



国土交通省近畿地方整備局

Kinki Regional Development Bureau

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

国土交通省 近畿地方整備局	配布 日時	平成 29 年 6 月 8 日 14 時 00 分
記者発表		

件名	「和歌山 GPS 波浪計事故調査・安全対策検討委員会」 (第 2 回) の議事の概略について
----	---

概要	●「和歌山 GPS 波浪計事故調査・安全対策検討委員会」(委員長: 高山知司京都大学名誉教授) 第 2 回委員会を実施しましたのでお知らせします。 議事の概略は別紙のとおりです。
----	--

取扱い	—
-----	---

配布場所	神戸海運記者クラブ 神戸民放記者クラブ みなと記者クラブ 和歌山県政記者クラブ 和歌山県政放送記者クラブ 和歌山地方新聞記者クラブ
------	---

問合せ先	■国土交通省 近畿地方整備局 港湾空港部 港湾空港企画官 平井 洋次 電話: 078-391-4214 海洋環境・技術課 課長 津田 行男 (内線 6470) 電話: 078-391-3103
------	---

第2回和歌山GPS波浪計事故調査・安全対策検討委員会
議事の概略

1. 日時

平成29年6月7日（水）14:00～16:00

2. 場所

神戸地方合同庁舎 3階第7共用会議室

3. 委員（敬称略）

高山知司（委員長）、河合弘泰、田村裕之、山口義彰

4. 議事

- （1）第一回委員会及び現地視察時における意見への対応について
- （2）爆発事故の原因について
- （3）保守・点検時の安全対策について
- （4）中間とりまとめ（案）について

5. 議事概要

- ・ 第1回委員会の委員からの意見等に対し、事務局が回答を行った。
- ・ 現地視察等の結果を踏まえ、爆発の原因として、蓄電池から放出された水素ガスへの着火の可能性について議論された。
- ・ 現在稼働中の17基のGPS波浪計の緊急点検、緊急改造の方法について議論された。
- ・ 爆発の原因及びGPS波浪計の点検手順・改造方法についての中間とりまとめを、6月末を目途に公表することとされた。
- ・ 本日の委員会における委員からの指摘、意見等の中間とりまとめへの反映については、委員長に一任された。