

令和6年度事業予定計画書

1 共済目的の種類別の概数、引受実績及び計画

(1) 農作物共済

| 共済目的等 項目 | 組合員数等 | 農作物共済 | | | | |
|--------------|-------------|----------------|----------|----------|-------------|-----------|
| | | 水稲 | | | 麦 | |
| | | 半相殺方式 | 全相殺方式 | 品質方式 | 半相殺方式 | 全相殺方式 |
| 区域内の概数 | 戸 60,843 | a 1,688,608 | | | a 75,017 | |
| 前年度 引受実績 | 48,438 | 803,753 | 160,251 | 1,170 | 12 | 13,356 |
| 本年度 引受計画 | 47,100 | 750,524 | 161,071 | 1,170 | 12 | 13,356 |
| 本年度 予定引受率 | % 77.4 | % 44.4 | % 9.5 | % 0.1 | % 0.0 | % 17.8 |

※1 水稲共済：区域内の概数内訳・・・地域再生協議会データによる。 子実用 1,610,002 a 飼料用 78,606 a

※2 麦共済：区域内の概数・・・地域再生協議会データによる。

(2) 家畜共済その1

| 共済目的等 項目 | 家 畜 共 済 | | | | | | | | | | |
|-----------------|---------|-------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| | 死 亡 廃 用 | | | | | | | | | | |
| | 搾乳牛 | 育成乳牛 | 繁殖用雌牛 | 育成・肥育牛 | 繁殖用雌馬 | 育成・肥育馬 | 種豚 | 肉豚 | 乳用種雄牛 | 肉用種雄牛 | 種雄馬 |
| | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 |
| 区 域 内 概 数 | 11,052 | 3,543 | 10,064 | 44,904 | 43 | 29 | 3,194 | 21,948 | 0 | 16 | 5 |
| 前 年 度 引 受 実 績 | 9,048 | 3,327 | 10,126 | 43,377 | 31 | 29 | 3,208 | 21,851 | 0 | 16 | 5 |
| 本 年 度 引 受 計 画 | 8,971 | 3,283 | 10,022 | 42,995 | 31 | 29 | 3,194 | 21,948 | 0 | 16 | 4 |
| 本 年 度 予 定 引 受 率 | 81.2 | 92.7 | 99.6 | 95.7 | 72.1 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | - | 100.0 | 80.0 |

※1 家畜共済：区域内の概数・・・NOSAI調べ

(3) 家畜共済その2

| 共済目的等 項目 | 家 畜 共 済 | | | | | | |
|---------------|---------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|
| | 疾 病 傷 害 | | | | | | |
| | 乳用牛 | 肉用牛 | 一般馬 | 種豚 | 乳用種雄牛 | 肉用種雄牛 | 種雄馬 |
| | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 |
| 区域内の概数 | 10,436 | 32,341 | 61 | 3,194 | 0 | 16 | 4 |
| 前年度実績 引受実績 | 10,547 | 31,182 | 49 | 0 | 0 | 16 | 5 |
| 本年度計画 引受計画 | 10,423 | 30,491 | 49 | 0 | 0 | 16 | 4 |
| 本年度率 予定引受率 | 99.9% | 94.3% | 80.3% | 0.0% | - | 100.0% | 100.0% |

※1 家畜共済：区域内の概数・・・NOSAI調べ

(4) 果樹共済、畑作物共済

| 共済目的等 項目 | 果樹共済 | | | | | 畑作物共済 | | |
|--------------|-------------|-------------|----------|-----------|------------|------------|-------------|-------------|
| | 収穫共済 | | | | 樹体共済 | 大豆 | そば | |
| | ぶどう | かき | | | くり | | | ぶどう |
| | 半相殺一般方式 | 半相殺一般方式 | 半相殺短縮方式 | 全相殺減収一般方式 | 全相殺減収一般方式 | | | |
| 区域内の概数 | a 17,544 | a 10,859 | | | a 1,268 | a 3,296 | a 59,650 | a 53,908 |
| 前年度 引受実績 | 2,963 | 188 | 336 | 960 | 327 | 1,377 | 6,211 | 11,158 |
| 本年度 引受計画 | 2,963 | 188 | 327 | 960 | 330 | 1,380 | 6,050 | 10,963 |
| 本年度 予定引受率 | % 16.9 | % 1.7 | % 3.0 | % 8.8 | % 26.0 | % 41.9 | % 10.1 | % 20.3 |

※1 果樹共済：区域内の概数・・・NOSAI調べ

※2 畑作物共済：区域内の概数・・・地域再生協議会データによる。

(5) 園芸施設共済、任意共済

| 共済目的等 項目 | 園 芸 施 設 共 済 | | | | | | | | 任 意 共 済 | | 保管中農産物補償 |
|--------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|-------------|-------------|
| | ガラス室 | プラスチックハウス | | | | | | | 建 物 | 農機具 | |
| | Ⅱ類 | Ⅱ類 | Ⅲ類 | Ⅳ類甲 | Ⅳ類乙 | Ⅴ類 | Ⅵ類 | Ⅶ類 | | | |
| 区域内の概数 | 棟 50 | 棟 10,740 | 棟 58 | 棟 53 | 棟 104 | 棟 39 | 棟 100 | 棟 39 | 棟 140,470 | 台 61,642 | 口 14,576 |
| 前年度実績 引受 | 28 | 5,261 | 28 | 19 | 42 | 21 | 57 | 15 | 87,564 | 11,214 | 2 |
| 本年度計画 引受 | 28 | 5,292 | 22 | 19 | 41 | 22 | 55 | 15 | 87,512 | 11,303 | 2 |
| 本年度率 予定引受 | % 56.0 | % 49.3 | % 37.9 | % 35.8 | % 39.4 | % 56.4 | % 55.0 | % 38.5 | % 62.3 | % 18.3 | % 0.0 |

- ※1 園芸施設共済：区域内の概数・・・NOSAI調べ
- ※2 建物共済、農機具共済：区域内の概数・・・NOSAI調べ
- ※3 保管中農産物補償：区域内の概数・・・NOSAI調べ

2 農業共済事業の規模

(1) 農作物、家畜、果樹、畑作物、園芸施設共済事業の規模

| 項目 | | 引 受 | | 共済金額 | 共 済 掛 金 | | | 保険料 (D) | 交付(納入) 保険料 (B)-(D) (E) | 手 持 共済掛金 | 備考 | |
|-------------|-----------|-----------|----------------------------|----------------------------|------------|-------------------|-------------------|------------|---------------------------------|-------------|---------|---------|
| | | 本年度予定 | 前年度実績 | | 総 額 (A) | 国 庫 負担金 (B) | 農 家 負担金 (C) | | | | | |
| 共済目的等 | | | | 千円 | 千円 | 千円 | 千円 | 千円 | 千円 | 千円 | | |
| 農 作 物 | 水 | 半相殺方式 | 750,524 a 28,826,207 kg | 803,753 a 30,532,900 kg | 5,707,589 | 20,205 | 10,102 | 10,103 | 2,340 | 7,762 | 17,865 | |
| | | 全相殺方式 | 161,071 a 6,338,950 kg | 160,251 a 6,466,334 kg | 1,141,011 | 6,880 | 3,440 | 3,440 | 593 | 2,847 | 6,287 | |
| | | 品質方式 | 1,170 a - kg | 1,170 a - kg | 9,627 | 61 | 30 | 31 | 6 | 24 | 55 | |
| | 稲 | 小 | 912,765 a 35,165,157 kg | 965,173 a 36,999,234 kg | 6,858,227 | 27,146 | 13,572 | 13,574 | 2,939 | 10,633 | 24,207 | |
| | | 合 計 | 12 a 274 kg | 12 a 274 kg | 5 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | |
| | 麦 | 全相殺方式 | 13,356 a 308,667 kg | 13,356 a 308,667 kg | 24,566 | 2,072 | 1,104 | 968 | 611 | 493 | 1,461 | |
| | | 小 | 13,368 a 308,941 kg | 13,368 a 308,941 kg | 24,571 | 2,074 | 1,105 | 969 | 612 | 493 | 1,462 | |
| | | 合 計 | 926,133 a 35,474,098 kg | 978,541 a 37,308,175 kg | 6,882,798 | 29,220 | 14,677 | 14,543 | 3,551 | 11,126 | 25,669 | |
| | 家 畜 | 死亡廃用 | 搾乳牛 | 8,971 頭 | 9,048 頭 | 2,367,329 | 147,671 | 73,835 | 73,836 | 23 | 73,812 | 147,648 |
| | | | 育成乳牛 | 3,283 頭 | 3,327 頭 | 775,143 | 9,241 | 4,620 | 4,621 | 8 | 4,612 | 9,233 |
| 繁殖用雌牛 | | | 10,022 頭 | 10,126 頭 | 3,715,463 | 50,370 | 25,185 | 25,185 | 39 | 25,146 | 50,331 | |
| 育成・肥育牛 | | | 42,995 頭 | 43,377 頭 | 14,070,106 | 284,815 | 142,407 | 142,408 | 163 | 142,244 | 284,652 | |
| 繁殖用雌馬 | | | 31 頭 | 31 頭 | 12,171 | 779 | 389 | 390 | 0 | 389 | 779 | |
| 育成・肥育馬 | | | 29 頭 | 29 頭 | 15,515 | 1,591 | 795 | 796 | 0 | 795 | 1,591 | |
| 種肉豚 | | | 3,194 頭 | 3,208 頭 | 116,763 | 39 | 15 | 24 | 1 | 14 | 38 | |
| 種肉牛 | | | 21,948 頭 | 21,851 頭 | 216,650 | 40,626 | 16,250 | 24,376 | 1 | 16,249 | 40,625 | |
| 乳用種雄牛 | | | 0 頭 | 0 頭 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 肉用種雄牛 | | | 16 頭 | 16 頭 | 6,610 | 365 | 182 | 183 | 0 | 182 | 365 | |
| 種雄馬 | | 4 頭 | 5 頭 | 3,288 | 257 | 128 | 129 | 0 | 128 | 257 | | |
| 小 計 | | 90,493 頭 | 91,018 頭 | 21,299,038 | 535,754 | 263,806 | 271,948 | 235 | 263,571 | 535,519 | | |
| 疾病傷害 | | 乳用牛 | 10,423 頭 | 10,547 頭 | 270,701 | 95,379 | 47,689 | 47,690 | 3 | 47,686 | 95,376 | |
| | | 肉用牛 | 30,491 頭 | 31,182 頭 | 1,035,339 | 329,182 | 164,591 | 164,591 | 10 | 164,581 | 329,172 | |
| | 一般馬豚 | 49 頭 | 49 頭 | 1,552 | 61 | 30 | 31 | 0 | 30 | 61 | | |
| | 種乳豚 | 0 頭 | 0 頭 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 種乳牛 | 0 頭 | 0 頭 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 種肉牛 | 16 頭 | 16 頭 | 661 | 72 | 36 | 36 | 0 | 36 | 72 | | |
| 種雄馬 | 4 頭 | 5 頭 | 92 | 22 | 11 | 11 | 0 | 11 | 22 | | | |
| 小 計 | 40,983 頭 | 41,799 頭 | 1,308,345 | 424,716 | 212,357 | 212,359 | 13 | 212,344 | 424,703 | | | |
| 合 計 | 131,476 頭 | 132,817 頭 | 22,607,383 | 960,470 | 476,163 | 484,307 | 248 | 475,915 | 960,222 | | | |

※ 数値については、四捨五入のため計とその内訳とは一致しない場合がある。

※ 死亡廃用共済の乳用胎児は育成乳牛、肉用胎児は育成・肥育牛に含める。

| 項目 | | | 引 受 | | 共済金額 | 共 済 掛 金 | | | 保険料 (D) | 交付(納入) 保険料 (B)-(D) (E) | 手 持 共済掛金 | 備考 |
|------------------|-------------|----------|----------|-----------|-----------|------------|-------------------|-------------------|------------|---------------------------------|-------------|-------|
| | | | 本年度予定 | 前年度実績 | | 総 額 (A) | 国 庫 負担金 (B) | 農 家 負担金 (C) | | | | |
| 共済目的等 | | | | | 千円 | 千円 | 千円 | 千円 | 千円 | 千円 | 千円 | |
| 果 樹 | 取 穫 | ぶどう | 半相殺一般方式 | 2,963 a | 2,963 a | 208,802 | 3,758 | 1,879 | 1,879 | 104 | 1,775 | 3,654 |
| | | かき | 半相殺一般方式 | 188 a | 188 a | 3,248 | 119 | 59 | 60 | 22 | 37 | 97 |
| | | | 半相殺短縮方式 | 327 a | 336 a | 5,431 | 178 | 89 | 89 | 27 | 62 | 151 |
| | | | 全相殺減収方式 | 960 a | 960 a | 16,757 | 589 | 294 | 295 | 88 | 206 | 501 |
| | | | 小 計 | 1,476 a | 1,484 a | 25,436 | 886 | 442 | 444 | 137 | 305 | 749 |
| | くり | 全相殺方式 | 330 a | 327 a | 500 | 36 | 18 | 18 | 8 | 10 | 28 | |
| | 樹体 | ぶ とう | 1,380 a | 1,377 a | 220,000 | 2,354 | 1,177 | 1,177 | 88 | 1,089 | 2,266 | |
| | 合 計 | | 6,149 a | 6,151 a | 454,738 | 7,034 | 3,516 | 3,518 | 337 | 3,179 | 6,697 | |
| | 畑 作 物 | 大 豆 | 6,050 a | 6,211 a | 17,291 | 1,161 | 638 | 523 | 542 | 96 | 619 | |
| | | そ ば | 10,963 a | 11,158 a | 13,327 | 1,500 | 825 | 675 | 722 | 103 | 778 | |
| 合 計 | | 17,013 a | 17,369 a | 30,618 | 2,661 | 1,463 | 1,198 | 1,264 | 199 | 1,397 | | |
| 園 芸 施 設 | ガラス室 | Ⅱ類 | 28 棟 | 28 棟 | 98,057 | 45 | 22 | 23 | 3 | 19 | 42 | |
| | プラスチックハウス | Ⅱ類 | 5,292 棟 | 5,261 棟 | 4,847,155 | 65,727 | 32,863 | 32,864 | 12,651 | 20,212 | 53,076 | |
| | | Ⅲ類 | 22 棟 | 28 棟 | 104,482 | 319 | 159 | 160 | 11 | 148 | 308 | |
| | | Ⅳ類甲 | 19 棟 | 19 棟 | 69,326 | 245 | 122 | 123 | 8 | 114 | 237 | |
| | | Ⅳ類乙 | 41 棟 | 42 棟 | 369,314 | 635 | 317 | 318 | 22 | 295 | 613 | |
| | | Ⅴ類 | 22 棟 | 21 棟 | 345,319 | 1,336 | 668 | 668 | 59 | 609 | 1,277 | |
| | | Ⅵ類 | 55 棟 | 57 棟 | 63,998 | 1,254 | 627 | 627 | 231 | 396 | 1,023 | |
| | Ⅶ類 | 15 棟 | 15 棟 | 20,105 | 816 | 408 | 408 | 29 | 379 | 787 | | |
| 計 | | 5,494 棟 | 5,471 棟 | 5,917,756 | 70,377 | 35,186 | 35,191 | 13,014 | 22,172 | 57,363 | | |

(2) 任意共済事業の規模

| 項目 共済目的等 | | 引 受 | | 共済金額 | 共済掛金、賦課金 | | | 保険料 (B) | 保険手数料 (C) | 手持 共済掛金 (D) (A)-(B)+(C) | 備 考 |
|-------------|----|-----------------------------------|----------|------------------|---------------|---|--------------|--------------|--------------|----------------------------------|-----|
| | | 本年度予定 | 前年度実績 | | 総 額 | 共 済 掛 金 (A) | 事務費賦課金 | | | | |
| 建 物 | 総合 | 9,289 棟 | 9,330 棟 | 千円 48,453,090 | 千円 155,896 | 千円 133,912 | 千円 21,984 | 千円 56,123 | 千円 5,893 | 千円 83,682 | |
| | 火災 | 78,223 棟 | 78,234 棟 | 1,023,086,910 | 872,805 | 480,267 | 392,538 | 261,842 | 106,046 | 324,471 | |
| | 計 | 87,512 棟 | 87,564 棟 | 1,071,540,000 | 1,028,701 | 614,179 | 414,522 | 317,965 | 111,939 | 408,153 | |
| 農 機 具 | 損害 | 11,241 台 | 11,148 台 | 21,478,000 | 129,180 | 103,498 | 25,682 | - | - | 103,498 | |
| | 更新 | 62 台 | 66 台 | 155,000 | 24,071 | 23,531 | 540 | - | - | 23,531 | |
| | 計 | 11,303 台 | 11,214 台 | 21,633,000 | 153,251 | 127,029 | 26,222 | - | - | 127,029 | |
| 保管中農産物補償 | | 2 口 | 0 口 | 2,000 | 5 | 4 | 1 | 4 | - | - | |
| 計 | | - | - | 1,093,175,000 | 1,181,957 | 741,212 | 440,745 | 317,969 | 111,939 | 535,182 | |
| 保険割合 | | (地震) 50% (地震以外) 30% | | 保険手数料率 | | (総合) 10.5% (火災) 40.5% | | | | | |
| 独自保険割合 | | (地震等) 前年度総合共済引受共済金額の3.5%を超えた額の50% | | | | (地震等を除く自然災害) 前年度総合共済純共済掛金の1,650%を超えた額の60% | | | | | |

組合総共済金額

| | |
|----------|------------------|
| 前年度 引受実績 | 1,133,063,476 千円 |
| 本年度 事業計画 | 1,129,068,293 千円 |

(3) 農業経営収入保険

| 項目 | 引 受 | | 基準収入金額 |
|------|--------------|--------------|------------------|
| | 本年度予定 | 前年度実績 | |
| 収入保険 | 経営体 1,299 | 経営体 1,208 | 千円 12,290,371 |

3 引受計画と実施方策

近年異常災害が続く中、令和6年1月1日に発生した能登半島地震では最大震度7を観測し、広い範囲で農業関連施設の倒壊や農業用地の土砂災害など農業者へ甚大な被害を与えました。

農業者の自然災害等への備えを支援するため、農業版BCP（事業継続計画）を農林水産省が策定・公表している中、農業者の収入及び財産を補償する農業保険が益々重要です。

私たちNOSA Iは「より身近に、より丁寧に、農家のもとへ」を行動スローガンとした「未来へつなぐ」サポート運動を展開し、地域における実情を踏まえ、農業者の営農形態に即した農業保険の加入推進を積極的に行うため、次の事項を重点的に取り組みます。

- 1) 個別推進による農業保険のカバー率の向上
- 2) 園芸施設共済戸数加入率80%達成へ向けた加入推進
- 3) 基礎組織と連携した建物共済の加入推進
- 4) 収入保険未加入法人や担い手等への推進による加入率の向上

(1) 農作物共済

- ①未加入者に対し、パンフレット等を配布して制度内容の周知を図り、農業保険加入の必要性を訴えながら、無保険としないよう個別訪問による加入推進を行う。
- ②加入要件を満たす農家へは、充実した補償を提供でき効率的に運営できる全相殺方式への加入を勧める
- ③青色申告者には収入保険を優先して加入推進を行う。
- ④地域再生協議会と連携して水稻生産実施計画書と水稻共済変更届出書との一体化処理を継続実施し、耕地情報の整合性を図り、適正な共済資源の把握に努める。

(2) 家畜共済

- ①飼料価格の高騰により畜産経営が厳しい状況ではあるが、家畜共済の必要性を個々の農家に説明し、死亡廃用及び疾病傷害両共済の加入を勧める。また、制度改正により掛金分納回数を増やすことで1回の掛金負担を軽減し、十分な補償での加入を勧める。
- ②家畜の異動について、農家からの申告を徹底するとともに牛個体識別情報照合システムによりの確に把握し、家畜診療所との連携による引受を行う。
- ③未加入者に対しては、制度を周知することで加入推進を行う。

【家畜診療所の運営方策】

- ① 獣医師職員を確保するための対策を講じる。
 - ・ 多くの獣医学生へアプローチするため、大学での就職説明会に参加する。また、学生への旅費宿泊費助成を実施することで、学生実習を積極的に受け入れる。
 - ・ 獣医師職員採用試験については、試験会場を組合本所以外に県外にも設置するほか、W e b を利用した採用試験を行うことで学生の受験機会を増やす。
- ② 国の獣医療提供体制の整備のための基本方針に基づき、情報通信機器を活用した遠隔地診療を行い、獣医療の効率化に努める。
- ③ 家畜診療所運営審議会を開催し、家畜診療所の運営について必要な対策を協議する。
- ④ W e b 会議を利用し、獣医師勉強会など各種研修会を実施することで獣医療教育の充実に努める。
- ⑤ 法令、給付基準等を遵守し、医薬品の適切な管理と使用により、食の安全・安心に貢献する。

(3) 果樹共済

- ① J A 及び生産者団体等の協力を得ながら有資格者の資源把握と加入推進を行う。
- ② 未加入者に対し、パンフレット等を配布して制度内容の周知を図り、無保険とならないよう個別訪問による加入推進を行う。
- ③ 青色申告者には収入保険を優先して加入推進を行う。

(4) 畑作物共済

- ① 地域再生協議会と連携をとりながら、経営所得安定対策申請者の情報や前年産の耕作者情報などから有資格者の資源把握に努める。
- ② 未加入者に対し、パンフレット等を配布して制度内容の周知を図り、無保険とならないよう個別訪問による加入推進を行う。

(5) 園芸施設共済

- ① 農林水産省が掲げる戸数加入率全国平均 8 0 % に向けて関係機関と連携し、園芸施設共済の周知と加入推進を行い加入率の向上に努める。

- ②補助事業利用者等の情報を得ながら、新規就農者等への加入推進を行う。
- ③生産部会等の協力を得ながら、集団加入のメリットを周知し、積極的な加入推進を行う。
- ④水稲共済の加入推進に合わせ、水稲育苗ハウスの加入推進を行う。
- ⑤農家ニーズに合った補償内容を提案し、未加入者への加入推進を行う。
- ⑥台風時期や降雪時期など、災害が発生するリスクが高い時期の前に、個別訪問による加入推進を行う。
- ⑦広報紙やホームページに農家の声等を掲載し、園芸施設共済の周知に努める。

(6) 任意共済

[建物共済]

- ①多発する自然災害への備えとして、総合共済の一層の周知と小損害実損てん補特約の加入推進を行う。
- ②支所事業推進協議会を中心に、基礎組織の推進意識と信頼関係を築くことにより、地域に溶け込んだ事業推進体制を整えていく。
- ③農家財産を守るため、N O S A I 部長会等を開催し、建物共済の制度理解とP Rに努め、基礎組織の協力のもと選ばれる任意共済を目指した事業推進に取り組む。
- ④未加入者への個別訪問により、農家ニーズに寄り添った加入内容の提案に努める。

[農機具共済]

- ①法人、担い手及び集落営農組織に対し、農機具共済の必要性をパンフレットや広報紙等でP Rし、農家経営の安定に寄与する。
- ②全農提携事業を活用し、加入推進を行う。
- ③加入者台帳を活用し、未加入農機具の把握と加入推進を行う。
- ④新規就農者に対し、個別訪問による制度説明とP Rに努める。

[保管中農産物補償共済]

- ①ホームページ等で制度の周知に努める。

(7) 収入保険

- ①加入率の低い地域を重点推進地域とし、推進会議や個別訪問を行い加入率の向上に努める。
- ②未加入の法人、担い手等へ説明会及び個別訪問により加入推進を行う。

- ③税理士による説明会を開催し、白色申告から青色申告への移行を勧める。
- ④農業者の加入申請手続きの利便性向上のため、インターネット申請の利用拡大を行う。
- ⑤加入者が支払う保険料等について、引き続き行政補助の要請を行い、加入者負担の軽減を図り加入申請を促す。

4 損害評価の適正化の方策

(1) 農作物共済

- ①損害評価員等の研修会を開催し、評価方法と評価眼を統一し、適正公平な損害評価の実施に努める。共済事故以外の原因による減収は、分割評価基準に基づき適正に対応する。
- ②半相殺方式の損害評価は、評価班による検見又は実測調査とする。被害の発生状況によっては、農家申告抜取調査が活用できるよう、被害申告の方法を周知する。
- ③登熟不良等被害の調査を継続し、高温障害等による登熟不良等被害の発生が見込まれる場合は、関係機関と連携し加入者に情報提供する。
- ④見回り調査を実施し、関係機関、JA等と連携を図りながら被害発生状況の把握に努め、被害申告が漏れなく行われるよう、加入者へ周知するとともに、適期の損害評価を行う。

(2) 家畜共済

- ①家畜評価基準に基づき、適正評価を行う。
- ②引受時並びに広報紙により、加入者からの速やかな事故発生通知を周知する。
- ③情報通信機器を活用した死産事故認定及び家畜診療所と連携した病傷事故の審査等の損害評価業務を迅速かつ効率的に行い、共済金の早期支払いに努める。

(3) 果樹共済

- ①損害評価員等の研修会を開催し、評価方法と評価眼を統一し、適正公平な損害評価の実施に努める。共済事故以外の原因による減収は、分割評価基準に基づき適正に対応する。
- ②関係機関の協力を得て損害評価研修会を開催し、各支所担当職員の損害評価知識と技術の向上に努める。

- ③見回り調査を実施し、関係機関、J A等と連携を図りながら被害発生状況の把握に努め、被害申告が漏れなく行われるよう、加入者へ周知するとともに、適期の損害評価を行う。

(4) 畑作物共済

- ①損害評価員等の研修会を開催し、評価方法と評価眼を統一し、適正公平な損害評価の実施に努める。共済事故以外の原因による減収は、分割評価基準に基づき適正に対応する。
- ②見回り調査を実施し、関係機関、J A等と連携を図りながら被害発生状況の把握に努め、被害申告が漏れなく行われるよう、加入者へ周知するとともに、適期の損害評価を行う。

(5) 園芸施設共済

- ①引受時並びに広報紙により、加入者からの速やかな事故発生通知を周知する。
- ②関係機関、J A等と連携を図りながら被害発生状況の把握に努め、損害通知が漏れなく行われるよう、加入者への周知を図る。
- ③迅速かつ適正な損害評価が行える体制を整えておくとともに、適期に損害評価を行い、共済金の早期支払いに努める。

(6) 任意共済

- ①損害評価研修会を開催し、職員の損害評価知識と技術の向上に努め、適正な損害評価を行う。
- ②鑑定評価基準に基づき、公平・公正な損害評価に努める。
- ③引受時並びに広報紙により、加入者からの速やかな事故発生通知を周知する。
- ④建物、農機具共済金の早期支払いのため、修理請負業者へ書類の早期提出を依頼する。
- ⑤農機具共済加入者で事故率の高い農家に対し、事故低減に向けた安全指導を実施する。

(7) 収入保険

- ①収入減少が伴う事故発生時に、遅滞なく損害通知が行われるよう農業者に周知する。
- ②事故発生や損害防止の確認に必要な、農作業日誌等の記帳を周知する。

5 損害防止事業の実施計画

(1) 農作物共済

① 鳥獣害対策事業

- ・電気牧柵等の侵入防止設備や捕獲設備の購入費用に対する一部助成及びセンサーカメラ貸出事業により、鳥獣被害の低減に寄与する。

② 土壌診断事業

- ・土壌分析装置を活用し、圃場の土壌分析の情報提供を行う。

(2) 家畜共済

① 畜舎消毒事業

- ・畜舎の消毒及び衛生害虫駆除等を実施し、疾病の発生予防に努める。

② ワクチン接種費用助成金交付事業

- ・ワクチン接種を行った農家に対し、接種費用の一部を助成することで伝染性疾患の発生予防に寄与する。

③ 大型農家損害防止強化事業

- ・大型農家に損害防止薬品等を支給し、事故の低減に努める。

④ 動物用医薬品等購入費助成金交付事業

- ・大型養豚農家に動物用医薬品等購入費の一部を助成することで、疾病の発生予防に寄与する。

⑤ 家畜診療所一般損害防止事業

- ・金属異物性疾患予防のための磁石投与や寄生虫性疾患予防のための駆虫剤投与を積極的に行う。
- ・伝染性疾患の予防を徹底するため、ワクチン接種の技術料補助を継続し、接種率の向上に努める。

⑥ 特定損害防止事業

- ・周産期疾病については、家畜臨床技術センターによる代謝プロファイルテストを実施し、農家の事故防止と生産性向上に努める。
- ・繁殖障害、乳房炎、運動器疾患及び呼吸器疾患については、家畜診療所ごとに検査を実施し、各疾病の発生予防に努める。
- ・新生子異常については、母牛へ分娩誘発剤の投与を行い、肉用牛の出生時事故の低減に努める。

(3) 果樹共済

①鳥獣害対策事業

- ・電気牧柵等の侵入防止設備や捕獲設備の購入費用に対する一部助成及びセンサーカメラ貸出事業により、鳥獣被害の低減に寄与する。

②土壌診断事業

- ・土壌分析装置を活用し、圃場の土壌分析の情報提供を行う。

(4) 畑作物共済

①鳥獣害対策事業

- ・電気牧柵等の侵入防止設備や捕獲設備の購入費用に対する一部助成及びセンサーカメラ貸出事業により、鳥獣被害の低減に寄与する。

(5) 園芸施設共済

①鳥獣害対策事業

- ・電気牧柵等の侵入防止設備や捕獲設備の購入費用に対する一部助成及びセンサーカメラ貸出事業により、鳥獣被害の低減に寄与する。

(6) 収入保険

①鳥獣害対策事業

- ・電気牧柵等の侵入防止設備や捕獲設備の購入費用に対する一部助成及びセンサーカメラ貸出事業により、鳥獣被害の低減に寄与する。

②土壌診断事業

- ・土壌分析装置を活用し、圃場の土壌分析の情報提供を行う。

6 執行体制の整備

(1) 事務執行体制の整備方法

① 理事会

理事会運営規則により理事会を開催し、組合運営上の重要事項について審議するとともに、事業進捗状況及び予算執行状況を精査し、適正な組合運営と事業計画の遂行に努め、ガバナンスの強化に努める。

② 監事会

監事監査規則に基づいた定時監査（年2回）及び家畜診療所監査のほか、経理処理に係る臨時監査の実施により、業務が適正かつ効率的で健全に運営されているか監査する。

③ 内部監査体制

「農業共済団体に対する監督指針」に基づき、コンプライアンス態勢の確立とリスク管理の徹底に努め、自主検査チェックリストによる年2回の内部監査を実施する。また、現金及びインターネットバンキングの取り扱い等の経理事務処理について、監査を四半期毎に実施し、内部けん制機能の強化に努める。

(2) N O S A I 部長の設置及び職務

① 集落（又はこれに準ずる地区）ごとにN O S A I 部長を置き、組合員と組合の連絡業務及び事業推進等の協力を依頼し、農業保険制度の普及、補償の充実に努める。

(3) 職制及び職員の配置計画

① 参事統括のもと、限られた職員を適材適所に配置し、本所、支所、事務所及び家畜診療所の連携により、円滑な事業運営に努める。

② 機構体制は、本所・出雲支所1室6課2事務所、3支所3事務所、5家畜診療所4駐在及び家畜臨床技術センターの体制とする。

③ 業務の効率化及び機能的な組織運営のため、機構の見直しを検討する。

| 本所（出雲支所） | 支所 | 家畜診療所 |
|--|---|--|
| 参事 内部監査室 総務課 企画情報課 農産課 家畜課 建物農機具課 収入保険課 雲南事務所 総務課 農産課 家畜建物課 仁多郡事務所 | 東部支所 総務課 農産課 家畜建物課 隠岐事務所 | 東部家畜診療所 隠岐島駐在 雲南家畜診療所 仁多郡駐在 赤来駐在 |
| | 石見支所 総務課 農産課 家畜建物課 邑智事務所 浜田事務所 | 出雲家畜診療所 |
| | | 石見家畜診療所 邑智郡駐在 |
| | | 石西家畜診療所 |
| | | 家畜臨床技術センター |
| | 石西支所 総務課 農産課 家畜建物課 | |

（４）役職員研修等の体制及び計画

① 役職員の資質向上を目指した人材育成を進める。

- ・ 役割意識、知識及びモチベーションの向上を目的とした中央主催（農林水産省、NOSA I 協会）の研修会に積極的に参加する。また、県内での研修会を開催し、より効果的な人材育成に努める。
- ・ 事業の適切な執行に必要とされる専門的な知識、技能の習得を目的とした中央主催の技術等研修会及び事務講習会等積極的に参加する。また、県内での研修会を開催する。
- ・ 新入職員研修会を開催し、ビジネスマナーを習得させる。また、フォローアップ研修を実施し、スキルアップとモチベーションの維持につなげる。

② NOSA I 部長等の基礎組織体制強化及び連携を図るため、基礎組織研修会を開催する。

(5) コンプライアンス態勢の確立

- ①コンプライアンス・プログラムに基づき、役職員一丸となったコンプライアンス態勢の強化に努める。
- ②コンプライアンス・マニュアルに則り、不祥事未然防止、苦情相談対応体制並びに高齢者への加入推進対応の取り組みを実践する。
- ③障がい者等に対する不当な差別的取扱いの禁止及び合理的配慮に努める。
- ④全役職員に対し、コンプライアンス研修を計画的に実施し、コンプライアンスに対する意識の醸成に努める。
- ⑤共済掛金等について、原則口座振替とし、口座振替以外については、金融機関での納付や利便性向上のため、コンビニでの納付を勧める。
- ⑥各事業とも重要事項説明並びに個人情報の取扱いに関する事項を周知し、事業推進を行う。
- ⑦コンプライアンス改善委員会により、コンプライアンス・プログラムの推進に関する事項等を審議する。

(6) 普及広報体制

- ①広報媒体は、制度の普及、定着の実現には不可欠であることを認識し、事業推進と一体となった広報活動を行う。
- ②農業者に制度内容の周知徹底を図るとともに、親しまれる広報紙の紙面作りに努める。
- ③農業共済新聞購読を勧め、農業共済、収入保険の内容並びに営農などの暮らしに役立つ情報提供に努める。
- ④ホームページ「N O S A I 島根」を最大限活用し、事業内容、収入保険の保険料試算シミュレーションなど最新情報を発信し、P R に努める。
- ⑤広報担当者の技術向上を図るため、広報技術研修会を開催する。

(7) システムの管理体制

- ①システム管理、情報管理及び設備管理に努める。また、システム障害の未然防止と障害発生時の早期対応及び早期復旧に努める。
- ②個人データの漏えい等を防ぐため、セキュリティの向上に努める。
- ③農業保険システムのW e b 化に向け、各独自事業システムを整備し、スムーズな移行を目指す。
- ④情報処理能力の向上を図るため、職員のスキルアップ研修を実施する。

7 予算統制の方策

- (1) 事業計画に基づく事業の遂行及び目標達成により、財源の確保に努める。
- (2) 余裕金運用方針に基づき、余裕金の安全かつ的確な運用により収入の確保に努める。
- (3) 有価証券について、中長期のバランスを考慮した適切なポートフォリオ（償還年度別の償還額及び債権種別の構成）を考慮した運用に努める。
- (4) 経常経費については、関係法令に基づき適正な執行により、業務運営の合理化・効率化を進め、財務の安定化に努める。