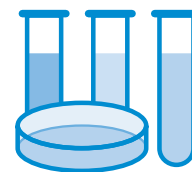


## 細菌検査統計報告 (当検査センター受託分)

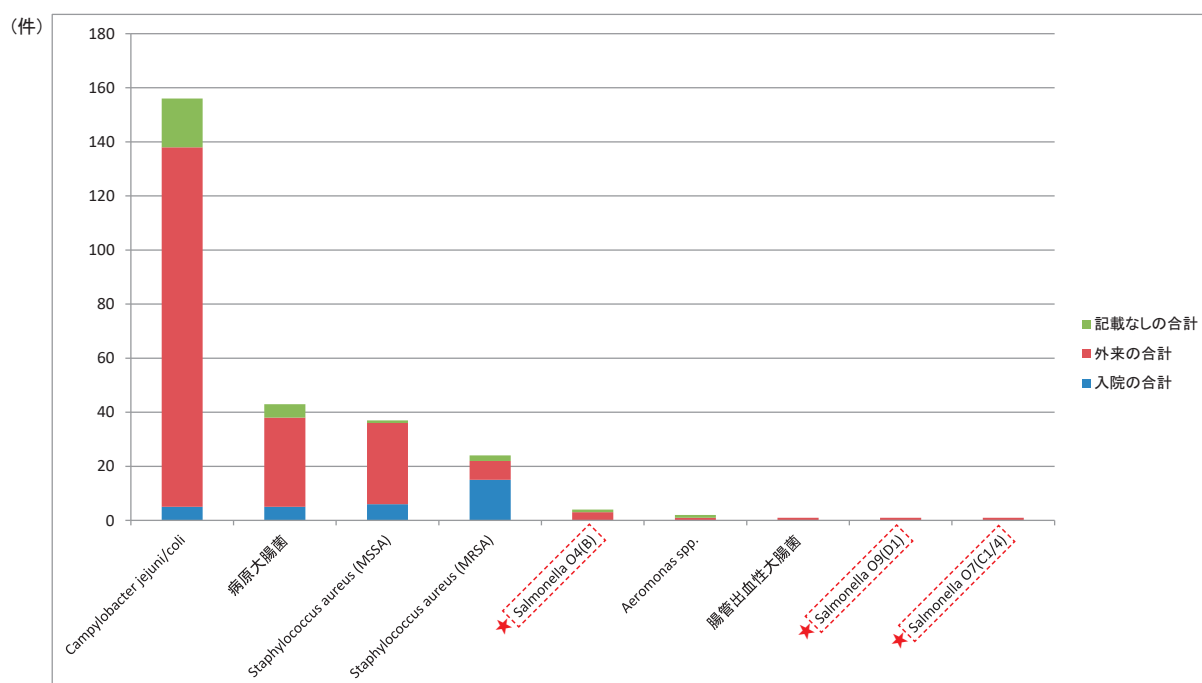


当検査センターで受託した細菌検査における細菌検出状況及び細菌薬剤感受性情報を一部取り上げご報告いたします。全体の情報は当検査センターホームページに掲載されていますので、併せて診療にお役立ていただけたら幸いです。

今回は、糞便の細菌検出状況を掲載いたします。

### 【細菌検出状況】

【糞便】細菌検出状況 2021年05月



2021年5月の糞便からの細菌検出状況では、*Campylobacter jejuni/coli* の検出が最も多く、次いで病原大腸菌、*Staphylococcus aureus* (MSSA、MRSA) が多く検出されています。また、*Salmonella* 属菌が計6件検出されています。検出された *Salmonella* 属菌の血清型別件数は、O4が4件、O9が1件、O7が1件となっています。

*Salmonella* 属菌は家畜・家禽類の腸管に分布することから、ウシ、ブタ、ニワトリなどの食用肉や鶏卵の摂取により感染します。わが国では *Vibrio parahaemolyticus*、*Campylobacter* に並ぶ食中毒の主要原因菌です。

当検査センターホームページでは細菌検出状況(検査材料別)、細菌薬剤感受性情報(菌種別)、薬剤耐性菌分離状況情報についての情報をご覧ください。 <http://www.labo.city.hiroshima.med.or.jp/>

検査科微生物係