

Données SECTEURS			Secteur 1 : de la source à l'aval des captages AEP sur Saint Jeannet	Secteur 2 : de l'aval des captages AEP sur Saint Jeannet au pont des Salles à Cagnes sur Mer	
Volumes moyens <u>prélevés</u> annuels totaux bruts (en milliers de m3)					
Volumes <u>prélevés bruts</u> (en milliers de m3) en période d'été (juin à novembre)			1734	204 + ASA	volumes moyens captés entre 2005 et 2012
Volumes moyens prélevés bruts par mois d'été (en milliers de m3)	juin		343	40 + ASA	
	juillet		346	40 + ASA	
	août		297	34 + ASA	
	septembre		264	30 + ASA	
	octobre		247	27 + ASA	
	novembre		237	33 + ASA	
Volumes maximum <u>prélevables</u> totaux bruts (en milliers de m3) en période d'été (juin à novembre)			513		
Volumes maximum <u>prélevables bruts</u> par mois d'été (% de réduction par rapport aux volumes prélevés) volume exprimé en milliers de m3	juin		297 (13%)	Gel des prélèvements	
	juillet		120 (65%)		
	août		38 (87%)		
	septembre		0 (100%)		
	octobre		3 (99%)		
	novembre		55 (77%)		
Points de référence (eau de surface)			Station aval des captages AEP sur Saint Jeannet	Station au pont de Salles à Cagnes sur Mer	
QMNA5 naturel (l/s)			131	116	
QMNA5 influencé par les prélèvements actuels (l/s)			32	10	
1/10 du module naturel (l/s)			76	106	
DOE (l/s) pour l'été (juin à novembre)			150 excepté septembre à 115	56	
DBS (l/s) pour l'été (juin à novembre)			70		

NB : le tableau est décliné suivant la méthode de l'étude et les données disponibles.  
Toutes les analyses ont été réalisées avec les QMNA5 de chaque mois. Dans le tableau, ne sont mentionnés que les QMNA5 annuels.