発見時年齢別の累積発見率(震災時年齢階級別)

甲状腺検査受診者及びがん登録のみに登録された症例

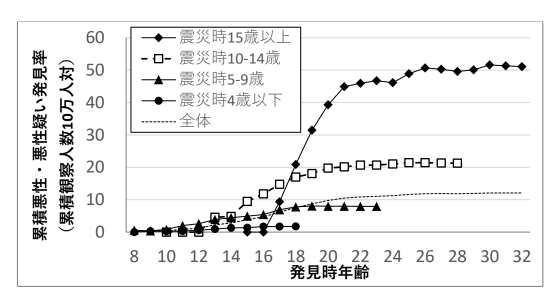


図 4-2-1 先行検査、本格検査で発見された症例及びがん登録のみに登録された症例*1 の累積 発見率(累積観察人数 10 万人対)

*1:診断年が 2011 年から 2019 年のがん登録症例

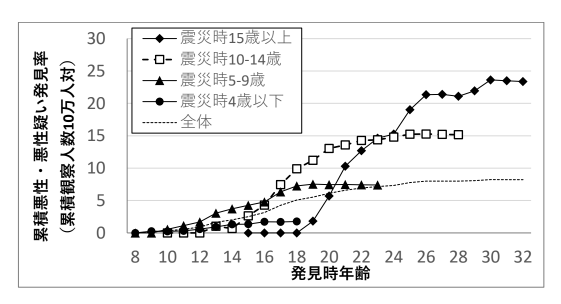


図 4-2-2 本格検査で発見された症例及びがん登録のみに登録された症例*2 の累積発見率(累 積観察人数 10 万人対)

*2:診断年が 2014 年から 2019 年のがん登録症例

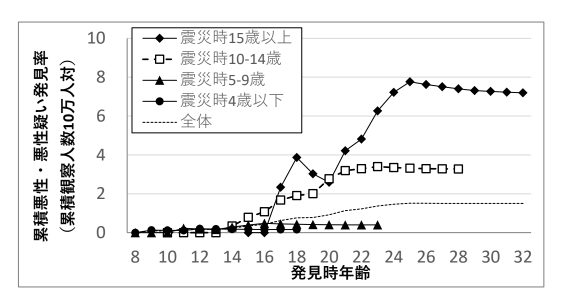


図 4-2-3 がん登録にのみ登録された症例*3の累積発見率(累積観察人数 10 万人対) *3: 甲状腺検査の受診歴は問わない

- ※悪性・悪性疑い発見率の算出において、分子は当該年齢までの発見症例の合計数とし、 分母は各年齢時(1歳刻み)に観察されている者の人数を、発見率を算出する年齢まで合計 したのべ人数とした。なお、観察の終了日は以下の順で該当するいずれかとした。
 - (1) がん登録診断日又は悪性(疑い含む)判定された検査回の二次検査受診日(がん登録診断日を優先)
 - (2) データ締日(2024 年 12 月 31 日、ただし、検査 5 回目及び同時期の節目検査受診者のみ)
- (3) 最終検査日(一次検査受診日、二次検査受診日、細胞診実施日のいずれか) ※がん登録等の推進に関する法律に基づきがん登録情報の提供を受け、独自に作成・加工した。