

準則計算表

中分類業種名 _____

細分類番号 _____

 γ : _____ α : _____

(1) 生産施設

$$\text{(単一業種)} \left[P \leq \gamma \left(S - \frac{P_0}{\gamma \alpha} \right) - P_1 \right]$$

$$\text{(2以上の業種)} \left[\sum_{i=1}^n \frac{P_i}{\gamma_i} \leq S - \sum_{i=1}^m \frac{P_{0i}}{\gamma_i \alpha_i} \right]$$

(2) 緑地

$$\text{(単一業種)} \left[G \geq \frac{P}{\gamma} \left(0.2 - \frac{G_0}{S} \right) \right]$$

$$\text{(2以上の業種)} \left[G \geq \sum_{j=1}^n \frac{P_j}{\gamma_j} \left(0.2 - \frac{G_0}{S} \right) \right]$$

(3) 環境施設

$$\text{(単一業種)} \left[E \geq \frac{P}{\gamma} \left(0.25 - \frac{E_0}{S} \right) \right]$$

$$\text{(2以上の業種)} \left[E \geq \sum_{j=1}^n \frac{P_j}{\gamma_j} \left(0.25 - \frac{E_0}{S} \right) \right]$$

備考

- 1 業種については日本標準産業分類の中分類業種名と細分類番号（４ケタ）を記載のこと。
- 2 2以上の業種に属する特定工場等の場合には様式は特に定めていない。各業種毎の生産施設面積を γ 、 α の値別に整理したもの（兼業調書）を記載すること。
- 3 計算は小数点第6位を四捨五入すること。
- 4 準則計算推移表を添付すること。