

**平成25年度
天塩川水系における魚類関連調査予定**

2. サクラマス産卵床調査

1) 調査概要

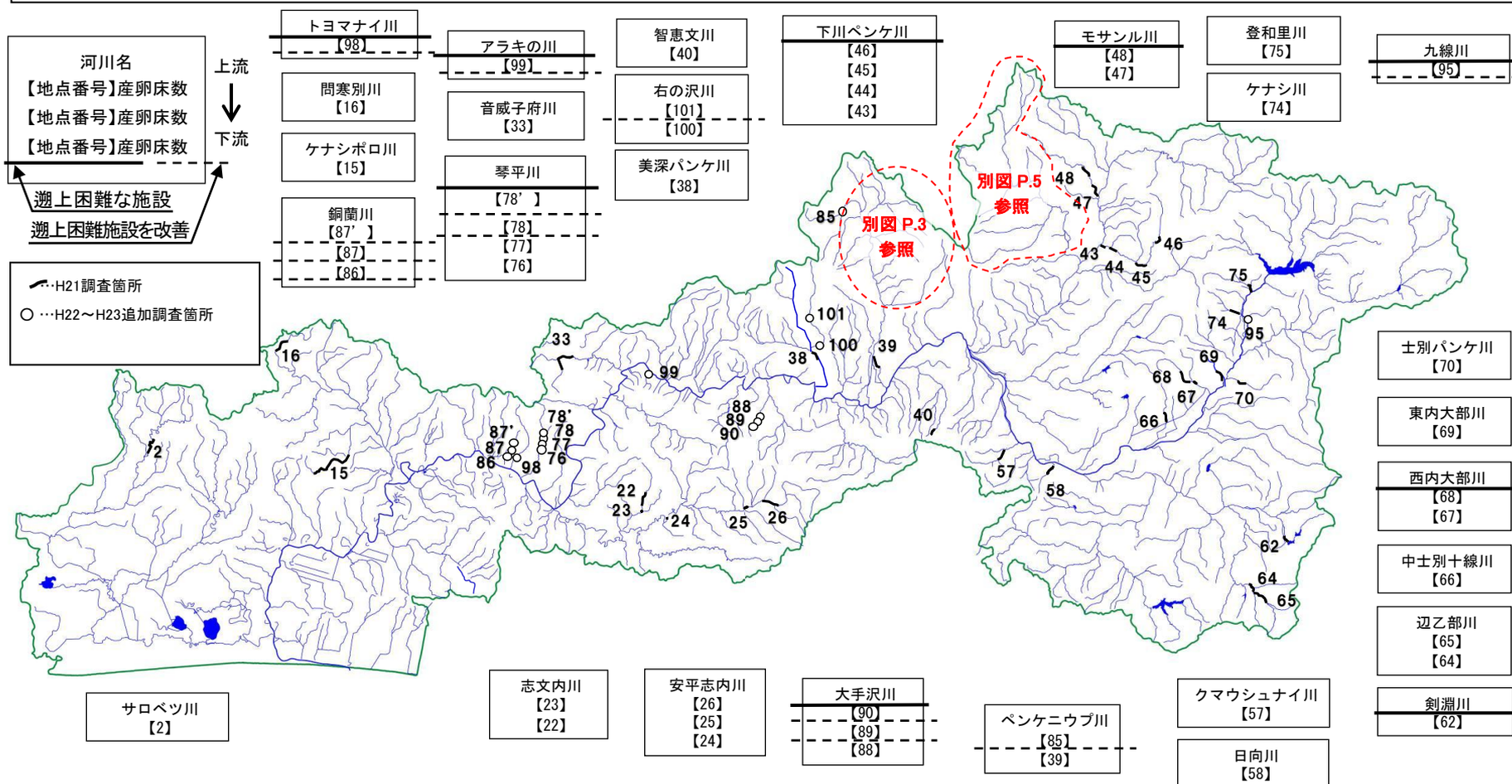
天塩川水系の主要河川においてに、河川内を踏査し、サクラマス産卵床の分布状況を把握する。

2) 調査箇所、調査時期および回数

平成25年9月～10月に、平成24年調査河川※¹において1回実施

※1 サナル川本支流は別図 P.5 参照、

ペンケニウブ川は別図 P.3 参照。



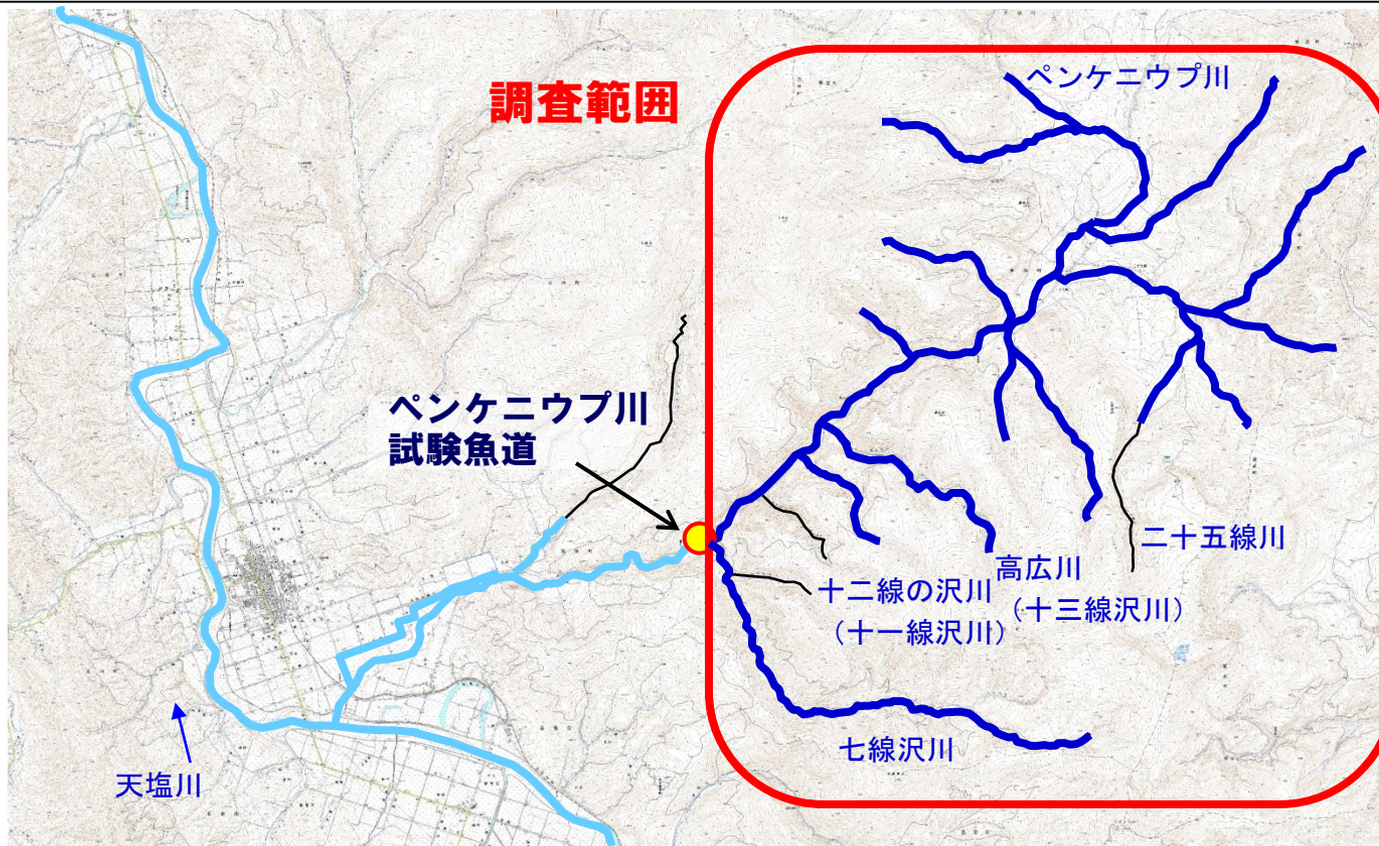
3. ペンケニウプ川取水堰試験魚道設置効果に関する調査

1) 調査概要

試験魚道の設置効果を確認するため、サクラマス産卵床の分布状況等、魚類の生息環境の改善状況を把握する。

2) 調査箇所、調査時期および回数

ペンケニウプ川およびその支川の代表調査区間において各1~2km区間程度で、サクラマス産卵床等、魚類の生息環境の改善状況を把握する調査を実施する。具体的な調査区間、調査内容、調査時期は、専門家の指導を踏まえ、事前に現地河床状況（瀬・淵等）を調査し、決定する。



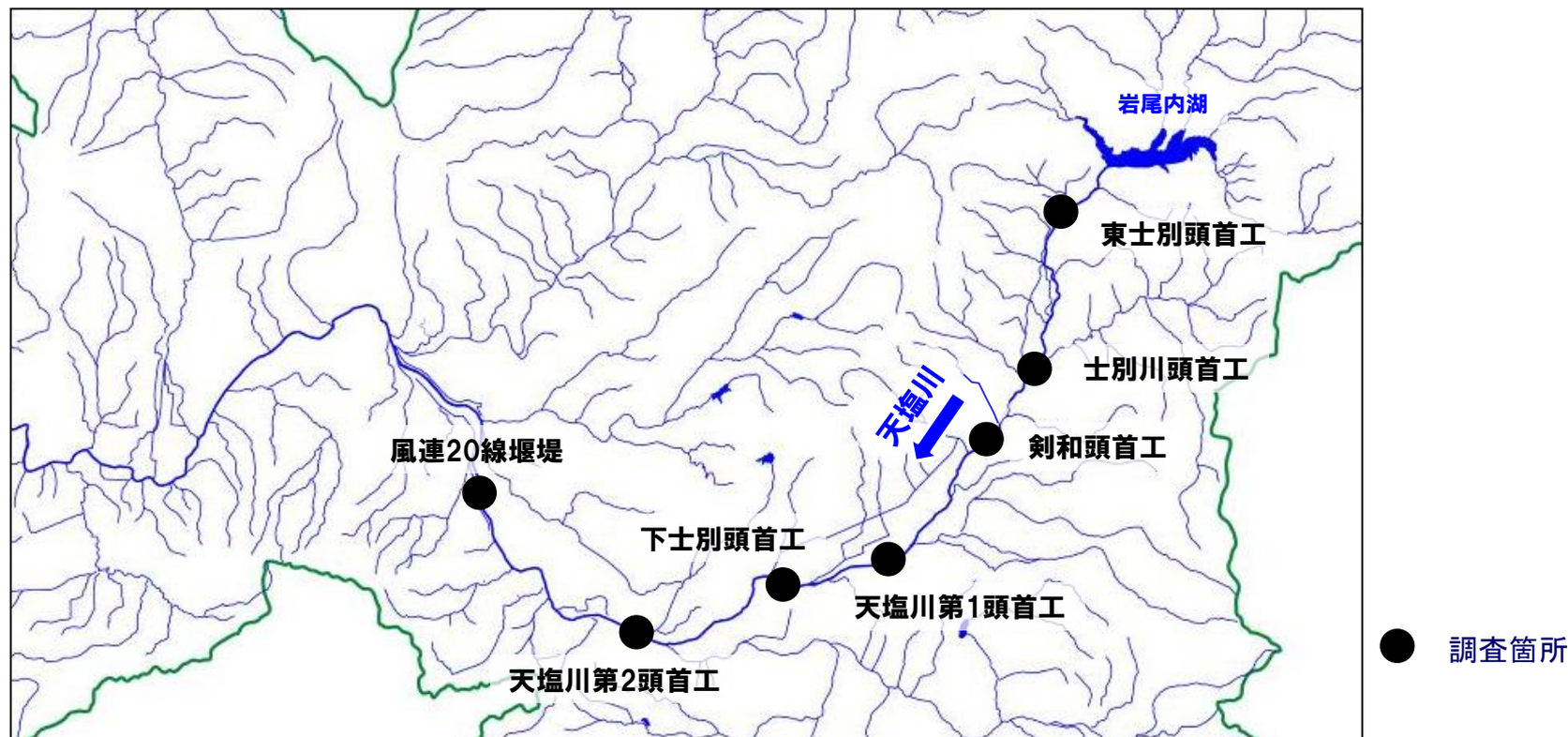
4. 天塩川上流頭首工における魚道トラップ調査

1) 調査概要

天塩川に設置されている頭首工の魚道において、トラップによる魚類捕獲調査を行い、魚道の設置効果を把握する。

2) 調査箇所、調査時期および回数

平成24年と同様に、天塩川本川に設置されている頭首工7箇所の魚道において平成25年7月と8月の2回実施。



1. サクラマス幼魚生息密度調査

1) 調査概要

サンル川本支流においてサクラマス幼魚の分布状況および生息密度の把握を行うために、ショッカー及び投網によりサクラマス幼魚を採捕する。

2) 調査箇所、調査時期および回数

平成24年と同様に、サンル川本川及び支流において平成25年6月に1回実施



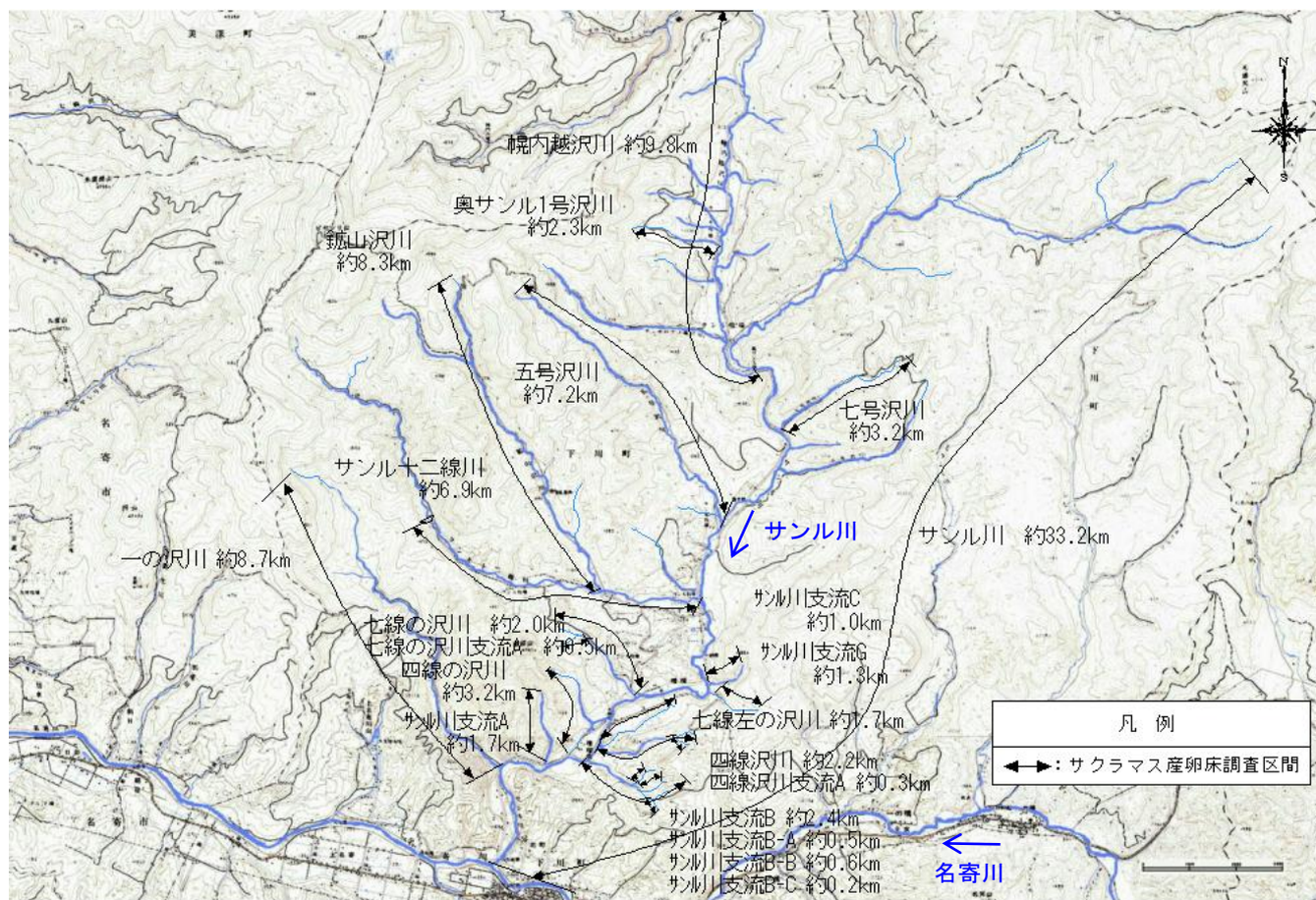
2. サクラマス産卵床調査

1) 調査概要

サンル川本支流において、河川内を踏査し、サクラマス産卵床の分布状況を把握する。

2) 調査箇所、調査時期および回数

平成24年と同様にサンル川本川及び支流において、平成25年9月～10月に2回実施



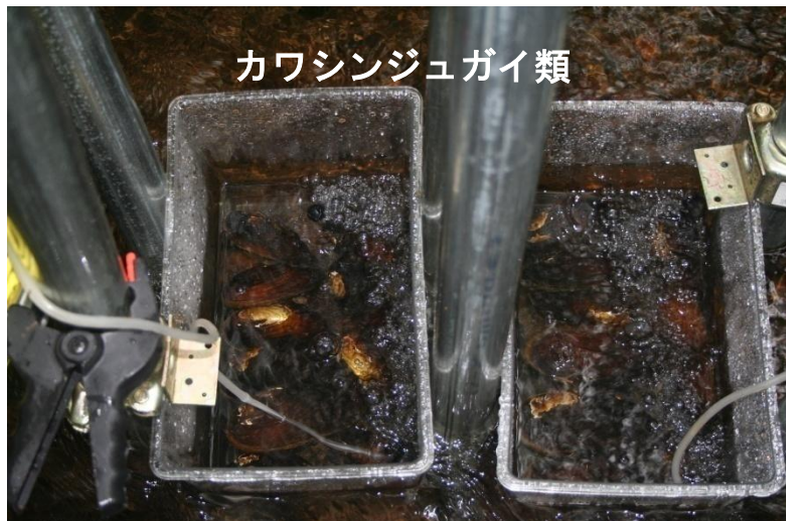
3. カワシンジュガイ類調査

1) 調査目的

過年度までに移植したカワシンジュガイ類について、移植箇所における生態及び再生産状況を確認するため、幼生放出状況を確認する。

2) 調査時期

平成22～24年度に移植適期を把握するために実施したものと同様に、移植箇所においてカワシンジュガイ類の幼生放出確認試験を、5月～7月に実施



幼生放出試験の実施状況