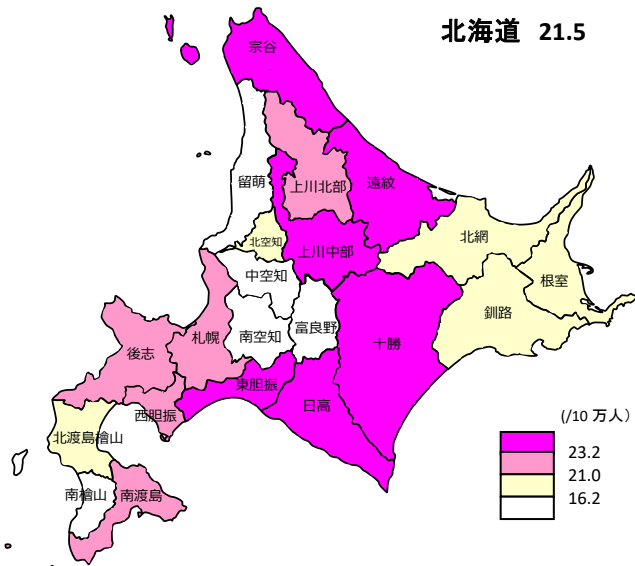
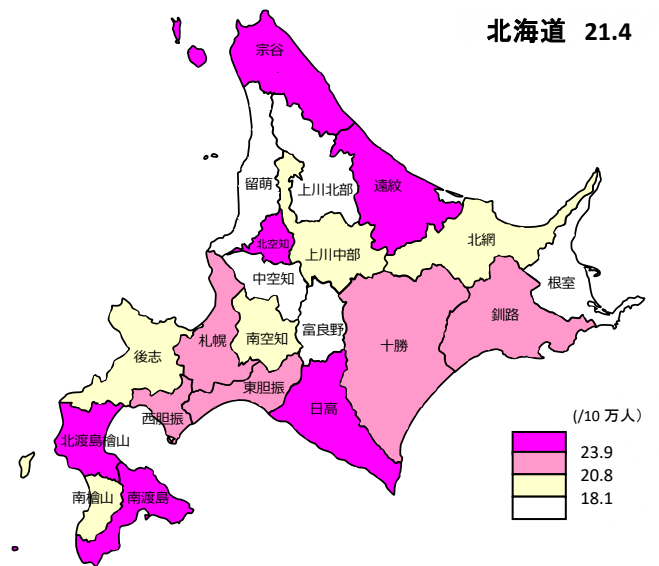


痔・男性・罹患

【2017 年診断】



【2016-17 年診断】

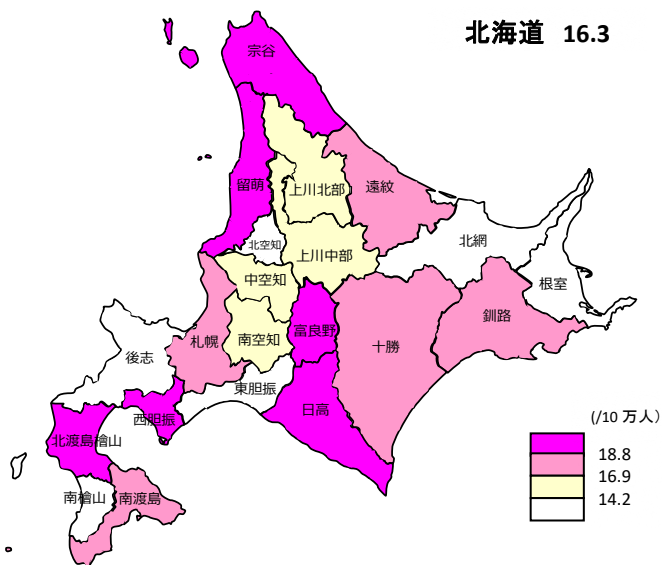


※2017 年報告書より掲載

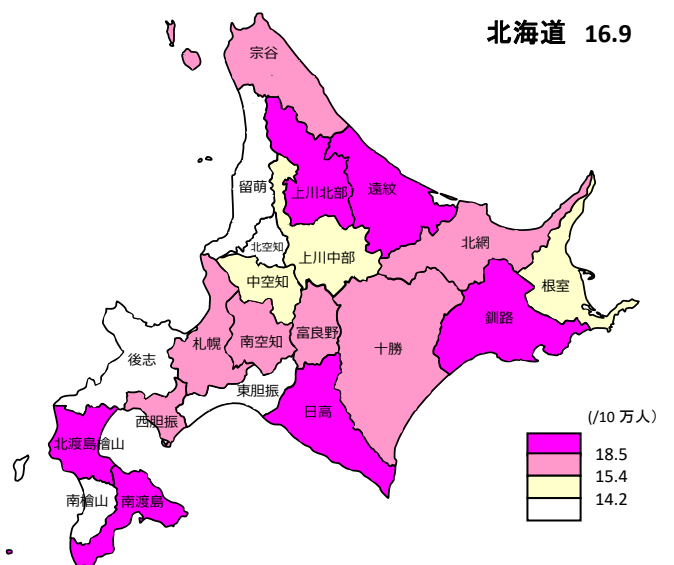
図 74 二次医療圏別年齢調整罹患率：痔・男性

痔・男性・死亡

【2017 年診断】



【2016-17 年診断】

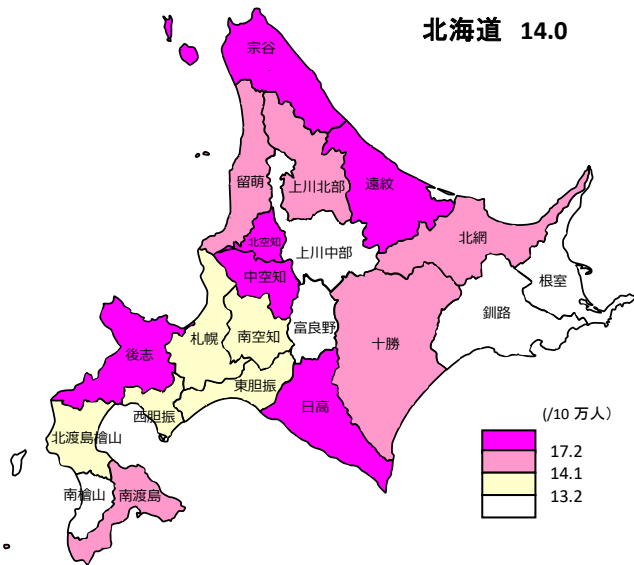


※2017 年報告書より掲載

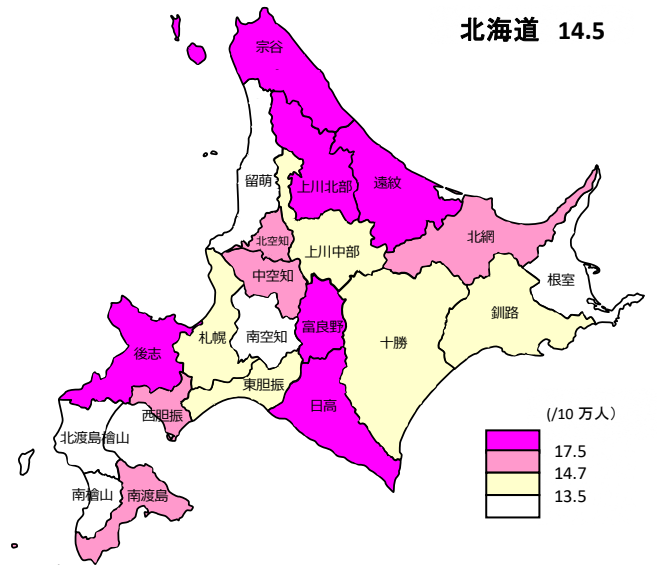
図 75 二次医療圏別年齢調整死亡率：痔・男性

痔・女性・罹患

【2017 年診断】



【2016-17 年診断】

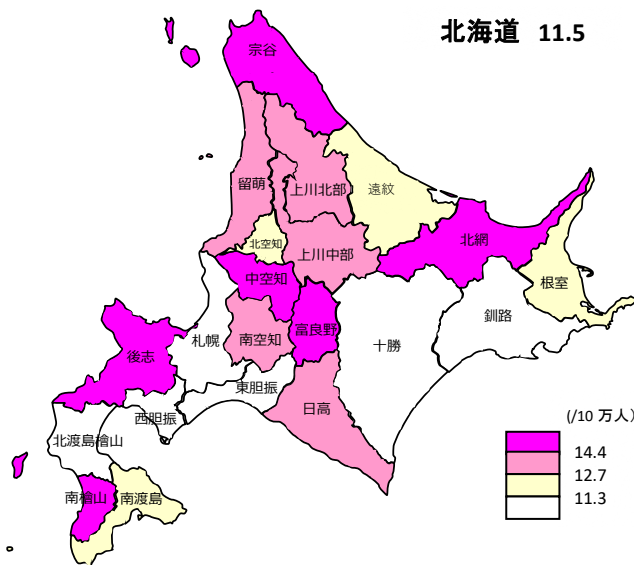


※2017 年報告書より掲載

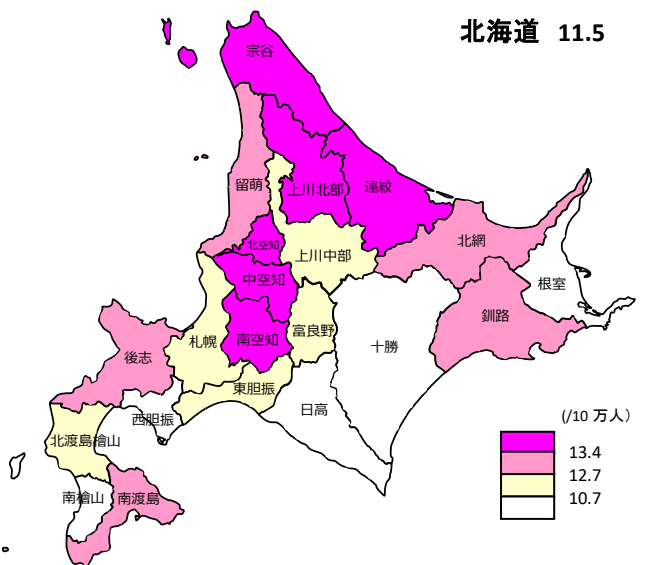
図 76 二次医療圏別年齢調整罹患率：痔・女性

痔・女性・死亡

【2017 年診断】



【2016-17 年診断】

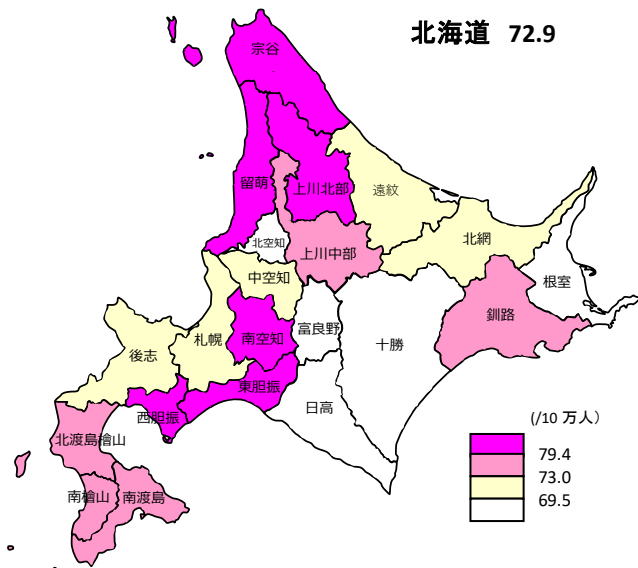


※2017 年報告書より掲載

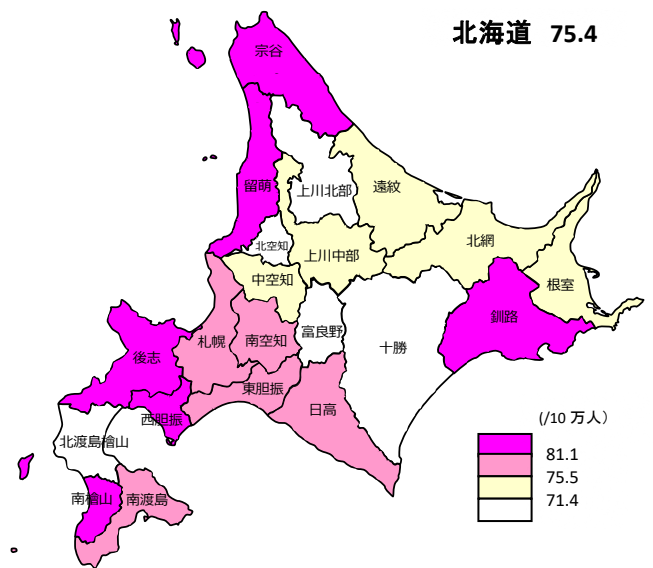
図 77 二次医療圏別年齢調整死亡率：痔・女性

肺・男性・罹患

【2017 年診断】



【2016-17 年診断】

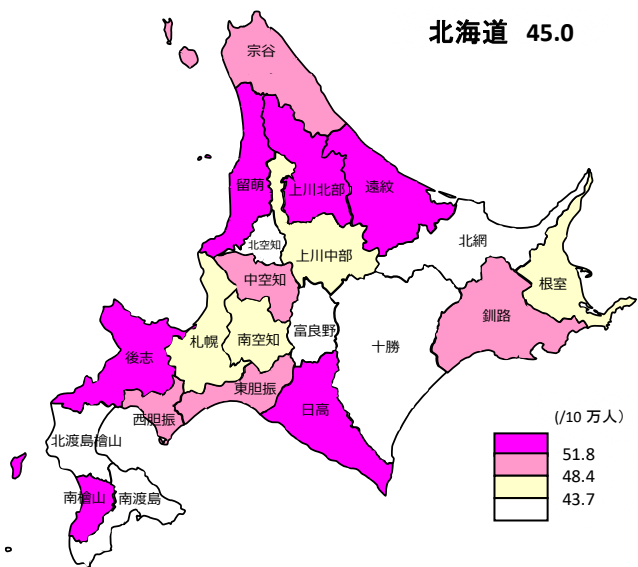


※2017 年報告書より掲載

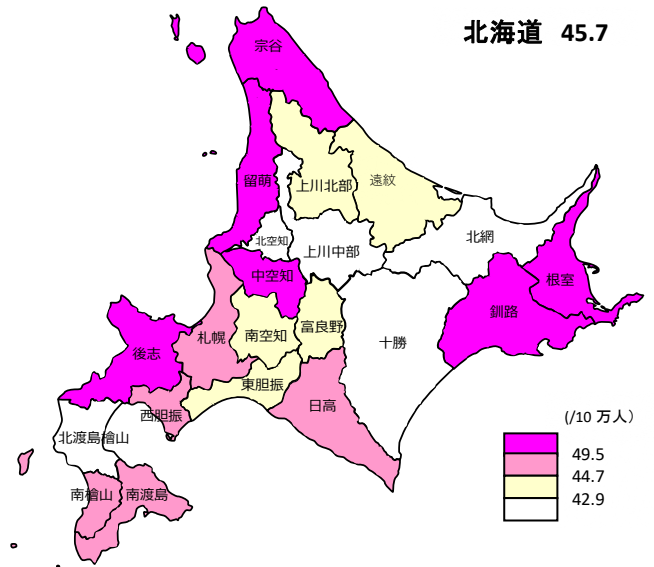
図 78 二次医療圏別年齢調整罹患率：肺・男性

肺・男性・死亡

【2017 年診断】



【2016-17 年診断】



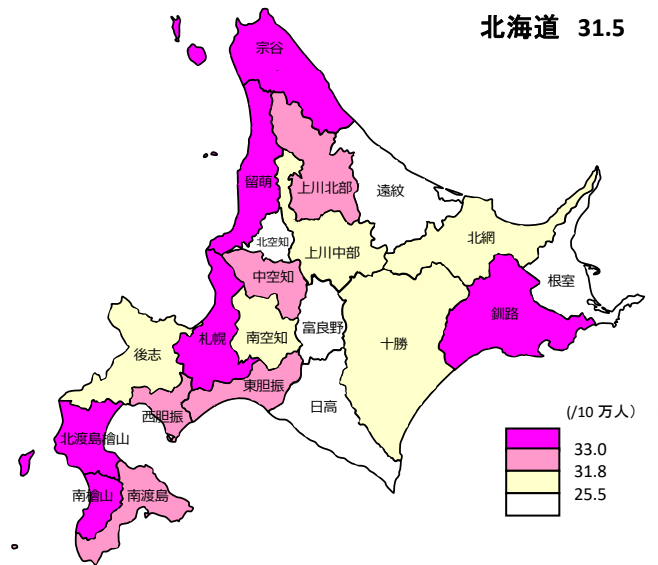
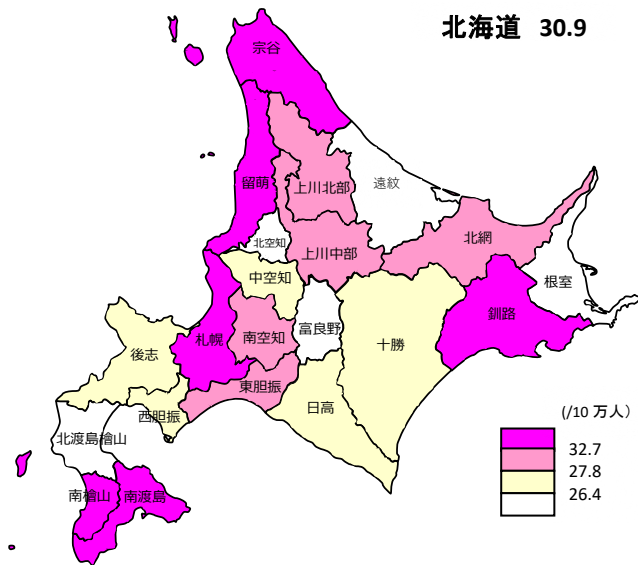
※2017 年報告書より掲載

図 79 二次医療圏別年齢調整死亡率：肺・男性

肺・女性・罹患

【2017 年診断】

【2016-17 年診断】



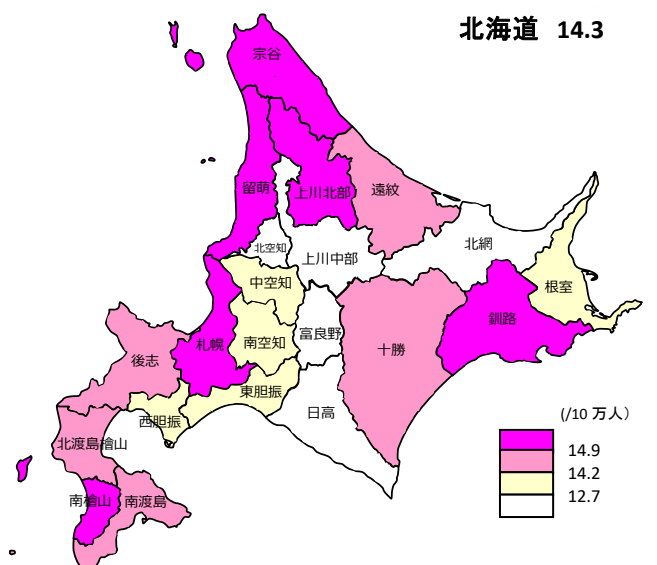
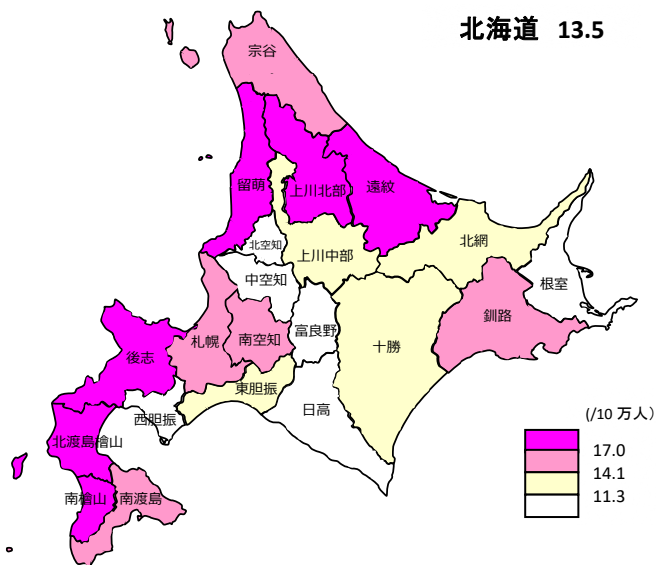
※2017 年報告書より掲載

図 80 二次医療圏別年齢調整罹患率：肺・女性

肺・女性・死亡

【2017 年診断】

【2016-17 年診断】

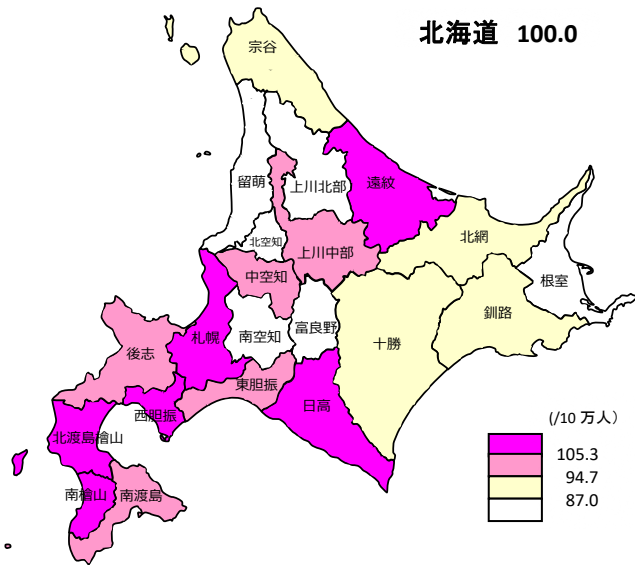


※2017 年報告書より掲載

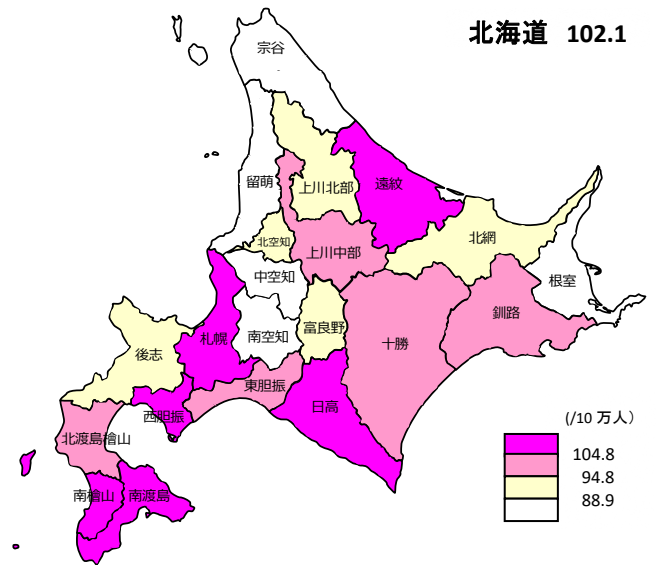
図 81 二次医療圏別年齢調整死亡率：肺・女性

乳房・女性・罹患

【2017 年診断】



【2016-17 年診断】

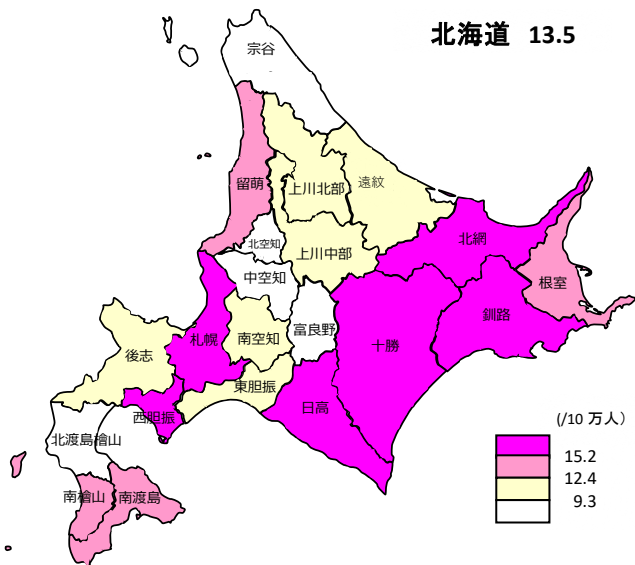


※2017 年報告書より掲載

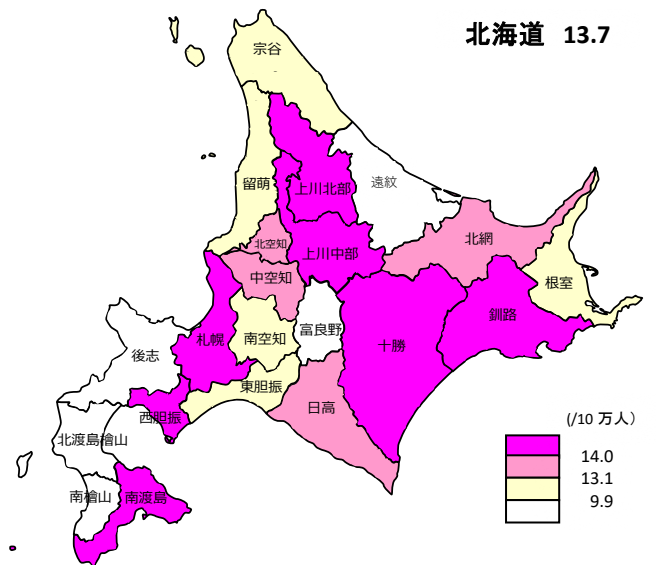
図 82 二次医療圏別年齢調整罹患率：乳房・女性

乳房・女性・死亡

【2017 年診断】



【2016-17 年診断】



※2017 年報告書より掲載

図 83 二次医療圏別年齢調整死亡率：乳房・女性