令和○年○月○日

埼玉県知事 〇〇〇〇 様

住 所 埼玉県〇〇市〇〇町〇番地

氏 名 〇〇市長 〇川 〇男

囙

下記により特別採捕の許可を受けたいので、申請します。

1 目的

○○市内を流れる荒川の魚類相を調査することにより、 河川行政のための知見を得ることを目的とする。

2 適用除外の許可を必要とする事項

埼玉県漁業調整規則 第3条第1項第6号、同条同項第14号、同条同項第16号、同条同項第20号、第20条第1項、第21条第1項、第22条第10号、同条第12号

- 3 使用する船舶 -
 - (1) 名称 第一○○丸
 - (2) 漁船登録番号 ST6-○○○
 - (3) 総トン数 ○.○トン
 - (4) 推進機関の種類及び馬力数 電気点火船内機、○○ PS
 - (5) 所有者名 ○島○雄
- 4 採捕しようとする水産動物の名称及び数量

全魚種全量

(捕獲した魚類は、同定が難しく標本として持ち帰るもの以外は放流する。また特定外来生物については、法令・埼玉県内水面漁場管理委員会指示に従う。)

申請者名

- ・法人の場合は、所在地・名称・代表者氏名を記載して下さい。
- ・受託調査の場合は、発注者の名義で申請して下さい。
- ・氏名は記名+押印もしくは、自署として下さい。

1 目的

・調査計画書の目的と矛盾しない内容を記載して下さい。

2 適用除外の許可を必要とする事項

- ・調査において埼玉県漁業調整規則のうち抵触する条項を記載して下さい。以下が代表的なものです。
- 第 3条 水産動物の採捕の許可
- 第 20 条 禁止期間
- 第21条 全長等の制限
- 第22条 漁具漁法の制限及び禁止
- 第23条 禁止区域

3 使用船舶

- ・船舶を使用しない場合は「なし」と記載して下さい。
- ・漁船登録番号:漁船でない時は「なし」と記載して下さい。

4 採捕しようとする水産動物の名称及び数量

- ・すべての魚類を採補する場合、採捕した魚類は原則再放流 し、特定外来生物の取り扱いは、法令・埼玉県内水面漁場 管理委員会指示に従う旨を記載する必要があります。
- ・試験研究用・教育実習が目的の場合、材料として持ち帰る 無類は、必要最低限のみ認められますので、採捕量を記載 して下さい。

例文) 生息する全魚種100尾以内

(特定外来生物については、法令・埼玉県内水面漁場管理委員会指示に従う。)

・増養殖用種苗の供給が目的の場合は、種苗の供給先を記載 してください。なお、増殖用種苗の供給先は埼玉県内のみ認 められます。

例文)アユ種苗〇kg

(特定外来生物については、法令・埼玉県内水面漁場管理委員会指示に従う。)種苗の放流先:埼玉県内の漁業権漁場

5 採捕の期間 -

令和○年○月○日から令和○年○月○日まで

6 採捕の区域 -

荒川水系荒川 (〇〇市〇〇橋から入間川合流点まで)

荒川水系荒川 (○○市××橋上流100 m地点から、同橋下流100 m地点 まで)

7 使用漁具及び漁法 ——

投網 (円周○ m、目合○ mm、○統)

さ手網(径○ cm、目合○ mm、○個)

ふくろ網(袋部:全長○ m、径○ m、目合○ mm、

袖部:高さ〇 m、長さ〇 m、目合〇 mm、〇統)

さし網 (高さ○ m、長さ○ m、目合○ mm、○統)

うけ(長さ○ m、直径○ m、目合○ mm、口径○cm○統)

置ばり(長さ〇 m、針〇本、〇統)

セルビン (○ cm×○ cm、口径○cm○個)

8 採捕に従事する者の氏名及び住所 —

埼玉県○○市○○区○町○番○号 ○○市環境課

○川○子・○島○夫

<連絡先>

担当:○○市環境課 ○○

電話:000-000-000

5 採捕期間

- ・最長で6か月間まで申請可能です。超過する場合は、2 回に分けて申請してください
- ・調査の開始日は、「許可日から」とすることも可能です。

6 採捕の区域

- ・区域は、物標を用いて始点・終点を明記して下さい。
- ・区域が他都県にも及ぶ場合、埼玉県側のみを記載し、別途 他都県にも申請して下さい。

例文) 荒川水系荒川 (戸田市笹目橋から、戸田市戸田橋までの区間のうち埼玉県側の領域)

7 使用漁具及び漁法

・使用する全ての漁具・漁法のサイズ、網の目合、個数を記載して下さい。

- 8採捕に従事する者の氏名及び住所
- 実際に採捕を行う者の氏名を全員分記載して下さい。
- ・住所は事業所所在地とすることもできます。