

かほだより

R3-7号
R3.8.12

長野県伊那家畜保健衛生所

〒396-0026 伊那市西町 5764

TEL : 0265-72-2782, Fax : 0265-72-2765

E-mail : inakachiku@pref.nagano.lg.jp

URL : <http://www.pref.nagano.lg.jp/inakachiku/>

伊那諏訪家畜産物衛生指導協会

Tel&Fax : 0265-76-8086

酪農生産性向上対策事業

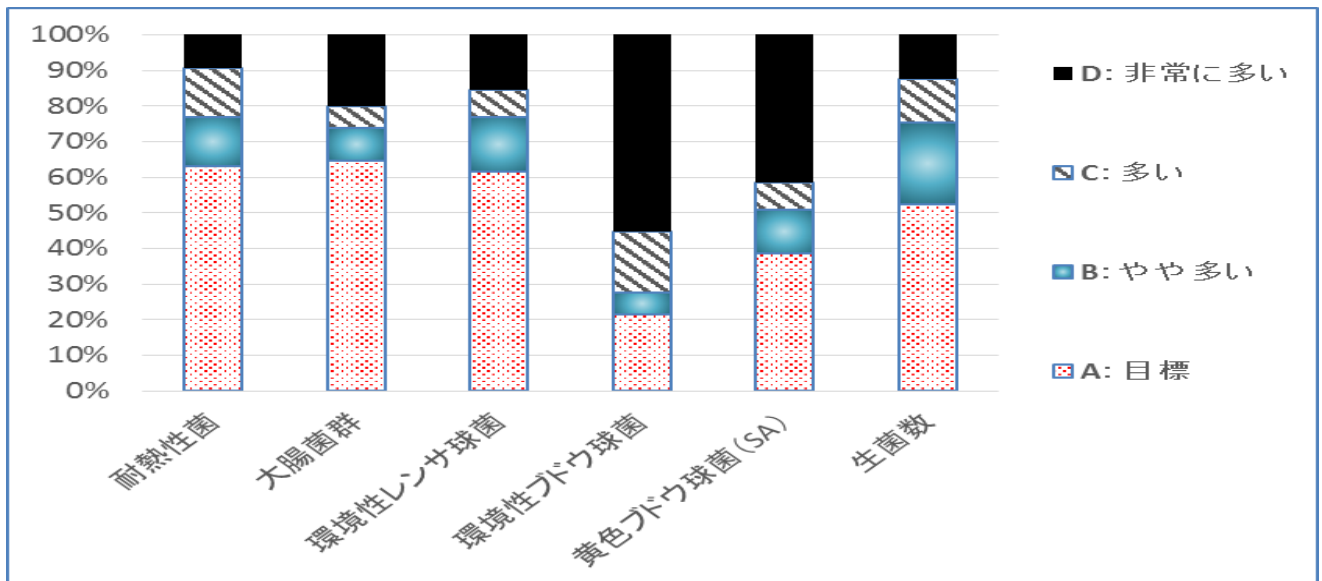
令和3年度第1回バルク乳スクリーニング検査の集計結果をお知らせします

検査時期：令和3年6月1～28日

検査戸数：65戸(上伊那地域49戸、諏訪地域16戸)

検査項目：体細胞数、生菌数、黄色ブドウ球菌、無乳性レンサ球菌、環境性ブドウ球菌、環境性レンサ球菌、大腸菌群、耐熱性菌、マイコプラズマ、牛ウイルス性下痢ウイルス(BVDV)遺伝子検査

検査結果：



- ・グラフは、目標達成農家と菌数が多い農家の割合を示しています。
- ・無乳性レンサ球菌、牛ウイルス性下痢ウイルス(BVDV)遺伝子は全ての農場で陰性でした。
- ・マイコプラズマは1農場で陽性でした。

マイコプラズマ性乳房炎対策について

- ・今回の検査では、マイコプラズマが検出された農場がありました。
- ・マイコプラズマは、乳量・乳質の低下を引き起こし、経済的損失を引き起こす伝染性乳房炎原因菌の一つです。他の菌に比べ、強い伝播力と抗菌薬が効きづらいことが問題です。

【マイコプラズマ感染牛を見分けるポイント】

- ・抗菌薬が効きづらく、難治性の乳房炎牛がいる。
- ・泌乳量が急激に低下または停止し、乳房にピンポン玉状のしこりがある。
- ・耳が垂れたり、首をかしげている子牛がいる。関節炎、肺炎症状の子牛がいる。

【早期発見が重要です！！】

- ・マイコプラズマ陽性牛は早期の隔離や淘汰が特に重要です。
- ・マイコプラズマ検査を希望される方は、伊那家畜保健衛生所へご相談ください。



問い合わせ先：伊那家畜保健衛生所 保健衛生課 Tel:0265-72-2782