種類別発生割合 — 全般的な傾向 —

表87 単位: 人 (%)

	運動起因	負傷起因	外部衝撃起因	嚥下・迷入	心身負担起因	熱中症	皮膚炎	食中毒	中毒	溺水	合計
中学校	12,612 (40.4)	7,440 (23.8)	4,149 (13.3)	1,953 (6.3)	2,537 (8.1)	1,449 (4.6)	746 (2.4)	193 (0.6)	156 (0.5)	8 0.0	31,243 (100.0)

※ 帳票14-2参照

## 17 疾病における疾患別発生割合

ここでいう疾患は、脳・脊髄系疾患、心臓系疾患、肺・その他の内臓疾患、骨疾患、関節疾患、筋腱疾患、皮膚疾患、精神疾患、その他に分類している。

### (1) 負傷起因

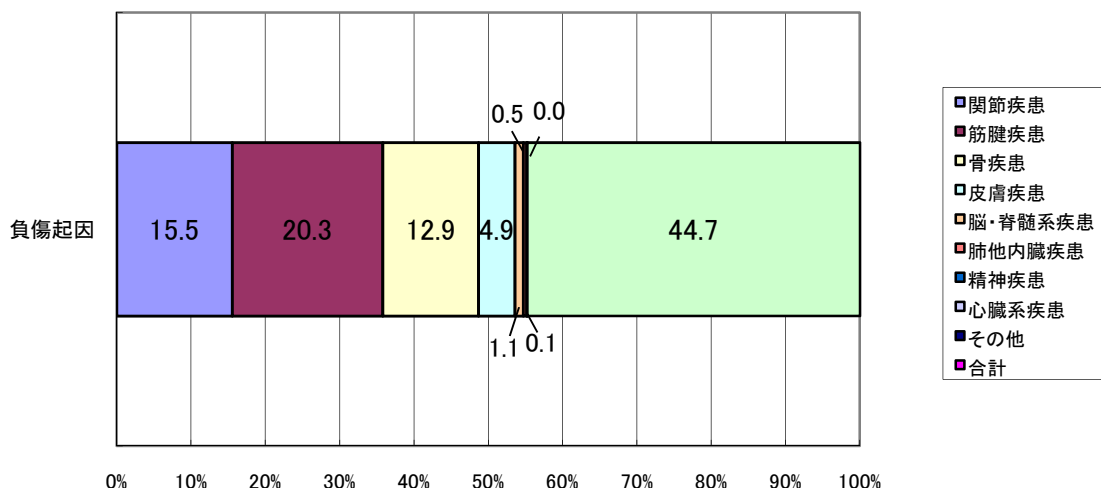


図88 疾病における疾患別発生割合 — 負傷起因 —

表88 単位: 人 (%)

	関節疾患	筋腱疾患	骨疾患	皮膚疾患	脳・脊髄系疾患	肺他内臓疾患	精神疾患	心臓系疾患	その他	合計
負傷起因	1,156 (15.5)	1,507 (20.3)	959 (12.9)	365 (4.9)	83 (1.1)	36 (0.5)	4 (0.1)	1 0.0	3,329 (44.7)	7,440 (100.0)

※ 帳票14-2参照

(2) 運動起因

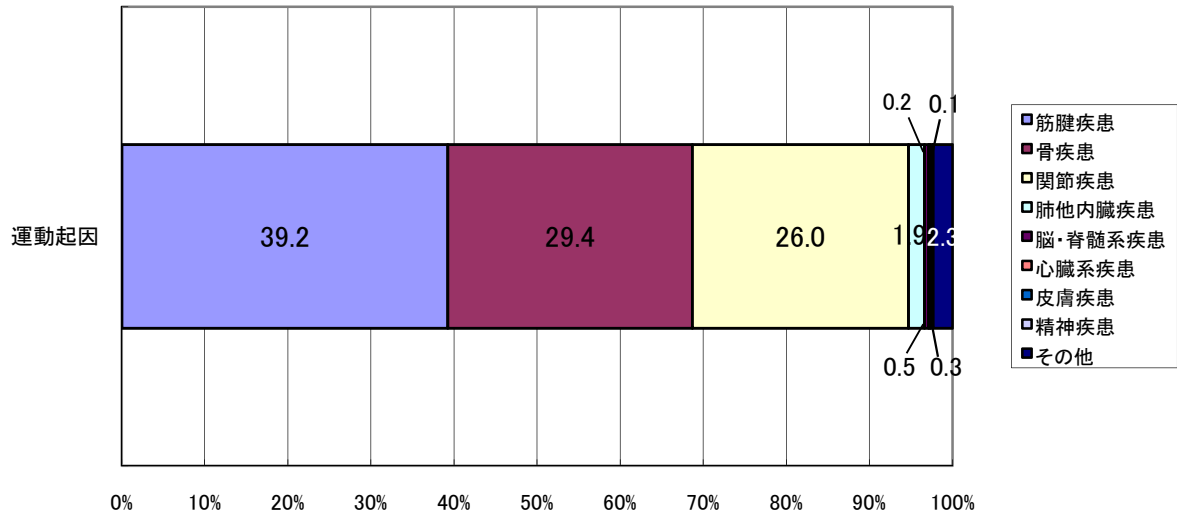


図89 疾病における疾患別発生割合 - 運動起因 -

表89

単位:人(%)

	筋腱疾患	骨疾患	関節疾患	肺他内臓疾患	脳・脊髄系疾患	心臓系疾患	皮膚疾患	精神疾患	その他	合計
運動起因	4,948 (39.2)	3,713 (29.4)	3,282 (26.0)	243 (1.9)	60 (0.5)	28 (0.2)	36 (0.3)	7 (0.1)	295 (2.3)	12,612 (100.0)

※ 帳票14-2参照

(3) 外部衝撃起因

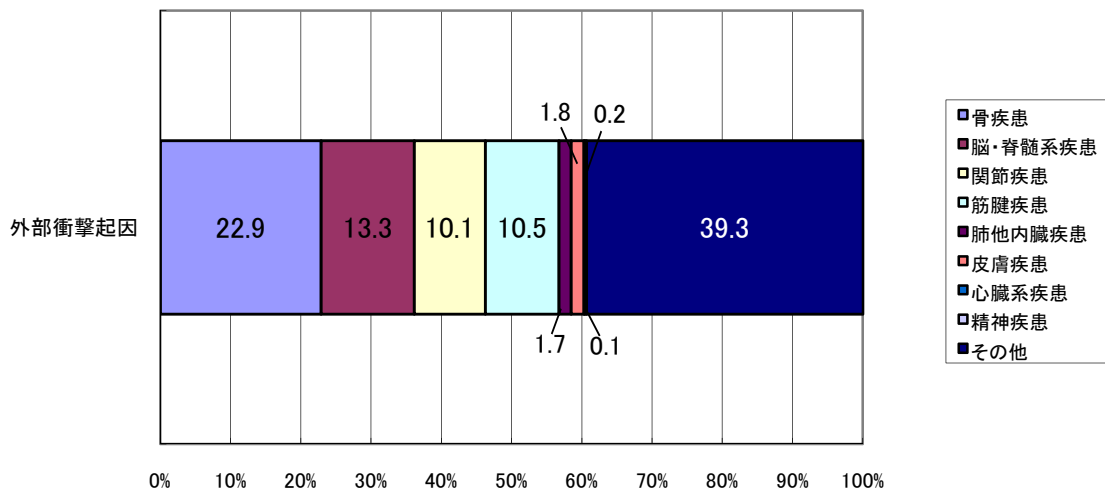


図90 疾病における疾患別発生割合 - 外部衝撃起因 -

表90

単位:人(%)

	骨疾患	脳・脊髄系疾患	関節疾患	筋腱疾患	肺他内臓疾患	皮膚疾患	心臓系疾患	精神疾患	その他	合計
外部衝撃起因	950 (22.9)	550 (13.3)	419 (10.1)	435 (10.5)	72 (1.7)	75 (1.8)	6 (0.1)	10 (0.2)	1,632 (39.3)	4,149 (100.0)

※ 帳票14-2参照