

# Notification des résultats de l'étude volume prélevable Berre

## Tableau récapitulatif des résultats

Caractéristiques du territoire	5 affluents rives gauche du Rhône et de son canal, irrigations en plaines du Rhône depuis sa nappe.				
Données par bassin	Berre au Logis de Berre	Lauzon à Bollène	Roubine à St-Paul-Trois- Château	Riaille à Chateauneuf du Rhône	Echaravelle à la Garde Adhémar
	138 km <sup>2</sup>	50 km <sup>2</sup>	28 km <sup>2</sup>	27 km <sup>2</sup>	18 km <sup>2</sup>
<b>Volumes <u>prélevés</u> annuels bruts (en milliers de m3) moyenne 2007-2009</b>	<b>636</b>	<b>254</b>	<b>655</b>	<b>498</b>	<b>36</b>
<i>dont :</i>					
<i>AEP *</i>	544	238	641	436	-
<i>agricole*</i>	12	6	7	58	-
<i>industriel</i>	56	-	-	-	32
<i>Domestique</i>	15 à 32	7 à 14	4 à 9	3 à 7	3 à 4
<b>Volumes <u>prélevés bruts</u> (en milliers de m3) moyenne 2007-2009 en période d'étiage (juin-octobre) impactant les cours d'eau</b>	<b>264</b>	<b>78</b>	<b>66</b>	<b>148</b>	<b>29</b>
<b>Volumes <u>prélevables bruts</u> (en milliers de m3) en période d'étiage (juin-octobre) impactant les cours d'eau</b>	<b>264</b>	<b>78</b>	<b>66</b>	<b>148</b>	<b>29</b>
<b>Objectif à court terme</b>					
<b>Volumes <u>prélevables bruts</u> (en milliers de m3) en période d'étiage (juin-octobre) impactant les cours d'eau</b>	<b>222</b>	78	66	<148	29
<b>Objectif à long terme</b>					
<b>Objectif visé à long terme</b>	<b>Economies priorité sur l'amont</b>	<b>Gel</b>	<b>Gel</b>	<b>Economies à définir</b>	<b>Gel</b>

Points de référence (eau de surface)	au Logis de Berre	à Bollène	amont du pont de la RD458	amont pont SNCF	amont du pont de la RD458
QMNA5 naturel (l/s)	25 l/s (25 à 47 l/s)	19 l/s (14 à 21 l/s)	9 à 16 l/s	13 à 14 l/s	0 au vu des assecs
QMNA5 influencé par les prélèvements actuels (l/s)	14 l/s (14 à 36 l/s)	14 l/s (9 à 16 l/s)	5 à 12 l/s	7 à 8 l/s	0 au vu des assecs
DOE (l/s) étiage sur la base d'un gel des prélèvements	14 l/s (14 à 36 l/s)	14 l/s (9 à 16 l/s)	5 à 12 l/s	7 à 8 l/s	0 au vu des assecs

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

\* : inclus des prélèvements n'impactant pas les débits des cours d'eau. Ces prélèvements ne sont pas considérés dans les prélèvements à l'étiage