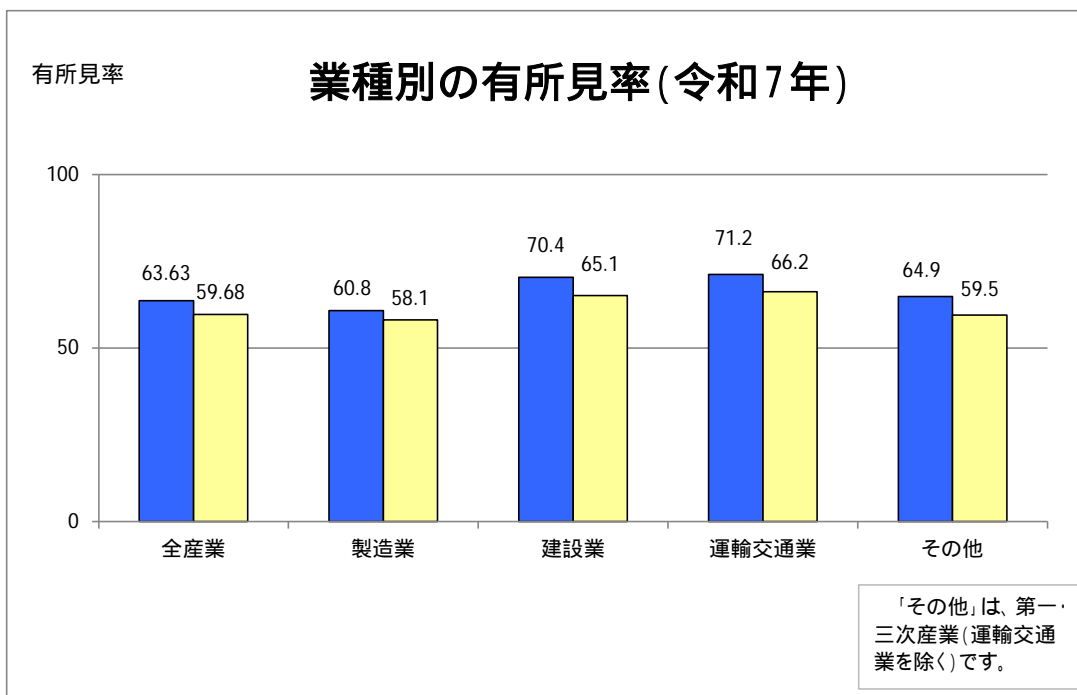
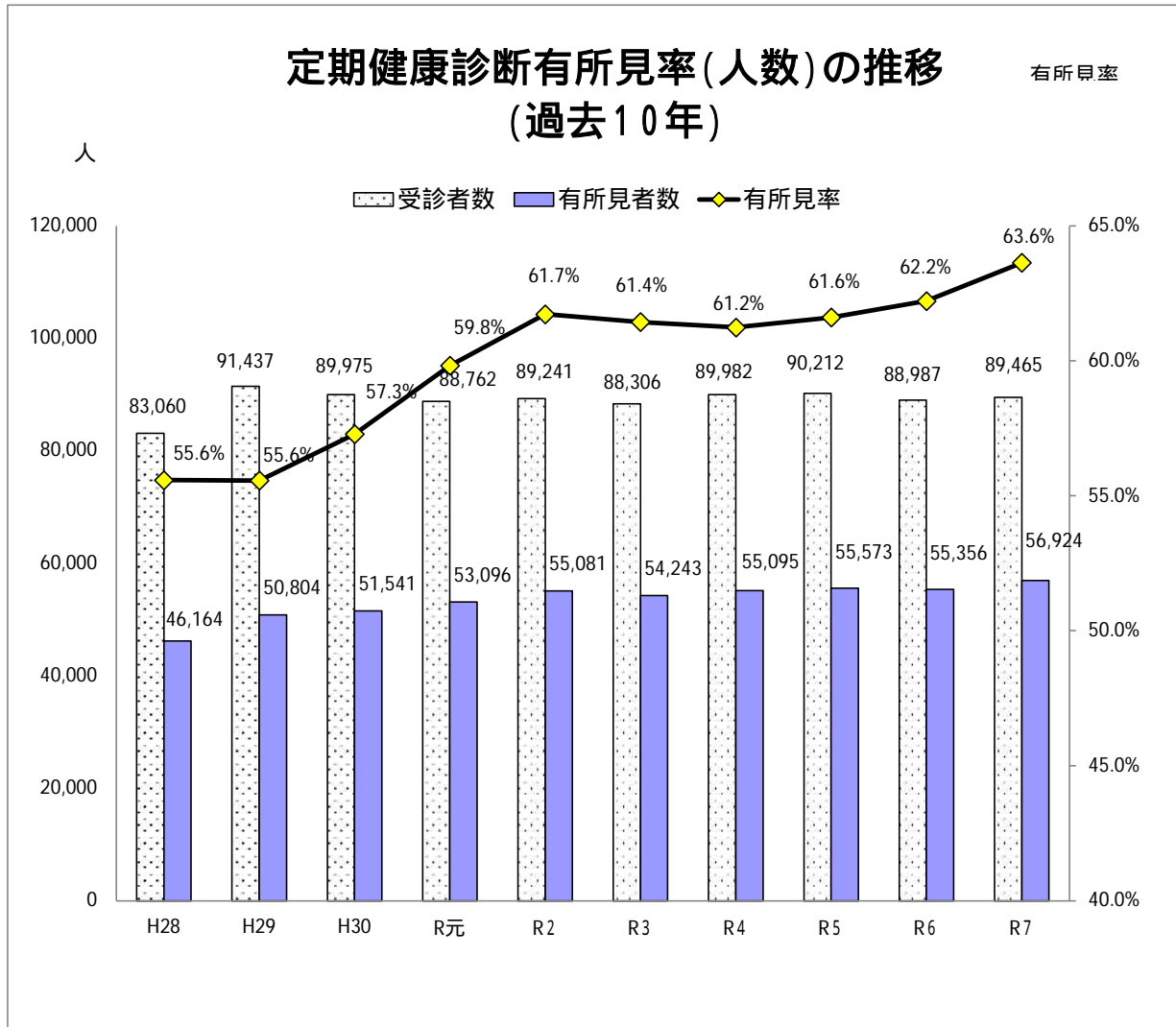


# 定期健康診断有所見率等(人数)の推移

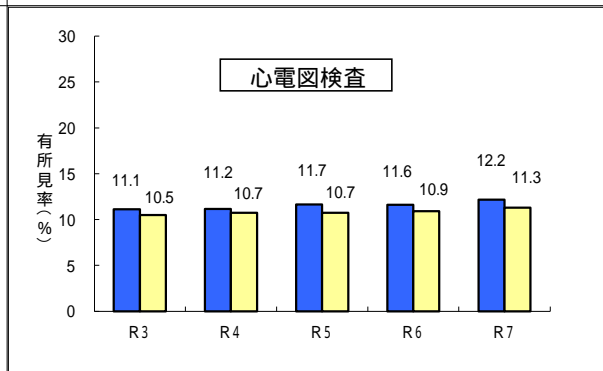
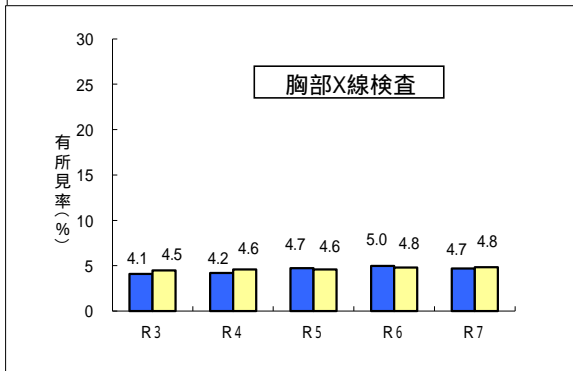
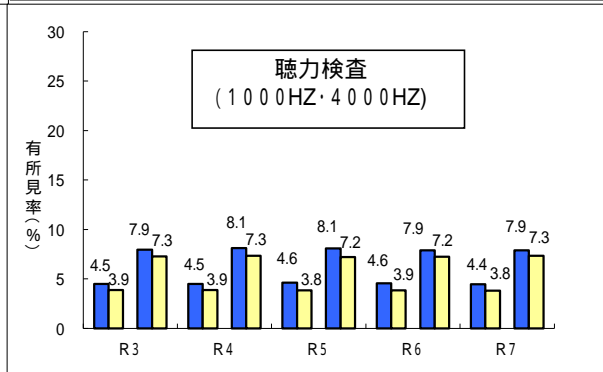
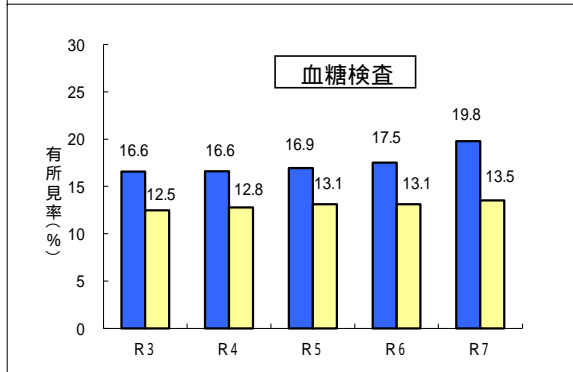
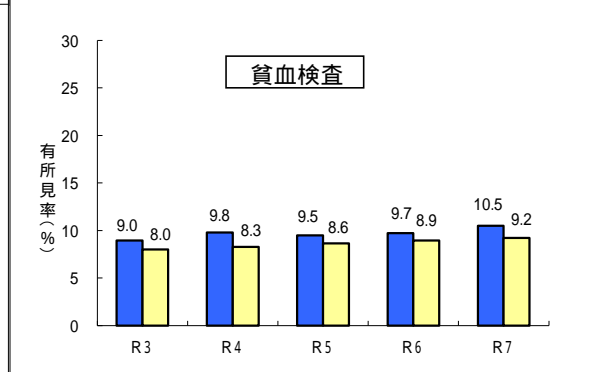
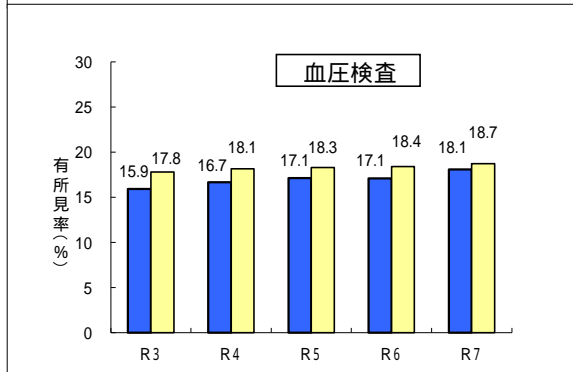
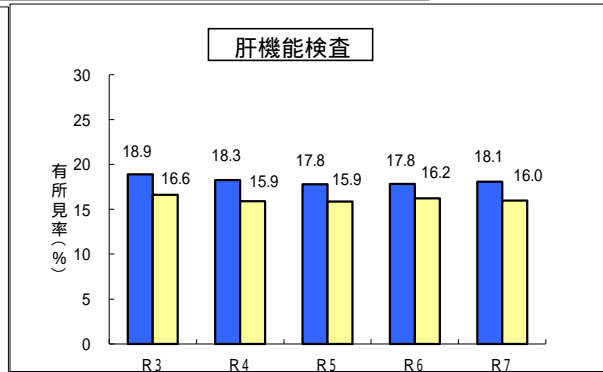
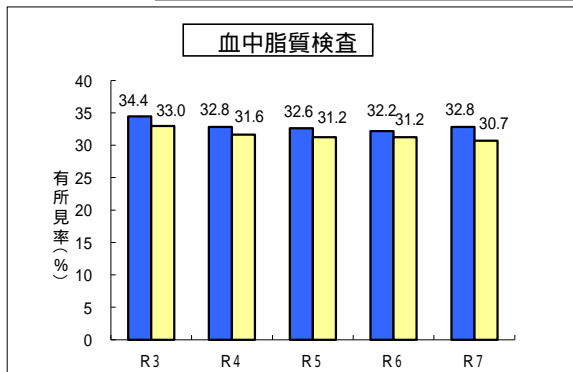
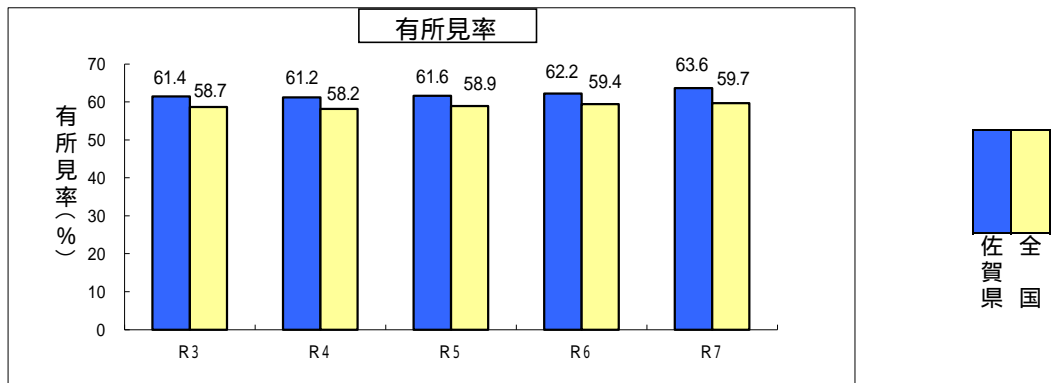
佐賀労働局



資料: 定期健康診断結果報告(佐賀労働局)

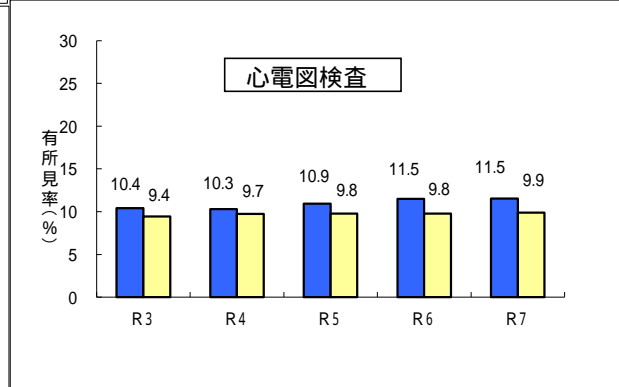
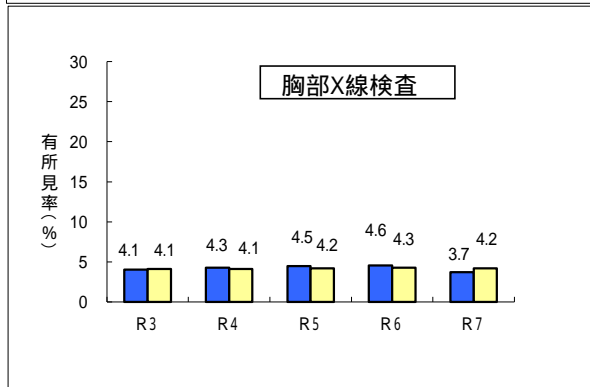
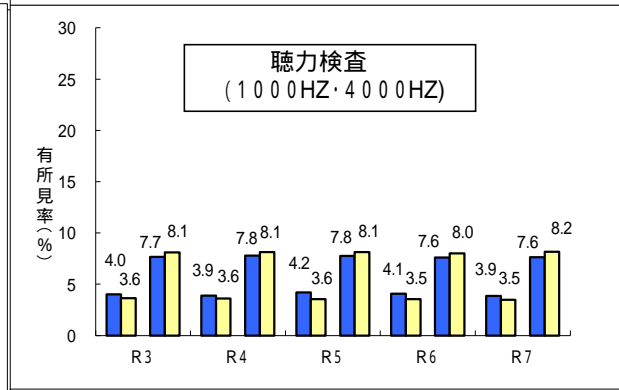
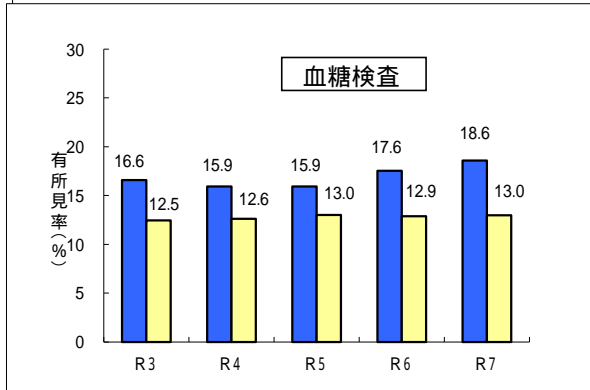
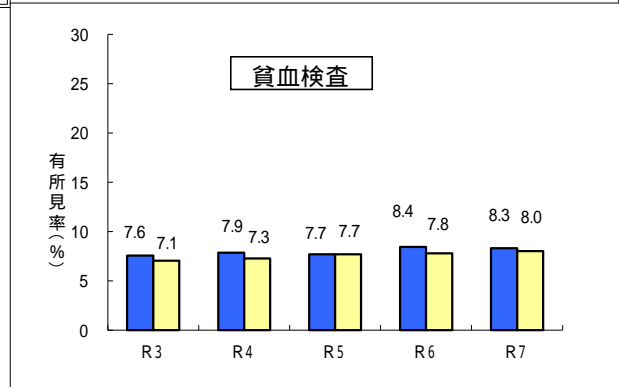
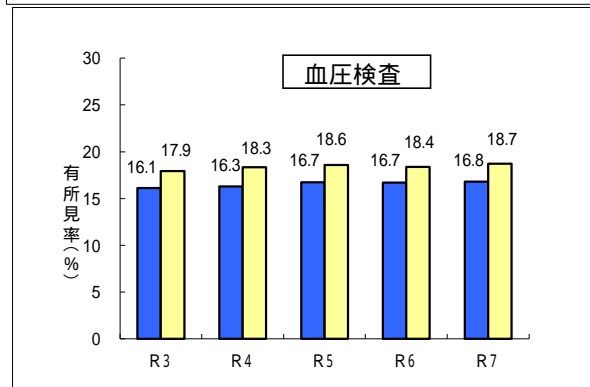
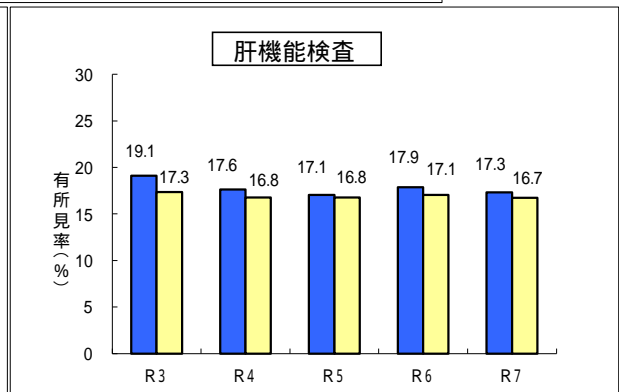
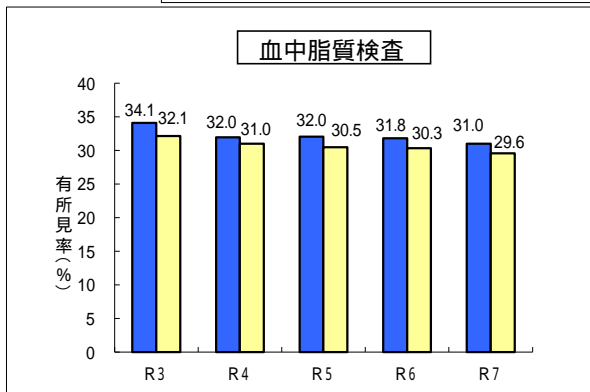
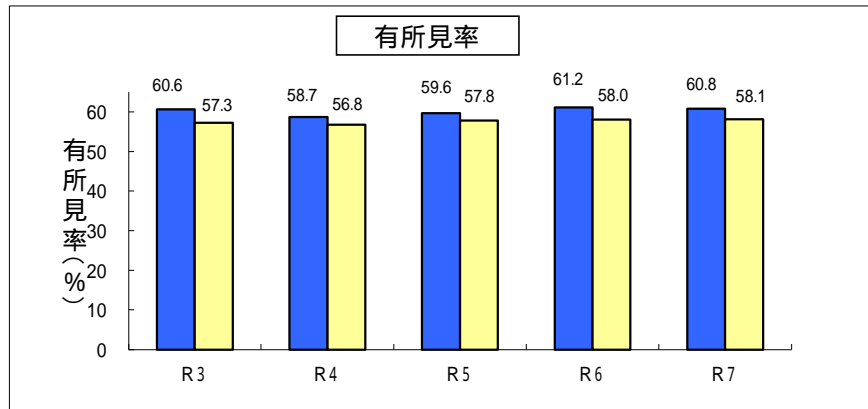
# 定期健診有所見率 < 佐賀県・全国 >

【全産業】



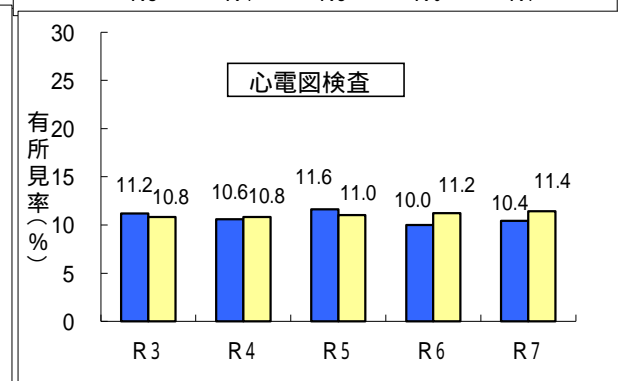
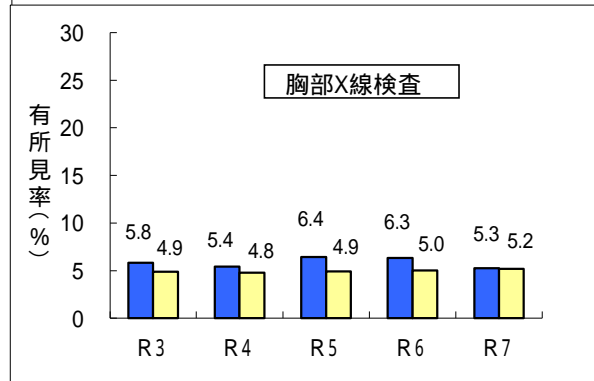
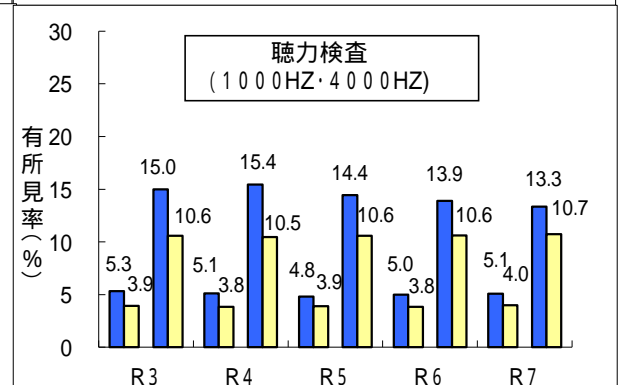
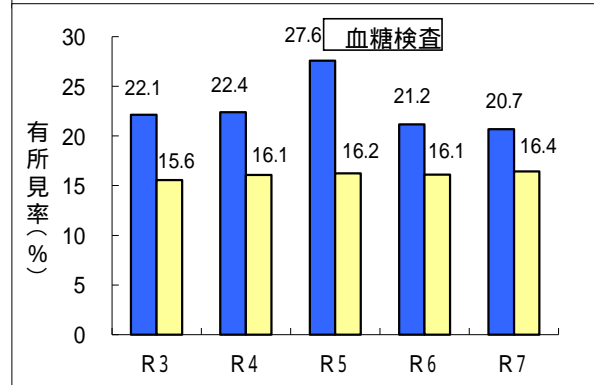
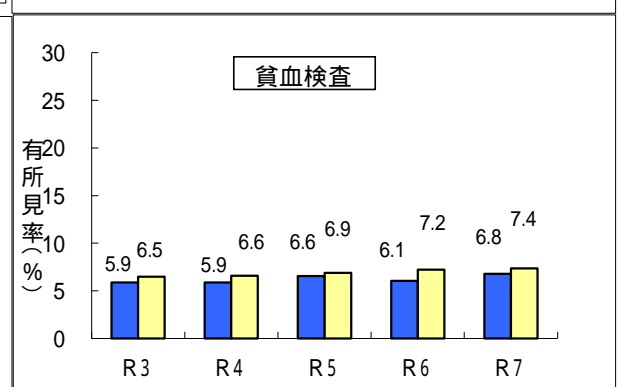
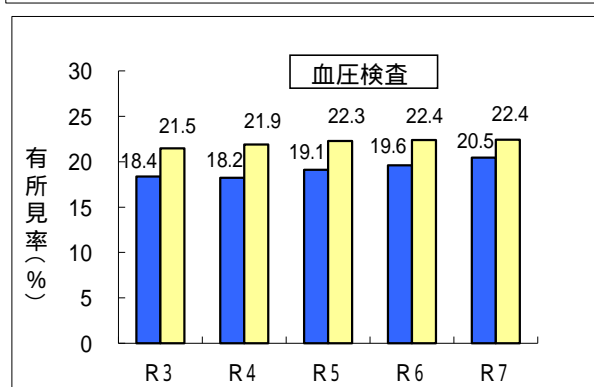
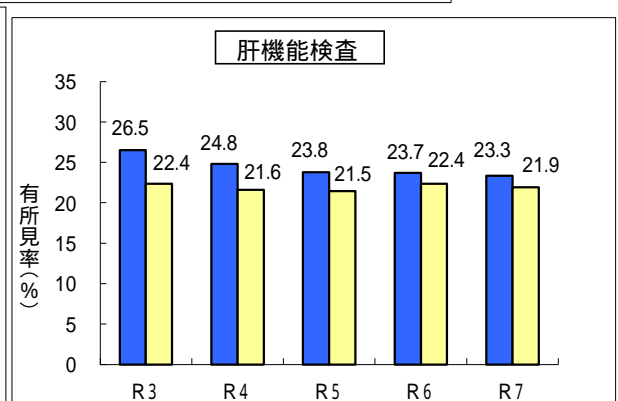
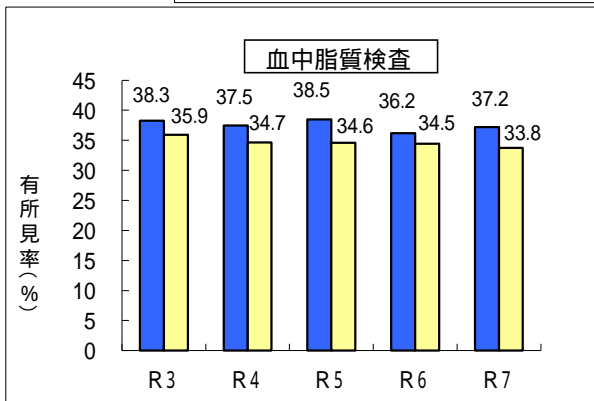
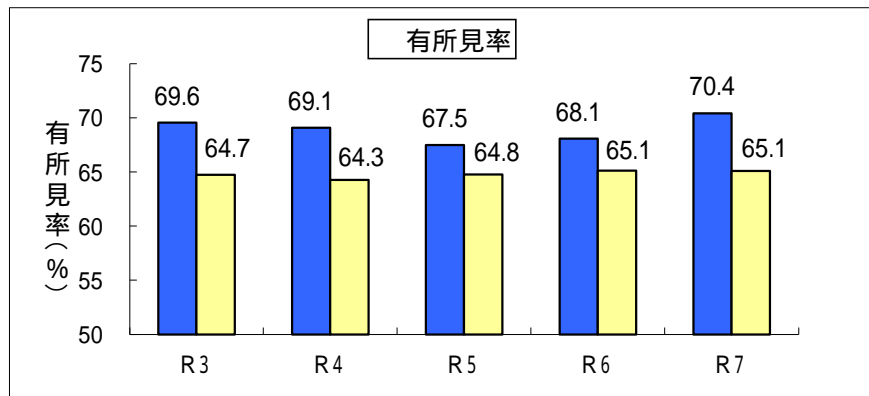
# 定期健診有所見率 < 佐賀県・全国 >

【製造業】



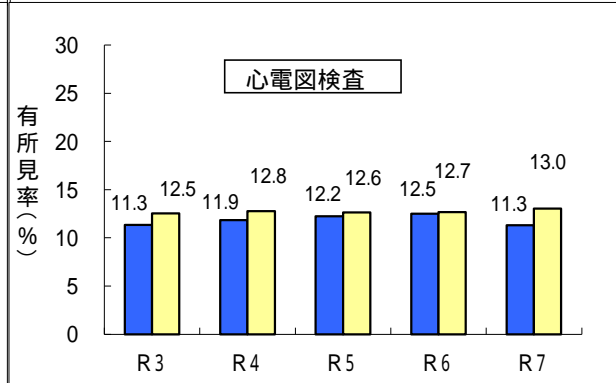
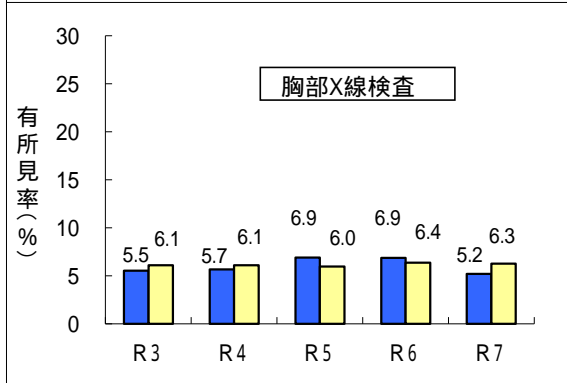
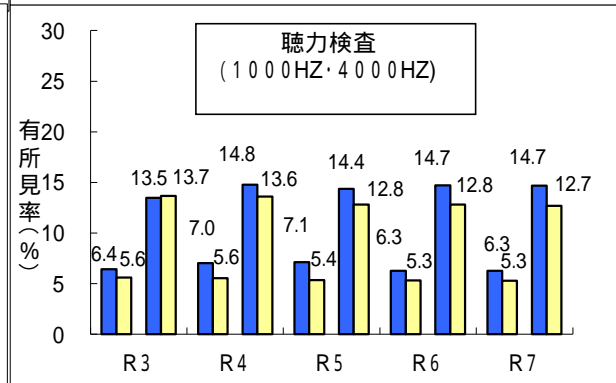
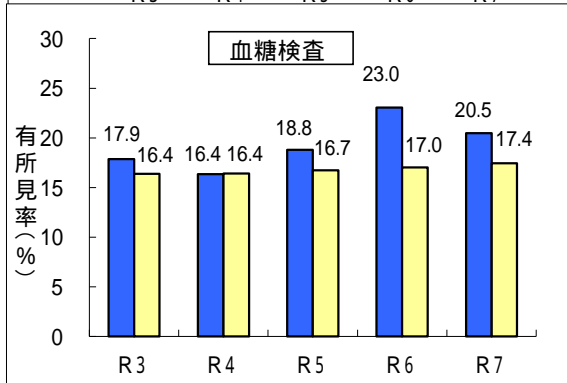
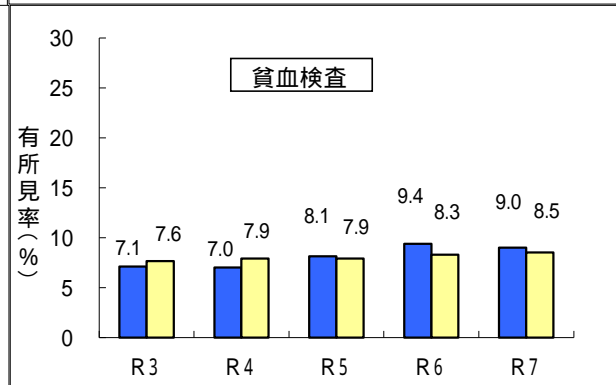
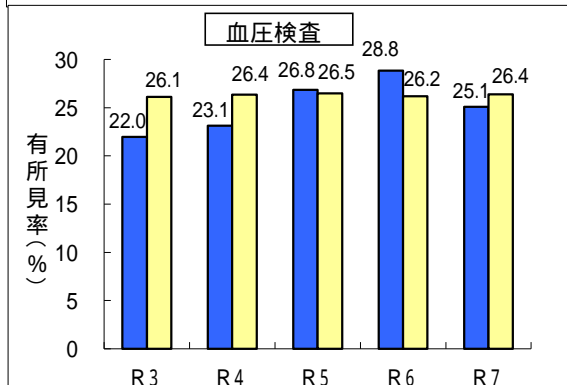
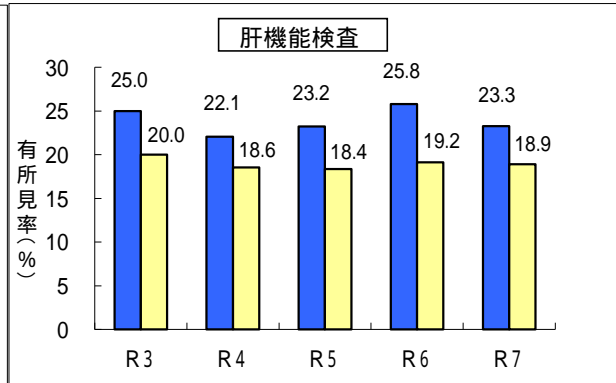
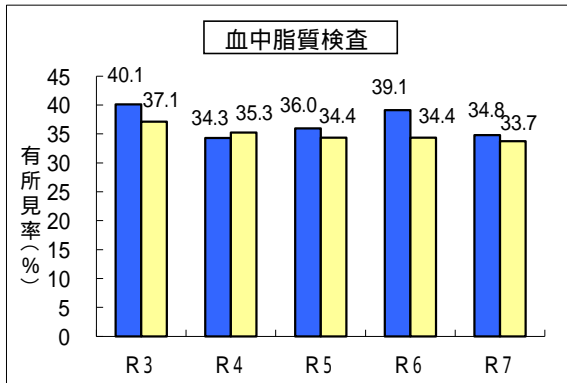
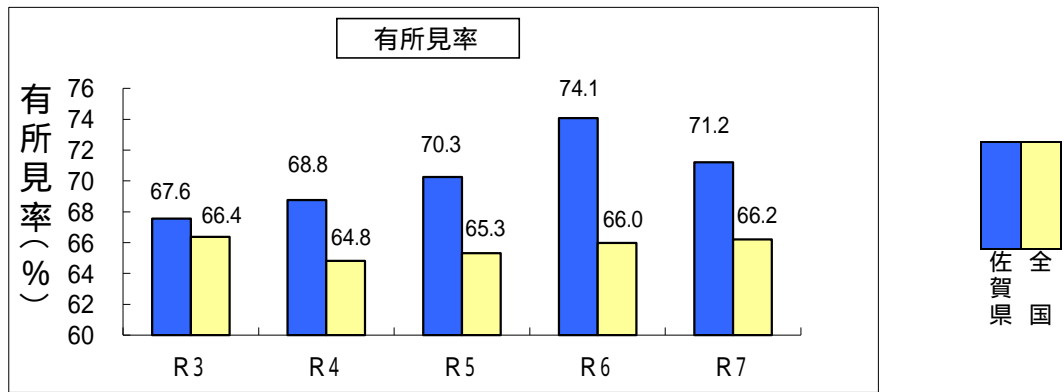
# 定期健診有所見率 < 佐賀県・全国 >

【建設業】



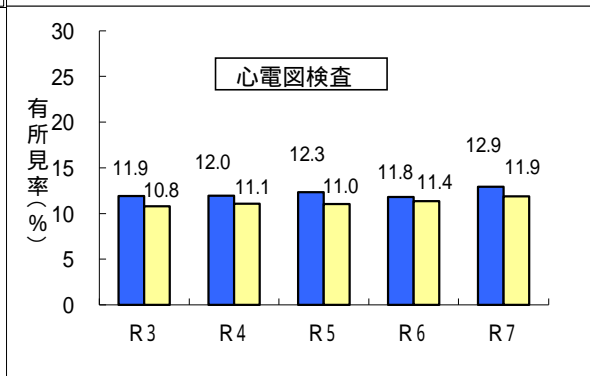
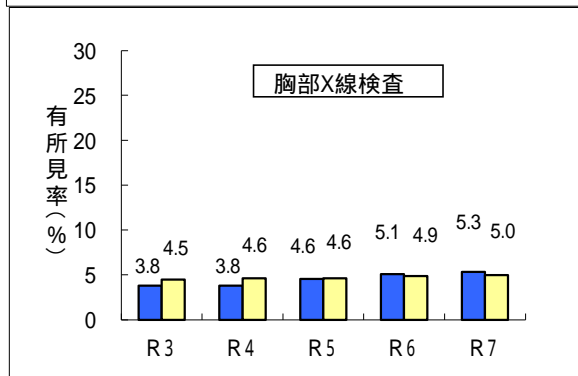
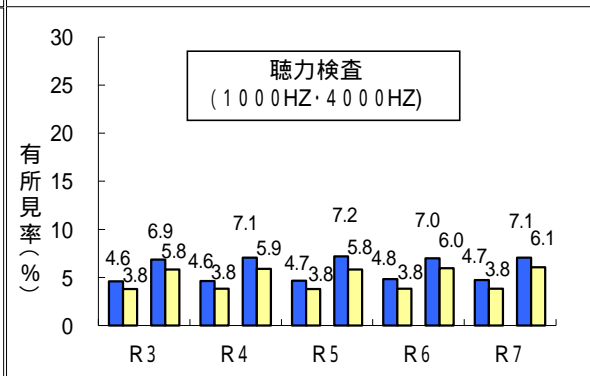
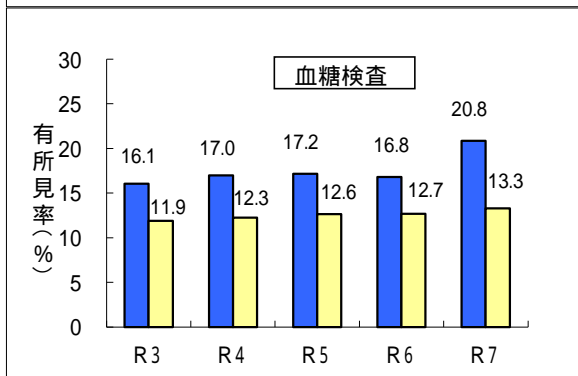
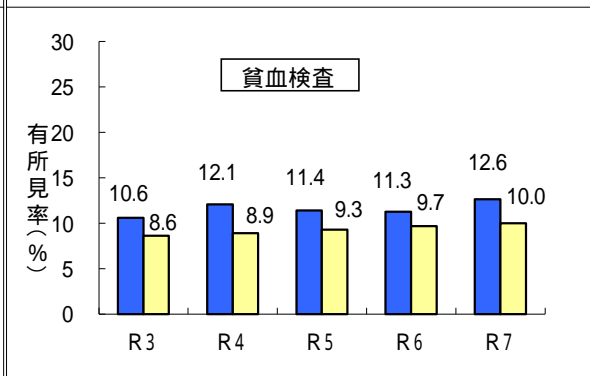
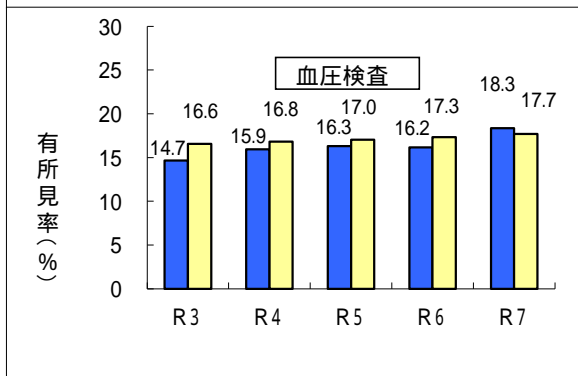
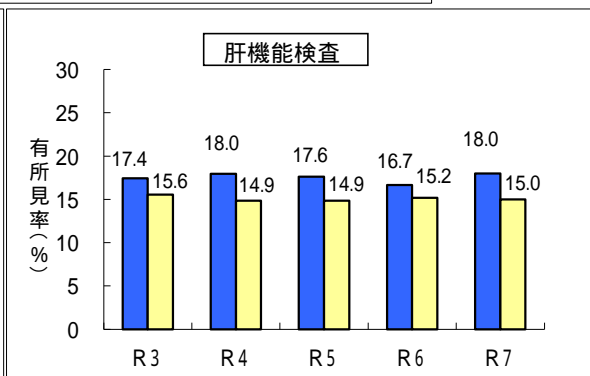
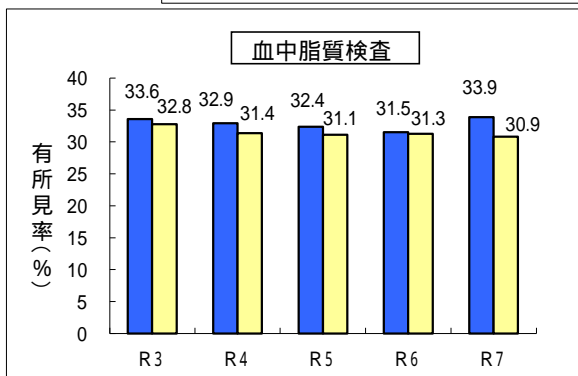
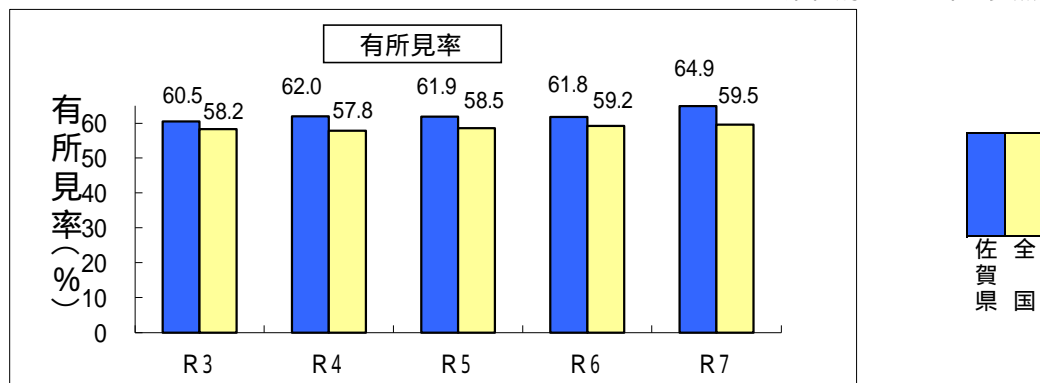
# 定期健診有所見率 < 佐賀県・全国 >

【運輸交通業】



# 定期健診有所見率 < 佐賀県・全国 > 【その他の業種】

業種別の「その他」参照



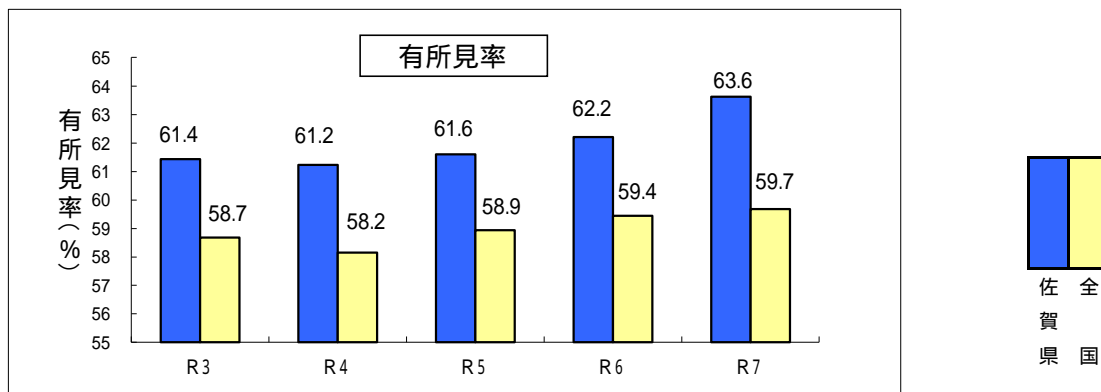
# 佐賀県及び全国における定期健診有所見率の推移

## 脳・心臓疾患(「過労死」) に繋がりやすい検査項目

佐賀労働局労働基準部健康安全課

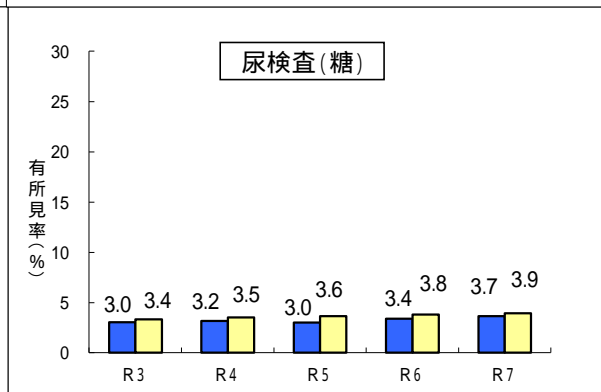
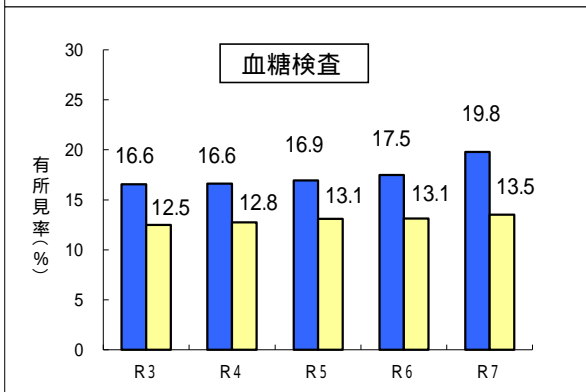
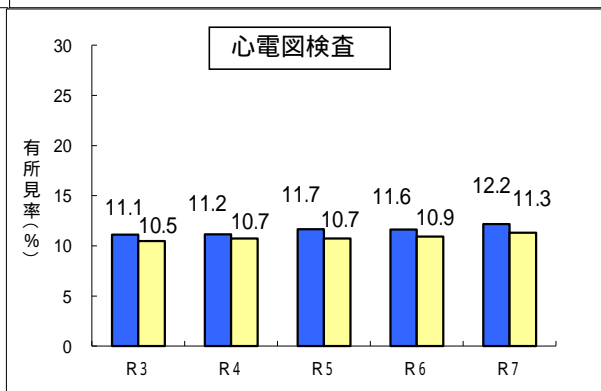
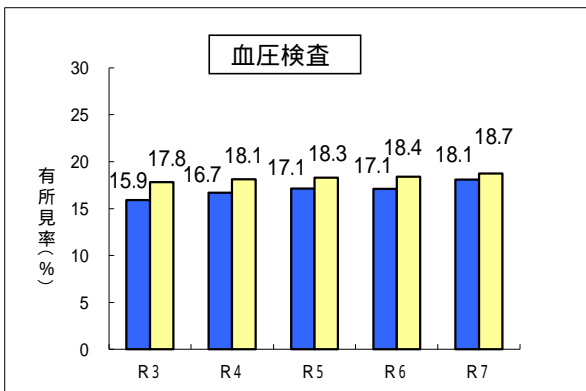
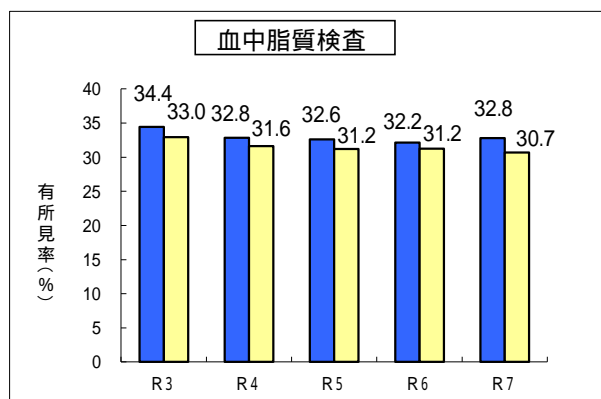
佐賀県内における近年の定期健康診断の有所見率(健康診断項目のうち異常所見のあった者《有所見者》の割合)は、常に全国を上回って推移しており、令和7年は63.6%と前年より1.4%増加し、過去最高となりました。

健康診断の実施だけではなく、適切な事後措置を行うとともに、有所見率の改善に向けた取組が求められています。



脳血管疾患及び虚血性心疾患等(脳・心臓疾患)による労災請求件数は、令和6年度は全国で1,030件で、前年度比7件の増加となりました。

この脳・心臓疾患を予防するためには、その機序となる脂質異常症や、高血圧症、糖尿病等の生活習慣病と関係が深い健康診断項目の有所見者に対して、適切な事後措置を行い、有所見状態の改善を図ることが重要です。特に、「過労死」にも繋がる脳・心臓疾患に関する以下の検査項目に着目した健康確保対策を進めましょう。



# 佐賀県及び全国における定期健診有所見率の推移

## 脳・心臓疾患(「過労死」) に繋がりやすい検査項目

佐賀労働局労働基準部 健康安全課

佐賀県内における近年の定期健康診断の有所見率(健康診断項目のうち異常所見のあった者《有所見者》の割合)は、常に全国を上回って推移しており、令和7年は63.6%と前年より1.4%増加し、過去最高となりました。

健康診断の実施だけではなく、適切な事後措置を行うとともに、有所見率の改善に向けた取組が求められています。

脳血管疾患及び虚血性心疾患等(脳・心臓疾患)による労災請求件数は、令和6年度は全国で1,030件で、前年度比7件の増加となりました。

この脳・心臓疾患を予防するためには、その機序となる脂質異常症や、高血圧症、糖尿病等の生活習慣病と関係が深い健康診断項目の有所見者に対して、適切な事後措置を行い、有所見状態の改善を図ることが重要です。特に、「過労死」にも繋がる脳・心臓疾患に関する以下の検査項目に着目した健康確保対策を進めましょう。

