

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 <b>prélevés</b> annuels totaux bruts (en milliers de m3)		217		391	3 585	2 761
<i>dont :</i>						
AEP		177	-	146	581	170
agricole		40	-	245	3 004	2 564
industriel		-	-	-	-	27
Volumes <b>prélevés nets</b> (en milliers de m3) en période d'été (juillet-septembre)		82	503	95	1 724	296
Volumes <b>prélevés nets</b> par mois d'été (en milliers de m3)		juillet	171	35	600	83
		août	179	37	590	97
		septembre	153	23	534	116
Volumes <b>prélevables</b> totaux nets (en milliers de m3) en période d'été (juillet-septembre)		55	356	69	1 205	205
Volumes <b>prélevables nets</b> par mois d'été ( % de réduction par rapport aux volumes prélevés) volume exprimé en milliers de m3		juillet	121 (29%)	24 (31%)	421 (30%)	58 (30%)
		août	126 (30%)	27 (27%)	413 (30%)	67 (31%)
		septembre	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 (l/s) par mois d'été		juin	250	180	270	270
		juillet	204	169	270	270
		août	203	122	200	134
		septembre	150	97	234	142

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