

FÉVRIER 2015

	Bassin versant (km ²)	Minimum connu		Mediane Mensuelle	VCN3		Durée de retour	
		année	M3/s		Précédent	du mois		
AISNE								
L A CRISE	SOISSONS	118.00	2009	0.528	0.733	0.784	0.778	3ans H
L' AILETTE	CHAVIGNON	119.00	1983	0.030	0.192	0.723	0.248	entre 2 et 3ans S
L' AISNE	BERRY AU BAC BP	5230.00	1996	1.260	31.800	44.900	41.400	2ans
L' AISNE	SOISSON US	7350.00	2006	29.300	71.200	79.100	77.400	entre 2 et 3 ans H
L' ANCIENNE SAMBRE	MOULIN-LOINTAIN	20.90	1996	0.081	0.158	0.273	0.163	2 ans
L' OISE	CONDREN	3280.00	1996	10.400	31.100	36.400	33.500	2ans
L' OISE	HIRSON	315.00	1996	0.270	2.600	3.790	3.990	4ans H
L' OURCQ	CHOUY	345.00	2006	1.200	1.700	1.830	1.840	entre 2 et 3 ans H
LE RETZ	AMBLENY	89.00	2008	0.222	0.438	0.440	0.444	entre 2 et 3ans H
LA SERRE	MONTCORNET	114.00	1992	0.380	0.970	1.030	0.992	2 ans
LA SERRE	MORTIERS	733.00	2006	2.120	6.330	6.690	6.790	entre 2 et 3ans H
LA SERRE	PONT A BUCY	1630.00	1954	4.100	13.300	14.700	15.100	2ans
LE THON	ORIGNY EN THIERACHE	258.00	1992	1.200	3.050	3.660	3.770	3ans H
OISE								
L' ARONDE	CLAIROIX	284.00	2006	0.474	1.170	1.190	1.240	2ans
L' AUTOMNE	SAINTINES	279.00	2012	1.370	1.940	1.770	2.350	entre 5 et 10 H
L' AUTOMNE	VAUCIENNES	32.00	2012	0.097	0.176	0.126	0.138	3ans S
L' AVELON	GOINCOURT	172.00	1992	0.337	0.899	1.220	1.180	entre 2 et 3ans H
LA DIVETTE	PASSEL	72.00	2006	0.198	0.316	0.521	0.461	5ans H
L' ESCHES	BORNEL	106.00	2006	0.354	0.574	0.529	0.552	entre 2 et 3 ans S
LA LAUNETTE	VER	41.00	2012	0.024	0.064	0.061	0.065	3ans H
LE PETIT THERAIN	SAINT-OMER EN CHAUSSEE	212.00	1992	0.852	1.490	1.530	1.650	entre 2 et 3ans H
LA SAINTE-MARIE	GLAIGNES	99.00	2007	0.448	0.607	0.461	0.454	plus que 10ans S
LE THERAIN	BEAUVAIS	747.00	1992	2.390	5.010	5.300	4.240	3ans S
LE THERAIN	MAYSEL	1200.00	1956	3.160	7.200	9.340	9.540	3ans H
LA VERSE	NOYON	136.00	2012	0.494	0.628	0.870	0.804	entre 2 et 3ans H
SOMME								
L' ANCRE	BONNAY	326.70	2006	1.210	1.770	3.680	3.970	5ans H
L' AVRE	MOREUIL	642.00	1974	0.952	2.090	3.040	3.280	5ans H

		Bassin versant (km ²)	Minimum connu		Mediane Mensuelle	VCN3		Durée de retour
			année	M3/s		Précédent	du mois	
L' HALLUE	BAVELINCOURT	115.00	1977	0.012	0.304	0.546	0.736	3ans H
L' HALLUE	QUERRIEU	195.00	2005	0.230	0.657	0.927	1.450	3ans H
LA MAYE	ARRY	109.00	1997	0.546	0.961	1.040	1.440	3ans H
LA NIEVRE	L' ETOILE	269.00	2005	1.210	2.040	1.680	1.910	entre 2 et 3ans S
LA SELLE	PLACHY-BUYON	524.00	2006	2.290	3.640	3.420	3.720	2ans
LA SOMME	ABBEVILLE	5560.00	1992	16.700	35.300	45.300	47.700	4ans H
LA SOMME	HAM	390.00	2006	0.622	2.010	2.840	2.990	10ans H
LA SOMME CANALISEE	BRAY SUR SOMME	1543.00	2006	2.750	5.600	13.300	11.100	entre 5 et 10ans H
LA SOMME CANALISEE	LAMOTTE BREBIERE	2259.00	2006	7.780	12.300	19.600	19.100	4ans H



Géosciences pour une Terre durable

brgm

B R G M

Bulletin de situation piézométrique en Picardie
de février 2015

Niveaux comparés des nappes aux mois
de février 1997, 2001 et 2015

Département	Piézomètre	Nappe captée	Masse d'eau souterraine	Sous-bassin	Profondeur de la nappe en févr. 1997 (m)	Profondeur de la nappe en févr. 2001 (m)	Profondeur de la nappe en févr. 2015 (m)	Variation du niveau entre janv. et févr. 2015 (m)
Oise	Criquiers (76)	Craie	3204	Bresle	38,93	29,93	36,37	0,78
	Beauvais	Craie	3205	Thérain	26,75	16,60	-	-
	Estrées-St-Denis	Craie	3205	Aronde	16,64	-	13,83	0,30
	Villeneuve-Lès-Sablons	Craie	3201	Esches	25,26	18,99	-	-
	Fresnoy-le-Luat	Lutétien	3104	Nonette	22,76	19,68	22,11	-0,06
	Hirson	Bathonien	3309	Oise amont	-	12,14	-	-
Aisne	Goudelancourt	Craie	3206	Serre	-	17,06	-	-
	Pargny-Filain	Lutétien	3106	Ailette	-	34,84	-	-
	Baulne-en-Brie	Bartonien	3103	Mame	-	10,24	-	-
	Villers-Cotterets	Lutétien	3104	Automne	34,81	34,49	35,91	-0,01
	Beauchamps	Craie	3204	Bresle	-	10,99	-	-
Somme	Huppy	Craie	1011	Somme	49,37	36,31	38,85	0,56
	Senlis-le-Sec	Craie	1012	Hallue	15,80	2,33	8,10	1,91
	Hancourt	Craie	1013	Omignon	32,93	25,48	29,55	0,29
	Neuville	Craie	1009	Authie	34,30	26,31	31,27	1,01