

3. 取水可能量及び最大使用水量の検討

3.1 観測記録のまとめ

平成17年4月から平成25年8月までの養鱒センター地点流量を整理した結果を次に示す。

測定年月日	単位: (m ³ /s)											
	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年			
1月	-	0.326	0.278	0.259	0.311	0.307	0.261	0.283	0.313			
2月	-	0.297	0.267	0.296	0.333	0.264	0.252	0.285	0.298			
3月	-	0.283	0.271	0.462	0.326	0.248	0.257	0.287	0.285			
4月	0.323	0.253	0.269	0.452	0.320	0.252	0.270	0.292	0.282			
5月	0.329	0.252	0.254	0.426	0.305	0.259	0.265	0.315	0.292			
6月	0.323	0.267	0.247	0.342	0.291	0.267	0.279	0.305	0.284			
7月	0.322	0.273	0.267	0.350	0.296	0.266	0.283	0.315	0.285			
8月	0.329	0.243	0.264	0.371	0.303	0.255	0.302	0.322	0.283			
9月	0.327	0.252	0.282	0.262	0.299	0.248	0.304	0.326	-			
10月	0.318	0.260	0.270	0.255	0.315	0.260	0.295	0.317	-			
11月	0.355	0.278	0.281	0.311	0.318	0.273	0.292	0.325	-			
12月	0.346	0.273	0.265	0.297	0.315	0.261	0.292	0.313	-			
合計	2.972	3.257	3.215	4.083	3.732	3.160	3.352	3.685	2.322			
平均	0.330	0.271	0.268	0.340	0.311	0.263	0.279	0.307	0.290			

H17～H25までの月平均値 0.295

(注) 表の値は、養鱒センター測水所の計測流量(月平均)である。