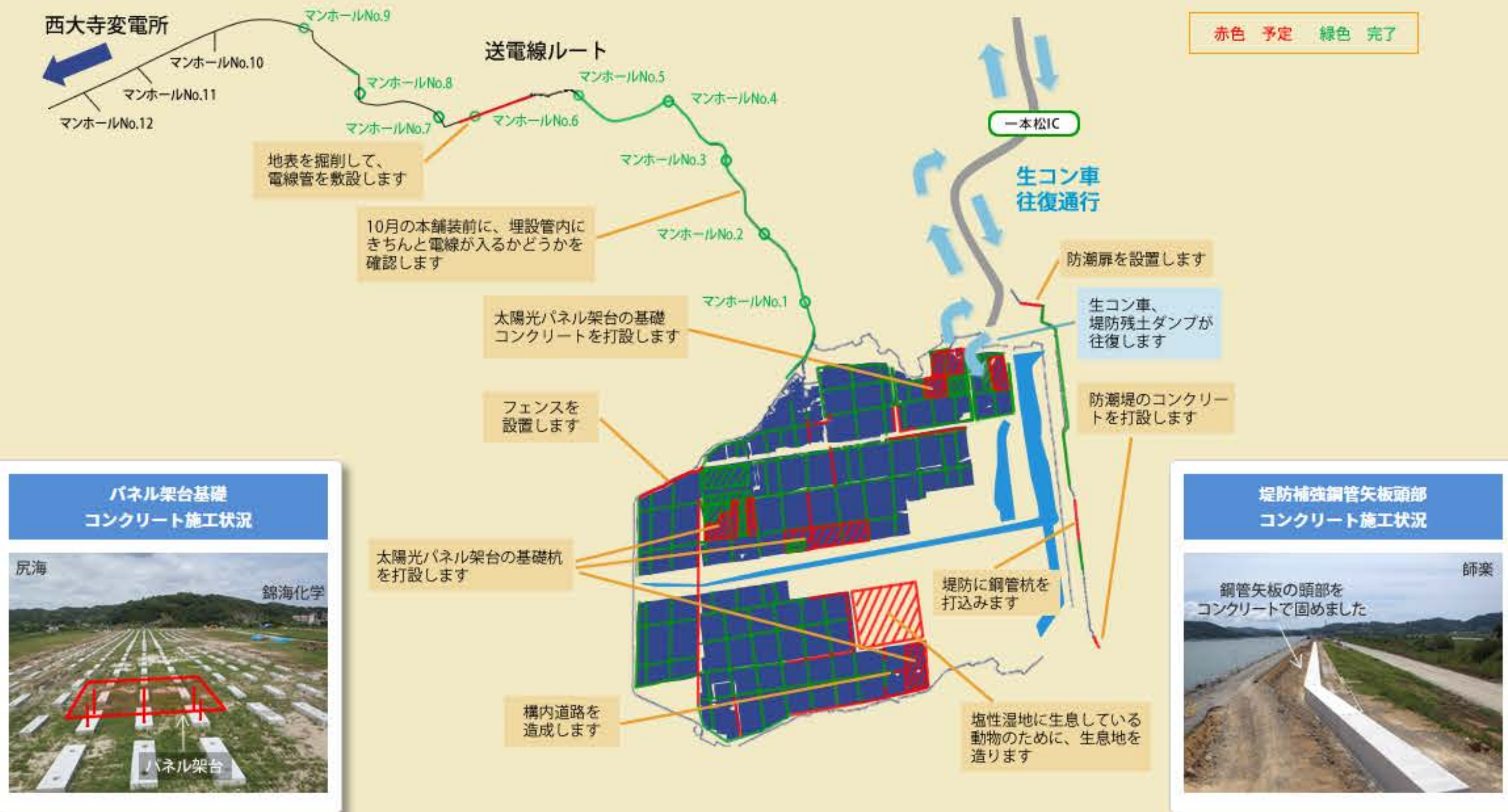


# 瀬戸内Kirei太陽光発電所建設工事 2015年9月工事予定

おかげさまで、大型ダンプでの橋内道路への碎石運搬が、9月末でほぼ終了します。ご協力ありがとうございました。  
 10月からの大型車両の通行は、生コンクリートの運搬が中心となります。  
 (1日30台程度となり、大型車両の通行量は減少します)  
 生コンクリートは、備前市から運搬されるため、一本松ICから現場への往復ルートを予定しています。引き続き、ご協力よろしくお願いします。



## 地域環境の保全と発電所の両立を目指し、希少動物(猛禽類)のための生息地(ハビタット)を創出しています



人工的な生息地(ハビタット)  
 周囲を堤防で囲み、堤防内に降った雨水を一度集めてから排水することによって、ヨシ原の水位を安定させます



えさとなるカモ等の水鳥が隠れやすいように、細く曲がりくねる水路を造っています



伐採した樹木の枝を絡ませた橋  
 ネズミ類は通れるが、猛禽類の卵を食べるイタチ等は水路内の猛禽類の巣に侵入できないようにしています



伐採した樹木を利用し、ネズミ類が水路を移動するための橋を造っています

えさとなるネズミ類の生息環境を創出するために、場内の微高地に人工的にすみかを造っています