

いのちとくらしをまもる防災減災

令和4年11月1日

国土交通省九州地方整備局
大隅河川国道事務所

下谷川（小屋敷橋付近） における水質事故について

○肝属川水系下谷川の小屋敷橋付近（鹿屋市新生町付近）で油膜が確認されました。（別添図参照）

○発生源は調査中です。

○肝属川水質汚濁防止連絡協議会の構成機関（東串良町、肝付町、大隅地域振興局等）には、事務局から連絡済み。

○対策として鹿屋市により吉留橋にオイル吸着マットを設置済み。

○現時点で魚のへい死等の被害情報はありません。

○水質事故の概要

1. 発見日時 : 令和4年11月1日(火) 14時30分頃
2. 発見場所 : 肝属川水系下谷川 小屋敷橋付近
3. 発生原因 : 調査中

<問合せ先> 肝属川水質汚濁防止連絡協議会事務局

国土交通省 九州地方整備局 大隅河川国道事務所

副所長（河川・砂防）

しもむら しんいちろう

下村 慎一郎（内線204）

河川管理課長

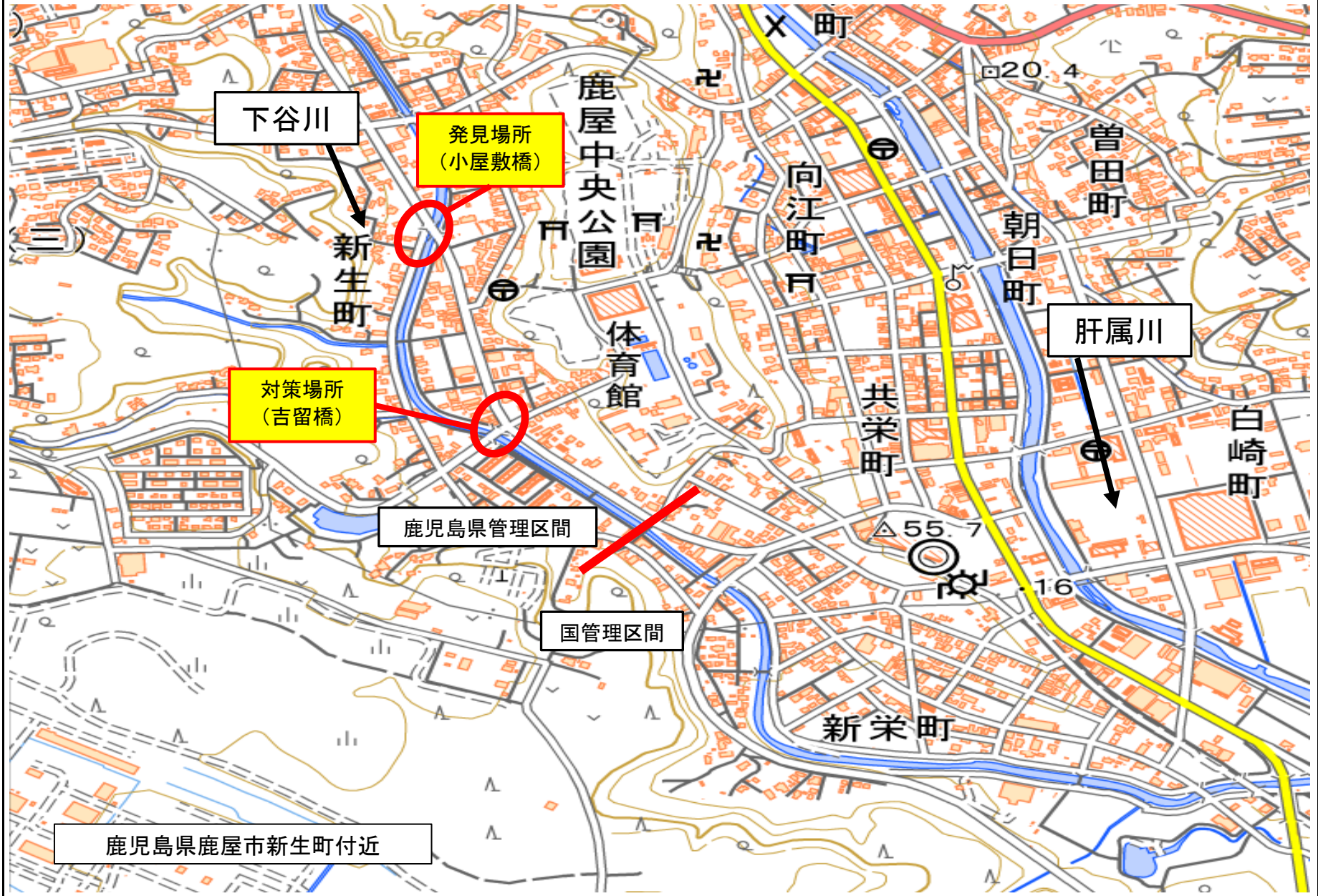
たはら ひでき

田原 秀樹（内線331）

電話0994-65-2541 FAX0994-65-9630

令和4年11月1日 肝属川の油流出箇所位置図

別添図



鹿児島県鹿屋市新生町付近