

# 平成26年度宮城県漁協放射能検査結果表（ホタテ貝）

検査頻度：月に2度

測定場所：北部・中部海域について各2ヶ所

※ 当該海域における生産が一部である場合については1ヶ所とする

下限値 10 Bq/kg

種 類	検査日	検体提出支所 (場所)	検査項目		
			ヨウ素	セシウム-134	セシウム-137
ホタテ貝	H26. 4. 04	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 4. 04	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 4. 04	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 4. 04	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 4. 18	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 4. 18	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 4. 18	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 4. 18	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 5. 02	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 5. 02	小泉・伊里前湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 5. 02	追波湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 5. 02	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 5. 16	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 5. 16	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 5. 16	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 5. 16	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 6. 06	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 6. 06	小泉・伊里前湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 6. 06	追波湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 6. 06	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 6. 20	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 6. 20	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 6. 20	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 6. 20	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 7. 04	唐桑半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 7. 04	小泉・伊里前湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 7. 04	追波湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 7. 04	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 7. 18	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 7. 18	志津川湾	不検出	不検出	不検出

# 平成26年度宮城県漁協放射能検査結果表（ホタテ貝）

検査頻度：月に2度

測定場所：北部・中部海域について各2ヶ所

※ 当該海域における生産が一部である場合については1ヶ所とする

下限値 10 Bq/kg

種 類	検査日	検体提出支所 (場所)	検査項目		
			ヨウ素	セシウム-134	セシウム-137
ホタテ貝	H26. 7. 25	追波湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 7. 25	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 8. 08	小泉・伊里前湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 8. 08	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 8. 08	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 8. 08	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 8. 22	追波湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 8. 22	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 8. 22	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 8. 22	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 9. 05	小泉・伊里前湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 9. 05	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 9. 05	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 9. 05	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 9. 19	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 9. 19	小泉・伊里前湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 9. 19	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 9. 19	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 10. 03	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 10. 03	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 10. 03	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 10. 03	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 10. 17	小泉・伊里前湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 10. 17	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 10. 17	追波湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 10. 17	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 11. 07	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 11. 07	小泉・伊里前湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 11. 07	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 11. 07	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出

# 平成26年度宮城県漁協放射能検査結果表（ホタテ貝）

検査頻度：月に2度

測定場所：北部・中部海域について各2ヶ所

※ 当該海域における生産が一部である場合については1ヶ所とする

下限値 10 Bq/kg

種類	検査日	検体提出支所 (場所)	検査項目		
			ヨウ素	セシウム-134	セシウム-137
ホタテ貝	H26. 11. 21	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 11. 21	小泉・伊里前湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 11. 21	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 11. 21	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 12. 05	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 12. 05	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 12. 05	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 12. 09	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 12. 19	追波湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 12. 19	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 12. 22	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 12. 22	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 12. 30	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 12. 30	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 12. 30	唐桑半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H26. 12. 30	小泉・伊里前湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 1. 16	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 1. 16	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 1. 16	追波湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 1. 16	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 1. 30	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 1. 30	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 1. 30	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 1. 30	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
ホタテ貝	H27. 2. 13	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 2. 13	志津川湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 2. 13	追波湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 2. 13	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
ホタテ貝	H27. 2. 27	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 2. 27	志津川湾	不検出	不検出	不検出

# 平成26年度宮城県漁協放射能検査結果表（ホタテ貝）

検査頻度：月に2度

測定場所：北部・中部海域について各2ヶ所

※ 当該海域における生産が一部である場合については1ヶ所とする

下限値 10 Bq/kg

種類	検査日	検体提出支所 (場所)	検査項目		
			ヨウ素	セシウム-134	セシウム-137
ホタテ貝	H27. 2. 27	雄勝湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 2. 27	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
ホタテ貝	H27. 3. 12	気仙沼湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 3. 13	追波湾	不検出	不検出	不検出
〃	H27. 3. 13	女川湾・牡鹿半島東部	不検出	不検出	不検出
ホタテ貝	H27. 3. 16	志津川湾	不検出	不検出	不検出