

JANVIER

2014

	Bassin versant (km ²)	Minimum connu		Mediane Mensuelle	VCN3		Durée de retour	
		année	M3/s		Précédent	du mois		
AISNE								
L' AISNE	BERRY AU BAC BP	5230.00	1990	0.694	33.000	13.700	58.900	5ans H
L' AISNE	SOISSON US	7350.00	2006	30.100	55.300	47.500	96.800	4ans H
LA CRISE	SOISSONS	118.00	2009	0.472	0.726	0.598	0.689	entre 2ans et 3ans S
L' OISE	CONDREN	3280.00	1992	12.400	27.800	17.700	36.800	3ans H
L' OURCQ	CHOUY	345.00	2006	1.020	1.660	1.270	2.180	3ans H
LE RETZ	AMBLENY	89.00	2008	0.288	0.425	0.448	0.484	3ans H
LA SERRE	MONTCORNET	114.00	2006	0.274	0.764	0.630	1.370	5ans H
LA SERRE	MORTIERS	733.00	1977	2.220	5.440	4.260	7.890	4ans H
LA SERRE	PONT A BUCY	1630.00	1954	3.490	10.900	9.430	15.600	3ans H
LE THON	ORIGNY EN THIERACHE	258.00	1977	1.020	2.680	2.190	5.160	10ans H
OISE								
L' ARONDE	CLAIROIX	284.00	2006	0.480	1.130	0.970	1.060	entre 2ans et 3ans S
L' AUTOMNE	SAINTINES	279.00	2009	1.380	1.860	2.010	1.920	entre 2ans et 3ans H
L' AUTOMNE	VAUCIENNES	32.00	2012	0.099	0.183	0.127	0.153	entre 2ans et 3ans S
L' AVELON	GOINCOURT	172.00	1992	0.363	0.782	0.531	1.040	3ans H
LA BRECHE	NOGENT-SUR-OISE	468.00	1977	1.490	2.120	1.920	2.410	3ans H
LA DIVETTE	PASSEL	72.00	1992	0.161	0.310	0.244	0.352	3ans H
L' ESCHES	BORNEL	106.00	2006	0.338	0.507	0.523	0.573	entre 2ans et 3ans H
LA LAUNETTE	VER	41.00	1997	0.040	0.060	0.036	0.078	4ans H
L' OISE	SEMPIGNY	4290.00	1977	9.380	29.700	23.700	51.100	5ans H
LE PETIT THERAIN	SAINT-OMER EN CHAUSSEE	212.00	2006	0.810	1.400	1.390	1.610	entre 2ans et 3ans H
LE THERAIN	BEAUVAIS	747.00	1992	2.440	4.780	4.160	5.780	3ans H
LE THERAIN	BONNIERES	202.00	2008	0.736	1.400	1.390	1.780	3ans H
LE THERAIN	MAYSEL	1200.00	1957	3.520	7.240	7.160	9.470	5ans H
LA VERSE	NOYON	136.00	2010	0.473	0.726	0.550	0.756	3ans H
SOMME								
L' ANCRE	BONNAY	326.70	2006	0.720	1.490	1.700	2.050	3ans H
L' AVRE	MOREUIL	642.00	1974	0.889	2.010	2.010	2.570	4ans H
L' HALLUE	BAVELINCOURT	115.00	1978	0.004	0.229	0.407	0.441	entre 2ans et 3ans H

		Bassin versant (km ²)	Minimum connu		Mediane Mensuelle	VCN3		Durée de retour
			année	M3/s		Précédent	du mois	
L' HALLUE	QUERRIEU	195.00	2005	0.220	0.577	0.900	1.070	entre 2ans et 3ans H
LA NIEVRE	L' ETOILE	269.00	1992	1.190	1.840	1.930	2.050	2ans
LA SELLE	PLACHY-BUYON	524.00	2006	2.350	3.620	3.520	3.860	3ans H
LA SOMME	ABBEVILLE	5560.00	1992	16.400	33.900	36.600	44.000	5ans H
LA SOMME	HAM	390.00	2006	0.624	1.760	2.160	3.010	20ans H
LA SOMME CANALISEE	BRAY SUR SOMME	1543.00	2006	2.830	4.960	7.830	10.900	plus de 10ans H
LA SOMME CANALISEE	LAMOTTE BREBIERE	2259.00	2006	8.040	11.100	13.500	18.200	plus de 10ans H



Géosciences pour une Terre durable

brgm

BRGM

Bulletin de situation piézométrique en Picardie
de janvier 2014

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

Département	Piézomètre	Nappe captée	Masse d'eau souterraine	Sous-bassin	Profondeur de la nappe en janv. 1997 (m)	Profondeur de la nappe en janv. 2001 (m)	Profondeur de la nappe en janv. 2014 (m)	Variation du niveau entre déc. 2013 et janv. 2014 (m)
Oise	Criquiers (76)	Craie	3204	Bresle	38.83	30.54	36.36	0.56
	Beauvais	Craie	3205	Thérain	26.67	15.67	19.50	2.02
	Estrées-St-Denis	Craie	3205	Aronde	16.68	14.06	14.88	0.30
	Villeneuve-Lès-Sablons	Craie	3201	Esches	25.11	19.48	24.23	0.08
	Fresnoy-le-Luat	Lutétien	3104	Nonette	22.71	19.93	21.79	-0.06
	Hirson	Bathonien	3309	Oise amont	15.72	12.57	14.75	0.59
Aisne	Godelancourt	Craie	3206	Serre	25.30	17.23	23.90	0.38
	Pargny-Filain	Lutétien	3106	Ailette	34.99	34.95	35.59	-0.01
	Baulne-en-Brie	Bartonien	3103	Marne	10.64	10.25	10.46	0.29
	Villers-Cotterets	Lutétien	3104	Automme	34.68	34.44	36.00	0.00
	Beauchamps	Craie	3204	Bresle	11.50	10.85	11.19	0.07
Somme	Huppy	Craie	1011	Somme	43.20	37.19	39.32	0.41
	Senlis-le-Sec	Craie	1012	Hallue	15.91	3.39	11.21	0.61
	Hancourt	Craie	1013	Omignon	32.98	26.85	28.97	0.63
	Neuville	Craie	1009	Authie	34.29	27.05	30.77	0.52