| | | | | | | | | | | | | | | 飯南 | |
|----------------|------------------|-------|-----|----------------|-------|------|------------------|-------|-----|------------------|-------|-----|-----------------|-------|-----|
| 調査項目 - | つきあかり (4/25植) | | | つや姫 (5/10植) | | | コシヒカリ (5/10植) | | | きぬむすめ (5/10植) | | | コシヒカリ (5/1植) | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 穂 数 (本 / m²) | 317 | 363 | 87 | 415 | 439 | 95 | 438 | 394 | 111 | 424 | 411 | 103 | 384 | 389 |
| 有効茎歩合(%) | 91.9 | 83.0 | 111 | 88.7 | 75.7 | 117 | 75.7 | 65.1 | 116 | 76.1 | 64.2 | 118 | 72.7 | 64.0 | 114 |
| 1 穂 籾 数 (粒) | 106.8 | 97.1 | 110 | 93.4 | 82.2 | 114 | 78.6 | 75.9 | 104 | 101.3 | 93.1 | 109 | 95.0 | 73.6 | 129 |
| m²籾数(粒/m²*100) | 338 | 352 | 96 | 387 | 357 | 108 | 344 | 297 | 116 | 429 | 379 | 113 | 363 | 296 | 123 |
| 登 熟 歩 合 (%) | 87.2 | 79.9 | 109 | 66.5 | 75.4 | 88 | 74.4 | 74.0 | 101 | 76.6 | 73.6 | 104 | 80.8 | 87.0 | 93 |
| 玄米千粒重(g) | 23.5 | 23.8 | 99 | 22.7 | 22.0 | 103 | 22.2 | 22.8 | 97 | 21.1 | 22.3 | 95 | 22.7 | 22.9 | 99 |
| 全 重 (kg/a) | 160.0 | 154.3 | 104 | 166.7 | 161.0 | 104 | 164.0 | 144.8 | 113 | 203.7 | 189.2 | 108 | 165.0 | 138.1 | 119 |
| わら重 (kg/a) | 63.6 | 60.7 | 105 | 68.6 | 73.5 | 93 | 73.1 | 69.3 | 105 | 100.7 | 97.1 | 104 | 72.1 | 60.4 | 119 |
| 精 籾 重 (kg/a) | 87.2 | 86.6 | 101 | 87.9 | 82.8 | 106 | 82.6 | 70.7 | 117 | 96.2 | 85.2 | 113 | 86.0 | 73.1 | 118 |
| 屑 米 重 (kg/a) | 2.5 | 3.3 | 75 | 8.2 | 8.8 | 93 | 6.5 | 6.4 | 101 | 5.6 | 9.4 | 59 | 3.2 | 3.4 | 94 |
| 精 玄 米 重 (kg/a) | 69.3 | 66.3 | 105 | 58.4 | 58.8 | 99 | 56.8 | 49.5 | 115 | 69.5 | 61.2 | 113 | 66.5 | 57.9 | 115 |
| 整 粒 歩 合 (%) | 54.5 | 65.3 | 83 | 63.7 | 65.9 | 97 | 59.2 | 59.0 | 100 | 61.2 | 71.5 | 86 | 75.8 | 74.6 | 102 |
| 未熟粒歩合(%) | 43.9 | 31.4 | 140 | 33.5 | 32.5 | 103 | 35.7 | 36.8 | 97 | 34.9 | 27.3 | 127 | 16.6 | 10.7 | 155 |
| 胴割粒歩合(%) | 0.20 | 0.83 | 24 | 0.60 | 0.64 | 94 | 0.40 | 0.49 | 81 | 0.15 | 0.04 | 343 | 2.9 | 4.5 | 64 |
| 乳 白 粒 率 (%) | 4.6 | 3.8 | 120 | 5.6 | 0.4 | 1378 | 9.3 | 5.8 | 160 | 4.9 | 4.0 | 123 | 3.9 | 4.7 | 83 |
| 検 査 等 級 | 3等下 | 2等下 | | 3等中 | 2等上 | | 3等下 | 2等中 | | 2等中 | 1等下 | | 1等下 | 2等中 | |

注1) 収量及び収量構成要素の平年値は出雲前10ヶ年の平均値。「つきあかり」は前6ヶ年の平均値。

注2)「つきあかり」「つや姫」「コシヒカリ」「きぬむすめ」「コシヒカリ(赤名)」の元肥窒素施用量はそれぞれ 4 、4 、2 、3 . 5 、2 . 5 kg/10a。

[「]つきあかり」「つや姫」「コシヒカリ」「きぬむすめ」「コシヒカリ(赤名)」の総窒素施用量はそれぞれ8、7、5、10、5kg/10a。「つや姫」は特別栽培基準による施肥。

注3) 精玄米は1.90mm縦目篩で選別、水分15%換算値。

注4)整粒歩合、未熟粒歩合、胴割粒、乳白粒は穀粒判別器による調査。「つや姫」「コシヒカリ」「きぬむすめ」は前8ヶ年、「つきあかり」は前6ヶ年の平均値。

注5)検査等級は日本穀物検定協会による。