Notification de l'étude d'estimation de volumes prélevables globaux Tableau des objectifs quantitatifs

		, , ,				
Caractéristiques du territoire		Réduction globale de 30% des prélèvements sur le territoire de juillet à septembre				
Données TRONCONS		OUVEZE 2 : de l'Ouvèze amont à Vercoiran	OUVEZE 4 : de Vercoiran à Buis les Baronnies	TOULOURENC 2 : du Toulourenc amont à Mollans-sur-Ouvèze	OUVEZE 6 : de Buis les Baronnies à Entrechaux	OUVEZE 9 : d'Entrechaux à Roaix
Volumes <u>prélevés</u> annuels totaux bruts (en milliers de m3)		217		391	3 585	2 761
dont :	AEP	177	-	146	581	170
	agricole	40	-	245	3 004	2 564
	industriel	-	-	-	-	27
Volumes <u>prélevés</u> nets (en milliers de m3) en période d'étiage (juillet-septembre)		82	503	95	1 724	296
Volumes prélevés nets par mois d'étiage (en milliers de m3)	juillet	32	171	35	600	83
	août	29	179	37	590	97
	septembre	21	153	23	534	116
Volumes <u>prélevables</u> totaux nets (en milliers de m3) en période d'étiage (juillet-septembre)		55	356	69	1 205	205
Volumes prélevables nets par mois d'étiage (% de réduction par rapport aux volumes prélevés) volume exprimé en milliers de m3	juillet	21 (34%)	121 (29%)	24 (31%)	421 (30%)	58 (30%)
	août	21 (28%)	126 (30%)	27 (27%)	413 (30%)	67 (31%)
	septembre	13 (38%)	109 (29%)	18 (22%)	371 (31%)	80 (31%)
Points de référence (eau de surface)		Station OUVEZE 2 (Vercoiran)	Station OUVEZE 4 (Buis les Baronnies)	Station Toulourenc 2 (Mollans s/ O)	Station OUVEZE 6 (Entrechaux) point SDAGE n°58	Station OUVEZE 9 (Roaix) point SDAGE proposé n°112
QMNA5 naturel (l/s)		81	157	104	377	312
QMNA5 influencé par les prélèvements actuels (l/s)		73	94	106	112	155
1/10 du module naturel (l/s)		67	126	108	301	348
DOE (I/s) par mois d'étiage	juin	216	250	180	270	270
	juillet	117	204	169	270	270
	août	82	203	122	200	134
	septembre	91	150	97	234	142

NB : le tableau est décliné suivant la méthode de l'étude et les données disponibles.