

九州地方整備局事業評価監視委員会
(令和2年度第1回)の議事概要について(速報)

■開催日時：令和2年7月29日(水) 16:00～16:55

■開催場所：第三博多偕成ビル4階会議室
〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南1丁目3番6号

■主な議題

○審議【再評価(道路1事業、港湾2事業)】

<道路事業>

- ・一般国道10号都城道路(Ⅱ期) (宮崎県)

<港湾事業>

- ・下関港新港地区国際物流ターミナル整備事業(山口県)
-
- ・大分港西大分地区複合一貫輸送ターミナル改良事業(大分県)

○報告【再評価(ダム1事業)】

<ダム事業>

- ・立野ダム建設事業(熊本県)

なお、議事概要についての詳細は、別紙のとおりとなります。

<問い合わせ先>

国土交通省九州地方整備局 TEL 092-471-6331(代表)

○事業評価全般	企画部 技術企画官	田代 益庸 (内線 3126) TEL 092-476-3542(直通)
○道路事業	道路部 道路計画第一課長	野村 文彦 (内線 4211) TEL 092-476-3529(直通)
○港湾事業	港湾空港部 港湾計画課長	大瀬 信一 (内線 62320) TEL 092-418-3358(直通)
○ダム事業	河川部 河川計画課長	山上 直人 (内線 3611) TEL 092-476-523(直通)

**九州地方整備局事業評価監視委員会（令和2年度 第1回）
議 事 概 要 （ 速 報 ）**

○日 時 令和2年7月29日（水）16:00～16:55

○場 所 第三博多借成ビル4階会議室

○出席者

- ・委 員 浅野委員、柿本委員、柴戸委員、勢一委員、園田委員、辰巳委員、廣岡委員

- ・整備局 局長 村山、副局長 遠藤、副局長 永森、企画部長 堂菌、建政部長 津森、
河川部長 藤井、道路部長 杓掛、港湾空港部長 中川、営繕部長 末兼、
用地部長 柄本 他

○資 料

- ・議事次第、配席図、委員名簿
- ・資料1 事業評価監視委員会の運営等について
- ・資料2 第1回事業評価監視委員会 対象事業について
- ・資料3 令和2年度 第1回事業評価監視委員会 審議案件一覧表（再評価）
- ・資料4 令和2年度 第1回事業評価監視委員会 説明資料（再評価）
- ・資料5 令和2年度 第1回事業評価監視委員会 一括報告案件一覧表（再評価）

○議 事

1. 開会

2. 議事

1) 事務局からの説明

2) 対象事業の審議・報告

○審議【再評価（道路1事業、港湾2事業）】

<道路事業>

- ・一般国道10号都城道路（Ⅱ期）（宮崎県）

<港湾事業>

- ・下関港新港地区国際物流ターミナル整備事業（山口県）
- ・大分港西大分地区複合一貫輸送ターミナル改良事業（大分県）

○報告【再評価（ダム1事業）】

<ダム事業>

- ・立野ダム建設事業（熊本県）

3. 閉会

○審議結果【再評価】

事務局より再評価の審議対象事業（道路1事業、港湾2事業）について説明し、審議を行った。

（道路）

【一般国道10号都城道路（Ⅱ期）（宮崎県）】

- ・審議の結果、対応方針（原案）どおり、「事業継続」で了承された。

（港湾）

【下関港新港地区国際物流ターミナル整備事業（山口県）】

- ・審議の結果、対応方針（原案）どおり、「事業継続」で了承された。

【大分港西大分地区複合一貫輸送ターミナル改良事業（大分県）】

- ・審議の結果、対応方針（原案）どおり、「事業継続」で了承された。

○報告【再評価】

事務局より再評価の報告対象事業（ダム1事業）について報告。

（ダム事業）

【立野ダム建設事業（熊本県）】

令和2年度 九州地方整備局事業評価監視委員会
委員名簿

あさの としゆき
浅野 敏之 鹿児島大学
地震火山地域防災センター 特任教授

かきもと りゆうじ
柿本 竜治 熊本大学大学院先端科学研究部 教授

くわの いずみ
桑野 和泉 (一社) 由布院温泉観光協会 常任顧問

しばと たかしげ
柴戸 隆成 (一社) 九州経済連合会 副会長

すずき よしひろ
鈴木 祥広 宮崎大学工学部 教授

せいいち ともこ
勢一 智子 西南学院大学法学部 教授

そのだ よしみ
◎園田 佳巨 九州大学大学院工学研究院 教授

たつみ ひろし
○辰巳 浩 福岡大学工学部 教授

つだ みどり
津田 みどり 九州大学大学院農学研究院 准教授

とだ じゅんいちろう
戸田 順一郎 佐賀大学経済学部 准教授

ひらた とおる
平田 暢 福岡大学人文学部 教授

ひろおか あきひこ
廣岡 明彦 九州工業大学大学院工学研究院 教授

※ ◎印：委員長

○印：副委員長

(五十音順、敬称略)

位置図(再評価)

