

Bassin versant du VANCON
Etude d'Evaluation des Volumes Prélevables

		Situation actuelle					Solution : Gel des consommations réelles actuelles.			
		Volumes autorisés (m3)	Volumes bruts (millier de m3)	Volumes nets (millier de m3)	Débits bruts (l/s)	Débits nets (l/s)	Volumes Prélevables bruts (millier de m3)	Volumes Prélevables nets (millier de m3)	Débits Prélevables bruts (l/s)	Débits Prélevables nets (l/s)
Vançon : Pont de Sourribes	Juillet	143	71	26			78	29		
	Août	142	47	18	89	77	54	21	89	77
	Septembre	134	49	17			0	0		
	Etiage	419	167	61	89	77				
Vançon : Confluence Durance	Juillet	428	399	319	277	233	0	0	0	0
	Août	428	318	254	188	156	0	0	0	0
	Septembre	414	266	213			0	0	0	0
	Etiage	1 270	983	786	188	156	0	0	0	0
Vançon Global	Juillet	571	470	345	277	233	78	29		
	Août	570	365	272	277	233	54	21	89	77
	Septembre	548	315	230			0	0		
	Etiage	1 689	1 150	847			132	50	89	77
	Année									

Points de Référence proposés – Unité : l/s							
Site	QMNA5 naturel	QMNA5 influencé	Dixième du Module	D.O.E. Actuel	D.O.E. Objectif Août	D.C.R. Actuel	D.C.R. Objectif Août
Vançon : aval Authon	42	38	43				
Vançon : Pont de Beaudument	86	82	100				
Vançon : Pont de Sourribes	92	88	108	100	110	40	55
Vançon : Pont de Volonne	99	74	117				
Vançon : Confluence Durance	106	10	125				

Etude d'Evaluation des Volumes Prélevables
Bassin versant du Vançon
Alimentation en Eau Potable

		Situation actuelle				Solution : Gel des consommations réelles actuelles.			
		Volumes bruts (millier de m3)	Volumes nets (millier de m3)	Débits bruts (l/s)	Débits nets (l/s)	Evolution Volumes bruts (%)	Evolution Volumes nets (%)	Evolution Débits bruts (%)	Evolution Débits nets (%)
Vançon : Pont de Sourribes	Juin	14	9	15	14	0 %	0 %	0 %	0 %
	Juillet	21	13	15	14				
	Août	22	14	15	14				
	Etiage	57	36	15	14				
Vançon : Confluence Durance	Juin	22	14	18	18	- 100 %	- 100 %	- 100 %	- 100 %
	Juillet	33	21	18	18				
	Août	34	21	18	18				
	Etiage	89	56	18	18				
Vançon Global	Juin	36	23	33	32	- 60 %	- 60 %	- 50 %	- 50 %
	Juillet	54	34	33	32				
	Août	56	35	33	32				
	Etiage	146	92	33	32				
	Année	345	217						

Points de Référence proposés – Unité : l/s							
Site	QMNA5 naturel	QMNA5 influencé	Dixième du Module	D.O.E. Actuel	D.O.E. Objectif Août	D.C.R. Actuel	D.C.R. Objectif Août
Vançon : aval Authon	42	38	43				
Vançon : Pont de Beaudument	86	82	100				
Vançon : Pont de Sourribes	92	88	108	100	110	40	55
Vançon : Pont de Volonne	99	74	117				
Vançon : Confluence Durance	106	10	125				