

国道341号 付替道路平面図 S=1:500

国道付替 L=346m

市道付替 L=45m



バス停・バス待合室

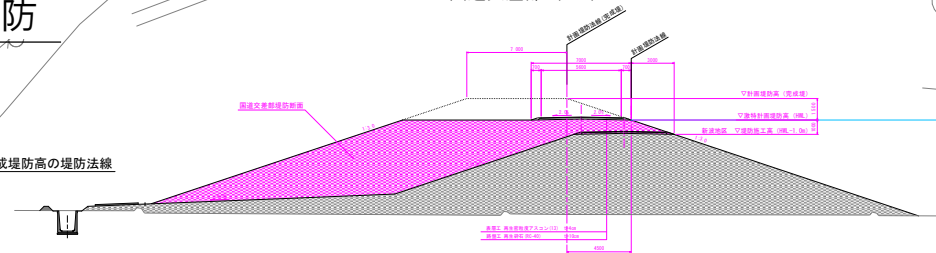
約90m

【バス停・バス待合室の移設箇所】



堤防

堤防標準断面図  
国道交差部 (A-A)



HWL-1.0m堤防高の堤防法線 完成堤防高の堤防法線

雄物川→

※国道341号敷地 (秋田県管理の土地)  
秋田市雄和女米木字白川53-2, 54-3



【バス停・バス待合室の移設箇所】

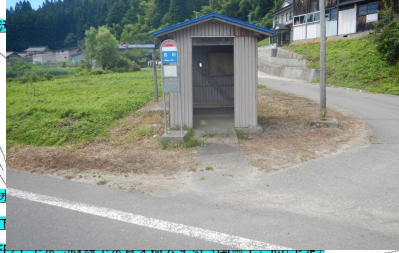


## 令和2年度工事予定箇所

国道341号 付替道路 L=346.0m

S=1:500

### バス停：白川



#### 【STEP 1】 切廻し道路及び市道取付道路の施工

切廻し道路の土工（路盤下まで）を施工する  
 路へ仮設圧送管を埋設する  
 ホールへ仮設圧送管を接続する一切廻し道路のAs舗装する  
 切廻し道路への取付道路を施工する  
 ポンプ（躯体のみ）を道路施工より先行して設置する  
 道路敷地内に自然流下管を埋設する  
 側溝から既設マンホールに接続する  
 市道取付道路を施工する  
 としてバス停を移設する

#### 【STEP 2】 国道341号 付替道路の起点側の施工

下水-1仮設取付道路へ仮設圧送管を埋設する  
 下水-2割込人孔及び自然流下管を設置  
 下水-3マンホールポンプ・掘機・電気設備設置  
 下水-4下水管を仮設圧送管へ切り替える  
 仮設圧送開始  
 下水-5既設下水管を撤去する（国施工）  
 H10-1+6.5の横断管φ900を設置する  
 2国道341号 付替道路の起点H0-2+10までの土工を施工する  
 下水-6付替道路施工後（路盤下まで）に本設圧送管を埋設する  
 3現道から切廻し道路への取付道路を施工する  
 4国道341号 付替道路のH0-1からH0+10まで仮設舗装する  
 下水-7市道の既設マンホール及び既設下水管を撤去する（国施工）  
 下水-8市道にマンホール及び自然流下管を埋設する

## バス停・バス待合室

仮設切廻し道路  
L=322.0m

#### 【STEP 3】 国道341号 付替道路の施工

民地集入口の切替

#### 【STEP 4】 国道341号 付替道路の本設舗装・区画線 防護柵・視線誘導標の施工

国道341号 交通切替・本線供用

#### 【STEP 5】 切廻し道路の撤去

国道341号 施工完了

#### 【STEP 6】 雄物川堤防の施工

凡 例	
	車両交通区域
	仮設歩道
	施工区域
	※着色線は施工済み

平成	年度
施工箇所	秋田県秋田市雄和女米木 地内
工事名	新波地区 国道341号付替工事
図 名	令和2年度工事予定箇所
縮 尺	1:500 全38葉の内30
作成年月	平成 年 月
東北地方整備局 秋田河川国道事務所	

※国道341号敷地（秋田県管理の土地）  
秋田市雄和女米木字白川53-2, 54-3