

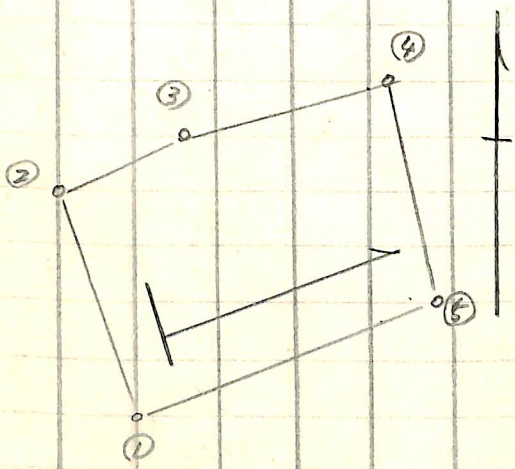
# № 19

27"

17 4 3 3

31-12-13

1	338	0	3750	37.5
2	53°	-25°	1910	17.3
3	69°	-22°	2860	26.5
4	168°	-4°	3560	35.5
5	239°	+30°	4940	41.1
6				



No	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>		No	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	
1	3/2	34/	3265	21	292	296	294
2	<sup>R</sup> 1395		444	2	279	3/3	296
3	3/3	322	3175	3	202	208	205
4	295	284	2795	4	328	335	3315
5	327	372	3495	5	270	280	275
6	309	305	307 ✓	6	309	319	314
7	307	301	304	7	263	265	269
8	212	215	2135 ✓	8	339	356	3475
9	298	298	298	9	232	222	227
10	260	258	259	30	172	170	171
1	286	299	2925	1	314	317	3155
2	299	292	2955	2	273	279	276
3	350	314	332	3	309	324	3165
4	317	327	322	4	231	240	2355
5	282	278	280	5	347	334	3405
6	213	214	2135	6	220	219	2195
7	309	304	3055	7	277	275	286
8	227	220	2235	8	286	283	2845
9	210	204	207	9	<sup>R</sup> 1323		421
20	237	242	2395	40	269	260	2645

No	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>		No	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	
41	251	239	245	61	352	346	349
2	287	273	280	2	225	227	226
3	272	267	2695	3	201	209	205
4	236	230	233	4	282	281	2815
5	275	260	2695	5	252	258	255
6	344	347	3455	6	253	232	2425
7	240	238	239	7	305	306	3055
8	225	227	226	8	290	293	2915
9	350	357	3535	9	277	269	273
50	283	281	282	90	240	239	2395
1	3/2	302	307	1	280	277	2785
2	322	309	3155	2	237	247	242
3	357	357	357	3	213	212	2125
4	3/3	317	315	⑬ 4	302	320	311
5	222	239	2305	⑬ 5	314	309	3115
6	286	309	2965	⑩ 6	291	304	2975
7	211	225	218	⑬ 7	312	299	3055
8	229	229	229	⑩ 8	315	324	3195
9	213	222	2175	9	169	174	1715
60	230	229	2295	80	287	268	2775

K43

No	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	No	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>
(B) 87	R720	229	101	235	230
(A) 82	R880	250	2	253	260
3	207	20.5	3	301	28.5
4	300	30.9	4	258	25.9
5	297	29.2	5	212	21.0
6	317	31.0	6	273	26.5
7	334	32.9	(18) 7	300	30.2
8	269	27.0	(17) 8	287	28.2
(+10) 9	328	34.6	(E) 9	R860	274
90	253	27.0	(10) 10	268	25.3
1	289	31.9	(F) 11	R1108	353
2	286	29.5	(G) 12	R875	259
3	215	22.9	(J) 13	R1015	323
(2) 4	269	28.7	(L) 14	R865	275
(3) 5	260	26.7	(K) 15	R760	242
(10) 6	207	20.1	6	227	233
(9) 7	R677	216	7	214	22.0
(15) 8	R1200	382	8	313	30.9
(16) 9	179	18.9	9	301	31.8
100	R1358	432	120	254	24.4

No	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	No	BD
121	246	20.9	24	5.00
(11) 13	R610	279	25	4.50
3	273	27.9	32	6.50
4	248	24.9	31	5.50
(14) 5	258	26.3	30	5.00
(15) 6	357	36.0	A	3.50
7	276	25.9	B	2.50
8	337	33.6	C	7.00
9	301	30.2	D	6.50
130	204	20.5	E	5.50
(20) 1	247	24.2	F	7.00
(6) 2	330	32.4	G	5.50
(17) 3	298	30.9	H	2.50
4	305	32.6	I	3.00
5	279	28.8	J	4.50
6	241	23.2	K	4.50
7	260	25.4	100	5.50
8	305	30.0		
9	255	26.7		

記入済

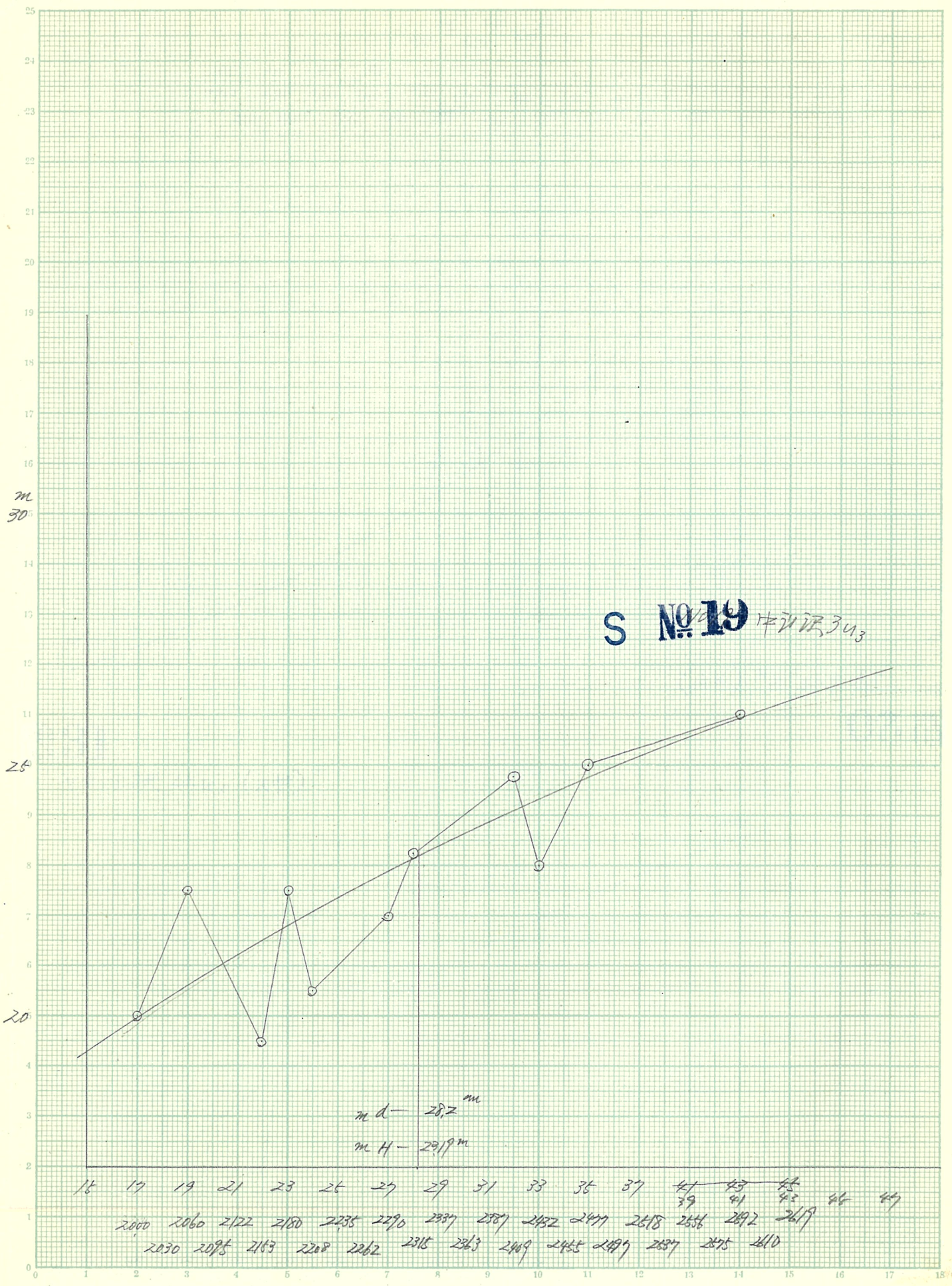
記入済

記入済

			9	H	F	V												
17	T	2	2000	00454	2010	0.544	0.49486	0.239-478	40									
8	-	1		264	2030	539	0.24492	0.265-265	1									
9	-	1	2250	284	2060	535	0.31300	0.309-309	2		1		1320	2675	0.610	173349	1.572-1.572	
20	T	2		628	2095	531	0.69862	0.339-678	3		1	2600	1452	2592	0.610	191943	1.640-1.640	
1	IEF	8		2771	2122	527	3.09899	0.374-2992	4		1		1521	2610	0.510	202460	1.708-1.708	
2	IEF	7	1950	2661	2153	524	3.00207	0.433-3031	5									
3	IEE	10	2250	4155	2180	522	4.12822	0.469-4690		計	139		87068			10511526	98.5421	
4	IEF	9	2050	4072	2208	519	4.66632	0.504-4536					mg	0.06263				
5	F	3		1473	2235	518	1.70634	0.542-1.626					md	om	28.2			
6	IEEF	13		6902	2262	516	8.21076	0.610-7930					mh	m	23.19			
7	IEF	7	2200	4008	2290	515	4.42683	0.652-4564										
8	IEIEF	17	2250 2200 2650 2300 2325	10468	2315	514	12.45598	0.694-11.798		ha	916		673503	m <sup>2</sup>		6924579	m <sup>3</sup>	649.16
9	IE-	6		3963	2337	513	4.96119	0.738-4428										
30	IEEF	13		9189	2363	512	11.11937	0.823-10.699										
1	IEE-	11		8302	2387	510	10.14624	0.861-9.471										
2	IEF	9	2500 2450	7238	2409	512	8.92744	0.898-8.082										
3	IE	5	2415 2300	4276	2432	512	5.82441	0.949-4.745		大田4年-1915 } 41年 昭和31年 1966 }								
4	F	3		2724	2455	511	3.41727	1.043-3129										
5	IE-	6	2500	5773	2477	511	7.80716	1.099-6.594										
6	T	2	2350	2036	2497	511	2.57787	1.154-2308										
7																		
8	-	1	2700	1134	2537	511	1.49613	1.269-1.269										
9																		

平均流量 1688920 m<sup>3</sup> 15.83

記入済



S No. 19 中沢沢30.3

m d - 28.2 m  
m H - 29.9 m