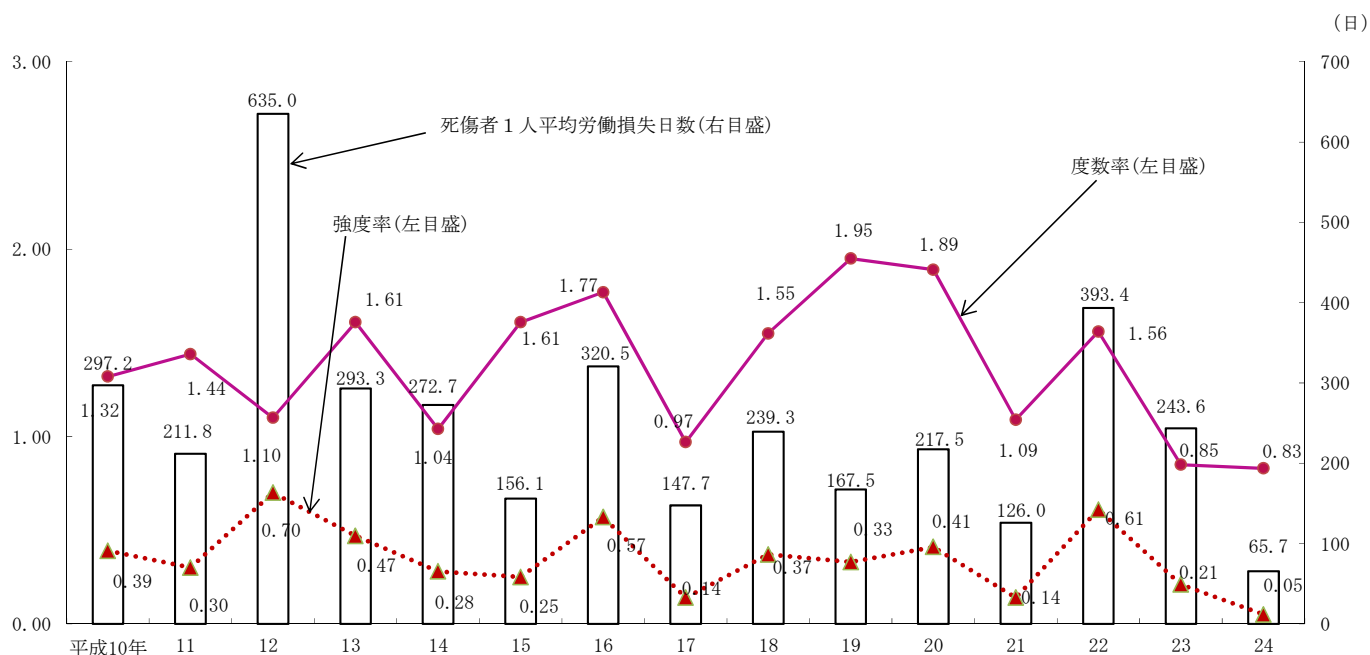


2 総合工事業調査における労働災害の状況

平成24年の労働災害の状況を総合工事業(工事現場)で見ると、度数率が0.83(前年0.85)、強度率が0.05(同0.21)となり、死傷者1人平均労働損失日数が65.7日(同243.6日)となっている。前年と比べ、度数率が0.02ポイント、強度率が0.16ポイントそれぞれ低下し、死傷者1人平均労働損失日数も177.9日減少している。(第3図、第3表)

工事の種類別にみると、土木工事業の度数率が0.80(同1.84)、強度率が0.24(同0.60)、建築事業の度数率が0.84(同0.74)、強度率が0.03(同0.16)となっている(第3表)。

第3図 労働災害率及び死傷者1人平均労働損失日数の推移(総合工事業)



第3表 労働不能程度別労働災害率及び死傷者1人平均労働損失日数(総合工事業)

| 区分 | 度 数 率 | | | | | | | | 強度率 | 死傷者 1人平均 労働損失 日数(日) |
|------------------|----------------|----------------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|
| | 計 | 死 亡 | 永久全 労働不能 | 永久一部 労働不能 | 一時労働不能 | | | 計 | | |
| | | | | | 休 業 8日以上 | 休 業 4～7日 | 休 業 1～3日 | | | |
| D06 総合工事業 | 0.83 (0.85) | 0.00 (0.02) | 0 (0.00) | 0.01 (0.02) | 0.82 (0.81) | 0.43 (0.41) | 0.02 (0.04) | 0.37 (0.36) | 0.05 (0.21) | 65.7 (243.6) |
| (工事の種類) | | | | | | | | | | |
| 067 土木工事業 | 0.80 (1.84) | 0.02 | 0 | 0.04 | 0.74 | 0.47 | 0.01 | 0.25 | 0.24 (0.60) | 303.7 (328.3) |
| 068 建築事業 | 0.84 (0.74) | 0 | 0 | 0.01 | 0.83 | 0.42 | 0.02 | 0.38 | 0.03 (0.16) | 29.8 (220.2) |
| (請負金額) | | | | | | | | | | |
| 10億円以上 | 0.97 | 0.00 | 0 | 0.02 | 0.95 | 0.48 | 0.03 | 0.44 | 0.06 | 60.7 |
| 5億円以上10億円未満 | 0.56 | 0 | 0 | 0 | 0.56 | 0.28 | 0.01 | 0.28 | 0.01 | 15.4 |
| 5億円未満 | 0.75 | 0.01 | 0 | 0.01 | 0.73 | 0.49 | 0.01 | 0.23 | 0.10 | 135.8 |

注：()内は前年(平成23年)の数値である。