

基準点座標一覧表

測点名	X座標	Y座標	標高
I-6	842,165	840,610	垂線高
I-6	792,202	829,528	垂線高
I-2	751,384	835,533	垂線高
I-4	692,797	785,641	垂線高
I-6	716,439	761,585	垂線高
I-10	753,146	772,773	垂線高
I-11	786,775	754,656	垂線高
YT.1	885,749	863,738	垂線高
YT.2	896,221	833,089	垂線高
YT.3	814,510	891,658	垂線高
YT.4	746,259	881,839	垂線高
YT.5	665,842	838,641	垂線高
YT.6	673,929	788,806	垂線高

中心点座標一覧表

測点名	X座標	Y座標	標高
NO.11	819,762	850,038	垂線高
NO.12	841,649	841,238	垂線高
IP.1	841,008	841,193	垂線高
NO.13	832,661	835,539	垂線高
NO.14	825,595	829,846	垂線高
NO.15	784,339	824,163	垂線高
NO.16	765,154	818,481	垂線高
NO.17	745,878	812,798	垂線高
IP.4	729,460	807,815	垂線高
NO.18	727,598	806,543	垂線高
NO.19	711,259	794,352	垂線高
IP.5	697,477	785,766	垂線高
NO.20	690,773	781,847	垂線高
NO.21	712,499	787,270	垂線高
IP.6	716,480	782,525	垂線高
NO.22	729,460	776,770	垂線高
IP.7	729,076	776,129	垂線高
NO.23	748,656	776,296	垂線高
NO.24	768,057	776,365	垂線高
NO.8	778,776	777,256	垂線高
NO.25	787,443	774,613	垂線高
NO.26	788,450	775,817	垂線高
IP.8	781,293	770,229	垂線高
IP.8	782,272	770,856	垂線高
NO.28	782,528	766,571	垂線高
NO.29	781,238	766,884	垂線高
IC.1	782,568	765,023	垂線高
NO.27	783,619	768,665	垂線高

凡例
 ● 中心点
 ○ 測点
 ⊙ 基準点

IP.3

IP.3
 Ia= 9-45-16

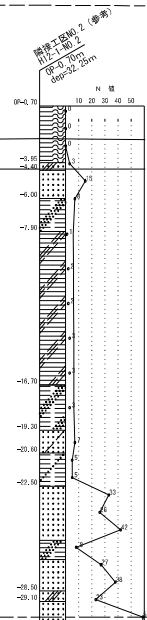
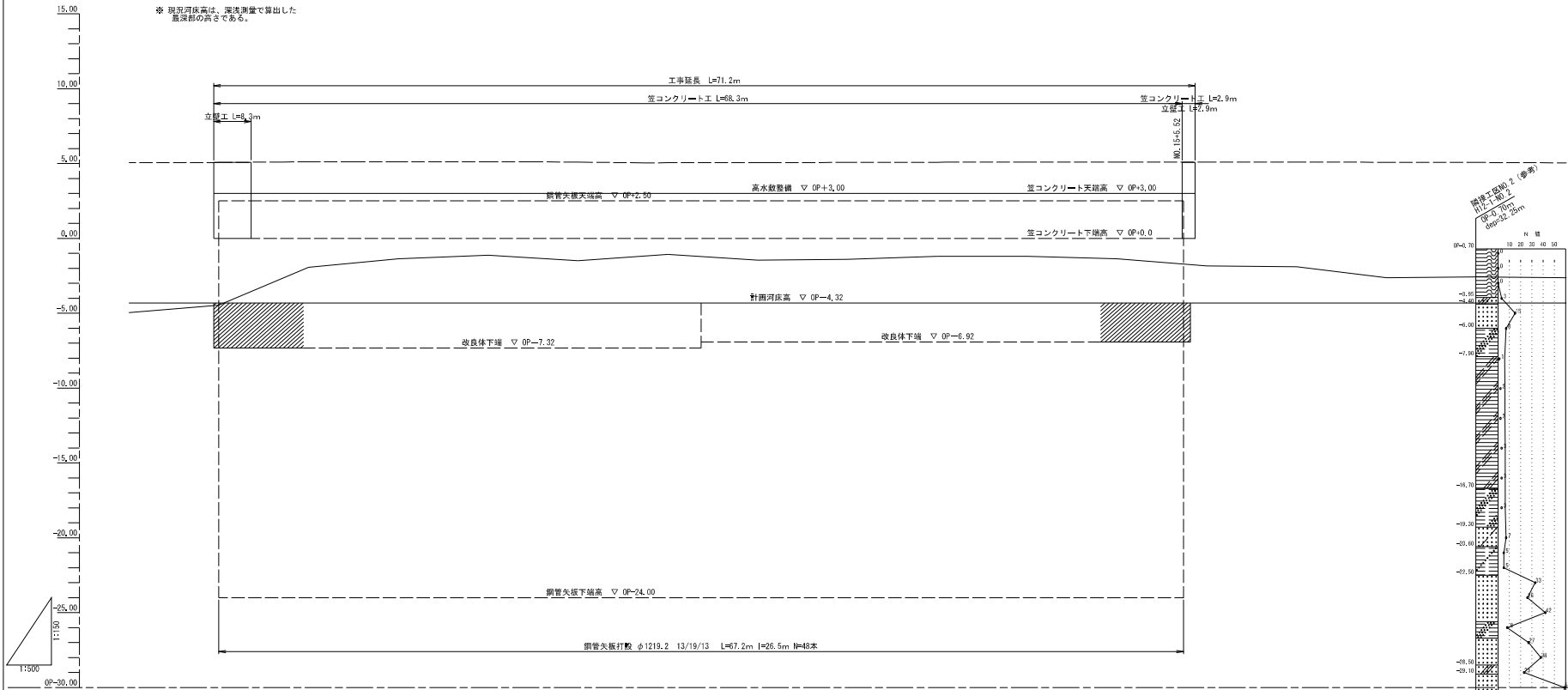
年度	平成22~23年度	
工事名	一級河川安治川(旧淀川) 防潮堤補強工事(西建設橋下流左岸その1(2))	
工事場所	大阪府西成区川口2丁目地先	
図面種別	平面図	S=1/250
番号	2	18
大阪府西大阪治水事務所		

縦断面図 V=1/150 H=1/500

凡例

名称	線種
現況河岸高	---
左岸	---
現況河床高	---

※ 現況河床高は、深さ測量で算出した
最深部の高さである。



断面	河床勾配		管径	管距離	測点	管程
	河床高	管岸高				
1	-4.32	5.05	φ219.2	16.882	NA.27	16.882
2	-4.32	5.05	φ219.2	17.335	IP.4	17.335
3	-4.32	5.05	φ219.2	18.000	IP.5	18.000
4	-4.32	5.05	φ219.2	18.822	IP.6	18.822
5	-4.32	5.05	φ219.2	19.800	IP.7	19.800
6	-4.32	5.05	φ219.2	20.822	IP.8	20.822
7	-4.32	5.05	φ219.2	21.900	IP.9	21.900
8	-4.32	5.05	φ219.2	23.000	IP.10	23.000
9	-4.32	5.05	φ219.2	24.122	IP.11	24.122
10	-4.32	5.05	φ219.2	25.200	IP.12	25.200
11	-4.32	5.05	φ219.2	26.322	IP.13	26.322
12	-4.32	5.05	φ219.2	27.400	IP.14	27.400
13	-4.32	5.05	φ219.2	28.522	IP.15	28.522
14	-4.32	5.05	φ219.2	29.600	IP.16	29.600
15	-4.32	5.05	φ219.2	30.722	IP.17	30.722
16	-4.32	5.05	φ219.2	31.800	IP.18	31.800
17	-4.32	5.05	φ219.2	32.922	IP.19	32.922
18	-4.32	5.05	φ219.2	34.000	IP.20	34.000
19	-4.32	5.05	φ219.2	35.122	IP.21	35.122
20	-4.32	5.05	φ219.2	36.200	IP.22	36.200
21	-4.32	5.05	φ219.2	37.322	IP.23	37.322
22	-4.32	5.05	φ219.2	38.400	IP.24	38.400
23	-4.32	5.05	φ219.2	39.522	IP.25	39.522
24	-4.32	5.05	φ219.2	40.600	IP.26	40.600
25	-4.32	5.05	φ219.2	41.722	IP.27	41.722
26	-4.32	5.05	φ219.2	42.800	IP.28	42.800
27	-4.32	5.05	φ219.2	43.922	IP.29	43.922
28	-4.32	5.05	φ219.2	45.000	IP.30	45.000

年度	平成22～23年度
工事名	一級河川安治川(旧淀川) 防潮堤補強工事(海建設橋下流左岸その1・2)
工事場所	大阪府西成区川口2丁目地先
図面種類	縦断面図
縮尺	V=1/150 H=1/500
番号	3 / 18
大阪府西大阪治水事務所	