

令和2年度第6回長野県環境影響評価技術委員会 会議次第

日時：令和2年(2020年)12月21日(月)

13:00～17:10

場所：長野県庁西庁舎 111号、112号会議室

1 開 会

2 議 事

- (1) FSPS 佐久市八風太陽光発電所事業に係る環境影響評価方法書について
- (2) 中央新幹線天竜川橋りょうほか新設工事における環境保全について(橋りょう準備工事)
- (3) 中央新幹線中央アルプストンネル新設(尾越工区)工事における環境保全について(工事施工ヤード造成等)
- (4) 飯田市(野底川以東)における水資源に係る具体的な調査の計画について
- (5) その他

3 閉 会

【会議資料】

< F S P S 佐久市八風太陽光発電所事業 関係 >

資料1 令和2年度第5回技術委員会の意見に対する事業者の見解

資料 1-1 河川流量の連続観測地点(案)

資料 1-2 昆虫類調査地点及び植生図との重ね図

資料2 FSPS 佐久市八風太陽光発電所事業に係る環境影響評価方法書についての住民意見及び事業者の見解

資料3 FSPS 佐久市八風太陽光発電所事業に係る環境影響評価方法書についての佐久市長意見及び事業者の見解

資料4 FSPS 佐久市八風太陽光発電所事業に係る環境影響評価方法書についての技術委員会意見等集約表(第2回審議分まで)(案)

資料 4-1 長野県佐久市そら発電所(仮称)事業に係る環境影響評価方法書についての知事意見及び事業者の見解並びにその取扱い案

資料 4-2 長野県環境影響評価技術委員会の意見(案)

< リニア中央新幹線 関係 >

資料5 中央新幹線天竜川橋りょうほか新設工事における環境保全について(橋りょう準備工事)

資料 5-1 中央新幹線天竜川橋りょうほか新設工事における環境保全について(橋りょう準備工事)【非公開版】

資料6 中央新幹線中央アルプストンネル新設(尾越工区)工事における環境保全について(工事施工ヤード造成等)

資料 6-1 中央新幹線中央アルプストンネル新設(尾越工区)工事における環境保全について(工事施工ヤード造成等)【非公開版】

資料7 飯田市(野底川以東)における水資源に係る具体的な調査の計画について

資料 7-1 飯田市(野底川以東)における水資源に係る具体的な調査の計画について