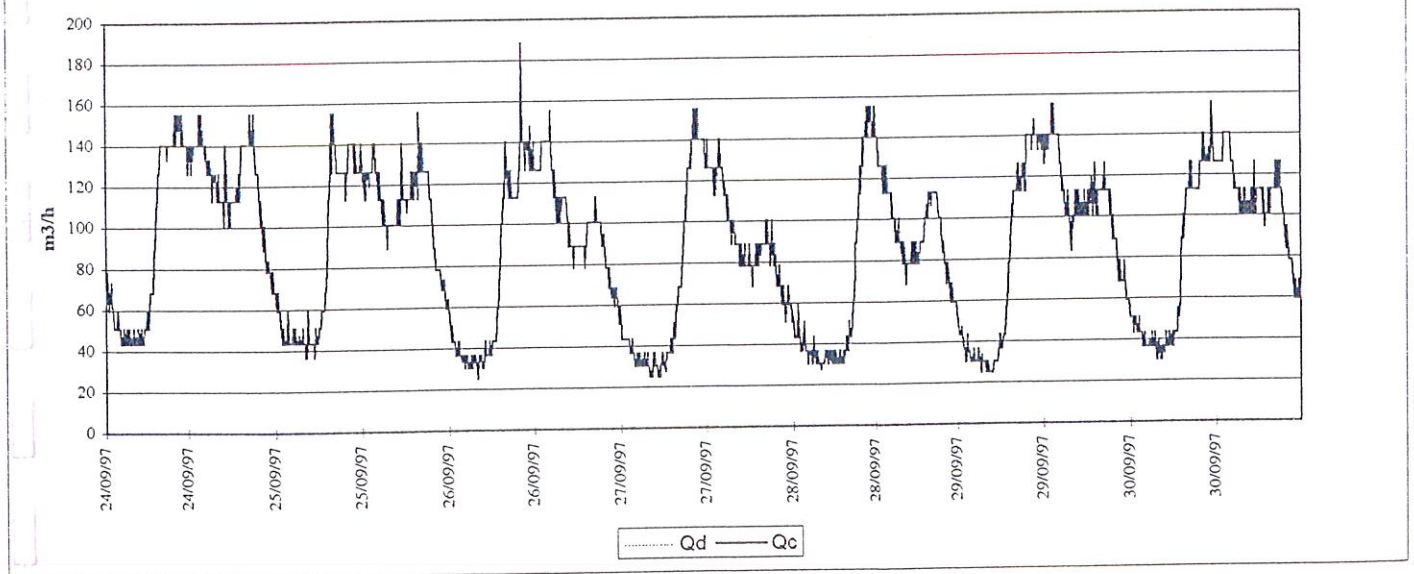


DO7

Débits Horaires sur DO7 (m3/h)

		mer 24-sep		jeu 25-sep		ven 26-sep		sam 27-sep		dim 28-sep		lun 29-sep		mar 30-sep	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
10:00	01:00	70	0	58	0	47	0	45	0	47	0	43	0	49	0
11:00	02:00	54	0	47	0	38	0	38	0	40	0	35	0	42	0
02:00	03:00	46	0	45	0	33	0	32	0	36	0	32	0	38	0
03:00	04:00	46	0	44	0	33	0	32	0	33	0	29	0	37	0
04:00	05:00	45	0	43	0	32	0	30	0	33	0	26	0	35	0
05:00	06:00	47	0	43	0	38	0	29	0	34	0	32	0	39	0
06:00	07:00	60	0	57	0	45	0	34	0	33	0	43	0	47	0
07:00	08:00	106	0	109	0	93	0	46	0	37	0	86	0	94	0
08:00	09:00	140	0	137	0	125	0	75	0	54	0	117	0	118	0
09:00	10:00	140	0	125	0	113	0	117	0	104	0	124	0	116	0
10:00	11:00	150	0	137	0	142	0	146	0	141	0	140	0	131	0
11:00	12:00	142	0	129	0	137	0	140	0	147	0	139	0	133	0
12:00	13:00	137	0	125	0	127	0	127	0	136	0	136	0	126	0
13:00	14:00	144	0	130	0	139	0	125	0	121	0	143	0	138	0
14:00	15:00	136	0	118	0	132	0	121	0	107	0	128	0	126	0
15:00	16:00	125	0	102	0	110	0	101	0	92	0	101	0	107	0
16:00	17:00	113	0	102	0	107	0	87	0	80	0	102	0	104	0
17:00	18:00	118	0	113	0	89	0	80	0	81	0	105	0	109	0
18:00	19:00	115	0	114	0	89	0	79	0	83	0	108	0	109	0
19:00	20:00	133	0	123	0	95	0	85	0	99	0	111	0	105	0
20:00	21:00	142	0	130	0	103	0	90	0	112	0	115	0	116	0
21:00	22:00	127	0	114	0	93	0	80	0	101	0	102	0	104	0
22:00	23:00	91	0	80	0	73	0	65	0	77	0	76	0	79	0
23:00	00:00	75	0	66	0	62	0	59	0	60	0	65	0	62	0
Q	Moy.	104,3		95,4		87,3		77,7		78,6		89,1		90,1	
Q	Min.	45,3		43,0		32,4		29,3		32,6		26,4		35,3	
Q	Max.	150,4		137,0		141,6		146,1		147,3		142,9		138,0	
ECPP	vs	10,1		9,6		7,2		6,5		7,2		5,9		7,8	
Inc.	m3	261		238		183		177		188		166		201	
Inc.	m3	2243		2051		1912		1688		1698		1973		1963	
Inc.	m3	2504	0	2289	0	2095	0	1865	0	1885	0	2138	0	2164	0

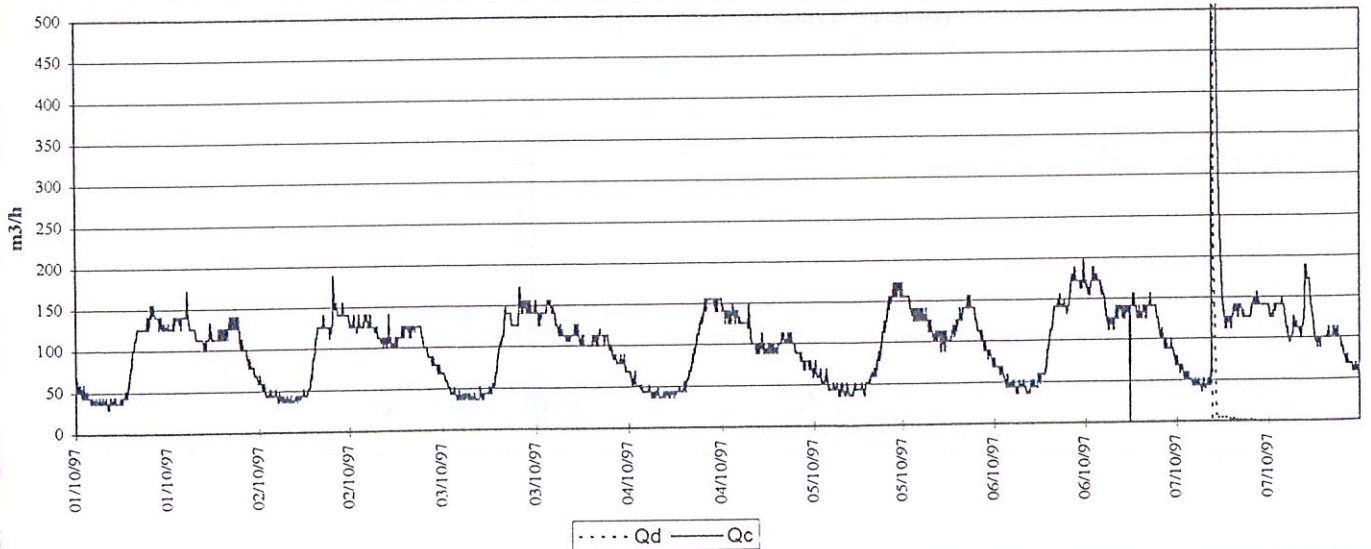
Débits sur le collecteur sur DO7 (m3/h) du 24/09/97 au 30/09/97



Débits Horaires sur DO7 (m3/h)

		mer 01-oct		jeu 02-oct		ven 03-oct		sam 04-oct		dim 05-oct		lun 06-oct		mar 07-oct	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00:00	01:00	54	0	55	0	59	0	61	0	64	0	68	0	68	0
01:00	02:00	47	0	45	0	43	0	49	0	54	0	54	0	54	0
02:00	03:00	40	0	42	0	40	0	43	0	45	0	45	0	46	0
03:00	04:00	38	0	39	0	39	0	41	0	44	0	44	0	43	0
04:00	05:00	37	0	39	0	40	0	38	0	41	0	42	0	597	164
05:00	06:00	39	0	43	0	42	0	41	0	42	0	48	0	471	28
06:00	07:00	49	0	51	0	52	0	43	0	42	0	59	0	123	4
07:00	08:00	97	0	103	0	101	0	57	0	54	0	109	0	129	2
08:00	09:00	126	0	128	0	139	0	91	0	69	0	143	0	132	2
09:00	10:00	136	0	135	0	132	0	132	0	116	0	141	0	128	1
10:00	11:00	142	0	146	0	151	0	154	0	156	0	173	0	144	1
11:00	12:00	130	0	143	0	146	0	152	0	165	0	174	0	140	0
12:00	13:00	128	0	128	0	139	0	137	0	156	0	164	0	132	0
13:00	14:00	139	0	129	0	148	0	137	0	134	0	176	0	141	0
14:00	15:00	141	0	133	0	136	0	128	0	132	0	149	0	112	0
15:00	16:00	121	0	121	0	115	0	121	0	122	0	121	0	114	0
16:00	17:00	110	0	110	0	112	0	96	0	106	0	135	0	127	0
17:00	18:00	116	0	109	0	114	0	97	0	103	0	126	0	156	0
18:00	19:00	116	0	113	0	103	0	93	0	109	0	140	0	100	0
19:00	20:00	119	0	122	0	107	0	101	0	129	0	134	0	102	0
20:00	21:00	134	0	126	0	111	0	105	0	144	0	141	0	104	0
21:00	22:00	115	0	112	0	104	0	97	0	131	0	124	0	97	0
22:00	23:00	90	0	88	0	84	0	79	0	102	0	97	0	72	0
23:00	00:00	69	0	73	0	75	0	72	0	82	0	85	0	61	0
Q	Moy.	97,2		97,2		97,1		90,3		97,4		112,1		141,4	
Q	Min.	36,7		39,3		39,3		38,5		40,6		41,8		43,1	
Q	Max.	142,4		146,0		150,5		153,6		164,8		175,7		597,5	
LCPP	l/s	8,1		8,7		8,7		8,6		9,0		9,3		9,6	
V.Noc.	m3	215		220		221		233		247		253		808	
Qiu.	m3	2118		2114		2110		1934		2091		2438		2584	
Qot.	m3	2333	0	2334	0	2331	0	2167	0	2338	0	2691	0	3393	202

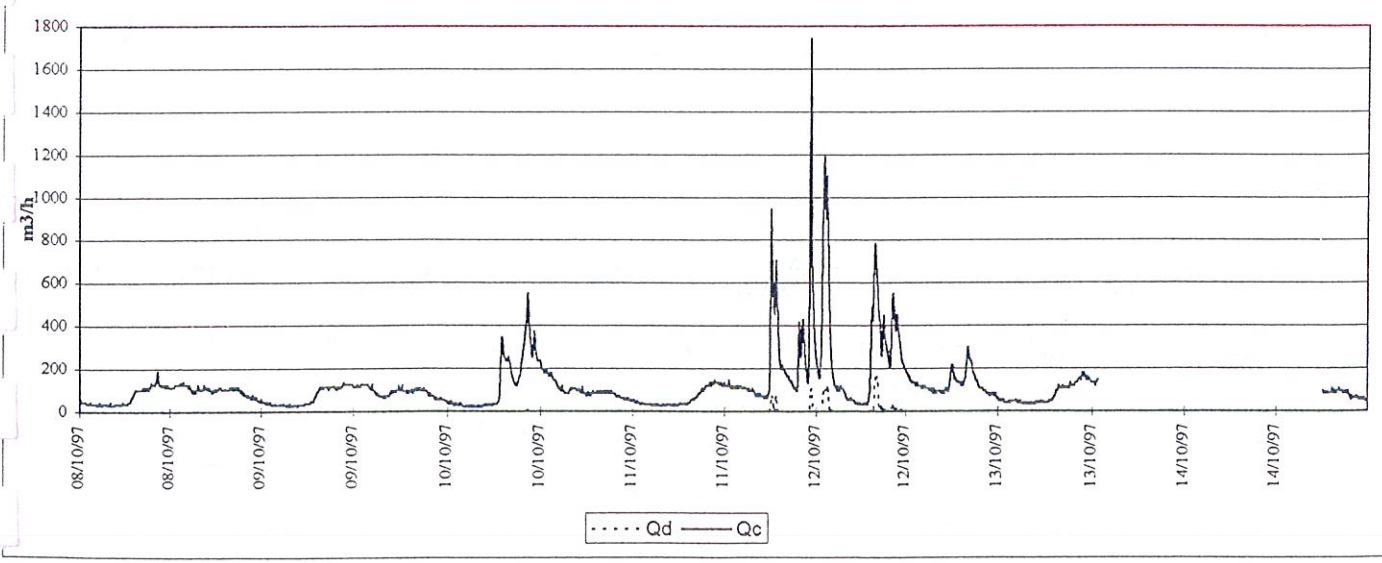
Débits sur le collecteur sur DO7 (m3/h) du 01/10/97 au 07/10/97



Débits Horaires sur DO7 (m3/h)

		mer 08-oct		jeu 09-oct		ven 10-oct		sam 11-oct		dim 12-oct		lun 13-oct		mar 14-oct	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00:00	01:00	45	0	44	0	38	0	45	0	351	14	51	0		0
01:00	02:00	38	0	34	0	33	0	34	0	780	69	44	0		0
02:00	03:00	36	0	31	0	24	0	31	0	136	0	45	0		0
03:00	04:00	34	0	30	0	24	0	29	0	98	0	37	0		0
04:00	05:00	33	0	29	0	26	0	32	0	58	0	37	0		0
05:00	06:00	37	0	32	0	31	0	29	0	41	0	42	0		0
06:00	07:00	42	0	43	0	75	0	34	0	36	0	46	0		0
07:00	08:00	90	0	95	0	271	0	45	0	356	22	92	0		0
08:00	09:00	105	0	111	0	160	0	71	0	524	84	109	0		0
09:00	10:00	119	0	111	0	208	0	108	0	318	6	122	0		0
10:00	11:00	140	0	119	0	387	0	130	0	414	13	154	0		0
11:00	12:00	121	0	125	0	277	0	129	0	282	4	152	0		0
12:00	13:00	118	0	115	0	196	0	123	0	163	0	136	0		0
13:00	14:00	129	0	126	0	162	0	113	0	127	0		0		0
14:00	15:00	115	0	105	0	112	0	110	0	111	0		0		0
15:00	16:00	100	0	74	0	92	0	97	0	97	0		0		0
16:00	17:00	108	0	78	0	103	0	77	0	90	0		0		0
17:00	18:00	100	0	97	0	91	0	89	0	106	0		0		0
18:00	19:00	105	0	97	0	83	0	637	37	172	0		0	86	0
19:00	20:00	104	0	93	0	86	0	231	1	142	0		0	90	0
20:00	21:00	108	0	101	0	90	0	150	0	235	0		0	94	0
21:00	22:00	92	0	87	0	83	0	185	0	127	0		0	79	0
22:00	23:00	70	0	64	0	67	0	253	0	89	0		0	64	0
23:00	00:00	56	0	54	0	56	0	739	31	77	0		0	54	0
Q	Moy.	85,3		78,9		115,7		146,7		205,5					
Q	Min.	33,5		28,7		24,0		29,2		36,3					
Q	Max.	140,0		126,2		387,2		739,4		780,2					
ECPP	1/s	7,4		6,4		5,3		6,5		8,1					
1 loc.	m3	187		168		146		172		1423					
1 lin.	m3	1860		1727		2630		3350		3508					
1 tot.	m3	2046	0	1894	0	2776	1	3522	70	4931	213		0		0

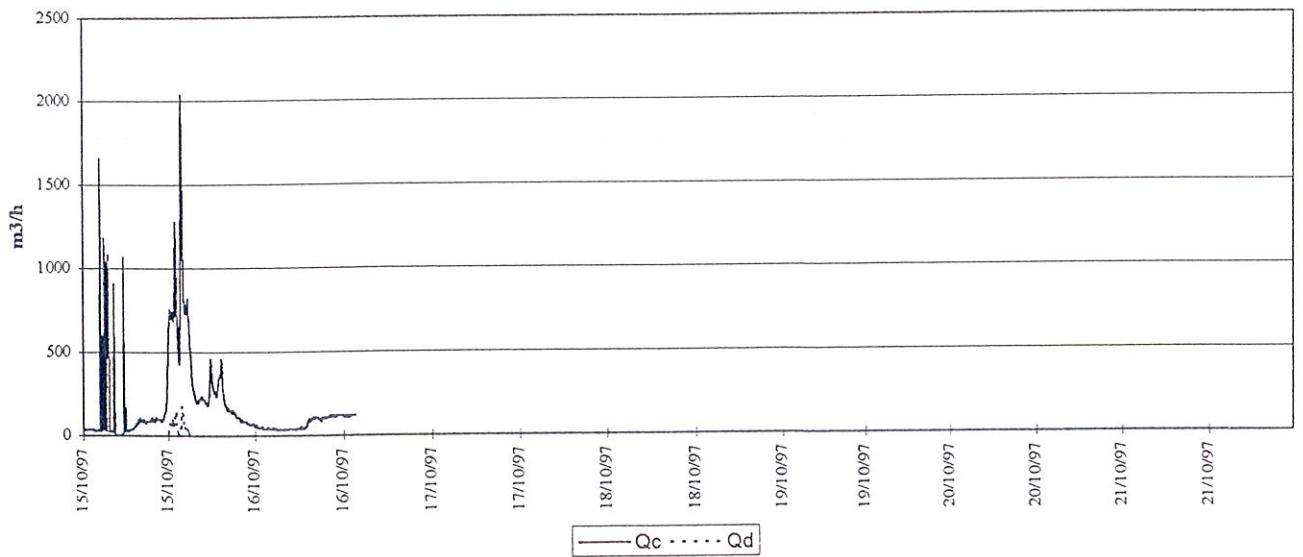
Débits sur le collecteur sur DO7 (m3/h) du 08/10/97 au 14/10/97



Débits Horaires sur D07 (m3/h)

		mer 15-oct		jeu 16-oct		ven 17-oct		sam 18-oct		dim 19-oct		lun 20-oct		mar 21-oct	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00:00	01:00	36	0	52	0										
01:00	02:00	32	0	44	0										
02:00	03:00	394	0	41	0										
03:00	04:00	590	0	35	0										
04:00	05:00	108	0	37	0										
05:00	06:00	100	0	39	0										
06:00	07:00	43	0	46	0										
07:00	08:00	66	0	87	0										
08:00	09:00	88	0	100	0										
09:00	10:00	88	0	106	0										
10:00	11:00	94	0	116	0										
11:00	12:00	178	0	119	0										
12:00	13:00	730	66	114	0										
13:00	14:00	1001	66	119	0										
14:00	15:00	784	42												
15:00	16:00	324	0												
16:00	17:00	216	0												
17:00	18:00	241	0												
18:00	19:00	287	0												
19:00	20:00	318	0												
20:00	21:00	153	0												
21:00	22:00	118	0												
22:00	23:00	85	0												
23:00	00:00	67	0												
Q Moy.		255,8													
Q Min.		31,9													
Q Max.		1001,4													
ECPP	Vs	7,1													
	Voc.	m3	1160												
	Viu.	m3	4980												
	Vtot.	m3	6140	174											

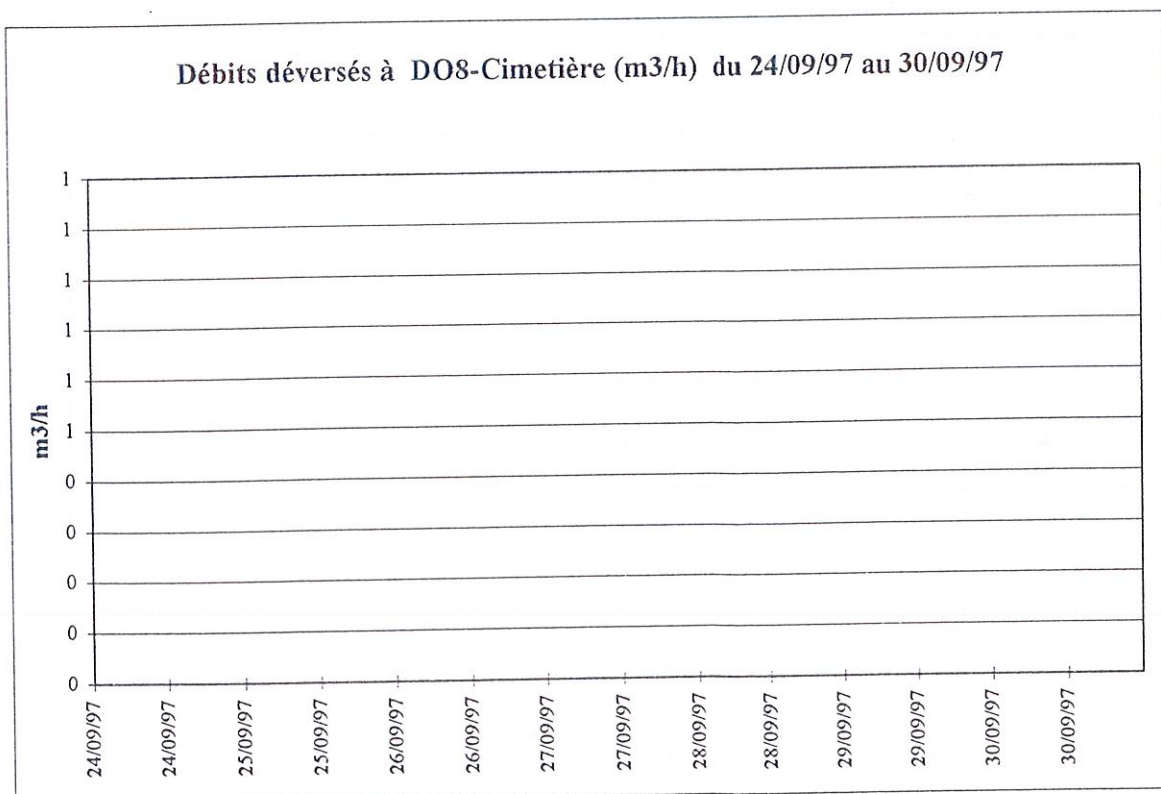
Débits sur le collecteur sur D07 (m3/h) du 13/11/96 au 19/11/96



DO8

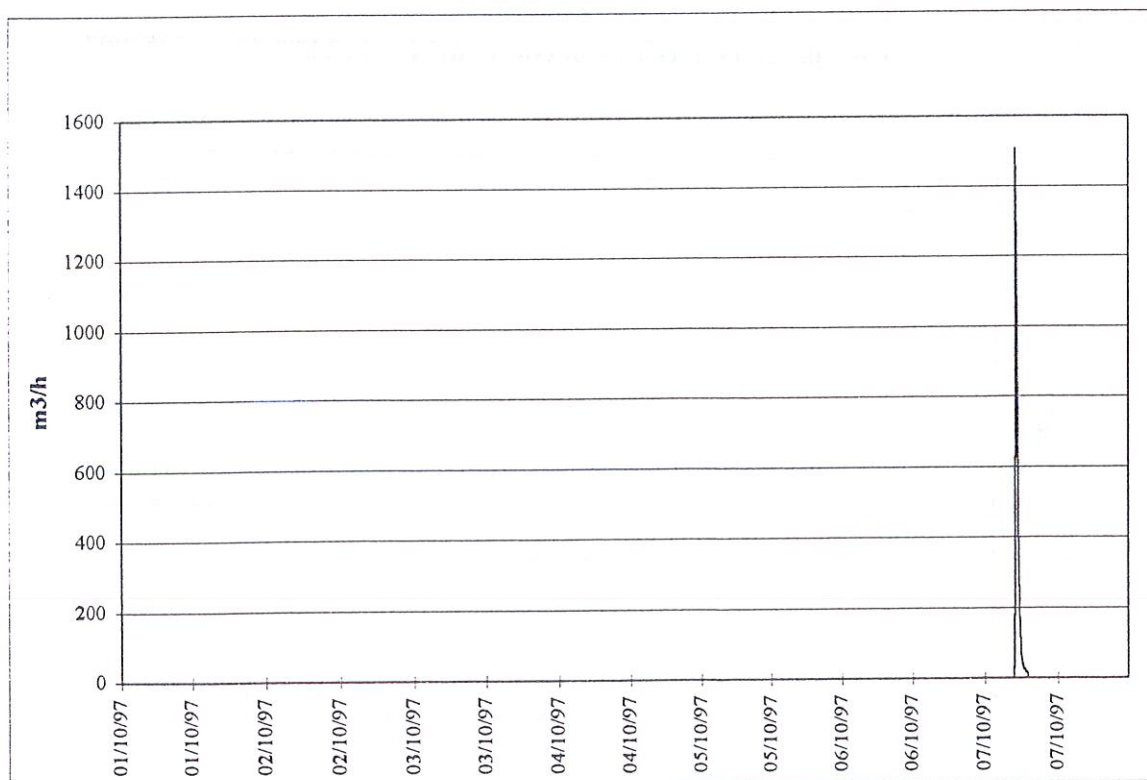
Débits Horaires déversés à DO8-Cimetière (m3/h)

De	à	mer 24-sep	jeu 25-sep	ven 26-sep	sam 27-sep	dim 28-sep	lun 29-sep	mar 30-sep
00:00	01:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01:00	02:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02:00	03:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03:00	04:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04:00	05:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
05:00	06:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06:00	07:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07:00	08:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08:00	09:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09:00	10:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10:00	11:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11:00	12:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12:00	13:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13:00	14:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14:00	15:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15:00	16:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16:00	17:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17:00	18:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18:00	19:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19:00	20:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20:00	21:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21:00	22:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22:00	23:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23:00	00:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Q</i>	<i>Moy.</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Q</i>	<i>Min.</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Q</i>	<i>Max.</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>ECPP</i>	<i>Vs</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>VNoc.</i>	<i>m3</i>	0	0	0	0	0	0	0
<i>VDi.</i>	<i>m3</i>	0	0	0	0	0	0	0
<i>VTot.</i>	<i>m3</i>	0	0	0	0	0	0	0



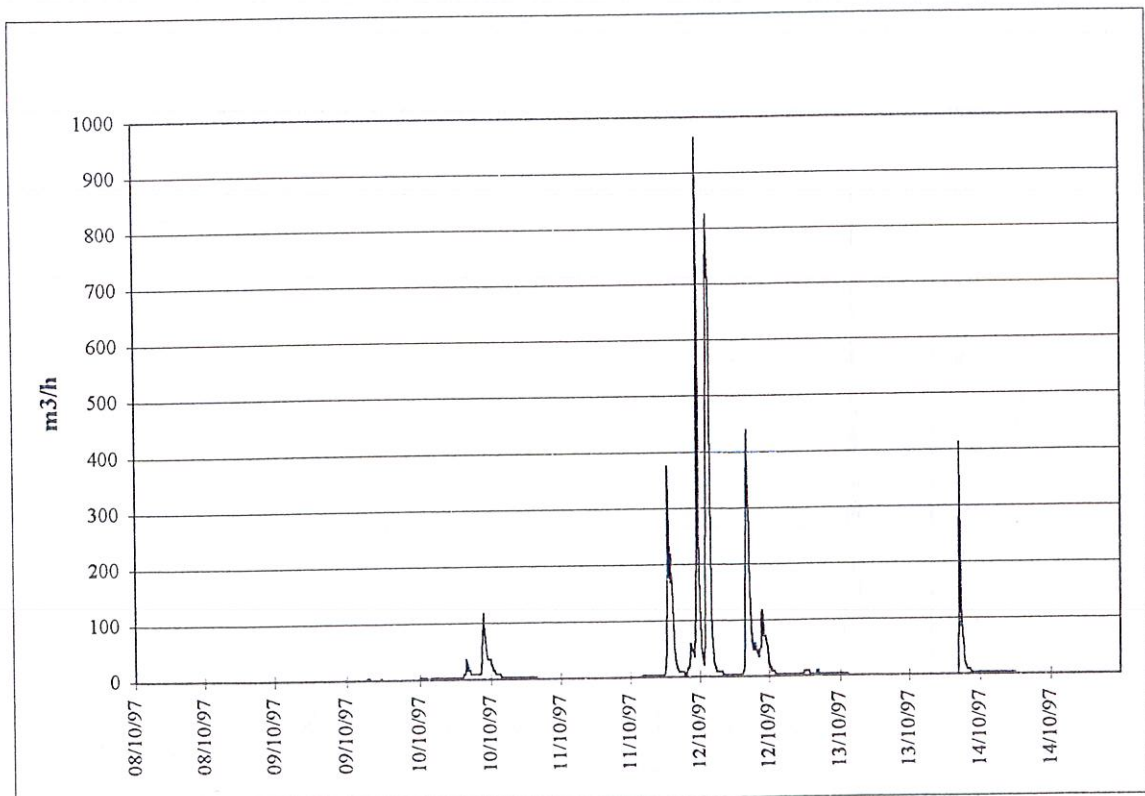
Débits Horaires déversés à DO8-Cimetière (m3/h)

De	à	mer 01-oct	jeu 02-oct	ven 03-oct	sam 04-oct	dim 05-oct	lun 06-oct	mar 07-oct
00:00	01:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
01:00	02:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02:00	03:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03:00	04:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04:00	05:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	110,07
05:00	06:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	594,98
06:00	07:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,11
07:00	08:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08:00	09:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09:00	10:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10:00	11:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11:00	12:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12:00	13:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13:00	14:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14:00	15:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15:00	16:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16:00	17:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17:00	18:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18:00	19:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19:00	20:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20:00	21:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21:00	22:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22:00	23:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23:00	00:00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Q	Moy.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,4
Q	Min.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Q	Max.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	595,0
ECPP	l/s	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
V'Noc.	m3	0	0	0	0	0	0	110
V'Diu.	m3	0	0	0	0	0	0	620
V'Tot.	m3	0	0	0	0	0	0	730



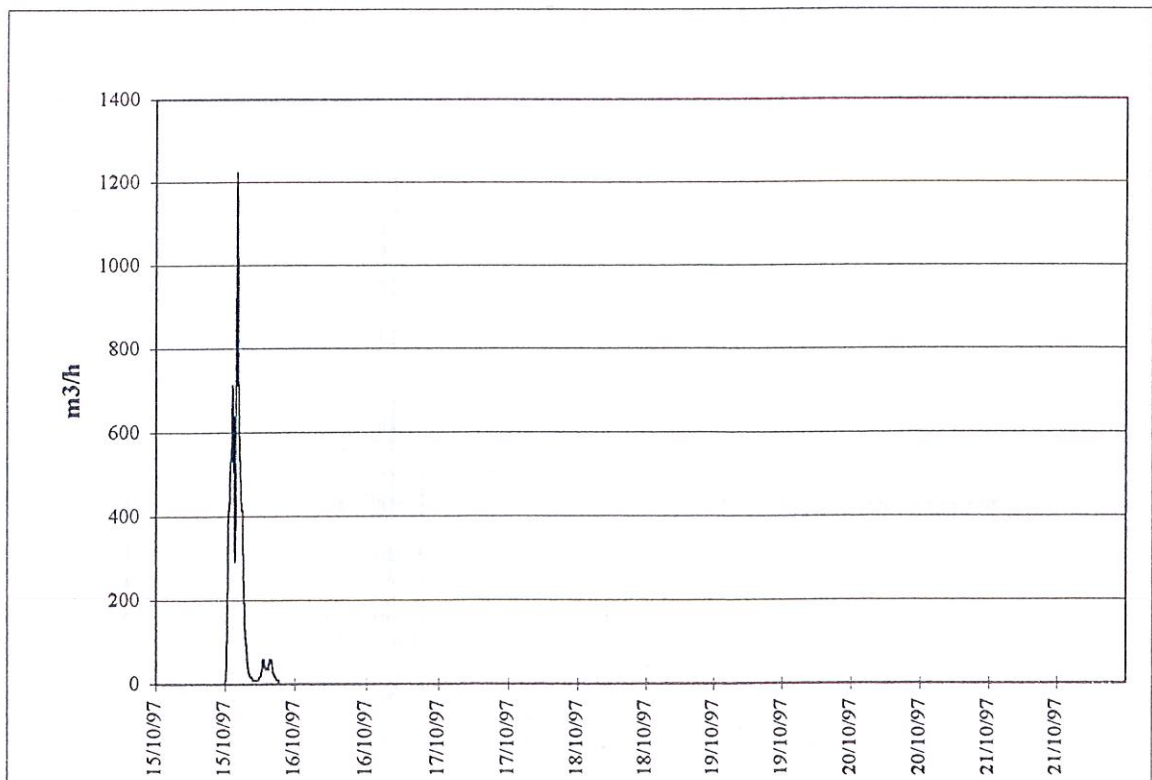
Débits Horaires déversés à D08-Cimetière (m3/h)

De	à	mer 08-oct	jeu 09-oct	ven 10-oct	sam 11-oct	dim 12-oct	lun 13-oct	mar 14-oct
00:00	01:00	0,00	0,00	2,89	0,00	53,97	3,15	3,15
01:00	02:00	0,00	0,00	0,62	0,00	606,47	0,79	3,15
02:00	03:00	0,00	0,00	1,84	0,00	68,82	0,00	3,15
03:00	04:00	0,00	0,00	2,72	0,00	8,93	0,00	3,15
04:00	05:00	0,00	0,00	3,15	0,00	3,85	0,00	2,36
05:00	06:00	0,00	0,00	3,15	0,00	3,15	0,00	3,15
06:00	07:00	0,00	0,00	3,15	0,00	3,15	0,00	0,26
07:00	08:00	0,00	0,00	12,36	0,00	12,42	0,00	0,00
08:00	09:00	0,00	0,00	15,54	0,00	293,83	0,00	0,00
09:00	10:00	0,00	0,00	8,93	0,00	67,17	0,00	0,00
10:00	11:00	0,00	0,00	53,19	0,00	61,44	0,00	0,00
11:00	12:00	0,00	0,00	46,65	0,00	64,57	0,00	0,00
12:00	13:00	0,00	0,00	18,38	0,00	12,80	0,00	0,00
13:00	14:00	0,00	0,00	7,70	0,09	3,15	0,00	0,00
14:00	15:00	0,00	0,00	3,15	2,89	3,15	0,00	0,00
15:00	16:00	0,00	1,58	3,15	3,15	3,15	0,00	0,00
16:00	17:00	0,00	0,00	3,15	3,15	3,15	0,00	0,00
17:00	18:00	0,00	0,26	3,15	3,15	3,63	0,00	0,00
18:00	19:00	0,00	0,00	3,15	176,87	7,96	0,00	0,00
19:00	20:00	0,00	0,00	2,89	102,99	3,15	0,00	0,00
20:00	21:00	0,00	0,00	0,00	10,80	6,04	148,36	0,00
21:00	22:00	0,00	0,00	0,00	8,07	3,15	34,70	0,00
22:00	23:00	0,00	0,00	0,00	41,01	3,15	5,56	0,00
23:00	00:00	0,00	0,00	0,00	391,79	3,15	3,15	0,00
<i>Q</i>	<i>Moy.</i>	0,0	0,1	8,3	31,0	54,3	8,2	0,8
<i>Q</i>	<i>Min.</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	3,2	0,0	0,0
<i>Q</i>	<i>Max.</i>	0,0	1,6	53,2	391,8	606,5	148,4	3,2
<i>ECPP</i>	<i>Vs</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0
<i>VNoc.</i>	<i>m3</i>	0	0	11	0	742	4	15
<i>VDiu.</i>	<i>m3</i>	0	2	188	744	561	192	3
<i>VTot.</i>	<i>m3</i>	0	2	199	744	1303	196	18



Débits Horaires déversés à DO8-Cimetière (m3/h)

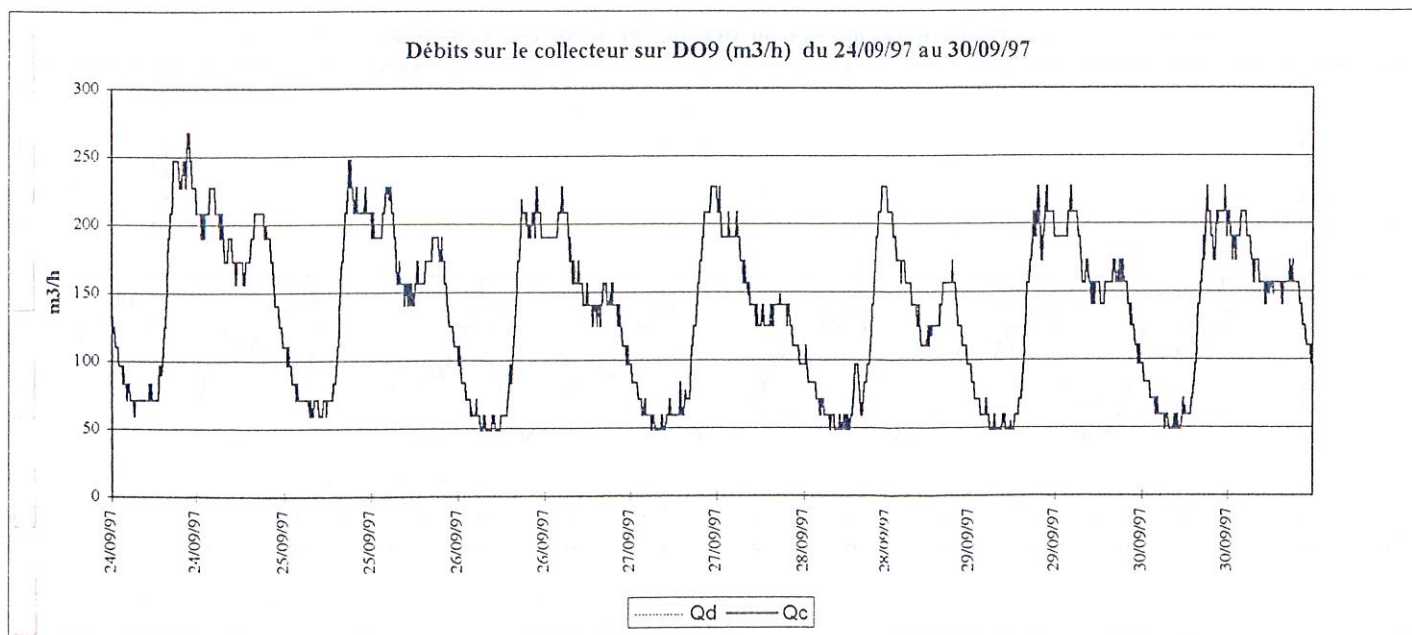
De	à	mer 15-oct	jeu 16-oct	ven 17-oct	sam 18-oct	dim 19-oct	lun 20-oct	mar 21-oct
00:00	01:00	0,00	0,00					
01:00	02:00	0,00	0,00					
02:00	03:00	0,00	0,00					
03:00	04:00	0,00	0,00					
04:00	05:00	0,00						
05:00	06:00	0,00						
06:00	07:00	0,00						
07:00	08:00	0,00						
08:00	09:00	0,00						
09:00	10:00	0,00						
10:00	11:00	0,00						
11:00	12:00	0,00						
12:00	13:00	263,00						
13:00	14:00	518,61						
14:00	15:00	724,71						
15:00	16:00	169,95						
16:00	17:00	18,38						
17:00	18:00	10,18						
18:00	19:00	41,20						
19:00	20:00	45,73						
20:00	21:00	25,49						
21:00	22:00	2,98						
22:00	23:00	0,00						
23:00	00:00	0,00						
<i>Q</i>	<i>Moy.</i>	75,8						
<i>Q</i>	<i>Min.</i>	0,0						
<i>Q</i>	<i>Max.</i>	724,7						
<i>ECPP</i>	<i>l/s</i>	0,0						
<i>V Noc.</i>	<i>m3</i>	0						
<i>V Diu.</i>	<i>m3</i>	1820						
<i>V Tot.</i>	<i>m3</i>	1820						



D09

Débits Horaires sur D09 (m³/h)

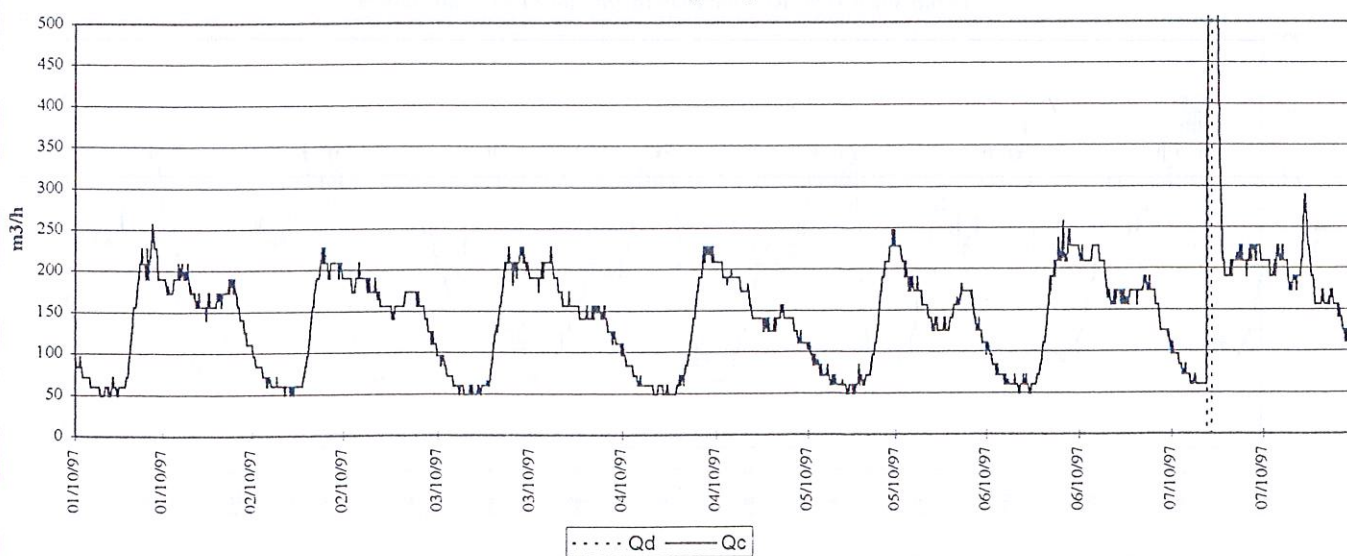
		mer 24-sep		jeu 25-sep		ven 26-sep		sam 27-sep		dim 28-sep		lun 29-sep		mar 30-sep	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
0:00	01:00	118	0	104	0	91	0	85	0	91	0	83	0	86	0
1:00	02:00	92	0	82	0	68	0	67	0	79	0	65	0	69	0
02:00	03:00	78	0	71	0	61	0	60	0	67	0	60	0	61	0
03:00	04:00	70	0	66	0	53	0	52	0	58	0	50	0	54	0
4:00	05:00	71	0	66	0	52	0	51	0	53	0	53	0	53	0
5:00	06:00	74	0	66	0	50	0	61	0	52	0	49	0	56	0
06:00	07:00	76	0	74	0	61	0	62	0	57	0	57	0	62	0
07:00	08:00	118	0	118	0	98	0	67	0	86	0	90	0	105	0
8:00	09:00	207	0	205	0	179	0	100	0	77	0	168	0	173	0
9:00	10:00	240	0	224	0	202	0	157	0	119	0	206	0	201	0
10:00	11:00	243	0	212	0	206	0	204	0	188	0	203	0	197	0
11:00	12:00	239	0	214	0	201	0	223	0	224	0	205	0	209	0
12:00	13:00	207	0	195	0	190	0	203	0	210	0	190	0	196	0
13:00	14:00	209	0	199	0	194	0	193	0	180	0	195	0	191	0
14:00	15:00	221	0	223	0	214	0	194	0	166	0	212	0	202	0
15:00	16:00	197	0	177	0	185	0	171	0	151	0	178	0	173	0
16:00	17:00	182	0	155	0	161	0	147	0	134	0	162	0	165	0
17:00	18:00	170	0	147	0	148	0	130	0	113	0	152	0	151	0
18:00	19:00	167	0	160	0	140	0	129	0	121	0	147	0	155	0
19:00	20:00	184	0	166	0	136	0	131	0	129	0	158	0	153	0
20:00	21:00	209	0	183	0	149	0	141	0	153	0	163	0	158	0
21:00	22:00	197	0	179	0	146	0	138	0	158	0	161	0	160	0
22:00	23:00	163	0	142	0	128	0	115	0	133	0	132	0	134	0
23:00	00:00	127	0	114	0	105	0	101	0	105	0	105	0	106	0
Q	Moy.	160,7		147,5		134,1		124,2		121,0		135,1		136,3	
Q	Min.	69,7		65,8		50,4		50,9		52,2		49,1		52,7	
Q	Max.	243,1		224,4		214,0		223,5		224,3		211,7		208,6	
ECPP	Vs	15,5		14,6		11,2		11,3		11,6		10,9		11,7	
V'Noc.	m3	428		389		324		315		348		311		323	
1 ju.	m3	3429		3151		2895		2667		2556		2932		2947	
1 ot.	m3	3858	0	3540	0	3219	0	2982	0	2904	0	3243	0	3270	0



Débits Horaires sur DO9 (m3/h)

		mer 01-oct		jeu 02-oct		ven 03-oct		sam 04-oct		dim 05-oct		lun 06-oct		mar 07-oct	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00:00	01:00	86	0	91	0	93	0	91	0	97	0	95	0	98	0
01:00	02:00	71	0	73	0	73	0	74	0	79	0	75	0	77	0
02:00	03:00	61	0	64	0	58	0	61	0	71	0	65	0	65	0
03:00	04:00	54	0	60	0	53	0	59	0	63	0	60	0	61	0
04:00	05:00	55	0	58	0	54	0	54	0	60	0	58	0	1455	220
05:00	06:00	58	0	56	0	55	0	52	0	56	0	57	0	2140	138
06:00	07:00	60	0	62	0	62	0	51	0	61	0	67	0	290	0
07:00	08:00	98	0	109	0	117	0	68	0	65	0	113	0	195	0
08:00	09:00	175	0	179	0	182	0	101	0	78	0	188	0	212	0
09:00	10:00	210	0	214	0	206	0	164	0	127	0	221	0	209	0
09:00	11:00	225	0	202	0	212	0	214	0	197	0	224	0	218	0
11:00	12:00	201	0	202	0	207	0	218	0	233	0	227	0	218	0
12:00	13:00	182	0	190	0	190	0	205	0	223	0	210	0	204	0
13:00	14:00	183	0	183	0	194	0	190	0	194	0	216	0	207	0
14:00	15:00	199	0	191	0	212	0	190	0	179	0	220	0	212	0
15:00	16:00	189	0	177	0	183	0	175	0	165	0	186	0	184	0
16:00	17:00	165	0	167	0	159	0	156	0	142	0	164	0	189	0
17:00	18:00	155	0	156	0	158	0	140	0	130	0	167	0	254	0
18:00	19:00	160	0	149	0	147	0	132	0	129	0	165	0	186	0
19:00	20:00	166	0	160	0	142	0	130	0	144	0	171	0	160	0
20:00	21:00	174	0	173	0	153	0	146	0	167	0	179	0	160	0
21:00	22:00	180	0	162	0	147	0	140	0	172	0	173	0	159	0
22:00	23:00	144	0	142	0	125	0	121	0	140	0	138	0	132	0
23:00	00:00	114	0	112	0	110	0	111	0	114	0	118	0	110	0
Q	Moy.	140,2		138,8		137,1		126,9		128,6		148,2		308,1	
Q	Min.	53,6		55,9		53,2		50,9		55,9		56,8		60,9	
Q	Max.	225,5		214,0		211,8		217,9		233,2		226,6		2139,6	
EcPP	Vs	11,9		12,4		11,8		11,3		12,4		12,6		13,5	
VNoc.	m3	327		346		330		339		371		354		1757	
VNiu.	m3	3039		2986		2960		2706		2715		3204		5638	
Total	m3	3366	0	3332	0	3290	0	3045	0	3086	0	3557	0	7395	358

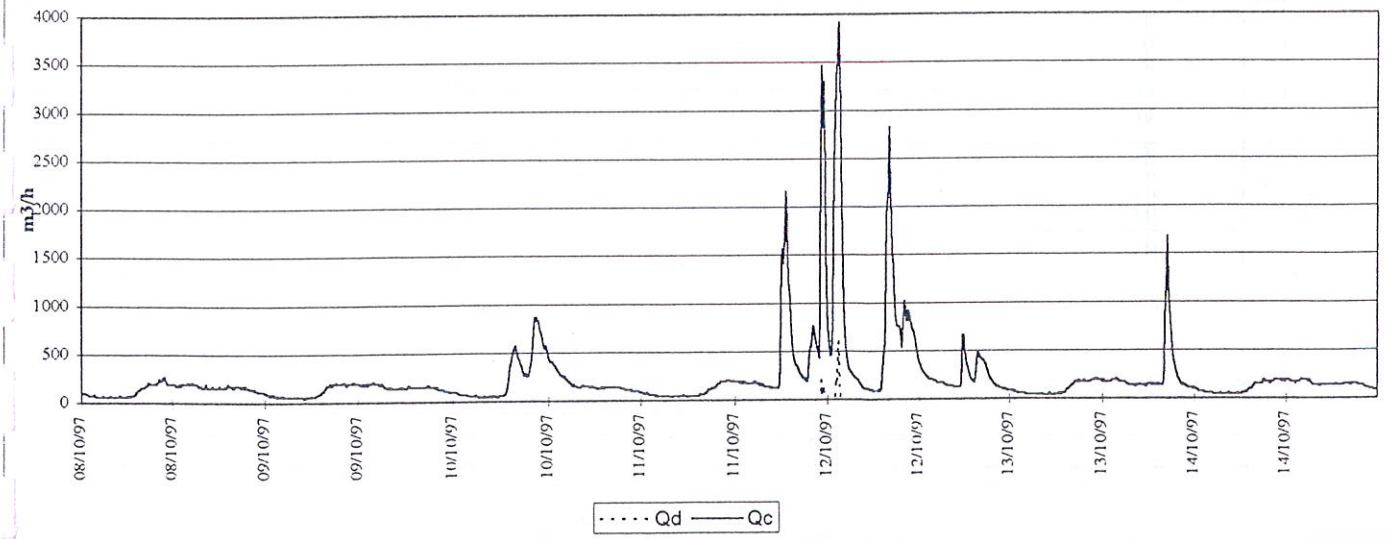
Débits sur le collecteur sur DO9 (m3/h) du 01/10/97 au 07/10/97



Débits Horaires sur DO9 (m3/h)

		mer 08-oct		jeu 09-oct		ven 10-oct		sam 11-oct		dim 12-oct		lun 13-oct		mar 14-oct	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
0:00	01:00	92	0	85	0	87	0	76	0	1030	0	77	0	85	0
1:00	02:00	72	0	66	0	69	0	60	0	2966	185	59	0	64	0
02:00	03:00	60	0	62	0	61	0	50	0	505	0	49	0	54	0
03:00	04:00	60	0	60	0	51	0	48	0	244	0	48	0	50	0
04:00	05:00	60	0	59	0	50	0	45	0	155	0	44	0	50	0
5:00	06:00	62	0	57	0	55	0	50	0	107	0	46	0	50	0
06:00	07:00	67	0	68	0	111	0	46	0	87	0	55	0	58	0
07:00	08:00	114	0	119	0	483	0	55	0	744	0	96	0	108	0
08:00	09:00	170	0	182	0	357	0	91	0	1855	0	168	0	156	0
09:00	10:00	193	0	192	0	330	0	144	0	720	0	178	0	174	0
10:00	11:00	237	0	193	0	789	0	189	0	883	0	184	0	183	0
11:00	12:00	206	0	196	0	573	0	200	0	607	0	194	0	187	0
12:00	13:00	182	0	181	0	392	0	187	0	309	0	178	0	182	0
13:00	14:00	187	0	190	0	285	0	179	0	220	0	190	0	176	0
14:00	15:00	198	0	188	0	218	0	178	0	182	0	176	0	188	0
15:00	16:00	174	0	163	0	157	0	158	0	162	0	149	0	154	0
16:00	17:00	165	0	144	0	153	0	134	0	134	0	140	0	138	0
17:00	18:00	159	0	147	0	148	0	220	0	243	0	139	0	140	0
18:00	19:00	160	0	154	0	133	0	1648	0	386	0	151	0	141	0
19:00	20:00	170	0	156	0	138	0	667	0	267	0	145	0	146	0
20:00	21:00	170	0	159	0	140	0	284	0	401	0	986	0	153	0
21:00	22:00	162	0	157	0	132	0	337	0	217	0	355	0	147	0
22:00	23:00	134	0	127	0	109	0	598	0	125	0	154	0	115	0
23:00	00:00	109	0	103	0	94	0	2409	28	94	0	112	0	89	0
Q	Moy.	140,2		133,7		213,2		335,6		526,7		169,7		124,5	
Q	Min.	59,5		57,3		50,4		45,2		86,7		43,5		49,5	
Q	Max.	236,7		196,4		789,5		2409,2		2965,7		986,4		188,1	
ECPP	Vs	13,2		12,7		11,2		10,0		19,3		9,7		11,0	
1 oc.	m3	344		332		319		279		4899		276		303	
1 ju.	m3	3020		2877		4797		7775		7741		3796		2686	
1 ot.	m3	3364	0	3209	0	5116	0	8055	28	12640	185	4073	0	2989	0

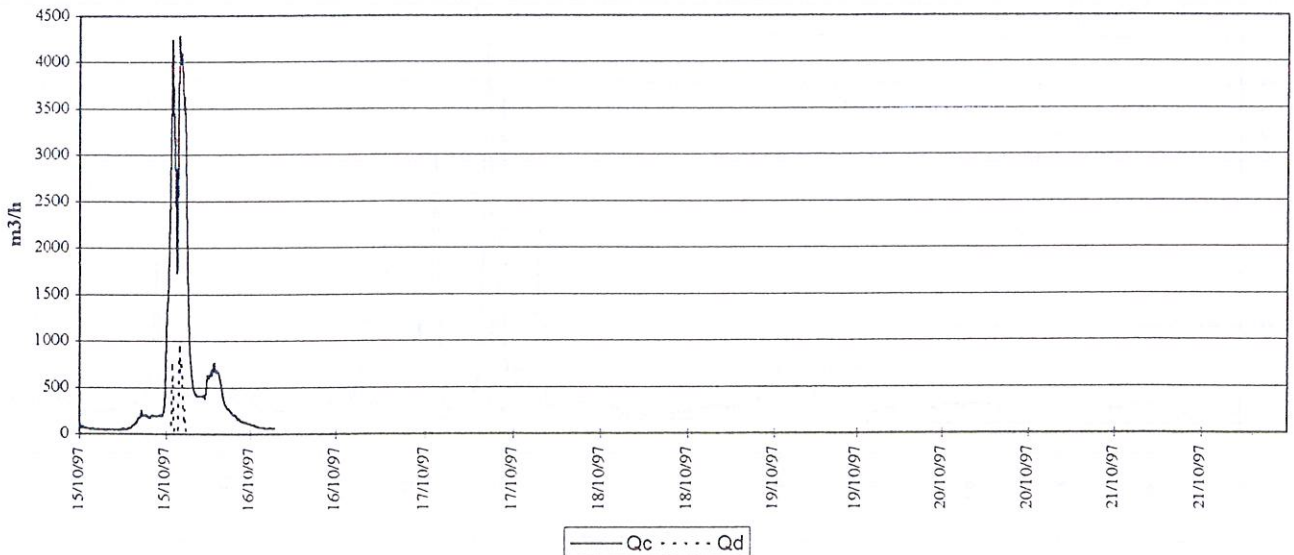
Débits sur le collecteur sur DO9 (m3/h) du 08/10/97 au 14/10/97



Débits Horaires sur DO9 (m3/h)

		mer 15-oct		jeu 16-oct		ven 17-oct		sam 18-oct		dim 19-oct		lun 20-oct		mar 21-oct	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00:00	01:00	72	0	94	0										
01:00	02:00	57	0	73	0										
02:00	03:00	49	0	63	0										
03:00	04:00	48	0	60	0										
04:00	05:00	48	0												
05:00	06:00	47	0												
06:00	07:00	55	0												
07:00	08:00	100	0												
08:00	09:00	187	0												
09:00	10:00	189	0												
10:00	11:00	192	0												
11:00	12:00	281	0												
12:00	13:00	2290	91												
13:00	14:00	3173	268												
14:00	15:00	3292	260												
15:00	16:00	895	0												
16:00	17:00	416	0												
17:00	18:00	456	0												
18:00	19:00	670	0												
19:00	20:00	623	0												
20:00	21:00	329	0												
21:00	22:00	222	0												
22:00	23:00	159	0												
23:00	00:00	120	0												
Q	Moy.	582,1													
Q	Min.	47,4													
Q	Max.	3291,8													
ECPP	Us	10,5													
V _{oc.}	m3	274													
V _{ju.}	m3	13696													
V _{tot.}	m3	13970	619												

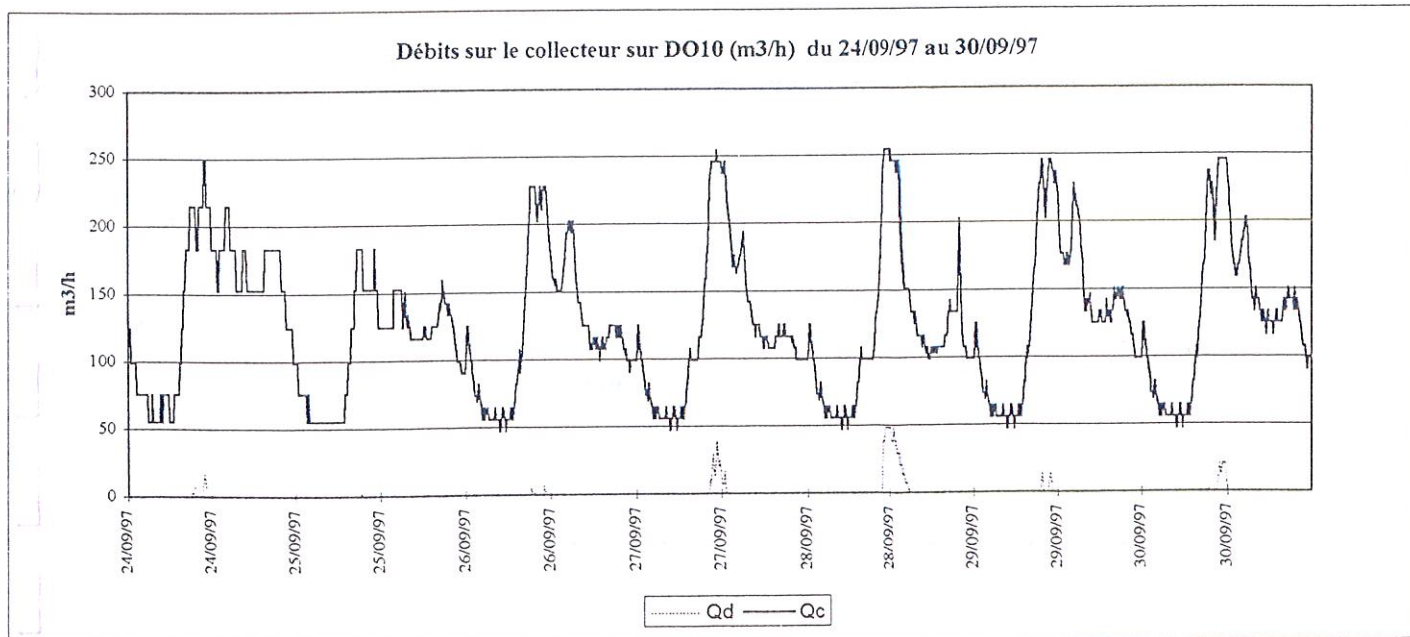
Débits sur le collecteur sur DO9 (m3/h) du 13/11/96 au 19/11/96



DOI10

Débits Horaires sur DO10 (m3/h)

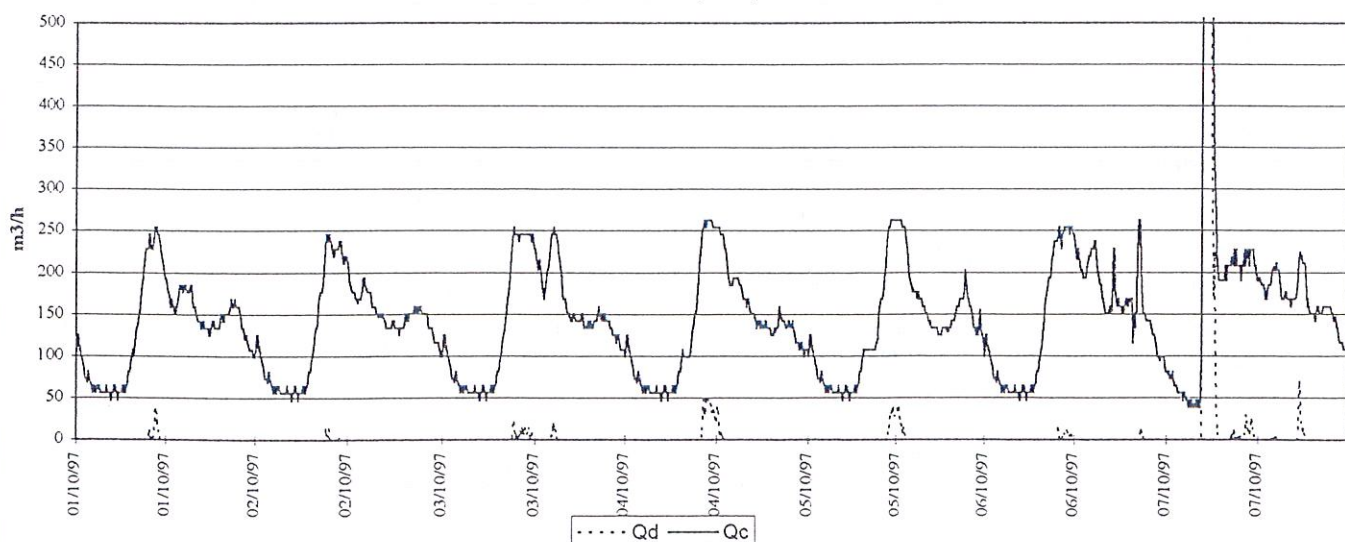
		mer 24-sep		jeu 25-sep		ven 26-sep		sam 27-sep		dim 28-sep		lun 29-sep		mar 30-sep	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00:00	01:00	110	0	85	0	108	0	108	0	108	0	108	0	108	0
01:00	02:00	84	0	71	0	77	0	77	0	77	0	77	0	77	0
02:00	03:00	74	0	55	0	63	0	63	0	63	0	63	0	63	0
03:00	04:00	59	0	55	0	58	0	58	0	58	0	58	0	58	0
04:00	05:00	60	0	55	0	55	0	55	0	55	0	55	0	55	0
05:00	06:00	71	0	55	0	57	0	57	0	57	0	57	0	57	0
06:00	07:00	62	0	55	0	59	0	59	0	59	0	59	0	59	0
07:00	08:00	96	0	88	0	90	0	92	0	92	0	95	0	97	0
08:00	09:00	179	0	149	0	146	0	102	0	99	0	150	0	158	0
09:00	10:00	205	3	170	0	223	1	139	0	112	0	222	3	228	0
10:00	11:00	210	3	153	0	216	0	214	10	184	4	223	4	214	6
11:00	12:00	220	3	151	0	210	1	223	24	207	45	232	2	229	15
12:00	13:00	177	0	125	0	162	0	226	6	205	42	183	0	197	0
13:00	14:00	179	0	127	0	156	0	182	0	186	24	172	0	167	0
14:00	15:00	204	0	153	0	195	0	175	0	145	4	214	0	193	0
15:00	16:00	168	0	136	0	169	0	160	0	130	0	170	0	153	0
16:00	17:00	169	0	118	0	131	0	128	0	115	0	137	0	139	0
17:00	18:00	153	0	116	0	116	0	117	0	104	0	126	0	127	0
18:00	19:00	153	0	119	0	111	0	112	0	106	0	127	0	126	0
19:00	20:00	168	0	123	0	112	0	113	0	109	0	131	0	127	0
20:00	21:00	183	0	142	0	123	0	119	0	128	0	145	0	141	0
21:00	22:00	182	0	140	0	121	0	115	0	141	0	140	0	140	0
22:00	23:00	142	0	115	0	105	0	102	0	136	0	119	0	121	0
23:00	00:00	116	0	93	0	98	0	99	0	99	0	99	0	99	0
Q	Moy.	142,6		110,4		123,4		120,7		115,7		131,9		130,6	
Q	Min.	58,8		55,4		55,4		55,4		55,4		55,4		55,4	
Q	Max.	220,1		170,0		223,4		226,1		207,4		232,2		229,5	
ECPP	Vs	13,1		12,3		12,3		12,3		12,3		12,3		12,3	
V _{noc}	m3	387		323		362		362		362		362		362	
V _u	m3	3036		2327		2600		2535		2415		2804		2772	
V _t	m3	3423	9	2650	0	2962	2	2896	39	2777	120	3166	9	3134	22



Débits Horaires sur DO10 (m3/h)

		mer 01-oct		jeu 02-oct		ven 03-oct		sam 04-oct		dim 05-oct		lun 06-oct		mar 07-oct	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
0:00	01:00	108	0	108	0	108	0	108	0	108	0	108	0	77	0
1:00	02:00	77	0	77	0	77	0	77	0	77	0	77	0	60	0
02:00	03:00	63	0	63	0	63	0	63	0	63	0	63	0	50	0
03:00	04:00	58	0	58	0	58	0	58	0	58	0	58	0	42	0
4:00	05:00	55	0	55	0	55	0	55	0	55	0	55	0	304	964
5:00	06:00	57	0	57	0	57	0	57	0	57	0	57	0	490	1650
06:00	07:00	59	0	59	0	59	0	59	0	59	0	59	0	174	116
07:00	08:00	95	0	100	0	100	0	92	0	95	0	100	0	195	0
8:00	09:00	154	0	165	0	178	0	106	0	108	0	179	0	208	3
9:00	10:00	223	2	231	4	237	8	173	0	133	0	232	1	206	3
10:00	11:00	227	15	227	0	236	9	223	33	208	2	243	4	207	11
11:00	12:00	220	3	223	0	236	6	222	36	232	29	246	6	205	9
12:00	13:00	174	0	185	0	208	0	234	15	234	26	218	0	184	0
13:00	14:00	164	0	171	0	191	0	204	0	223	3	203	0	187	0
14:00	15:00	182	0	182	0	236	8	192	0	177	0	227	0	198	2
15:00	16:00	173	0	156	0	199	0	174	0	164	0	180	0	171	0
16:00	17:00	144	0	146	0	152	0	158	0	142	0	157	0	167	0
17:00	18:00	133	0	136	0	145	0	139	0	131	0	179	0	184	25
18:00	19:00	136	0	133	0	141	0	136	0	131	0	160	0	172	2
19:00	20:00	144	0	145	0	137	0	129	0	138	0	153	0	152	0
20:00	21:00	156	0	153	0	148	0	145	0	162	0	207	3	155	0
21:00	22:00	160	0	154	0	144	0	136	0	177	0	144	0	154	0
22:00	23:00	130	0	133	0	126	0	119	0	143	0	117	0	129	0
23:00	00:00	106	0	110	0	113	0	109	0	133	0	95	0	107	0
Q	Moy.	133,2		134,5		141,9		132,1		133,6		146,6		174,1	
Q	Min.	55,4		55,4		55,4		55,4		55,4		55,4		42,4	
Q	Max.	226,8		230,7		236,6		233,8		234,4		245,8		489,8	
ECPP	Vs	12,3		12,3		12,3		12,3		12,3		12,3		9,4	
V'Noc.	m3	362		362		362		362		362		362		533	
I	ju.	2836		2866		3043		2809		2846		3156		3645	
I	tot.	3197	19	3228	4	3405	32	3171	84	3207	61	3517	15	4178	2785

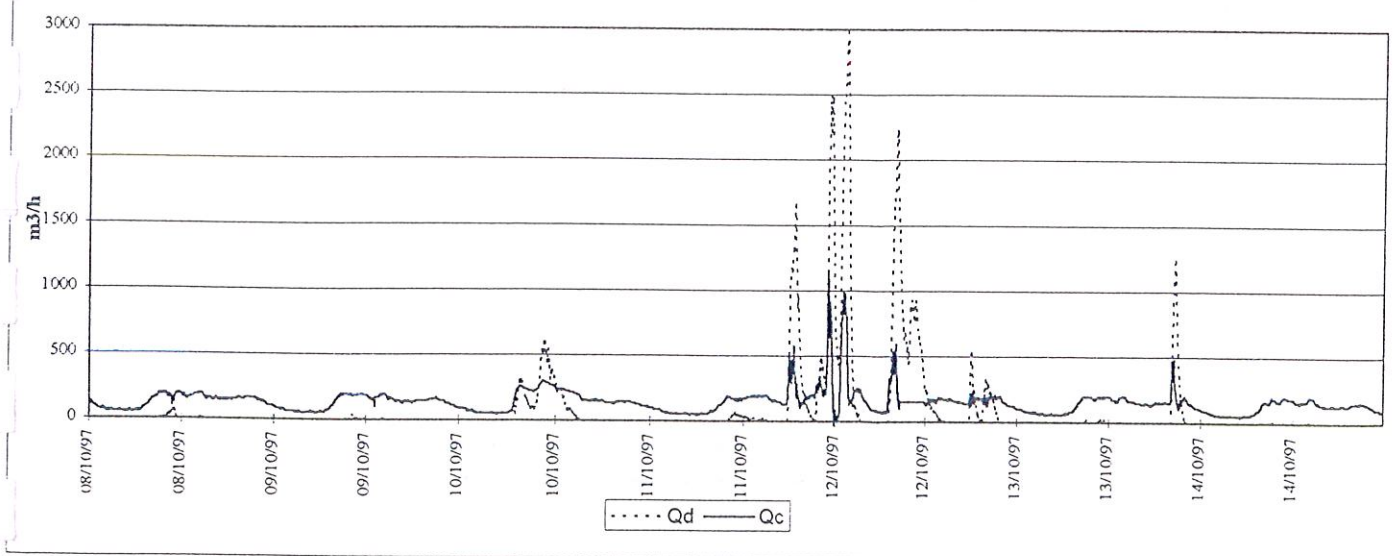
Débits sur le collecteur sur DO10 (m3/h) du 01/10/97 au 07/10/97



Débits Horaires sur DO10 (m3/h)

		mer 08-oct		jeu 09-oct		ven 10-oct		sam 11-oct		dim 12-oct		lun 13-oct		mar 14-oct	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00:00	01:00	108	0	86	0	89	0	94	0	224	806	98	0	90	0
01:00	02:00	77	0	71	0	70	0	74	0	633	2340	77	0	71	0
02:00	03:00	63	0	62	0	57	0	61	0	195	345	69	0	57	0
03:00	04:00	58	0	56	0	51	0	54	0	214	14	63	0	54	0
04:00	05:00	55	0	58	0	51	0	54	0	133	0	59	0	51	0
05:00	06:00	57	0	54	0	51	0	51	0	87	0	58	0	53	0
06:00	07:00	59	0	63	0	84	0	52	0	74	0	69	0	61	0
07:00	08:00	99	0	104	0	242	215	62	0	285	431	101	0	98	0
08:00	09:00	154	0	176	0	235	163	95	0	290	1606	178	0	154	0
09:00	10:00	191	2	193	5	230	133	151	0	150	629	194	2	176	0
10:00	11:00	167	43	189	8	288	502	177	27	150	816	185	3	173	1
11:00	12:00	183	18	192	4	271	387	166	42	149	544	193	9	184	1
12:00	13:00	169	0	170	0	242	225	181	22	148	161	178	0	160	0
13:00	14:00	178	0	171	1	224	104	190	7	166	54	180	0	162	0
14:00	15:00	189	1	184	1	208	39	191	4	173	8	175	0	186	1
15:00	16:00	157	0	157	0	165	0	171	0	167	0	154	0	145	0
16:00	17:00	150	0	140	0	150	0	149	0	150	0	142	0	131	0
17:00	18:00	147	0	140	0	151	0	168	36	148	73	138	0	132	0
18:00	19:00	150	0	143	0	140	0	377	1271	171	252	149	0	133	0
19:00	20:00	157	0	146	0	139	0	157	511	174	71	150	0	137	0
20:00	21:00	165	0	156	0	145	0	182	102	172	242	278	731	148	0
21:00	22:00	158	0	154	0	142	0	225	113	191	48	153	202	148	0
22:00	23:00	138	0	130	0	124	0	241	358	145	0	155	0	120	0
23:00	00:00	108	0	104	0	109	0	592	1817	118	0	110	0	95	0
Q	Moy.	130,7		129,2		152,5		163,0		187,9		137,8		121,6	
Q	Min.	55,4		54,3		51,4		50,7		74,5		57,6		51,4	
Q	Max.	190,6		193,4		288,5		592,3		632,5		278,4		186,1	
ECPP	Vs	12,3		12,1		11,4		11,3		16,5		12,8		11,4	
Voc.	m3	362		333		319		337		1399		366		324	
Viu.	m3	2775		2767		3340		3576		3110		2940		2596	
Tot.	m3	3136	64	3100	20	3659	1768	3912	4310	4509	8438	3307	948	2920	3

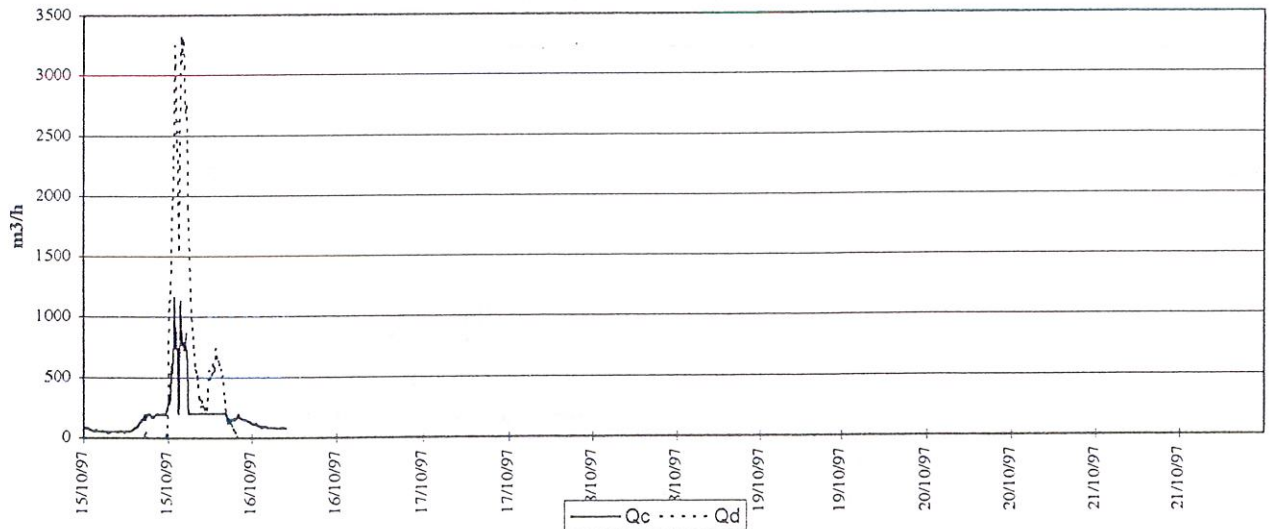
Débits sur le collecteur sur DO10 (m3/h) du 08/10/97 au 14/10/97



Débits Horaires sur DO10 (m3/h)

		mer 15-oct		jeu 16-oct		ven 17-oct		sam 18-oct		dim 19-oct		lun 20-oct		mar 21-oct	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
0:00	01:00	81	0	113	0										
1:00	02:00	62	0	95	0										
02:00	03:00	55	0	87	0										
03:00	04:00	50	0	80	0										
4:00	05:00	51	0	82	0										
5:00	06:00	52	0												
06:00	07:00	58	0												
07:00	08:00	96	0												
8:00	09:00	162	11												
9:00	10:00	185	1												
10:00	11:00	190	1												
11:00	12:00	216	63												
12:00	13:00	577	1714												
13:00	14:00	685	2501												
14:00	15:00	628	2671												
15:00	16:00	200	988												
16:00	17:00	200	378												
17:00	18:00	200	300												
18:00	19:00	200	585												
19:00	20:00	200	575												
20:00	21:00	165	193												
21:00	22:00	158	65												
22:00	23:00	168	0												
23:00	00:00	140	0												
<i>Q</i>	<i>Moy.</i>	199,1													
<i>Q</i>	<i>Min.</i>	49,6													
<i>Q</i>	<i>Max.</i>	685,2													
ECPP	<i>Vs</i>	11,0													
1 ^{er} Noc.	<i>m3</i>	297													
1 ^{er} ju.	<i>m3</i>	4480													
1 ^{er} ot.	<i>m3</i>	4778	10044												

Débits sur le collecteur sur DO10 (m3/h) du 13/11/96 au 19/11/96

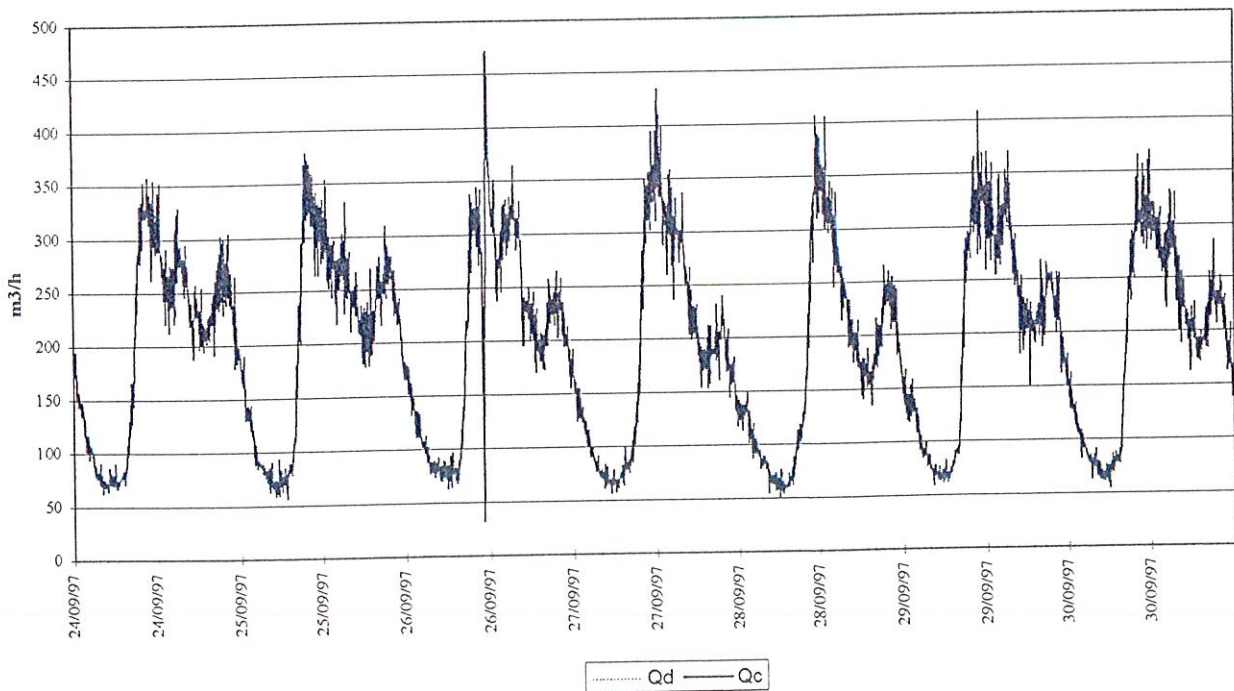


DOI1

Débits Horaires sur DO11 (m3/h)

		mer 24-sep		jeu 25-sep		ven 26-sep		sam 27-sep		dim 28-sep		lun 29-sep		mar 30-sep	
e	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00:00	01:00	166	0	163	0	164	0	151	0	132	0	139	0	136	0
01:00	02:00	131	0	128	0	129	0	127	0	120	0	131	0	108	0
02:00	03:00	102	0	93	0	106	0	99	0	98	0	99	0	89	0
03:00	04:00	80	0	81	0	87	0	80	0	84	0	84	0	79	0
04:00	05:00	72	0	77	0	81	0	73	0	71	0	71	0	70	0
05:00	06:00	76	0	71	0	78	0	69	0	65	0	69	0	69	0
06:00	07:00	73	0	71	0	80	0	69	0	63	0	71	0	75	0
07:00	08:00	87	0	92	0	85	0	80	0	67	0	88	0	94	0
08:00	09:00	158	0	180	0	175	0	96	0	95	0	183	0	194	0
09:00	10:00	287	0	316	0	294	0	167	0	122	0	283	0	267	0
10:00	11:00	324	0	340	0	314	0	296	0	215	0	325	0	315	0
11:00	12:00	309	0	312	0	298	0	341	0	328	0	336	0	316	0
12:00	13:00	301	0	303	0	325	0	366	0	349	0	321	0	314	0
13:00	14:00	258	0	278	0	278	0	314	0	328	0	295	0	289	0
14:00	15:00	272	0	264	0	302	0	305	0	293	0	313	0	276	0
15:00	16:00	278	0	275	0	318	0	297	0	249	0	307	0	284	0
16:00	17:00	253	0	247	0	280	0	260	0	215	0	251	0	233	0
17:00	18:00	226	0	221	0	229	0	217	0	189	0	216	0	205	0
18:00	19:00	216	0	211	0	210	0	183	0	165	0	204	0	195	0
19:00	20:00	217	0	223	0	192	0	181	0	164	0	210	0	193	0
20:00	21:00	244	0	251	0	218	0	194	0	191	0	230	0	218	0
21:00	22:00	266	0	273	0	232	0	209	0	229	0	248	0	237	0
22:00	23:00	254	0	252	0	222	0	179	0	236	0	222	0	216	0
23:00	00:00	211	0	203	0	186	0	150	0	188	0	174	0	169	0
Q Moy.		202,5		205,1		203,5		187,6		177,2		202,9		193,3	
Q Min.		71,6		70,8		78,2		68,7		63,4		69,2		68,9	
Q Max.		324,0		340,4		325,5		365,9		348,6		335,7		315,7	
E P	Vs	15,9		15,7		17,4		15,3		14,1		15,4		15,3	
V oc.	m3	551		541		566		530		505		524		481	
V Diu.	m3	4310		4382		4317		3973		3749		4345		4158	
V Tot.	m3	4861	0	4923	0	4884	0	4504	0	4254	0	4869	0	4639	0

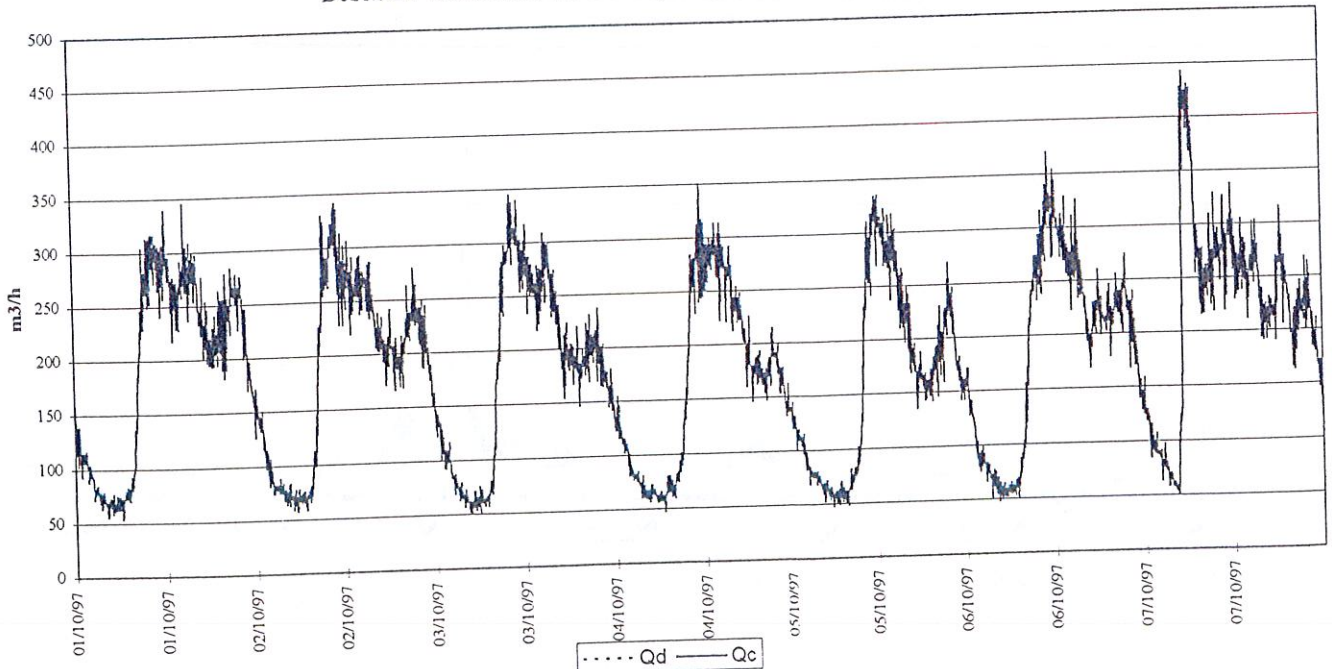
Débits sur le collecteur sur DO11 (m3/h) du 24/09/97 au 30/09/97



Débits Horaires sur DO11 (m³/h)

		mer 01-oct		jeu 02-oct		ven 03-oct		sam 04-oct		dim 05-oct		lun 06-oct		mar 07-oct	
	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00:00	01:00	126	0	144	0	129	0	127	0	122	0	149	0	116	0
01:00	02:00	105	0	108	0	103	0	102	0	107	0	100	0	93	0
02:00	03:00	85	0	84	0	80	0	82	0	82	0	83	0	81	0
03:00	04:00	73	0	77	0	68	0	68	0	75	0	68	0	64	0
04:00	05:00	66	0	70	0	60	0	65	0	63	0	59	0	79	0
05:00	06:00	67	0	69	0	62	0	62	0	59	0	59	0	327	0
06:00	07:00	71	0	69	0	63	0	62	0	59	0	62	0	396	0
07:00	08:00	84	0	87	0	84	0	70	0	57	0	80	0	266	0
08:00	09:00	165	0	179	0	181	0	89	0	72	0	167	0	253	0
09:00	10:00	261	0	279	0	272	0	159	0	104	0	254	0	270	0
10:00	11:00	288	0	301	0	310	0	260	0	229	0	282	0	284	0
11:00	12:00	291	0	293	0	297	0	292	0	295	0	317	0	285	0
12:00	13:00	287	0	271	0	281	0	286	0	311	0	313	0	265	0
13:00	14:00	251	0	258	0	259	0	285	0	293	0	290	0	267	0
14:00	15:00	279	0	268	0	261	0	276	0	279	0	270	0	256	0
15:00	16:00	279	0	259	0	271	0	257	0	237	0	272	0	255	0
16:00	17:00	263	0	220	0	235	0	236	0	210	0	209	0	217	0
17:00	18:00	225	0	202	0	194	0	204	0	169	0	214	0	220	0
18:00	19:00	211	0	203	0	191	0	180	0	161	0	219	0	266	0
19:00	20:00	226	0	195	0	185	0	174	0	163	0	216	0	232	0
20:00	21:00	236	0	227	0	199	0	170	0	188	0	228	0	200	0
21:00	22:00	263	0	245	0	205	0	190	0	213	0	239	0	229	0
22:00	23:00	246	0	218	0	185	0	169	0	223	0	200	0	217	0
23:00	00:00	180	0	180	0	155	0	140	0	163	0	147	0	165	0
Q	Moy.	192,9		187,7		180,3		166,9		163,9		187,3		220,9	
Q	Min.	65,8		68,7		60,2		61,7		56,8		58,6		64,4	
Q	Max.	291,3		301,4		309,6		291,9		311,5		316,6		395,7	
Ev P	Vs	14,6		15,3		13,4		13,7		12,6		13,0		14,3	
V. oc	m3	455		483		439		444		449		458		433	
V'Diu.	m3	4175		4023		3888		3561		3484		4037		4868	
V'Tot.	m3	4630	0	4506	0	4328	0	4005	0	3934	0	4496	0	5301	0

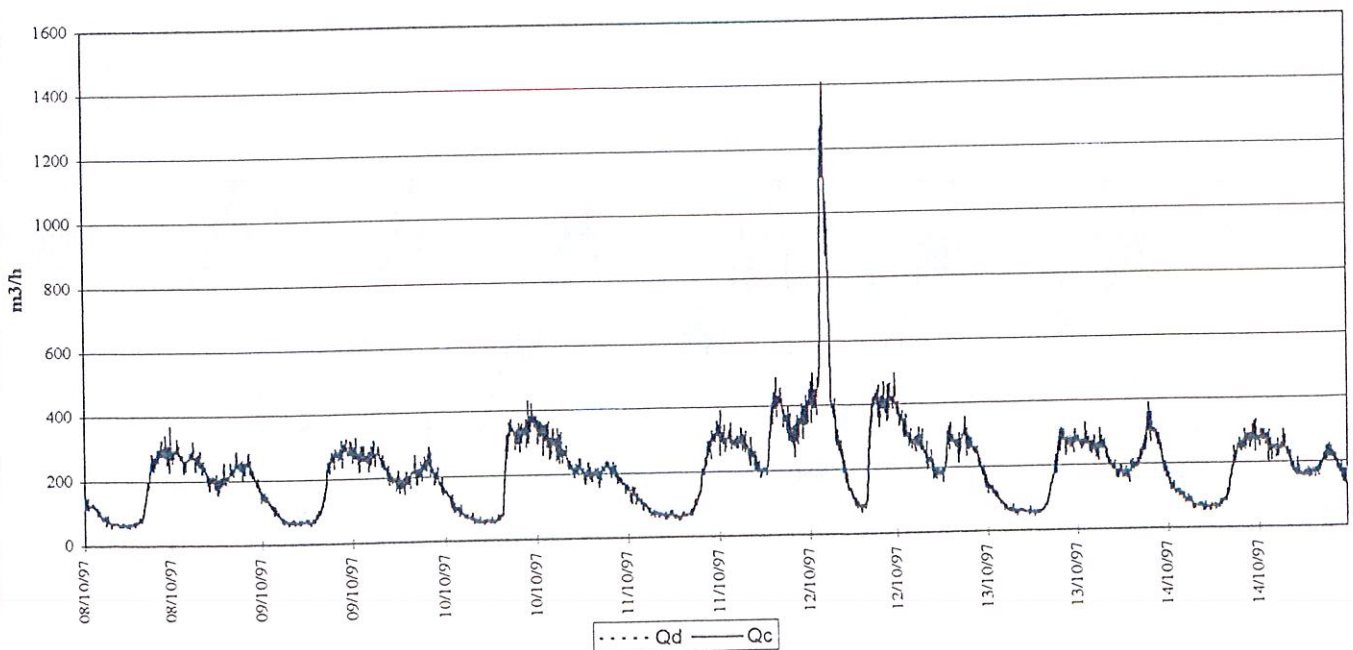
Débits sur le collecteur sur DO11 (m³/h) du 01/10/97 au 07/10/97



Débits Horaires sur DO11 (m3/h)

		mer 08-oct		jeu 09-oct		ven 10-oct		sam 11-oct		dim 12-oct		lun 13-oct		mar 14-oct	
e	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00:00	01:00	131	0	146	0	136	0	140	0	431	0	131	0	136	0
01:00	02:00	119	0	113	0	100	0	115	0	749	0	100	0	111	0
02:00	03:00	88	0	84	0	80	0	93	0	976	0	74	0	87	0
03:00	04:00	74	0	69	0	67	0	74	0	354	0	63	0	72	0
04:00	05:00	66	0	68	0	60	0	69	0	245	0	62	0	68	0
05:00	06:00	64	0	68	0	58	0	69	0	151	0	58	0	64	0
06:00	07:00	66	0	68	0	63	0	61	0	95	0	56	0	68	0
07:00	08:00	75	0	91	0	124	0	68	0	87	0	68	0	88	0
08:00	09:00	146	0	182	0	327	0	84	0	325	0	141	0	174	0
09:00	10:00	252	0	266	0	317	0	149	0	409	0	250	0	248	0
10:00	11:00	289	0	284	0	335	0	253	0	405	0	274	0	265	0
11:00	12:00	291	0	292	0	369	0	309	0	422	0	276	0	285	0
12:00	13:00	290	0	270	0	337	0	305	0	359	0	270	0	277	0
13:00	14:00	264	0	269	0	308	0	303	0	313	0	270	0	247	0
14:00	15:00	278	0	268	0	299	0	296	0	283	0	260	0	241	0
15:00	16:00	266	0	265	0	273	0	281	0	264	0	255	0	252	0
16:00	17:00	226	0	219	0	223	0	248	0	217	0	201	0	195	0
17:00	18:00	198	0	194	0	219	0	204	0	184	0	174	0	170	0
18:00	19:00	190	0	184	0	204	0	260	0	232	0	171	0	164	0
19:00	20:00	212	0	201	0	199	0	415	0	285	0	196	0	170	0
20:00	21:00	242	0	215	0	202	0	392	0	277	0	235	0	198	0
21:00	22:00	241	0	246	0	218	0	320	0	288	0	320	0	230	0
22:00	23:00	241	0	213	0	201	0	333	0	251	0	285	0	199	0
23:00	00:00	182	0	174	0	166	0	377	0	180	0	200	0	156	0
Q	Moy.	187,1		185,2		203,5		217,4		324,2					
Q	Min.	63,9		67,6		57,9		61,3		86,9					
Q	Max.	290,9		292,0		369,4		414,6		976,1					
E.P.	l/s	14,2		15,0		12,9		13,6		19,3					
V. oc.	m3	478		478		442		491		2755					
V. Diu.	m3	4012		3967		4443		4727		5026					
V. Tot.	m3	4491	0	4445	0	4885	0	5218	0	7781	0	0	0	0	0

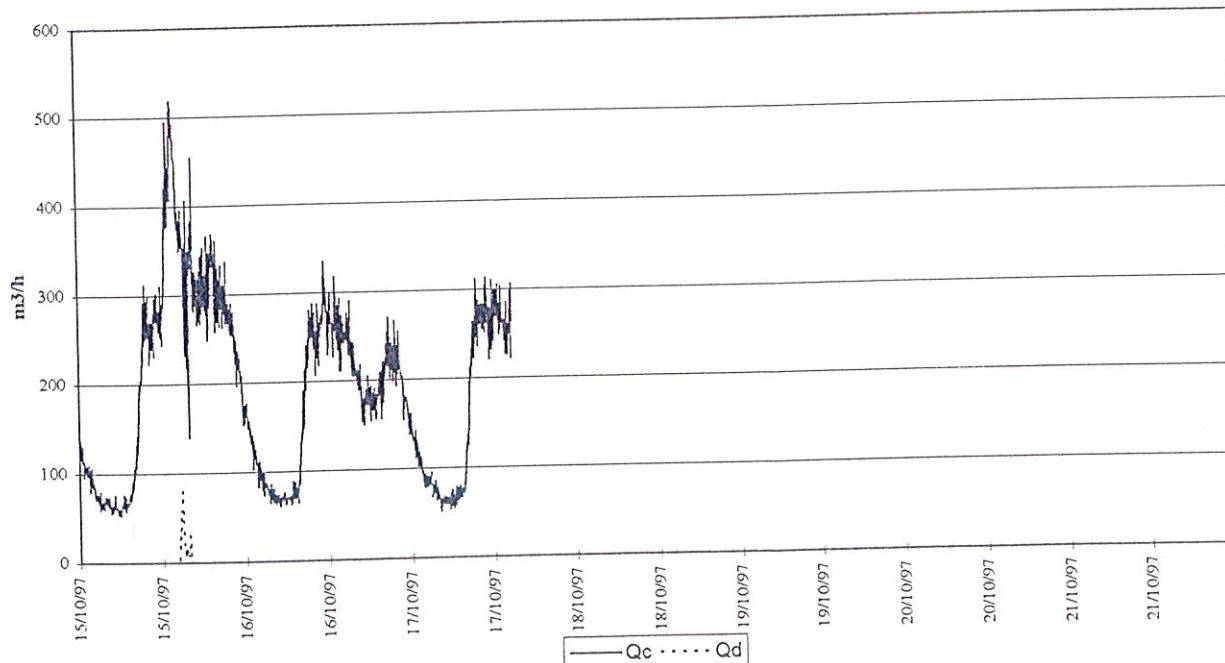
Débits sur le collecteur sur DO11 (m3/h) du 08/10/97 au 14/10/97



Débits Horaires sur DO11 (m3/h)

		mer 15-oct		jeu 16-oct		ven 17-oct		sam 18-oct		dim 19-oct		lun 20-oct		mar 21-oct	
e	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00:00	01:00	119	0	151	0	127	0								
01:00	02:00	98	0	108	0	98	0								
02:00	03:00	75	0	89	0	86	0								
03:00	04:00	68	0	76	0	74	0								
04:00	05:00	63	0	70	0	62	0								
05:00	06:00	60	0	70	0	64	0								
06:00	07:00	66	0	73	0	69	0								
07:00	08:00	81	0	88	0	82	0								
08:00	09:00	157	0	183	0	181	0								
09:00	10:00	259	0	253	0	262	0								
10:00	11:00	256	0	251	0	273	0								
11:00	12:00	279	0	282	0	265	0								
12:00	13:00	329	0	262	0	275	0								
13:00	14:00	456	0	261	0	265	0								
14:00	15:00	403	33	254	0	260	0								
15:00	16:00	298	13	236	0										
16:00	17:00	340	0	195	0										
17:00	18:00	297	0	177	0										
18:00	19:00	309	0	170	0										
19:00	20:00	326	0	194	0										
20:00	21:00	300	0	222	0										
21:00	22:00	284	0	224	0										
22:00	23:00	247	0	206	0										
23:00	00:00	191	0	163	0										
Q Moy.		223,3		177,4											
Q Min.		60,5		69,7											
Q Max.		455,6		282,2											
E.P.	l/s	13,4		15,5											
V.c.	m3	423		494											
V'Diu.	m3	4937		3764											
V'Tot.	m3	5360	47	4258	0										

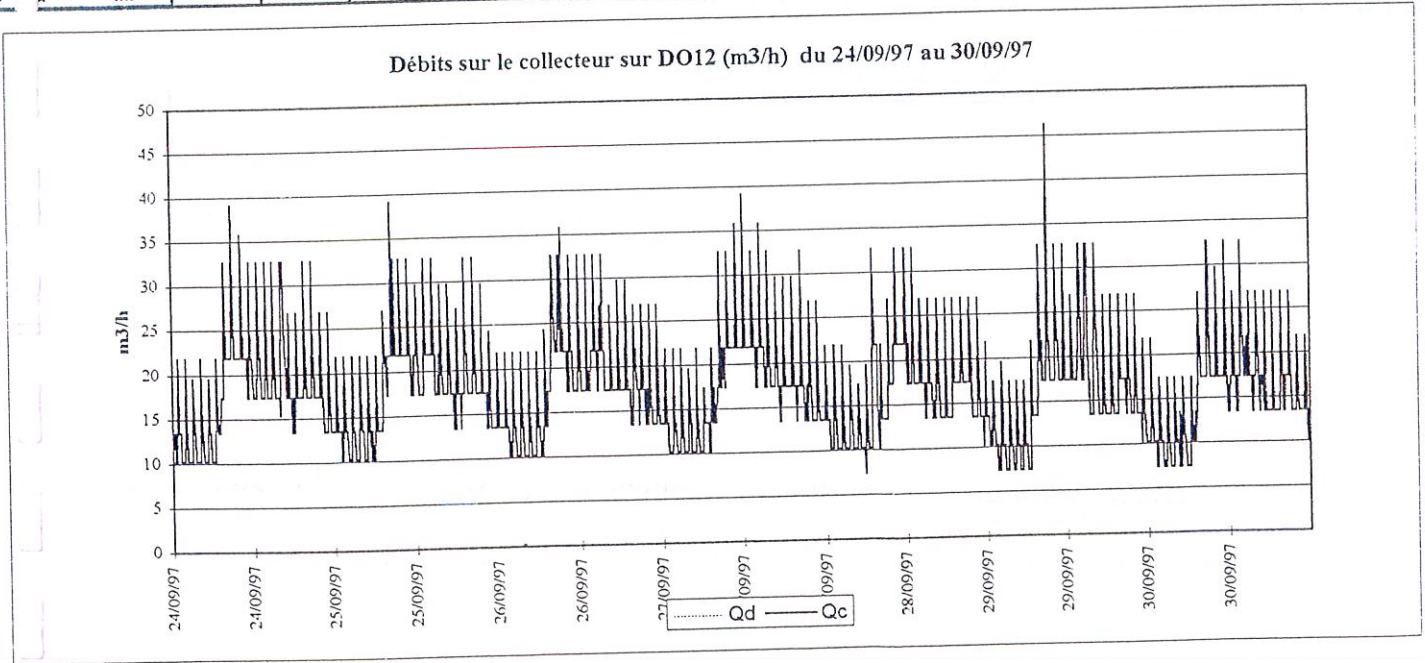
Débits sur le collecteur sur DO11 (m3/h) du 13/11/96 au 19/11/96



DO12

Débits Horaires sur DO12 (m3/h)

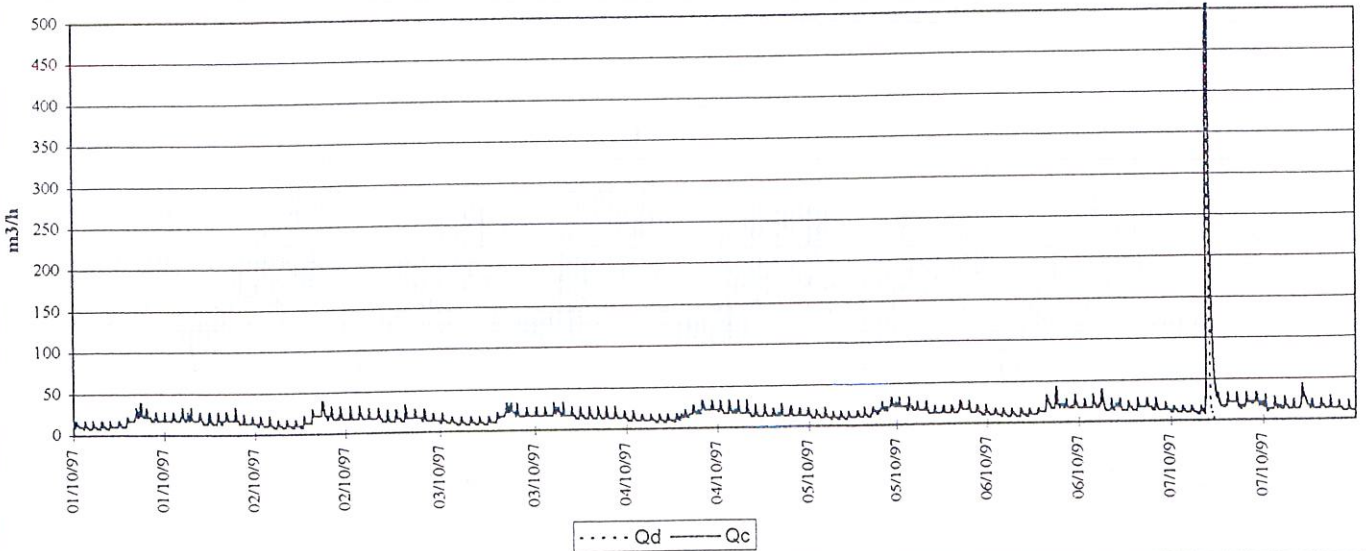
		mer 24-sep		jeu 25-sep		ven 26-sep		sam 27-sep		dim 28-sep		lun 29-sep		mar 30-sep	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00	01:00	14	0	15	0	14	0	15	0	12	0	12	0	13	0
00	02:00	12	0	14	0	14	0	13	0	13	0	10	0	11	0
00	03:00	12	0	13	0	13	0	12	0	12	0	11	0	10	0
00	04:00	13	0	12	0	13	0	12	0	13	0	11	0	9	0
00	05:00	12	0	12	0	13	0	12	0	12	0	10	0	11	0
00	06:00	13	0	14	0	13	0	13	0	12	0	11	0	11	0
00	07:00	13	0	15	0	14	0	13	0	14	0	11	0	11	0
00	08:00	19	0	19	0	19	0	15	0	18	0	17	0	18	0
00	09:00	24	0	26	0	26	0	19	0	15	0	20	0	21	0
00	10:00	25	0	25	0	26	0	22	0	18	0	22	0	19	0
00	11:00	24	0	23	0	22	0	23	0	23	0	21	0	20	0
00	12:00	22	0	21	0	20	0	22	0	24	0	20	0	19	0
00	13:00	21	0	21	0	19	0	25	0	19	0	19	0	19	0
00	14:00	20	0	22	0	20	0	23	0	20	0	21	0	19	0
00	15:00	19	0	23	0	22	0	23	0	19	0	22	0	20	0
00	16:00	20	0	21	0	22	0	21	0	18	0	18	0	17	0
00	17:00	26	0	20	0	19	0	20	0	17	0	21	0	19	0
00	18:00	18	0	17	0	19	0	19	0	17	0	16	0	16	0
00	19:00	18	0	18	0	20	0	18	0	15	0	16	0	16	0
00	20:00	20	0	21	0	17	0	19	0	18	0	16	0	16	0
00	21:00	20	0	21	0	18	0	19	0	19	0	17	0	18	0
00	22:00	18	0	19	0	19	0	17	0	18	0	17	0	15	0
00	23:00	17	0	17	0	16	0	16	0	16	0	16	0	15	0
00	00:00	16	0	15	0	16	0	14	0	15	0	14	0	14	0
Q	Moy.	18,2		18,5		18,0		17,7		16,5		16,3		15,6	
Q	Min.	11,6		12,0		12,7		11,5		11,6		9,6		9,1	
Q	Max.	26,1		25,9		25,8		24,6		23,8		22,2		21,2	
ECPP	l/s	2,6		2,7		2,8		2,6		2,6		2,1		2,0	
V'Noc.	m3	62		67		66		63		63		55		53	
V'v.	m3	375		376		367		362		332		336		321	
V't.	m3	437	0	444	0	433	0	425	0	395	0	391	0	374	0



Débits Horaires sur DO12 (m³/h)

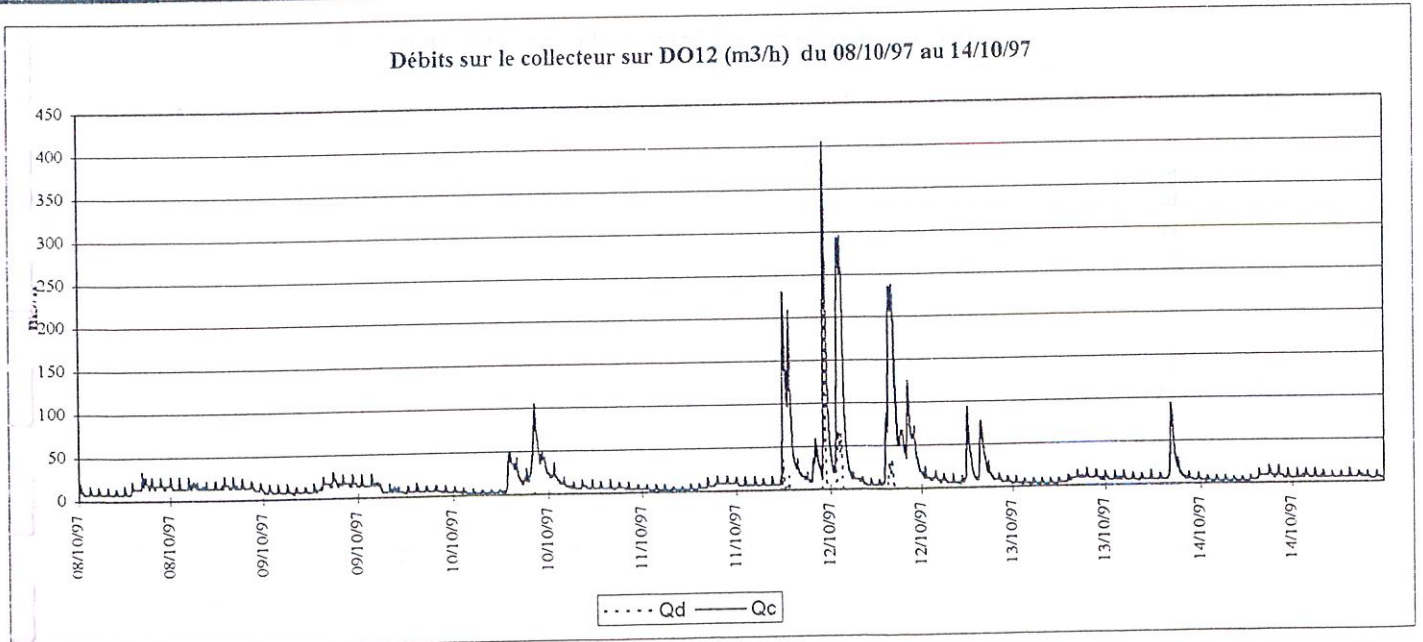
		mer 01-oct		jeu 02-oct		ven 03-oct		sam 04-oct		dim 05-oct		lun 06-oct		mar 07-oct	
<i>D_e</i>	<i>à</i>	<i>Q_c</i>	<i>Q_d</i>	<i>Q_c</i>	<i>Q_d</i>	<i>Q_c</i>	<i>Q_d</i>	<i>Q_c</i>	<i>Q_d</i>	<i>Q_c</i>	<i>Q_d</i>	<i>Q_c</i>	<i>Q_d</i>	<i>Q_c</i>	<i>Q_d</i>
00	01:00	12	0	14	0	13	0	12	0	12	0	12	0	12	0
00	02:00	11	0	12	0	12	0	11	0	12	0	11	0	12	0
02:00	03:00	10	0	10	0	10	0	12	0	12	0	11	0	12	0
03:00	04:00	10	0	10	0	10	0	11	0	11	0	11	0	10	0
04:00	05:00	10	0	11	0	10	0	11	0	11	0	11	0	105	199
05:00	06:00	11	0	11	0	9	0	11	0	11	0	11	0	118	26
06:00	07:00	12	0	12	0	12	0	12	0	12	0	12	0	22	0
07:00	08:00	18	0	18	0	16	0	15	0	12	0	17	0	22	0
08:00	09:00	26	0	24	0	25	0	19	0	13	0	20	0	22	0
09:00	10:00	25	0	24	0	24	0	19	0	17	0	26	0	19	0
10:00	11:00	20	0	20	0	18	0	24	0	21	0	19	0	22	0
11:00	12:00	18	0	20	0	18	0	24	0	25	0	21	0	23	0
12:00	13:00	19	0	20	0	19	0	22	0	23	0	19	0	16	0
13:00	14:00	20	0	20	0	19	0	21	0	22	0	19	0	17	0
14:00	15:00	21	0	19	0	22	0	21	0	20	0	21	0	17	0
15:00	16:00	21	0	18	0	21	0	19	0	19	0	19	0	16	0
16:00	17:00	19	0	18	0	19	0	16	0	15	0	18	0	15	0
17:00	18:00	17	0	16	0	16	0	16	0	14	0	18	0	26	0
18:00	19:00	15	0	18	0	15	0	16	0	16	0	17	0	16	0
19:00	20:00	18	0	18	0	17	0	16	0	16	0	17	0	16	0
20:00	21:00	20	0	19	0	17	0	16	0	19	0	19	0	16	0
21:00	22:00	19	0	17	0	16	0	16	0	18	0	16	0	15	0
22:00	23:00	15	0	16	0	16	0	15	0	16	0	17	0	11	0
23:00	00:00	15	0	15	0	15	0	15	0	13	0	15	0	12	0
<i>Q</i>	<i>Moy.</i>	16,8		16,7		16,3		16,3		15,9		16,5		24,6	
<i>Q</i>	<i>Min.</i>	9,9		9,9		9,3		10,7		10,7		10,8		9,9	
<i>Q</i>	<i>Max.</i>	25,6		24,2		24,7		23,8		25,1		25,5		117,6	
<i>ECPP</i>	<i>vs</i>	2,2		2,2		2,1		2,4		2,4		2,4		2,2	
<i>I^{N₂O_e}</i>	<i>m³</i>	53		57		56		58		59		56		151	
<i>I^u</i>	<i>m³</i>	349		343		336		333		322		340		439	
<i>I^u</i>	<i>m³</i>	403	0	400	0	392	0	391	0	381	0	396	0	591	225

Débits sur le collecteur sur DO12 (m³/h) du 01/10/97 au 07/10/97



Débits Horaires sur DO12 (m3/h)

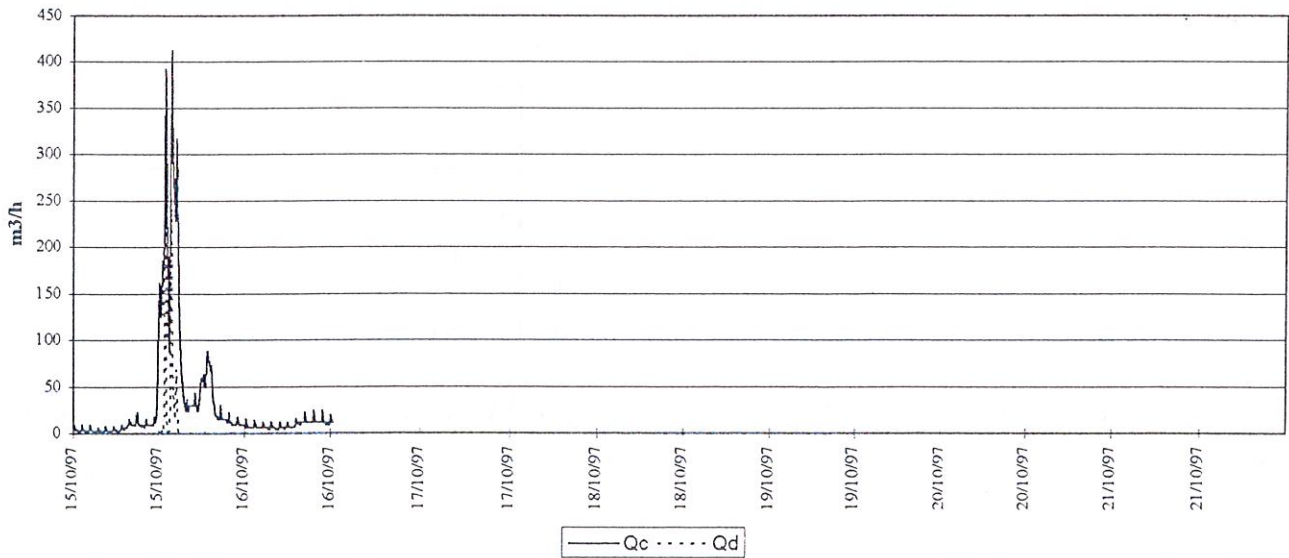
		mer 08-oct		jeu 09-oct		ven 10-oct		sam 11-oct		dim 12-oct		lun 13-oct		mar 14-oct	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
00:00	01:00	11	0	10	0	5	0	5	0	82	12	5	0		0
00:00	02:00	9	0	9	0	4	0	4	0	203	28	5	0		0
02:00	03:00	9	0	8	0	4	0	4	0	25	0	4	0		0
03:00	04:00	9	0	9	0	4	0	3	0	11	0	4	0		0
04:00	05:00	8	0	9	0	4	0	3	0	8	0	4	0		0
05:00	06:00	8	0	9	0	3	0	4	0	6	0	3	0		0
06:00	07:00	9	0	10	0	10	0	4	0	6	0	5	0		0
07:00	08:00	14	0	15	0	38	0	5	0	92	6	8	0		0
08:00	09:00	21	0	18	0	20	0	7	0	147	9	10	0		0
09:00	10:00	19	0	18	0	23	0	9	0	55	0	11	0		0
10:00	11:00	18	0	19	0	65	0	10	0	76	0	10	0		0
11:00	12:00	16	0	17	0	37	0	9	0	37	0	8	0		0
12:00	13:00	16	0	16	0	23	0	8	0	15	0	8	0		0
13:00	14:00	16	0	16	0	14	0	8	0	12	0		0		0
14:00	15:00	17	0	15	0	9	0	8	0	9	0		0		0
15:00	16:00	17	0	7	0	7	0	8	0	7	0		0		0
16:00	17:00	16	0	9	0	8	0	8	0	8	0		0		0
17:00	18:00	15	0	7	0	8	0	16	0	21	0		0		0
18:00	19:00	15	0	7	0	7	0	158	8	36	0		0	7	0
19:00	20:00	16	0	8	0	7	0	38	0	29	0		0	8	0
20:00	21:00	17	0	8	0	6	0	16	0	32	0		0	8	0
21:00	22:00	16	0	7	0	7	0	17	0	11	0		0	8	0
22:00	23:00	14	0	6	0	5	0	34	0	8	0		0	5	0
23:00	00:00	13	0	5	0	5	0	195	73	7	0		0	5	0
Moy.		14,1		10,8		13,5		24,1		39,3					
Min.		8,1		5,4		3,4		3,1		5,6					
Max.		20,7		18,5		65,0		194,6		203,0					
ECPP l/s		1,8		1,2		0,7		0,7		1,2					
V' m3		47		45		21		19		328					
V' m3		293		215		304		559		615					
V' m3		339	0	260	0	324	0	577	82	942	55		0		0



Débits Horaires sur DO12 (m³/h)

		mer 15-oct		jeu 16-oct		ven 17-oct		sam 18-oct		dim 19-oct		lun 20-oct		mar 21-oct	
De	à	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd	Qc	Qd
0:00	01:00	5	0	8	0										
1:00	02:00	4	0	8	0										
2:00	03:00	4	0	7	0										
3:00	04:00	4	0	7	0										
4:00	05:00	4	0	6	0										
5:00	06:00	4	0	7	0										
6:00	07:00	4	0	7	0										
7:00	08:00	7	0	10	0										
8:00	09:00	10	0	13	0										
9:00	10:00	11	0	14	0										
10:00	11:00	9	0	13	0										
11:00	12:00	19	0	11	0										
12:00	13:00	190	33	14	0										
13:00	14:00	252	80												
14:00	15:00	242	32												
15:00	16:00	48	0												
16:00	17:00	29	0												
17:00	18:00	35	0												
18:00	19:00	62	0												
19:00	20:00	55	0												
20:00	21:00	19	0												
21:00	22:00	15	0												
22:00	23:00	10	0												
23:00	00:00	11	0												
Q	Moy.	43,8													
Q	Min.	3,6													
Q	Max.	251,7													
ECPP	l/s	0,8													
V.Noc.	m ³	20													
V. ju.	m ³	1032													
V. tot.	m ³	1052	145												

Débits sur le collecteur sur DO12 (m³/h) du 13/11/96 au 19/11/96



HYDROGRAMMES MOYENS DE TEMPS SEC

Valeurs caractéristiques des hydrogrammes de temps sec

		PR1	PR2	PR3	PR4	PR5	PR6	DO7	DO9	DO10	DO11	DO12
Q Moy.	m3/h	11,8	24,7	4,8	67,6	4,8	7,5	96,7	142,0	132,8	195,1	17,0
Q Min.	m3/h	3,4	9,0	0,9	32,6	0,8	1,3	37,8	57,7	56,0	69,0	11,1
Q Max.	m3/h	21,1	39,0	9,6	122,7	9,7	15,9	145,8	213,9	219,0	311,0	23,9
ECPP	l/s	0,8	2,0	0,2	7,2	0,2	0,3	8,4	12,8	12,4	15,3	2,5
V Noc.	m3	21,8	54,5	6,7	258,8	8,4	8,0	217,4	348,0	360,0	500,0	58,5
V Diu.	m3	262,4	538,7	108,8	1363,2	106,2	172,0	2102,4	3060,5	2826,8	4181,7	349,2
V Tot.	m3	284,3	593,1	115,5	1621,9	114,6	180,0	2319,8	3408,5	3186,8	4681,7	407,7
Q Moy.	m3/h	12,7	24,2	5,4	68,8	5,5	2,8	86,0	125,2	125,5	173,9	16,6
Q Min.	m3/h	3,2	9,7	1,1	29,0	1,2	0,9	35,3	54,4	55,4	63,4	11,4
Q Max.	m3/h	27,6	47,1	11,4	133,4	11,8	5,3	151,2	224,7	224,8	328,1	23,8
ECPP	l/s	0,7	2,2	0,2	6,5	0,3	0,2	7,8	12,1	12,3	14,1	2,5
V Noc.	m3	24,1	60,1	7,7	200,0	10,3	7,0	211,1	343,1	361,5	482,1	60,6
V Diu.	m3	280,1	520,3	123,0	1450,2	121,1	59,3	1852,8	2661,0	2651,2	3691,9	337,4
V Tot.	m3	304,2	580,4	130,7	1650,1	131,3	66,3	2063,9	3004,2	3012,7	4174,0	398,1

Synoptique du fonctionnement du réseau d'assainissement

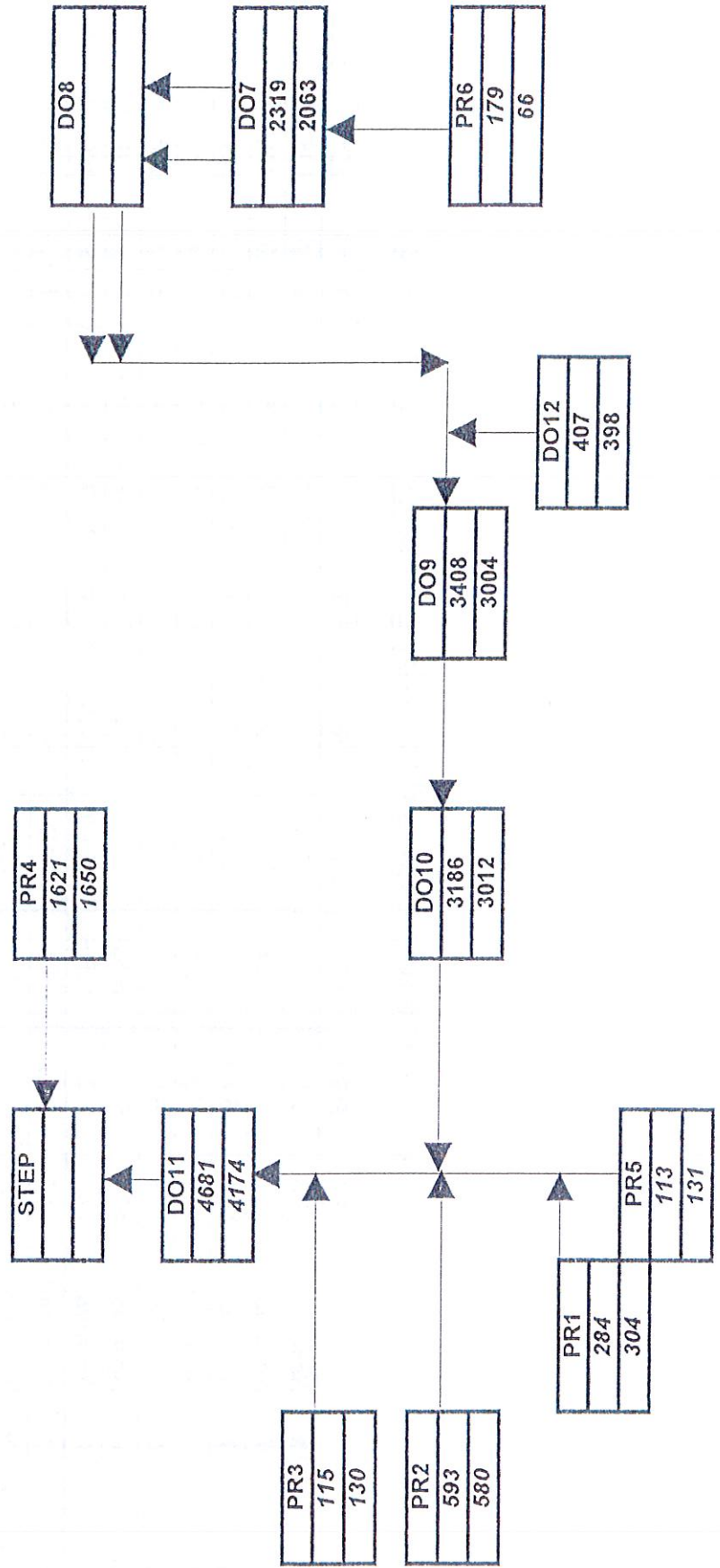
Par temps sec

District de l'agglomération Senonaise

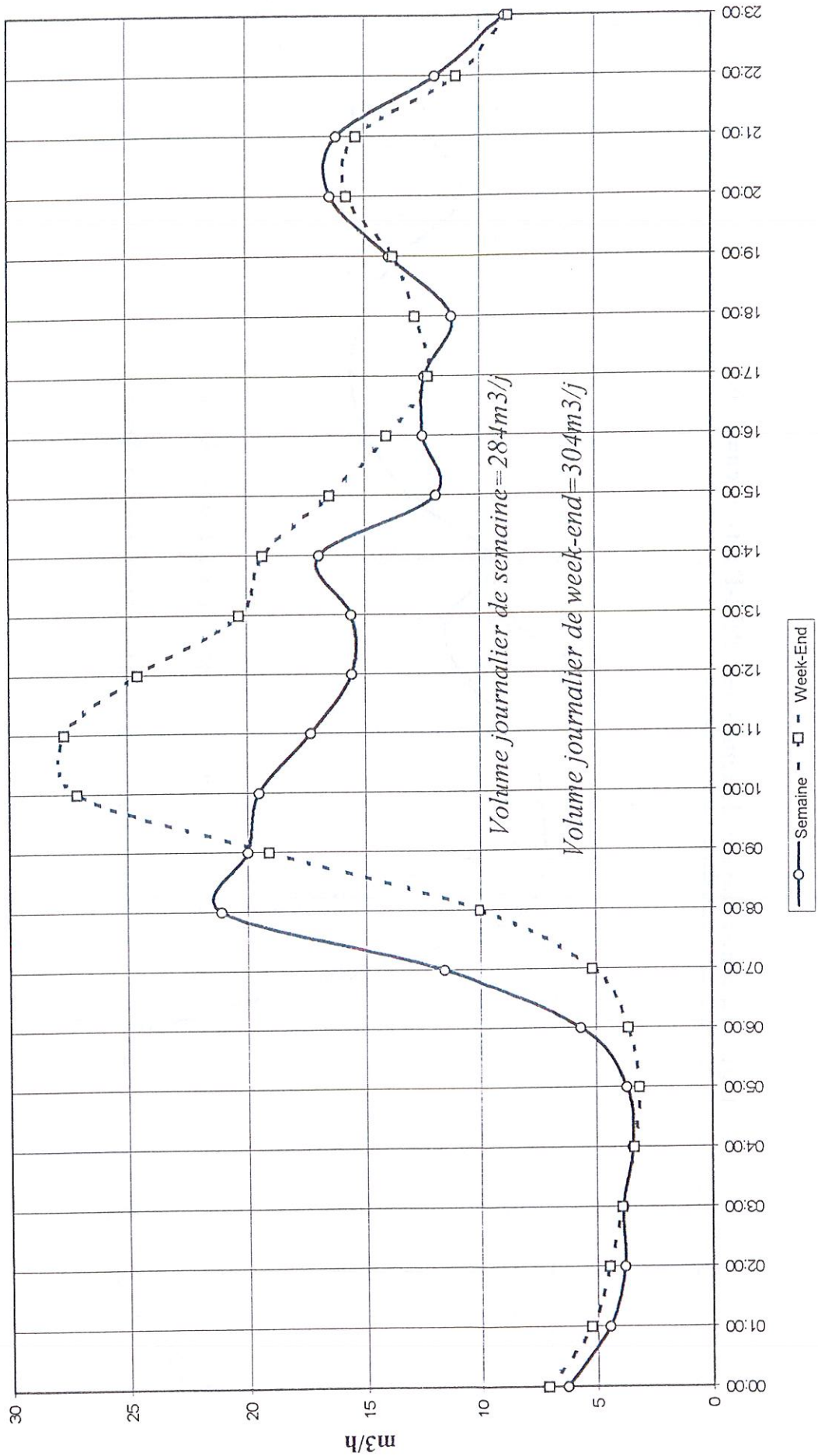
Volumes moyens journaliers de temps sec

Légende

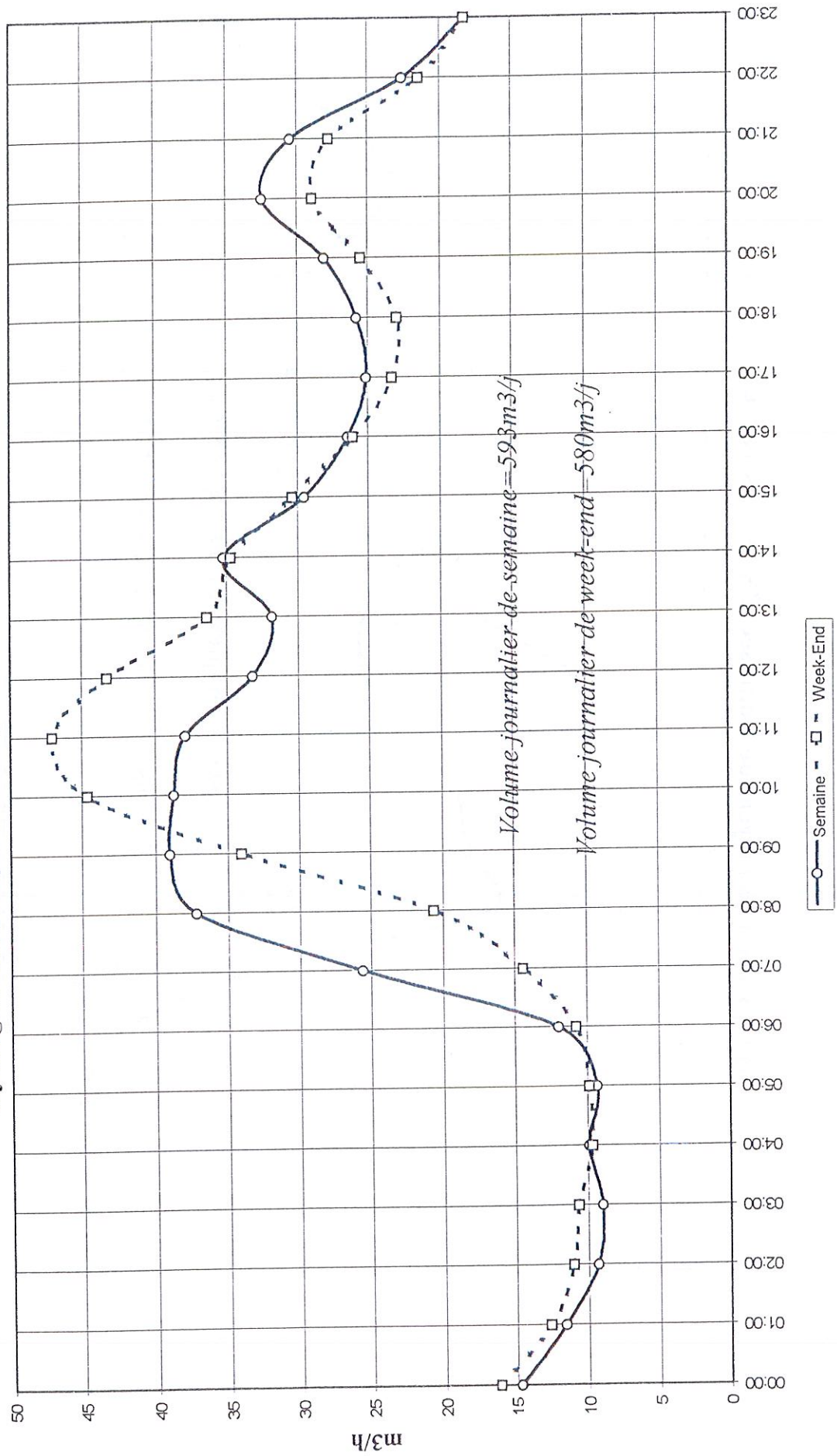
n° Point
Semaine m3/j
Week-end m3/j



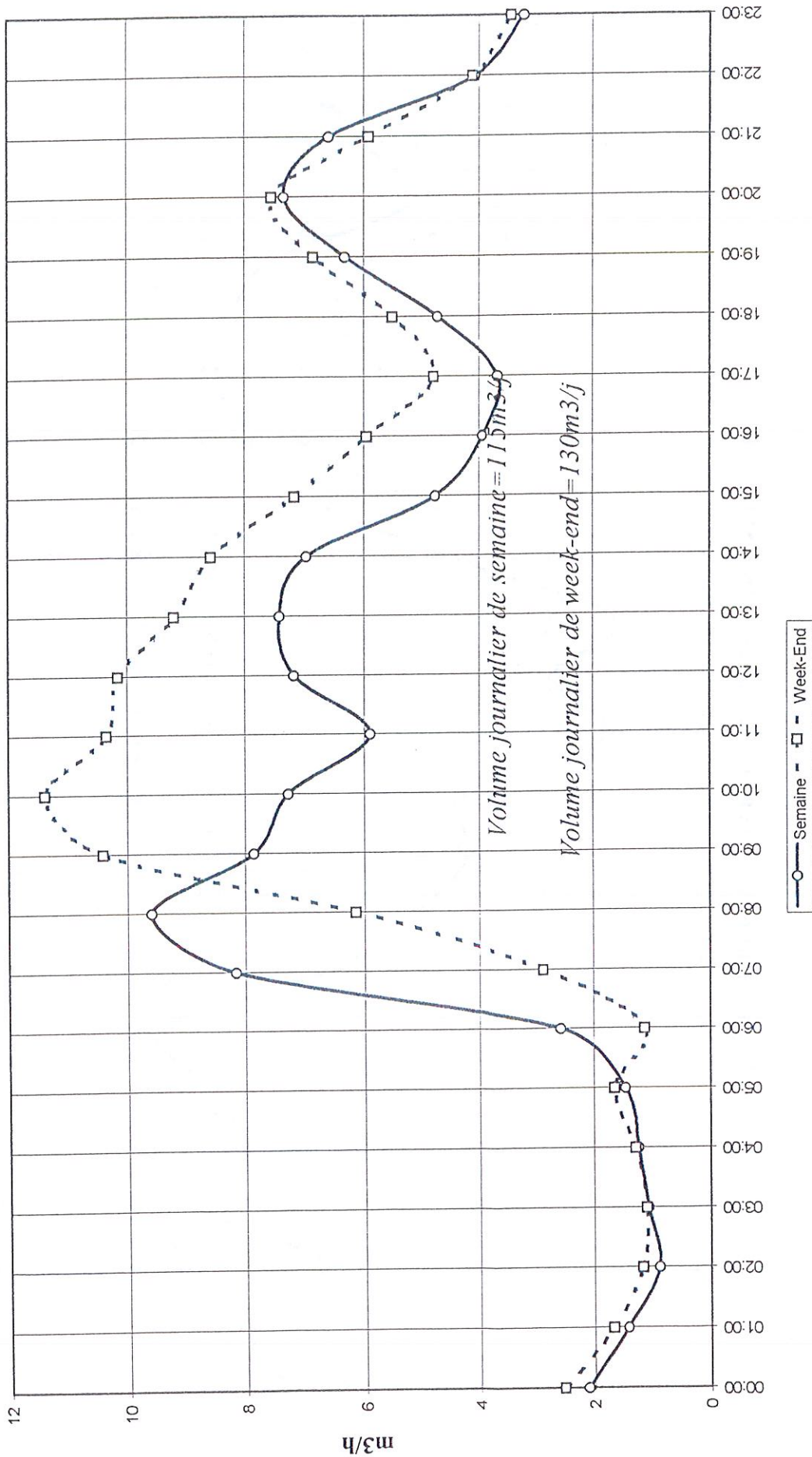
Hydrogrammes moyens de temps sec PR1-Cours Tarbé



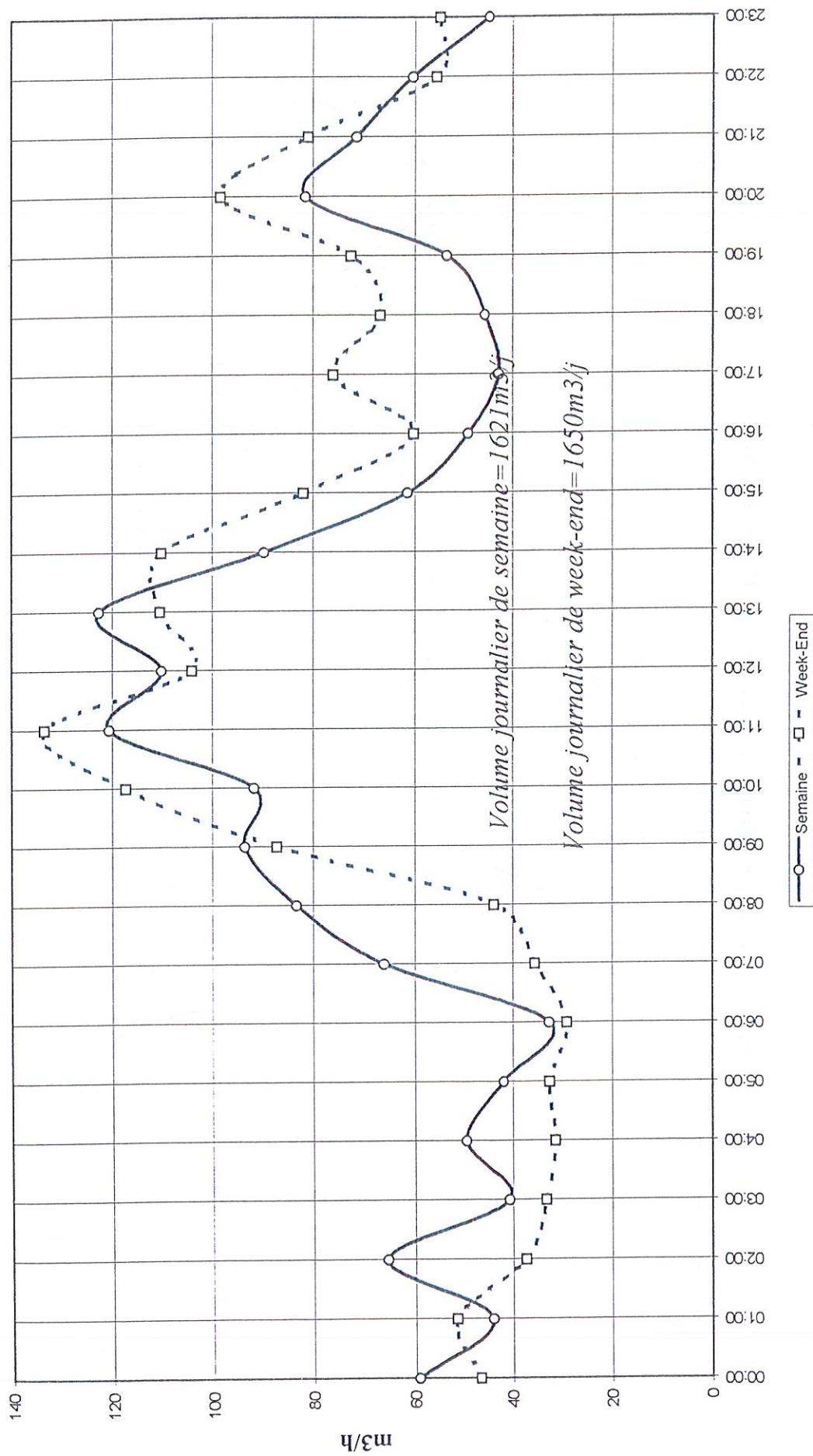
Hydrogrammes moyens de temps sec PR2-Ponts et chaussées



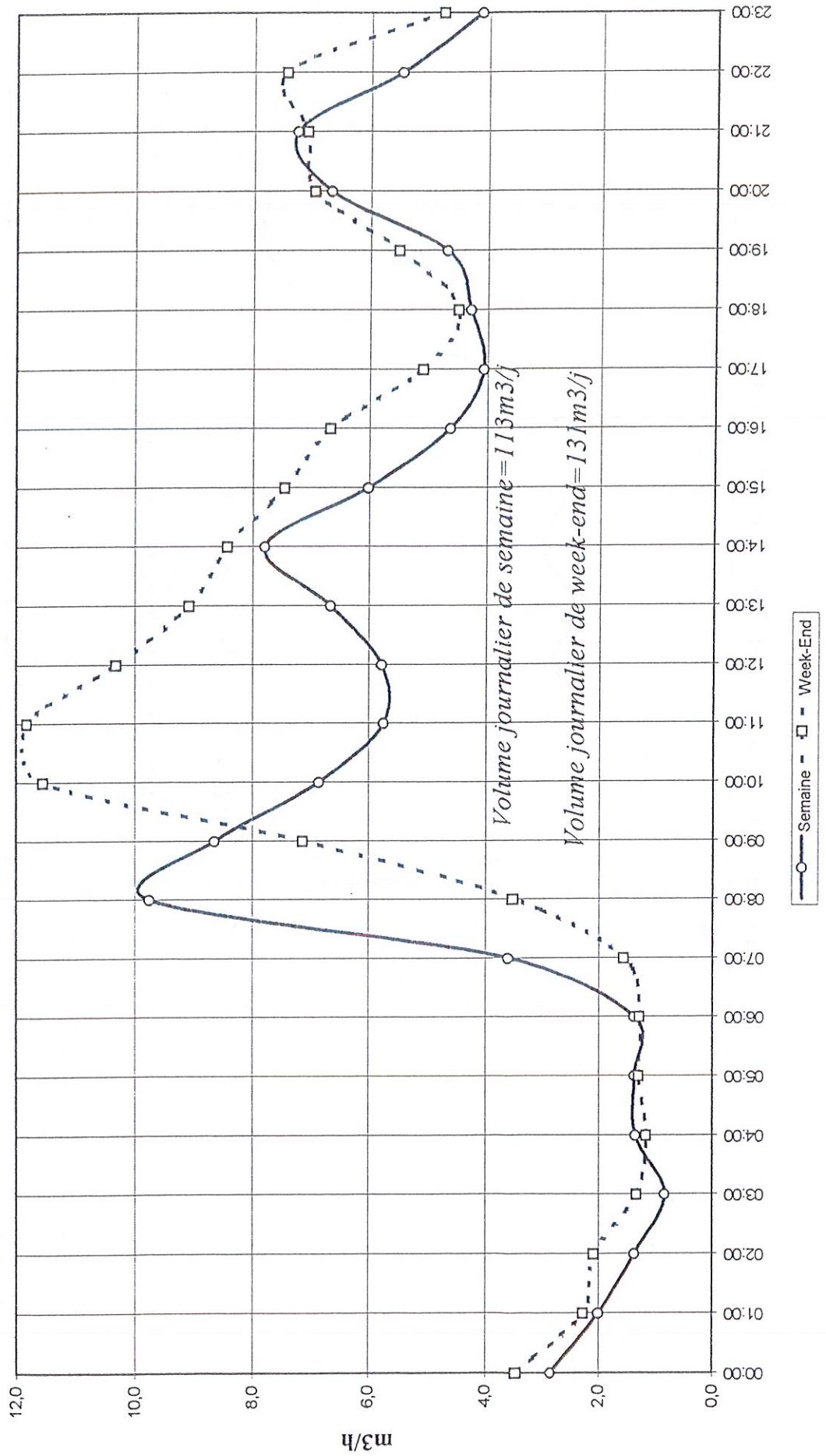
Hydrogrammes moyens de temps sec PR3-St Martin



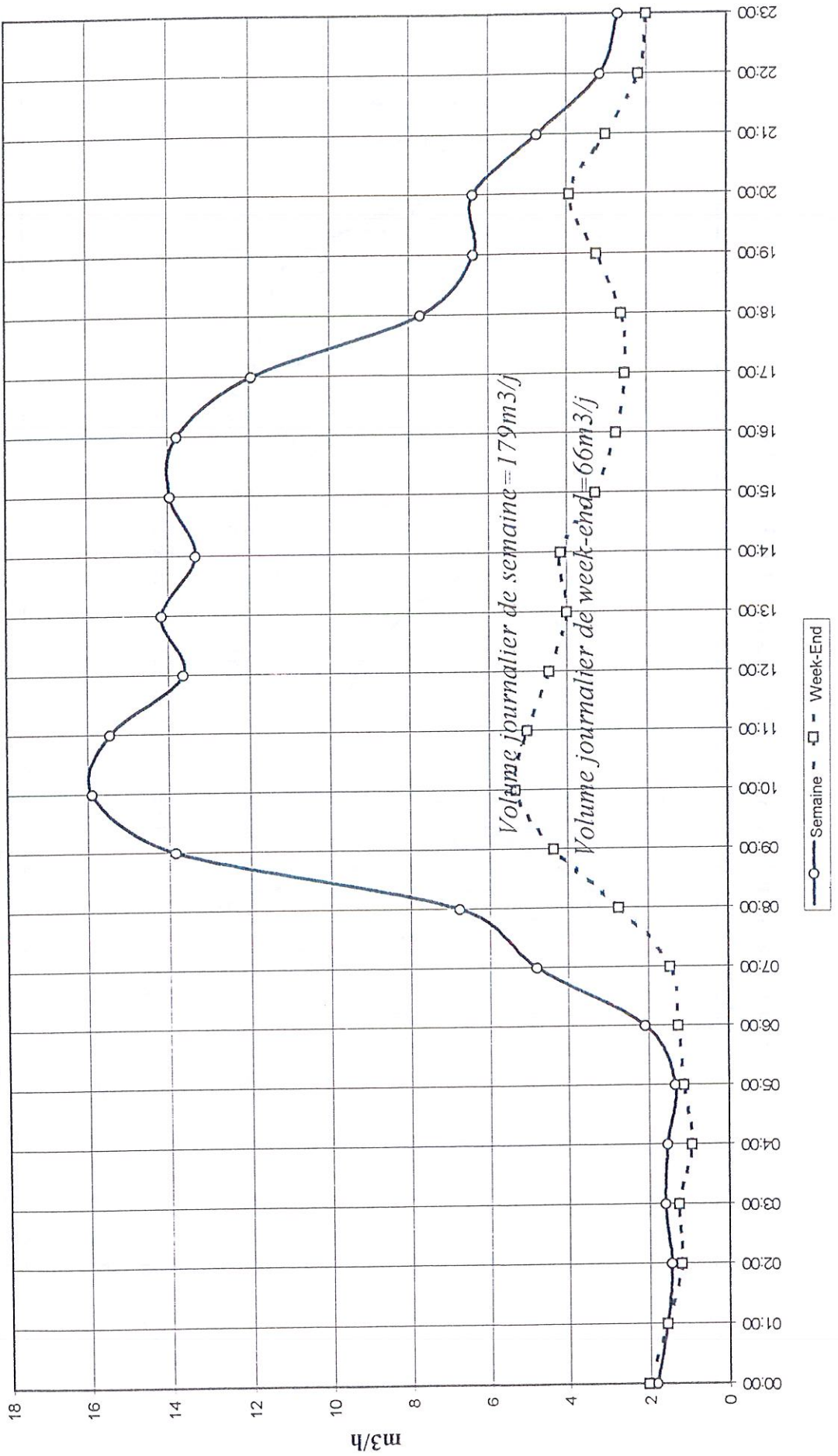
Hydrogrammes moyens de temps sec PR4-St Clément



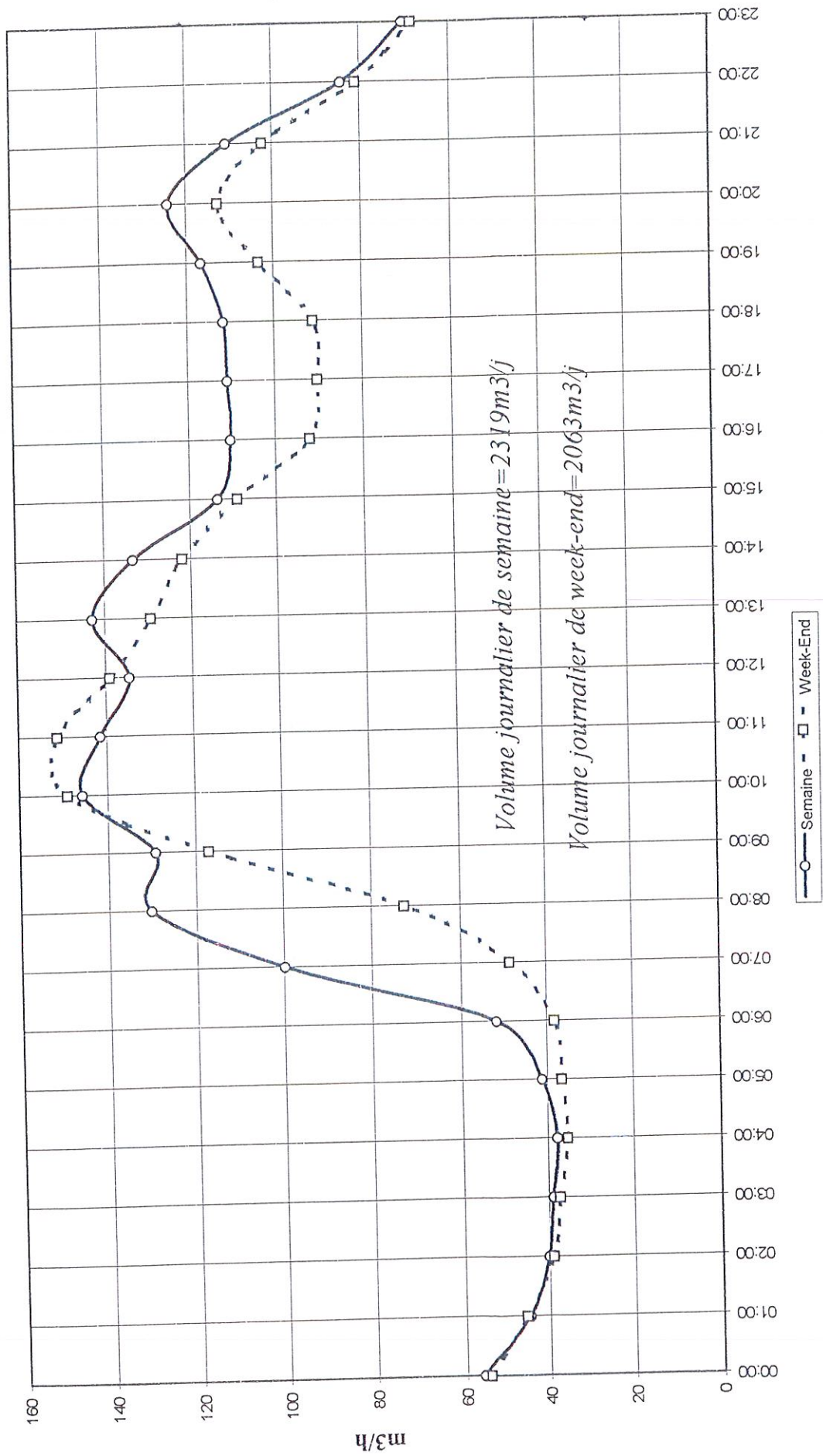
Hydrogrammes moyens de temps sec PR5-Maillot



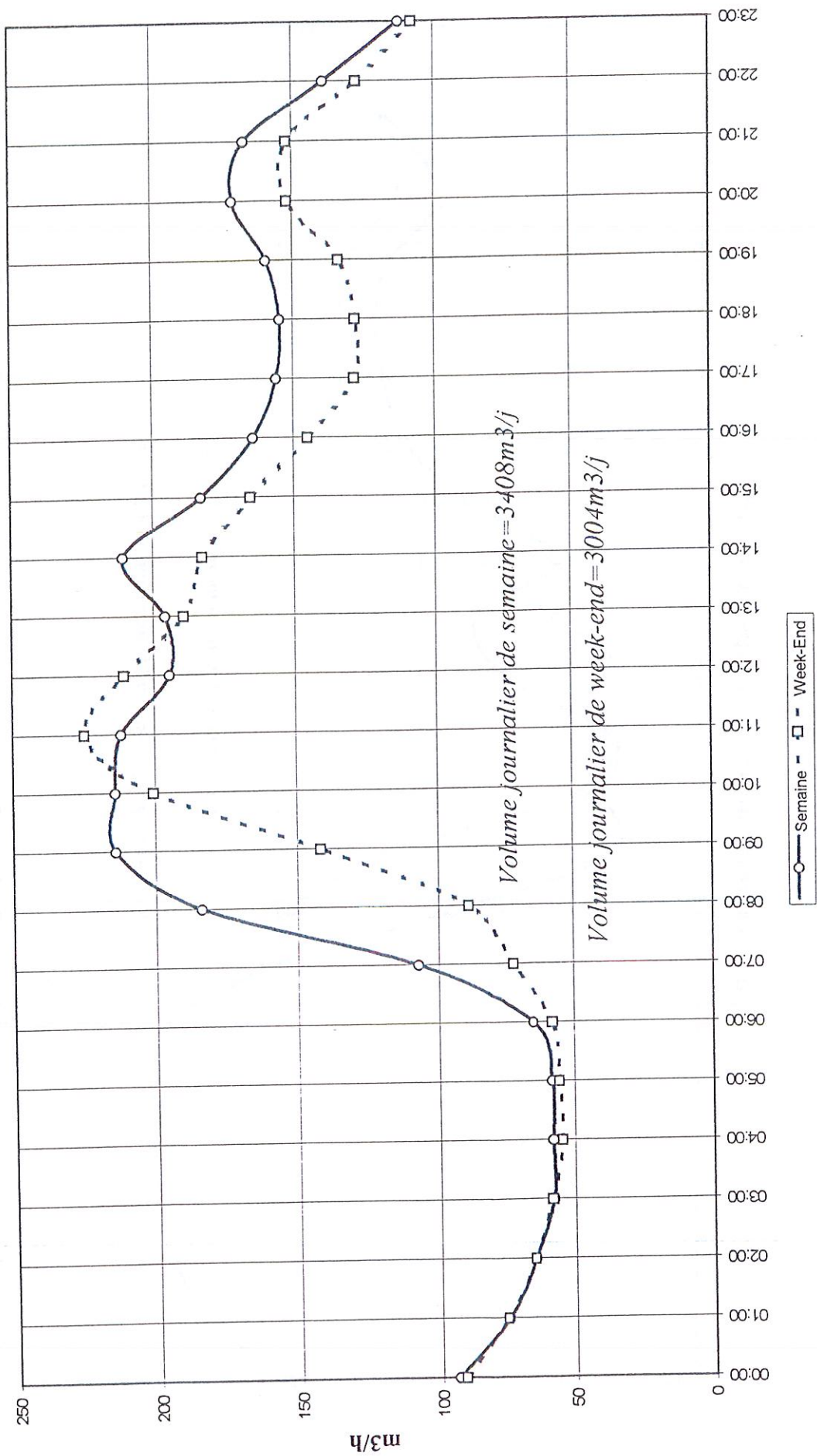
Hydrogrammes moyens de temps sec PR6-Malay le Grand



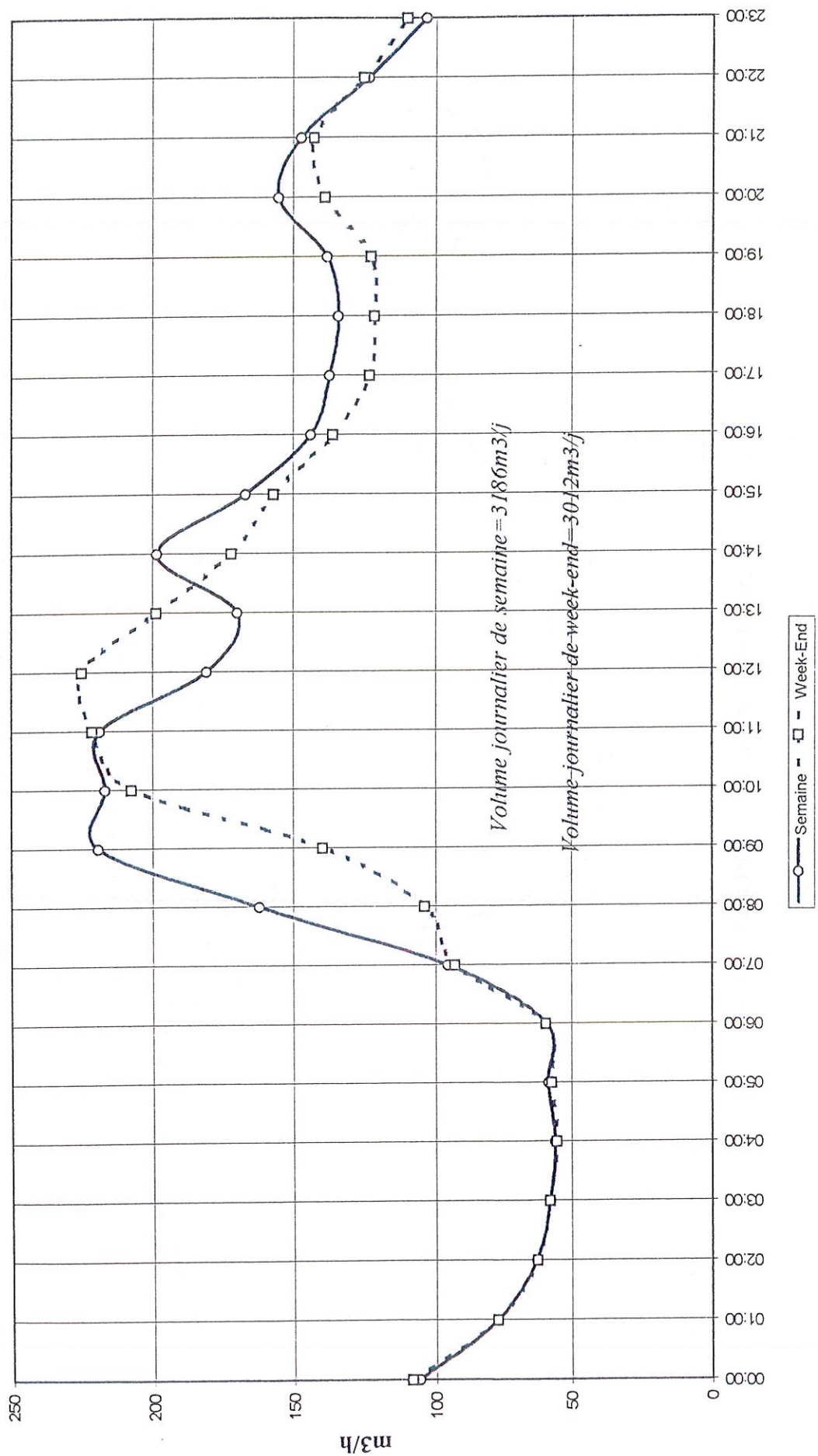
Hydrogrammes moyens de temps sec sur DO7



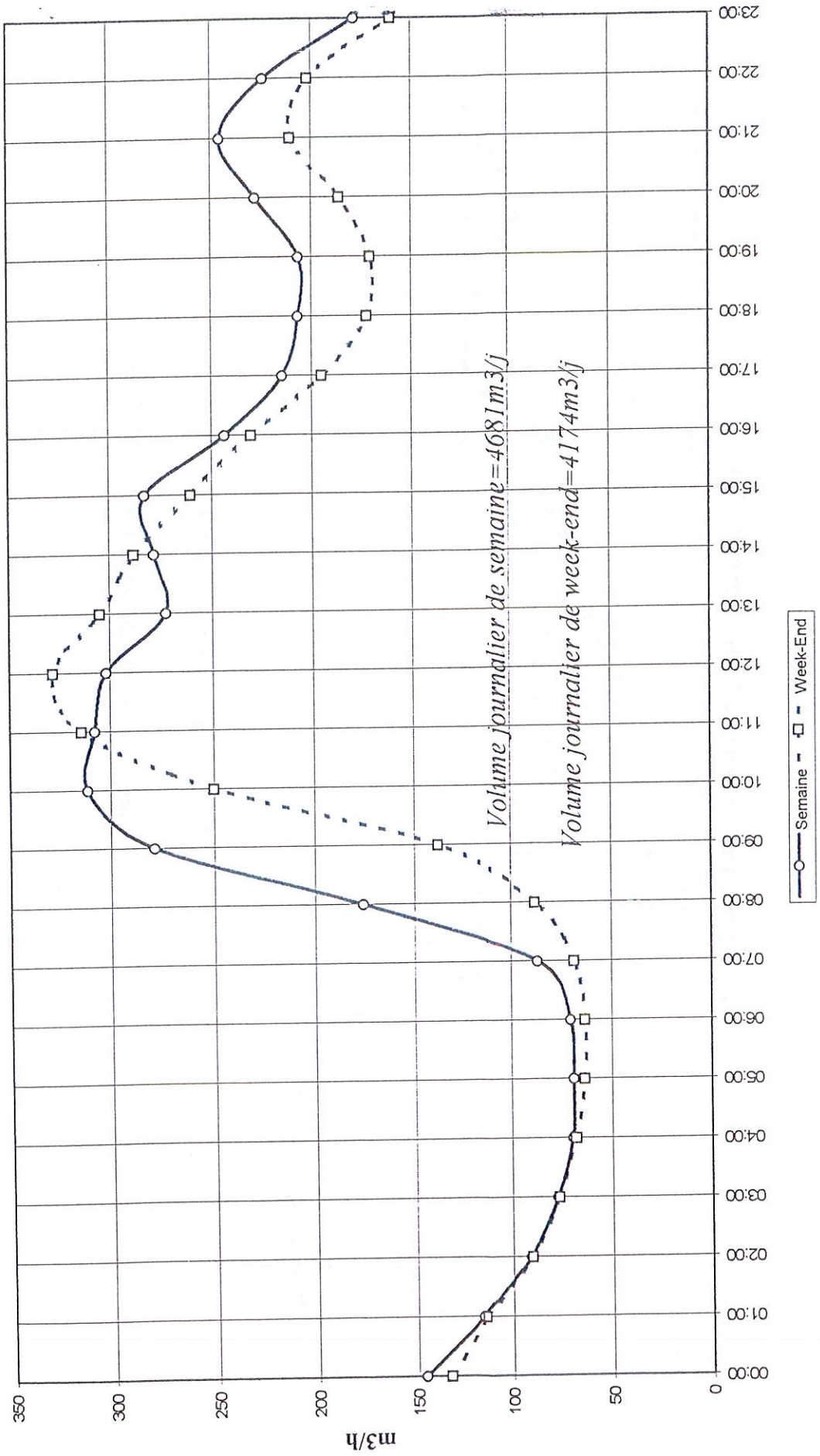
Hydrogrammes moyens de temps sec sur DO9



Hydrogrammes moyens de temps sec sur DO10



Hydrogrammes moyens de temps sec sur D011



Hydrogrammes moyens de temps sec sur DO12

