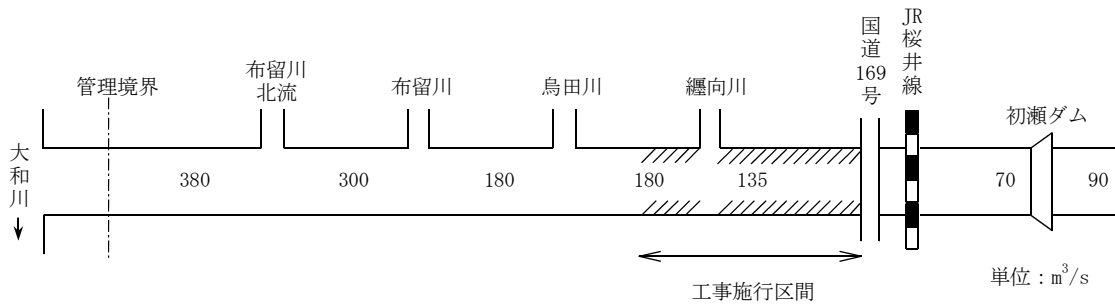
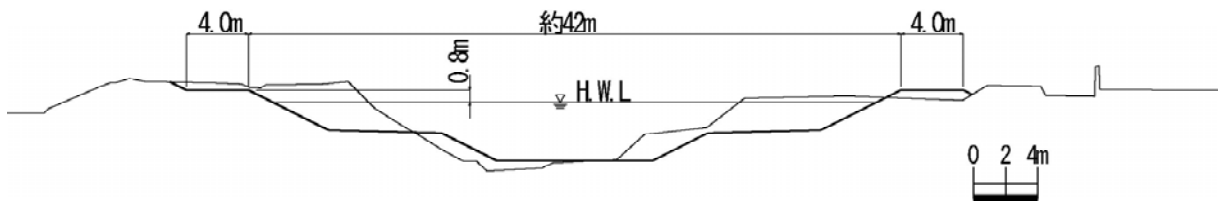


計 画 附 図

①大和川(初瀬川)



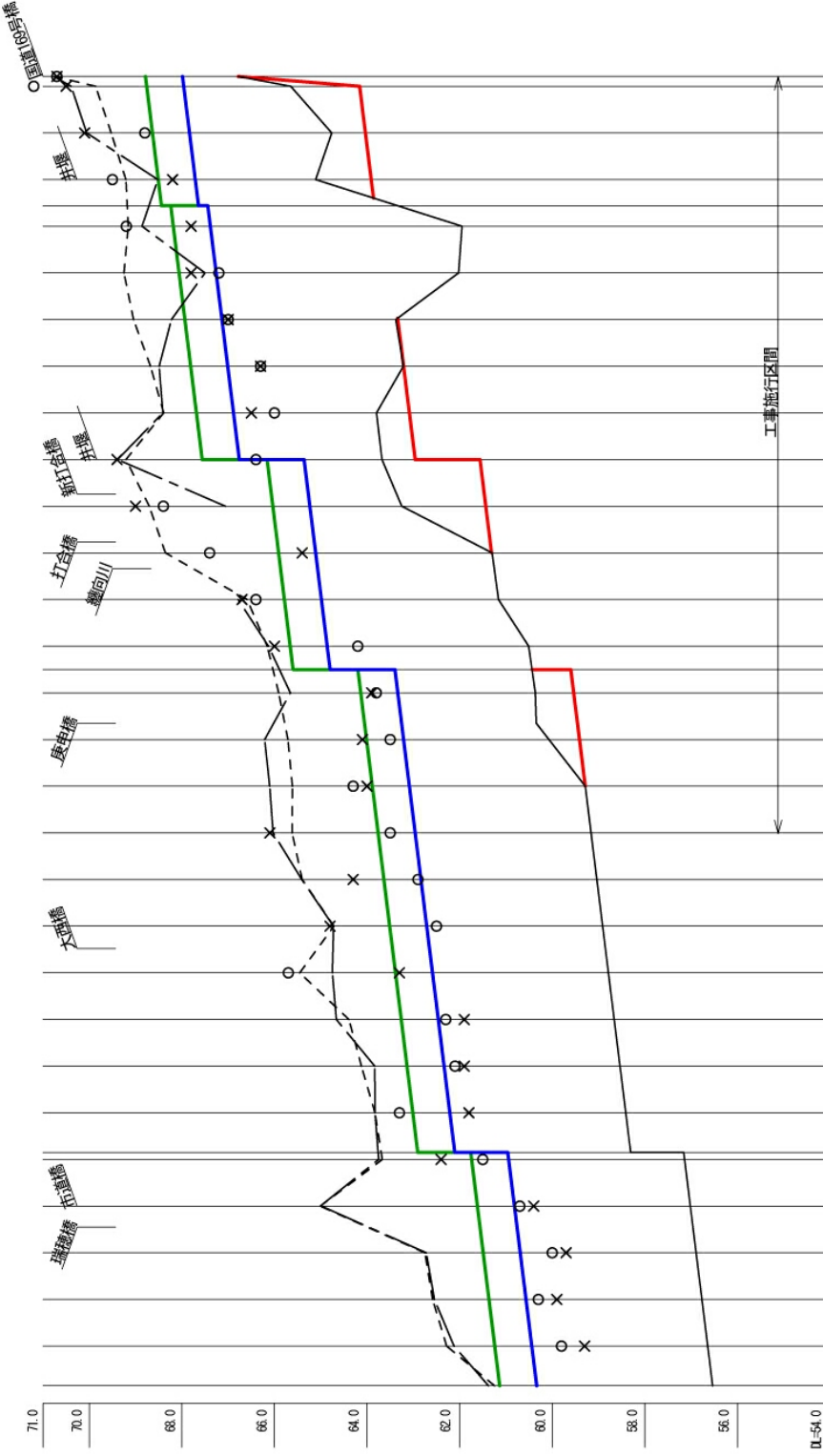
図(1)-1 計画高水流量配分図



図(1)-2 庚神橋付近の横断面図*

※この横断面図は、現在事業に着手している区間の横断面図です。それ以外の区間の形状や構造等については、川沿いの風景や土地利用、経済性などを勘案するとともに、住民との合意形成を図りながら決めていきます。

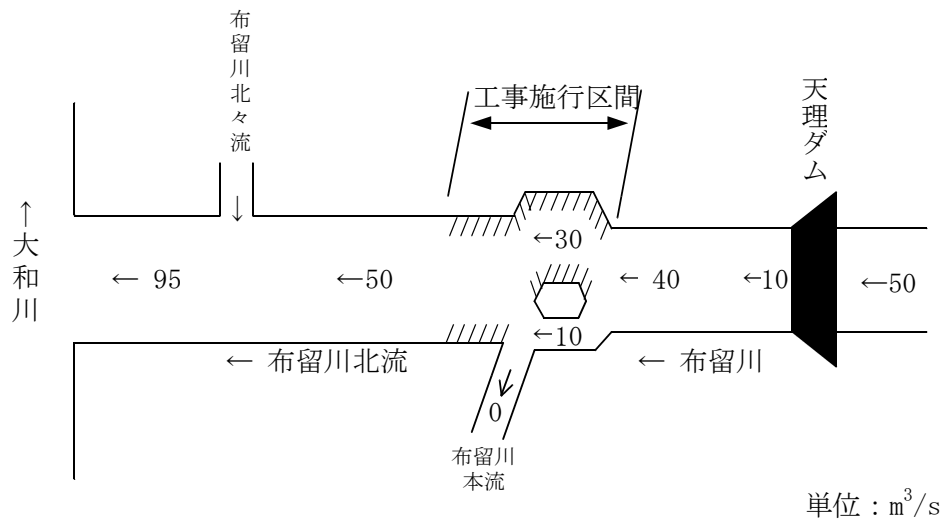
图 (1) - 3 大和川縦断面图



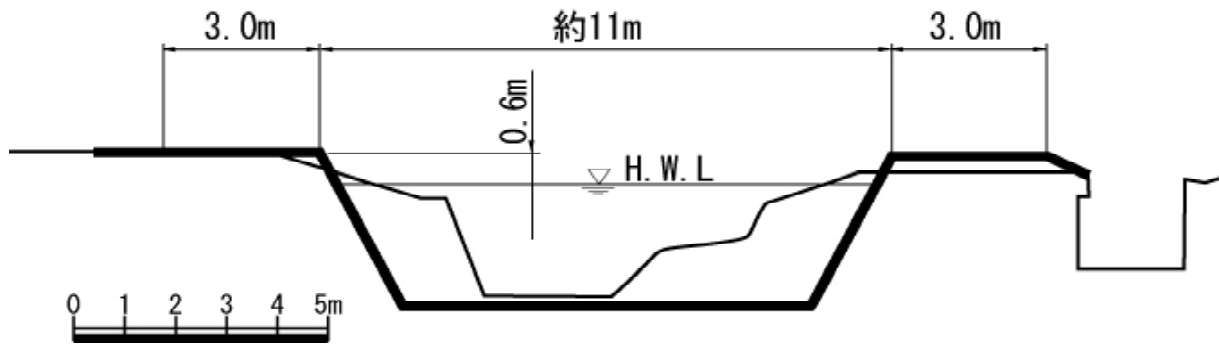
- 凡例
- 現況河床高
 - × 左岸地盤高
 - × 右岸地盤高
 - 左岸堤防高
 - 右岸堤防高
 - 平均河床高
 - 計画水位
 - 計画堤防高

測 点	NO. 0	NO. 1	NO. 2	NO. 3	NO. 4	NO. 5	NO. 6	NO. 7	NO. 8	NO. 9	NO. 10	NO. 11	NO. 12	NO. 13	NO. 14	NO. 15	NO. 16	NO. 17	NO. 18	NO. 19	NO. 20	NO. 21	NO. 22	NO. 23	NO. 24	NO. 25	NO. 26	NO. 27
計画堤防高	61.35	61.241	61.366	61.491	61.616	61.741	61.866	61.991	62.116	62.241	62.366	62.491	62.616	62.741	62.866	62.991	63.116	63.241	63.366	63.491	63.616	63.741	63.866	63.991	64.116	64.241	64.366	64.491
計画水位	60.335	60.441	60.566	60.691	60.816	60.941	61.066	61.191	61.316	61.441	61.566	61.691	61.816	61.941	62.066	62.191	62.316	62.441	62.566	62.691	62.816	62.941	63.066	63.191	63.316	63.441	63.566	63.691
平均河床高	61.376	62.121	62.545	62.720	62.800	62.828	62.856	62.884	62.912	62.940	62.968	62.996	63.024	63.052	63.080	63.108	63.136	63.164	63.192	63.220	63.248	63.276	63.304	63.332	63.360	63.388	63.416	63.444
右 地盤高																												
左 地盤高																												
現況河床高	61.455	61.245	62.280	62.584	62.750	62.829	62.908	62.987	63.066	63.145	63.224	63.303	63.382	63.461	63.540	63.619	63.698	63.777	63.856	63.935	64.014	64.093	64.172	64.251	64.330	64.409	64.488	64.567

②布留川北流



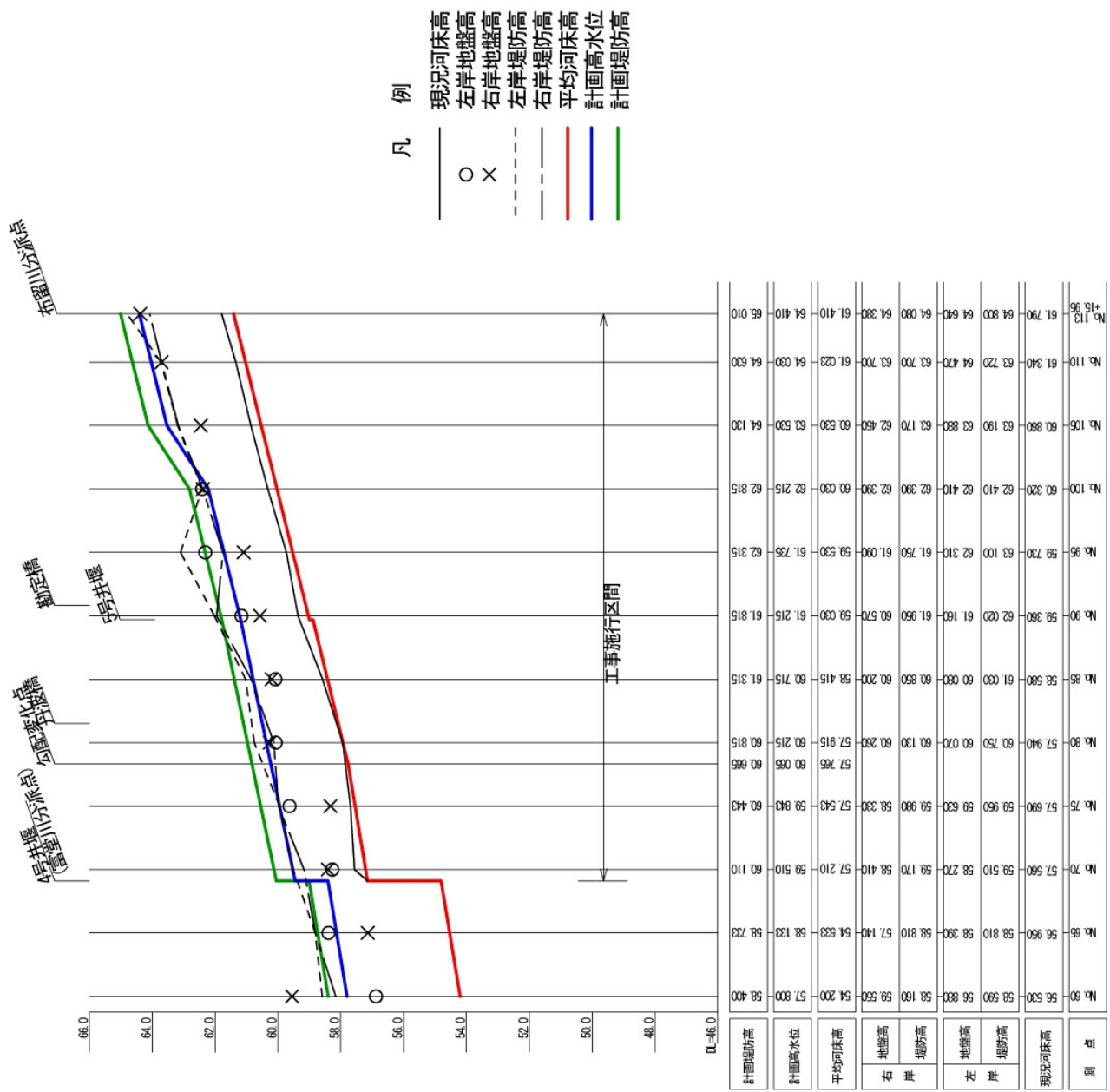
図(2)-1 計画高水流量配分図



図(2)-2 丹波橋付近の横断面図*

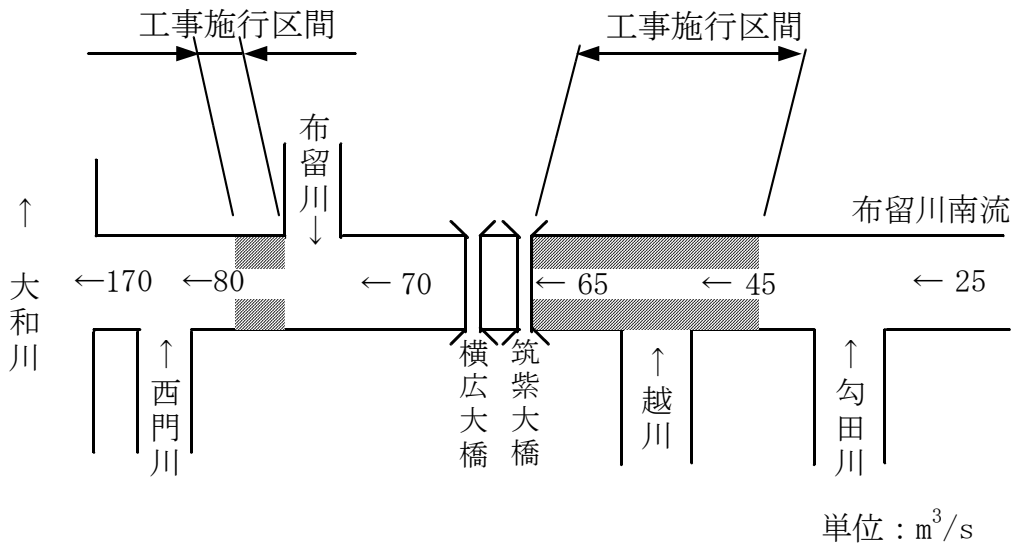
※この横断面図は、現在事業に着手している区間の横断面図です。それ以外の区間の形状や構造等については、川沿いの風景や土地利用、経済性などを勘案するとともに、住民との合意形成を図りながら決めていきます。

図(2) - 3 布留川北流縦断面図

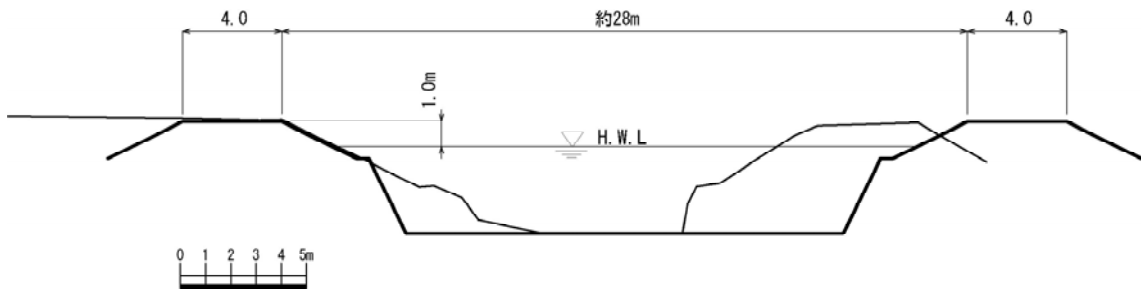


測点	No. 60	No. 65	No. 70	No. 75	No. 80	No. 85	No. 90	No. 95	No. 100	No. 105	No. 110	No. 113 +15.96
現況河床高	58.530	56.950	57.560	57.690	59.960	59.960	59.630	59.630	62.410	62.390	62.450	64.030
左岸地盤高	58.590	58.810	59.510	58.270	60.750	60.080	61.160	63.100	62.410	63.190	64.470	64.800
右岸地盤高	58.160	58.810	59.170	59.980	60.130	60.850	61.960	61.750	62.390	63.170	63.700	64.470
平均河床高	54.200	54.533	57.210	57.543	57.915	58.415	59.030	59.530	60.030	60.530	61.023	61.410
計画高水位	57.900	58.133	59.510	59.843	60.215	60.715	61.215	61.735	62.215	62.530	63.030	64.410
計画堤防高	58.400	58.733	60.110	60.443	60.815	61.315	61.815	62.315	62.815	63.330	63.830	65.010

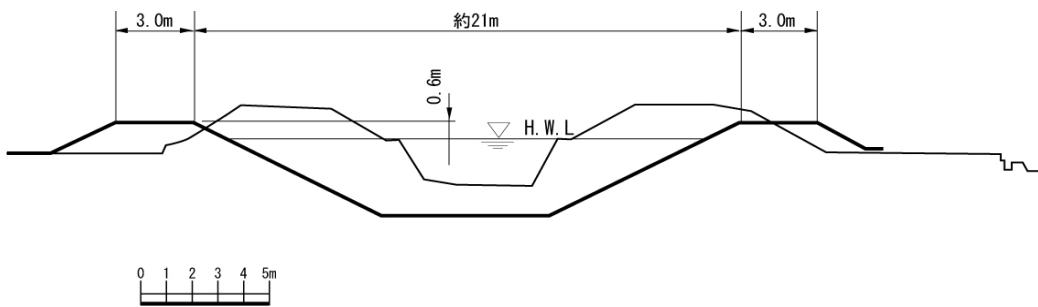
③布留川南流



図(3)-1 計画高水流量配分図

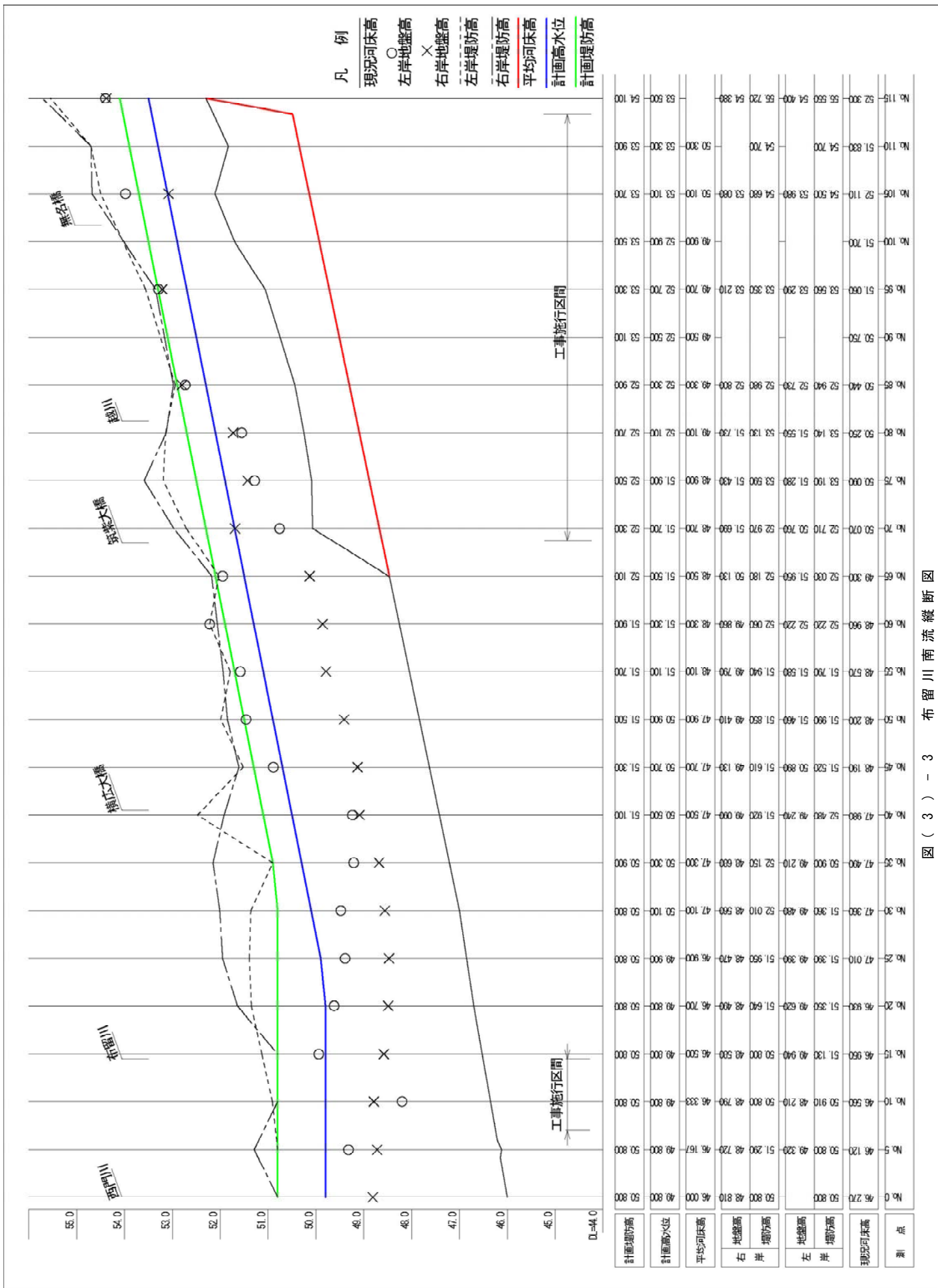


図(3)-2 吉田井堰付近の横断面*



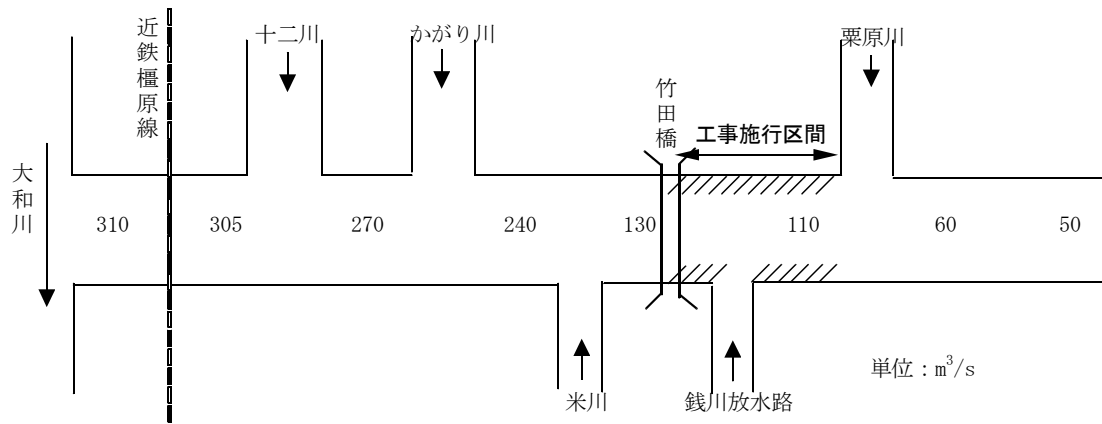
図(3)-3 筑紫大橋付近の横断面*

※この横断面図は、現在事業に着手している区間の横断面図です。それ以外の区間の形状や構造等については、川沿いの風景や土地利用、経済性などを勘案するとともに、住民との合意形成を図りながら決めていきます。

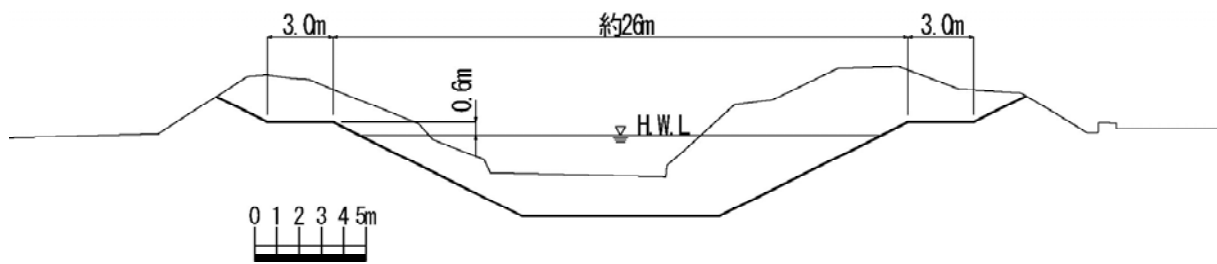


図(3) - 3 布留川南流縦断面

④寺川



図(4)-1 計画高水流量配分図



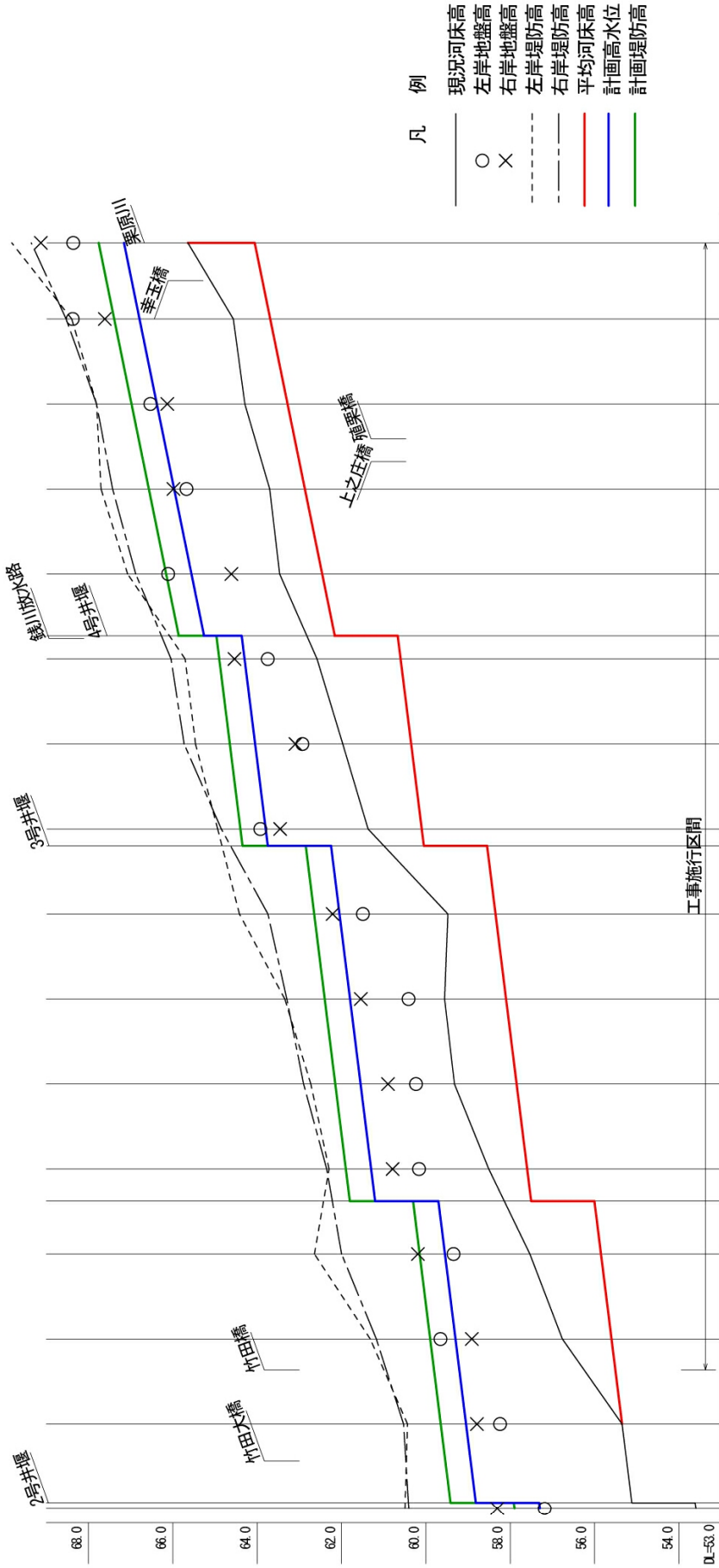
図(4)-2 竹田橋付近の横断面図*

※この横断面図は、現在事業に着手している区間の横断面図です。それ以外の区間の形状や構造等については、川沿いの風景や土地利用、経済性などを勘案するとともに、住民との合意形成を図りながら決めていきます。

寺川縦断面図

寺川縦断面図

図(4) - 3



測点	最深河床高		左岸		右岸		平均河床高	計画水位	
	No. 125 +4.30	No. 190 +4.50	地盤高	堤防高	地盤高	堤防高		計画高水位	平均河床高
No. 100	56.639	56.447	58.240	58.799	58.529	58.799	59.247	59.047	59.647
No. 110	56.762	59.897	59.663	59.910	61.174	58.910	59.597	59.297	59.897
No. 120	57.533	60.147	59.344	59.189	61.998	60.189	59.847	59.547	60.147
No. 130	58.508	61.896	62.295	60.789	62.351	60.789	57.598	61.298	61.896
No. 140	59.322	62.148	62.728	60.899	62.899	60.899	57.848	61.548	62.148
No. 150	59.556	62.398	63.345	60.410	63.297	61.542	58.098	61.798	62.398
No. 160	59.478	62.648	63.745	62.210	63.745	62.210	58.348	62.048	62.648
No. 170	61.370	64.988	64.850	63.455	64.850	63.455	60.099	63.799	64.888
No. 180	61.970	64.649	65.732	63.092	65.732	63.092	60.349	64.049	64.649
No. 190	62.580	64.899	66.042	64.539	66.042	64.539	60.599	64.299	64.899
No. 200	63.467	66.158	66.880	64.611	66.880	64.611	62.488	65.558	66.158
No. 210	63.703	66.588	67.428	65.985	67.428	65.985	62.888	65.988	66.588
No. 220	64.292	66.988	68.009	66.131	68.009	66.131	63.288	66.388	66.988
No. 230	64.566	67.388	68.531	67.613	68.531	67.613	63.688	66.788	67.388
No. 235	65.643	67.788	69.397	68.374	69.397	68.374	64.088	67.188	67.788