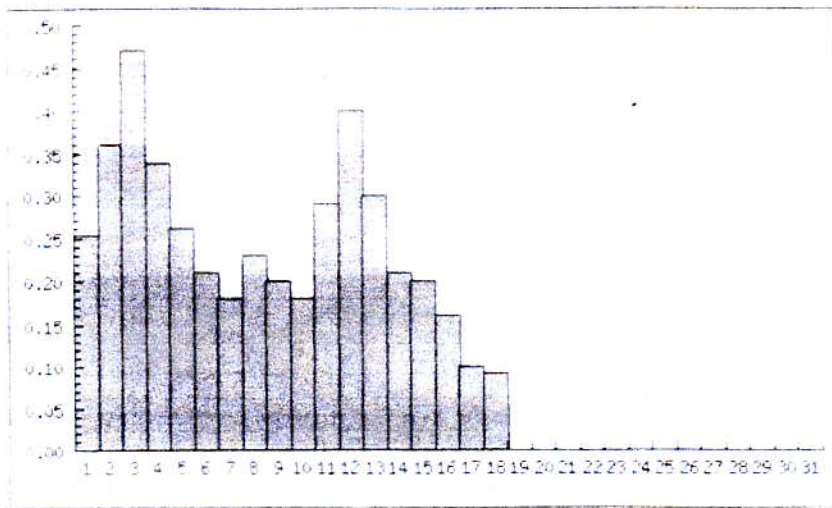


AOÛT 2005

1	0.253	11	0.290	21	1.60
2	0.360	12	0.400	22	
3	0.470	13	0.300	23	
4	0.340	14	0.210	24	
5	0.260	15	0.200	25	
6	0.210	16	0.160	26	
7	0.180	17	0.100	27	
8	0.230	18	0.093	28	
9	0.200	19	0.084	29	
10	0.180	20	0.079	30	
				31	



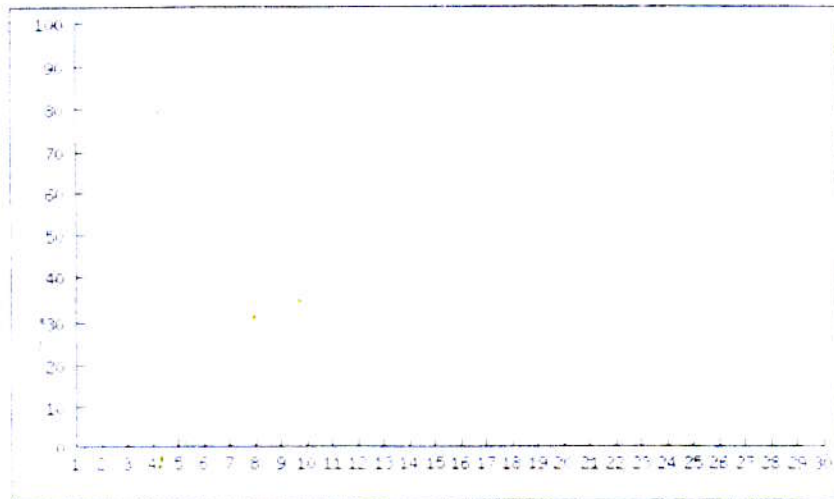
Écoulement mensuel		Écoulement naturel reconstitué	
Maximum instantané		9.000 cm	Le 01/08/2005 à 08:03



septembre 2005

Débits journaliers en m3/s

1		11		21	
2		12		22	
3		13		23	
4		14		24	
5		15		25	
6		16		26	
7		17		27	
8		18		28	
9		19		29	
10		20		30	



Écoulement mensuel		Écoulement naturel reconstitué	
Maximum instantané			



octobre 2005

Débits journaliers en m3/s

Station K 0403010
 débits Août 2005
 consultation Août 2005

Handwritten signature or note

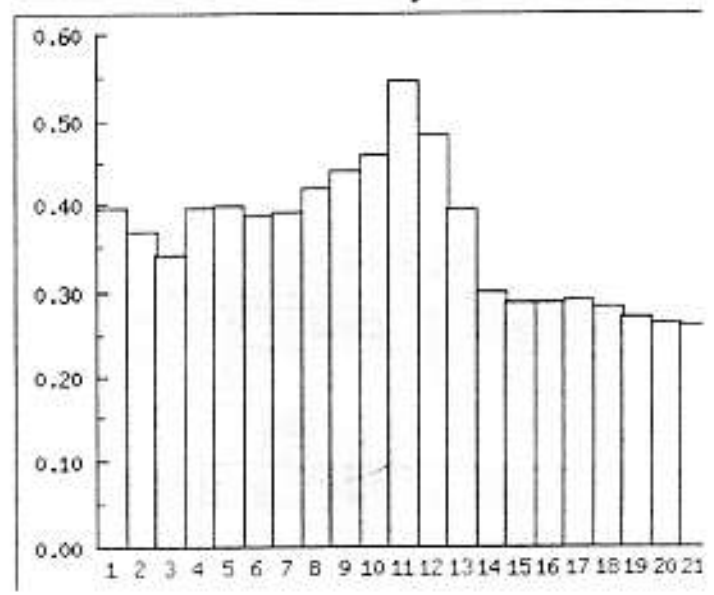
Écoulement mensuel	0.622 m3/s	4.47 l/s/km2	11.6 mm	Écoulement naturel reconstitué	0.
Maximum instantané	2.480 m3/s	Le 22/06/2005 à 18:52		31.00 cm	



juillet 2005

Débits journaliers en m3

1	0.395	11	0.547	21	0.261
2	0.367	12	0.483	22	0.233
3	0.341	13	0.392	23	0.242
4	0.395	14	0.299	24	0.243
5	0.397	15	0.286	25	0.271
6	0.386	16	0.288	26	0.354
7	0.391	17	0.289	27	0.509
8	0.418	18	0.282	28	0.365
9	0.439	19	0.271	29	0.357
10	0.459	20	0.264	30	0.547
		31	0.448		



Écoulement mensuel	0.362 m3/s	2.60 l/s/km2	7.0 mm	Écoulement naturel reconstitué	
Maximum instantané	1.310 m3/s	Le 26/07/2005 à 18:53		19.70 cm	



août 2005

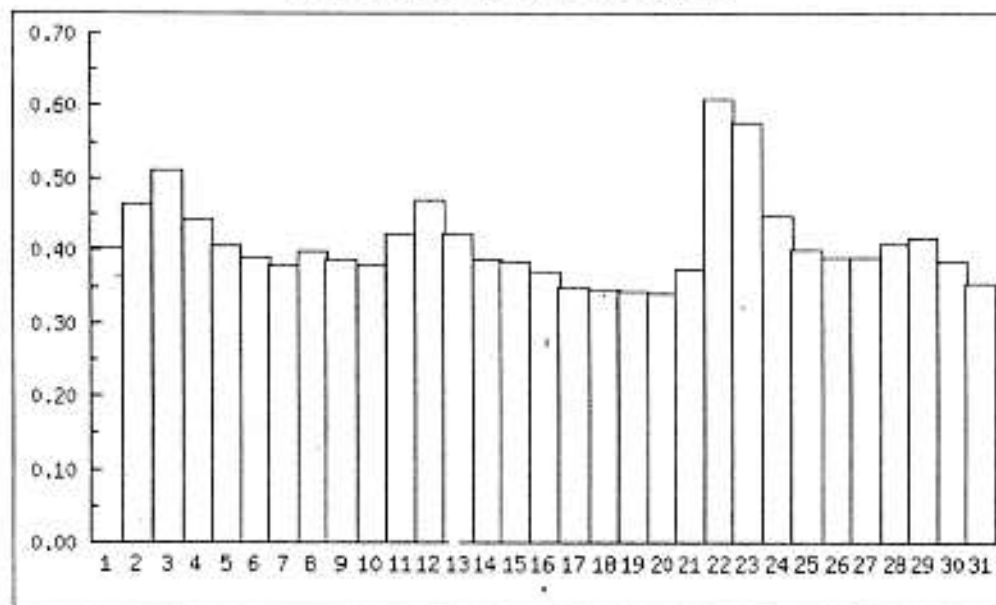
Débits journaliers en m3

1	0.349	11	0.376	21	0.279
2	0.431	12	0.463	22	0.712
3	0.512	13	0.388	23	0.621
4	0.416	14	0.317	24	0.426
5	0.353	15	0.309	25	0.344
6	0.318	16	0.278	26	0.320
7	0.297	17	0.222	27	0.320
8	0.335	18	0.216	28	0.372
				29	0.369

août 2005

1	0.403	11	0.422	21	0.372
2	0.464	12	0.469	22	0.610
3	0.511	13	0.422	23	0.576
4	0.443	14	0.388	24	0.448
5	0.407	15	0.385	25	0.402
6	0.389	16	0.371	26	0.390
7	0.379	17	0.348	27	0.390
8	0.397	18	0.345	28	0.410
9	0.386	19	0.342	29	0.416
10	0.379	20	0.340	30	0.383
				31	0.354

Débits journaliers en m3/s



Écoulement mensuel | 0.411 m3/s | 2.96 l/s/km2 | 7.9 mm | Écoulement naturel reconstitué | 0.411 m3/s | 2.96 l/s/km2 | 7.9 mm

Maximum instantané | 0.724 m3/s | | Le 23/08/2005 à 06:43 | 16.00 cm | | Le 23/08/2005 à 06:43

Date d'impression : 28 Juin 2006



LE LIGNON DU VELAY AU CHAMBEON-SUR-LIGNON

Code station : K0403010

Bassin versant : 139 km²

Producteur : DIREN Centre/Bassin Loire-Bretagne

E-mail : marc.neux@centre.ecologie.gouv.fr

Débits journaliers du mois d'août 2005

jours	débits	jours	débits	jours	débits
1	0.352	2	0.437	3	0.512
4	0.418	5	0.357	6	0.325
7	0.305	8	0.339	9	0.320
10	0.305	11	0.381	12	0.460
13	0.389	14	0.324	15	0.316
16	0.289	17	0.242	18	0.238
19	0.231	20	0.227	21	0.292
22	0.658	23	0.600	24	0.428
25	0.348	26	0.327	27	0.327
28	0.372	29	0.372	30	0.312
31	0.255				

