

浚渫 横断図(1)

S=1/100

凡例	<div></div>	平成 年度までの施行箇所
	<div></div>	平成 年度施行箇所
	<div></div>	本年度施行箇所
	<div></div>	平成 年度以降 計画

MBP-10		
工種・規格	単位	数 量
浚渫(砂礫土)水中	m ²	-----
浚渫(岩盤)水中	m ²	5.15
床掘(岩盤)水中	m ²	-----

MBP-10
GH=2.84
FH=

MBP-20		
工種・規格	単位	数 量
浚渫(砂礫土)水中	m ²	-----
浚渫(岩盤)水中	m ²	35.08

MBP-20
GH=6.52
FH=

MBP-30		
工種・規格	単位	数 量
浚渫(砂礫土)水中	m ²	-----
浚渫(岩盤)水中	m ²	7.71

MBP-30
(MBP-29.86)
GH=6.65
FH=

実施設計図

令和 7 年度
漁村再生交付金事業 永浜漁港整備工事
霧島市隼人町小浜地内

浚渫 横断図(1)

全 26 葉の内 19 号

縮 尺 100分の1

霧 島 市