

国土交通省 近畿地方整備局
和歌山河川国道事務所

資料配布

配布日時 平成16年 1月28日
15時00分

件名

「今後の紀の川【直轄管理区間】の河川整備に向けた説明資料」
**住民説明会の開催日程とアンケートの
実施期間が決まりました**

概要

紀の川では、今後概ね30年間の具体的な河川の整備の内容である「紀の川河川整備計画」を策定するため、学識経験者等で構成される「紀の川流域委員会」を設立し、これまで委員会を18回開催してきました。
この委員会の提案を基に取りまとめた「紀の川の河川整備に向けた説明資料」は既に公表していますが、これから「紀の川河川整備計画」づくりの参考とするため、関係住民のみなさまから意見を聴いていきます。
あわせて、紀の川の河川整備に関するアンケートも実施します。
(<http://www.kkr.mlit.go.jp/wakayama/kinokawa/kinokawa.html>)

取り扱い

テレビ・ラジオ : _____
新聞 : _____

同時配布

和歌山県政記者クラブ
和歌山県地方新聞記者クラブ
和歌山県政放送記者クラブ
奈良県政記者クラブ
五條市政記者クラブ

問い合わせ先

紀の川流域委員会 庶務
(国土交通省 近畿地方整備局
和歌山河川国道事務所 調査第一課)
和佐喜平
電話 : 073-424-2471 (内線351)

「今後の紀の川【直轄管理区間】の河川整備に向けた説明資料」

住民説明会の開催日程とアンケートの実施期間が 決まりました

1. 概 要

紀の川では、今後概ね30年間の具体的な河川の整備の内容である「紀の川河川整備計画」を策定するため、学識経験者等で構成される「紀の川流域委員会」を設立し、これまで委員会を18回開催してきました。

この委員会の提案を基に取りまとめた「紀の川の河川整備に向けた説明資料」は既に公表していますが、これから「紀の川河川整備計画」づくりの参考とするため、関係住民のみなさまから意見を聴いていきます。

あわせて、紀の川の河川整備に関するアンケートも実施します。

2. 住民説明会の開催

1) 開催場所

開催場所は、別表 - 1 の 8 会場で行います。

2) 説明内容

今後の紀の川【直轄管理区間】の河川整備に向けた説明
質疑等

3) その他

説明会は、原則公開とします。どちらの会場もご参加いただけます。

当日は受付を設けておりますので必ず受付で御氏名・御住所を御記入下さい。

資料は当日会場にて配布します。

別表 - 1

今後の紀の川の河川整備に向けた説明会 開催場所

| 開催場所 | 開催日時 | 会場 | 会場住所・電話 | 室名・定員 |
|------|------------------------------|-------------------------|------------------------------|----------------|
| 和歌山市 | 平成16年2月14日(土) 14:00～16:00 | 和歌山県勤労福祉会館 プラザホープ | 和歌山市北出島1-5-7 073-425-3335 | ホール 300席 |
| 岩出町 | 平成16年2月20日(金) 18:30～20:30 | 総合福祉センター (あいあいセンター) | 岩出町金池92番地 0736-61-2400 | 多目的ホール 250席 |
| 粉河町 | 平成16年2月18日(水) 19:00～21:00 | 粉河ふるさとセンター | 粉河町粉河580 0736-73-3312 | 視聴覚室 70席 |
| 那賀町 | 平成16年2月13日(金) 19:00～21:00 | 那賀町立 総合センター | 那賀町名手市場1456 0736-75-2221 | 1階大会議室 300席 |
| 九度山町 | 平成16年2月17日(火) 19:00～21:00 | ふるさとセンター | 九度山町九度山1190 0736-54-2019 | 会議室 200席 |
| 橋本市 | 平成16年2月21日(土) 14:00～16:00 | 橋本市 中央公民館 (教育文化会館3階) | 橋本市東家1-6-27 0736-32-0034 | 大ホール 300席 |
| 五條市 | 平成16年2月14日(土) 14:00～16:00 | 五條市 中央公民館 | 五條市本町3-1-13 07472-4-2001 | 大会議室 200席 |
| 川上村 | 平成16年2月25日(水) 19:00～21:00 | やまぶきホール | 川上村迫590-1 07465-2-0144 | 300席 |

3. アンケートの実施

1) アンケートの実施

流域内の関係住民の皆様と紀の川利用者の方を対象としてアンケートを実施します。

2) 実施期間(予定)

平成16年2月10日(火)から2月23日(月)

3) その他

アンケートは、流域内の関係住民の皆様にご各戸配布する予定です。

各戸配布の他は、公共施設に配置する予定です。

アンケートは、和歌山河川国道事務所ホームページで入手が可能です。

(<http://www.kkr.mlit.go.jp/wakayama/kinokawa/kinokawa.html>)

(参 考) 紀の川流域委員会とは

平成9年の河川法改正に伴い「河川整備基本方針」「河川整備計画」を策定することとなりました。

近畿地方整備局では、今後20～30年間の具体的な河川の整備内容を示す河川整備計画を策定するにあたり、学識経験者等から意見を頂くことにしています。

紀の川では、「紀の川流域委員会準備会議」を設置し、平成13年3月、準備会議から「紀の川流域委員会のあり方について(答申)」を頂き、平成13年6月に設置した「紀の川流域委員会(委員長:中川博次 立命館大学教授)」において、「紀の川河川整備計画(原案)(直轄管理区間)」や「関係住民の意見の聴取方法」について意見等を頂くことにしています。

紀の川流域委員会の開催状況

2004.1.27現在

| 年月日 | 会 議 名 | 内 容 |
|------------|----------------------------|--|
| 2001.6.7 | 紀の川流域委員会設立会 第1回紀の川流域委員会 | <ul style="list-style-type: none"> ・規約の策定 ・23名の委員により発足 ・委員長に中川委員決定 ・委員会の情報公開、運営方針、今後の進め方について審議 |
| 2001.7.18 | 第2回紀の川流域委員会 | <ul style="list-style-type: none"> ・委員長代理に小田委員決定 ・各委員から「紀の川とのかかわり等」 ・紀の川の現状説明 |
| 2001.9.6 | 第3回紀の川流域委員会 (現地視察) | <ul style="list-style-type: none"> ・現地視察 【紀の川本川(河口から五條市)】 |
| 2001.9.12 | 第4回紀の川流域委員会 (現地視察) | <ul style="list-style-type: none"> ・現地視察 【大滝ダム・紀伊丹生川ダム】 |
| 2001.11.2 | 第5回紀の川流域委員会 | <ul style="list-style-type: none"> ・紀の川の現状説明 ・第3・4回現地視察に関する意見交換 ・情報公開方法の改訂について |
| 2001.12.20 | 第6回紀の川流域委員会 | <ul style="list-style-type: none"> ・紀の川の現状説明 ・各委員からの質問に対する回答 |
| 2002.3.2 | 第7回紀の川流域委員会 | <ul style="list-style-type: none"> ・紀の川の河川整備計画について ・各委員からの質問等について |

| 年月日 | 会 議 名 | 内 容 |
|------------|---------------|---|
| 2002.4.25 | 第 8 回紀の川流域委員会 | ・ 紀の川の河川整備計画について (目標流量の検討) |
| 2002.6.12 | 第 9 回紀の川流域委員会 | ・ 紀伊丹生川ダム建設計画について(報告) ・ 紀の川流域委員会勉強会運営方針(案) ・ 紀の川の河川整備計画について |
| 2002.8.9 | 第10回紀の川流域委員会 | ・ 紀の川河川整備計画について(治水の現状と 対策案) ・ 紀の川流域委員会勉強会の報告 |
| 2002.9.27 | 第11回紀の川流域委員会 | ・ 紀の川河川整備計画について(治水と環境対 策) ・ 紀の川をとりまく環境について |
| 2002.11.18 | 第12回紀の川流域委員会 | ・ 紀の川河川整備計画について(目標流量の設 定) ・ 紀の川河川整備計画について(遊水地の検討) |
| 2003.1.20 | 第13回紀の川流域委員会 | ・ 紀の川河川整備計画について(委員から出さ れた意見等について) ・ 利水について |
| 2003.3.10 | 第14回紀の川流域委員会 | ・ 紀の川河川整備計画について(治水対策の課 題と対応策) ・ 第 5 回紀の川流域委員会勉強会の報告 |
| 2003.6.2 | 第15回紀の川流域委員会 | ・ 紀の川河川整備計画立案に向けての考え方 について(治水編) ・ 大滝ダムの状況について |
| 2003.7.28 | 第16回紀の川流域委員会 | ・ 関係住民の意見の聴取方法について ・ 岩出町の樹木について(報告) ・ 大滝ダムの状況について(報告) |
| 2003.9.18 | 第17回紀の川流域委員会 | ・ 紀の川河川整備計画立案に向けての考え方 について【環境編】【利水編】 【維持管理・利用編】 |
| 2003.11.19 | 第18回紀の川流域委員会 | ・ 今後の紀の川河川整備に向けた説明資料 ・ 関係住民の意見聴取について |

紀の川流域委員会委員名簿

2004.1.27現在

(五十音順、敬称略)

| | 氏名 | 対象分野 | 所属等 | 備考 |
|----|---------------------|----------------------------|---------------------------------------|----------------------------|
| 1 | あんどう せいいち 安藤 精一 | 人文(歴史・文化) | 和歌山大学 名誉教授 | |
| 2 | い い ひろゆき 井伊 博行 | 治水・利水・環境(治水、水資源、水質) | 和歌山大学システム工学部 教授 | |
| 3 | いけぶち しゅういち 池淵 周一 | 治水・利水(水資源、水文循環工学、濁水災害、水文学) | 京都大学防災研究所 教授 附属水資源研究センター長 | |
| 4 | いしばし さだお 石橋 貞男 | 人文(経済) | 和歌山大学経済学部 教授 | |
| 5 | いまなか よしはる 今中 佳春 | 地域の特性に詳しい委員 | 元高等学校教諭 | |
| 6 | いわし けん 岩橋 健 | 人文(法律) | 岩橋健法律事務所 弁護士 | |
| 7 | いわはた まさゆき 岩畑 正行 | 地域の特性に詳しい委員 | Wind TWA 会員 | |
| 8 | うめだ えいこ 梅田 恵以子 | その他(随筆家) | | |
| 9 | えがしら しんじ 江頭 進治 | 治水(砂防・土石流、河床変動) | 立命館大学理工学部 教授 | |
| 10 | おおたに せいいち 大谷 誠一 | 地域の特性に詳しい委員 | 21世紀のまちづくり懇談会(五條市長委嘱) JC五條青年会議所 所属 | |
| 11 | おがわ かずこ 小川 和子 | 地域の特性に詳しい委員 | 紀伊丹生川ダム建設を考える会 副代表 | |
| 12 | かんき きよこ 神吉 紀世子 | 利水・人文・(親水、水文化、地域、まちづくり) | 和歌山大学システム工学部 助教授 | 勉強会座長代理 意見聴取検討会座長 |
| 13 | たまい すみお 玉井 済夫 | 環境(哺乳類・爬虫類・両生類) | 元和歌山県立熊野高等学校長 | |
| 14 | とき よりさぶろう 土岐 頼三郎 | 環境(鳥類) | (財)日本野鳥の会和歌山県支部長 | |
| 15 | なかがわ ひるじ 中川 博次 | 治水・環境(河川工学、河床変動、水質) | 立命館大学理工学部 教授 | 委員長 |
| 16 | はまなか ひでし 濱中 秀司 | 利水(漁業) | 和歌山県内水面漁場管理委員会 会長職務代理 | |
| 17 | ふるた あきら 古田 皓 | その他(マスコミ) | テレビ和歌山取締役報道局長 | |
| 18 | まき いわお 牧 岩男 | 環境(魚類) | 和歌山大学 名誉教授 | |
| 19 | ま と ば い さ お 的場 績 | 環境(陸上昆虫類) | 和歌山県立自然博物館学芸員 | |
| 20 | みつ の と お る 三野 徹 | 利水(農業) | 京都大学 教授 | |
| 21 | やぶ し の ぶ 養父 志乃夫 | 環境(植物、自然環境修復技術) | 和歌山大学システム工学部 教授 | 委員長代理 勉強会座長 意見聴取検討会座長代理 |
| 22 | やまさき さだかず 山崎 貞一 | 利水(水道原水) | 和歌山市水道局工務部水質試験課長 | |
| 23 | ゆざき まりこ 湯崎 真梨子 | 地域の特性に詳しい委員 | テクライツ社長 | |

*対象分野欄の()は委員の専門を示しています。