

(3) 個乳体細胞数検査成績

個乳成分検査と併せて個乳体細胞数検査を実施しました。

ア. 方 法

(ア) 試 料

個乳検査の申請のあった個別生産者の生乳を対象としました。

(イ) 検査回数

旬間 1 回以上

(ウ) 検査方法

蛍光光学式体細胞数測定機によりました。

イ. 結 果

表 1 5 に月別および事業所別の個乳細胞数検査成績を示しました。年間延検体数は 150,039 検体、月平均で 12,503 検体でした。

年間成績では体細胞数 30.4 万/m 以下が 88.8% を占め、前年度対比同ポイントでした。また、10.4 万/m 以下が 16.3%、10.5 ~ 20.4 万/m が 44.1%、20.5 ~ 30.4 万/m が 28.4%、30.5 ~ 50.4 万/m が 10.2% でした。年度平均では 19.4 万/m と前年度より 0.1 万/m 減少しました。

表 1 6 に月別および事業所別成績の内訳を示しました。