



U0096 JOUE LES TOURS

ETAT DES PRODUITS DE L'ANNEE 2011 - EAU

	FERMIER			COLLECTIVITE		
	Volume	PU	MtHT	Volume	PU	MtHT
Produits facturés						
Part Abonnement						
Total Part Abonnement :			985 481,91 €			55 818,58 €
Part Consommation						
	7 518	0,7853 €	5 903,90 €	1 845 821	0,1500 €	276 873,15 €
	4	0,7890 €	3,16 €	11 621	0,1800 €	2 091,78 €
	306 125	0,8041 €	246 156,02 €			
	3 555	0,8195 €	2 913,31 €			
	163 057	0,8200 €	133 706,74 €			
	1	0,8202 €	0,82 €			
	136 580	0,8515 €	116 286,47 €			
	189	0,8692 €	164,28 €			
	5 110	0,8990 €	4 594,02 €			
	218 564	0,9190 €	200 860,36 €			
	130 858	0,9371 €	122 627,07 €			
	92 737	0,9670 €	89 676,97 €			
	202	0,9673 €	195,40 €			
	53 454	1,1155 €	59 628,19 €			
	94 005	1,1487 €	107 982,73 €			
	335 010	1,1713 €	392 404,11 €			
	192 589	1,2637 €	243 374,69 €			
	111 960	1,2886 €	144 271,79 €			
Annulations de factures sur exercices antérieurs			-3 807,56 €			-801,30 €
Total Part Consommation :			1 866 942,47 €			278 163,63 €
Total des produits facturés :			2 852 424,38 €			333 982,21 €
Dédommagement Charte Qualité			-85,00 €			
Ristournes			-197 611,15 €			
Total des produits au titre de l'année <i>(hors estimations sur consommations)</i>			2 654 728,23 €			333 982,21 €
Variation de la part estimée sur consommations			98 965,10 €			1 148,76 €
Produits nets d'exploitation			2 753 693,33 €			335 130,97 €

L'EFFICACITE DE LA PRODUCTION ET DE LA DISTRIBUTION D'EAU POTABLE

Le niveau d'efficacité des services d'eau résulte de l'alliance de l'expertise des Hommes du service de l'eau, du savoir-faire de VEOLIA Eau et de l'existence d'une véritable démarche de management de la performance.

En matière de formation, VEOLIA est la seule entreprise de services en France à disposer de Campus dédiés à ses métiers. Chaque année, les Campus VEOLIA dispensent plus de 210 000 heures de formation aux salariés de l'entreprise.

L'efficacité de la production : le volumes prélevé et produit

→ L'origine de l'eau alimentant le service est décrite ci après :

Point(s) de production	Ressource	Situation Administrative	Débit maximum m3/h	Débit maximum m3/j
Pont Cher	Eau de Surface	60 %	500	10 000
Saint Sauveur – forage 1	Cénomaniens	60 %	70	1 400
Saint Sauveur – forage 2	Cénomaniens	60 %	200	4 000
La Mignonne	Cénomaniens	80 %	200	4 000
La Troue	Cénomaniens	80 %	200	4 000

→ Le volume prélevé

Le volume prélevé par ressource et par nature d'eau est détaillé ci après :

	2008	2009	2010	2011	2012	N/N-1
Volume prélevé par ressource (m3)	2 234 618	2 558 419	2 479 490	2 375 581	2 202 158	-7,3%
La Mignonne - unité 1	408 537	328 199	627 800	678 240	394 953	-41,8%
La Mignonne - unité 2	569 944	724 660	594 982	503 170	503 806	0,1%
Pont Cher - forage 1	107 911	125 173	56 864	92 529	125 787	35,9%
Pont Cher - forage 2	425 253	448 696	231 418	286 885	331 187	15,4%
Eau souterraine non influencée	1 511 645	1 626 728	1 511 064	1 560 824	1 355 733	-13,1%
Pont Cher - Station de surface	722 973	931 691	968 426	814 757	846 425	3,9%
Eau de surface	722 973	931 691	968 426	814 757	846 425	3,9%

61,56%

La baisse du volume pompé sur le forage au Cénomaniens de la Mignonne fait suite à la mise à l'arrêt de l'exploitation du site lors de la phase de travaux du tramway. Le delta a été compensé par la production de Pont Cher.