

PRECIPITATIONS DU MOIS DE JANVIER 2006

Pluvio. mensuelle

AISNE

BRAINE	31.0
FONTAINE LES CLERCS	26.6

OISE

BEAUVAIS	18.6
CREIL	33.2

SOMME

ABBEVILLE	27.6
ROUVROY EN SANTERRE	18.2

Données Météo France



Agence de l'eau Artois picardie

Bulletin de situation piézométrique en Picardie fin Janvier 2006

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

Departement	Piezomètre	Nappe captée	Sous-Bassin	Profondeur de la nappe fin janv 1997 en mètres	Profondeur de la nappe fin janv 2001 en mètres	Profondeur de la nappe fin janv 2006 en mètres	Variation du niveau entre fin déc et fin janv 2006
Somme	Huppy	Craie	Vimeu	41.81	37.19	42.75	+0,01
	Senlis le sec	Craie	Hallue	15.91	3.39	16.69	+0,04
	Gapennes	Craie	Scardon	22.85	15.42	21.95	+0,34
	Omiécourt	Craie	Ingon	17.03	15.15	17.12	-0,10
	Hangest en Santerre	Craie	Avre	35.30	28.11	36.89	-0,17
Oise	Crévecoeur le Grand	Craie	Selle	39.50	34.35	40.23	-0,17
Aisne	Etaves et Bocquiaux	Craie	Somme amont	52.43	46.55	55.57	+1,02



B R G M

Bulletin de situation piézométrique en Picardie en janvier 2006 (bassin de la Somme exclu) :
niveaux comparés des nappes entre janvier 1997, 2001 et 2006

Département	Piézomètre	Nappe captée	Sous-bassin	Profondeur de la nappe en janvier 1997	Profondeur de la nappe en janvier 2001	Profondeur de la nappe en janvier 2006	Variation du niveau entre décembre 2005 et janvier 2006
Oise	Criquiers (76)	Craie	Bresle	38,46 m	29,64 m	38,14 m	-0,06
	Beauvais	Craie	Thérain	26,68 m	15,62 m	27,87 m	-0,1
	Campagne	Craie	Verse	11,8 m	9,23 m	12,75 m	-0,08
	Cuvilly	Craie	Matz	23,57 m	11,49 m	sec	-/-
	Villeneuve-Lès-Sablons	Craie	Esches	25,14 m	19,48 m	26,31 m	0,03
	Fresnoy-le-Luat	Lutétien	Nonette	22,73 m	19,92 m	23,06 m	-0,07
Aisne	Hirson	Jurassique	Oise amont	15,72 m	12,57 m	16,08 m	-0,01
	Godelancourt	Craie	Serre	25,3 m	17,23 m	26,55 m	-0,21
	Pargny-Filain	Lutétien	Ailette	34,99 m	34,95 m	34,86 m	-0,07
	Baulne-en-Brie	Bartonien	Marne	10,64 m	10,25 m	11,31 m	0,09
	Villers-Cotterets	Yprésien	Automne	34,65 m	34,33 m	34,9 m	-0,16

Les valeurs fournies ont été mesurées entre le 19 et le 31 janvier

des rivières

Situation mensuelle des débits de base

en m3/s

JANVIER 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	1978	0.031	0.164	0.176	0.136	Entre 2 et 3 ans S
L' ANCIENNE SAMBRE	MOULIN-LOINTAIN	20.90	1990	0.070	0.221	0.191	0.164	Entre 2 et 3 ans S
LA CRISE	SOISSONS	118.00	2006	0.533	0.754	0.577	0.533	+20 ans S
L' OURCQ	CHOUY	345.00	2006	0.770	2.090	0.627	0.770	+20 ans S
LE RETZ	AMBLÉNY	89.00	1998	0.390	0.629	0.536	0.504	3 ans S
LA SERRE	MORTIERS	733.00	2006	2.060	5.800	2.530	2.060	50 ans S
LE THON	ORIGNY EN THIERACHE	258.00	1977	1.020	2.690	1.410	1.430	Entre 5 et 10 ans S
OISE								
L' ARONDE	CLAIROIX	284.00	2006	0.477	1.220	0.376	0.477	50 ans S
L' AUTOMNE	VAUCIENNES	32.00	2001	0.136	0.209	0.148	0.136	10 ans S
LA DIVETTE	PASSEL	72.00	1997	0.160	0.310	0.112	0.177	+10 ans S
LA LAUNETTE	VER	41.00	1997	0.040	0.067	0.044	0.045	Entre 5 et 10 ans S
LA NONETTE	SAINT-NICOLAS D'ACY	338.00	1985	0.997	1.590	1.050	1.050	+10 ans S
LE PETIT THERAIN	SAINT-OMER EN CHAUSSEE	212.00	2006	0.802	1.550	0.778	0.802	50 ans S
LA SAINTE-MARIE	GLAIGNES	99.00	2006	0.534	0.650	0.533	0.534	20 ans S
LE THERAIN	BEAUVAIS	747.00	1992	2.440	5.150	3.120	3.020	20 ans S
LE THERAIN	BONNIERES	202.00	1992	0.876	1.680	0.957	1.020	Entre 5 et 10 ans S
LE THERAIN	MAYSEL	1200.00	1957	3.520	7.530	3.810	4.000	20 ans S
SOMME								
L' ANCRE	BONNAY	326.70	2006	0.720	2.570	0.602	0.720	Entre 5 et 10 ans S
L' AVRE	MOREUIL	642.00	1974	0.889	2.240	1.290	1.260	+20 ans S
L' HALLUE	BAVELINCOURT	115.00	1978	0.004	0.317	0.039	0.037	Entre 5 et 10 ans S
L' HALLUE	QUERRIEU	195.00	2005	0.226	1.120	0.284	0.330	Entre 2 et 3 ans S
LA SELLE	PLACHY-BUYON	524.00	1992	2.410	3.810	3.040	2.890	10 ans S
LA SOMME	HAM	390.00	2006	0.675	2.610	0.770	0.675	Entre 5 et 10 ans S

mardi 21 février 2006

DIREN-SREMA de PICARDIE