

**E İ E**

12 - SAKARYA HAVZASI  
1201 - GÖKSU D. - HAYRİYEKÖY

YERİ : ( 29° 48' 37" D - 40° 16' 58" K ) Bilecik Yenişehir şosesinin Kocasuyu (Göksu) geçtiği köprü nün 2 km mansabında bulunan Hayriye köyü içersindedir.

YAĞIŞ ALANI : 2198.8 km<sup>2</sup> YAKLAŞIK YÜKSELTİ : 235 m

SU YILI : 1935 GÖZLEM SÜRESİ : 17.11.1934 - 30.09.1935 ( Yıl )

SU YILINDA ORTALAMA AKIM : 4.33 m<sup>3</sup>/s GÖZLEM SÜRESİNDE ORTALAMA AKIM : 3.77 m<sup>3</sup>/s

SU YILINDA EN ÇOK AKIM : 32.0 m<sup>3</sup>/s 03.05.1935 GÖZLEM SÜRESİNDE EN ÇOK AKIM : 32.0 m<sup>3</sup>/s 03.05.1935

SU YILINDA EN AZ AKIM : 0.500 m<sup>3</sup>/s 13.09.1935 GÖZLEM SÜRESİNDE EN AZ AKIM : 0.500 m<sup>3</sup>/s 13.09.1935

SEVİYE ÖLÇEĞİ : Eşel-Limnigraf SEDİMENT : Yok SU KALİTESİ : Yok

EK BİLGİLER : DEĞERLER GÜNLÜK ORTALAMALARDAN ALINMIŞTIR.

Nolu Akım Anahtar Eğrisi ( Seviye cm - Akım m<sup>3</sup>/s )

Seviye Akım Seviye Akım Seviye Akım Seviye Akım

01 Ekim 1934' dan 30 Eylül 1935' a Kadar Günlük Ortalama Akımlar ( m<sup>3</sup>/s )

GÜN / AY	EKİM	KASIM	ARALIK	OCAK	ŞUBAT	MART	NİSAN	MAYIS	HAZİRAN	TEMMUZ	AĞUSTOS	EYLÜL
1	---	---	1,05	1,25	4,13	7,15	4,38	22,5	8,35	2,60	0,750	0,530
2	---	---	1,05	1,15	3,38	6,60	4,38	24,4	7,55	2,53	0,750	0,530
3	---	---	1,00	1,00	2,88	5,70	4,13	28,9	6,75	2,38	0,730	0,530
4	---	---	1,00	1,05	2,60	5,00	3,63	31,6	6,30	2,30	0,700	0,530
5	---	---	1,00	1,10	2,38	4,75	3,38	29,3	6,00	2,00	0,680	0,530
6	---	---	0,950	1,20	2,53	5,55	3,13	25,5	5,55	1,63	0,680	0,530
7	---	---	0,950	1,40	8,35	5,55	3,63	22,5	5,25	1,70	0,650	0,530
8	---	---	0,900	1,15	7,75	5,00	4,13	20,6	4,38	1,70	0,630	0,530
9	---	---	1,00	0,950	7,35	4,63	4,63	18,9	4,13	1,63	0,630	0,530
10	---	---	0,950	0,950	7,35	4,25	4,75	18,2	4,13	1,55	0,630	0,530
11	---	---	0,950	1,05	15,4	4,50	4,50	17,2	4,13	1,48	0,630	0,530
12	---	---	0,950	1,10	16,3	4,88	4,25	16,9	3,88	1,33	0,630	0,530
13	---	---	0,950	1,55	11,3	5,00	4,13	16,3	3,63	1,20	0,650	0,500
14	---	---	1,00	1,70	8,35	4,63	4,13	16,0	3,13	1,10	0,630	0,500
15	---	---	1,00	1,55	6,45	5,13	4,38	16,3	2,38	1,15	0,600	0,530
16	---	---	0,950	1,55	6,15	5,55	4,63	17,9	2,23	1,33	0,600	0,530
17	---	1,00	0,950	1,85	4,63	5,25	4,88	17,9	1,85	1,40	0,600	0,530
18	---	0,950	0,950	1,70	4,00	5,00	4,63	15,7	1,93	1,25	0,600	0,530
19	---	0,900	0,950	1,33	3,63	4,50	5,00	14,8	2,15	1,25	0,580	0,530
20	---	0,850	0,950	1,20	3,13	4,38	7,95	14,8	2,15	1,20	0,550	0,530
21	---	0,850	0,900	1,10	2,75	4,50	8,75	14,8	2,15	1,15	0,550	0,600
22	---	0,900	1,33	1,05	2,53	4,63	6,95	14,8	2,08	1,10	0,530	0,650
23	---	1,15	3,50	1,10	2,38	4,63	6,00	14,8	2,15	1,05	0,530	0,680
24	---	1,63	2,23	1,05	2,38	4,63	5,40	13,6	3,50	1,00	0,550	0,730
25	---	2,23	1,63	1,00	3,25	5,25	5,25	12,5	4,38	0,850	0,550	0,630
26	---	2,30	1,55	1,10	3,13	4,88	5,40	11,5	10,8	0,750	0,550	2,00
27	---	1,85	2,88	7,55	3,00	4,63	6,00	11,3	7,75	0,750	0,530	9,35
28	---	1,55	2,75	9,95	5,00	4,63	6,95	10,6	5,70	0,750	0,550	14,2
29	---	1,33	2,08	6,15	-----	4,38	6,45	9,55	4,38	0,750	0,530	13,6
30	---	1,25	1,70	5,13	-----	4,25	6,00	9,95	3,25	0,750	0,530	8,95
31	---	-----	1,63	4,88	-----	4,25	-----	9,12	-----	0,750	0,530	-----
EN ÇOK :	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
ORTALAMA:	---	0,000	1,34	2,12	5,45	4,96	5,06	17,4	4,40	1,37	0,607	2,06
EN AZ :	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
VERİM :	---	0,000	0,611	0,966	2,48	2,25	2,30	7,90	2,00	0,621	0,276	0,939
AKIŞ YÜK:	---	0,737	1,64	2,59	6,00	6,05	5,96	21,1	5,18	1,66	0,741	2,43
AKIM :	---	1,62	3,60	5,69	13,2	13,3	13,1	46,5	11,4	3,66	1,63	5,35

EN ÇOK, ORTALAMA, EN AZ AKIM ( m<sup>3</sup>/s ) VERİM ( L / s / km<sup>2</sup> ) AKIŞ YÜKSEKLİĞİ ( mm ) AKIM ( milyon m<sup>3</sup> )

YILLIK TOP. AKIM :119. milyon m<sup>3</sup> YILLIK AKIŞ YÜKSEKLİĞİ : 54.1 mm YILLIK VERİM : 1.97 L / s / km<sup>2</sup>