

# 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。

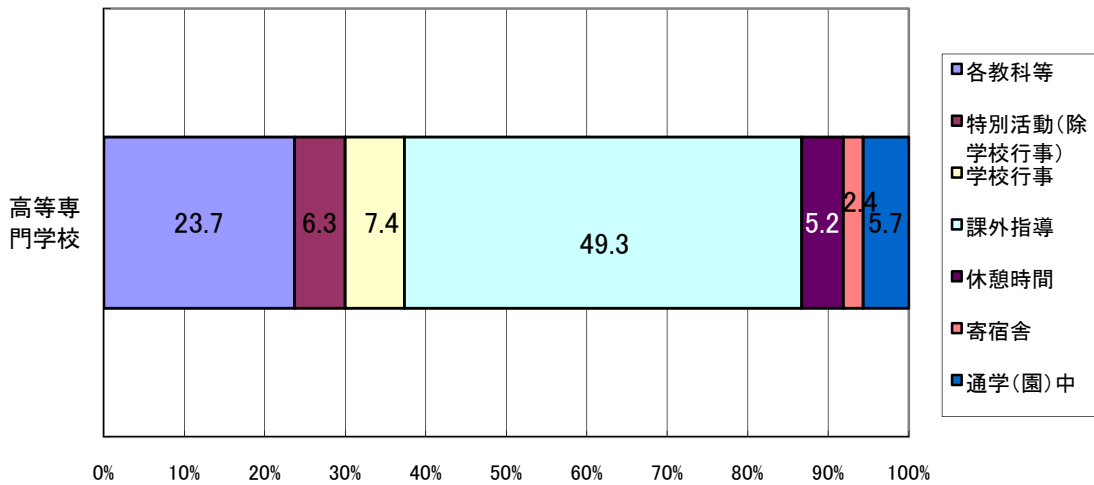


図132 負傷における場合別発生割合

表132

単位:人(%)

人数(%)	各教科等	特別活動(除学校行	学校行事	課外指導	休憩時間	寄宿舍	通学(園)中	合計
高等専門学校	551 (23.7)	146 (6.3)	172 (7.4)	1,148 (49.3)	121 (5.2)	57 (2.4)	132 (5.7)	2,327 (100.0)

※ 帳票1-2、2-4(1)参照

# 2 負傷における場所別発生割合 — 全般的な傾向 —

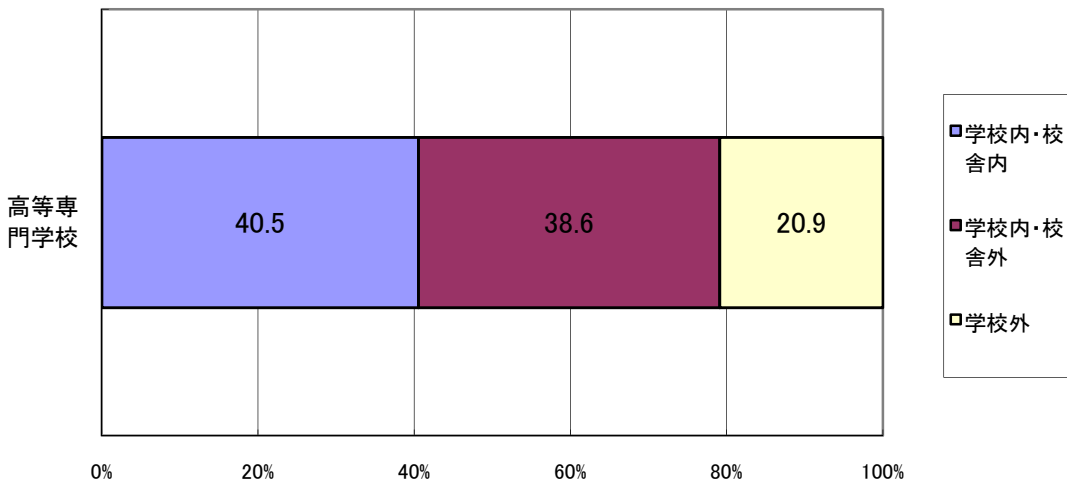


図133 負傷における場所別発生割合 — 全般的な傾向

表133

単位:人(%)

人数(%)	学校内・校舎内	学校内・校舎外	学校外	合計
高等専門学校	943 (40.5)	898 (38.6)	486 (20.9)	2,327 (100.0)

※ 帳票2-4(2)参照

(1) 負傷における場所別発生割合 一校舎内一

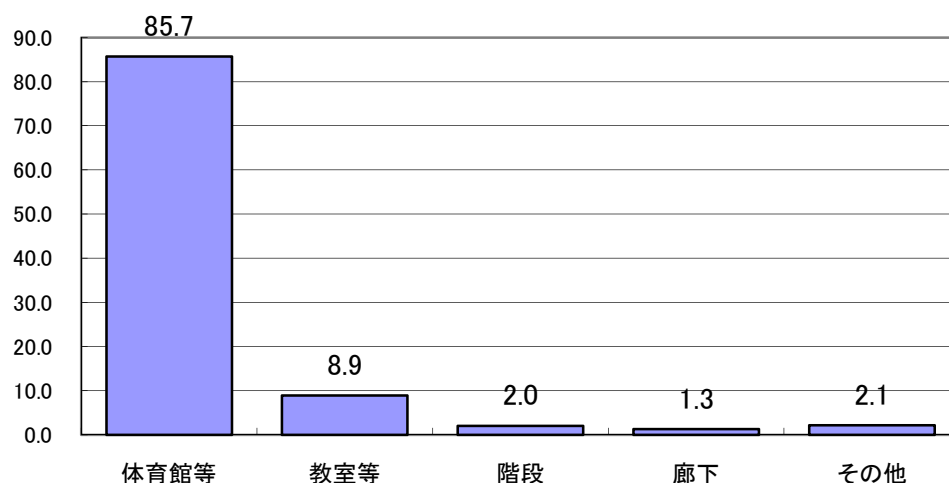


図9 負傷における場所別発生割合 一校舎内一

表134

単位: 人(%)

人数(%)	体育館等	教室等	階段	廊下	その他	合計
高等専門学校	808 (85.7)	84 (8.9)	19 (2.0)	12 (1.3)	20 (2.1)	943 (100.0)

※1 教室等には、実験実習室が含まれる。

※2 帳票2-4(2)、5-4参照

(2) 負傷における場所別発生割合 一校舎外一

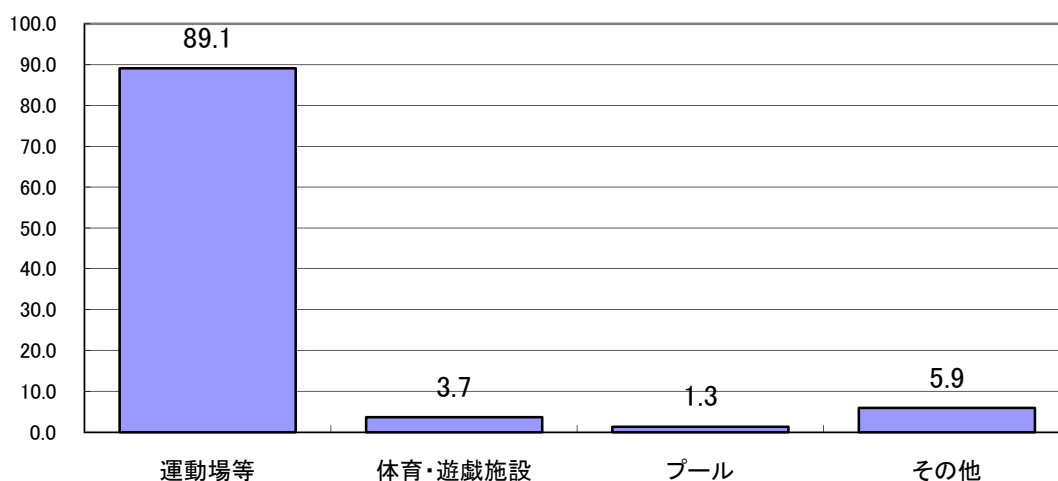


図135 負傷における場所別発生割合 一校舎外一

表135

単位: 人(%)

人数(%)	運動場等	体育・遊戯施設	プール	その他	合計
高等専門学校	800 (89.1)	33 (3.7)	12 (1.3)	53 (5.9)	898 (100.0)

※1 運動場等には、校庭が含まれる。

※2 帳票2-4(2)、6-4参照

(3) 負傷における場所別発生割合 ー学校外ー

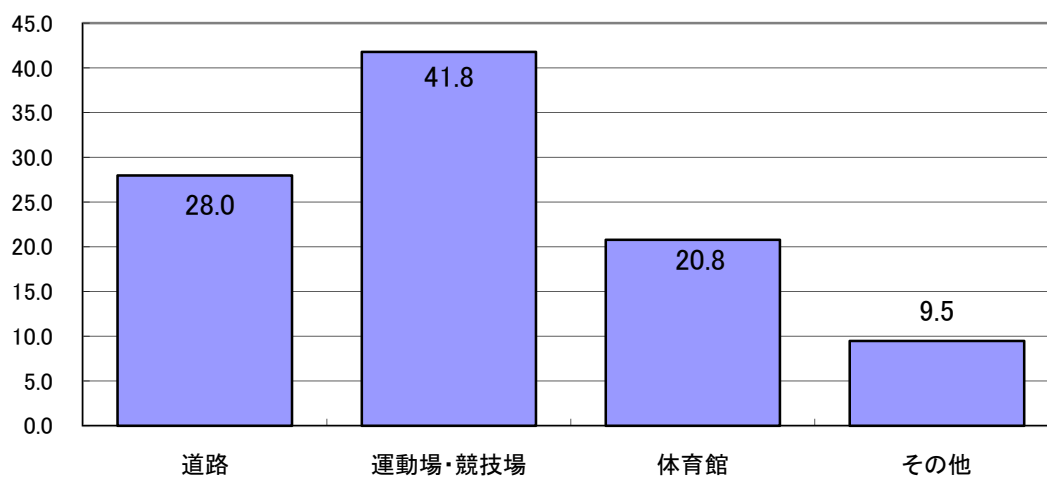


図136 負傷における場所別発生割合 ー学校外ー

表136

単位: 人 (%)

人数 (%)	道路	運動場・競技場	体育館	その他	合計
高等専門学校	136 (28.0)	203 (41.8)	101 (20.8)	46 (9.5)	486 (100.0)

※1 帳票2-4(2)、7-4参照

### 3 負傷種類別の発生割合 — 全般的な傾向 —

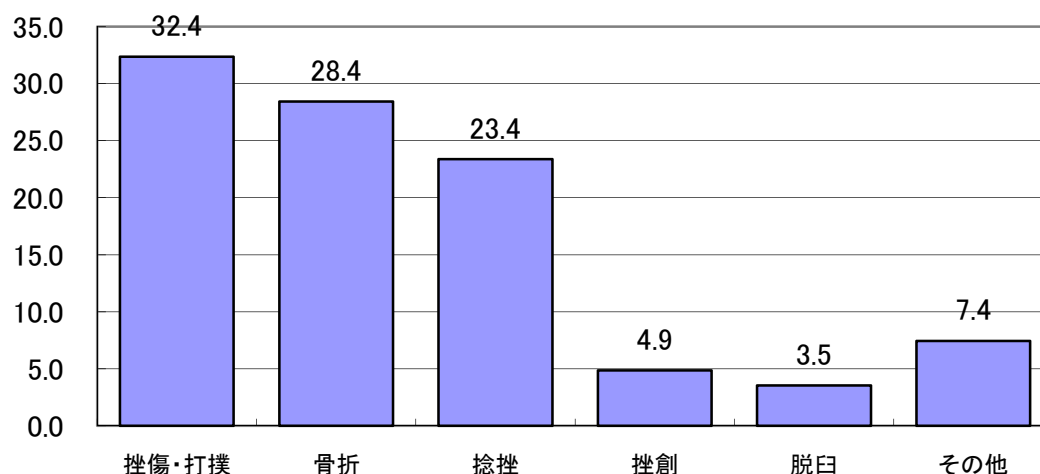


図137 負傷種類別の発生割合 — 全般的な傾向 —

表137

単位:人(%)

人数(%)	挫傷・打撲	骨折	捻挫	挫創	脱臼	その他	合計
高等専門学校	753 (32.4)	662 (28.4)	544 (23.4)	113 (4.9)	82 (3.5)	173 (7.4)	2,327 (100.0)

※1 帳票3-4(2)参照

### 4 負傷種類別の男女別発生割合

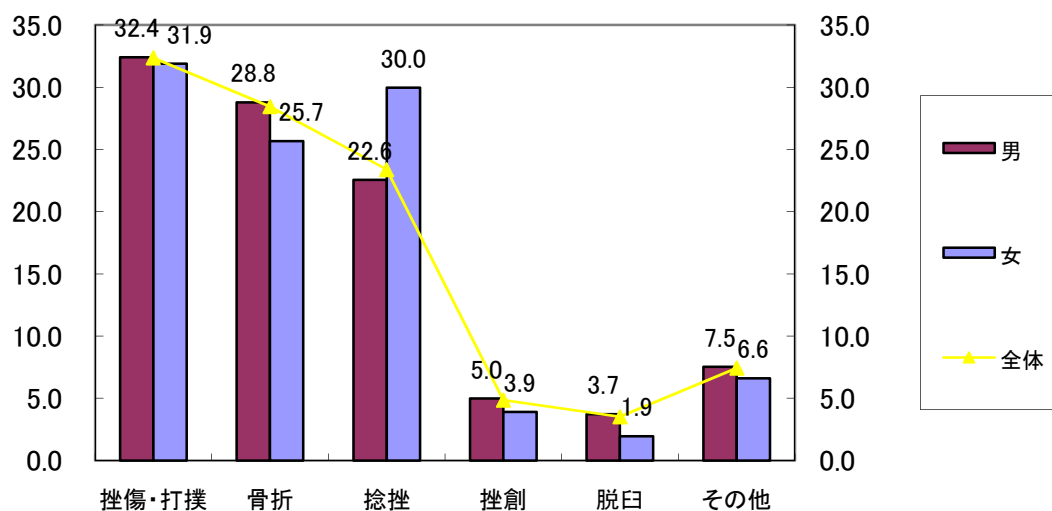


図138 負傷種類別の男女別発生割合

表138

単位:人(%)

人数(%)	挫傷・打撲	骨折	捻挫	挫創	脱臼	その他	合計
男	671 (32.4)	596 (28.8)	467 (22.6)	103 (5.0)	77 (3.7)	156 (7.5)	2,070 (100.0)
女	82 (31.9)	66 (25.7)	77 (30.0)	10 (3.9)	5 (1.9)	17 (6.6)	257 (100.0)
全体	753 (32.4)	662 (28.4)	544 (23.4)	113 (4.9)	82 (3.5)	173 (7.4)	2,327 (100.0)

※1 帳票3-4(2)参照

## 5 場合別の負傷種類別発生割合

### (1) 課外指導

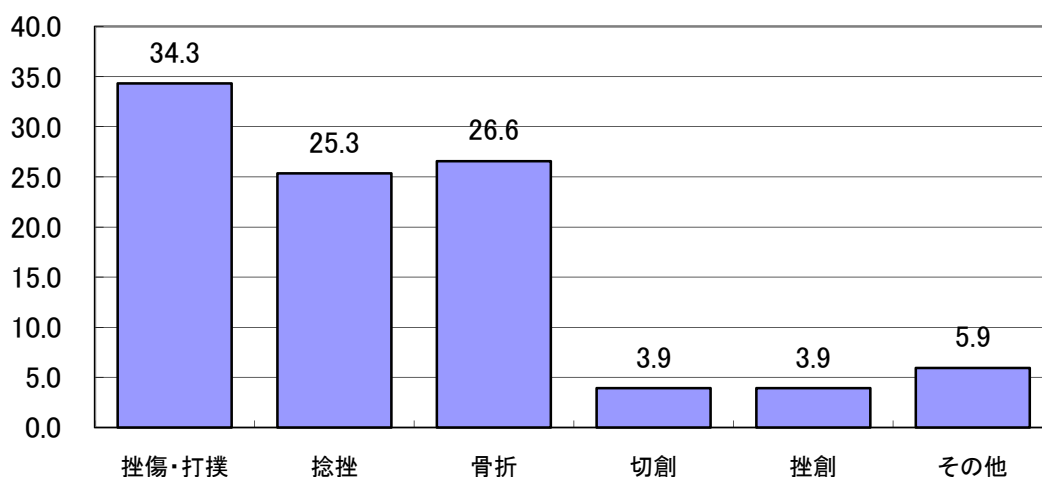


図139 場合別の負傷種類別発生割合 - 課外指導 -

表139

単位:人(%)

人数(%)	挫傷・打撲	捻挫	骨折	脱臼	挫創	その他	合計
課外指導	394 (34.3)	291 (25.3)	305 (26.6)	45 (3.9)	45 (3.9)	68 (5.9)	1,148 (100.0)

※1 帳票9-4参照

### (2) 各教科等

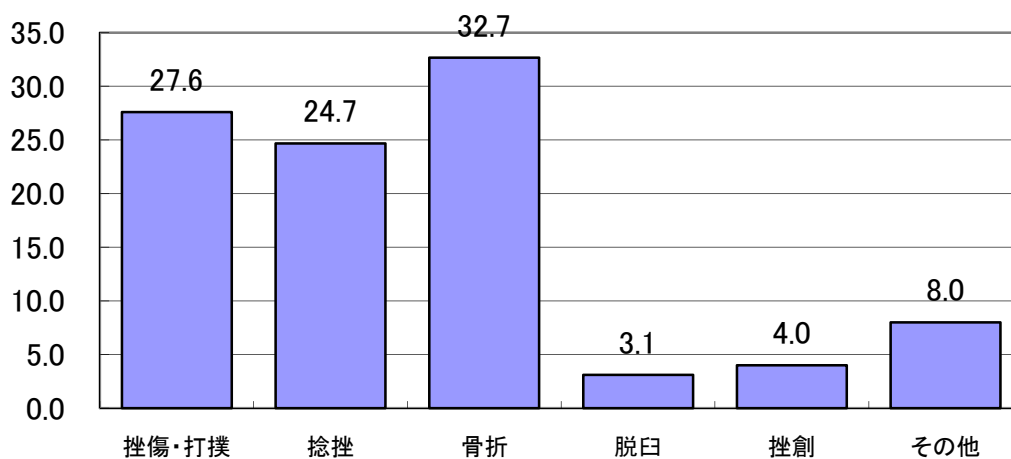


図140 場合別の負傷種類別発生割合 - 各教科等 -

表140

単位:人(%)

人数(%)	挫傷・打撲	捻挫	骨折	脱臼	挫創	その他	合計
各教科等	152 (27.6)	136 (24.7)	180 (32.7)	17 (3.1)	22 (4.0)	44 (8.0)	551 (100.0)

※1 帳票9-4参照

(3) 学校行事

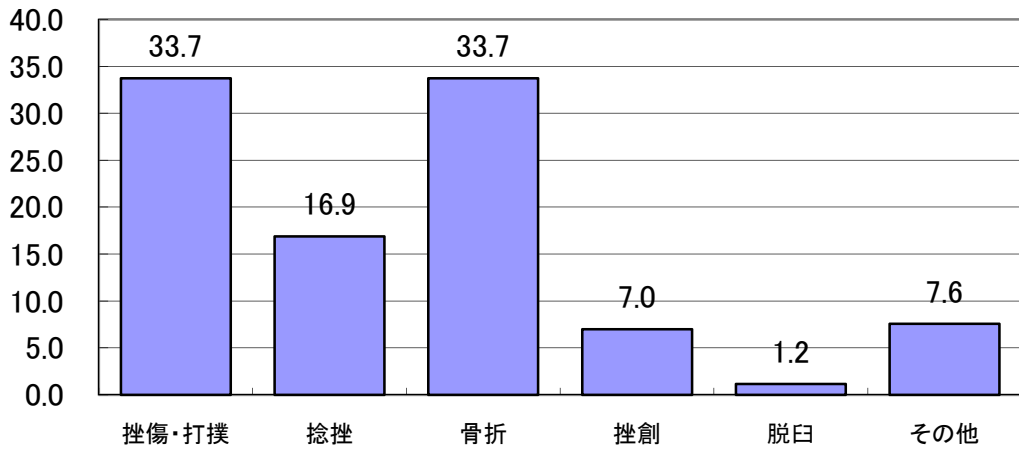


図141 場合別の負傷種類別発生割合 -学校行事-

表141

単位:人(%)

人数(%)	挫傷・打撲	捻挫	骨折	挫創	脱臼	その他	合計
学校行事	58 (33.7)	29 (16.9)	58 (33.7)	12 (7.0)	2 (1.2)	13 (7.6)	172 (100.0)

※1 帳票9-4参照

6 負傷における部位別発生割合

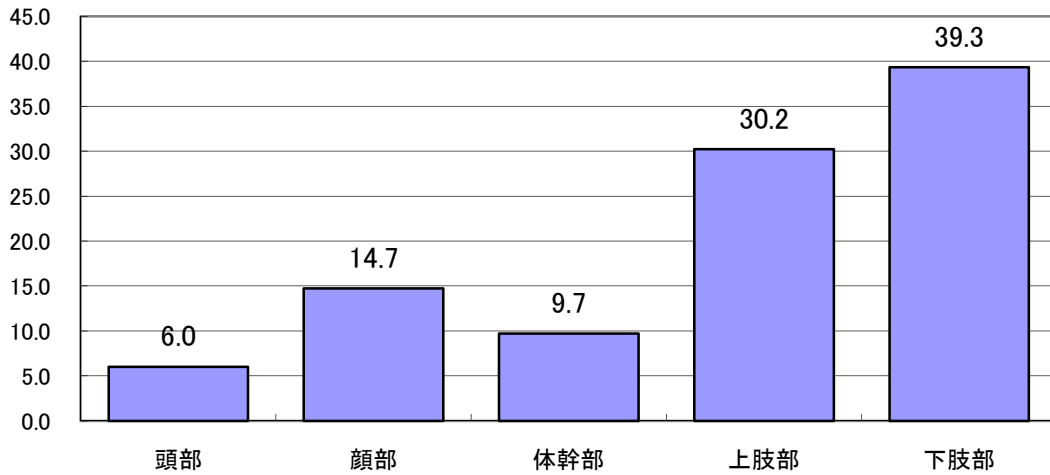


図142 負傷における部位別発生割合 -全部位-

表142

単位:人(%)

人数(%)	頭部	顔部	体幹部	上肢部	下肢部	合計
高等専門学校	140 (6.0)	343 (14.7)	226 (9.7)	703 (30.2)	915 (39.3)	2,327 (100.0)

※1 帳票3-4(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—1(1)を参照。

(2) 顔 部

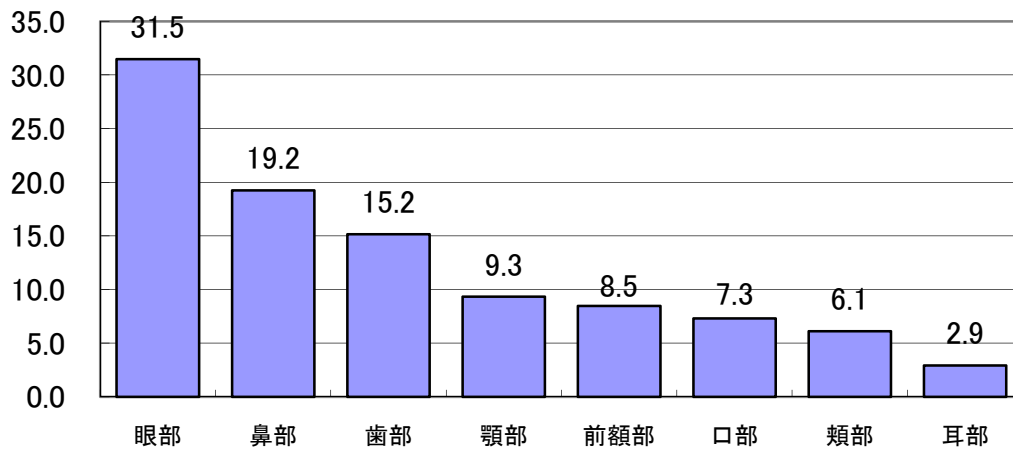


図143 負傷における部位別発生割合 —顔部—

表143

単位:人(%)

人数(%)	眼部	鼻部	歯部	顎部	前額部	口部	頬部	耳部
顔 部	108 (31.5)	66 (19.2)	52 (15.2)	32 (9.3)	29 (8.5)	25 (7.3)	21 (6.1)	10 (2.9)

合計
343 (100.0)

※1 帳票3—4(1)参照

(3) 体 幹 部

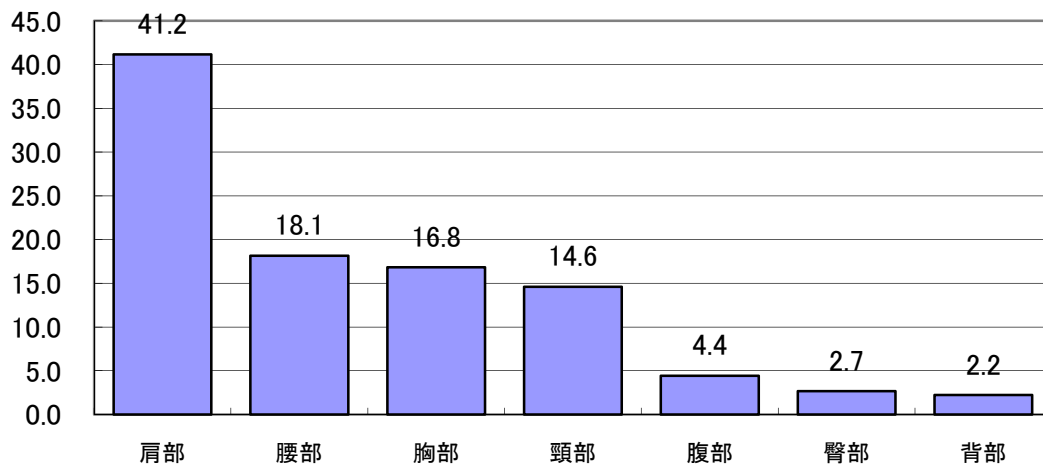


図144 負傷における部位別発生割合 —体幹部—

表144

単位:人(%)

人数(%)	肩部	腰部	胸部	頸部	腹部	臀部	背部	合計
体 幹 部	93 (41.2)	41 (18.1)	38 (16.8)	33 (14.6)	10 (4.4)	6 (2.7)	5 (2.2)	226 (100.0)

※1 帳票3—4(1)参照

(4) 上肢部

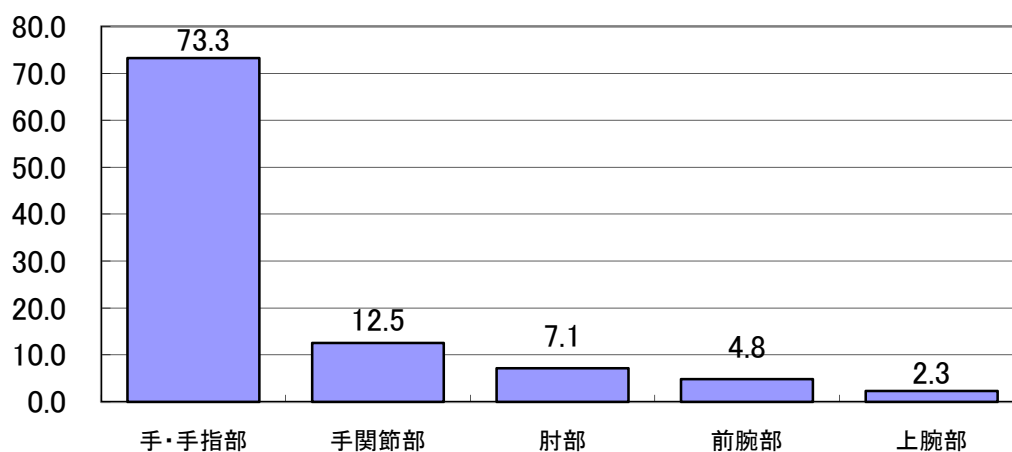


図145 負傷における部位別発生割合 -上肢部-

表145

単位:人(%)

人数(%)	手・手指部	手関節部	肘部	前腕部	上腕部	合計
上肢部	515 (73.3)	88 (12.5)	50 (7.1)	34 (4.8)	16 (2.3)	703 (100.0)

※1 帳票3-4(1)参照

(5) 下肢部

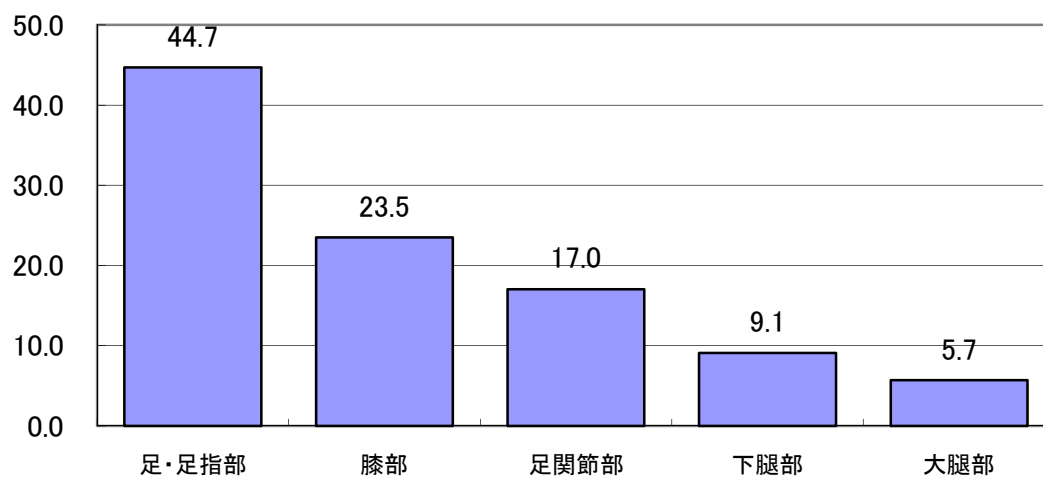


図146 負傷における部位別発生割合 -下肢部-

表146

単位:人(%)

人数(%)	足・足指部	膝部	足関節部	下腿部	大腿部	合計
下肢部	409 (44.7)	215 (23.5)	156 (17.0)	83 (9.1)	52 (5.7)	915 (100.0)

※1 帳票3-4(1)参照



7 部位別の負傷種類別発生割合 - 全部位 -

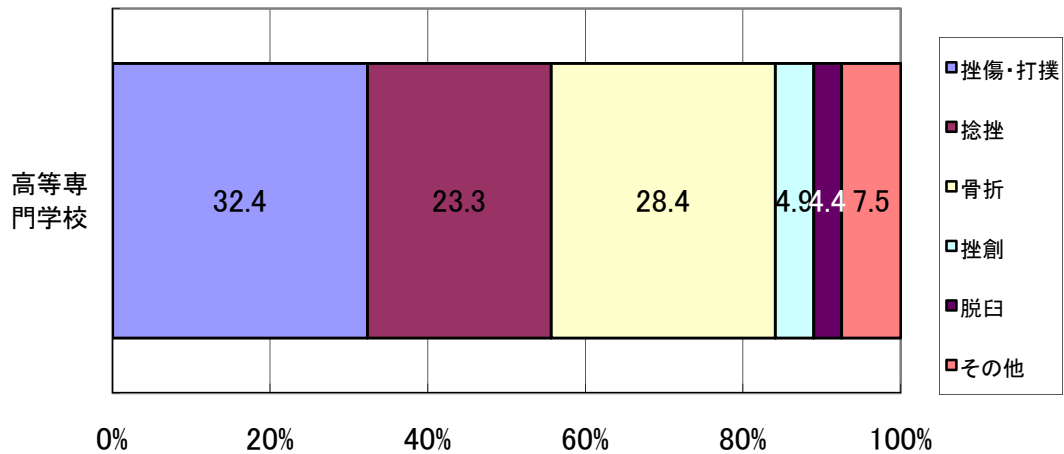


図147 部位別の負傷種類別発生割合 - 全部位 -

表147

単位:人(%)

人数(%)	挫傷・打撲	捻挫	骨折	挫創	脱臼	その他	合計
高等専門学校	753 (32.4)	542 (23.3)	662 (28.4)	113 (4.9)	82 (3.5)	175 (7.5)	2,327 (100.0)

※1 帳票8-4参照

(1) 頭 部

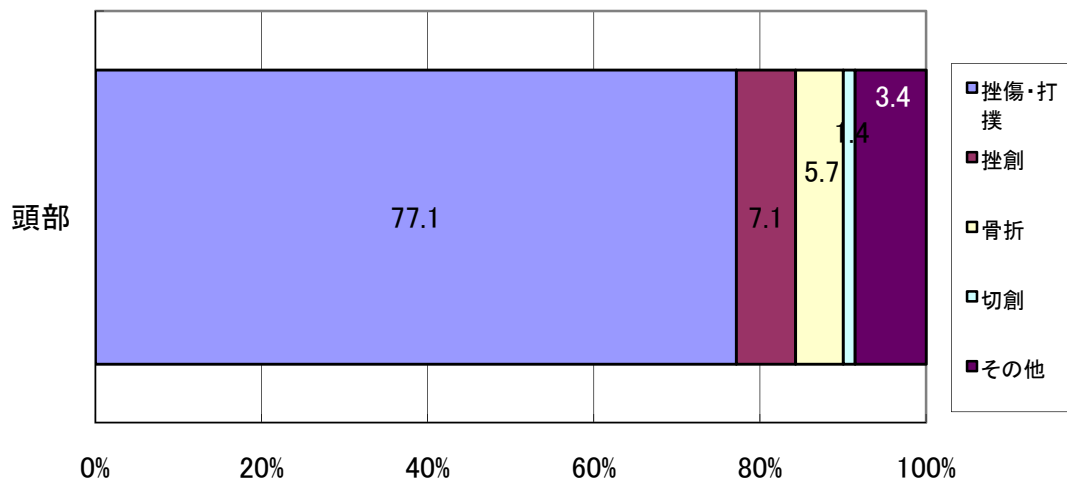


図148 部位別の負傷種類別発生割合 - 頭部 -

表148

単位:人(%)

人数(%)	挫傷・打撲	挫創	骨折	切創	その他	合計
頭 部	108 (77.1)	10 (7.1)	8 (5.7)	2 (1.4)	12 (8.6)	140 (100.0)

※1 帳票8-4参照

(2) 顔部

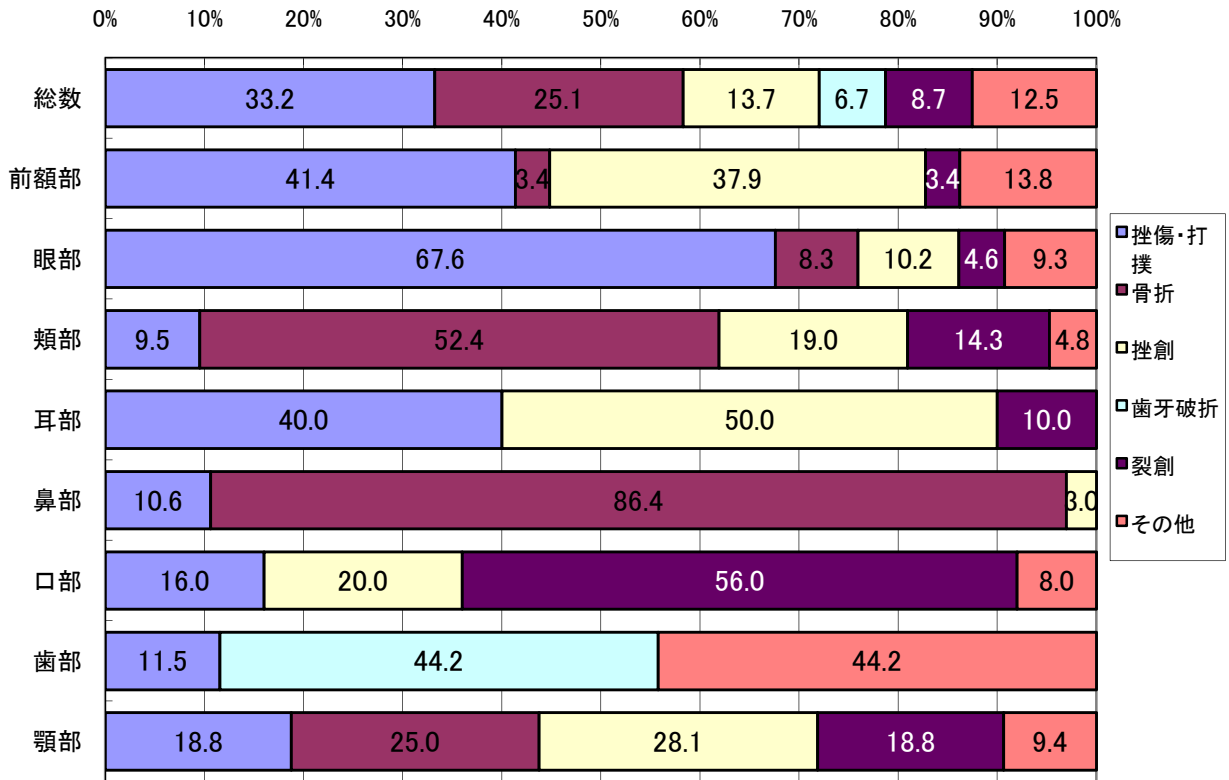


図149 部位別の負傷種類別発生割合 -顔部-

表149

単位:人(%)

人数(%)	挫傷・打撲	骨折	挫創	歯牙破折	裂創	その他	合計
総数	114 (33.2)	86 (25.1)	47 (13.7)	23 (6.7)	30 (8.7)	43 (12.5)	343 (100.0)
前額部	12 (41.4)	1 (3.4)	11 (37.9)	0 (0.0)	1 (3.4)	4 (13.8)	29 (100.0)
眼部	73 (67.6)	9 (8.3)	11 (10.2)	0 (0.0)	5 (4.6)	10 (9.3)	108 (100.0)
頬部	2 (9.5)	11 (52.4)	4 (19.0)	0 (0.0)	3 (14.3)	1 (4.8)	21 (100.0)
耳部	4 (40.0)	0 (0.0)	5 (50.0)	0 (0.0)	1 (10.0)	0 (0.0)	10 (100.0)
鼻部	7 (10.6)	57 (86.4)	2 (3.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	66 (100.0)
口部	4 (16.0)	0 (0.0)	5 (20.0)	0 (0.0)	14 (56.0)	2 (8.0)	25 (100.0)
歯部	6 (11.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	23 (44.2)	0 (0.0)	23 (44.2)	52 (100.0)
顎部	6 (18.8)	8 (25.0)	9 (28.1)	0 (0.0)	6 (18.8)	3 (9.4)	32 (100.0)

※1 帳票8-4参照

(3) 体 幹 部

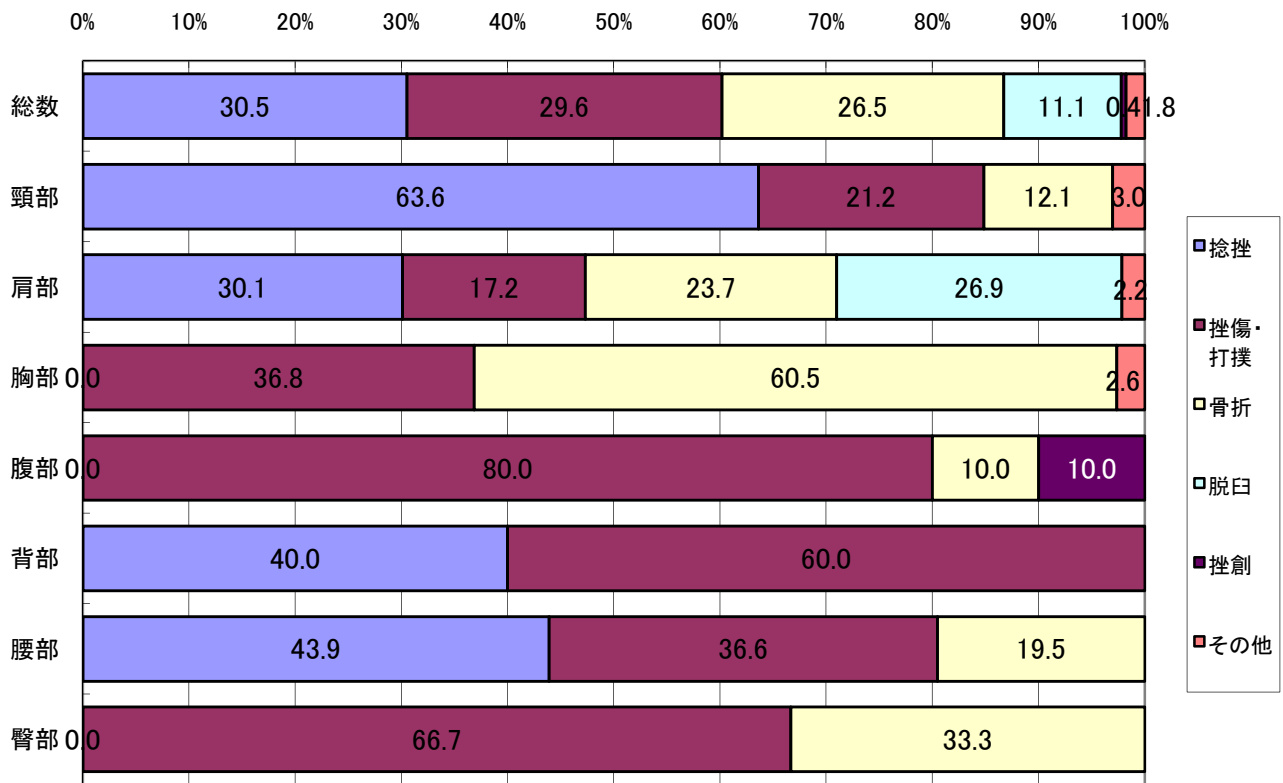


図150 部位別の負傷種類別発生割合 -体幹部-

表150

単位:人(%)

人数(%)	捻挫	挫傷・打撲	骨折	脱臼	挫創	その他	合計
総数	69 (30.5)	67 (29.6)	60 (26.5)	25 (11.1)	1 (0.4)	4 (1.8)	226 (100.0)
頸部	21 (63.6)	7 (21.2)	4 (12.1)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (3.0)	33 (100.0)
肩部	28 (30.1)	16 (17.2)	22 (23.7)	25 (26.9)	0 (0.0)	2 (2.2)	93 (100.0)
胸部	0 (0.0)	14 (36.8)	23 (60.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (2.6)	38 (100.0)
腹部	0 (0.0)	8 (80.0)	1 (10.0)	0 (0.0)	1 (10.0)	0 (0.0)	10 (100.0)
背部	2 (40.0)	3 (60.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	5 (100.0)
腰部	18 (43.9)	15 (36.6)	8 (19.5)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	41 (100.0)
臀部	0 (0.0)	4 (66.7)	2 (33.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (100.0)

※1 帳票8-4参照

(4) 上肢部

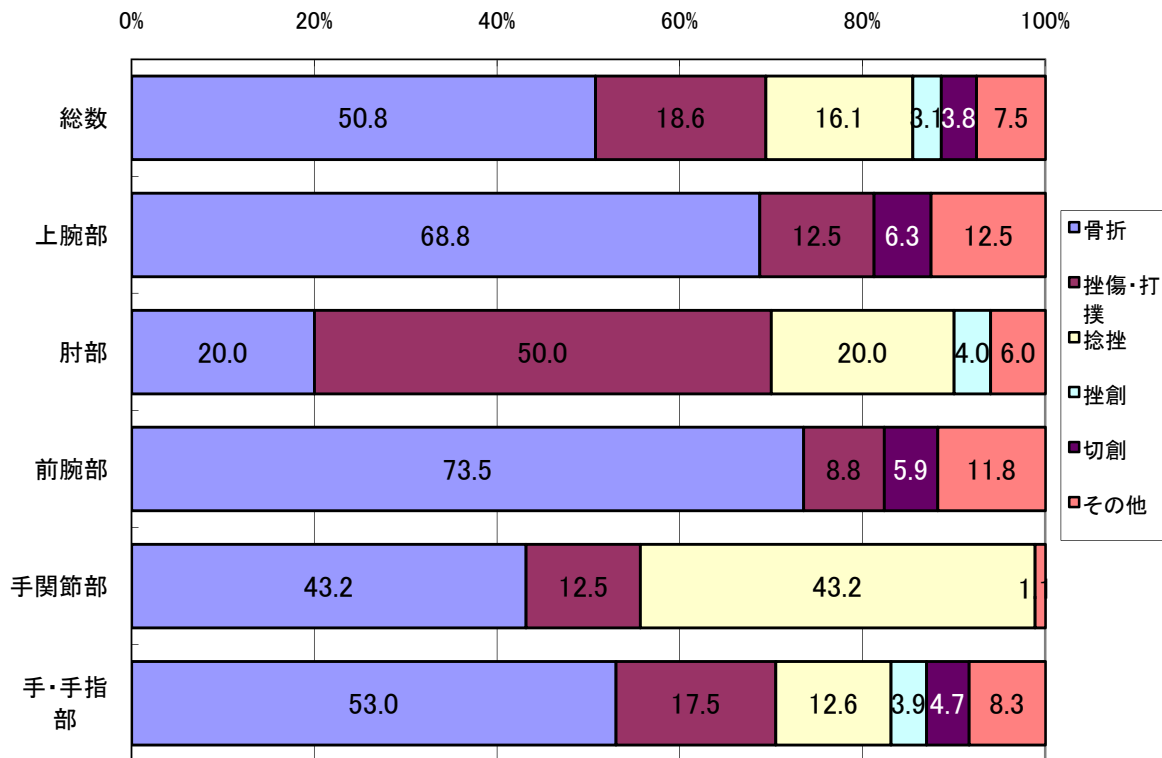


図151 部位別の負傷種類別発生割合 - 上肢部 -

表151

単位:人(%)

人数(%)	骨折	挫傷・打撲	捻挫	挫創	切創	その他	合計
総数	357 (50.8)	131 (18.6)	113 (16.1)	22 (3.1)	27 (3.8)	53 (7.5)	703 (100.0)
上腕部	11 (68.8)	2 (12.5)	0 0.0	0 0.0	1 (6.3)	2 (12.5)	16 (100.0)
肘部	10 (20.0)	25 (50.0)	10 (20.0)	2 (4.0)	0 0.0	3 (6.0)	50 (100.0)
前腕部	25 (73.5)	3 (8.8)	0 0.0	0 0.0	2 (5.9)	4 (11.8)	34 (100.0)
手関節部	38 (43.2)	11 (12.5)	38 (43.2)	0 0.0	0 0.0	1 (1.1)	88 (100.0)
手・手指部	273 (53.0)	90 (17.5)	65 (12.6)	20 (3.9)	24 (4.7)	43 (8.3)	515 (100.0)

※1 帳票8-4参照

(5) 下 肢 部

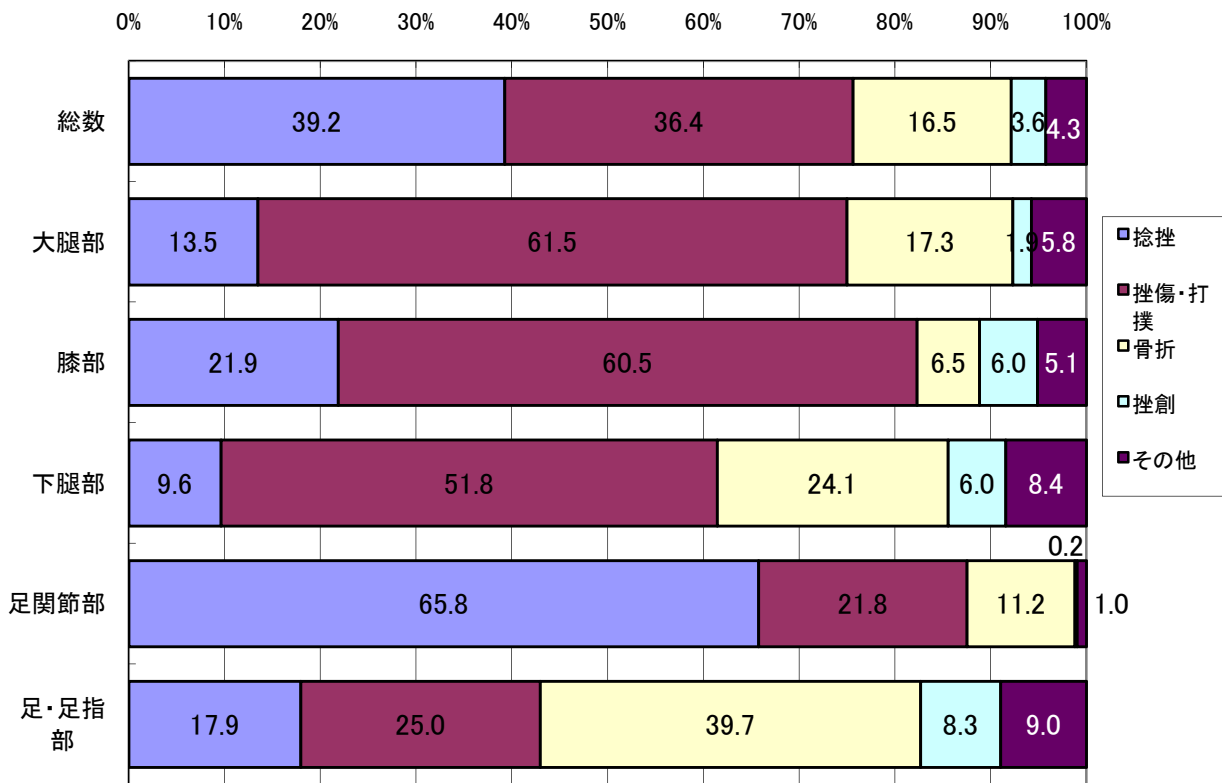


図152 部位別の負傷種類別発生割合 - 下肢部 -

表152

単位:人(%)

人数(%)	捻挫	挫傷・打撲	骨折	挫創	その他	合計
総数	359 (39.2)	333 (36.4)	151 (16.5)	33 (3.6)	39 (4.3)	915 (100.0)
大腿部	7 (13.5)	32 (61.5)	9 (17.3)	1 (1.9)	3 (5.8)	52 (100.0)
膝部	47 (21.9)	130 (60.5)	14 (6.5)	13 (6.0)	11 (5.1)	215 (100.0)
下腿部	8 (9.6)	43 (51.8)	20 (24.1)	5 (6.0)	7 (8.4)	83 (100.0)
足関節部	269 (65.8)	89 (21.8)	46 (11.2)	1 (0.2)	4 (1.0)	409 (100.0)
足・足指部	28 (17.9)	39 (25.0)	62 (39.7)	13 (8.3)	14 (9.0)	156 (100.0)

※1 帳票8-4参照

## 8 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。また、体育的活動中には、準備や移動等に要する時間を含む。

したがって、図158から図161までの、「運動種目別の負傷種別発生割合」、図162から図165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。

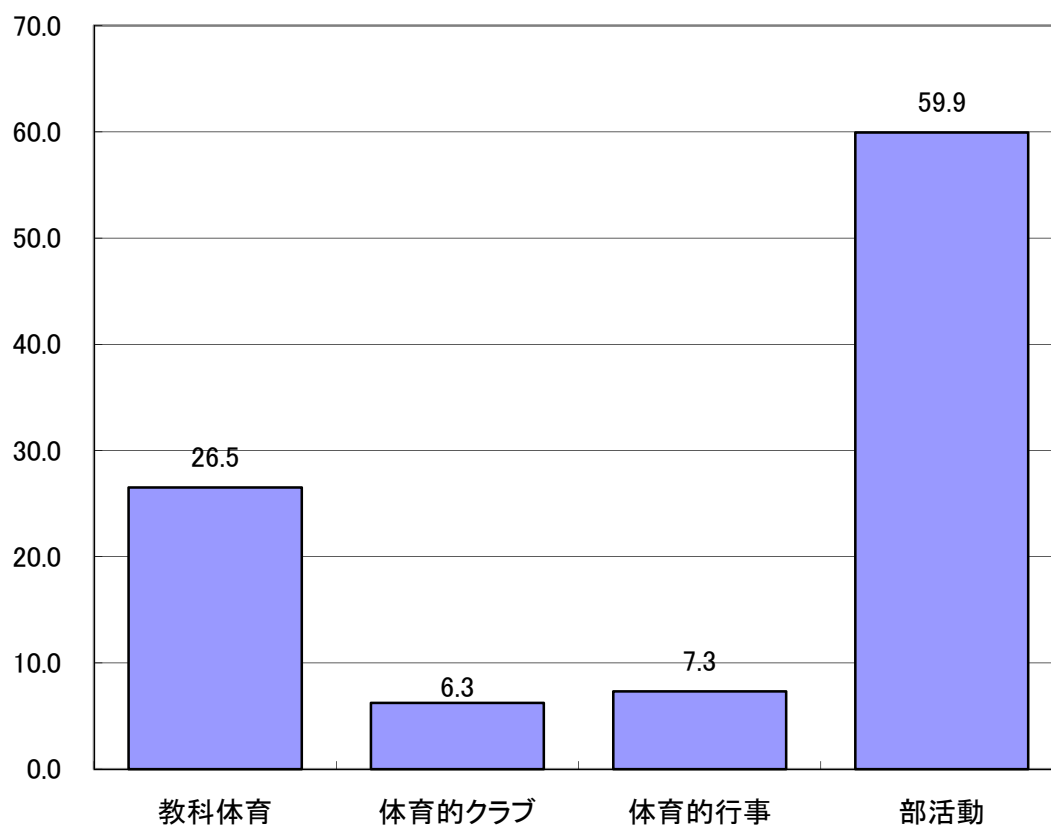


図153 体育的部活動中の場合別発生割合

表153

単位: 人 (%)

人数 (%)	教科体育	体育的クラブ	体育的行事	部活動	合計
高等専門学校	496 (26.4)	117 (6.2)	137 (7.6)	1,121 (59.7)	1,871 (100.0)

※ 帳票2-4(1)参照

9 体育的活動中の運動種目別の負傷発生割合

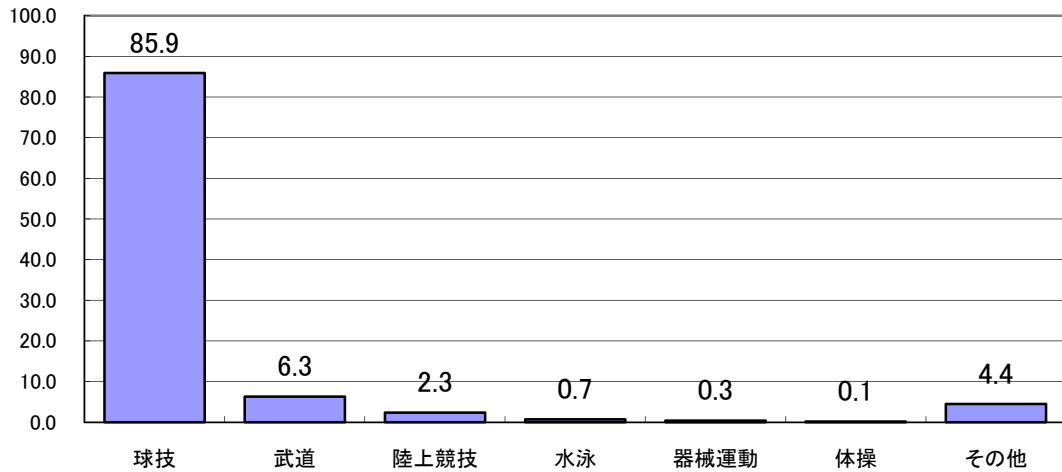


図154 体育的活動中の運動種目別の負傷発生割合 — 全般的な傾向 —

表154

単位:人(%)

人数(%)	球技	武道	陸上競技	水泳	器械運動	体操	その他	合計
高等専門学校	1,567 (85.9)	114 (6.3)	42 (2.3)	12 (0.7)	6 (0.3)	2 (0.1)	81 (4.4)	1,824 (100.0)

※ 帳票13-4参照

(1) 球技

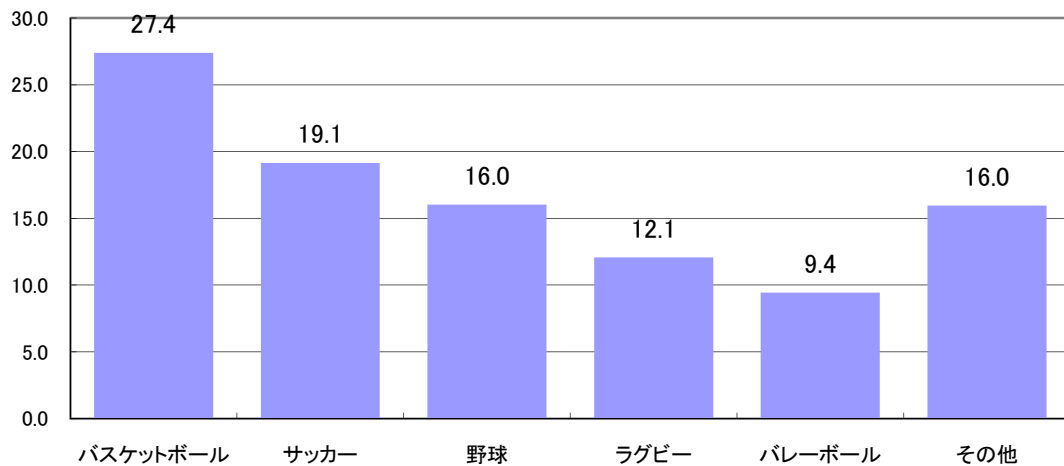


図155 体育的活動中の運動種目別の負傷発生割合 — 球技 —

表155

単位:人(%)

人数(%)	バスケットボール	サッカー	野球	ラグビー	バレーボール	その他	合計
高等専門学校	429 (27.4)	300 (19.1)	251 (16.0)	189 (12.1)	148 (9.4)	250 (16.0)	1,567 (100.0)

※ 帳票13-4参照

(2) 武道

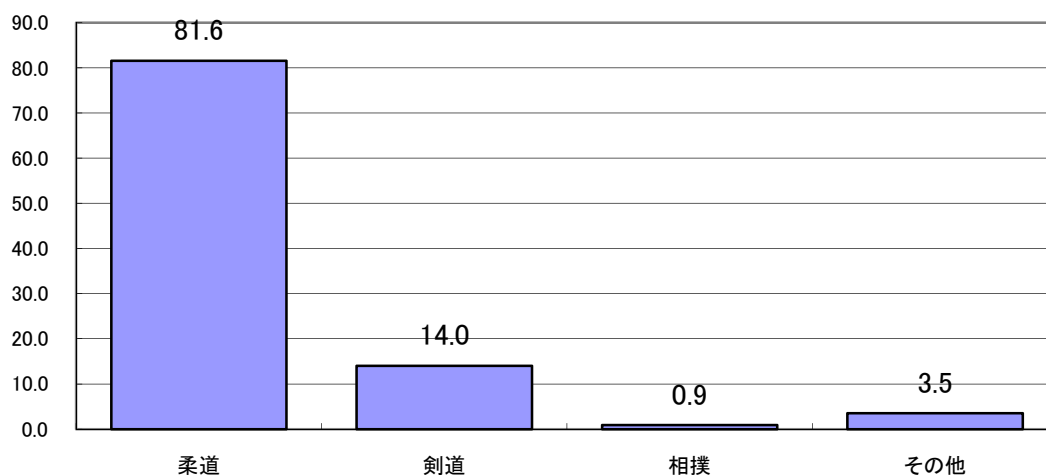


図156 体育的活動中の運動種目別の負傷発生割合 - 武道 -

表156

単位: 人 (%)

	柔道	剣道	相撲	その他	合計
高等専門学校	93 (81.6)	16 (14.0)	1 (0.9)	4 (3.5)	114 (100.0)

※ 帳票13-4参照

(3) 陸上競技

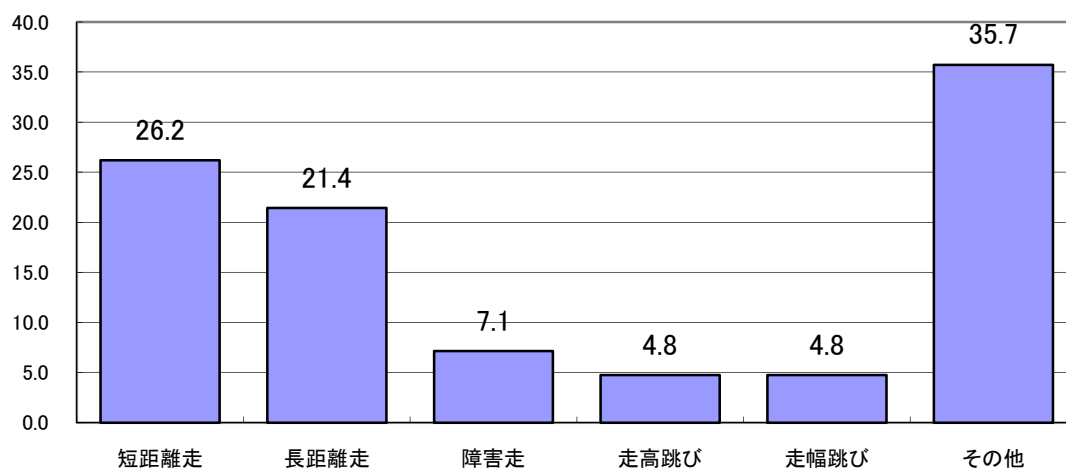


図157 体育的活動中の運動種目別の負傷発生割合 - 陸上競技 -

表157

単位: 人 (%)

人数 (%)	短距離走	長距離走	障害走	走高跳び	走幅跳び	その他	合計
高等専門学校	11 (26.2)	9 (21.4)	3 (7.1)	2 (4.8)	2 (4.8)	15 (35.7)	42 (100.0)

※ 帳票13-4参照



### 10 運動種目別の負傷種類別発生割合

各教科・道徳、特別活動(除学校行事)、特別活動(学校行事)、課外指導中に実施した運動種目を負傷の種類別に区分した。

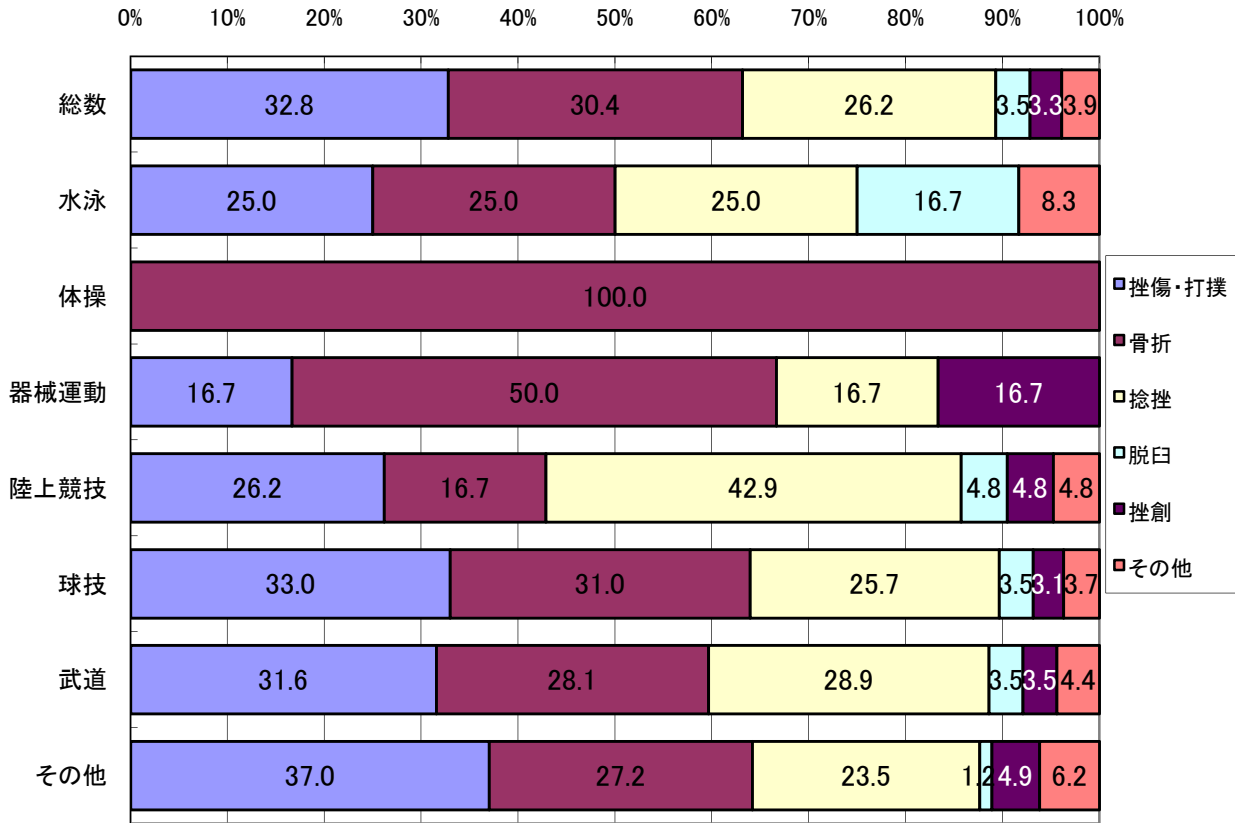


図158 運動種目別の負傷種類別発生割合 — 全般的な傾向 —

表158

単位:人(%)

人数(%)	挫傷・打撲	骨折	捻挫	脱臼	挫創	その他	合計
総数	598 (32.8)	554 (30.4)	477 (26.2)	64 (3.5)	60 (3.3)	71 (3.9)	1,824 (100.0)
水泳	3 (25.0)	3 (25.0)	3 (25.0)	2 (16.7)	0 0.0	1 (8.3)	12 (100.0)
体操	0 0.0	2 (100.0)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 (100.0)
器械運動	1 (16.7)	3 (50.0)	1 (16.7)	0 0.0	1 (16.7)	0 0.0	6 (100.0)
陸上競技	11 (26.2)	7 (16.7)	18 (42.9)	2 (4.8)	2 (4.8)	2 (4.8)	42 (100.0)
球技	517 (33.0)	485 (31.0)	403 (25.7)	55 (3.5)	49 (3.1)	58 (3.7)	1,567 (100.0)
武道	36 (31.6)	32 (28.1)	33 (28.9)	4 (3.5)	4 (3.5)	5 (4.4)	114 (100.0)
その他	30 (37.0)	22 (27.2)	19 (23.5)	1 (1.2)	4 (4.9)	5 (6.2)	81 (100.0)

※1 帳票11-4参照

(1) 球 技

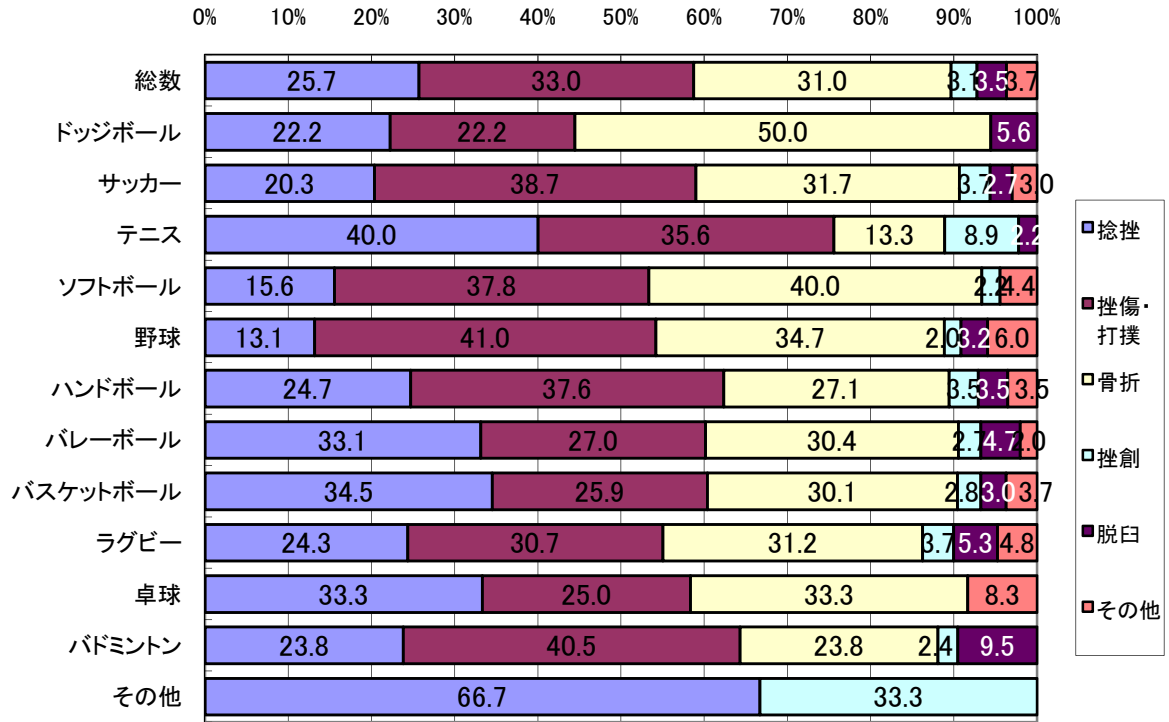


図159 運動種目別の負傷種類別発生割合 - 球技 -

表159

単位:人(%)

人数(%)	捻挫	挫傷・打撲	骨折	挫創	脱臼	その他	合計
総数	403 (25.7)	517 (33.0)	485 (31.0)	49 (3.1)	55 (3.5)	58 (3.7)	1,567 (100.0)
ドッジボール	4 (22.2)	4 (22.2)	9 (50.0)	0 (0.0)	1 (5.6)	0 (0.0)	18 (100.0)
サッカー	61 (20.3)	116 (38.7)	95 (31.7)	11 (3.7)	8 (2.7)	9 (3.0)	300 (100.0)
テニス	18 (40.0)	16 (35.6)	6 (13.3)	4 (8.9)	1 (2.2)	0 (0.0)	45 (100.0)
ソフトボール	7 (15.6)	17 (37.8)	18 (40.0)	1 (2.2)	0 (0.0)	2 (4.4)	45 (100.0)
野球	33 (13.1)	103 (41.0)	87 (34.7)	5 (2.0)	8 (3.2)	15 (6.0)	251 (100.0)
ハンドボール	21 (24.7)	32 (37.6)	23 (27.1)	3 (3.5)	3 (3.5)	3 (3.5)	85 (100.0)
バレーボール	49 (33.1)	40 (27.0)	45 (30.4)	4 (2.7)	7 (4.7)	3 (2.0)	148 (100.0)
バスケットボール	148 (34.5)	111 (25.9)	129 (30.1)	12 (2.8)	13 (3.0)	16 (3.7)	429 (100.0)
ラグビー	46 (24.3)	58 (30.7)	59 (31.2)	7 (3.7)	10 (5.3)	9 (4.8)	189 (100.0)
卓球	4 (33.3)	3 (25.0)	4 (33.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (8.3)	12 (100.0)
バドミントン	10 (23.8)	17 (40.5)	10 (23.8)	1 (2.4)	4 (9.5)	0 (0.0)	42 (100.0)
その他	2 (66.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (33.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (100.0)

※1 帳票11-4

(2) 武道

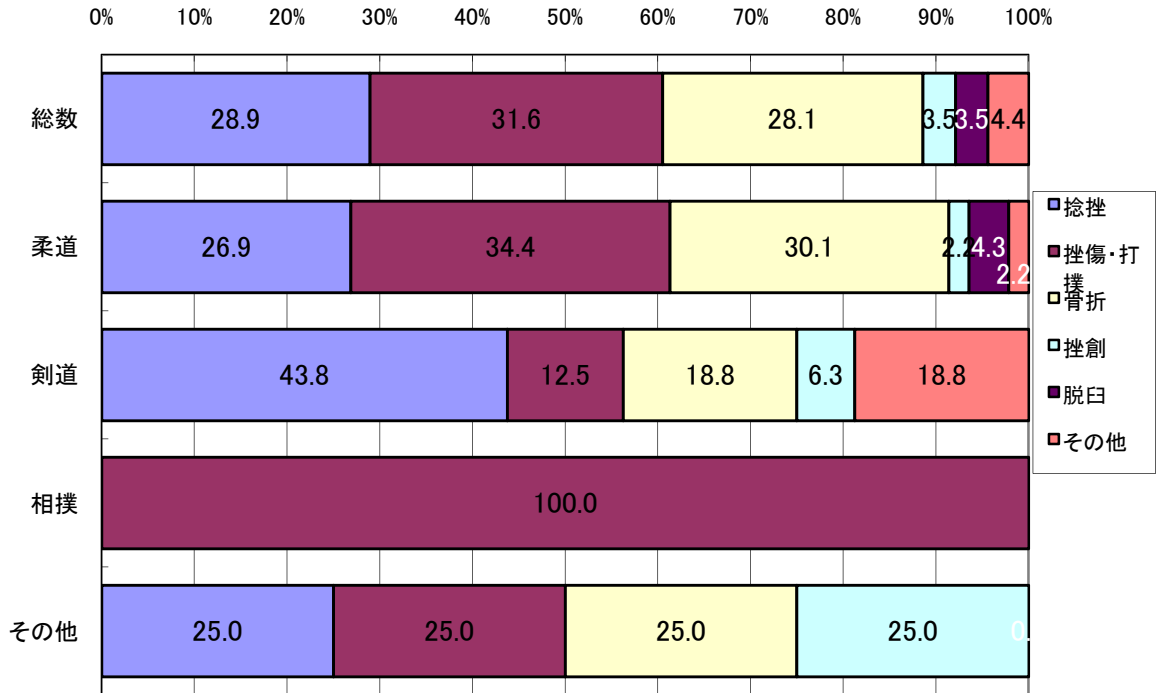


図160 運動種目別の負傷種類別発生割合 - 武道 -

表160

単位:人(%)

人数(%)	捻挫	挫傷・打撲	骨折	挫創	脱臼	その他	合計
総数	33 (28.9)	36 (31.6)	32 (28.1)	4 (3.5)	4 (3.5)	5 (4.4)	114 (100.0)
柔道	25 (26.9)	32 (34.4)	28 (30.1)	2 (2.2)	4 (4.3)	2 (2.2)	93 (100.0)
剣道	7 (43.8)	2 (12.5)	3 (18.8)	1 (6.3)	0 0.0	3 (18.8)	16 (100.0)
相撲	0 0.0	1 (100.0)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 (100.0)
その他	1 (25.0)	1 (25.0)	1 (25.0)	1 (25.0)	0 0.0	0 0.0	4 (100.0)

※1 帳票11-4参照

(3) 陸上競技

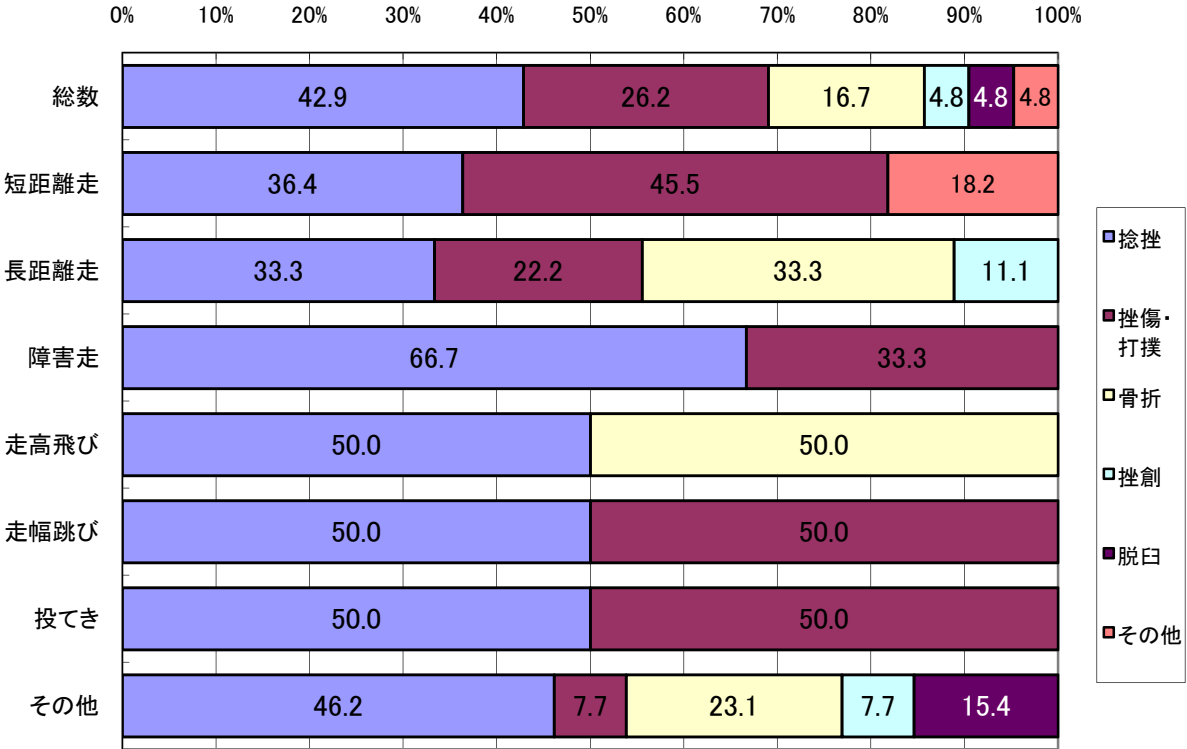


図161 運動種目別の負傷種類別発生割合 -陸上競技-

表161

単位:人(%)

人数(%)	捻挫	挫傷・打撲	骨折	挫創	脱臼	その他	合計
総数	18 (42.9)	11 (26.2)	7 (16.7)	2 (4.8)	2 (4.8)	2 (4.8)	42 (100.0)
短距離走	4 (36.4)	5 (45.5)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 (18.2)	11 (100.0)
長距離走	3 (33.3)	2 (22.2)	3 (33.3)	1 (11.1)	0 0.0	0 0.0	9 (100.0)
障害走	2 (66.7)	1 (33.3)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 (100.0)
走高跳び	1 (50.0)	0 0.0	1 (50.0)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 (100.0)
走幅跳び	1 (50.0)	1 (50.0)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 (100.0)
投てき	1 (50.0)	1 (50.0)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 (100.0)
その他	6 (46.2)	1 (7.7)	3 (23.1)	1 (7.7)	2 (15.4)	0 0.0	13 (100.0)

※1 帳票11-4参照

### 11 運動種目別の部位別負傷発生割合

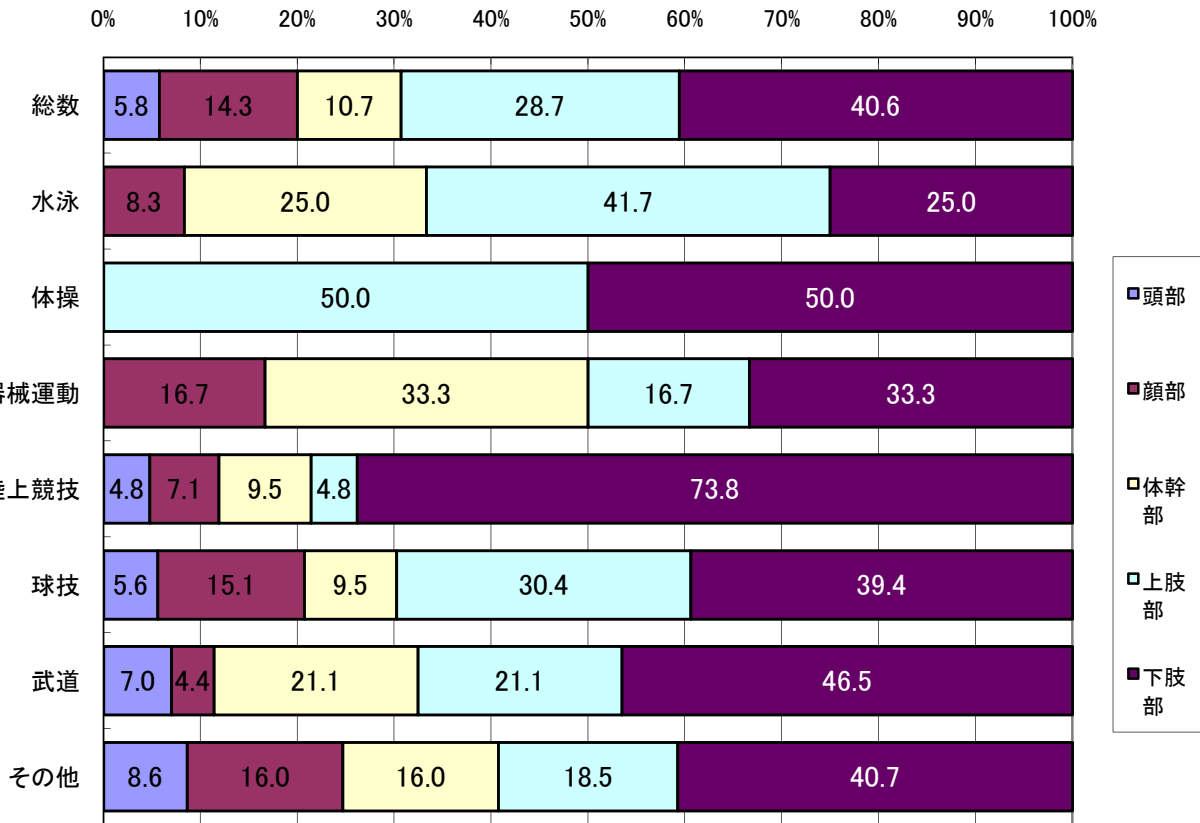


図162 運動種目別の部位別負傷発生割合 — 全般的な傾向 —

表162

単位:人(%)

人数(%)	頭部	顔部	体幹部	上肢部	下肢部	合計
総数	105	260	195	524	740	1,824
	5.8	14.3	10.7	28.7	40.6	100.0
水泳	0	1	3	5	3	12
	0.0	8.3	25.0	41.7	25.0	100.0
体操	0	0	0	1	1	2
	0.0	0.0	0.0	50.0	50.0	100.0
器械運動	0	1	2	1	2	6
	0.0	16.7	33.3	16.7	33.3	100.0
陸上競技	2	3	4	2	31	42
	4.8	7.1	9.5	4.8	73.8	100.0
球技	88	237	149	476	617	1,567
	5.6	15.1	9.5	30.4	39.4	100.0
武道	8	5	24	24	53	114
	7.0	4.4	21.1	21.1	46.5	100.0
その他	7	13	13	15	33	81
	8.6	16.0	16.0	18.5	40.7	100.0

※1 帳票11-4,12-4参照

ただし、帳票12-4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

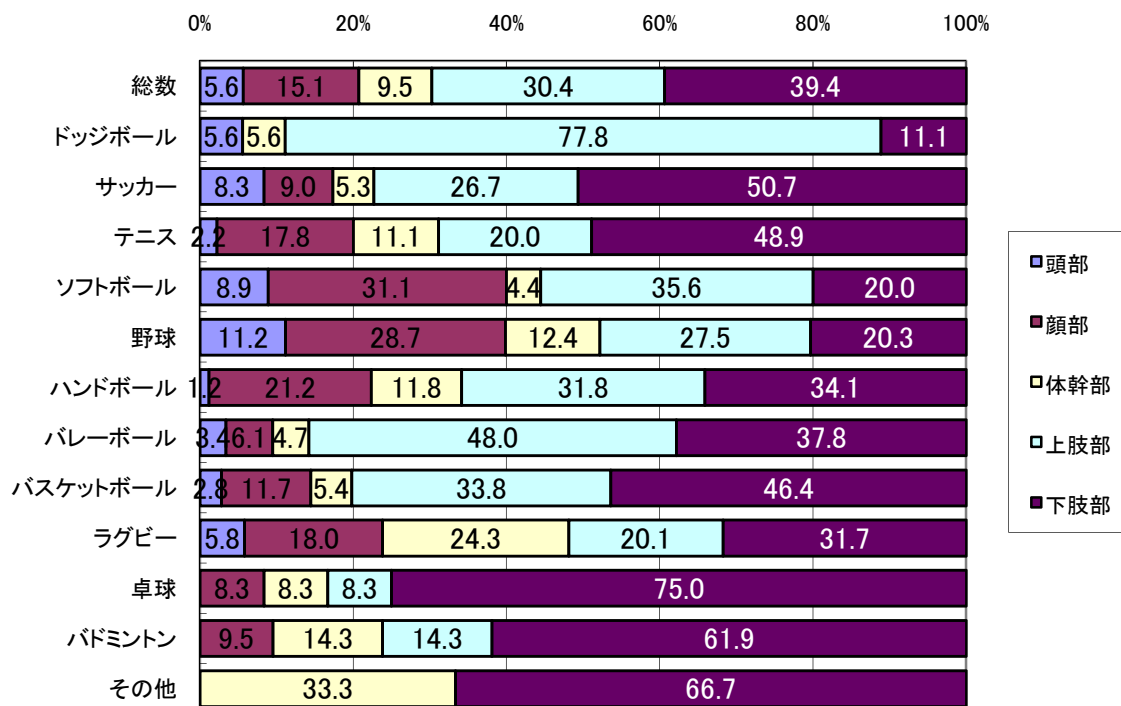


図163 運動種目別の部位別負傷発生割合 - 球 技 -

表163

単位:人(%)

人数(%)	頭部	顔部	体幹部	上肢部	下肢部	合計
総数	88	237	149	476	617	1,567
	5.6	15.1	9.5	30.4	39.4	100.0
ドッジボール	1	0	1	14	2	18
	5.6	0.0	5.6	77.8	11.1	100.0
サッカー	25	27	16	80	152	300
	8.3	9.0	5.3	26.7	50.7	100.0
テニス	1	8	5	9	22	45
	2.2	17.8	11.1	20.0	48.9	100.0
ソフトボール	4	14	2	16	9	45
	8.9	31.1	4.4	35.6	20.0	100.0
野球	28	72	31	69	51	251
	11.2	28.7	12.4	27.5	20.3	100.0
ハンドボール	1	18	10	27	29	85
	1.2	21.2	11.8	31.8	34.1	100.0
バレーボール	5	9	7	71	56	148
	3.4	6.1	4.7	48.0	37.8	100.0
バスケットボール	12	50	23	145	199	429
	2.8	11.7	5.4	33.8	46.4	100.0
ラグビー	11	34	46	38	60	189
	5.8	18.0	24.3	20.1	31.7	100.0
卓球	0	1	1	1	9	12
	0.0	8.3	8.3	8.3	75.0	100.0
バドミントン	0	4	6	6	26	42
	0.0	9.5	14.3	14.3	61.9	100.0
その他	0	0	1	0	2	3
	0.0	0.0	33.3	0.0	66.7	100.0

※1 帳票11-4、12-4参照

ただし、帳票12-4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

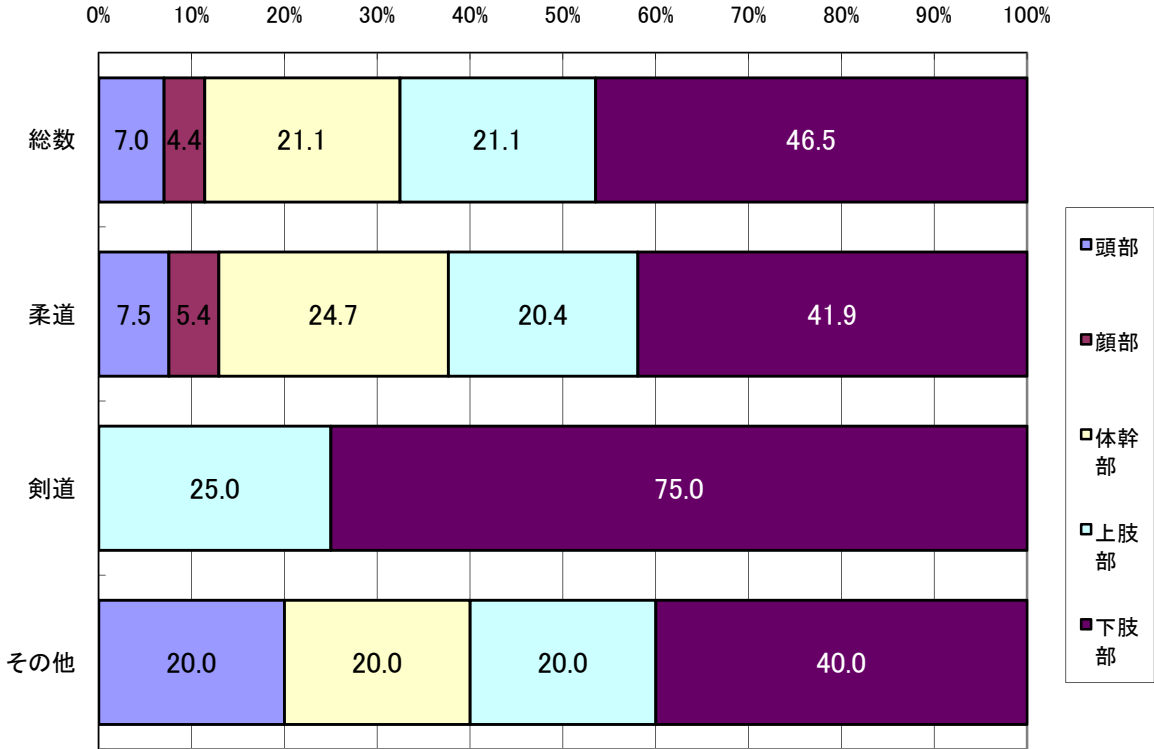


図164 運動種目別の部位別負傷発生割合 - 武道 -

表164

単位:人(%)

人数(%)	頭部	顔部	体幹部	上肢部	下肢部	合計
総数	8 (7.0)	5 (4.4)	24 (21.1)	24 (21.1)	53 (46.5)	114 (100.0)
柔道	7 (7.5)	5 (5.4)	23 (24.7)	19 (20.4)	39 (41.9)	93 (100.0)
剣道	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	4 (25.0)	12 (75.0)	16 (100.0)
その他	1 (20.0)	0 (0.0)	1 (20.0)	1 (20.0)	2 (40.0)	5 (100.0)

※1 帳票11-4、12-4参照

ただし、帳票12-4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

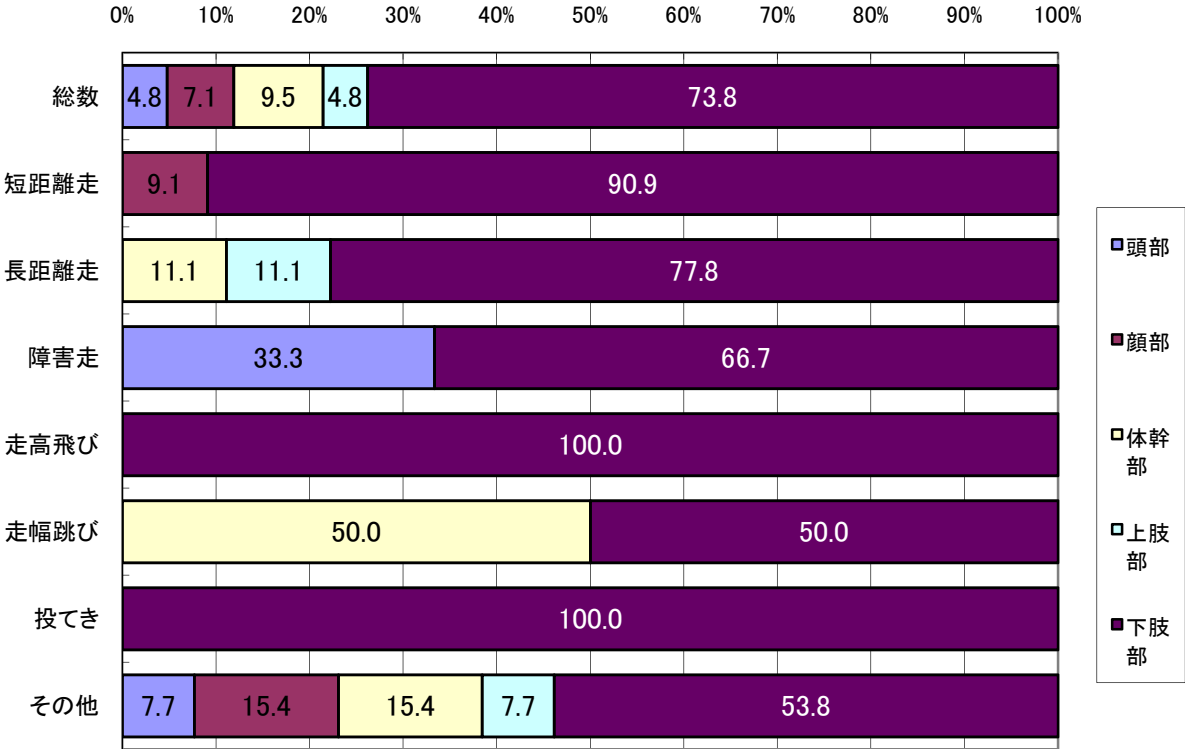


図165 運動種目別の部位別負傷発生割合 -陸上競技-

表165

単位:人(%)

人数(%)	頭部	顔部	体幹部	上肢部	下肢部	合計
総数	2 4.8	3 7.1	4 9.5	2 4.8	31 73.8	42 100.0
短距離走	0 0.0	1 9.1	0 0.0	0 0.0	10 90.9	11 100.0
長距離走	0 0.0	0 0.0	1 11.1	1 11.1	7 77.8	9 100.0
障害走	1 33.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 66.7	3 100.0
走高跳び	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 100.0	2 100.0
走幅跳び	0 0.0	0 0.0	1 50.0	0 0.0	1 50.0	2 100.0
投てき	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 100.0	2 100.0
その他	1 7.7	2 15.4	2 15.4	1 7.7	7 53.8	13 100.0

※1 帳票11-4、12-4参照

ただし、帳票12-4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。



## 12 負傷における月別負傷発生割合

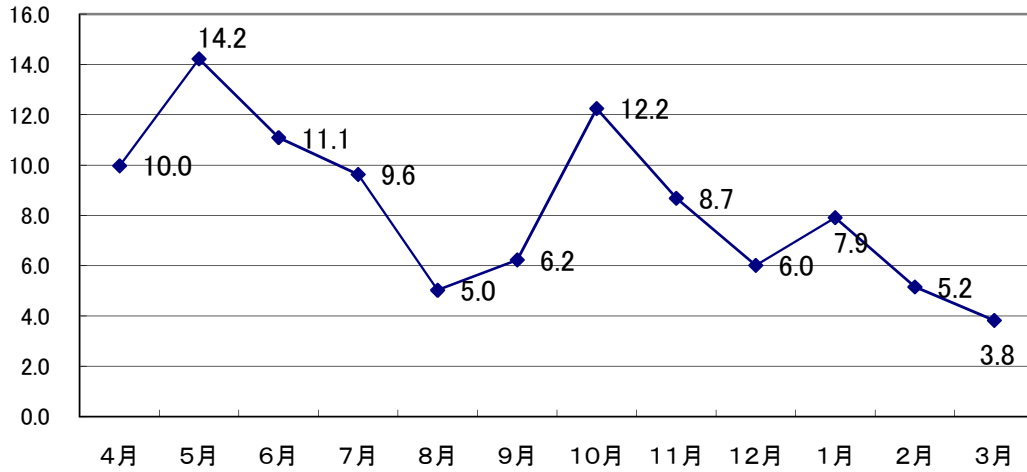


図166 負傷における負傷月別負傷発生割合

表166

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
高等専門学校	232 (10.0)	331 (14.2)	258 (11.1)	224 (9.6)	117 (5.0)	145 (6.2)	285 (12.2)	202 (8.7)	140 (6.0)	184 (7.9)	120 (5.2)	89 (3.8)	2,327 (100.0)

※1 帳票4(1)参照

## 13 負傷における曜日別負傷発生割合

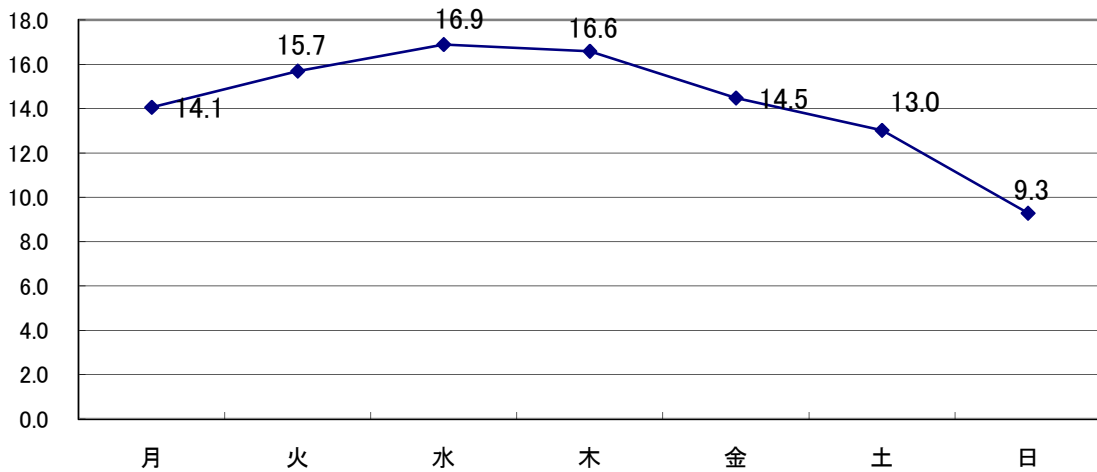


図167 負傷における曜日別負傷発生割合

表167

単位:人(%)

	月	火	水	木	金	土	日	合計
高等専門学校	327 (14.1)	365 (15.7)	393 (16.9)	386 (16.6)	337 (14.5)	303 (13.0)	216 (9.3)	2,327 (100.0)

※1 帳票4(1)参照

# 14 負傷における時間帯別負傷発生割合

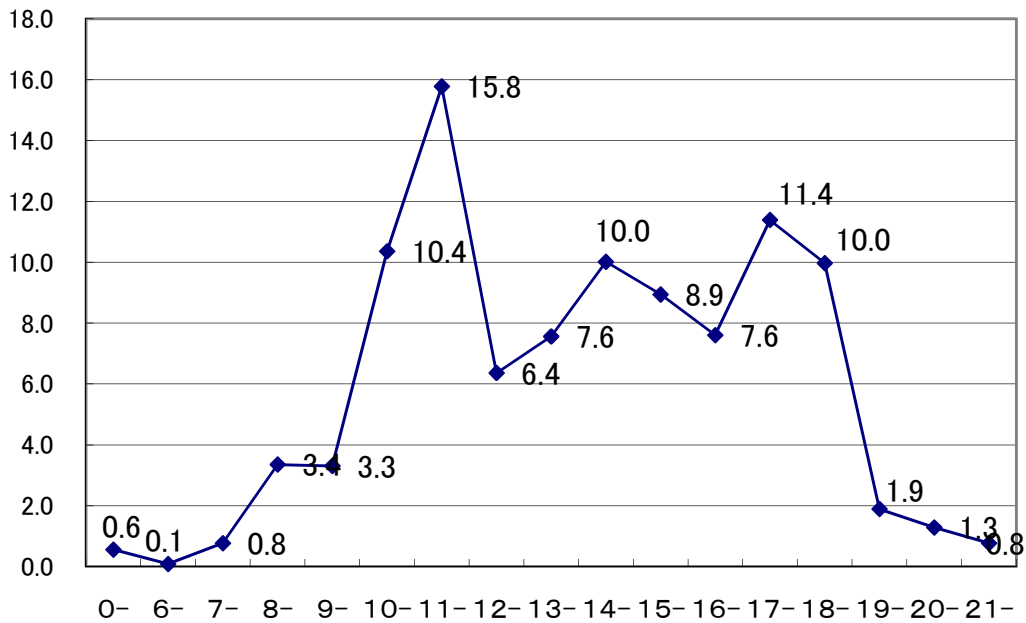


図168 負傷における時間帯別負傷発生割合

表168

人数(%)	6時前	6-	7-	8-	9-	10-	11-	12-	13-	14-	15-	16-
高等専門学校	13 (0.6)	2 (0.1)	18 (0.8)	78 (3.4)	77 (3.3)	241 (10.4)	367 (15.8)	148 (6.4)	176 (7.6)	233 (10.0)	208 (8.9)	177 (7.6)

※1 帳票4(1)参照

単位:人(%)

17-	18-	19-	20-	21時以降	合計
265 (11.4)	232 (10.0)	44 (1.9)	30 (1.3)	18 (0.8)	2,327 (100.0)

## 15 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、熱中症、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。

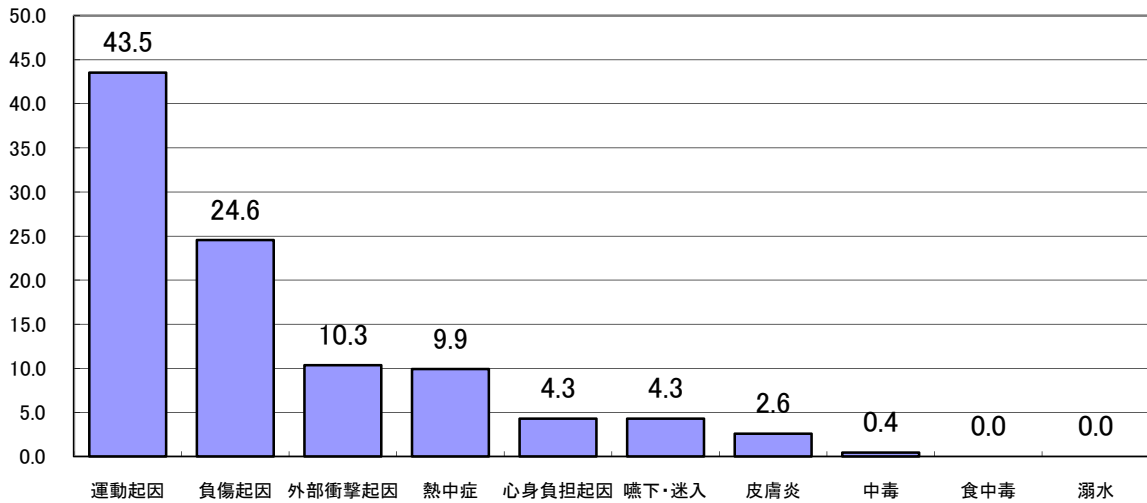


図169 疾病における種類別発生割合 — 全般的な傾向 —

表169

単位: 人 (%)

人数 (%)	運動起因	負傷起因	外部衝撃起因	熱中症	心身負担起因	嚥下・迷入	皮膚炎	中毒	食中毒	溺水	合計
高等専門学校	101 (43.5)	57 (24.6)	24 (10.3)	23 (9.9)	10 (4.3)	10 (4.3)	6 (2.6)	1 (0.4)	0 0.0	0 0.0	232 (100.0)

※ 帳票14-4参照

## 16 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

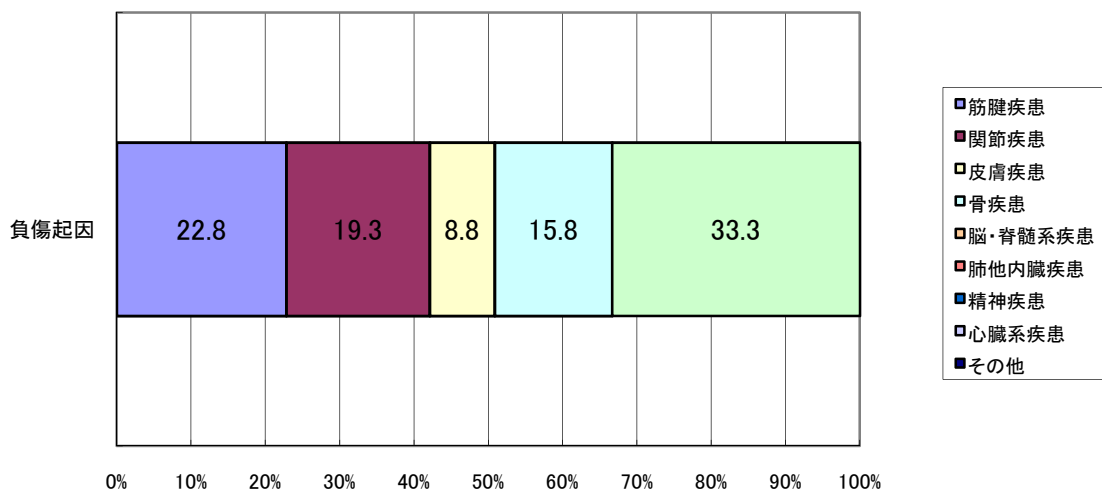


図170 疾病における疾患別発生割合 — 負傷起因 —

表170

単位: 人 (%)

人数 (%)	筋腱疾患	関節疾患	皮膚疾患	骨疾患	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	13 (22.8)	11 (19.3)	5 (8.8)	9 (15.8)	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	19 (33.3)	57 (100.0)

※ 帳票14-4参照

(2) 運動起因

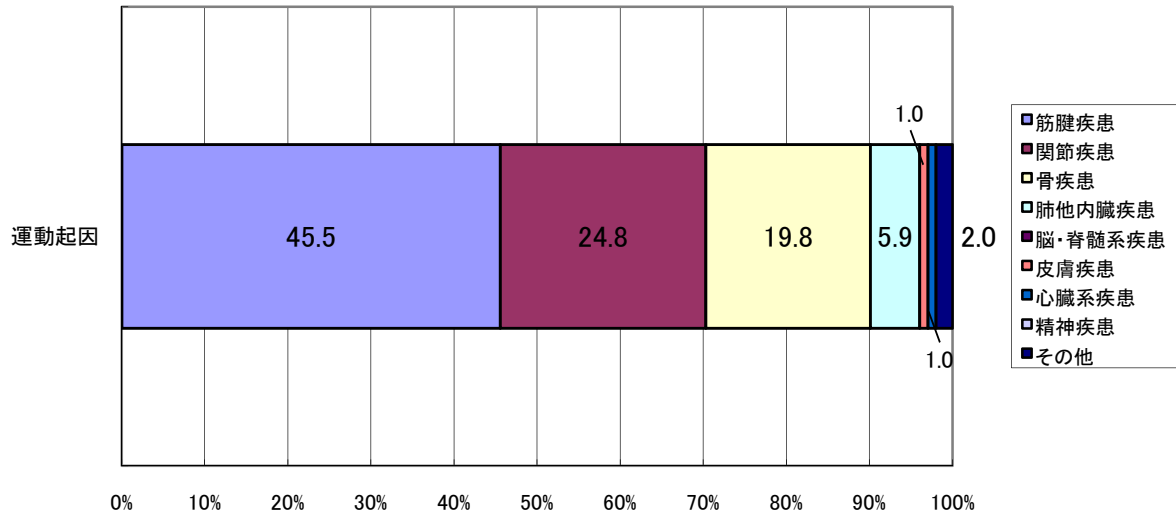


図171 疾病における疾患別発生割合 - 運動起因 -

表171

単位:人(%)

人数(%)	筋腱疾患	関節疾患	骨疾患	肺他内臓疾患	脳・脊髄系疾患	皮膚疾患	心臓系疾患	精神疾患	その他	合計
運動起因	46 (45.5)	25 (24.8)	20 (19.8)	6 (5.9)	0 (0.0)	1 (1.0)	1 (1.0)	0 (0.0)	2 (2.0)	101 (100.0)

※ 帳票14-4参照

(3) 外部衝撃起因

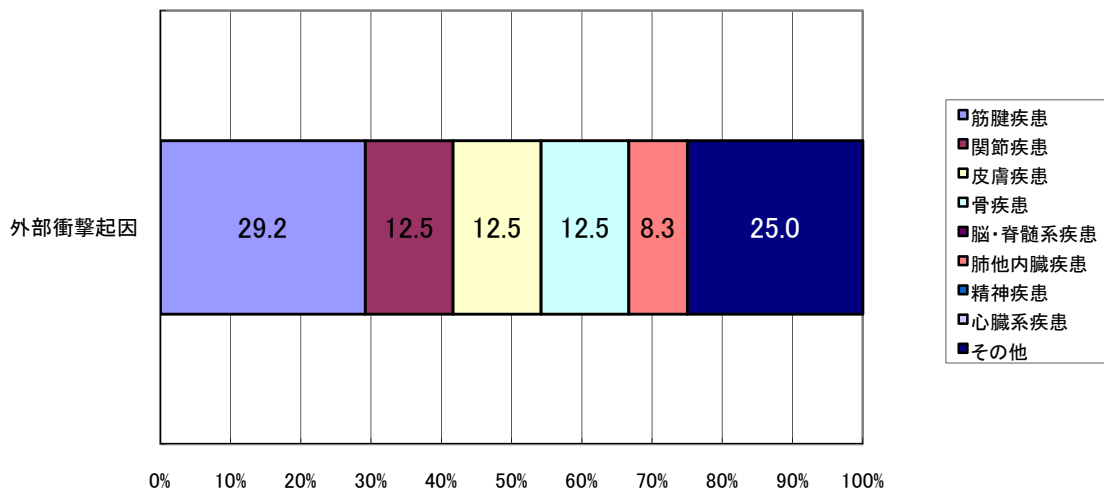


図172 疾病における疾患別発生割合 - 外部衝撃起因 -

表172

単位:人(%)

人数(%)	脳・脊髄系疾患	骨疾患	筋腱疾患	関節疾患	皮膚疾患	肺他内臓疾患	精神疾患	心臓系疾患	その他	合計
外部衝撃起因	7 (29.2)	3 (12.5)	3 (12.5)	3 (12.5)	0 (0.0)	2 (8.3)	0 (0.0)	0 (0.0)	6 (25.0)	24 (100.0)

※ 帳票14-4参照