



# 地区別の復旧・復興状況

---

# 北部地区

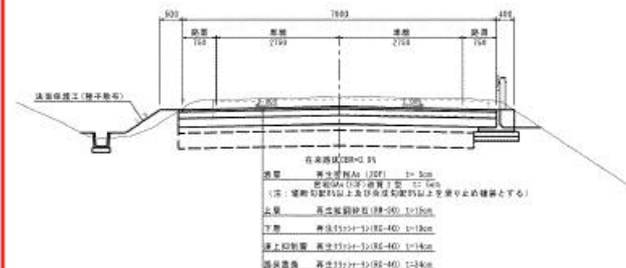
---

現況断面図



# 村道明戸北山線 道路改良舗装工事

標準断面図



村道明戸北山線 (全体) L=1, 830m

H24年度 測量設計

H25年度(線越) L=480m

H26年度(線越) L=480m

H27年度(線越) L=870m

完了  
至池名

完了

29年4月完了

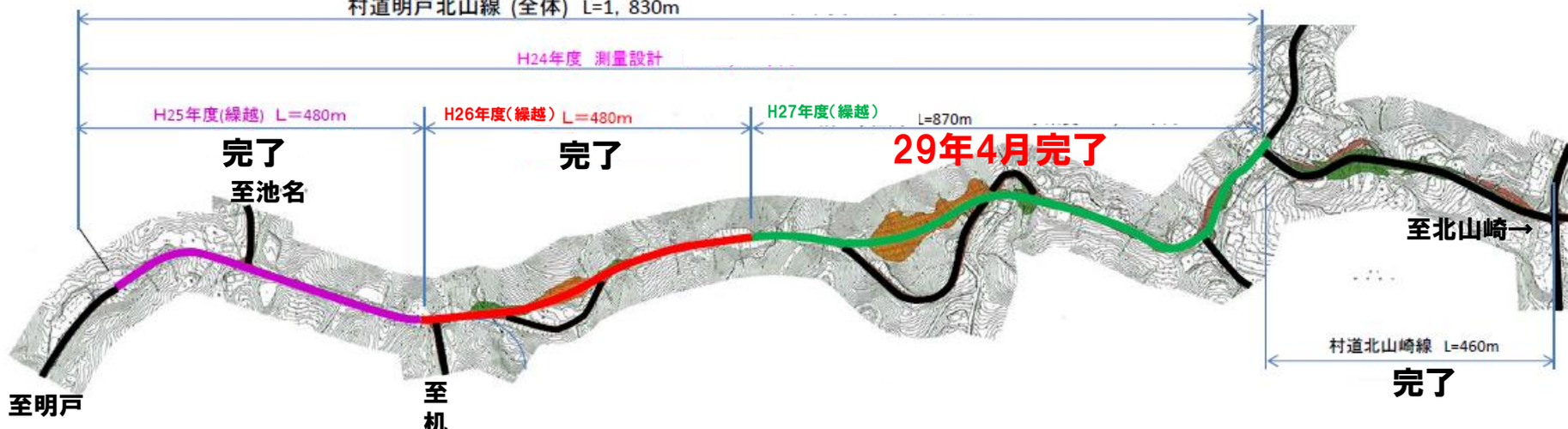
至北山崎→

村道北山崎線 L=460m

完了

至明戸

至机

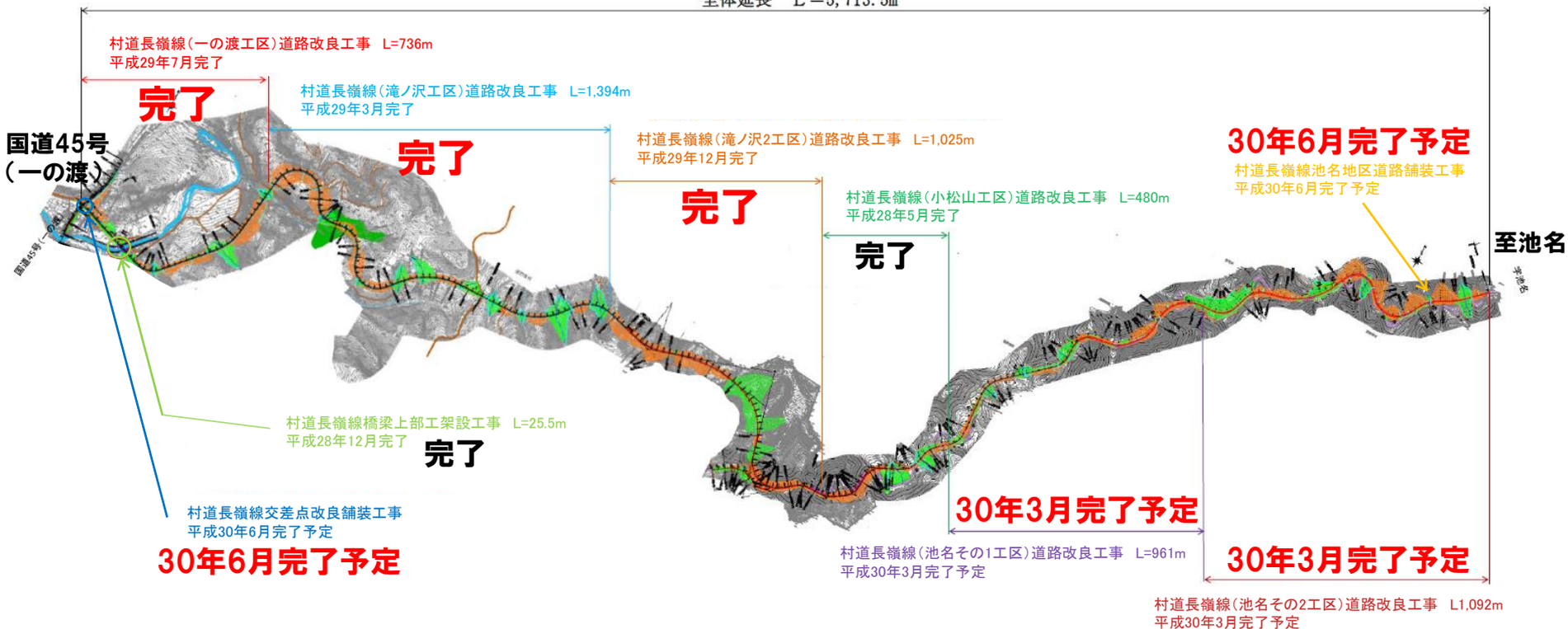


平成30年2月現在の村道明戸北山線（北山方面から）



# 村道長嶺線道路改良舗装工事

全体延長 L=5,713.5m



# 平成30年2月現在の村道長嶺線（尾肝要方面から）



# 平成30年2月現在の村道長嶺線（池名その2工区）



# 机滨 地区

---

# 平成30年2月現在の机漁港



# 明戸 地区

---

# 震災遺構 明戸海岸防潮堤 周辺整備イメージ図



# 平成30年2月現在の震災遺構周辺園地整備



# 平成30年2月現在の防潮林災害復旧工事



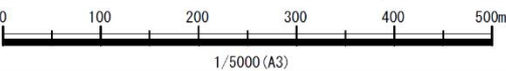
# 羅賀 地区

---

# 平井賀漁港地区 漁業集落防災機能強化事業基本計画図



	漁業集落道整備
	漁業集落排水施設整備
	水産飲雑用水施設整備
	防災安全施設(避難路整備)
	防災安全施設(避難誘導施設整備)
	土地利用高度化再編整備
	うち水産用地整備
	関連一体整備



**漁業集落排水施設整備**  
 既存管路利用(部分の入れ替えあり)  
 処理施設 4箇所

**H 3号土地利用高度化再編**  
 移転宅地造成 A=7,000㎡

**H 2号土地利用高度化再編**  
 A=5,065㎡

水産用地 A=3,555㎡

**H 1号集落道**  
 W=6.0m L=375.8m  
 造成のり面 A=1,510㎡

**H 6号集落道2**  
 W=7.0m L=157m

**H 6号集落道3**  
 W=8.0m L=551.4m

汚水処理施設:  
 海鳴台地区(A)  
 n=95人槽

**H 4号土地利用高度化再編**  
 A=21,300㎡

**H 5号集落道**  
 W=5.0m L=280m

嵩上げ W=10.0m L=540m

A=816㎡

A=2,105㎡

A=64㎡

A=700㎡

A=6,300㎡

**H 2号集落道**  
 W=4.0~5.0m L=234.5m

汚水処理施設:  
 上川原地区(B)  
 n=130人槽

汚水処理施設:  
 平井賀地区(C)  
 n=95人槽

汚水処理施設:  
 羅賀地区(D)  
 n=970人槽

**H 2号防災安全施設**  
 避難路W=2.0m L=300m

**H 1号防災安全施設**  
 避難路W=2.0m L=300m

**H 3号防災安全施設**  
 避難路W=2.0m L=50m

**H 5号土地利用高度化再編**  
 A=1,284㎡  
 水産用地 A=729㎡  
 造成のり面等 A=555㎡

**H 3号集落道**  
 W=4.0~6.0m L=392.3m

**H 4号集落道**  
 W=8.0m L=43.1m

**H 6号土地利用高度化再編**  
 A=711㎡  
 水産用地 A=497㎡  
 造成のり面等 A=214㎡

汚水処理施設:  
 羅賀地区(D)  
 n=970人槽

**H 6号集落道1**  
 W=8.0m L=286.7m

ホテル羅賀荘

賀賀漁港

平井賀小学校

田野畑駅

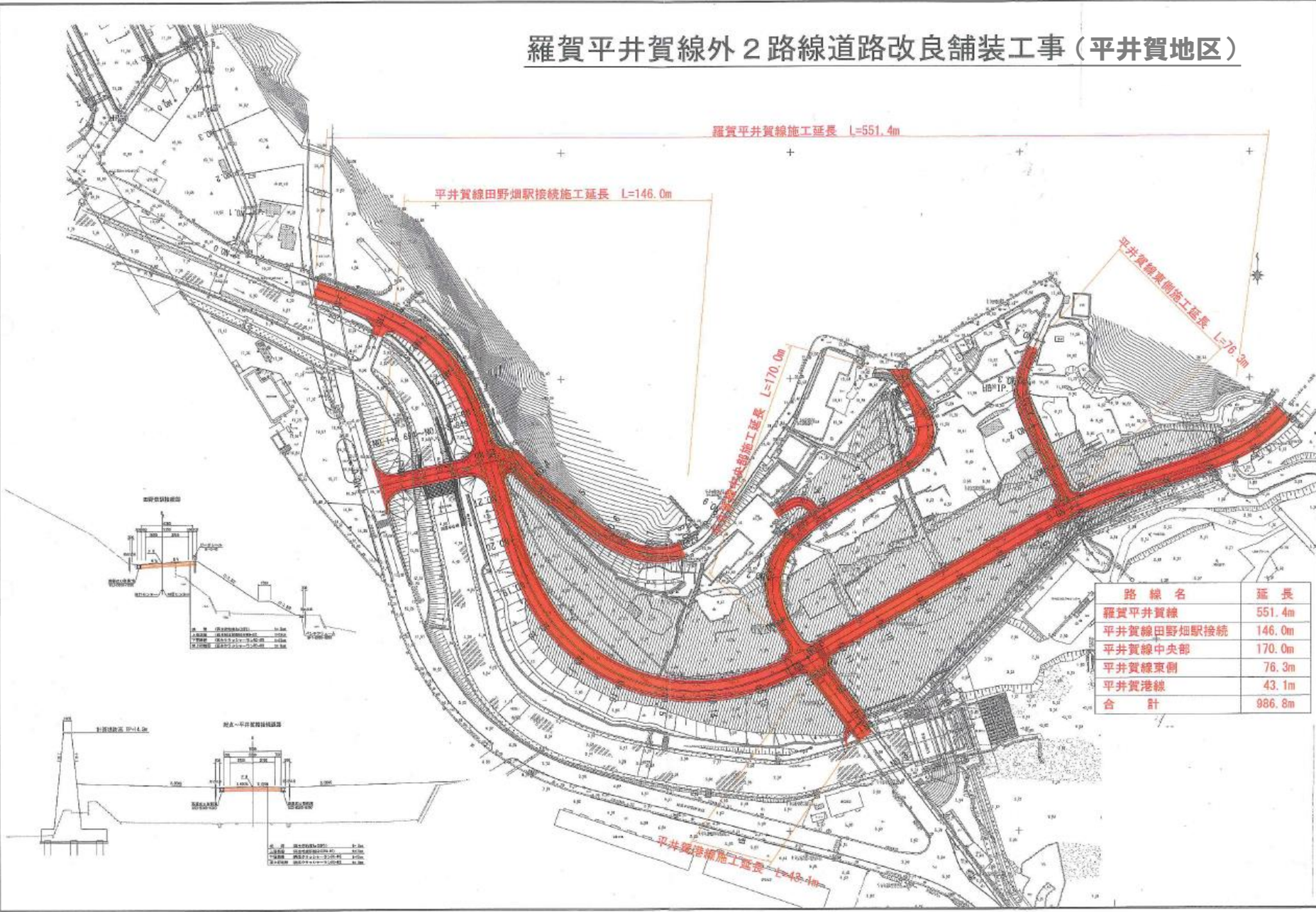
羅賀浄水区域

田野畑村

平成30年2月現在の**新設集落道 海鳴台線**（東側から）



# 羅賀平井賀線外 2 路線道路改良舗装工事 (平井賀地区)



# 平成30年2月現在の集落道 羅賀平井賀線（田野畑駅前）



# 平成30年2月現在の集落道 羅賀平井賀線（平井賀地区）



# 平成30年2月現在の主要地方道岩泉平井賀普代線（羅賀地区）



# 平成30年2月現在の羅賀地区ふれあい公園用地



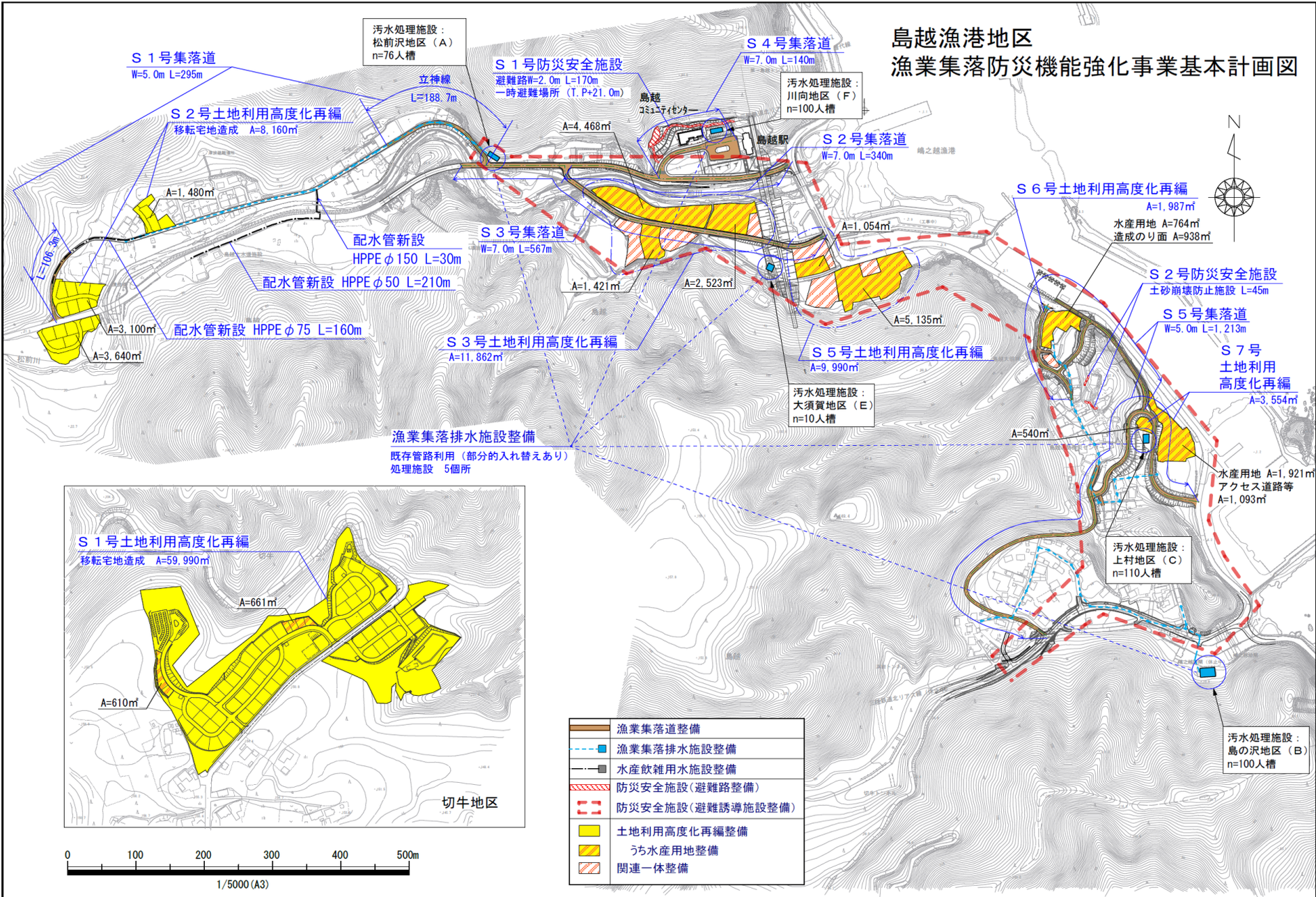
慰霊碑

明治の津波石

# 島越 地区

---

# 島越漁港地区 漁業集落防災機能強化事業基本計画図



汚水処理施設：  
松前沢地区 (A)  
n=76人槽

汚水処理施設：  
川向地区 (F)  
n=100人槽

汚水処理施設：  
大須賀地区 (E)  
n=10人槽

汚水処理施設：  
上村地区 (C)  
n=110人槽

汚水処理施設：  
島の沢地区 (B)  
n=100人槽

S 1号集落道  
W=5.0m L=295m

S 2号土地利用高度化再編  
移転宅地造成 A=8.160㎡

S 1号防災安全施設  
避難路W=2.0m L=170m  
一時避難場所 (T.P+21.0m)

S 4号集落道  
W=7.0m L=140m

S 2号集落道  
W=7.0m L=340m

S 6号土地利用高度化再編  
A=1,987㎡  
水産用地 A=764㎡  
造成のり面 A=938㎡

配水管新設  
HPPE φ150 L=30m

S 3号集落道  
W=7.0m L=567m

S 5号土地利用高度化再編  
A=9,990㎡

S 2号防災安全施設  
土砂崩壊防止施設 L=45m

配水管新設 HPPE φ75 L=160m

S 3号土地利用高度化再編  
A=11,862㎡

S 5号集落道  
W=5.0m L=1,213m

S 7号  
土地利用  
高度化再編  
A=3,554㎡

漁業集落排水施設整備  
既存管路利用 (部分的入れ替えあり)  
処理施設 5箇所

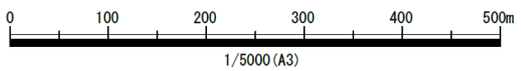
S 1号土地利用高度化再編  
移転宅地造成 A=59,990㎡

A=610㎡

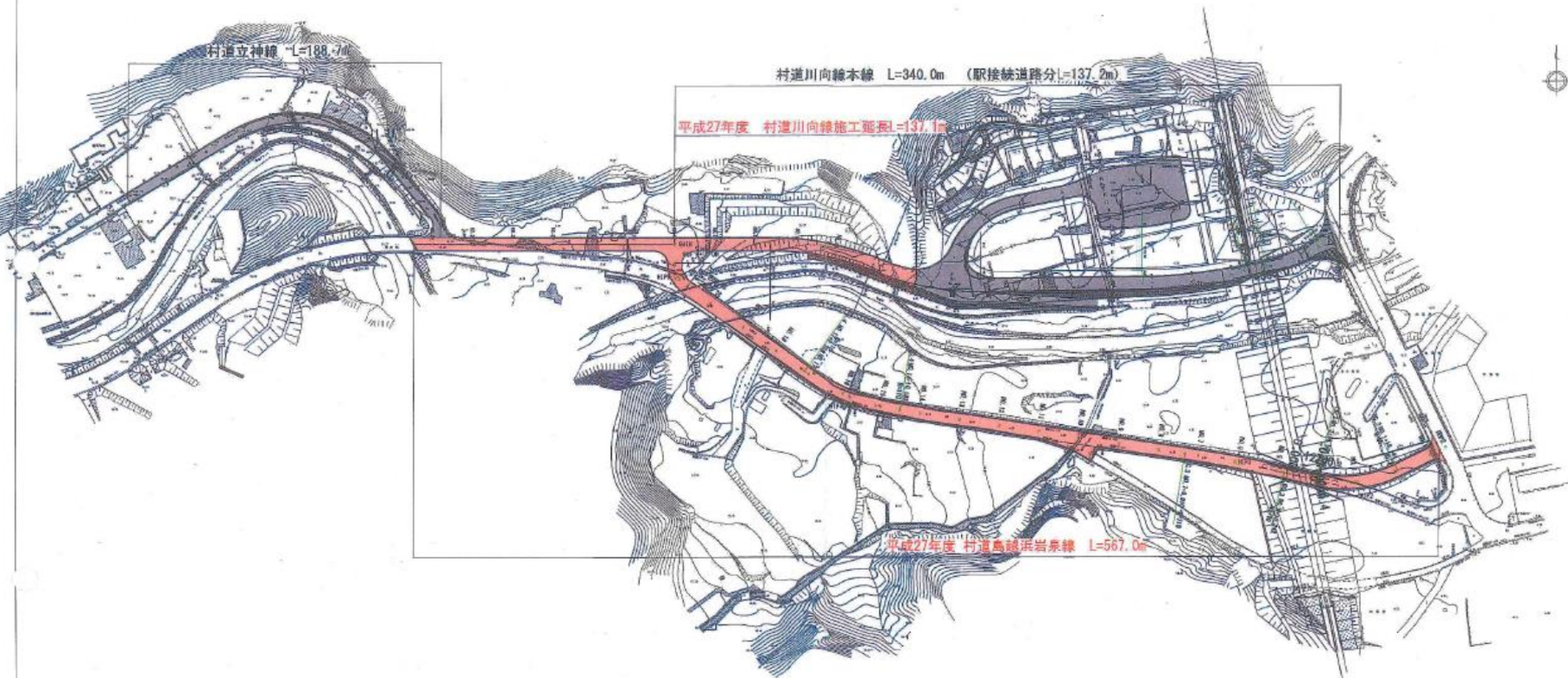
A=661㎡

切牛地区

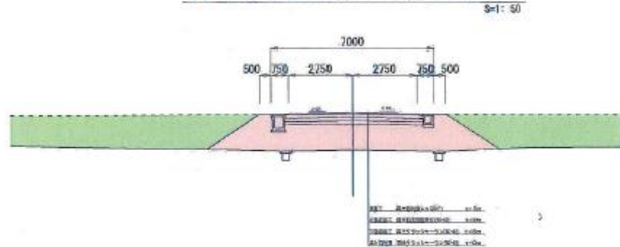
	漁業集落道整備
	漁業集落排水施設整備
	水産飲雑用水施設整備
	防災安全施設 (避難路整備)
	防災安全施設 (避難誘導施設整備)
	土地利用高度化再編整備
	うち水産用地整備
	関連一体整備



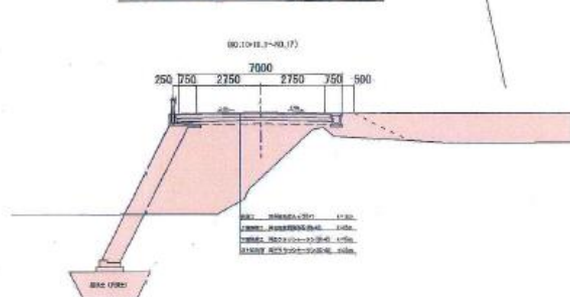
# 島越漁港地区 漁業集落道整備島越浜岩泉線外1路線道路改良舗装工事



村道島越浜岩泉線 道路標準横断面



村道川向線 道路標準横断面



# 平成30年2月現在の村道島越線(大須賀地区)



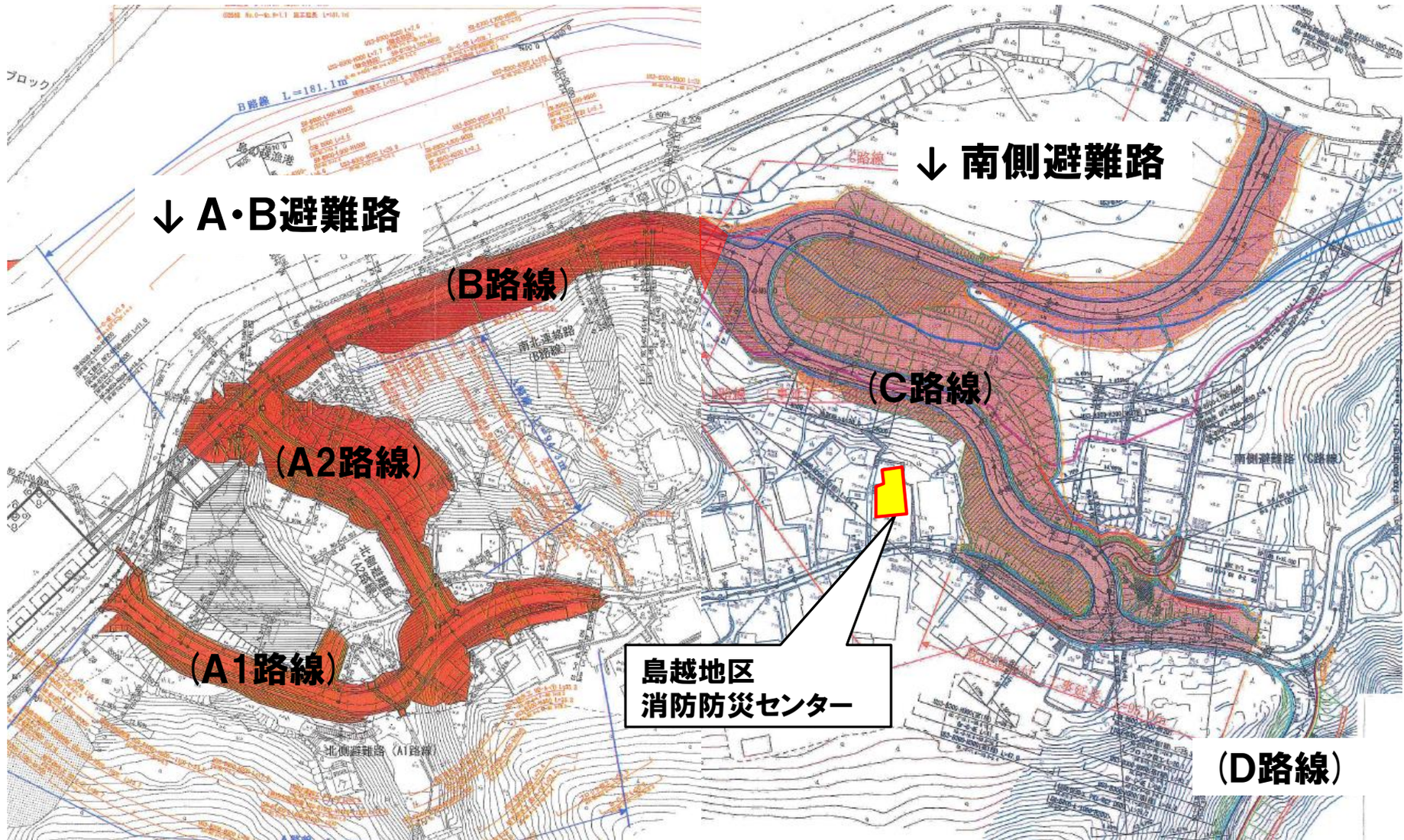
# 平成30年2月現在の島越地区作業保管施設



# 平成30年2月現在の漁港施設機能強化 橋梁下部工工事（県事業）



# 村道島越線新設舗装工事



# 平成30年2月現在の村道島越線 避難路A



# 平成30年2月現在の村道島越線 避難路D



# 津波避難誘導標識等の 整備について

---

# 避難誘導標識等の整備について

