

## 職場におけるリスクアセスメント等の導入状況について

長野労働局

### 1 平成 24 年度のリスクアセスメント等の取組み状況

安全衛生年間計画書の提出のあった規模 30 人以上の 3,351 事業場のうち、不明、無回答を除く 3,054 の有効回答事業場中、「導入済」は 1,415 事業場（46.3%）で、「導入済」と「段階的取組中」の 342 事業場（11.2%）を合わせると 1,757 事業場（57.5%）となっています（グラフ 1 参照。）。

規模別でみると、事業場規模 50 人以上では、「導入済」と「段階的取組中」を合わせると 1,110 事業場（63.5%）で、事業場規模 30 人以上 50 人未満では、647 事業場（49.5%）となっています。

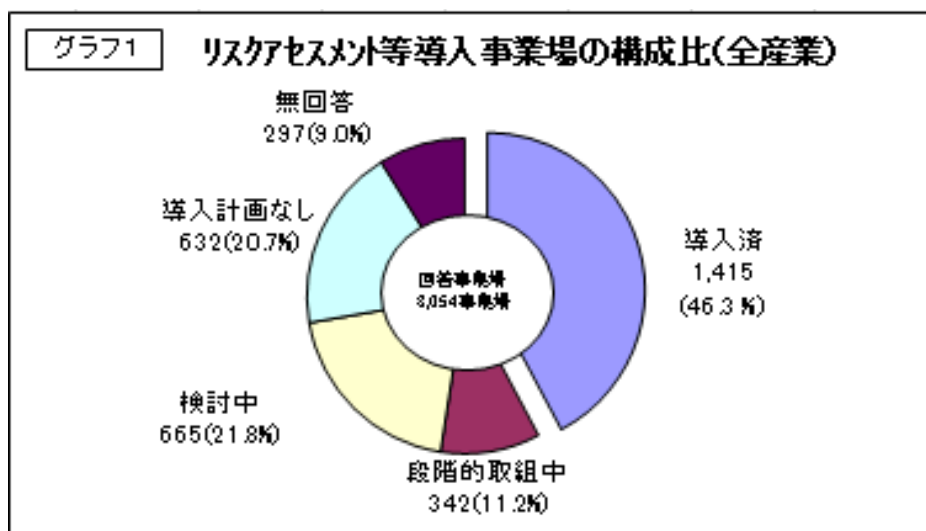
また、化学物質リスクアセスメントについては、製造業の 333 事業場、製造業全体の 45.6%で「導入済」となっています。

### 2 リスクアセスメント等導入済等の事業場の取組みの推移等

リスクアセスメント等実施促進計画の初年度である平成 22 年度と比べて、「導入済」は 682 事業場（48.2%）増加しました（グラフ 2 参照。）。

### 3 第 12 次労働災害防止推進計画期間中の取組

- (1) 中小規模事業場に対してリスクアセスメントの導入を促進するとともに、その導入状況を踏まえて、労働安全衛生マネジメントシステムの導入を促進する。
- (2) 特別則による規制の有無にかかわらず、化学物質に関するリスクアセスメントの導入を促進する。



グラフ2

### リスクアセスメント等導入事業場数の推移

