

取組概要

(事業概要)

□有田川

- 堤防嵩上げ
宮崎町L=50m
山田原L=200m

- 堤防強化
糸我町L=240m

- 導流堤
糸我町L=62m

- 河道掘削
V=1250m³

- 伐木
A=5000m²

□宮前川

- 護岸工
宮原町L=200m

有田市域 河川 事業箇所図



取組概要

有田川町域 河川 事業箇所図

黒線	施工済
黄線	令和元年度
赤線	令和2年度
緑線	令和3年度以降

整備計画区間
阪和自動車道下流付近～金屋大橋上流付近
引堤・築堤・河道掘削 L=6,100m

R2 河道掘削 V=1,500m³
伐木 A=3,000m²

一般砂利採取(H30～H34)
(株式会社中屋組)
H30.7.18 採取者選定
H30採取量 600m³
H31採取量 600m³
H32採取量 600m³
H33採取量 600m³
H34採取量 600m³

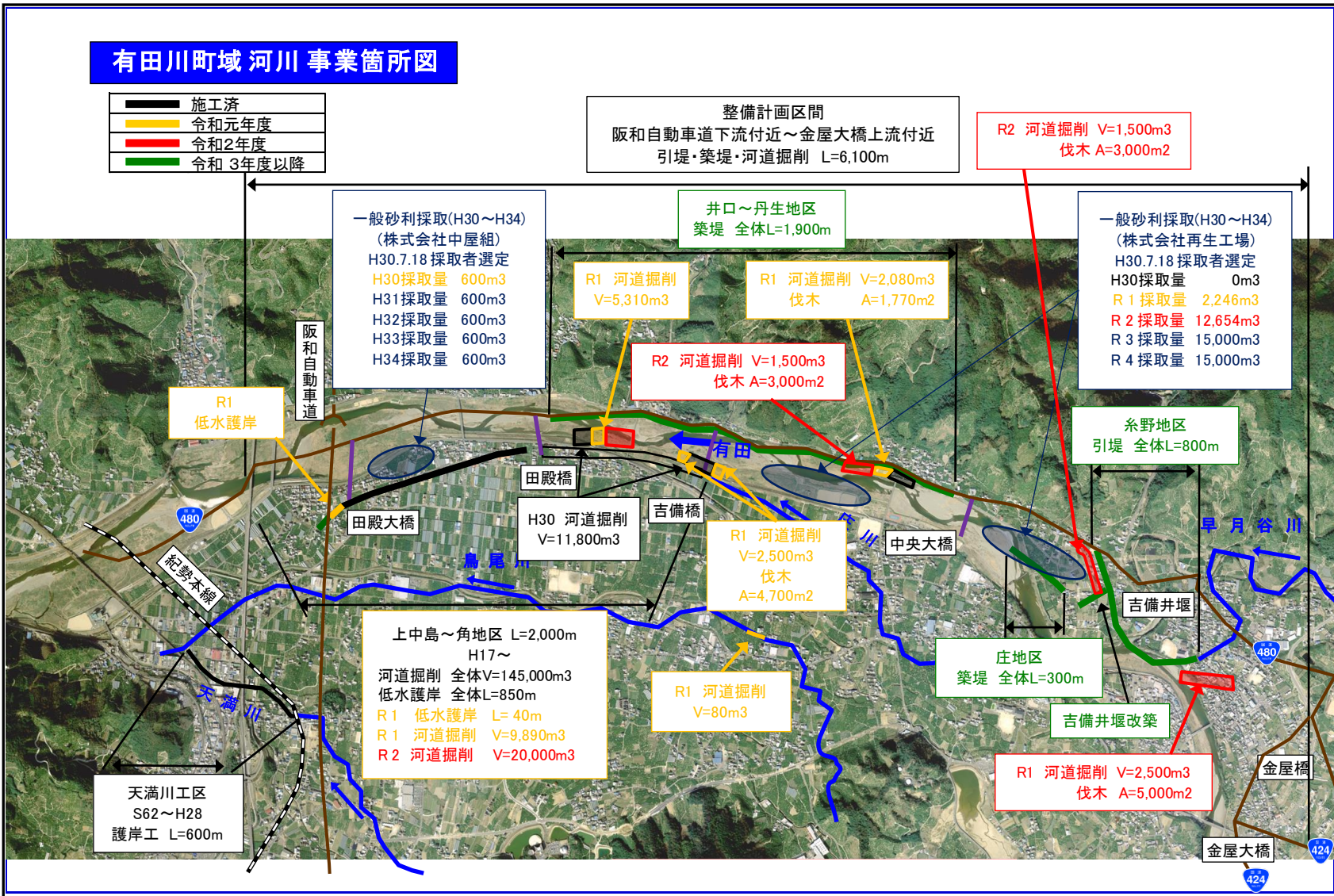
井口～丹生地区
築堤 全体L=1,900m

R1 河道掘削 V=5,310m³

R1 河道掘削 V=2,080m³
伐木 A=1,770m²

一般砂利採取(H30～H34)
(株式会社再生工場)
H30.7.18 採取者選定
H30採取量 0m³
R1 採取量 2,246m³
R2 採取量 12,654m³
R3 採取量 15,000m³
R4 採取量 15,000m³

- (事業概要)
- 有田川
 - 河道掘削 V=24000m³
 - 伐木 A=8000m²



●河川整備計画に基づく河川整備の推進(広川)

取組概要

(事業概要)

- 広川
 - 護岸工
 - 広地区L=92m
 - 柳瀬地区
- 河道掘削
- 江上川
 - 護岸工

