

MAI

2014

	Bassin versant (km ²)	Minimum connu		Mediane Mensuelle	VCN3		Durée de retour	
		année	M3/s		Précédent	du mois		
AISNE								
L' AILETTE	CHAVIGNON	119.00	1976	0.039	0.100	0.103	0.121	3ans H
L' AISNE	BERRY AU BAC BP	5230.00	1992	0.754	11.900	6.480	3.890	3ans S
L' AISNE	SOISSON US	7350.00	2011	21.000	37.800	42.400	32.300	3 ans S
LA CRISE	SOISSONS	118.00	2011	0.285	0.538	0.503	0.437	4ans S
L' OISE	CONDREN	3280.00	1990	3.890	24.600	22.600	16.300	3ans S
L' OISE	HIRSON	315.00	1996	0.297	1.320	1.540	1.390	entre 2ans et 3ans H
L' OURCQ	CHOUY	345.00	1999	0.860	1.200	1.450	1.160	Entre 2 et 3 ans S
LE RETZ	AMBLENY	89.00	2011	0.240	0.330	0.399	0.399	entre 5ans et 10ans H
LA SERRE	MONTCORNET	114.00	2011	0.246	0.628	0.638	0.452	4ans S
LA SERRE	MORTIERS	733.00	2004	2.440	6.060	7.060	5.370	3 ans S
LA SERRE	PONT A BUCY	1630.00	1954	2.440	11.000	13.900	11.300	2ans
LE THON	ORIGNY EN THIERACHE	258.00	1990	0.935	2.360	2.440	1.880	3ans S
OISE								
L' ARONDE	CLAIROIX	284.00	1992	0.427	1.130	1.120	1.090	entre 2ans et 3ans S
L' AUTOMNE	SAINTINES	279.00	2010	1.050	1.640	2.000	1.650	2ans S
L' AUTOMNE	VAUCIENNES	32.00	1999	0.090	0.135	0.115	0.122	3ans S
L' AVELON	GOINCOURT	172.00	2011	0.226	0.665	0.725	0.537	entre 2ans et 3ans S
LA BRECHE	NOGENT-SUR-OISE	468.00	1976	1.060	1.920	2.270	2.140	entre 2ans et 3ans H
LA DIVETTE	PASSEL	72.00	2011	0.116	0.259	0.248	0.225	3ans S
L' ESCHES	BORNEL	106.00	1992	0.395	0.572	0.690	0.673	3ans H
LA LAUNETTE	VER	41.00	2010	0.035	0.049	0.045	0.050	2ans
LE PETIT THERAIN	SAINT-OMER EN CHAUSSEE	212.00	1992	0.850	1.470	1.810	1.820	3ans H
LA SAINTE-MARIE	GLAIGNES	99.00	2009	0.451	0.496	0.519	0.462	5ans S
LE THERAIN	BEAUVAIS	747.00	1992	2.190	4.090	4.680	4.260	2ans
LE THERAIN	BONNIERES	202.00	2006	0.779	1.210	1.820	1.840	5ans H
LE THERAIN	MAYSEL	1200.00	1954	2.800	5.920	8.680	8.080	3ans H
LA VERSE	NOYON	136.00	2011	0.402	0.448	0.648	0.618	4ans H
SOMME								
L' ANCRE	BONNAY	326.70	2005	1.100	1.890	3.490	3.090	4ans H

		Bassin versant (km ²)	Minimum connu		Mediane Mensuelle	VCN3		Durée de retour
			année	M3/s		Précédent	du mois	
L' AVRE	MOREUIL	642.00	1976	1.080	1.910	2.680	2.650	4ans H
L' HALLUE	BAVELINCOURT	115.00	1997	0.097	0.579	1.050	0.882	4ans H
L' HALLUE	QUERRIEU	195.00	2005	0.245	0.962	1.800	1.590	4ans H
LA MAYE	ARRY	109.00	1996	0.316	0.768	1.700	1.210	4ans H
LA NIEVRE	L' ETOILE	269.00	1992	1.260	2.160	2.260	2.170	entre 2ans et 3ans S
LA SELLE	PLACHY-BUYON	524.00	2005	2.530	3.860	4.690	4.520	4ans H
LA SOMME	ABBEVILLE	5560.00	1976	15.000	30.300	43.500	43.700	4ans H
LA SOMME	HAM	390.00	1998	0.648	1.530	2.910	2.840	entre 5ans et 10ans H
LA SOMME CANALISEE	BRAY SUR SOMME	1543.00	2005	2.300	4.390	10.700	11.400	plus de 10ans H
LA SOMME CANALISEE	LAMOTTE BREBIERE	2259.00	2005	7.060	11.800	18.300	18.700	plus de 10ans H



Géosciences pour une Terre durable

brgm

BRGM

Bulletin de situation piézométrique en Picardie
de mai 2014

Niveaux comparés des nappes aux mois
de mai 1997, 2001 et 2014

Département	Piézomètre	Nappe captée	Masse d'eau souterraine	Sous-bassin	Profondeur de la nappe en mai 1997 (m)	Profondeur de la nappe en mai 2001 (m)	Profondeur de la nappe en mai 2014 (m)	Variation du niveau entre avr. et mai 2014 (m)
Oise	Criquiers (76)	Craie	3204	Bresle	38.91	29,00	33.94	-0.27
	Beauvais	Craie	3205	Thérain	26.10	18.21	20.49	-1.02
	Estrées-St-Denis	Craie	3205	Aronde	17.85	9.04	-	-
	Villeneuve-Lès-Sablons	Craie	3201	Esches	25.28	17.98	22.90	0.08
	Fresnoy-le-Luat	Lutétien	3104	Nonette	22.91	18.62	21.51	0.02
	Hirson	Bathonien	3309	Oise amont	15.50	11.94	-	-
Aisne	Godelancourt	Craie	3206	Serre	24.55	18.02	21.99	-0.32
	Pargny-Filain	Lutétien	3106	Ailette	35.17	34.38	35.54	0.02
	Baulne-en-Brie	Bartonien	3103	Marne	10.60	10.38	-	-
	Villers-Cotterets	Lutétien	3104	Automme	34.93	33.64	36.07	-0.11
	Beauchamps	Craie	3204	Bresle	-	10.87	11.21	-0.06
	Huppy	Craie	1011	Somme	43.96	32.96	37.69	-0.03
Somme	Senlis-le-Sec	Craie	1012	Hallue	15.14	1.29	7.00	-0.50
	Hancourt	Craie	1013	Omignon	32.88	20.78	24.66	0.61
	Neuville	Craie	1009	Authie	34.06	25.13	29.14	-0.72