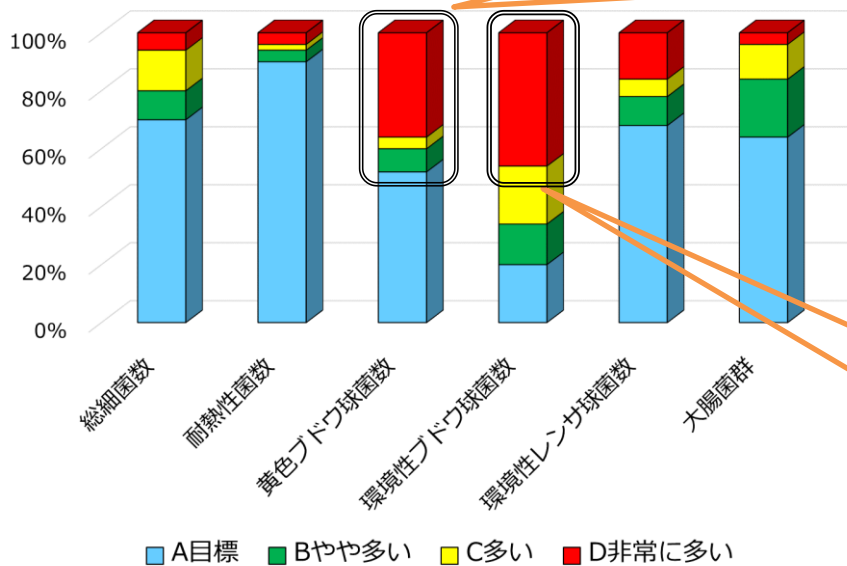


## 1回目バルク乳検査の成績について

5～7月に実施した1回目のバルク乳検査（酪農生産性向上対策事業）では、採材等にご協力頂きありがとうございました。

48戸(50検体)で実施した検査の集計結果をお知らせします。



各細菌数のランク別農家の割合

陽性農家 64%

### 黄色ブドウ球菌(SA) 伝染性乳房炎の原因菌

対策：SA排菌牛の淘汰や隔離、  
最後搾乳、乾乳期治療の  
徹底等

SA排菌牛の特定等詳細は  
家畜保健衛生所まで  
ご連絡ください

Dランク 46%

### 環境性ブドウ球菌 環境性乳房炎の原因菌

対策：乳頭清拭の適切な実施  
搾乳手順の再確認  
搾乳機器洗浄の再確認  
牛床を乾燥させる等

◎無乳性レンサ球菌、マイコプラズマ、BVDウイルス遺伝子は全検体で検出されませんでした。

◎昨年1回目比黄色ブドウ球菌の検出農家が増えています。衛生的な搾乳を心がけましょう。

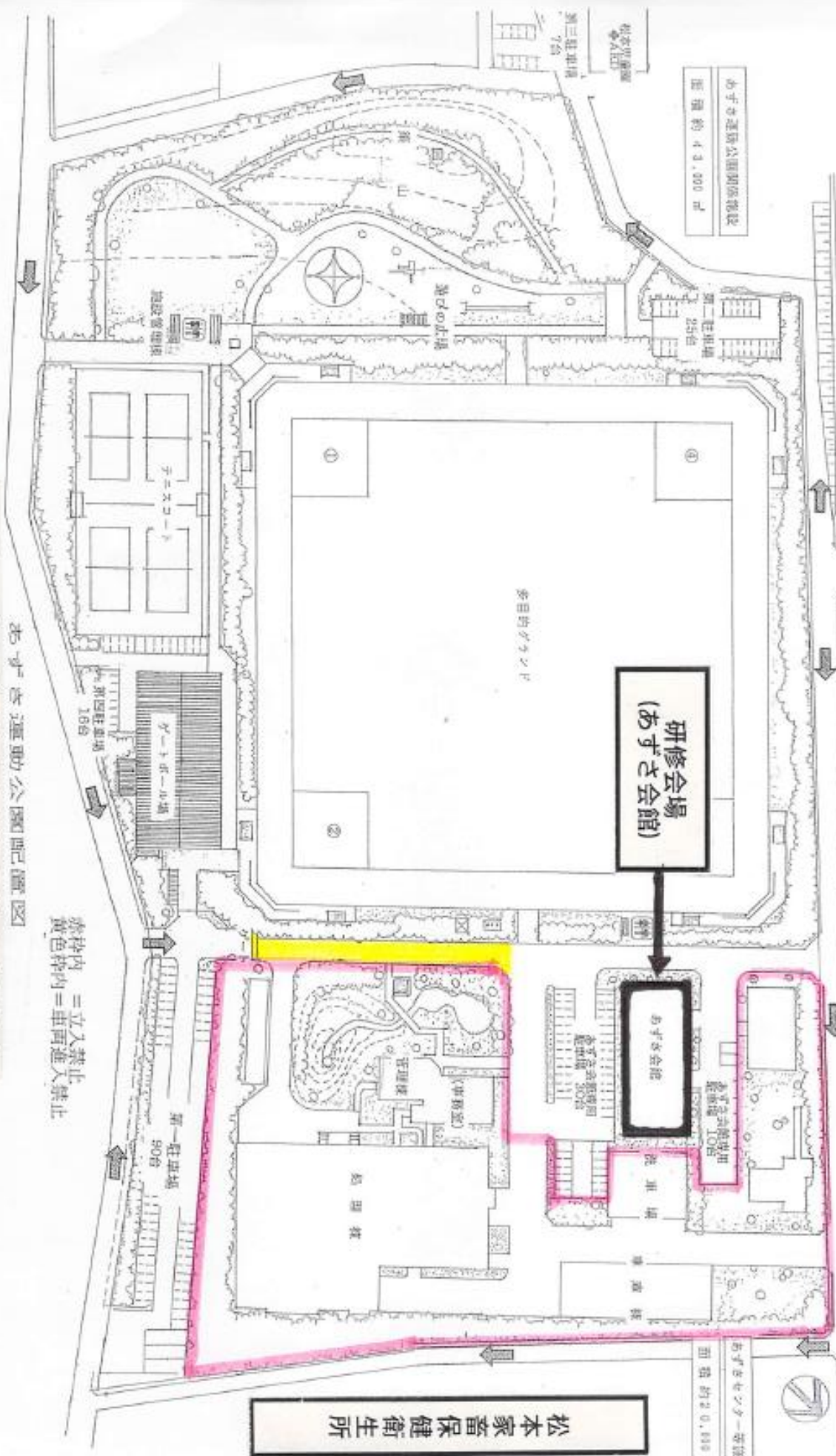
### お知らせ

8月26日(月)に開催される「酪農・肉用牛生産振興研修会」の会場が変更となりました。

変更後の開催場所は、松本家畜保健衛生所の南側、「あずさ運動公園内のあずさ会館」です。

※あずさ運動公園内は、全面禁煙となっておりますので、ご留意願います。

あずさ運動公園運動施設  
面積約 43,000 m<sup>2</sup>



松本家畜保健衛生所

あずさセンター等施設  
面積約 20,000 m<sup>2</sup>

あずさ運動公園開園図

酪農・肉用牛生産振興研修会場案内

赤枠内 = 立入禁止  
黄色枠内 = 車両進入禁止