

MORTANDADE DE PEIXES

REGISTRO DE OCORRÊNCIA Nº

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|--|---|--|---|------------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----|----|----|--|--|--|--|
| Informantes | Nome: | | Assinatura: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Nome: | | Assinatura: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Local¹ | Foz do: | | Município: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Estado: | Km: | Coordenadas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Outros: | | UTM → | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Roteiro | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Identificação das Espécies | Nome do peixe | | kg máx | % | Kg mín | % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Quantificação | Área 1 | ha | Área 2 | ha | Área 3 | ha | Área 4 | ha | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Densidade: | | Densidade: | | Densidade: | | Densidade: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Tipo: | | Tipo: | | Tipo | | Tipo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Comportamento dos peixes | | | Provável causa da mortandade: | | Outros dados | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Nadando vagorosamente <input type="checkbox"/> Corpo brilhante <input type="checkbox"/> Nadando em círculos <input type="checkbox"/> Esfregando-se no fundo, margens ou rochas <input type="checkbox"/> Arisco <input type="checkbox"/> Flutuando de lado <input type="checkbox"/> Nadando de dorso ou lateralmente <input type="checkbox"/> Fazendo movimentos espasmódicos <input type="checkbox"/> Afundando <input type="checkbox"/> Flutuando em direção a qualquer saída <input type="checkbox"/> Abocanhando o ar | | | <input type="checkbox"/> Floração de algas <input type="checkbox"/> Falta de oxigênio <input type="checkbox"/> Derrame substâncias tóxicas <input type="checkbox"/> Derrame despejos industriais <input type="checkbox"/> Derrame despejos domésticos <input type="checkbox"/> Variações físico-químicas <input type="checkbox"/> Defensivos agrícolas <input type="checkbox"/> Revolvimento de fundo <input type="checkbox"/> Ação de parasitas <input type="checkbox"/> Erosão das margens <input type="checkbox"/> Variação brusca temperatura <input type="checkbox"/> Causas desconhecidas | | Graus C ar ² <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> Grau C água ³ <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> Chuvas ⁴ <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>96</td><td>72</td><td>48</td><td>24</td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table> Outros _____ Ph _____ | | | | | | | | | | | | | | | 96 | 72 | 48 | 24 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 96 | 72 | 48 | 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Outras condições da água | | | Local | Cor aparente | Transparência | Profundidade | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | <input type="checkbox"/> Foz <input type="checkbox"/> Enseada <input type="checkbox"/> Baía <input type="checkbox"/> Lago aberto | <input type="checkbox"/> Marrom <input type="checkbox"/> Preta <input type="checkbox"/> Verde <input type="checkbox"/> Outra | <input type="checkbox"/> Ótima <input type="checkbox"/> Média <input type="checkbox"/> Pouca <input type="checkbox"/> Nenhuma | <input type="checkbox"/> Raso <input type="checkbox"/> Médio <input type="checkbox"/> Fundo <input type="checkbox"/> Muito fundo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Observações⁵ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Amostras de peixes: | | | | Enviados para: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Amostras de água: | | | | Enviadas para: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Outros | | | | Enviados para: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| → Registro de ocorrência enviado para: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Técnico | Nome: | | | Assinatura: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Local: | | | Data: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

¹ Fazer uma ficha para cada local diferente.

² Temperatura do ar nos últimos 15 dias, em ordem inversa.

³ Na superfície, a média profundidade e no fundo.

⁴ Quantidade de chuva em mm que caíram no quarto dia anterior, no terceiro, no segundo e nas últimas 24 horas.

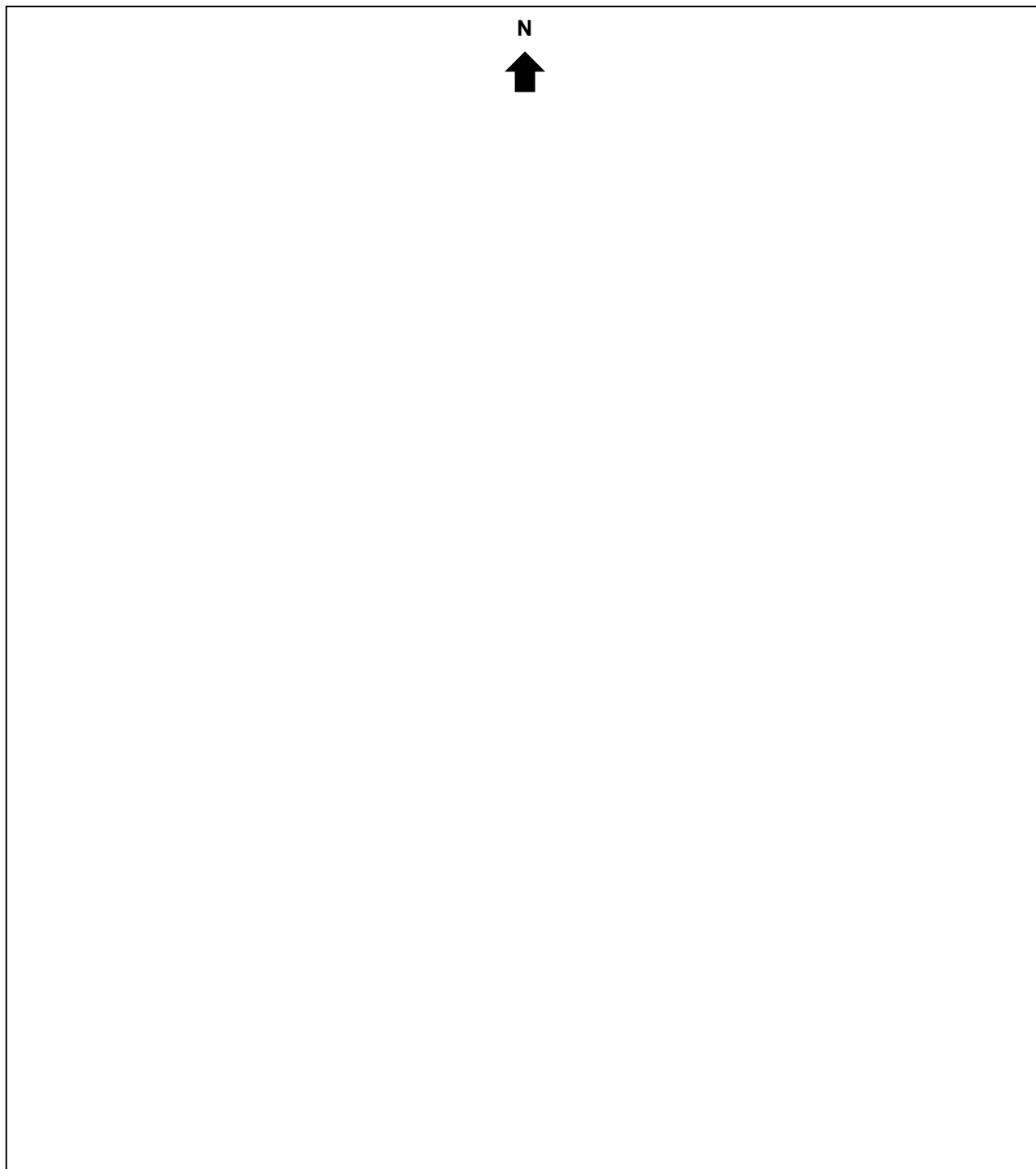
⁵ Incluir um diagnóstico provável.

MORTANDADE DE PEIXES

REGISTRO DE OCORRÊNCIA Nº

Croquis da(s) área(s) de ocorrência do acidente. Assinalar diversas subáreas apenas quando não houver descontinuidade geográfica (por exemplo: numa mesma baía). Quando houver descontinuidade geográfica será necessário fazer outro registro de ocorrência. Utilizar coordenadas para definir tanto o cento do local quanto o perímetro através de aparelho GPS para dar precisão a localização e quantificação.

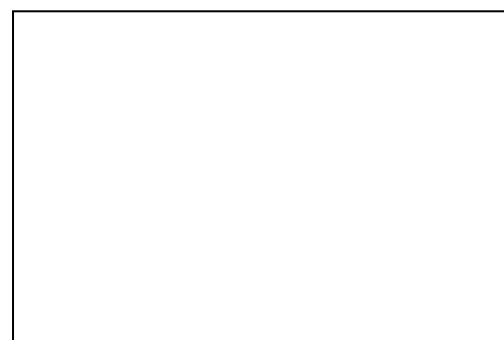
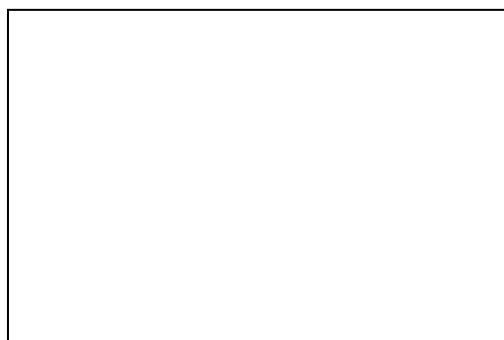
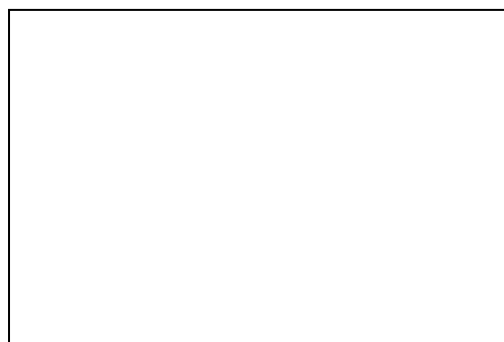
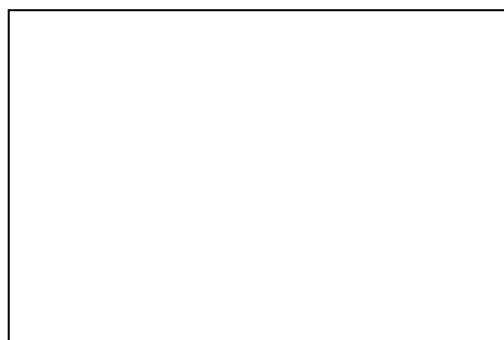
N
↑



MORTANDADE DE PEIXES

REGISTRO DE OCORRÊNCIA Nº

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO



MORTANDADE DE PEIXES

REGISTRO DE OCORRÊNCIA Nº

