

近畿地方整備局淀川ダム統合管理事務所
資料配布

配布日時	平成26年 5月27日 14時
------	--------------------

件名	宇治市の中学生 ダム管理の体験学習 ～「天ヶ瀬ダム」の職場体験～
----	--

概要	<p>◆宇治市内の市立中学校では、市内の事業所を対象として、生徒に仕事の体験を通し自らの進路に対する意識を高めることと、働くことの苦労や喜び、仕事をするこでの生きがい及び職業の社会的な意義や役割などについて、生徒自らに学んでもらい、社会生活における規律やマナーに適應する力の向上を図ることを目的に、職場体験学習が実施されています。</p> <p>◆天ヶ瀬ダムでは、東宇治中学校・宇治中学校・西小倉中学校・北宇治中学校から2学年の生徒各4名を迎えて、職場体験学習を予定しています。</p> <ul style="list-style-type: none">・宇治市立東宇治中学校 : 平成26年5月28日～30日・宇治市立宇治中学校 : 平成26年6月10日～12日・宇治市立西小倉中学校 : 平成26年6月18日～20日・宇治市立北宇治中学校 : 平成26年7月 1日～ 3日 <p>【主な体験学習の内容】</p> <ul style="list-style-type: none">○ダムの施設及び設備の点検○貯水池内の巡視 など <p>(参考)</p> <p>淀川ダム統合管理事務所(天ヶ瀬ダム管理支所)では、平成18年度から地元中学生を対象に、ダム管理の日常業務を体験してもらい、この体験を通して、仕事の役割や意義などについて認識して頂く取り組みを行っている。</p>
----	--

取り扱い	_____
------	-------

配布場所	京都府政記者室 宇治日刊記者クラブ 宇治日刊地方記者クラブ
------	----------------------------------

問い合わせ先	国土交通省 近畿地方整備局 淀川ダム統合管理事務所 副所長 新川 良治 (TEL 072-856-3131) 天ヶ瀬ダム管理支所長 志鹿 浩幸 (TEL 0774-22-2188)
--------	--

宇治市の中学生 ダム管理の体験学習 ～「天ヶ瀬ダム」の職場体験～

宇治市内の市立中学校では、市内の事業所を対象として、生徒に仕事の体験を通し自らの進路に対する意識を高めることと、働くことの苦労や喜び、仕事をすることでの生きがい及び職業の社会的な意義や役割などについて、生徒自らに学んでもらい、社会生活における規律やマナーに適應する力の向上を図ることを目的に、職場体験学習が実施されています。

天ヶ瀬ダムでは、地元中学校の生徒の皆さんに、ダムの管理(ダム設備の点検、貯水池内の巡視など)を体験してもらい、社会資本の役割・意義など生徒に学んでもらえるように受け入れています。

本年度は、5月から7月にかけて、宇治市内にある4つの中学校(東宇治中学校・宇治中学校・西小倉中学校・北宇治中学校)の職場体験学習を下記のとおり予定しています。

昨年度までに職場体験学習を実施した校数及び生徒数は、
平成18年度(1校5名)、平成19年度(1校3名)、平成20年度(2校9名)、
平成21年度(3校10名)、平成22年度(6校23名)、平成23年度(7校34名)
平成24年度(6校32名)、平成25年度(6校30名)
となっています。

記

1. 主な職場体験内容(詳細は『天ヶ瀬ダム管理職場体験学習日程表』のとおり)
ダム本体の点検(堤体状況及び漏水量等)、電気・機械設備点検、貯水池内の巡視、天ヶ瀬発電所見学 など
2. 実施場所
京都府宇治市宇冶金井戸15
淀川ダム統管理事務所天ヶ瀬ダム管理支所 TEL 0774-22-2188
3. 対象学校名等及び予定期間
 - 「宇治市立東宇治中学校」(2学年 4名)
平成26年5月28日(水)から平成26年5月30日(金)まで
(5月28日はミーティング、職場体験は5月29日、30日)
 - 「宇治市立宇治中学校」(2学年 4名)
平成26年6月10日(火)から平成26年6月12日(木)まで
(6月10日はミーティング、職場体験は6月11日、12日)
 - 「宇治市立西小倉中学校」(2学年 4名)
平成26年6月18日(水)から平成26年6月20日(金)まで
(6月18日はミーティング、職場体験は6月19日、20日)
 - 「宇治市立北宇治中学校」(2学年 4名)
平成26年7月1日(火)から平成256年7月3日(木)まで
(7月1日はミーティング、職場体験は7月2日、3日)
4. その他
・学習(学校、学生との関係)並びにダム管理に支障のある場合は、取材を制限させていただきます場合もありますので、事前に電話でお問い合わせ下さい。ご了承願います。

【参考】

平成 25 年度 天ヶ瀬ダム 職場体験実施状況写真

①天ヶ瀬ダムの役割について



②ダム本体の点検



③ダム本体の点検



④漏水量調査



⑤水生生物調査



⑥簡易水質試験

