

předpisů o zavedení a provozu kamerových systémů, uspořádání a vybavení školních zahrad, o evidenci úrazů a dalších povinných administrativních úkonech souvisejících s touto oblastí, a o vedení a aktualizaci dokumentace k vyhodnocování rizik možného ohrožení života a zdraví dětí, žáků a studentů (podrobněji viz Výroční zpráva České školní inspekce za školní rok 2008/2009, Tabulková část C, Tabulka C 20d, na www.csicr.cz).

Analýza stížností doručených České školní inspekci ukazuje, že rodiče vnímají tuto oblast činnosti škol vcelku pozitivně. ČŠI se ve školním roce 2008/2009 zabývala 51 body stížností na ohrožení zdraví a bezpečnosti dětí a žáků ve školách (5,8 % z celkem 885 bodů). Z nich 11 (23,6 %) bylo důvodných (4,9 % z celkem 224 důvodných). Oproti předchozímu školnímu roku je to zlepšení o 15 %.

3.3 Školní úrazovost

Školy jsou ze zákona povinny vést evidenci úrazů dětí, žáků a studentů, k nimž došlo při vzdělávání a s ním přímo souvisejících činnostech a při poskytování školských služeb. Konkrétní povinnosti škol, orgánů a institucí stanovilo MŠMT vyhláškou č. 64/2005 Sb., o evidenci úrazů dětí, žáků a studentů, ve znění účinném v posuzovaném období. ČŠI vede evidenci těchto záznamů a průběžně zpracovává analýzy školní úrazovosti od roku 2005, kdy tato vyhláška nabyla účinnosti.

Z analýzy 31 456 záznamů o úrazech doručených ČŠI ve školním roce 2008/2009 vyplývá, že k nejvyššímu počtu úrazů došlo v ZŠ – 20 530 (tj. 65,3 %), nejméně úrazů připadá na VOŠ – 198 (0,6 %). V MŠ se stalo 698 úrazů (2,2 %), ve SŠ 9 288 (29,5 %).

V porovnání s předcházejícím školním rokem je absolutní počet úrazů o 2 032 menší, což představuje pokles o 6,4 %. Objektivnějším ukazatelem je však roční index úrazovosti (tj. počet úrazů na 100 osob v daném školním roce) vypočítávaný vzhledem k počtu školní populace vcelku, případně v příslušném vzdělávacím stupni. Ve školním roce 2008/2009 má hodnotu 1,83 s meziročním snížením o 0,10. Údaje o vývoji školní úrazovosti v následujícím grafu však zřetelně prokazují rozdíly v jednotlivých krajích.

Graf 2 Trendy vývoje školní úrazovosti v krajích (podle ročního indexu)

