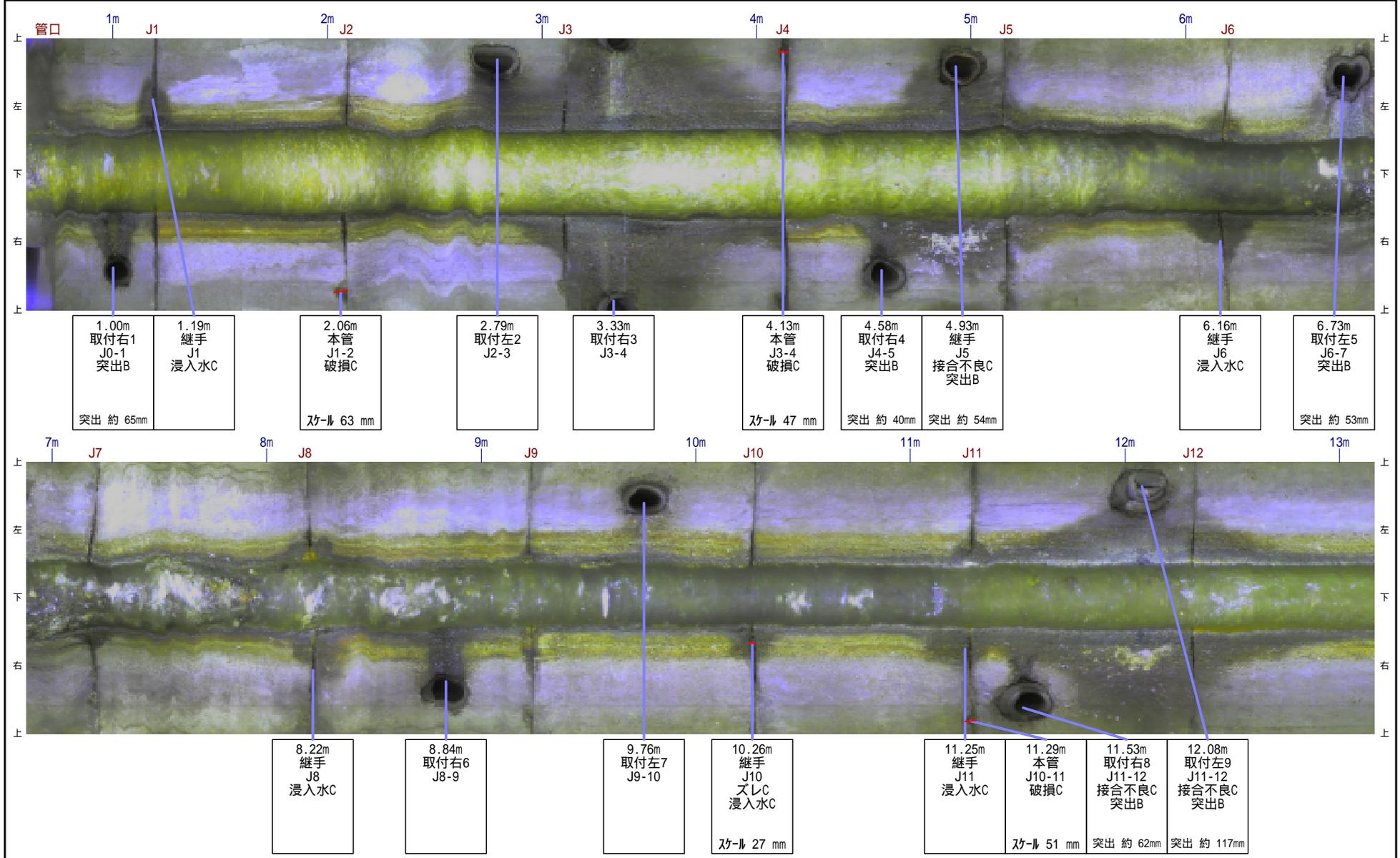


管内展開画像

路線	上流人孔	下流人孔	調査方向	管本数 (本)	延長 (m)	管径 (mm)	管種	管長 (m)
853A3	853B4	853B4-1	上流 -> 下流	20	20.87	400	CP	1.0

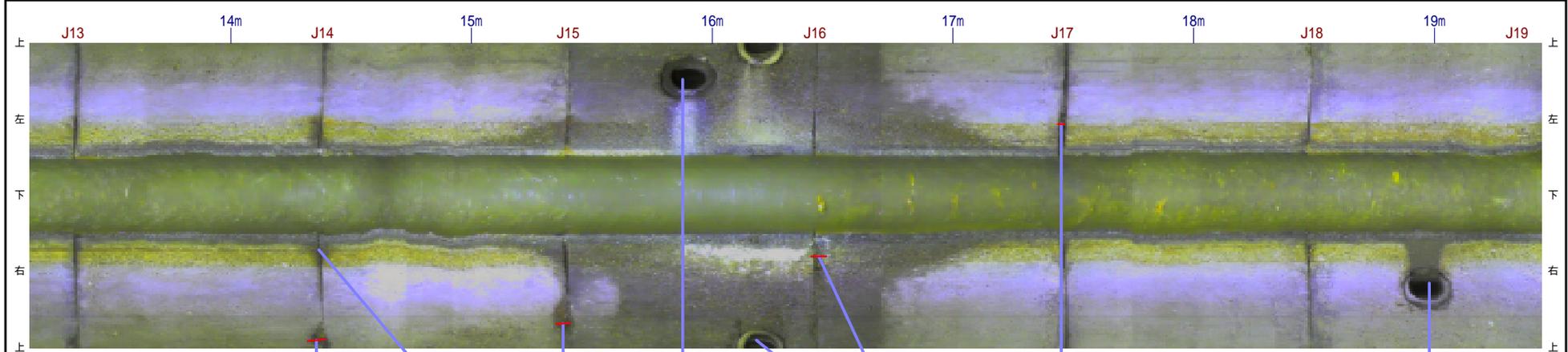


備考

取付管奥が濡れて見えるのは展開原理によるものです。

管内展開画像

路線	上流人孔	下流人孔	調査方向	管本数 (本)	延長 (m)	管径 (mm)	管種	管長 (m)
853A3	853B4	853B4-1	上流 -> 下流	20	20.87	400	CP	1.0



14.38m
本管
J13-14
破損C

14.36m
継手
J14
浸入水C

スケール 75 mm

15.39m
本管
J14-15
破損C

スケール 59 mm

15.88m
取付左10
J15-16
突出C

16.18m
取付右11
J15-16
突出C

16.45m
本管
J15-16
破損C

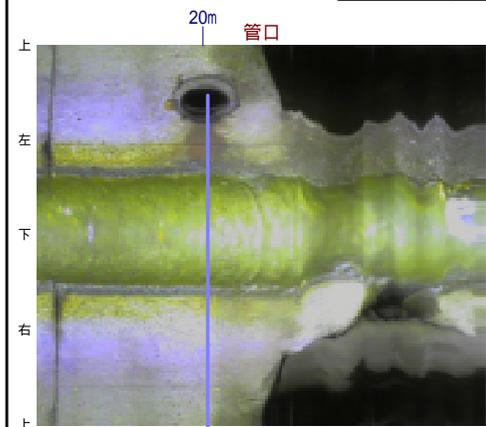
突出 約 28mm 突出 約 39mm スケール 62 mm

17.45m
継手
J17
ズレC

スケール 27 mm

18.98m
取付右12
J18-19
突出C

突出 約 25mm



20.02m
取付左13
J19-20

備考