

指定施設の構造（こい養殖施設）

イ 指定施設の型式、構造、主要寸法及び能力並びに当該指定施設及びこれに関連する主要機械又は主要装置の配置

養殖施設の固定 (係留) 方法	<input type="checkbox"/> 杭による係留 <input type="checkbox"/> アンカーによる係留				
杭の材質	<input type="checkbox"/> 金属 <input type="checkbox"/> 木竹 <input type="checkbox"/> プラスチック類 <input type="checkbox"/> その他 ()				
網の材質	<input type="checkbox"/> 化繊網 <input type="checkbox"/> その他 ()				
網の主要寸法と 面積	一 面 の 大 き さ	縦幅	横幅	深さ	面数
	<input type="checkbox"/> 5 m × 5 m × () m () 面 <input type="checkbox"/> 9 m × 9 m × () m () 面 <input type="checkbox"/> () m × () m × () m () 面 <input type="checkbox"/> 直径 () m × () m () 面				
	合 計	合計面数 () 面 総面積 () m ²			
年間生産量	<input type="checkbox"/> 10t 未満 <input type="checkbox"/> 10～20t <input type="checkbox"/> 21～30t <input type="checkbox"/> 31～40t <input type="checkbox"/> 41～50t <input type="checkbox"/> 51～60t <input type="checkbox"/> 61～70t <input type="checkbox"/> 71t 以上 () t				
自動給餌機	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 有の場合その能力 <input type="checkbox"/> 50kg/時未満 <input type="checkbox"/> 75～100kg/時 <input type="checkbox"/> 101～125kg/時 <input type="checkbox"/> 125kg/時以上 () kg/時 <input type="checkbox"/> 41L 未満 <input type="checkbox"/> 41～60L <input type="checkbox"/> 61～80L <input type="checkbox"/> 80L 以上 () L				
添付図面	代表的な養殖施設一面の平面図及び断面図（給餌機の位置も記入すること。）				

ロ 指定施設に係る工事の着手及び完成の予定年月日並びに指定施設の使用開始の予定年月日

工 事 の 着 手	年 月 日
完 成	年 月 日
使 用 開 始	年 月 日

ハ その他施設の構造について参考となるべき事項

--

- 備考 1 該当する選択肢の前の口の中にレ印をつけること（必要に応じて重複して選択のこと）。
（ ）には具体的に記入すること。
- 2 イの年間生産量は、過去5年間の販売実績を勘案し平均的な販売量を記入すること。
新規設置の場合は、施設の規模から推定して記入すること。
- 3 自動給餌機が有の場合には、能力の欄に所有する代表的な給餌機の給餌能力（kg／時）を
記入すること。ただし、給餌能力が不明であるときは、タンク容量（L）を記入すること。

指定施設の使用の方法（こいの養殖施設）

イ 指定施設の設置場所

添 付 図 面	漁業権設定区域内における当該指定施設の位置を示した図面
---------	-----------------------------

ロ 指定施設の1日当たりの使用時間及びその使用に季節的変動がある場合には、その概要

使 用 時 間	<input type="checkbox"/> 24時間/日 <input type="checkbox"/> その他（ ）
季節的変動がある 場 合 の 概 要	使用期間 <input type="checkbox"/> 通年 <input type="checkbox"/> その他（ ）月頃 ～ （ ）月頃

ハ 指定施設を含む作業工程において使用する原材料(消耗資材を含む。)の種類、使用方法及び使用量並びにその使用に季節的変動がある場合には、その概要

種 類		飼 料	
		配 合 飼 料	そ の 他 （ ）
1日当たりの の使用量	通常	（ ） kg	（ ） kg
	最大	（ ） kg	（ ） kg
使 用 方 法 （給 飼 方 法）		<input type="checkbox"/> 給飼機 <input type="checkbox"/> 手まき <input type="checkbox"/> その他（ ）	<input type="checkbox"/> 給飼機 <input type="checkbox"/> 手まき <input type="checkbox"/> その他（ ）
給 餌 期 間 の 季節的変動の概要		<input type="checkbox"/> 通年 <input type="checkbox"/> その他（ ）月頃 ～ （ ）月頃	<input type="checkbox"/> 通年 <input type="checkbox"/> その他（ ）月頃 ～ （ ）月頃

ニ 指定施設の使用時において当該指定施設で発生する汚物の種類、量及び除去方法

汚 物 の 種 類	死 魚
汚 物 の 量	通常1シーズン当たり（ ）尾程度
除 去 方 法	<input type="checkbox"/> 網による除去 <input type="checkbox"/> その他（ ）

ホ その他指定施設の使用の方法について参考となるべき事項

- 備考 1 該当する選択肢の前の□の中にレ印をつけること（必要に応じて重複して選択のこと）。
 ()には具体的に記入すること。
- 2 ロの一日当たりの使用時間は、通常の場合 24 時間とすること。
- 3 ハの使用量は、過去 5 年間の飼料購入量（在庫分を除く。）を参考にして記入すること。
 新規設置の場合は、当該施設の規模から推定すること。
- 4 ハの季節的変動の概要は、生育段階に応じて季節に関係なく変動する場合には記入しなくてもよい。
- 5 ニの死魚の量（汚物の量）は、通常年における 1 シーズン（通年飼育の場合には春先に種苗を網いけすに入れてから翌春まで）の平均的なへい死尾数を記入すること。
 化学物質の流入等の事故による異常なへい死は除外すること。
- 6 ニの除去方法は、通常行っている方法を記入すること。

別紙 2 - 3

汚物の運搬及び処理の方法（こいの養殖施設）

汚物の種類	死	魚
運搬の方法	<input type="checkbox"/> 船	<input type="checkbox"/> その他 ()
処理の方法	<input type="checkbox"/> 埋設 <input type="checkbox"/> 焼却	<input type="checkbox"/> その他 ()

- 備考 該当する選択肢の前の□の中にレ印をつけること（必要に応じて重複して選択のこと）。
 ()には具体的に記入すること。