

○2022 年度における海水の放射能測定結果

(単位：ベクレル／リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|-----------------------|----------|-----------|-----------|-----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2022年5月9日 ～ 5月19日 | 1. 常滑市沖 | 不検出(0.71) | 不検出(0.61) | 不検出(0.75) |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出(0.80) | 不検出(0.88) | 不検出(0.62) |
| | 3. 三河湾口 | 不検出(0.90) | 不検出(0.64) | 不検出(0.80) |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出(0.87) | 不検出(0.64) | 不検出(0.80) |
| | 5. 外海 | 不検出(0.63) | 不検出(0.74) | 不検出(0.85) |
| 2022年6月1日 ～ 6月10日 | 1. 常滑市沖 | 不検出(0.62) | 不検出(0.74) | 不検出(0.85) |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出(0.67) | 不検出(0.82) | 不検出(0.75) |
| | 3. 三河湾口 | 不検出(0.79) | 不検出(0.95) | 不検出(0.75) |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出(0.75) | 不検出(0.74) | 不検出(0.85) |
| | 5. 外海 | 不検出(0.63) | 不検出(0.70) | 不検出(0.69) |
| 2022年7月1日 ～ 7月12日 | 1. 常滑市沖 | 不検出(0.70) | 不検出(0.97) | 不検出(0.75) |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出(0.63) | 不検出(0.75) | 不検出(0.62) |
| | 3. 三河湾口 | 不検出(0.84) | 不検出(0.76) | 不検出(0.53) |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出(0.74) | 不検出(0.78) | 不検出(0.75) |
| | 5. 外海 | 不検出(0.70) | 不検出(0.74) | 不検出(0.80) |
| 2022年8月2日 ～ 8月4日 | 1. 常滑市沖 | 不検出(0.62) | 不検出(0.85) | 不検出(0.75) |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出(0.63) | 不検出(0.69) | 不検出(0.75) |
| | 3. 三河湾口 | 不検出(0.80) | 不検出(0.78) | 不検出(0.80) |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出(0.87) | 不検出(0.64) | 不検出(0.69) |
| | 5. 外海 | 不検出(0.77) | 不検出(0.50) | 不検出(0.62) |
| 2022年9月5日 ～ 9月14日 | 1. 常滑市沖 | 不検出(0.78) | 不検出(0.82) | 不検出(0.69) |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出(0.67) | 不検出(0.75) | 不検出(0.69) |
| | 3. 三河湾口 | 不検出(0.80) | 不検出(0.74) | 不検出(0.69) |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出(0.72) | 不検出(0.85) | 不検出(0.75) |
| | 5. 外海 | 不検出(0.76) | 不検出(0.92) | 不検出(0.85) |
| 2022年12月5日 ～ 12月9日 | 1. 常滑市沖 | 不検出(0.81) | 不検出(0.82) | 不検出(0.80) |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出(0.90) | 不検出(0.65) | 不検出(0.80) |
| | 3. 三河湾口 | 不検出(0.89) | 不検出(0.69) | 不検出(0.62) |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出(0.77) | 不検出(0.71) | 不検出(0.80) |
| | 5. 外海 | 不検出(0.75) | 不検出(0.82) | 不検出(0.80) |

(注) 不検出の後ろの括弧内の数値は、検出下限値 (ベクレル／リットル) を示しています。

○2021 年度における海水の放射能測定結果

(単位：ベクレル／リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|-------------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2021 年 5 月 11 日 ～ 5 月 13 日 | 1. 常滑市沖 | 不検出(0.54) | 不検出(0.64) | 不検出(0.45) |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出(0.55) | 不検出(0.64) | 不検出(0.64) |
| | 3. 三河湾口 | 不検出(0.63) | 不検出(0.67) | 不検出(0.53) |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出(0.60) | 不検出(0.70) | 不検出(0.87) |
| | 5. 外海 | 不検出(0.58) | 不検出(0.60) | 不検出(0.69) |
| 2021 年 6 月 1 日 ～ 6 月 2 日 | 1. 常滑市沖 | 不検出(0.51) | 不検出(0.60) | 不検出(0.64) |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出(0.54) | 不検出(0.46) | 不検出(0.69) |
| | 3. 三河湾口 | 不検出(0.64) | 不検出(0.64) | 不検出(0.69) |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出(0.54) | 不検出(0.84) | 不検出(0.77) |
| | 5. 外海 | 不検出(0.62) | 不検出(0.67) | 不検出(0.59) |
| 2021 年 7 月 7 日 ～ 7 月 9 日 | 1. 常滑市沖 | 不検出(0.64) | 不検出(0.64) | 不検出(0.64) |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出(0.70) | 不検出(0.76) | 不検出(0.77) |
| | 3. 三河湾口 | 不検出(0.70) | 不検出(0.55) | 不検出(0.59) |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出(0.75) | 不検出(0.71) | 不検出(0.88) |
| | 5. 外海 | 不検出(0.50) | 不検出(0.51) | 不検出(0.59) |
| 2021 年 8 月 2 日 ～ 8 月 5 日 | 1. 常滑市沖 | 不検出(0.51) | 不検出(0.60) | 不検出(0.77) |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出(0.57) | 不検出(0.67) | 不検出(0.59) |
| | 3. 三河湾口 | 不検出(0.54) | 不検出(0.67) | 不検出(0.45) |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出(0.55) | 不検出(0.60) | 不検出(0.69) |
| | 5. 外海 | 不検出(0.53) | 不検出(0.49) | 不検出(0.73) |
| 2021 年 9 月 1 日 ～ 9 月 2 日 | 1. 常滑市沖 | 不検出(0.53) | 不検出(0.60) | 不検出(0.53) |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出(0.66) | 不検出(0.56) | 不検出(0.64) |
| | 3. 三河湾口 | 不検出(0.54) | 不検出(0.70) | 不検出(0.53) |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出(0.51) | 不検出(0.70) | 不検出(0.53) |
| | 5. 外海 | 不検出(0.52) | 不検出(0.57) | 不検出(0.69) |
| 2022 年 2 月 1 日 ～ 2 月 2 日 | 1. 常滑市沖 | 不検出(0.81) | 不検出(0.70) | 不検出(0.80) |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出(0.57) | 不検出(0.85) | 不検出(0.85) |
| | 3. 三河湾口 | 不検出(0.51) | 不検出(0.85) | 不検出(0.53) |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出(0.85) | 不検出(0.77) | 不検出(0.85) |
| 2022 年 3 月 9 日 | 5. 外海 | 不検出(0.70) | 不検出(0.92) | 不検出(0.62) |

(注) 不検出の後ろの括弧内の数値は、検出下限値 (ベクレル／リットル) を示しています。

○2020 年度における海水の放射能測定結果

(単位：ベクレル／リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|------------------------|----------|---------|----------|----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2020年5月11日 ～ 5月13日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2020年6月1日 ～ 6月3日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2020年7月3日 ～ 7月10日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2020年8月5日 ～ 8月11日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2020年9月1日 ～ 9月9日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2020年12月7日 ～ 12月10日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

(注) 不検出：検出下限値（1ベクレル／リットル）未満

○2019 年度における海水の放射能測定結果

(単位：ベクレル/リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|----------------------|----------|---------|----------|----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2019年5月8日 ～ 5月9日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2019年6月3日 ～ 6月6日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2019年7月2日 ～ 7月4日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2019年8月1日 ～ 8月2日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2019年9月3日 ～ 9月5日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2020年1月7日 ～ 1月23日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

(注) 不検出：検出下限値（1ベクレル/リットル）未満

○2018 年度における海水の放射能測定結果

(単位：ベクレル/リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|------------------------|----------|---------|----------|----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2018年5月9日 ～ 5月16日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2018年6月5日 ～ 6月6日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2018年7月2日 ～ 7月18日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2018年8月1日 ～ 8月2日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2018年9月6日 ～ 9月7日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2018年12月3日 ～ 12月11日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

(注) 不検出：検出下限値（1ベクレル/リットル）未満

○2017 年度における海水の放射能測定結果

(単位：ベクレル／リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|-----------------------|----------|---------|----------|----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2017年5月9日 ～ 5月12日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2017年6月5日 ～ 6月7日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2017年7月3日 ～ 7月20日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2017年8月1日 ～ 8月18日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2017年9月1日 ～ 9月7日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2017年12月4日 ～ 12月8日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

(注) 不検出：検出下限値（1ベクレル／リットル）未満

○2016 年度における海水の放射能測定結果

(単位：ベクレル/リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|-----------------------|----------|---------|----------|----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2016年5月10日 ～ 5月20日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2016年6月7日 ～ 6月10日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2016年7月1日 ～ 7月6日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2016年8月1日 ～ 8月4日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2016年9月5日 ～ 9月27日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2016年12月1日 ～ 12月8日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

(注) 不検出：検出下限値（1ベクレル/リットル）未満

○2015 年度における海水の放射能測定結果

(単位：ベクレル／リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|-----------------------|----------|---------|----------|----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2015年5月11日 ～ 5月15日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2015年6月1日 ～ 6月3日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2015年7月7日 ～ 7月22日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2015年8月3日 ～ 8月11日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2015年9月1日 ～ 9月2日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2015年12月2日 ～ 12月7日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

(注) 不検出：検出下限値（1ベクレル／リットル）未満

○2014 年度における海水の放射能測定結果

(単位：ベクレル／リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|------------------------|----------|---------|----------|----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2014年5月2日 ～ 5月7日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2014年6月2日 ～ 6月3日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2014年7月1日 ～ 7月4日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2014年8月4日 ～ 8月5日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2014年9月1日 ～ 9月3日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2014年12月4日 ～ 12月11日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

(注) 不検出：検出下限値（1ベクレル／リットル）未満

○2013 年度における海水の放射能測定結果

(単位：ベクレル／リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|------------------------|----------|---------|----------|----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2013年5月9日 ～ 5月10日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2013年6月3日 ～ 6月6日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2013年7月1日 ～ 7月11日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2013年8月5日 ～ 8月9日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2013年9月2日 ～ 9月10日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2013年12月2日 ～ 12月17日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

(注) 不検出：検出下限値（1ベクレル／リットル）未満

○2012 年度における海水の放射能測定結果

(単位：ベクレル／リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|------------------------|----------|---------|----------|----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2012年5月7日 ～ 5月9日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2012年6月1日 ～ 6月15日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2012年7月2日 ～ 7月5日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2012年8月2日 ～ 8月14日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2012年9月6日 ～ 9月20日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2012年12月3日 ～ 12月14日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

(注) 不検出：検出下限値（1ベクレル／リットル）未満

○2011 年度における海水の放射能測定結果 (1/2)

(単位：ベクレル/リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|------------------------|----------|---------|----------|----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2011年5月30日 ～ 6月8日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2011年7月1日 ～ 7月13日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2011年8月1日 ～ 8月11日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2011年9月5日 ～ 9月8日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2011年10月4日 ～ 10月6日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2011年11月4日 ～ 11月10日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

(注) 不検出：検出下限値（1ベクレル/リットル）未満

○2011 年度における海水の放射能測定結果 (2/2)

(単位：ベクレル/リットル)

| 調査期間 | 調査地点名 | 調査結果 | | |
|-------------------------------|----------|---------|----------|----------|
| | | ヨウ素-131 | セシウム-134 | セシウム-137 |
| 2011 年 12 月 2 日 ～ 12 月 6 日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2012 年 1 月 10 日 ～ 1 月 11 日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2012 年 2 月 10 日 ～ 2 月 21 日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 2012 年 3 月 1 日 ～ 3 月 23 日 | 1. 常滑市沖 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 2. 三河湾中央 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 3. 三河湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 4. 伊勢湾口 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| | 5. 外海 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |

(注) 不検出：検出下限値（1 ベクレル/リットル）未満