別紙様式２

クロマグロ受精卵飼育結果報告書

年　　月　　日

国立研究開発法人水産研究・教育機構

　　　　　　水産技術研究所長　殿

所属機関（法人の場合は法人名）

所属部署等

氏　　　名

　年　月　日付けで受領した受精卵について、下記のとおり飼育結果を報告します。

受領年月日　　　年　月　日

数量　　　　　 万粒

種苗生産結果報告様式（種苗生産終了後１カ月以内に報告のこと）　　　　　[記載例]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 開始時 | ①収容日 | ●●年　●月　▲▲日 |
| ②生産水槽（容量・面数） | ●● kl水槽・▲面 |
| ③収容方法 | 　卵収容　・　ふ化仔魚収容　※どちらかに○をして下さい |
| ④収容卵数（尾数） | ●●万粒（▲▲万粒ずつ収容） |
| 取上げ時 | ①取り上げ日 | ●●年　●月　▲▲日 |
| ②取り上げ尾数 | ●●●●尾 |
| ③平均全長 | ５０．３ ｍｍ |
| ④備考 | ・鰓蓋欠損の発生率が高かった（〇〇%）・種苗生産終了後、●●水産に▲▲尾を譲渡した |

※備考欄には、種苗生産過程におけるトピックや問題点等を記載してください。

※種苗生産終了後に販売又は譲渡した場合は、可能であれば販売又は譲渡先名、数量等の情報提供をお願いします。

海面育成結果報告様式（２カ月間の海面育成終了後１カ月以内に報告のこと）[記載例]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 開始時 | ①沖出し日 | ●●年　●月　▲▲日 |
| ②沖出し漁場・生簀（形状・面数） | ●●漁場（●●県▲▲市）直径２０ｍ円形生簀、１面 |
| ③沖出し尾数 | ●●●●尾 |
| ④沖出し時水温 | ２５．５℃ |
| ２カ月経過後 | ①データ取得日 | ●●年　●月　▲▲日 |
| ②データ取得日の水温 | ２６．０℃ |
| ③推定生残尾数 | ●●●●尾　　　　　　　※推定方法も記載してください |
| ④推定体重 | ▲▲▲ｇ　　　　　　　　※推定方法も記載してください |
| ⑤給餌方法 | 生餌（イカナゴ）と配合飼料の併用 |
| ④備考 | ・沖出し後１０日間で夜間照明を行った |

※備考欄には、海面育成過程におけるトピックや問題点等を記載してください。

養殖結果報告様式（初出荷後１カ月以内に報告のこと）　　　　　　　　　　[記載例]

|  |  |
| --- | --- |
| ①初出荷日 | ●●年　●月　▲▲日　　 |
| ②主な養殖漁場 | ●●県　▲▲市 |
| ③推定生残尾数 | ●●●●尾 |
| ④出荷魚の魚体重 | ▲▲ｋｇ　　　※計測方法（GG、ドレス等）も記入してください |
| ⑥備考 | ●月▲日に2回次生産群（●月▲日に種苗生産開始）と混合した●月▲日に●●漁場（▲▲市）へ移動した　等 |

※異なる由来の種苗と混合した場合は、実施した月日や種苗の由来（天然種苗あるいは人工種苗、生産年度等）、異なる漁場へ移動した場合は実施した月日や移動先等の情報を備考欄に記入してください。