特別調査事項 として、事業継続計画(BCP)について県内中小企業に尋ねたところ、次のような結果となった。

事業継続計画(BCP)の認知度は、「聞いたことがなかった」が半数を占め、「内容まで知っていた」は4.5%にとどまっている。

事業継続計画(BCP)の作成状況については、3分の2の企業が作成について未定としており、作成に着手している企業は1.3%にすぎない状況である。

事業継続計画(BCP)を作成する場合の課題は、「具体的な作成方法のノウハウ」が61.9%で最も多く、次いで、「人的余裕」が43.8%、「時間的余裕」が38.0%となっている。

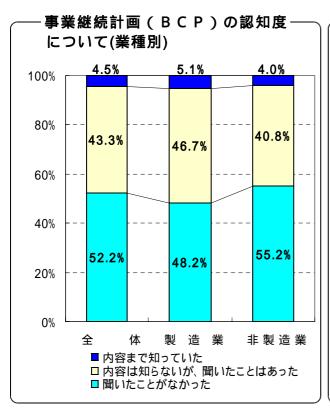
1 事業継続計画(BCP)の認知度について(集計表P48、P53参照)

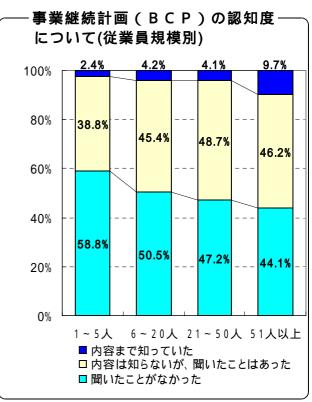
事業継続計画(BCP)を知っていたかについて県内中小企業に尋ねたところ、全体では、「聞いたことがなかった」が52.2%、「内容は知らないが、聞いたことはあった」が43.3%、「内容まで知っていた」が4.5%だった。

従業員規模別にみると、「内容まで知っていた」と回答した企業は、「51人以上」が9.7%と最も多かったが、それでも10%未満であった。「1~5人」では、わずか2.4%だった。

業種別にみると、「内容まで知っていた」と回答した企業は「情報サービス業」が 15.2%と最も多く、次いで「電気機械器具製造業」が 10.0%であった。 10%以上だったのは、調査対象 19業種中この2業種だけであった。

一方、「聞いたことがない」と回答した企業は、「飲食店」が73.1%と最も多く、次いで「プラスチック製品製造業」が60.7%、「卸売・小売業」が56.0%で続いている。 19業種中13業種で50%以上となっている。





2 **事業継続計画(BCP)の作成状況について**(集計表 P 4 9 、 P 5 3 参照)

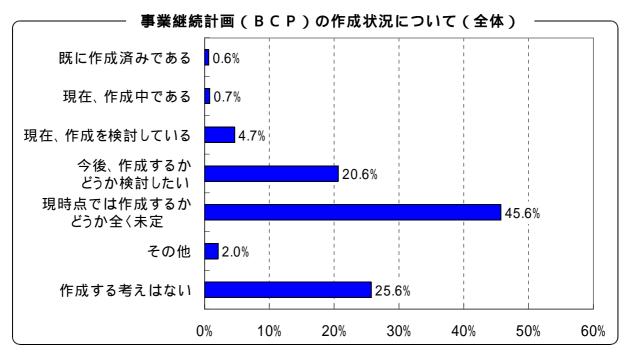
事業継続計画(BCP)の作成状況について尋ねたところ、全体では、「既に作成済みである」は0.6%、「現在、作成中である」は0.7%で、この2つを合わせても1.3%にすぎず、BCP作成に着手している企業の割合は極めて低い。また、「現在、作成を検討している」も4.7%のみだった。

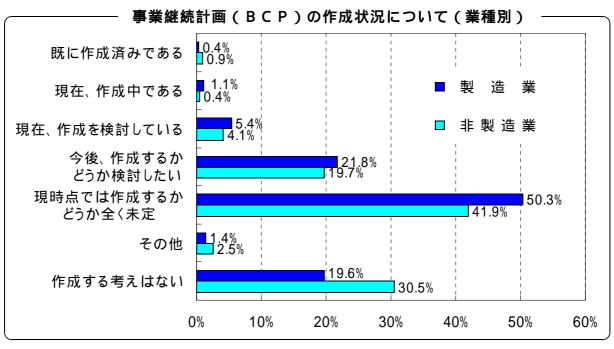
「今後、作成するかどうか検討したい」は20.6%、「現時点では作成するかどうか全く未定」は45.6%でこの2つを合わせると6割を超え、BCP作成に対して未定とする企業が多くを占めている。

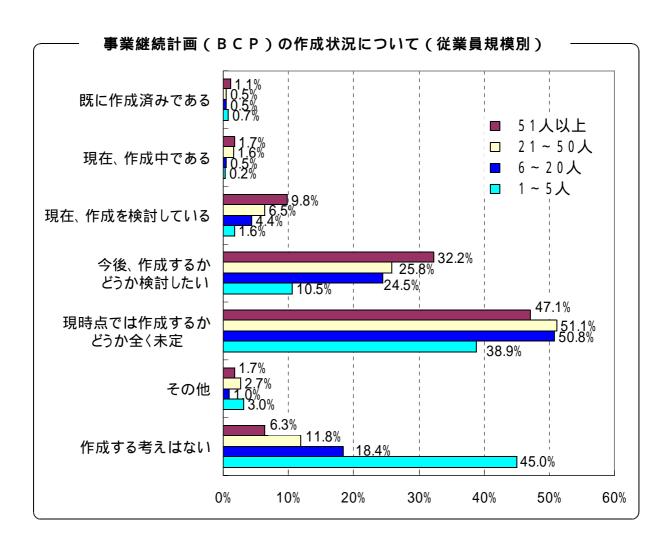
「作成する考えはない」と回答した企業は25.6%となっている。

業種別にみると、製造業では、「作成する考えはない」と回答した企業が19.6%だったのに対し、非製造業は30.5%と高くなっている。

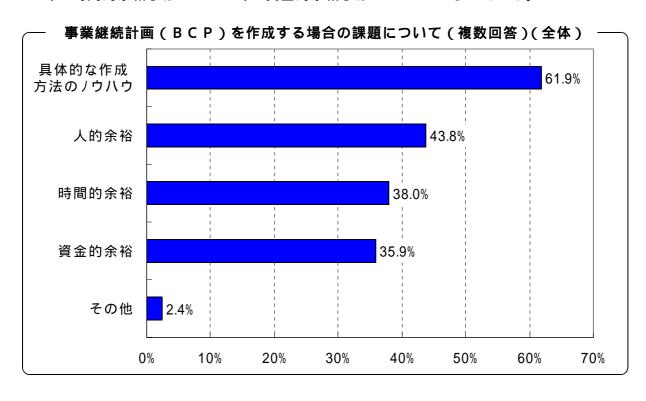
従業員規模別にみると、「 $1 \sim 5$ 人」は、「現在、作成を検討している」及び「今後、作成するかどうか検討したい」と回答した企業は、それぞれ 1.6%、 10.5%であったのに対し、「51人以上」では、9.8%、32.2%となっており、従業員規模が大きいほど B C P 作成に関心を持っていると言える。







3 事業継続計画(BCP)を作成する場合の課題について(複数回答)(集計表P50参照) 2で「既に作成済みである」、「現在、作成中である」、「現在、作成を検討している」、「今後、作成するかどうか検討したい」及び「現時点では作成するかどうか全く未定である」と回答した企業に対して、BCPを作成する場合の課題は何か尋ねたところ、全体では、「具体的な作成方法のノウハウ」が61.9%で最も多く、次いで、「人的余裕」が43.8%、「時間的余裕」が38.0%、「資金的余裕」が35.9%となっている。

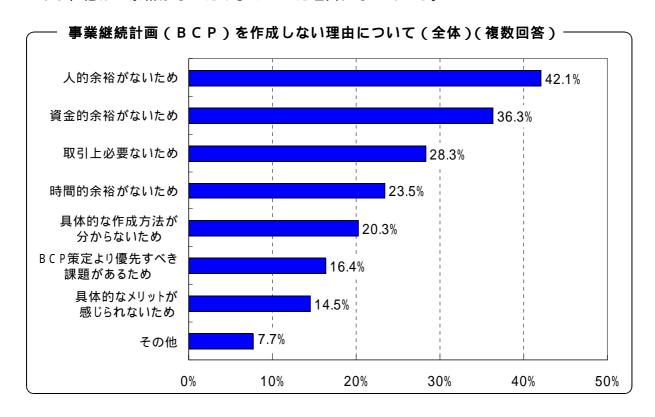


4 事業継続計画(BCP)を作成しない理由について(複数回答)

(集計表 P 5 1 , P 5 2 参照)

2で「作成する考えはない」と回答した企業に対して、作成しない理由は何か尋ねたところ、全体では、「人的余裕がないため」が42.1%で最も多く、次いで「資金的余裕がないため」が36.3%、「取引上必要ないため」が28.3%で続いている。

上位4番目までのうち、BCPに対して否定的な理由は「取引上必要ないため」のみであり、他は「余裕がないため」といった理由になっている。



BCPについてお知りになりたい方は、簡単に説明した手引きが埼玉県のホームページからご覧になれます。

「埼玉県 (スペース) B C P 」で検索し、「埼玉県版 B C P 手引き」をご覧ください。

http://www.pref.saitama.lg.jp/A07/BA00/bcp/top.html