	令和3	年 2月 1日
	資	料 提 供
担	当 課	検査・技術支援課
担	当 者	木本、雑賀
電	話	073-441-3260

『令和2年度和歌山県公共事業再評価委員会』の開催について

〇開催日 令和3年2月10日(水) 13:00~17:00

〇開催場所 和歌山県民文化会館 6 階 特別会議室 B

和歌山県公共事業再評価委員会

1) 設置の目的及び開催状況

公共事業の効率性及びその実施過程の透明性の一層の向上を図るため、平成10年7月 30日に学識経験者等から構成される「和歌山県公共事業再評価委員会」を発足し、過去

39回の委員会を開催、合計410件の再評価を実施。

2) 再評価を実施する事業

各省庁所管の公共事業で、県が事業主体、または市町村が事業主体で県に対し再評価の 依頼があったもので、以下のいずれかに該当する事業について再評価を実施する。

- ①事業採択後5年間が経過した時点で未着工の事業
- ②事業採択後10年間(補助事業は5年間)が経過した時点で継続中の事業
- ③準備・計画段階で5年間が経過している事業
- ④再評価実施後5年間が経過した事業
- ⑤社会経済情勢の急激な変化等により見直しの必要が生じた事業

今回の審議案件……県事業13件。

上記②に該当が9件、④に該当が2件、⑤に該当が2件。 (別紙-1)

- 〇傍聴は報道機関を含め可能ですが、審議中はカメラ等による撮影はご遠慮下さい。 (審議までの頭撮りは可)
- 〇委員会等における委員の発言内容について個人が特定できる報道は差し控え願います。
- ○委員会の進行上、会長が必要と判断した場合、報道機関に対し非公開とさせていただく場合が あります。なお、傍聴エリアが密になれば、入場を制限しますので、ご了承ください。
- 〇再評価結果については、後日ホームページで公開予定です。

【お願い】委員会を傍聴される方へ

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、手洗いやマスクの着用を含む咳エチケットなどの 徹底をお願いいたします。なお、傍聴の際は非接触体温計で検温させていただき、体温が37.5 度以上と測定された方につきましては、傍聴をご遠慮いただくこととしています。また、発熱 や咳の症状のある方は、傍聴を控えてください。

令和2年度 和歌山県公共事業再評価対象事業一覧表

再評価の 実施理由	事業主体	箇所名(路線·河川·地区名) 事業名	事業箇所	全体延長 (ha•km)	全体事業 費 (百万円)	事業採択 年度	事業期間
事業採択後 5年間 経過継続	和歌山県	中山間総合農地防災事業	上富田町 市ノ瀬	16.5 ha	529	H27	H27∼R5
事業採択後 5年間 経過継続	和歌山県	水源森林再生対策事業	田辺市 龍神村殿原	1,225 ha	556	H27	H27∼R3
事業採択後 10年間 経過継続	和歌山県	地すべり防止事業	新宮市 熊野川町日足	44.57 ha (4.85 ha)	528	H22	H22∼R5
事業採択後 10年間 経過継続	和歌山県	社会資本整備総合交付金交通安全事業 (上万呂北新町線)	田辺市 中万呂~下万呂	0.55 km	1,480	H23	H23∼R4
その他社会情勢 の変化等	和歌山県	社会資本整備総合交付金道路改良事業 (国道371号新紀見トンネル)	橋本市 柱本	1.0 km	3,300	H26	H26~
事業採択後 10年間 経過継続	和歌山県	社会資本整備総合交付金道路改良事業 (海南金屋線)	海南市別所 ~ 有田川町上六川	5.1 km	12,300	H23	H23~
再評価後 5年間 経過	和歌山県	公共街路事業 (西脇山口線(川永))	和歌山市宇田森 ~ 和歌山市藤田	1.33 km	5,200	H28	H25~
その他社会情勢 の変化等	和歌山県	公共街路事業 (南港山東線)	和歌山市西浜3丁目 ~ 和歌山市関戸1丁目	0.92 km	7,500	H29	H28~
事業採択後 10年間 経過継続	和歌山県	土入川流域(土入川·打手川) 広域河川改修事業	土入川 打手川	5.3 km	3,800	H23	H23∼R22
事業採択後 10年間 経過継続	和歌山県	和歌川流域(大門川·和田川) 広域河川改修事業	大門川 和田川	10.6 km	15,980	H23	H23∼R22
事業採択後 10年間 経過継続	和歌山県	七瀬川流域(七瀬川) 総合流域防災事業	七瀬川	2.7 km	6,840	H23	H23∼R22
事業採択後 10年間 経過継続	和歌山県	紀伊水道地区 地震·高潮対策河川事業 和歌山地区 地震·高潮対策河川事業	和歌川 和田川	5.3 km	3,680	H23	H23∼R22
再評価後 5年間 経過	和歌山県	紀の川中流流域下水道事業	岩出市 紀の川市	2,946.6 ha	149,512	H13	H13~R17