

## 組織の目標設定シート(行政経営Aシート)

|    |       |
|----|-------|
| 組織 | 薬事衛生課 |
| 職  | 課長    |
| 氏名 | 松田 豊久 |

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>組織の使命・役割</b>     | <b>何のために我が組織が存在するのか、我が組織が果たすべき使命・役割は何か</b> |
| 食品と医薬品の安全・安心の確保を図る。 |  |



|   |  |             |            |             |                               |
|---|--|-------------|------------|-------------|-------------------------------|
| <b>組織の目標</b>  | <b>使命・役割を果たす上で、我が組織が目指すゴール(成果)は何か、その目標値はどのような水準か</b> |             |            |             |                               |
| <b>(定性的目標)</b>  | <b>何をどのような状態にしたいか</b>                                |             |            |             |                               |
| ①食品の製造・加工、流通・販売施設での衛生管理などの監視・指導を強化し、食の安全・安心の確保対策を推進する。<br>②医薬品の有効性、安全性を確保し、医薬品の適正使用の啓発及びジェネリック(後発)医薬品の使用促進を行う。<br>③危険ドラッグの販売や使用を規制し、早期の流通制限を図るとともに県民への普及・啓発により、健康被害の発生や重大な事故を予防する。<br>④石川県の食の安全性を県内外にPR |  |             |            |             |                               |
| <b>(定量的目標)</b>  | <b>具体的な指標、目標値を設定する</b>                               |             |            |             |                               |
| <b>目標とする成果指標</b>  | <b>現行値</b>   | <b>年(度)</b> | <b>目標値</b> | <b>年(度)</b> | <b>目標値の設定根拠(他県との比較など)</b>     |
| ①食中毒発生件数(金沢市を除く)  | 5 件  | H29 年度      | 8 件        | H30 年度      | H19～H28の10年間の食中毒発生件数の平均(50%値) |
| ②ジェネリック医薬品使用割合  | 72.2 %   | H29 年度      | 75 %       | H30 年度      | 厚生労働省の目標値(最終目標値:80%(R2))      |
| ③危険ドラッグに係る検挙人員  | 0 人  | H29 年度      | 0 人        | H30 年度      |                               |
| ④いしかわ食の安全・安心・おもてなし認証店数(累積)  | 229 店  | H29 年度      | 300 店      | H30 年度      |                               |



|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>30年度に重点的に取り組むべき課題</b> | <b>左記の具体的な内容を記載する</b>  |
| ③危険ドラッグ対策の推進             | 危険ドラッグと認められる商品又はその疑いのある商品について、条例により「知事指定薬物」等に指定し、販売や使用を規制し、その流通を制限する。県民に対して危険ドラッグの乱用防止について普及啓発を行う。 |
| ④食の安全・安心確保総合対策の推進        | 石川県食品衛生協会が本県独自の「いしかわ食の安全・安心・おもてなし店」を認証し、県はHP等を活用して周知を図るほか、より質の高い衛生管理を推進するステップアップセミナーの開催を支援。        |