

浅野川放水路流量表 H-Q曲線表 河川工学 2002.5.22 (5)

浅野川放水路流量表

EL 47.97mを水位0mとする. (NO. 2)

ゲート開度 1.84mの時 150t

水位	総流量	川流量	分流量	水位	総流量	川流量	分流量	水位	総流量	川流量	分流量	水位	総流量	川流量	分流量	水位	総流量	川流量	分流量
180cm	222.68	145.80	76.88	205cm	296.80	186.98	109.82	230cm	346.38	211.16	135.22	255cm	371.88	234.56	137.32	280cm	409.31	269.91	139.40
181	225.48	147.38	78.10	206	300.08	188.86	111.22	231	347.01	211.70	135.31	256	373.36	235.94	137.42	281	410.83	271.35	139.48
182	228.27	148.96	79.31	207	303.36	190.73	112.63	232	347.63	212.24	135.39	257	374.83	237.33	137.50	282	412.36	272.79	139.57
183	231.07	150.54	80.53	208	306.64	192.60	114.04	233	348.26	212.78	135.48	258	376.30	238.72	137.58	283	413.88	274.23	139.65
184	233.96	152.22	81.74	209	309.92	194.47	115.45	234	348.89	213.32	135.57	259	377.77	240.11	137.66	284	415.43	275.69	139.74
185	236.85	153.89	82.96	210cm	313.20	196.34	116.86	235	349.51	213.86	135.65	260cm	379.24	241.50	137.74	285	416.97	277.16	139.81
186	239.75	155.57	84.18	211	316.48	198.22	118.26	236	350.14	214.40	135.74	261	380.72	242.88	137.84	286	418.52	278.62	139.90
187	242.64	157.24	85.40	212	319.76	200.09	119.67	237	350.76	214.94	135.82	262	382.19	244.27	137.92	287	420.06	280.08	139.98
188	245.53	158.92	86.61	213	323.04	201.96	121.08	238	351.39	215.49	135.90	263	383.66	245.66	138.00	288	421.61	281.55	140.06
189	248.42	160.59	87.83	214	324.94	202.50	122.44	239	352.01	216.03	135.98	264	385.16	247.08	138.08	289	423.15	283.01	140.14
190cm	251.31	162.27	89.04	215	326.83	203.04	123.79	240cm	352.64	216.57	136.07	265	386.66	248.49	138.17	290cm	424.70	284.47	140.23
191	254.21	163.94	90.27	216	328.73	203.58	125.15	241	353.26	217.11	136.15	266	388.16	249.91	138.25	291	426.24	285.93	140.31
192	257.10	165.62	91.48	217	330.62	204.12	126.50	242	353.89	217.65	136.24	267	389.66	251.33	138.33	292	427.79	287.40	140.39
193	259.99	167.29	92.70	218	332.52	204.67	127.85	243	354.51	218.19	136.32	268	391.16	252.75	138.41	293	429.33	288.86	140.47
194	263.02	168.89	94.13	219	334.42	205.21	129.21	244	355.14	218.73	136.40	269	392.65	254.16	138.49	294	430.90	290.35	140.55
195	266.04	170.48	95.56	220cm	336.31	205.75	130.56	245	355.76	219.27	136.49	270cm	394.15	255.58	138.57	295	432.48	291.84	140.64
196	269.07	172.08	96.99	221	338.21	206.29	131.92	246	356.38	219.81	136.57	271	395.65	257.00	138.65	296	434.05	293.34	140.71
197	272.09	173.67	98.42	222	340.10	206.83	133.27	247	357.00	220.35	136.65	272	397.15	258.41	138.74	297	435.62	294.83	140.79
198	275.12	175.27	99.85	223	342.00	207.37	134.63	248	357.62	220.89	136.74	273	398.65	259.83	138.82	298	437.20	296.32	140.88
199	278.14	176.86	101.28	224	342.63	207.91	134.72	249	358.24	221.43	136.83	274	400.17	261.27	138.90	299	438.77	297.81	140.96
200cm	281.17	178.46	102.71	225	343.25	208.45	134.80	250cm	358.86	221.97	136.91	275	401.70	262.71	138.99	300cm	440.34	299.30	141.04
201	284.19	180.05	104.14	226	343.88	208.99	134.89	251	359.48	222.51	137.00	276	403.22	264.15	139.07	301	441.91	300.80	141.11
202	287.22	181.65	105.57	227	344.50	209.53	134.97	252	360.10	223.05	137.08	277	404.74	265.59	139.15	302	443.49	302.29	141.20
203	290.24	183.24	107.00	228	345.13	210.08	135.05	253	360.72	223.59	137.16	278	406.27	267.03	139.24	303	445.06	303.78	141.28
204	293.52	185.11	108.41	229	345.76	210.62	135.14	254	361.34	224.13	137.24	279	407.79	268.47	139.32	304	446.66	305.30	141.36

水位	総流量	川流量	分流量	水位	総流量	川流量	分流量	水位	総流量	川流量	分流量	水位	総流量	川流量	分流量	水位	総流量	川流量	分流量
305cm	448.26	306.82	141.44	330cm	488.80	345.34	143.46	355cm	530.71	385.27	145.44	380cm	574.12	426.72	147.40	405cm	607.87	458.50	149.37
306	449.87	308.34	141.53	331	490.45	346.91	143.54	356	532.43	386.91	145.52	381	575.88	428.41	147.47	406	608.76	459.32	149.44
307	451.47	309.86	141.61	332	492.09	348.47	143.62	357	534.14	388.54	145.60	382	577.64	430.09	147.55	407	609.65	460.13	149.52
308	453.07	311.39	141.68	333	493.74	350.04	143.70	358	535.86	390.18	145.68	383	579.40	431.77	147.63	408	610.54	460.94	149.60
309	454.67	312.91	141.76	334	495.40	351.62	143.78	359	537.57	391.82	145.75	384	581.18	433.47	147.71	409	611.43	461.75	149.68
310	456.27	314.43	141.84	335cm	497.07	353.21	143.86	360	539.29	393.45	145.84	385cm	582.95	435.17	147.78	410cm	612.33	462.56	149.77
311	457.88	315.95	141.93	336	498.73	354.79	143.94	361	541.00	395.09	145.91	386	584.73	436.87	147.86	411	613.22	463.38	149.84
312	459.48	317.47	142.01	337	500.39	356.38	144.01	362	542.72	396.72	146.00	387	586.51	438.57	147.94	412	614.11	464.19	149.92
313	461.08	318.99	142.09	338	502.06	357.96	144.10	363	544.43	398.36	146.07	388	588.29	440.27	148.02	413	615.00	465.00	150.00
314	462.70	320.53	142.17	339	503.72	359.54	144.18	364	547.90	401.68	146.22	389	590.06	441.96	148.10				
315cm	464.32	322.07	142.25	340	505.38	361.13	144.25	365cm	547.90	401.68	146.22	390	591.84	443.66	148.18				
316	465.94	323.60	142.34	341	507.04	362.71	144.33	366	549.64	403.34	146.30	391	593.62	445.36	148.26				
317	467.56	325.14	142.42	342	508.71	364.30	144.41	367	551.38	405.00	146.38	392	595.39	447.06	148.33				
318	469.18	326.68	142.50	343	510.37	365.88	144.49	368	553.12	406.66	146.46	393	597.17	448.76	148.41				
319	470.79	328.22	142.57	344	512.06	367.49	144.57	369	554.85	408.31	146.54	394	598.96	449.57	148.49				
320	472.41	329.76	142.65	345cm	513.75	369.10	144.65	370	556.59	409.97	146.62	395cm	598.95	450.38	148.57				
321	474.03	331.29	142.74	346	515.44	370.72	144.72	371	558.33	411.63	146.70	396	599.84	451.20	148.64				
322	475.65	332.83	142.82	347	517.13	372.33	144.80	372	560.06	413.29	146.77	397	600.74	452.01	148.73				
323	477.27	334.37	142.90	348	518.83	373.94	144.89	373	561.80	414.95	146.85	398	601.63	452.82	148.81				
324	478.92	335.94	142.98	349	520.52	375.55	144.97	374	563.56	416.63	146.93	399	602.52	453.63	148.89				
325cm	480.56	337.50	143.06	350	522.21	377.16	145.05	375cm	565.32	418.31	147.01	400	603.41	454.44	148.97				
326	482.21	339.07	143.14	351	523.90	378.78	145.12	376	567.08	420.00	147.08	401	604.30	455.26	149.04				
327	483.86	340.64	143.22	352	525.59	380.39	145.20	377	568.84	421.68	147.16	402	605.19	456.07	149.12				
328	485.51	342.21	143.30	353	527.28	382.00	145.28	378	570.60	423.36	147.24	403	606.09	456.88	149.21				
329	487.15	343.77	143.38	354	529.00	383.64	145.36	379	572.36	425.04	147.32	404	606.98	457.69	149.29				

通報水位 59cm 分流開始水位 60cm 警戒水位 1.00cm

