

Vzhledem k relativně nízkému počtu studentů ve VOŠ je však mnohem znepokojivější nárůst úrazovosti v základních školách.

Nejvyšší úrazovost byla, podobně jako v předcházejících letech, zaznamenána v Pardubickém kraji a v kraji Vysočina (viz graf 4). Naopak nejbezpečnějším krajem z pohledu četnosti školních úrazů byla opět Praha. Pouze ve dvou krajích - Plzeňském a Olomouckém - došlo k poklesu úrazovosti. Ostatní kraje naopak zaznamenaly její zvýšení. K nejvyššímu nárůstu došlo v Jihočeském kraji - index úrazovosti zde vrostl oproti školnímu roku 2006/2007 o 0,48.

Nejvíce úrazů během dne se stalo mezi 10. a 12. hodinou. Na tuto denní dobu připadá 47,7 % všech úrazů, na které byl vyhotoven záznam. Nejkritičtějším dnem v týdnu bylo, podobně jako v předcházejícím roce, úterý, na které připadlo 20,8 % všech úrazů. Podíl úrazů v jednotlivých pracovních dnech v týdnu, kromě pátku, se ovšem ve srovnání s minulými roky vyrovnává. Nejrizikovějším měsícem byl listopad - 12,73 %. V předcházejícím školním roce to byl březen, na který tehdy připadlo 13,08 %. Kromě prázdninových měsíců byl nejbezpečnější, podobně jako v předcházejících školních letech 2005/2006 a 2006/2007, měsíc červen. Ve sledovaném školním roce vzrostla úrazovost v lednu a především v únoru v důsledku úrazů, které si žáci přivodili na lyžařských výcvicích.

Nejvíce úrazů (49,65 %) se i při meziročním snížení o 2 % stalo v hodinách tělesné výchovy. O přestávkách si žáci přivodili 22,5 % úrazů. Nejčastější poraněnou částí těla byly končetiny, v téměř 80 % všech úrazů. Poranění ruky bylo v 50,51 % případů a zraněné nohy se podílely 28,68 % na celkovém počtu úrazů. Tyto údaje jsou zcela srovnatelné s předcházejícím školním rokem.

Jako nejčastější příčina úrazu byla uváděna nešťastná náhoda - v 16 578 případech (49,5 %). Někázeň žáků měla za následek 10 644 úrazů (31,78 %). Posuzování příčin úrazů se však v jednotlivých krajích značně liší. Např. v Moravskoslezském kraji bylo nekázní poraněných žáků způsobeno 85,15 % úrazů a nešťastnou náhodou 6,88 %. V Jihomoravském kraji naopak si nekázní žáci přivodili 2,85 % úrazů a nešťastná náhoda způsobila 91,3 % všech úrazů v kraji.

Přijímaná opatření a prevence byly nejčastěji směřovány do oblasti výchovy (79,52 %), organizačně-technický charakter mělo 14,38 % opatření. Ve zbývajících případech nebyla žádná opatření uvedena. Vzhledem ke stoupající úrazovosti ve školách se přijatá opatření jeví jako málo účinná.