

PRECIPITATIONS DU MOIS DE MARS 2006

	Pluvio. Mensuelle (mm)	Normale (mm)	Rapport à la normale
AISNE			
BRAINE	75.2	42.5	177 %
FONTAINE LES CLERCS	62.8	43.9	143 %
OISE			
BEAUVAIS	70.6	51.9	136%
CREIL	72.6	53	137%
SOMME			
ABBEVILLE	62.6	48	130 %
ROUVROY EN SANTERRE	44.4	38.2	116%



Agence de l'eau Artois picardie

Bulletin de situation piézométrique en Picardie fin Mars 2006

Niveaux comparés des nappes entre fin mars 1997 (année sèche)
mars 2001 année humide et mars 2006

Piezomètre	Nappe captée	Sous-Bassin	Profondeur de la nappe fin mars 1997 en mètres	Profondeur de la nappe fin mars 2001 en mètres	Profondeur de la nappe fin mars 2006 en mètres	Variation du niveau entre fin fév et fin mars 2006
Huppy	Craie	Vimeu	42.15	35.52	42.37	+0,34
Senlis le sec	Craie	Hallue	15.48	1.18	15.61	+0,81
Gapennes	Craie	Scardon	22.68	15.00	21.14	+0,54
Omiécourt	Craie	Ingon	17.16	14.55	17.26	-0,06
Hangest en Santerre	Craie	Avre	35.59	25.43	36.72	+0,18
Crévecoeur le Grand	Craie	Selle	39.69	32.94	40.28	-0,05
Etaves et Bocquiaux	Craie	Somme amont	51.66	42.58	51.46	+0,79

	<p>BRGM</p> <p>Bulletin de situation piézométrique en Picardie en mars 2006 (bassin de la Somme exclu) : niveaux comparés des nappes entre mars 1997, 2001 et 2006</p>
---	---

Département	Piézomètre	Nappe captée	Sous-bassin	Profondeur de la nappe en mars 1997 (en m)	Profondeur de la nappe en mars 2001 (en m)	Profondeur de la nappe en mars 2006 (en m)	Variation du niveau entre février et mars 2006 (en m)
Oise	Criquières (76)	Craie	Bresle	-	29,43	37,41	0,71
	Beauvais	Craie	Thérain	26,62	15,69	25,79	1,33
	Campagne	Craie	Verse	-	8,39	12,67	0,08
	Cuvilly	Craie	Matz	23,64	8,91	24,6	0,35
	Villeneuve-Lès-Sablons	Craie	Esches	25,26	18,16	26,3	0,12
	Fresnoy-le-Luat	Lutétien	Nonette	22,82	18,94	23,11	-0,04
Aisne	Hirson	Jurassique	Oise amont	-	11,71	15,67	0,21
	Godelancourt-lès-Pierrepont	Craie	Serre	24,88	16,62	25,43	0,98
	Pargny-Filain	Lutétien	Ailette	-	34,73	34,94	-0,03
	Baulne-en-Brie	Bartonien	Marne	-	10,2	10,52	0,25
	Villers-Cotterêts	Yprésien	Automne	34,86	33,67	34,9	-0,11

Les valeurs fournies ont été mesurées entre le 20 mars et le 4 avril 2006.

Situation mensuelle des débits de base des rivières

en m3/s

MARS 2006

		Bassin versant (km ²)	Minimum connu		Mediane Mensuelle	VCN3		Durée de retour
			année	M3/s		Mois Précédent	VCN3 du mois	
AISNE								
L' AILETTE	CHAVIGNON	119.00	1979	0.053	0.151	0.105	0.330	5 ans H
L' ANCIENNE SAMBRE	MOULIN-LOINTAIN	20.90	2004	0.068	0.135	0.143	0.213	Ente 2 et 3 ans H
LA CRISE	SOISSONS	118.00	1998	0.613	0.788	0.530	0.714	Entre 2 et 3 ans S
L' OURCQ	CHOUY	345.00	2004	1.030	1.710	0.738	1.550	Entre 2 et 3 ans S
LE RETZ	AMBLENY	89.00	1998	0.390	0.582	0.507	0.564	5 ans H
LA SERRE	MONTCORNET	114.00	2004	0.546	1.040	0.425	0.657	Entre 2 et 3 ans S
LA SERRE	MORTIERS	733.00	1992	3.090	6.950	1.750	4.790	3 ans S
LE THON	ORIGNY EN THIERACHE	258.00	1990	1.090	3.020	3.370	3.480	Entre 2 et 3 ans H
OISE								
L' ARONDE	CLAIROIX	284.00	2006	0.608	1.400	0.464	0.608	50 ans S
L' AUTOMNE	VAUCIENNES	32.00	2006	0.109	0.186	0.137	0.109	+ 20 ans S
LA BRECHE	NOGENT-SUR-OISE	468.00	2004	1.350	2.410	1.510	1.820	4 ans S
LA DIVETTE	PASSEL	72.00	1993	0.138	0.352	0.184	0.304	Entre 2 et 3 ans S
LA LAUNETTE	VER	41.00	1998	0.036	0.060	0.046	0.053	3 ans S
LA NONETTE	SAINT-NICOLAS D'ACY	338.00	1986	0.834	1.560	1.060	1.160	Entre 5 et 10 ans S
LE PETIT THERAIN	SAINT-OMER EN CHAUSSEE	212.00	1992	0.889	1.710	0.821	1.080	10 ans S
LA SAINTE-MARIE	GLAIGNES	99.00	2006	0.529	0.741	0.536	0.529	20 ans S
LE THERAIN	BEAUVAIS	747.00	1992	2.410	5.540	2.900	3.940	Entre 5 et 10 ans S
LE THERAIN	BONNIERES	202.00	1992	0.932	1.640	0.986	1.020	10 ans S
LE THERAIN	MAYSEL	1200.00	1956	3.160	7.300	3.990	6.200	4 ans S
SOMME								
L' AVRE	MOREUIL	642.00	1974	0.937	2.350	1.250	1.500	10 ans S
L' HALLUE	BAVELINCOURT	115.00	1977	0.022	0.300	0.063	0.084	entre 5 et 10 ans S
LA SELLE	PLACHY-BUYON	524.00	1992	2.370	4.060	2.810	3.190	5 ans S
LA SOMME	HAM	390.00	2006	0.843	2.620	0.664	0.843	+ 10 ans S