

資料1 平成27年度 天竜川上流砂防現場見学会 予定表

月 日	6月10日(水)	6月12日(金)
時 間	9:00~12:00	8:45~11:45
小 学 校 名	大鹿小学校	七久保小学校
所 在 地	大鹿村大河原476-10	上伊那郡飯島町七久保4235
学 年	3・4年生	5年生
児 童 数	11名	16名
見学会内容	別紙詳細行程表参照	
担当出張所	小渋川砂防出張所	飯島砂防出張所
移動手段	マイクロバス(25人乗り)	マイクロバス(25人乗り)
備 考		

H27 大鹿村小学校 砂防現場見学会(案)

着	発	場所	行動	目的	現地状況等
—	9:00	大鹿小学校	・出発		
9:05	9:30	砂防ステーション	・挨拶:5分 ・事業説明:5分 ・ビデオ鑑賞:10分 ・トイレ等:5分	・「砂防ってなに？」を使用し、砂防事業の概略を理解してもらう ・見学対象となる砂防堰堤に重点を置いて説明する	
9:50	11:10	柵村沢砂防堰堤	・説明・見学:20分 ・現場体験(※1):60分	・工事現場の見学を通じて、実際に何が行われているのかを知ってもらう ・普段関わる機会のない「現場内で行われているコト、モノ」へ直に触れ、体感してもらう	 柵村沢砂防堰堤
11:30	11:55	大河原床固工群	・説明:5分 ・魚放流、記念撮影:20分	・魚の放流を通じて自然の大切さを感じ取ってもらう	 稚魚放流イメージ
12:00	—	大鹿小学校	・到着		

※1 現場体験について

【重機に乗ってみよう】

- ・土砂を掘る、均す、盛る、削るなど、非常に多くの場面で活躍する重機である「バックホウ」に搭乗して頂きます。
- ・見て、触れて、動かすことで重機のスケールを体感すると共に、用途に合わせて様々な機能を使い分けている事を知ることができます。



【測量をしてみよう】

- ・現場では構造物の長さや高さをどのように測っているのか理解するため、実際に現場で使用している「光波計」という機器を使って距離と高さを計測します。
- ・測量結果の精度を確認できるよう、あらかじめ正解を用意しておき、結果と比較します。



H27.6.12(金)七久保小学校 現場見学会 行程表(案)

H27.6.8現在

〇スケジュール(案) 晴天時(小雨決行)

