海岸防潮水門調響

様式--

様式1								後重	事務所名	宮古 地方振	地方振興局土木部
水門等の名称	神林ひ門2号	/炬	海岸・河川名 神	神林海岸			遠隔操作	(無)・有(「無線	線有線	)	
端市 6	所在地	宮古市磯鶏						良好 普通・困難	(水門操作]	(水門操作委託者からの聞き取り記入のこ	り記入のこと)
設置した事業 の夕発紙	<del>■</del> 業	58年度海岸高潮対策事業	<b>鄂</b> 刘策事業				ゲート操作性	困難な理由			
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	完成年月日	「昭和」	平成 59	9年 3月2	日 0		ゲートの改良の以間を	無(有) 有の場合の理由	の理由、上口	吐口周辺の改良が必要(ゲート吐口部 修工作による国家 # ***********************************	(ゲート吐口部
第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	受任市町村	宮古市	水門操作委託者	品 面 出第	[10分団				反のにの項目	12時小小皮のため降雨時には周辺一帯が水だまりとなる	水たまりとなる
百年安江寺	管理委託種別	A .	B C D	E	F		主な神修の履歴	半成2年3月 改修			
水門等の種別	水門陸	陸間 樋門	適管 その他	FI (			*	門等の現況	受	(平成9年8)	月27日摄影)
ゲートの形式	ц Г Г	スルース 引	- イナン 三日	- (75 ~ 7	ようその他						
形状寸法等	.0	6 m × 幅	0.6m=	1 33							t
ゲート 扉体重量	約 0.1t	村 質 鍋	鋼鉄 ステンレス	(FILE)	その他(						
麗 韶 七 式	ワイヤーロープウインチ	1. 1. 1. 1. 1.	スピンドル ラック ※マイターのみ	っち その他(					1 4	1	
開閉動力種別	閉める	手動	自動	~	手動自動	٩ ٩					
自動の場合の	击 迎	電動式 (1	(商業電源)	エンジンエンシン	武シ			The second		1	
	予備発電	重 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	有〔孫動	発動発電器・他		[(				Fr	
操作人員	1 1	操作時間	 >麗	1 分	閉める	1. 分					

٢

₩��— I			事務所名 宮古 地方振興局土木部
水門等の名称	神林陸閘の3 (油林水町(皖間) 5 年))	海岸・河川名 神林海岸	遠隔操作 (無)・有 (無線 有線 )
番号 7			() 11 (11) 普通・困難 (水門操作委託者からの聞き取り記入のこと)
設置した事業	事業 名 海岸高潮対策事業	業量況	- ケート操作性
の心容小	完成年月日開和	(平成) 3年 3月20日	ゲートの改良 (無) 有有の場合の理由
	受任市町村 宮古市	水門操作委託者 宮古第10分団	
管理委任等	管理委託種別	B C D E F	<ul> <li>         主 な補修の履      </li> <li>         歴      </li> </ul>
水門等の種別	水門(陸閘) 樋門	樋管 その他(、 、 )	水 門 等 の 現 祝 写 真 (平成9年 8月29日線影)
ゲートの形式	ローラ スルース	引戸 ) マイター フラップ その他	
形状寸法等	画い 1.0m × ඛ	1 3.0m= 1 問	
ゲート 扉体重量	約 1.0t 衬 窗	鋼鉄 ステンレス (アルミ) その他 ( )	
麗 賜 方 式	チイトーロープウインチ	スピンドル ラック その他( ) (※マイターのみ ( 片開 両開 )	
開閉動力種別	開める(手動)	自動 開 < (手動) 自動	
自動の場合の	端 晴 鳳動以	(商業電源) エンジン式	
	予備発電 無	有〔 発動発電器・他( )〕	
操作人員	1 人操作時	間 開く 1 分 開める 1 分	

9-28

<b>海 序 弦 谌 水 記 5 畫 書</b>	。 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、	間1号 海岸·河川名 神林海岸 遠隔操作 (無) • 有 ( 無線 有線 )	宮古市神林磯鶏第10地割  ビューロー  良好 ・ (普通) ・ 困難		昭和・平成 年 月 日 ゲート改良の 無 有る場合の理由:	宮古市 水門操作委託者 宮古第10分団 必要性 有	A B C D E F 主な補修の	通門         通告         その也()         履歴	スルース マイター フラップ 引う その他 水門等の現況写真 (平成 13年 10月 19日撮影)	1 m × 幅 0.8 m 1 鬥	0.1 t	ステンレス (小) その他	スピンドル ラック	※マイターのみ( 片開 両開 )	手動 自動 開く 手動 自動	電動式(商用電源) エンジン式	無・有「発動発電機・他()]	操作時間 開く 1分 閉める 1分
			宮古市神林磯鶏第10地割	高潮対策	• 平成		U M	樋門 樋管	一份上之	唱× 響×		EUE	スピンドル	マイターのみ(	自動開く		• 有[	開く 1 分
		神林陸間1号	所在地	事業名	完成年月日	受任市町村	管理種別	水門(陸間)	D-5 XJ	で	欲	鋼鉄ス	<b>ワイヤーロー</b> プ		閉める	常時	予備発電	1
	様式-1	水門等の名称	8号	設置した事業の	名称等		同准次任寺	水門等の種	ゲートの形式	形状寸法等	ゲート扉体重量	材質	開閉方式		開閉動力種別	自動の場合の動	Ł	操作人員

9-29

0

