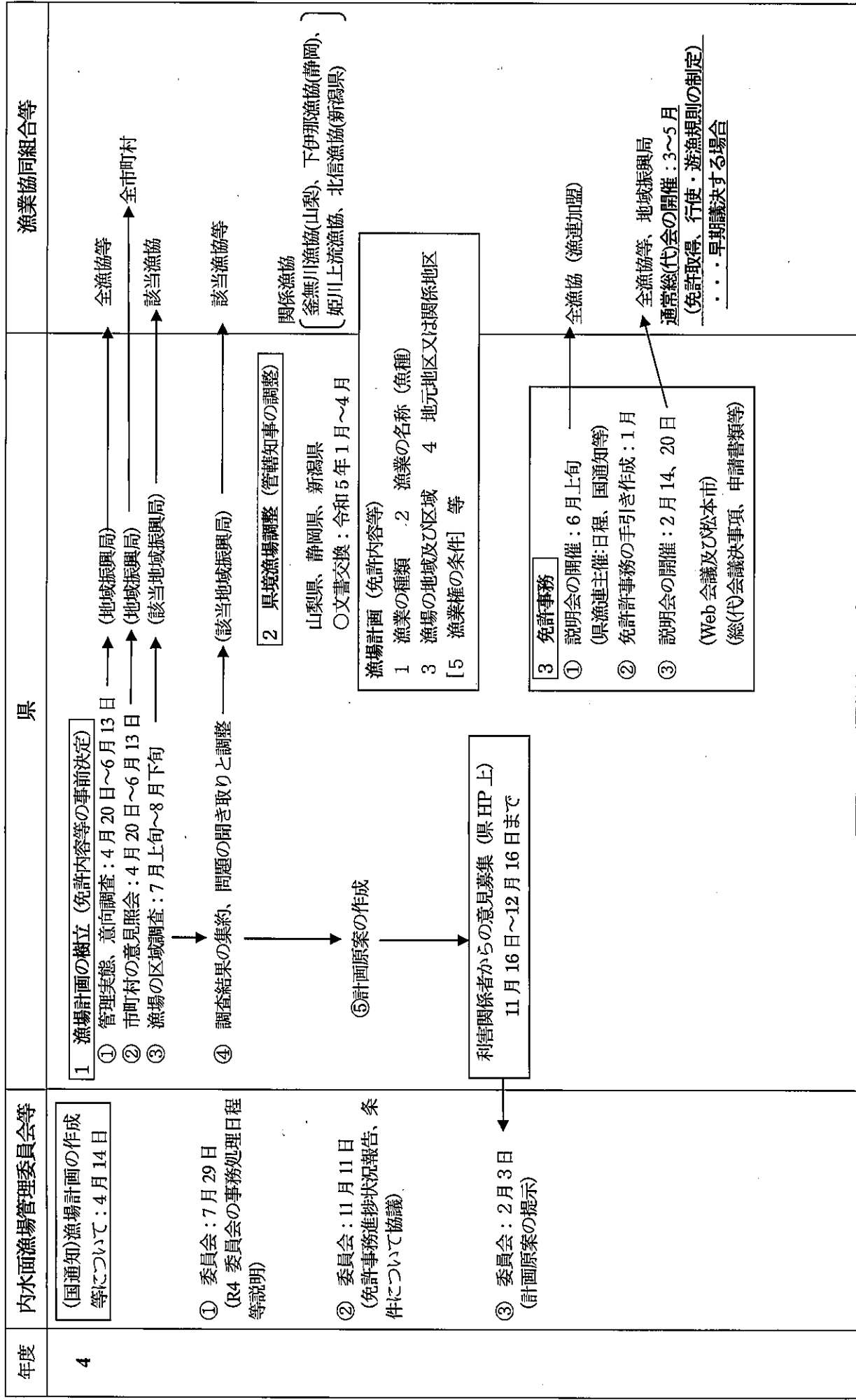


漁業権免許に係る事務処理日程



年度	内水面漁場管理委員会等	県	漁業協同組合等
5	<p>【本日】</p> <p>① 委員会：7月21日 (計画の諮問、公聴会開催の決議)</p> <p>② 公聴会の開催公告</p> <p>③ 公聴会：8月18～31日 (長野、松本、佐久、飯田)</p> <p>④ 委員会：9月15日 (計画に係る審議・答申)</p> <p>⑤ 委員会：11月17日 (申請に係る答申の議決、答申)</p> <p>⑥ 委員会：2月2日 免許の報告 増殖数量の指示</p>	<p>1 漁場計画の樹立 (免許内容の事前決定)</p> <p>① 免許内容等の原案に係る意見照会：4月12日から5月19日 → (地域振興局)</p> <p>② " → (河川管理者)</p> <p>③ 漁場計画 (事前決定案の作成) (現在、ここまで実施)</p> <p>④ 漁場図案作成準備</p> <p>○ 申請書類のヒアリング：9月 (免許申請に係る事前審査)</p> <p>⑤ 漁場計画の決定・告示 (県報掲載、HP)：9月28日まで</p> <p>2 免許事務</p> <p>① 免許申請の受付：10月2日～23日</p> <p>② 申請内容の審査 (適格性等)：申請のあった段階から適宜実施 諮問 (免許内容、遊漁規則等)</p> <p>③ 免許 (指令書の交付)：令和5年12月中旬</p> <p>④ 漁業権行使規則、遊漁規則の認可 (同日付)</p> <p>⑤ 免許内容の公告 (県報、HP)</p> <p>⑥ 委員会：2月2日 免許の報告 増殖数量の指示</p> <p>3 その他</p> <p>① 漁業権の免許等の通知：1月 → (山梨県、静岡県、新潟県)</p> <p>② 遊漁規則の周知について：2月 → (地域振興局・漁連)</p> <p>③ 漁業権管理に係る指導 (部長通知)：3月 → (地域振興局)</p> <p>④ 漁業権概要図の印刷：3月</p>	<p>申請書作成準備</p> <p>河川管理のある市町村、全漁協等</p> <p>① 共有漁業権協議会の開催 (該当漁協ごとに開催)</p> <p>② 水面占有者等の同意取得：4～7月</p> <p>③ 公聴会への出席 (意見の公述)</p> <p>④ 第2回共有漁業権協議会の開催：8月 (協定書の調印)</p> <p>⑤ 臨時総 (代) 会の開催：10月上旬 (早期議決しない、計画変更の場合)</p> <p>⑥ 免許申請書の提出：10月2日～23日 行使規則、遊漁規則の認可申請</p> <p>免許申請添付書類</p> <p>1 免許適格性を有する書類 (登記全部事項証明、漁場利用計画書等)</p> <p>2 総 (代) 会議事録謄本</p> <p>3 漁業権行使規則、遊漁規則</p> <p>4 その他 (水面占有者等の同意書等)</p> <p>全漁協等</p> <p>全漁協</p> <p>全漁協等</p>

※ この日程は現在の計画であり、今後追加する事務及び時期の変更等がある場合があります。

漁場計画（免許内容等）の事前決定案

1 免許の内容となる事項及び関係地区又は地元地区

別紙のとおり

2 漁業権に付される条件

(1) 共同漁業権、区画漁業権

治水等必要な河川工事の施行に支障を及ぼさないこと

(2) 区画漁業権のうち内区第2号

こい小割式養殖業の小割網生けす1面の面積は82.5平方メートル以内とし、その敷設数は25面以内とすること

3 免許予定日

令和6年1月1日

4 免許の申請期間

令和5年10月2日から令和5年10月23日まで

5 漁業権の存続期間

(1) 共同漁業権 令和6年1月1日から令和15年12月31日まで

(2) 区画漁業権 令和6年1月1日から令和10年12月31日まで

別紙

漁業 権の 番号	漁業 の種 類	漁業の名称	漁業 の時 期	漁場の位置	漁 場 の 区 域	関係地区又は 地 元 地 区
内 共 第 1 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ こい ふな うぐい おいかわ かじか うなぎ わかさぎ にじます やまめ いわな しなのゆきます	1 月 1 日 か 12 月 31 日 まで	長野市から 上流の千曲 川本流及び 支流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の千曲川本流及び支流。ただし、松原湖及び長湖並びにこれらを結ぶ河川、南佐久郡佐久穂町大字大日向地籍の古谷ダム上流端から上流 250 メートル及び下流 150 メートルの間の抜井川本流並びに上田市鹿教湯温泉地籍の内村ダム上流端から上流 100 メートル及び下流 300 メートルの間の内村川本流は除く。 基点第1号 長野市真島町真島地籍の千曲川左岸の太田堰東方排水樋管西口南端 (北緯 36 度 36 分 6.8 秒 東経 138 度 12 分 51.3 秒) 基点第2号 長野市松代町大室地籍の千曲川右岸の長野電鉄旧屋代線離山隧道南端 (北緯 36 度 35 分 55.1 秒 東経 138 度 13 分 10.7 秒)	長野市、上田市、 小諸市、佐久市、 千曲市、東御市、 南佐久郡、北佐久 郡、小県郡及び埴 科郡
内 共 第 2 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ こい ふな うぐい おいかわ かじか うなぎ にじます やまめ いわな	1 月 1 日 か 12 月 31 日 まで	長野市から 下流の千曲 川本流及び 支流並びに 長野市の区 域内の犀川 本流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線と、下水内郡栄村大字北信地先の新潟県境との間の千曲川本流及び支流並びに基点第3号と基点第4号を結ぶ線から下流の犀川本流。ただし、新潟県の区域の釜川本流及び支流並びに下高井郡山ノ内町大字平穂地籍の湖沼は除く。 基点第1号 長野市真島町真島地籍の千曲川左岸の太田堰東方排水樋管西口南端 (北緯 36 度 36 分 6.8 秒 東経 138 度 12 分 51.3 秒) 基点第2号 長野市松代町大室地籍の千曲川右岸の長野電鉄旧屋代線離山隧道南端 (北緯 36 度 35 分 55.1 秒 東経 138 度 13 分 10.7 秒) 基点第3号 長野市松岡2丁目地籍の犀川左岸のながの環境エネルギーセンターの煙突 (北緯 36 度 37 分 21.8 秒 東経 138 度 13 分 18.4 秒) 基点第4号 長野市真島町地先の犀川右岸の真島町と青木島町との境界点 (北緯 36 度 36 分 51.7 秒 東経 138 度 12 分 27.0 秒)	長野市、須坂市、 中野市、飯山市、 上高井郡、下高井 郡、上水内郡(小 川村を除く。)及 び下水内郡

内 共 第 3 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ こい ふな うぐい おいかわ かじか うなぎ にじます やまめ いわな	漁業 " " " " " " " " " "	1 月 1 日 か 12 月 31 日 まで	長 野 市 の 区 域 内 の 裾 花 川 本 流 及 び 支 流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の裾花川本流及び支流 基点第1号 長野市大字中御所地籍の長安橋の左岸橋台の上流端(北緯36度37分57.5秒 東経138度10分46.3秒) 基点第2号 長野市大字安茂里地籍の長安橋の右岸橋台の上流端(北緯36度37分57.8秒 東経138度10分42.9秒)	長野市
内 共 第 4 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ こい ふな うぐい おいかわ かじか うなぎ にじます やまめ いわな しなのゆきます	漁業 " " " " " " " " " " "	1 月 1 日 か 12 月 31 日 まで	長 野 市 から 上 流 の 犀 川 本 流 及 び 支 流 並 び に 柳 久 保 池	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の犀川本流及び支流並びに柳久保池。ただし、次の基点第3号と基点第4号を結ぶ線から上流の農具川、木崎湖、中綱湖、青木湖並びにこれらの湖沼に流入する河川の本流及び支流、基点第5号と基点第6号を結ぶ線から上流の裾花川本流及び支流、大町市平高瀬入地籍の尾入沢合流点から上流540メートルの間の高瀬川、塩尻市大字奈良井地籍の奈良井ダム中心線から上流300メートル及び下流300メートルの間の奈良井川本流並びに塩尻市大字贅川地籍の片平取水堰中心線から上流50メートル及び下流50メートルの間の奈良井川本流は除く。 基点第1号 長野市松岡2丁目地籍の犀川左岸のながの環境エネルギーセンターの煙突(北緯36度37分21.8秒 東経138度13分18.4秒) 基点第2号 長野市真島町地先の犀川右岸の真島町と青木島町との境界点(北緯36度36分51.7秒 東経138度12分27.0秒) 基点第3号 大町市平藤渡地籍の市道木崎稲尾線と農具川との交差点左岸の上流端(北緯36度32分21.7秒 東経137度50分36.8秒) 基点第4号 大町市平藤渡地籍の市道木崎稲尾線と農具川との交差点右岸の上流端(北緯36度32分21.6秒 東経137度50分36.8秒) 基点第5号 長野市大字中御所地籍の長安橋の左岸橋台の上流端(北緯36度37分57.5秒 東経138度10分46.3秒) 基点第6号 長野市大字安茂里地籍の長安橋の右岸橋台の上流端(北緯36度37分57.8秒 東経138度10分42.9秒)	長野市、松本市、 大町市、塩尻市、 安曇野市、東筑摩 郡、北安曇郡(白 馬村及び小谷村 を除く。)及び小 川村

内共第5号	第1種共同漁業	しじみ たにし たんがい(からすがい)	漁業 漁業 漁業
		1月1日から12月31日まで	岡谷市の天竜川本流及び支流、諏訪湖並びに諏訪湖に流入する河川の音無川本流及び支流並びに白樺湖及びこれに流入する河川は除く。 基点第1号 岡谷市川岸東5丁目 5589—1番地先の天竜川左岸の岡谷市と上伊那郡辰野町との境界点(北緯36度00分40.8秒 東経138度00分33.8秒) 基点第2号 岡谷市川岸除ヶ 5584 番地先の天竜川右岸の岡谷市と上伊那郡辰野町の境界点(北緯36度00分46.7秒 東経138度00分33.5秒) 基点第3号 茅野市北山本道地籍の一ノ橋の左岸橋台の上流端(北緯36度05分54.2秒 東経138度13分30.1秒) 基点第4号 茅野市北山本道地籍の一ノ橋の右岸橋台の上流端(北緯36度05分54.3秒 東経138度13分30.3秒)
	第5種共同漁業	あゆ こい ふな うぐい おいかわ かじゃ うなぎ どじょう なまず わかさぎ むろ(もろこ、もつご)	漁業 " " " " " " " " " " "
		えんげ(うきざり、よしのぼり、ぶりんど)	" " " " " " " " " " "
		にじます あまぞ いわな えび	" " " " " " " " " " "

内 共 第 6 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ こい ふな うぐい おいかわ かじか うなぎ どじょう わかさぎ にじます あまご いわな	漁業 " " " " " " " " " " "	1 月 1 日 か 12 月 31 日 まで	上伊那郡辰野町から下伊那郡天龍村平岡に至る天竜川本流及び支流、下伊那郡阿南町及び天龍村の区域内の早木戸川本流及び支流並びに下伊那郡天龍村の区域内の虫川本流及び支流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線と基点第3号と基点第4号を結ぶ線の間の天竜川本流及び支流、基点第5号と基点第6号を結ぶ線から上流の早木戸川本流及び支流並びに基点第7号と基点第8号を結ぶ線から上流の虫川本流及び支流。ただし、次の基点第9号から南西の方向を見通す線から上流の和知野川（通称浪合川）本流及び支流、基点第10号と基点第11号を結ぶ線と基点第12号と基点第13号を結ぶ線の間の小渋川、上伊那郡中川村大草地籍の桑原滝から下流の四徳川並びに小渋川との合流点から上流600メートルの間の滝沢川は除く。 基点第1号 上伊那郡辰野町大字平出地先の天竜川左岸の上伊那郡辰野町と岡谷市との境界点（北緯36度00分40.8秒 東経138度00分33.8秒） 基点第2号 上伊那郡辰野町大字辰野地先の天竜川右岸の上伊那郡辰野町と岡谷市との境界点（北緯36度00分40.7秒 東経138度00分33.5秒） 基点第3号 下伊那郡天龍村平岡松崎地籍の平岡ダムの左岸下流端（北緯35度17分00.9秒 東経137度50分47.3秒） 基点第4号 下伊那郡天龍村長島日陰山地籍の平岡ダムの右岸下流端（北緯35度16分54.2秒 東経137度50分47.7秒） 基点第5号 下伊那郡天龍村神原本林地籍の早木戸橋の左岸橋台の下流端（北緯35度15分09.2秒 東経137度49分46.5秒） 基点第6号 下伊那郡天龍村神原天竜川内小梨地籍の早木戸橋の右岸橋台の下流端（北緯35度15分08.8秒 東経137度49分46.1秒） 基点第7号 下伊那郡天龍村神原坂部地籍の虫川橋の左岸橋台の下流端（北緯35度13分25.1秒 東経137度49分13.3秒） 基点第8号 下伊那郡天龍村神原坂部地籍の虫川橋の右岸橋台の下流端（北緯35度13分24.7秒 東経137度49分13.2秒） 基点第9号 下伊那郡阿南町和合日影地先の和知野川（通称浪合川）左岸の下伊那郡阿南町と同郡阿智村との境界点（北緯35度21分23.3秒 東経137度43分30.9秒） 基点第10号 下伊那郡松川町生田地籍の小渋ダムの左岸下流端（北緯35度36分20.0秒 東経137度58分46.1秒） 基点第11号 上伊那郡中川村大草地籍の小渋ダムの右岸下流端（北緯35度36分30.0秒 東経137度58分41.0秒）	飯田市、諏訪市、伊那市、駒ヶ根市、塩尻市、上伊那郡及び下伊那郡（平谷村及び根羽村を除く。）
-----------	---------------	---	---	---------------------------------------	---	--	---

内 共 第 6 号					基点第 12 号 下伊那郡大鹿村大字大河原地籍の生田ダム (通称落合ダム) の左岸上流端 (北緯 35 度 34 分 43.1 秒 東経 138 度 01 分 53.2 秒) 基点第 13 号 下伊那郡大鹿村大字大河原地籍の生田ダム (通称落合ダム) の右岸上流端 (北緯 35 度 34 分 44.2 秒 東経 138 度 01 分 54.4 秒)				木曾郡及び岐阜 県中津川市
内 共 第 7 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ こい うぐい かじか わかさぎ にじます あまご いわな	漁業 " " " " " " "	1 月 1 日 か 12 月 31 日 まで	岐阜県中津川市から上流の木曾郡の区域内の木曾川本流及び支流	次の基点第 1 号と基点第 2 号を結ぶ線から上流の木曾川本流及び支流。 基点第 1 号 主要地方道中津川田立線と岐阜県境の交差点南端 (北緯 35 度 35 分 06.9 秒 東経 137 度 32 分 15.2 秒) 基点第 2 号 岐阜県中津川市山口 5 番地の 1 の北東端 (北緯 35 度 35 分 01.4 秒 東経 137 度 32 分 17.5 秒)			
内 共 第 8 号	第 5 種 共 同 漁 業	うぐい にじます やまめ いわな	漁業 " " "	1 月 1 日 か 12 月 31 日 まで	北安曇郡白馬村及び小谷村の区域内の姫川本流及び支流	北安曇郡小谷村大字北小谷地籍の蒲原沢との合流点 (北緯 36 度 52 分 03.1 秒 東経 137 度 52 分 34.4 秒) から上流の姫川本流及び支流並びに次の基点第 1 号と基点第 2 号を結ぶ線から上流の横川本流及び支流 基点第 1 号 北安曇郡小谷村大字北小谷地籍の J R 西日本大糸線横川橋りょうの左岸橋台の下流端 (北緯 36 度 53 分 56.9 秒 東経 137 度 52 分 21.6 秒) 基点第 2 号 北安曇郡小谷村大字北小谷地籍の J R 西日本大糸線横川橋りょうの右岸橋台の下流端 (北緯 36 度 53 分 57.4 秒 東経 137 度 52 分 22.1 秒)			北安曇郡白馬村 及び小谷村

内 共 第 9 号	第 5 種 共 同 漁 業	やまめ いわな	漁業 "	1 月 1 日 から 12 月 31 日まで	下高井郡山ノ内町及び木島平村並びに下水内郡栄村の区域の中津川本流及び支流	次の基点から西の方向を見通す線から上流の中津川本流及び支流。ただし、群馬県の区域内の支流は除く。 基点 下水内郡栄村大字堺字小赤沢鳥越地先の中津川右岸の長野県と新潟県との境界点（北緯 36 度 53 分 00.0 秒 東経 138 度 38 分 08.4 秒）	下高井郡山ノ内町及び木島平村並びに下水内郡栄村
内 共 第 10 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ うぐい あまご いわな	漁業 " " "	1 月 1 日 から 12 月 31 日まで	下伊那郡根羽村の区域の矢作川本流及び支流	次の基点第 1 号と基点第 2 号を結ぶ線から上流の矢作川本流及び支流。ただし、愛知県の区域内（県境を含む。）の支流は除く。 基点第 1 号 下伊那郡根羽村 6178 番の 454 地先の矢作川左岸の国界岩（北緯 35 度 15 分 45.3 秒 東経 137 度 33 分 18.0 秒） 基点第 2 号 下伊那郡根羽村地籍の国界橋の左岸橋台の下流端（北緯 35 度 15 分 47.1 秒 東経 137 度 33 分 20.1 秒）	下伊那郡根羽村
内 共 第 11 号	第 5 種 共 同 漁 業	こい ふな わかさぎ	漁業 " "	1 月 1 日 から 12 月 31 日まで	南佐久郡小海町の区域の松原湖及び長湖並びにこれらを結ぶ河川	松原湖及び長湖並びにこれらを結ぶ河川	南佐久郡小海町

内 共 第 12 号	第 5 種 共 同 漁 業	こい ふな うぐい うなぎ わかさぎ ひめさす えび	漁業 " " " " " "	1 月 1 日から 12 月 31 日まで	上 水 内 郡 信 濃 町 の 区 域 内 の 野 尻 湖、 池 尻 川 及 び 古 海 川	野尻湖、上水内郡信濃町大字野尻字役屋敷地先の東北電力池尻川制水門扉 (北緯 36 度 50 分 08.1 秒 東経 138 度 12 分 22.5 秒) より上流の池尻川並 びに古海川本流及び支流	上水内郡信濃町
内 共 第 13 号	第 5 種 共 同 漁 業	こい ふな うぐい おいかわ うなぎ わかさぎ いわな ひめさす 木崎ます しなのゆきます	漁業 " " " " " " " " " "	1 月 1 日から 12 月 31 日まで	大 町 市 の 区 域 内 の 農 具 川 並 び に 木 崎湖、中網湖 及 び 青 木 湖 並 び に こ れ ら の 湖 沼 に 流 入 す る 河 川 の 本 流 及 び 支 流	次の基点第 1 号と基点第 2 号を結ぶ線から上流の農具川、木崎湖、中網湖、 青木湖並びにこれらの湖沼に流入する河川の本流及び支流 基点第 1 号 大町市平藤渡地籍の市道木崎稲尾線と農具川との交差点左 岸の上流端 (北緯 36 度 32 分 21.7 秒 東経 137 度 50 分 36.8 秒) 基点第 2 号 大町市平藤渡地籍の市道木崎稲尾線と農具川との交差点右 岸の上流端 (北緯 36 度 32 分 21.5 秒 東経 137 度 50 分 36.8 秒)	大町市
内 共 第 14 号	第 5 種 共 同 漁 業	あまご いわな	漁業 "	1 月 1 日から 12 月 31 日まで	下 伊 那 郡 阿 智 村 浪 合 の 区 域 内 の 和 知 野 川 (通称浪合川) 本 流 及 び 支 流	次の基点から北東の方向を見通す線から上流の和知野川 (通称浪合川) 本 流及び支流 基点 下伊那郡阿智村浪合 956 番地 109 地先の和知野川 (通称浪合川) 右 岸の下伊那郡阿智村と同郡阿南町との境界点 (北緯 35 度 21 分 37.0 秒 東 経 137 度 43 分 22.8 秒)	下伊那郡阿智村

内 共 第 15 号	第 5 種 共 同 漁 業	あまご いわな	漁業 "	1 月 日 1 か 12 月 31 日 まで	下伊那郡平 谷村の区域 内の平谷川 本流及び支 流	次の基点から南の方向を見通す線から上流の平谷川本流及び支流 基点 下伊那郡平谷村地籍の合川橋の左岸橋台の下流端 (北緯 35 度 19 分 53.6 秒 東経 137 度 36 分 06.0 秒)	下伊那郡平谷村
内 共 第 16 号	第 5 種 共 同 漁 業	かじか にじます あまご いわな	漁業 " " "	1 月 日 1 か 12 月 31 日 まで	諏訪郡富士 見町及び原 村並びに山 梨県北杜市 の区域内の 釜無川本流 及び支流	次の基点第 1 号と基点第 2 号を結ぶ線から上流の釜無川本流及び支流 基点第 1 号 諏訪郡富士見町地籍の国界橋 (上流側の橋) の左岸橋台の上 流端 (北緯 35 度 51 分 36.0 秒 東経 138 度 16 分 48.4 秒) 基点第 2 号 山梨県北杜市白州町地籍の国界橋 (上流側の橋) の右岸橋台 の上流端 (北緯 35 度 51 分 35.4 秒 東経 138 度 16 分 48.2 秒)	諏訪郡富士見町 及び原村並びに 山梨県北杜市
内 共 第 17 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ うぐい にじます やまめ いわな	漁業 " " " "	1 月 日 1 か 12 月 31 日 まで	北安曇郡小 谷村及び新 潟県糸魚川 市の区域内 の姫川本流	新潟県糸魚川市大字山口地籍の J R 西日本大糸線第 6 下姫川橋梁上流端 (北緯 36 度 54 分 57.7 秒 東経 137 度 52 分 30.0 秒) から蒲原沢との合流 点 (北緯 36 度 52 分 03.1 秒 東経 137 度 52 分 34.4 秒) までの姫川本流及 び蒲原沢	北安曇郡小谷村 及び新潟県糸魚 川市

内 共 第 18 号	第 5 種 共 同 漁 業	こい ふな うぐい にじます やまめ いわな	漁業 " " " " "	1 月 1 日 か 12 月 31 日 まで	上 水 内 郡 信 濃 町 の 区 域 内 の 池 尻 川 本 流 及 び 支 流	池尻川本流及び支流。ただし、上水内郡信濃町六月地籍の赤川との合流点 から上流の池尻川本流及び支流は除く。	上水内郡信濃町
------------	---------------	---------------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------	---	---	---------

区画漁業権

漁業 権の 番号	漁業 の種 類	団体 又は 個別 漁業 権の 別	漁業の名称	漁業の 時期	漁場の位 置	漁 場 の ・ 区 域	関係地区又は 地 元 地 区
内 区 第 1 号	第 2 種 区 画 漁 業	個 別 漁 業 権	ふな わかさぎ 漁業 "	1 月 1 日 から 12 月 31 日 ま で	茅野市及 び北佐久 郡立科町 の区域内 の白樺湖	白樺湖及び次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の音無川。 基点第1号 茅野市北山本道地籍のノノ橋の左岸橋台の上流端（北緯 36度05分54.2秒 東経138度13分30.1秒） 基点第2号 茅野市北山本道地籍のノノ橋の右岸橋台の上流端（北緯 36度05分54.3秒 東経138度13分30.3秒）	茅野市及び北佐久 郡立科町
内 区 第 2 号	第 1 種 区 画 漁 業	団 体 漁 業 権	こい小割式養殖業	1 月 1 日 から 12 月 31 日 ま で	諏訪湖全 域	諏訪湖全域	岡谷市、諏訪市及 び諏訪郡下諏訪町

漁場計画（免許内容等）の変更概要(新旧対照表)

1 共同漁業権及び区画漁業権

変更内容：ただし書地籍及び基点の名称の変更(一部基点)と、区画漁業権に個別及び団体漁業権の別についての項目の追加、全ての基点に緯度経度を付していることです。漁場の区域に変更はありません。

新(変更後)								旧(変更前)							
漁業権の番号	漁業の種類	漁業の名称		漁業の時期	漁場の位置	漁場の区域	関係地区又は地元地区	漁業権の番号	漁業の種類	漁業の名称		漁業の時期	漁場の位置	漁場の区域	関係地区又は地元地区
内共第1号	第5種共同漁業	あゆ	漁業	1月	長野市から上流の千曲川本流及び支流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の千曲川本流及び支流。ただし、松原湖及び長湖並びにこれらを結ぶ河川、南佐久郡佐久穂町大字大日向地籍の古谷ダム上流端から上流250メートル及び下流150メートルの間の抜井川本流並びに上田市鹿教湯温泉地籍の内村ダム上流端から上流100メートル及び下流300メートルの間の内村川本流は除く。 基点第1号 長野市真島町真島地籍の千曲川左岸の太田堰東方排水樋管西口南端(北緯36度36分6.8秒 東経138度12分51.3秒) 基点第2号 長野市松代町大室地籍の千曲川右岸の長野電鉄旧屋代線離山隧道南端(北緯36度35分55.1秒 東経138度13分10.7秒)	長野市、上田市、小諸市、佐久市、千曲市、東御市、南佐久郡、北佐久郡、小県郡及び埴科郡	内共第1号	第5種共同漁業	あゆ	漁業	1月	長野市から上流の千曲川本流及び支流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の千曲川本流及び支流。ただし、松原湖及び長湖並びにこれらを結ぶ河川、南佐久郡佐久穂町大字大日向地籍の古谷ダム上流端から上流250メートル及び下流150メートルの間の抜井川本流並びに上田市鹿教湯温泉地籍の内村ダム上流端から上流100メートル及び下流300メートルの間の内村川本流は除く。 基点第1号 長野市真島町真島地籍の千曲川左岸の太田堰東方排水樋管西口南端 基点第2号 長野市松代町大室地籍の千曲川右岸の長野電鉄旧屋代線離山隧道南端	長野市、上田市、小諸市、佐久市、千曲市、東御市、南佐久郡、北佐久郡、小県郡及び埴科郡
		こい	〃	〃						〃					
		ふな	〃	〃						〃					
		うぐい	〃	〃						〃					
		おいかわ	〃	〃						〃					
		かじか	〃	〃						〃					
		うなぎ	〃	〃						〃					
		わかさぎ	〃	〃						〃					
		にじます	〃	〃						〃					
やまめ	〃	〃	〃												
いwana	〃	〃	〃												
しなのゆきます	〃	〃	〃												
内共第2号	第5種共同漁業	あゆ	漁業	1月	長野市から下流の千曲川本流及び支流並びに長野市の区域内の犀川本流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線と、下水内郡栄村大字北信地先の新潟県境との間の千曲川本流及び支流並びに基点第3号と基点第4号を結ぶ線から下流の犀川本流。ただし、新潟県の区域の釜川本流及び支流並びに下高井郡山ノ内町大字平穏地籍の湖沼は除く。 基点第1号 長野市真島町真島地籍の千曲川左岸の太田堰東方排水樋管西口南端(北緯36度36分6.8秒 東経138度12分51.3秒) 基点第2号 長野市松代町大室地籍の千曲川右岸の長野電鉄旧屋代線離山隧道南端(北緯36度35分55.1秒 東経138度13分10.7秒) 基点第3号 長野市松岡2丁目地籍の犀川左岸のながの環境エネルギーセンターの煙突(北緯36度37分21.8秒 東経138度13分18.4秒) 基点第4号 長野市真島町地先の犀川右岸の真島町と青木島町との境界点(北緯36度36分51.7秒 東経138度12分27.0秒)	長野市、須坂市、中野市、飯山市、上高井郡、下高井郡、上水内郡(小川村を除く。)及び下水内郡	内共第2号	第5種共同漁業	あゆ	漁業	1月	長野市から下流の千曲川本流及び支流並びに長野市の区域内の犀川本流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線と、下水内郡栄村大字北信地先の新潟県境との間の千曲川本流及び支流並びに基点第3号と基点第4号を結ぶ線から下流の犀川本流。ただし、新潟県の区域の釜川本流及び支流並びに下高井郡山ノ内町大字平穏地籍の湖沼は除く。 基点第1号 長野市真島町真島地籍の千曲川左岸の太田堰東方排水樋管西口南端 基点第2号 長野市松代町大室地籍の千曲川右岸の長野電鉄旧屋代線離山隧道南端 基点第3号 長野市松岡2丁目地籍の犀川左岸の長野市清掃工場の煙突 基点第4号 長野市真島町地先の犀川右岸の真島町と青木島町との境界点	長野市、須坂市、中野市、飯山市、上高井郡、下高井郡、上水内郡(小川村を除く。)及び下水内郡
		こい	〃	〃						〃					
		ふな	〃	〃						〃					
		うぐい	〃	〃						〃					
		おいかわ	〃	〃						〃					
		かじか	〃	〃						〃					
		うなぎ	〃	〃						〃					
		にじます	〃	〃						〃					
		やまめ	〃	〃						〃					
いwana	〃	〃	〃												

内 共 第 3 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ こい ふな うぐい おいかわ かじか うなぎ にじます やまめ いわな	漁業 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃	1 月 1 日 から 12 月 31 日 まで	長野市の区 域内の裾花 川本流及び 支流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の裾花 川本流及び支流 基点第1号 長野市大字中御所地籍の長安橋の左岸橋 台の上流端 (北緯36度37分57.5秒 東経138度10分 46.3秒) 基点第2号 長野市大字安茂里地籍の長安橋の右岸橋 台の上流端 (北緯36度37分57.8秒 東経138度10分 42.9秒)	長野市	内 共 第 3 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ こい ふな うぐい おいかわ かじか うなぎ にじます やまめ いわな	漁業 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃	1 月 1 日 から 12 月 31 日 まで	長野市の 区域の 裾花川本 流及び支 流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の裾花川 本流及び支流 基点第1号 長野市大字中御所地籍の長安橋の左岸橋台 の上流端 基点第2号 長野市大字安茂里地籍の長安橋の右岸橋台 の上流端	長野市
内 共 第 4 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ こい ふな うぐい おいかわ かじか うなぎ にじます やまめ いわな しなのゆきます	漁業 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃	1 月 1 日 から 12 月 31 日 まで	長野市から 上流の犀川 本流及び支 流並びに柳 久保池※	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の犀川 本流及び支流並びに柳久保池。ただし、次の基点第3号と基 点第4号を結ぶ線から上流の農具川、木崎湖、中綱 湖、青木湖並びにこれらの湖沼に流入する河川の本流及 び支流、基点第5号と基点第6号を結ぶ線から上流の裾 花川本流及び支流、 <u>大町市平高瀬入地籍</u> の尾入沢合流点 から上流540メートルの間の高瀬川、塩尻市大字奈良井 地籍の奈良井ダム中心線から上流300メートル及び下流 300メートルの間の奈良井川本流並びに塩尻市大字賛川 地籍の片平取水堰中心線から上流50メートル及び下流 50メートルの間の奈良井川本流は除く。 基点第1号 長野市松岡2丁目地籍の犀川左岸のなが の環境エネルギーセンターの煙突 (北緯36度37分21.8 秒 東経138度13分18.4秒) 基点第2号 長野市真島町地先の犀川右岸の真島町と 青木島町との境界点 (北緯36度36分51.7秒 東経138 度12分27.0秒) 基点第3号 大町市平藤渡地籍の市道木崎稲尾線と農 具川との交差部左岸の上流端 (北緯36度32分21.7秒 東経137度50分36.8秒) 基点第4号 大町市平藤渡地籍の市道木崎稲尾線と農 具川との交差部右岸の上流端 (北緯36度32分21.6秒 東経137度50分36.8秒) 基点第5号 長野市大字中御所地籍の長安橋の左岸橋 台の上流端 (北緯36度37分57.5秒 東経138度10分 46.3秒) 基点第6号 長野市大字安茂里地籍の長安橋の右岸橋 台の上流端 (北緯36度37分57.8秒 東経138度10分 42.9秒)	長野市、 松本市、 大町市、 塩尻市、 安曇野 市、東筑 摩郡、北 安曇郡 (白馬村 及び小 谷村を 除く。)及 び小 川村	内 共 第 4 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ こい ふな うぐい おいかわ かじか うなぎ にじます やまめ いわな しなのゆきます	漁業 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃	1 月 1 日 から 12 月 31 日 まで	長野市か ら上流の 犀川本流 及び支流 並びに柳 久保池	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の犀川本 流及び支流並びに柳久保池。ただし、次の基点第3号と基 点第4号を結ぶ線から上流の農具川、木崎湖、中綱湖、青 木湖並びにこれらの湖沼に流入する河川の本流及び支流、 基点第5号と基点第6号を結ぶ線から上流の裾花川本流及 び支流、 <u>大町市平字馬返し地先</u> の尾入沢合流点から上流540 メートルの間の高瀬川、塩尻市大字奈良井地籍の奈良井ダ ム中心線から上流300メートル及び下流300メートルの間 の奈良井川本流並びに塩尻市大字賛川地籍の片平取水堰中 心線から上流50メートル及び下流50メートルの間の奈良 井川本流は除く。 基点第1号 長野市松岡2丁目地籍の犀川左岸の長野市 清掃工場の煙突 基点第2号 長野市真島町地先の犀川右岸の真島町と青 木島町との境界点 基点第3号 大町市平藤渡地籍の市道木崎稲尾線と農具 川との交差部左岸の上流端 基点第4号 大町市平藤渡地籍の市道木崎稲尾線と農具 川との交差部右岸の上流端 基点第5号 長野市大字中御所地籍の長安橋の左岸橋台 の上流端 基点第6号 長野市大字安茂里地籍の長安橋の右岸橋台 の上流端	長野市、 松本市、 大町市、 塩尻市、 安曇野 市、東筑 摩郡、北 安曇郡 (白馬村 及び小 谷村を 除く。)及 び小 川村

内 共 第 6 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ	漁業	1	上伊那郡辰	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線と基点第3号と基点第4号を結ぶ線の間 の天竜川本流及び支流、基点第5号と基点第6号を結ぶ線から上流の早木戸川本流及び支流並びに基点第7号と基点第8号を結ぶ線から上流の虫川本流及び支流。ただし、次の基点第9号から南西の方向を見通す線から上流の和知野川（通称浪合川）本流及び支流、基点第10号と基点第11号を結ぶ線と基点第12号と基点第13号を結ぶ線の間 の小渋川、上伊那郡中川村大草地籍の桑原滝から下流の四徳川並びに小渋川との合流点から上流600メートルの間の滝沢川は除く。 基点第1号 上伊那郡辰野町大字平出地先の天竜川左岸の上伊那郡辰野町と岡谷市との境界点（北緯 36 度 00 分 40.8 秒 東経 138 度 00 分 33.8 秒） 基点第2号 上伊那郡辰野町大字辰野地先の天竜川右岸の上伊那郡辰野町と岡谷市との境界点（北緯 36 度 00 分 40.7 秒 東経 138 度 00 分 33.5 秒） 基点第3号 下伊那郡天龍村平岡松崎地籍の平岡ダムの左岸下流端（北緯 35 度 17 分 00.9 秒 東経 137 度 50 分 47.3 秒） 基点第4号 下伊那郡天龍村長島日陰山地籍の平岡ダムの右岸下流端（北緯 35 度 16 分 54.2 秒 東経 137 度 50 分 47.7 秒） 基点第5号 下伊那郡天龍村神原本林地籍の早木戸橋の左岸橋台の下流端（北緯 35 度 15 分 09.2 秒 東経 137 度 49 分 46.5 秒） 基点第6号 下伊那郡天龍村神原天竜川内小梨地籍の早木戸橋の右岸橋台の下流端（北緯 35 度 15 分 08.8 秒 東経 137 度 49 分 46.1 秒） 基点第7号 下伊那郡天龍村神原坂部地籍の虫川橋の左岸橋台の下流端（北緯 35 度 13 分 25.1 秒 東経 137 度 49 分 13.3 秒） 基点第8号 下伊那郡天龍村神原坂部地籍の虫川橋の右岸橋台の下流端（北緯 35 度 13 分 24.7 秒 東経 137 度 49 分 13.2 秒） 基点第9号 下伊那郡阿南町和合日影地先の和知野川（通称浪合川）左岸の下伊那郡阿南町と同郡阿智村との境界点（北緯 35 度 21 分 23.3 秒 東経 137 度 43 分 30.9 秒） 基点第10号 下伊那郡松川町生田地籍の小渋ダムの左岸下流端（北緯 35 度 36 分 20.0 秒 東経 137 度 58 分 46.1 秒） 基点第11号 上伊那郡中川村大草地籍の小渋ダムの右岸下流端（北緯 35 度 36 分 30.0 秒 東経 137 度 58 分	飯田市、諏訪市、伊那市、駒ヶ根市、塩尻市、上伊那郡及び下伊那郡（平谷村及び根羽村を除く。）
		こい	〃	月	野町から下		
		ふな	〃	1	伊那郡天龍		
		うぐい	〃	日	村平岡に至		
		おいかわ	〃	か	る天竜川本		
		かじか	〃	ら	流及び支		
		うなぎ	〃	12	流、下伊那		
		どじょう	〃	月	郡阿南町及		
		わかさぎ	〃	31	び天龍村の		
		にじます	〃	日	区域内の早		
		あまご	〃	ま	木戸川本流		
		いwana	〃	で	及び支流並びに下伊那郡天龍村の区域内の虫川本流及び支流		

内 共 第 6 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ	漁業	1	上伊那郡	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線と基点第3号と基点第4号を結ぶ線の間 の天竜川本流及び支流、基点第5号と基点第6号を結ぶ線から上流の早木戸川本流及び支流並びに基点第7号と基点第8号を結ぶ線から上流の虫川本流及び支流。ただし、次の基点第9号から南西の方向を見通す線から上流の和知野川（通称浪合川）本流及び支流、基点第10号と基点第11号を結ぶ線と基点第12号と基点第13号を結ぶ線の間 の小渋川、上伊那郡中川村大草地籍の桑原滝から下流の四徳川並びに小渋川との合流点から上流600メートルの間の滝沢川は除く。 基点第1号 上伊那郡辰野町大字平出地先の天竜川左岸の上伊那郡辰野町と岡谷市との境界点 基点第2号 上伊那郡辰野町大字辰野地先の天竜川右岸の上伊那郡辰野町と岡谷市との境界点 基点第3号 下伊那郡天龍村平岡松崎地籍の平岡ダムの左岸下流端 基点第4号 下伊那郡天龍村長島日陰山地籍の平岡ダムの右岸下流端 基点第5号 下伊那郡天龍村神原本林地籍の早木戸橋の左岸橋台の下流端 基点第6号 下伊那郡天龍村神原天竜川内小梨地籍の早木戸橋の右岸橋台の下流端 基点第7号 下伊那郡天龍村神原坂部地籍の虫川橋の左岸橋台の下流端 基点第8号 下伊那郡天龍村神原坂部地籍の虫川橋の右岸橋台の下流端 基点第9号 下伊那郡阿南町和合日影地先の和知野川（通称浪合川）左岸の下伊那郡阿南町と同郡阿智村との境界点 基点第10号 下伊那郡松川町生田地籍の小渋ダムの左岸下流端 基点第11号 上伊那郡中川村大草地籍の小渋ダムの右岸下流端 基点第12号 下伊那郡大鹿村大字大河原地籍の生田ダム（通称落合ダム）の左岸上流端 基点第13号 下伊那郡大鹿村大字大河原地籍の生田ダム（通称落合ダム）の右岸上流端	飯田市、諏訪市、伊那市、駒ヶ根市、塩尻市、上伊那郡及び下伊那郡（平谷村及び根羽村を除く。）
		こい	〃	月	辰野町から下伊那郡天龍村平岡に至る天竜川本流及び支流、下伊那郡阿南町及び天龍村の区域内の早木戸川本流及び支流並びに下伊那郡天龍村の区域内の虫川本流及び支流		
		ふな	〃	1	ら下伊那		
		うぐい	〃	日	郡天龍村		
		おいかわ	〃	か	平岡に至		
		かじか	〃	ら	る天竜川		
		うなぎ	〃	12	本流及び		
		どじょう	〃	月	支流、下伊		
		わかさぎ	〃	31	那郡阿南		
		にじます	〃	日	町及び天		
		あまご	〃	ま	龍村の区		
		いwana	〃	で	域内の早木戸川本流及び支流		

[illegible]

内 共 第 13 号	第 5 種 共 同 漁 業	こい ふな うぐい おいかわ うなぎ わかさぎ いwana ひめます 木崎ます しなのゆきます	漁業 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃	1 月 1 日 か ら 12 月 31 日 ま で	大町市の区 域内の農具 川並びに木 崎湖、中綱 湖及び青木 湖並びにこ れらの湖沼 に流入する 河川の本流 及び支流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の農具 川、木崎湖、中綱湖、青木湖並びにこれらの湖沼に流入す る河川の本流及び支流 基点第1号 大町市平藤渡地籍の市道木崎稲尾線と農具 川との交差部左岸の上流端 (北緯 36 度 32 分 21.7 秒 東経 137 度 50 分 36.8 秒) 基点第2号 大町市平藤渡地籍の市道木崎稲尾線と農具 川との交差部右岸の上流端 (北緯 36 度 32 分 21.5 秒 東経 137 度 50 分 36.8 秒)	大町市	内 共 第 13 号	第 5 種 共 同 漁 業	こい ふな うぐい おいかわ うなぎ わかさぎ いwana ひめます 木崎ます しなのゆきます	漁業 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃 〃	1 月 1 日 か ら 12 月 31 日 ま で	大町市の 区域の 農具川並 びに木崎 湖、中綱湖 及び青木 湖並びに これらの 湖沼に流 入する河 川の本流 及び支流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の農具 川、木崎湖、中綱湖、青木湖並びにこれらの湖沼に流入す る河川の本流及び支流 基点第1号 大町市平藤渡地籍の市道木崎稲尾線と農具 川との交差部左岸の上流端 基点第2号 大町市平藤渡地籍の市道木崎稲尾線と農具 川との交差部右岸の上流端	大町市
内 共 第 14 号	第 5 種 共 同 漁 業	あまご いwana	漁業 〃	1 月 1 日 か ら 12 月 31 日 ま で	下伊那郡阿 智村浪合の 区域の和知 野川 (通称 浪合川) 本 流及び支流	次の基点から北東の方向を見通す線から上流の和知野 川 (通称浪合川) 本流及び支流 基点 下伊那郡阿智村浪合 956 番地 109 地先の和知野 川 (通称浪合川) 右岸の下伊那郡阿智村と同郡阿南町と の境界点 (北緯 35 度 21 分 37.0 秒 東経 137 度 43 分 22.8 秒)	下伊那 郡阿智 村	内 共 第 14 号	第 5 種 共 同 漁 業	あまご いwana	漁業 〃	1 月 1 日 か ら 12 月 31 日 ま で	下伊那郡 阿智村浪 合の区域 内の和知 野川 (通称 浪合川) 本 流及び支 流	次の基点から北東の方向を見通す線から上流の和知野川 (通称浪合川) 本流及び支流 基点 下伊那郡阿智村浪合 956 番地 109 地先の和知野川 (通称浪合川) 右岸の下伊那郡阿智村と同郡阿南町との境 界点	下伊那 郡阿智 村
内 共 第 15 号	第 5 種 共 同 漁 業	あまご いwana	漁業 〃	1 月 1 日 か ら 12 月 31 日 ま で	下伊那郡平 谷村の区域 内の平谷川 本流及び支 流	次の基点から南の方向を見通す線から上流の平谷川本 流及び支流 基点 下伊那郡平谷村地籍の合川橋の左岸橋台の下流 端 (北緯 35 度 19 分 53.6 秒 東経 137 度 36 分 06.0 秒)	下伊那 郡平谷 村	内 共 第 15 号	第 5 種 共 同 漁 業	あまご いwana	漁業 〃	1 月 1 日 か ら 12 月 31 日 ま で	下伊那郡 平谷村の 区域の平 谷川本流 及び支流	次の基点から南の方向を見通す線から上流の平谷川本流 及び支流 基点 下伊那郡平谷村地籍の合川橋の左岸橋台の下流端	下伊那 郡平谷 村

内 共 第 16 号	第 5 種 共 同 漁 業	かじか にじます あまご いわな	漁業 〃 〃 〃	1 月 1 日 か ら 12 月 31 日 ま で	諏訪郡富士 見町及び原 村並びに山 梨県北杜市 の区域内の 釜無川本流 及び支流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の釜無 川本流及び支流 基点第1号 諏訪郡富士見町地籍の国界橋(上流側の 橋)の左岸橋台の上流端(北緯35度51分36.0秒 東経 138度16分48.4秒) 基点第2号 山梨県北杜市白州町地籍の国界橋(上流 側の橋)の右岸橋台の上流端(北緯35度51分35.4秒 東 経138度16分48.2秒)	諏 訪 郡 富 士 見 町 及 び 原 村 並 び に 山 梨 県 北 杜 市		内 共 第 16 号	第 5 種 共 同 漁 業	かじか にじます あまご いわな	漁業 〃 〃 〃	1 月 1 日 か ら 12 月 31 日 ま で	諏 訪 郡 富 士 見 町 及 び 原 村 並 び に 山 梨 県 北 杜 市 の 区 域 内 の 釜 無 川 本 流 及 び 支 流	次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の釜無川 本流及び支流 基点第1号 諏訪郡富士見町地籍の国界橋(上流側の橋) の左岸橋台の上流端 基点第2号 山梨県北杜市白州町地籍の国界橋(上流側 の橋)の右岸橋台の上流端	諏 訪 郡 富 士 見 町 及 び 原 村 並 び に 山 梨 県 北 杜 市
内 共 第 17 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ うぐい にじます やまめ いわな	漁業 〃 〃 〃 〃	1 月 1 日 か ら 12 月 31 日 ま で	北安曇郡小 谷村及び新 潟県糸魚川 市の区域内 の姫川本流	新潟県糸魚川市大字山口地籍のJ R西日本大糸線第6 下姫川橋梁上流端(北緯36度54分57.7秒 東経137度 52分30.0秒)から蒲原沢との合流点(北緯36度52分 03.1秒 東経137度52分34.4秒)までの姫川本流及び 蒲原沢	北 安 曇 郡 小 谷 村 及 び 新 潟 県 糸 魚 川 市		内 共 第 17 号	第 5 種 共 同 漁 業	あゆ うぐい にじます やまめ いわな	漁業 〃 〃 〃 〃	1 月 1 日 か ら 12 月 31 日 ま で	北 安 曇 郡 小 谷 村 及 び 新 潟 県 糸 魚 川 市 の 区 域 内 の 姫 川 本 流	北安曇郡小谷村大字鎌倉山、新潟県糸魚川市大字大所地 籍のJ R西日本大糸線第6鉄橋上流端から上流蒲原沢との 合流点までの姫川本流	北 安 曇 郡 小 谷 村 及 び 新 潟 県 糸 魚 川 市
内 共 第 18 号	第 5 種 共 同 漁 業	こい ふな うぐい にじます やまめ いわな	漁業 〃 〃 〃 〃 〃	1 月 1 日 か ら 12 月 31 日 ま で	上水内郡信 濃町の区域 内の池尻川 本流及び支 流	池尻川本流及び支流。ただし、上水内郡信濃町六月地 籍の赤川との合流点から上流の池尻川本流及び支流は除 く。	上 水 内 郡 信 濃 町		内 共 第 18 号	第 5 種 共 同 漁 業	こい ふな うぐい にじます やまめ いわな	漁業 〃 〃 〃 〃 〃	1 月 1 日 か ら 12 月 31 日 ま で	上 水 内 郡 信 濃 町 の 区 域 内 の 池 尻 川 本 流 及 び 支 流	池尻川本流及び支流。ただし、上水内郡信濃町六月地籍 の赤川との合流点から上流の池尻川本流及び支流は除く。	上 水 内 郡 信 濃 町

区画漁業権

漁業権の番号	漁業の種類	漁業の名称	団体及び個別漁業権の別	漁業の時期	漁場の位置	漁場の区域	関係地区又は地元地区	漁業権の番号	漁業の種類	漁業の名称	漁業の時期	漁場の位置	漁場の区域	関係地区又は地元地区
内区第1号	第2種区画漁業	ふな 漁業 わかさぎ 〃	個別漁業権	1月1日から12月31日まで	茅野市及び北佐久郡立科町の区域内の白樺湖	白樺湖及び次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の音無川。 基点第1号 茅野市北山本道地籍の一ノ橋の左岸橋台の上流端(北緯36度05分54.2秒 東経138度13分30.1秒) 基点第2号 茅野市北山本道地籍の一ノ橋の右岸橋台の上流端(北緯36度05分54.3秒 東経138度13分30.3秒)	茅野市及び北佐久郡立科町	内区第1号	第2種区画漁業	ふな 漁業 わかさぎ 〃	1月1日から12月31日まで	茅野市及び北佐久郡立科町の区域内の白樺湖	白樺湖及び次の基点第1号と基点第2号を結ぶ線から上流の音無川。 基点第1号 茅野市北山本道地籍の一ノ橋の左岸橋台の上流端 基点第2号 茅野市北山本道地籍の一ノ橋の右岸橋台の上流端	茅野市及び北佐久郡立科町
内区第2号	第1種区画漁業	こい小割式養殖業	団体漁業権	1月1日から12月31日まで	諏訪湖全域	諏訪湖全域	岡谷市、諏訪市及び諏訪郡下諏訪町	内区第2号	第1種区画漁業	こい小割式養殖業	1月1日から12月31日まで	諏訪湖全域	諏訪湖全域	岡谷市、諏訪市及び諏訪郡下諏訪町

2 漁業権に付される条件

新 (変更後)	旧 (変更前)
<p>1 共同漁業権 治水等必要な河川工事の施行に支障を及ぼさないこと</p> <p>2 区画漁業権 (1)治水等必要な河川工事の施行に支障を及ぼさないこと (2)こい小割式養殖業の小割網生けす1面の面積は82.5平方メートル以内とし、その敷設数は25面以内とすること（第1種区画漁業権（諏訪湖）） (3)削除 (4)削除</p>	<p>1 共同漁業権 治水等必要な河川工事の施行に支障を及ぼさないこと</p> <p>2 区画漁業権 (1)治水等必要な河川工事の施行に支障を及ぼさないこと (2)こい小割式養殖業の小割網生けす1面の面積は82.5平方メートル以内とし、その敷設数は25面以内とすること（第1種区画漁業権（諏訪湖）） (3)地域に開かれた漁業協同組合づくりをすすめるために、財務運営、増殖事業及び遊漁規則等の内容を、ホームページ等を通じて地域住民や遊漁者等へ積極的に情報開示を行うこと（第1種区画漁業権（諏訪湖）） (4)地域づくりに貢献するために、漁場の利活用について地域と協議する体制づくりを行い、住民による環境保全活動、環境学習及び地域振興施策等を支援すること（第1、2種区画漁業権（諏訪湖、白樺湖））</p>

河川管理者等への意見調査結果

機 関		意見等の内容
国	国土交通省 中部地方整備局	<p>以下に掲げる事項に留意して定められるならば支障ない。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 漁場計画を定めるにあたり、当方の事業に支障を及ぼさないこと。 2. 漁業権者が事業を行うにあたり、河川法を始め関係法令を遵守する旨、周知徹底すること。
	国土交通省 北陸地方整備局	漁場計画案について、異存なし。
県	建設部	意見等なし
市 町 村		意見等なし
漁 協 等		意見等なし
そ の 他	漁場計画案に対する意見募集 (県 HP 上における意見公募)	意見等なし

漁業権漁場の概要図



漁業権対象魚種一覧（新旧対照表）

次期免許案（R6～R15予定）

免許番号 (主な漁場)	魚種 漁協名	あゆ	こい	ふな	うぐい	おいかわ	かじか	うなぎ	どじょう	なまず	わかさぎ	むろ	とんこはぜ	にじます	やまめ	あまご	ひめます	木崎ます	いわな	えび	しなのゆきます	しじみ	からすがい	たにし
内共第1号 (千曲川上流)	南佐久南部 佐久小埴 上更	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○			○			○ ○ ○	○ ○ ○				○ ○ ○	○				
内共第2号 (千曲川下流)	千曲川 北信高水	削除 ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○						○ ○	○ ○				○ ○					
内共第3号 (裾花川)	裾花川水系	○	○	○	○	○	○	○						○	○				○					
内共第4号 (犀川)	奈良井川・ 波田川 犀川 安曇 北安中部 犀川殖産	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○						○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○				○ ○ ○ ○ ○	○				
内共第5号 (諏訪湖水系)	諏訪湖 諏訪東部	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	□	□	□
内共第6号 (天竜川水系)	天竜川 下伊那 遼山	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○
内共第7号 (木曾川)	木曾川	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
内共第8号 (姫川上流)	姫川上流			○										○	○				○					
内共第9号 (中津川)	志賀高原 高水													○	○				○					
内共第10号 (矢作川)	根羽川	○			○										○				○					
内共第11号 (松原湖)	松原湖		○	○							○													
内共第12号 (野尻湖)	野尻湖		○	○	○			○			○						○		○					
内共第13号 (仁科三湖)	青木湖 木崎湖		○ ○	○ ○	○ ○	○ ○		○ ○			○ ○						○ ○		○ ○					
内共第14号 (矢作川)	浪合														○			○						
内共第15号 (和知野川)	平谷村														○			○						
内共第16号 (釜無川)	釜無川						○							○	○				○					
内共第17号 (姫川)	姫川上流 糸魚川内水面	○			○ ○									○ ○	○ ○				○ ○					
内共第18号 (池尻川)	北信		○	○	○									○	○				○					

現行（H26～R5）

免許番号 (主な漁場)	魚種 漁協名	あゆ	こい	ふな	うぐい	おいかわ	かじか	うなぎ	どじょう	なまず	わかさぎ	むろ	とんこはぜ	にじます	やまめ	あまご	ひめます	木崎ます	いわな	えび	しなのゆきます	しじみ	からすがい	たにし
内共第1号 (千曲川上流)	南佐久南部 佐久小埴 上更	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○			○			○ ○ ○	○ ○ ○				○ ○ ○	○				
内共第2号 (千曲川下流)	千曲川 北信高水	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○						○ ○	○ ○				○ ○					
内共第3号 (裾花川)	裾花川水系	○	○	○	○	○	○	○						○	○				○					
内共第4号 (犀川)	奈良井川 波田川 犀川 安曇 北安中部 犀川殖産	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○						○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○				○ ○ ○ ○ ○	○				
内共第5号 (諏訪湖水系)	諏訪湖 諏訪東部	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○			○	○		□	□	□
内共第6号 (天竜川水系)	天竜川 下伊那 遼山	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○			○			○ ○		○ ○ ○			○ ○ ○					
内共第7号 (木曾川)	木曾川	○	○		○		○				○			○		○			○					
内共第8号 (姫川上流)	姫川上流				○									○	○				○					
内共第9号 (中津川)	志賀高原 高水																		○ ○					
内共第10号 (矢作川)	根羽川	○			○											○			○					
内共第11号 (松原湖)	松原湖		○	○							○													
内共第12号 (野尻湖)	野尻湖		○	○	○			○			○						○			○				
内共第13号 (仁科三湖)	青木湖 木崎湖		○ ○	○ ○	○ ○	○ ○		○ ○			○ ○						○		○ ○		○			
内共第14号 (矢作川)	浪合															○			○					
内共第15号 (和知野川)	平谷村															○			○					
内共第16号 (釜無川)	釜無川						○							○		○			○					
内共第17号 (姫川)	姫川上流 糸魚川内水面	○			○ ○									○ ○	○ ○				○ ○					
内共第18号 (池尻川)	北信		○	○	○									○	○				○					

○：第5種共同漁業権
□：第1種共同漁業権

岩倉ダム(貯水池)におけるワカサギ漁場の創出について(下伊那漁協)

1. 経緯

- ① 天竜川本流での食文化の変化や、釣り人の高齢化などの要因で、冬季の釣り人が減少している
 - ② 当組合の管内における冬の遊漁は、小渋ダム湖※のワカサギ釣りであるが、急峻な渓谷にあり危険であるため、地元及び遊漁者等から冬の遊漁ができる漁場を要望する声が多かった
 - ③ 組合は平成21年から様々な場所でワカサギ漁場の創出を試み、令和4年、売木村にある中部電力管理の岩倉ダム貯水池を候補として挙げた
 - ④ 岩倉ダムは傾斜が緩く、村営の岩倉キャンプ場が隣接しており、遊漁者の安全性や利便性が非常に良い場所であり、村やダム事業者(中部電力)の協力を既に得られている
- これらの点から、岩倉ダムを新たなワカサギ漁場として創出することとした
- ※ 小渋ダムは国土交通省の管理であり、漁協に漁業権はない

2. 岩倉ダムの概要

堤高／堤頂長／堤体積	: 25m／100.6m／19,000 m ³
流域面積／湛水面積	: 8.8 km ² ／6ha
総貯水容量／有効貯水容量	: 435,000 m ³ ／408,000 m ³
水深	: 平均 約2～3m 最大 約5m
ダム事業者	: 中部電力(株)

3. 試験放流及び採捕

当組合では岩倉ダム貯水池でのワカサギ釣り場創出が可能か検討するため、令和4年4月に県内諏訪湖の発眼卵を発注し、希望量を下回ったが、100万粒の試験放流を行った。

9月の試験採捕の結果では平均全長約7.0cm、12月で11.0cm程まで生育しており、この漁場がワカサギの生育に適していることも確認した。魚群探知機の調査でも、岸側からのみだがワカサギらしき群れが複数確認できた。

(参考) 1時間当たり一人が釣った尾数(CPUE) 9月: 約7尾 12月: 約20尾

4. 釣り場拡大事業として期待される効果および目標

岩倉ダムをワカサギ漁場として開拓することで、冬季釣り人が安心して楽しめる釣り場の創出を行う。売木村との協働により、キャンプ場利用者や釣り初心者を取り込む。

(増殖計画)

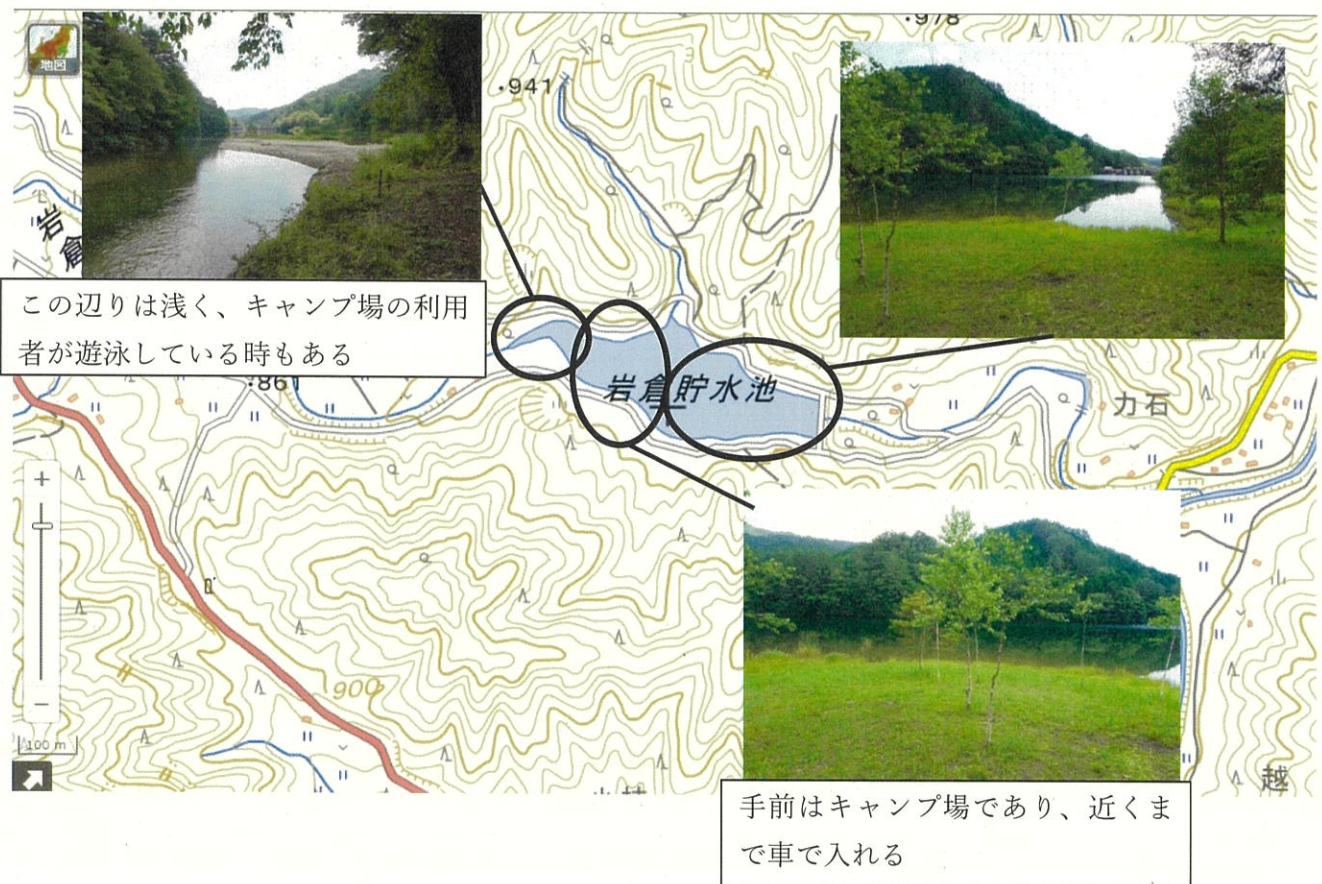
	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年	令和9年
卵 発 注 数	400万粒	400万粒	400万粒	400万粒	400万粒	400万粒
卵 購 入 数	100万粒	300万粒	200万粒	200万粒	200万粒	200万粒
放 流 数	100万粒	300万粒	200万粒	200万粒	300万粒	400万粒
自ダム湖産	0粒	0粒	0粒	0粒	100万粒	200万粒

※令和6年以降は予定であり、卵購入数は卵発注数に対して購入が見込まれる現実的な数量

今年度は野尻湖のワカサギ発眼卵300万粒を放流し、令和8年からは自ダム湖産で徐々に増殖を図っていくことを目標とする。

なお、購入卵は全て発眼卵を想定し、令和8年からの自ダム湖産の放流数は発眼卵を見込む。

岩倉ダムの地図及び写真



漁業法（抜粋）

（内水面漁場計画の作成の手續）【第六十七条による読み替え適用】

第六十四条 都道府県知事は、内水面漁場計画の案を作成しようとするときは、農林水産省令で定めるところにより、当該内水面において漁業を営む者、漁業を営もうとする者その他の利害関係人の意見を聴かなければならない。

2 及び 3（略）

4 都道府県知事は、内水面漁場計画の案を作成したときは、内水面漁場管理委員会の意見を聴かなければならない。

5 内水面漁場管理委員会は、前項の意見を述べようとするときは、あらかじめ、期日及び場所を公示して公聴会を開き、農林水産省令で定めるところにより、当該内水面において漁業を営む者、漁業を営もうとする者その他の利害関係人の意見を聴かなければならない。

6 都道府県知事は、内水面漁場計画を作成したときは、当該内水面漁場計画の内容その他農林水産省令で定める事項を公表するとともに、漁業の免許予定日及び申請期間を公示しなければならない。

7 前項の免許予定日及び指定予定日は、同項の規定による公示の日から起算して三月を経過した日以後の日としなければならない。

（漁業の免許）【第一百七十一条による読み替え適用】

第六十九条 漁業権の内容たる漁業の免許を受けようとする者は、農林水産省令で定めるところにより、都道府県知事に申請しなければならない。

2 前項の免許を受けた者は、当該漁業権を取得する。

（内水面漁場管理委員会への諮問）

第七十条 前条第一項の申請があつたときは、都道府県知事は、内水面漁場管理委員会の意見を聴かなければならない。

（免許をしない場合）

第七十一条 次の各号のいずれかに該当する場合は、都道府県知事は、漁業の免許をしてはならない。

- 一 申請者が次条に規定する適格性を有する者でないとき。
- 二 海区漁場計画又は内水面漁場計画の内容と異なる申請があつたとき。
- 三 その申請に係る漁業と同種の漁業を内容とする漁業権の不当な集中に至るおそれがあるとき。
- 四 免許を受けようとする漁場の敷地が他人の所有に属する場合又は水面が他人の占有に係る場合において、その所有者又は占有者の同意がないとき。

（免許についての適格性）

第七十二条 個別漁業権の内容たる漁業の免許について適格性を有する者は、次の各号のいずれにも該当しない者とする。

- 一 漁業又は労働に関する法令を遵守せず、かつ、引き続き遵守することが見込まれない者であること。
- 二 暴力団員等であること。
- 三 法人であつて、その役員又は政令で定める使用人のうちに前二号のいずれかに該当する者があつて、そのものであること。
- 四 暴力団員等がその事業活動を支配する者であること。

2 団体漁業権の内容たる漁業の免許について適格性を有する者は、当該団体漁業権の関係地区の全部又は一部をその地区内に含む漁業協同組合又は漁業協同組合連合会であつて、次の各号に掲げる団体漁業権の種類に応じ、当該各号に定めるものとする。

- 一 現に存する区画漁業権の存続期間の満了に際し、漁場の位置及び区域並びに漁業の種類が当該現に存する区画漁業権とおおむね等しいと認められるものとして設定される団体漁業権その組合員（漁業協同組合連合会の場合には、その会員たる漁業協同組合の組合員）のうち関係地区内に住所を有し当該漁業を営む者の属する世帯の数が、関係地区内に住所を有し当該漁業を営む者の属する

世帯の数の三分の二以上であるもの

二 団体漁業権（前号に掲げるものを除く。）その組合員（漁業協同組合連合会の場合には、その会員たる漁業協同組合の組合員）のうち関係地区内に住所を有し一年に九十日以上沿岸漁業（海面における漁業のうち総トン数二十トン以上の動力漁船を使用して行う漁業以外の漁業をいう。以下この条及び第百六条第四項において同じ。）を営む者（河川以外の内水面における漁業を内容とする漁業権にあつては当該内水面において一年に三十日以上漁業を営む者、河川における漁業を内容とする漁業権にあつては当該河川において一年に三十日以上水産動植物の採捕又は養殖をする者。以下この号及び第五項において同じ。）の属する世帯の数が、関係地区内に住所を有し一年に九十日以上沿岸漁業を営む者の属する世帯の数の三分の二以上であるもの

（免許をすべき者の決定）

第七十三条 都道府県知事は、第六十四条第六項の申請期間内に漁業の免許を申請した者に対しては、第七十一条第一項各号のいずれかに該当する場合を除き、免許をしなければならない。

（漁業権の条件）

第八十六条 都道府県知事は、漁業調整その他公益上必要があると認めるときは、漁業権に条件を付けることができる。

2 前項の条件を付けようとするときは、都道府県知事は、海区漁業調整委員会の意見を聴かなければならない。

（内水面における第五種共同漁業の免許）

第百六十八条 内水面における第五種共同漁業（第六十条第五項第五号に掲げる第五種共同漁業をいう。次条第一項及び第百七十条第一項において同じ。）は、当該内水面が水産動植物の増殖に適しており、かつ、当該漁業の免許を受けた者が当該内水面において水産動植物の増殖をする場合でなければ、免許してはならない。

（遊漁規則）

第百七十条 内水面における第五種共同漁業の免許を受けた者は、当該漁場の区域においてその組合員（漁業協同組合連合会にあつては、その会員たる漁業協同組合の組合員）以外の者のする水産動植物の採捕（次項及び第五項において「遊漁」という。）について制限をしようとするときは、遊漁規則を定め、都道府県知事の認可を受けなければならない。

3 遊漁規則を変更しようとするときは、都道府県知事の認可を受けなければならない。

4 第一項又は前項の認可の申請があつたときは、都道府県知事は、内水面漁場管理委員会の意見を聴かなければならない。

7 都道府県知事は、第一項又は第三項の認可をしたときは、漁業権者の名称その他の農林水産省令で定める事項を公示しなければならない。

8 遊漁規則は、都道府県知事の認可を受けなければ、その効力を生じない。その変更についても、同様とする。

（内水面漁場管理委員会）

第百七十一条 都道府県に内水面漁場管理委員会を置く。ただし、その区域内に存する内水面における水産動植物の採捕、養殖及び増殖の規模が著しく小さい都道府県（海区漁業調整委員会を置くものに限る。）で政令で定めるものにあつては、都道府県知事は、当該都道府県に内水面漁場管理委員会を置かないことができる。

2 内水面漁場管理委員会は、都道府県知事の監督に属する。

3 内水面漁場管理委員会は、当該都道府県の区域内に存する内水面における水産動植物の採捕、養殖及び増殖に関する事項を処理する。

4 この法律の規定による海区漁業調整委員会の権限は、内水面における漁業に関しては、内水面漁場管理委員会が行う。ただし、第一項ただし書の規定により内水面漁場管理委員会を置かない都道府県にあつては、当該都道府県の知事が指定する海区漁業調整委員会が行う。

令和5年2月3日

漁業権とその対象魚種について

長野県内水面漁場管理委員会事務局

1. 漁業権とは

- ・漁業者によって営まれる漁業を保護するため、一定の水面において、「特定の漁業」を一定の期間、排他的に営む権利。県等の行政庁の免許により設定される。水面をあらゆる目的のために独占的に使用することや、水面下の敷地を使用する権利ではない。

2. 漁業権の対象魚種（以下、漁業権対象魚種）とは

- ・漁業者が漁業権に基づいて行う、「特定の漁業（漁場計画では「漁業の名称」）」に指定される魚種のこと
- ・言い換えると、漁業権は一定の水面において、漁業権対象魚種を一定の期間、排他的に採捕できる権利である
- ・長野県の場合、いわな漁業やあまご漁業、こい漁業等が挙げられ、今回削減予定のあゆ漁業及びうなぎ漁業、どじょう漁業も該当する

3. 漁業権対象魚種の特性

- ・漁業権対象魚種は、漁業者が特定の魚種の漁業を営むための趣旨で設定される
- ・河川等の内水面では、漁業者の漁業により、資源量が枯渇することを防ぐため、漁業法第168条に基づき、これらの漁業権対象魚種が漁業によって枯渇しないよう、増殖を行うことが義務となる（増殖を行う事は、あくまでも漁業を行う権利に付随する義務）
- ・内水面漁場管理委員会が出している、増殖指示は上記内容を基に発出されるものである
- よって、漁業権対象魚種の追加又は削減となれば、その魚種については、委員会指示である増殖指示の中においても追加又は削減が行われ、遊漁規則からも追加又は削減される

4. 漁業権対象魚種の決定とその過程

- ・漁業権対象魚種は漁業権の免許時に正式に決定される
- ・県は漁協の意向等を聞いて漁場計画を立て、漁場計画に対して漁業権免許の認可申請があった際には、内水面漁場管理委員会の意見を聴いた上で免許を行う（漁業法第72条）
- ・免許切り替え時、県は漁協から漁業権対象魚種を追加及び削減したいと申し入れがあった際には、漁業権対象魚種の追加及び削減を検討する（対象魚種の漁獲状況はどうか、増殖事業の状況、他の魚種に対する懸念等）

5. 漁場計画（免許内容等）における漁業権対象魚種の変更について

○今回、下伊那漁協及び千曲川漁協から追加と削減の意向とその報告があったが、これを認めても、漁業権免許の内容に変更はない

- ・漁業権免許は、1つの免許に対して複数の漁協が共同で申請することができる
- ・例として、内共第6号は天竜川漁協と下伊那漁協、遠山漁協が共同で申請を行っており、この3漁協に対して内共第6号という1つの免許がされている
- ・3漁協は、申請前に内共第6号に指定された区域内のどの区域を管轄するか、協議会を開催して決定する
- ・漁業権対象魚種は、3漁協でそれぞれ設定されており、免許内容として記載される魚種は3漁協全ての魚種である
- ・今回、下伊那漁協がワカサギを追加し、ウナギ、ドジョウを削減するとしても、同じ内共第6号の免許を受けている、天竜川漁協がワカサギ、ウナギ、ドジョウの漁業権対象魚種を設定しており、免許の内容については変更がない
(こちらにつきましては、資料3-3を参照してください)

6. 漁場計画（免許内容等）について

○漁場計画とは

- ・内水面における漁場計画については、漁業法第67条に定められており、漁業権を免許する上で、その内容となるもの

参考：漁業法（内水面用に改編）

第六十七条 都道府県知事は、その管轄する内水面について、五年※ごとに、内水面漁場計画を定めるものとする。

2 内水面漁場計画においては、内水面ごとに、次に掲げる事項を定めるものとする。

一 当該内水面に設定する漁業権について、次に掲げる事項

イ 漁場の位置及び区域

ロ 漁業の種類

ハ 漁業時期

ニ 存続期間

ホ 区画漁業権については、個別漁業権（団体漁業権以外）又は団体漁業権の別※※

ヘ 団体漁業権については、その関係地区（自然的及び社会経済的条件により漁業権に係る漁場が属すると認められる地区をいう。）

ト イからへまでに掲げるもののほか、漁業権の設定に関し必要な事項（参考：内水面においては、漁業の名称）

※ 5年ごとに漁場計画を見直し、必要に応じて変更を加え、漁場の有効利用に努めるための趣旨

- ・共同漁業権の切替は10年ごとであるが、5年目で一度、計画の見直しを行い、変更があればその旨を告示し、無い場合は現状の計画を告示すればよい（水産庁より回答）

※※ 団体漁業権とは、漁業協同組合といった協同組合へ免許される漁業権

個別漁業権とは、法人等へ免許される、団体漁業権に該当しない漁業権

●その他参考法令（漁業法 一部抜粋）

（免許についての適格性）

第七十二条 個別漁業権の内容たる漁業の免許について適格性を有する者は、次の各号のいずれにも該当しない者とする。

一 漁業又は労働に関する法令を遵守せず、かつ、引き続き遵守することが見込まれない者であること。

二 暴力団員等であること。

三 法人であつて、その役員又は政令で定める使用人のうちに前二号のいずれかに該当する者があるものであること。

四 暴力団員等がその事業活動を支配する者であること

2 団体漁業権の内容たる漁業の免許について適格性を有する者は、当該団体漁業権の関係地区の全部又は一部をその地区内に含む漁業協同組合又は漁業協同組合連合会であつて、次の各号に掲げる団体漁業権の種類に応じ、当該各号に定めるものとする。

7 前項の認可の申請があつたときは、都道府県知事は、海区漁業調整委員会の意見を聴かなければならない。

（漁業権の存続期間）

第七十五条 漁業権の存続期間は、免許の日から起算して、区画漁業権（真珠養殖業を内容とするものその他の農林水産省令で定めるものに限る。）及び共同漁業権にあつては十年、その他の漁業権にあつては五年とする。

2 都道府県知事が海区漁場計画又は内水面漁場計画において前項の期間より短い期間を定めた漁業権の存続期間は、同項の規定にかかわらず、当該都道府県

（漁業権の条件）

第八十六条 都道府県知事は、漁業調整その他公益上必要があると認めるときは、漁業権に条件を付けることができる。

2 前項の条件を付けようとするときは、都道府県知事は、海区漁業調整委員会の意見を聴かなければならない。

（内水面における第五種共同漁業の免許）

第六百六十八条 内水面における第五種共同漁業（第六十条第五項第五号に掲げる第五種共同漁業をいう。次条第一項及び第七百七十条第一項において同じ。）は、当該内水面が水産動植物の増殖に適しており、かつ、当該漁業の免許を受けた者が当該内水面において水産動植物の増殖をする場合でなければ、免許してはならない。



5 園畜第 299 号
令和 5 年（2023 年）7 月 11 日

長野県内水面漁場管理委員会
会長 平林 公男 様

長野県知事 阿 部 守 一

漁場計画（漁業権免許の内容等）の事前決定について（諮問）

このことについて、漁業法第 64 条第 4 項及び第 67 条、第 171 条第 4 項の規定に基づき貴委員会の意見を求めます。

（問合せ先）

長野県農政部園芸畜産課水産係 新海

電 話 026-235-7229（直通）

F A X 026-235-7481

E-mail enchiku@pref.nagano.lg.jp