**１０　農 林 水 産 業**

　本市の農業は、近隣に大都市名古屋を控えた都市近郊型農業である。農業振興対策は都市開発と農業との調整を図り、農地の保全を考慮し、生産基盤の整備と近代化施設の充実を図るよう推進する。

　主な農産物は、米・みかん・トマト・ナバナ・たけのこ等で、みかん・たけのこ・野菜等は市内の消費ほか、大阪、京都、名古屋方面へ出荷している。また、たまねぎ、ジャガイモ、ナバナ等の収穫体験農園・イチゴ狩り・いも掘り等、観光農園も行っている。

　水産業では、桑名の名産である蛤等の貝類、海苔の養殖を行っている。

**(1) 農業委員会委員と報酬(令和６年３月末現在)**

農業委員　　　　　　　　１４名　　　　会　　　　　　　　長　　　月額　１６，８００円

農地利用最適化推進委員　２３名　　　　職　務　代　理　者　　　　月額　１４，２００円

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　農　　業　　委　　員　　　月額　１３，５００円

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　農地利用最適化推進委員　　月額　１３，５００円

**(2) 農地の移動と転用**

農地法第３条　　　　　　９４件　　　　１１．７ha

農地法第４条　　　　　　３８件　　　　　１．４ha

農地法第５条　　　　　１３０件　　　　１０．０ha

農業経営基盤強化促進法による農用地利用集積計画の実施状況

利用権の設定　　　　　　８１件　　　　２２．６ha

**(3) 農家の種類**

ア　主業農家（２０１５年以前は専業農家）

単位：戸

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区  年別 | 旧市 | 桑部 | 在良 | 七和 | 久米 | 深谷 | 城南 | 多度 | 長島 | 計 |
| 2005 | 28 | 10 | 6 | 12 | 7 | 21 | 29 | 52 | 59 | 224 |
| 2010 | 20 | 11 | 12 | 10 | 8 | 28 | 34 | 42 | 42 | 207 |
| 2015 | 30 | 10 | 18 | 7 | 9 | 28 | 42 | 55 | 63 | 262 |
| 2020 | 7 | 1 | 2 | 1 | 3 | 5 | 4 | 15 | 41 | 79 |

イ　準主業農家（２０１５年以前は第１種兼業農家）

単位：戸

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区  年別 | 旧市 | 桑部 | 在良 | 七和 | 久米 | 深谷 | 城南 | 多度 | 長島 | 計 |
| 2005 | 9 | 1 | 5 | 0 | 2 | 18 | 23 | 45 | 30 | 133 |
| 2010 | 2 | 1 | 2 | 3 | 2 | 9 | 2 | 16 | 31 | 68 |
| 2015 | 42 | 10 | 13 | 10 | 22 | 39 | 67 | 114 | 83 | 400 |
| 2020 | 19 | 10 | 2 | 3 | 2 | 10 | 20 | 40 | 35 | 141 |

ウ　副業的農家（２０１５年以前は第２種兼業農家）

単位：戸

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区  年別 | 旧市 | 桑部 | 在良 | 七和 | 久米 | 深谷 | 城南 | 多度 | 長島 | 計 |
| 2005 | 155 | 94 | 58 | 56 | 67 | 114 | 211 | 381 | 476 | 1,612 |
| 2010 | 122 | 79 | 40 | 34 | 55 | 78 | 204 | 314 | 375 | 1,301 |
| 2015 | 41 | 37 | 12 | 13 | 13 | 20 | 84 | 149 | 187 | 556 |
| 2020 | 46 | 18 | 19 | 11 | 22 | 33 | 102 | 139 | 113 | 503 |

* 農林業センサス：各年2月1日現在

**(4) 経営耕地面積規模別農業経営体数**

単位：％

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 規模別 | 農業経営体数 | | | | 構成比 | | | |
| 桑名 | 多度 | 長島 | 計 | 桑名 | 多度 | 長島 | 計 |
| 経営耕地なし | 4 | 0 | 0 | 4 | 1.2 | 0.0 | 0.0 | 0.5 |
| 30ａ未満 | 6 | 3 | 11 | 20 | 1.7 | 1.6 | 5.7 | 2.7 |
| 30ａ～50ａ | 103 | 37 | 25 | 165 | 29.4 | 19.1 | 13.0 | 22.4 |
| 50ａ～100ａ | 130 | 77 | 52 | 259 | 37.2 | 39.7 | 26.9 | 35.1 |
| 100ａ～150ａ | 61 | 45 | 41 | 147 | 17.4 | 23.2 | 21.2 | 20.0 |
| 150ａ～200ａ | 19 | 15 | 37 | 71 | 5.4 | 7.7 | 19.2 | 9.6 |
| 200ａ～300ａ | 7 | 8 | 12 | 27 | 2.0 | 4.1 | 6.2 | 3.7 |
| 300ａ以上 | 20 | 9 | 15 | 44 | 5.7 | 4.6 | 7.8 | 6.0 |
| 合　　計 | 350 | 194 | 193 | 737 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

* 農林業センサス：2020年2月1日現在

**(5) 経営耕地面積(２０１５年以前は販売農家面積）**

ア　田

単位：ｈａ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区  年別 | 旧市 | 桑部 | 在良 | 七和 | 久米 | 深谷 | 城南 | 多度 | 長島 | 合計 |
| 2005 | 117.87 | 53.63 | 53.89 | 38.27 | 78.54 | 133.03 | 266.98 | 595.98 | 640.97 | 1,979.16 |
| 2010 | 94.82 | 47.85 | 26.13 | 27.37 | 66.49 | 172.68 | 187.86 | 446.04 | 618.74 | 1,687.98 |
| 2015 | 72.00 | 32.00 | 20.00 | 16.00 | 82.00 | 106.00 | 146.00 | 379.00 | 570.00 | 1,423.00 |
| 2020 | 60.80 | 41.13 | 13.70 | 26.83 | 98.48 | 262.12 | 177.06 | 334.65 | 441.57 | 1,456.34 |

イ　畑

単位：ｈａ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区  年別 | 旧市 | 桑部 | 在良 | 七和 | 久米 | 深谷 | 城南 | 多度 | 長島 | 合計 |
| 2005 | 31.07 | 5.92 | 2.41 | 2.49 | 2.87 | 15.76 | 19.47 | 28.23 | 40.13 | 148.35 |
| 2010 | 13.95 | 8.29 | 1.89 | 1.80 | 2.45 | 7.88 | 9.84 | 31.15 | 39.36 | 116.61 |
| 2015 | 14.00 | 6.00 | 2.00 | 4.00 | 1.00 | 6.00 | 6.00 | 23.00 | 24.00 | 86.00 |
| 2020 | 14.31 | 3.33 | 0.82 | 0.64 | 0.60 | 9.07 | 7.64 | 17.83 | 30.30 | 84.54 |

ウ　樹園地

単位：ｈａ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区  年別 | 旧市 | 桑部 | 在良 | 七和 | 久米 | 深谷 | 城南 | 多度 | 長島 | 合計 |
| 2005 | 9.98 | 2.07 | 1.06 | 0.08 | 0.01 | 26.98 | 0.27 | 36.63 | 0.67 | 77.75 |
| 2010 | 6.53 | 1.28 | 1.51 | 0.20 | 0.62 | 24.28 | 0.31 | 31.78 | 0.90 | 67.41 |
| 2015 | 3.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 23.00 | 0.00 | 23.00 | 0.00 | 50.00 |
| 2020 | 1.93 | 1.43 | 0.40 | 0.10 | 0.40 | 15.64 | 0.00 | 18.49 | 0.46 | 38.85 |

エ　総経営耕地面積

単位：ｈａ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区  年別 | 旧市 | 桑部 | 在良 | 七和 | 久米 | 深谷 | 城南 | 多度 | 長島 | 合計 |
| 2005 | 158.92 | 61.62 | 57.36 | 40.84 | 81.42 | 175.77 | 286.72 | 660.84 | 681.77 | 2,205.26 |
| 2010 | 115.30 | 57.42 | 29.53 | 29.37 | 69.56 | 204.84 | 198.01 | 508.97 | 659.00 | 1,872.00 |
| 2015 | 89.00 | 38.00 | 23.00 | 20.00 | 83.00 | 135.00 | 152.00 | 425.00 | 595.00 | 1,560.00 |
| 2020 | 77.04 | 45.89 | 14.92 | 27.57 | 99.48 | 286.83 | 184.70 | 370.97 | 472.33 | 1,579.73 |

* 農林業センサス：各年2月1日現在

**(6) 農家戸数と人口**

ア　農家戸数

単位：戸

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区  年別 | 旧市 | 桑部 | 在良 | 七和 | 久米 | 深谷 | 城南 | 多度 | 長島 | 計 |
| 2005 | 322 | 164 | 156 | 118 | 99 | 193 | 347 | 686 | 720 | 2,805 |
| 2010 | 278 | 151 | 130 | 93 | 86 | 186 | 321 | 596 | 635 | 2,476 |
| 2015 | 232 | 123 | 108 | 67 | 60 | 128 | 276 | 516 | 486 | 1,996 |
| 2020 | 180 | 91 | 78 | 58 | 44 | 93 | 218 | 387 | 339 | 1,488 |

イ　農家人口

単位：人

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 地区  年別 | 旧市 | 桑部 | 在良 | 七和 | 久米 | 深谷 | 城南 | 多度 | 長島 | 計 |
| 2005 | 865 | 475 | 301 | 259 | 348 | 636 | 1,163 | 2,183 | 2,873 | 9,103 |
| 2010 | 617 | 385 | 214 | 180 | 288 | 434 | 1,007 | 1,657 | 2,106 | 6,888 |
| 2015 | 434 | 212 | 142 | 103 | 167 | 292 | 723 | 1,309 | 1,458 | 4,840 |
| 2020 | 243 | 92 | 75 | 54 | 82 | 151 | 448 | 681 | 739 | 2,565 |

* 農林業センサス：各年2月1日現在

**(7) 農林水産業振興対策及び助成金交付金**

市、桑名農政事務所、農業協同組合、農業共済組合の各技術担当者による技術会議により、振興対策の奨励方策並びに技術指導方法を検討し、各作物別に生産組織を通じた振興を図っている。

ア　経営所得安定対策事業

食料自給率の向上を図るため、米の需給調整を効果的に進めて水田の有効活用を促進している。

【令和５年産米の需用量の情報】

単位：ｈａ、ｋｇ、ｔ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 作付面積 | 10a当たりの生産量 | 総生産量 |
| 桑　名 | 511 | 494 | 2,523 |
| 多　度 | 328 | 1,618 |
| 長　島 | 377 | 1,865 |
| 合　計 | 1,244 | － | 6,006 |

イ　特産物振興対策事業

本市の特産物としては、みかん、たけのこ、トマト、ナバナ、花卉、観葉植物、植木等があり、各生産組織を通じて次のような振興対策を実施している。

**①　果樹**

市場価格の安定をはかるため、栽培暦、防除暦を作成し、組織を通じて各農家に趣旨の徹底、摘果の推進を実施している。さらに病害虫防除対策と摘果の徹底を図るため園地巡回指導等をしている。

**②　野菜**

たけのこ、トマト、ナバナが主なもので、病害虫防除に努め、生産団地化の育成に努めるとともに、協同販売体制を確立し、経営の安定を図るよう指導している。

**③　花卉、観葉植物**

生産組織を通じ、技術の向上と経営の安定を図るよう指導している。

**④　その他**

植木の振興についても、生産組織を通じ、技術の向上と生産の増大を図るよう指導している。

【特産品の主な生産状況(令和５年産実績)】

単位：ｈａ、ｔ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分  作物名 | 作付面積 | | | | 生産量 | | | |
| 桑名 | 多度 | 長島 | 計 | 桑名 | 多度 | 長島 | 計 |
| み か ん | － | － | － | － | 36.7 | 17.3 | － | 54.00 |
| たけのこ | － | － | － | － | 343.27 | 41.14 | － | 384.41 |
| ト マ ト | － | － | 4.3 | 4.3 | 33.8 | 2.2 | 522.9 | 558.90 |
| ナ バ ナ | 0.8 | 1.1 | 13.3 | 15.2 | 3.9 | 2.2 | 121.0 | 127.10 |

ウ　畜産振興対策

生産組織を通じ、家畜防疫の周知徹底と環境整備に努めている。

【畜産の種類別飼養状況(令和５年度)】

単位：頭

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 種別 | 肉用牛（繁殖用含む） | | | |
| 桑名 | 多度 | 長島 | 計 |
| 頭数 | 180 | 0 | 0 | 180 |

エ　林業関係

災害防止と林地の荒廃を防止するため造林事業を推進している。

オ　農業経営

認定農業者に対し、農業経営の安定、充実などに必要な資金の利子助成を行っている。

利子助成資金名：農業経営近代化資金、農業経営基盤強化資金（継続者のみ対象）

**(8) 水産関係**

貝類資源の確保を図るため、貝類の種苗放流や人工採苗に対する助成や指導を行っている。また、蛤種苗生産施設で生産された蛤稚貝を干潟に放流している。

　　海苔養殖については、優良品種の導入を図り、種網の陸上採苗等の実施を指導している。

【海苔及び貝類の漁獲状況(令和５年度)】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区分 | 海苔 | 貝類 |
| 漁獲量 | 19,768千枚 | 401ｔ |
| 漁獲高 | 502,522千円 | 275,001千円 |

**(9)耕地関係**

農業生産基盤整備の面では、かんがい排水施設の整備を図り、水資源の有効利用と安全な農業が営めるよう努めている。また近代農業を確立し農業生産性の向上を図るため、農業用施設整備を推進し、地元に対し技術援助及び指導を行っている。

ア　主たる事業（令和５年度実績）

単位：件

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区分 | 事業名 | 件数 |
| 県営事業負担金 | 湛水防除事業 | 5 |
| ため池等整備事業 | 2 |
| 土地改良施設維持管理適正化事業費 | 土地改良施設維持管理適正化事業費 | 8 |
| 市単事業 | 土地改良事業費 | 21 |
| 農業用施設維持補修費 | 22 |
| 多面的機能支払交付金事業費 | 多面的機能支払交付金事業費 | 30 |
| ため池等整備事業調査費 | ため池等整備事業調査費 | 3 |
| 災害復旧事業費 | 災害復旧事業費 | 3 |
| 合　　　　　計 | | 94 |

イ　排水機場設備状況

単位：ｍｍ、台、㎥／秒

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 排水機場名 | 所在地 | ポンプ | | 排水能力 | 動力別 |
| 口径 | 台数 |
| 桑深排水機場 | 東汰上38-9 | 900 | 2 | 3.66 | 電気 |
| 350 | 1 | 0.25 | 電気 |
| 下深谷排水機場 | 下深谷部4948-3 | 600 | 1 | 0.74 | 電気 |
| 500 | 1 | 0.55 | エンジン |
| 200 | 1 | 0.07 | 電気 |
| 今島排水機場 | 今島1809 | 800 | 1 | 1.67 | エンジン |
| 400 | 1 | 0.30 | 電気 |
| 沢北排水機場(国土交通省) | 東汰上地先 | 1,500 | 3 | 15.00 | エンジン |
| 大鳥居排水機場 | 多度町大鳥居1267 | 900 | 1 | 1.13 | エンジン |
| 700 | 1 | 1.33 | エンジン |
| 500 | 1 | 0.50 | 電気 |
| 野代排水機場 | 多度町大鳥居1061 | 800 | 1 | 1.33 | エンジン |
| 肱江排水機場 | 多度町香取601 | 700 | 1 | 1.00 | エンジン |
| 戸津排水機場 | 多度町香取2216-50 | 500 | 1 | 0.50 | 電気 |
| 七取排水機場(旧)  　　　　　　(新) | 多度町上之郷98-3 | 900 | 1 | 1.91 | エンジン |
| 600 | 1 | 0.75 | 電気 |
| 福永排水機場 | 多度町福永1233 | 700 | 2 | 1.86 | 電気 |
| 千倉排水機場 | 長島町平方601-1 | 1,100 | 2 | 5.00 | 電気 |
| 新千倉排水機場 | 長島町平方604 | 1,000 | 1 | 2.75 | エンジン |
| 第二新大島排水機場 | 長島町大島100-1 | 1,350 | 1 | 3.83 | エンジン |
| 900 | 1 | 1.67 | 電気 |
| 新大島排水機場 | 長島町葭ケ須170 | 1,350 | 1 | 4.00 | 電気 |
| 長島排水機場(国土交通省) | 長島町大島6-1 | 1,350 | 2 | 8.00 | エンジン |
| 1,000 | 1 | 2.00 | エンジン |
| 第２長島排水機場 | 長島町大島6-1 | 600 | 1 | 0.60 | 電気 |
| 葭ケ須排水機場 | 長島町葭ケ須202 | 1,000 | 1 | 2.00 | 電気 |
| 福豊排水機場 | 長島町福豊6-1 | 1,200 | 1 | 2.67 | エンジン |
| 600 | 1 | 0.67 | 電気 |
| 第２福豊排水機場 | 長島町福豊6-1 | 450 | 1 | 0.40 | 電気 |
| 松蔭排水機場 | 長島町浦安45 | 1,350 | 1 | 3.75 | エンジン |
| 松蔭東排水機場 | 長島町浦安45 | 1,200 | 1 | 2.92 | エンジン |
| 800 | 1 | 1.33 | 電気 |
| 第２松蔭東排水機場 | 長島町浦安45 | 500 | 4 | 2.00 | 電気 |
| 松蔭西排水機場 | 長島町浦安330 | 800 | 1 | 1.33 | 電気 |
| 第２松蔭西排水機場 | 長島町浦安330 | 400 | 1 | 0.30 | 電気 |