

BSH - Indicateurs Ponctuels (IP) du bassin Adour-Garonne

Etat au : **01 mars 2022**

Relais bassin : BRGM / SGR / TLS (BDX)

Interlocuteur(s) : Pierre LE COINTE (Olivier CABARET)

> Niveau des nappes :		> Evolution récente :	
Code	Signification	Code	Signification
7	Niveaux très hauts	H	Hausse
6	Niveaux hauts	S	Stable
5	Niveaux modérément hauts	B	Baisse
4	Niveaux autour de la moyenne	I	Indéterminé
3	Niveaux modérément bas		
2	Niveaux bas		
1	Niveaux très bas		
0	Indéterminé		

Code BSS (indice / désignation)	Région	Dépt.	Commune	Lieu-dit (ou nom du point)	Lambert 93 (m)		Entité hydrogéologique (Réf BDLISA v2)		Indicateur Global (IG) de rattachement	Niveau des nappes	Evolution récente
					X	Y	Nom	Code			
07827X0006/F	AQI	24	BOURROU	N.D. Des Pauvres Foyer	510790	6441350	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01	IG n° 17 = Aquifères calcaires du Crétacé supérieur du Périgord et du bassin angoumois	2	B
06822X0013/S	POC	17	SAINT-AGNANT	Saint-Martin - Petit Logis	392026	6538964	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		1	B
07097X0067/F		16	DIGNAC	La Marotte	486226	6497474	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		3	B
07304X0007/S		17	MORTAGNE-SUR-GIRONDE	Le Placin Negre Foret De Valleret - Touvent	407314	6498721	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01		3	S
08065X0010/P1	AQI	24	FORCE(LA)	P1 - Station De Pompape Les Justices	492249	6420985	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01	IG n° 18 = Nappes alluviales de la Garonne aval et de la Dordogne	4	H
08535X0019/P2		47	MARCELLUS	St.Pompape La Galoche	468052	6382607	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		4	B
09028X0071/P		47	SAUVETERRE-SAINT-DENIS	Le Pont	517028	6342070	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		0	I
08273X0354/F	AQI	33	LATRESNE	Loulou	423246	6415713	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		5	B
08025X0009/P	AQI	33	TEMPLE (LE)	M. Robert	384673	6427871	Calcaires crayo-marneux et marnes du Santonien-Campanien du nord du Bassin aquitain	346AA03	IG n° 19 = Nappe du Plio-Quaternaire aquitain	4	S
08262X0023/F		33	LANTON	Blagon	388848	6417076	Alluvions sablo-graveleuses des basses et moyennes terrasses de la Dordogne	942AA01		4	S
08511X0036/F1		33	SAUCATS	La Jalousie	410476	6398217	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		2	S
08742X0063/P.T9L		40	YCHOUX	Piezographe De Biredis	386583	6372269	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		4	S
09512X0088/PZ4		40	CAMPET-ET-LAMOLERE	Loustalot-Sables	414501	6318797				0	I
10031X0017/F		40	SAINT-CRICQ-DU-GAVE	Staton De Pompape - Sondage P3 / P7	375450	6279183	Alluvions des basses et moyennes terrasses du Gave de Pau	948AG01		0	I
09793X0011/F	MPY	32	TARSAC	Station De Pompape - Chateau D'Eau	449292	6290188	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03	IG n° 20 = Aquifères alluviaux de l'Adour et du Gave de Pau	4	B
10065X0042/F		65	LAFITOLE	Piezometre De Lafitole	463459	6266190	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		2	B
10315X0112/F		65	LALOUBERE	Peyta	462282	6238577	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		4	B
09306X0091/F	MPY	82	SAINT-PORQUIER	Lieu-Dit Lacroze	553850	6323192	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05	IG n° 21 = Aquifères alluviaux de la Garonne amont et de ses principaux affluents	6	H
09312X0063/F		82	BIOULE	Puits De Bioule	583071	6334054	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Aveyron	946AE05		5	B
09301X0028/F		82	BARTHES (LES)	As Camps (12-51 N. Edf)	553131	6334380	Alluvions sablo-graveleuses de la basse plaine et des basses terrasses du Tarn	946AE01		5	H
09567X0219/F		31	ONDES	Puits Communal Les Monges	563953	6299235	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		7	B
10097X0224/F		31	FAUGA (LE)	Puits Communal Vignes	561641	6258198	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	H
10345X0199/F		31	SAINT-ELIX-LE-CHATEAU	Place De L'Ecole	548487	6244207	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	S
10577X0159/F		9	VERNIOLLE	Zerou-N°3	590505	6220717	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Ariège	946AG01		5	H
08091X0006/HY		46	LACHAPELLE-AUZAC	Ruisseau du Blagour (Souillac)	580102	6427140	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		IG n° 22 = Aquifères calcaires karstifiés du Jurassique moyen et supérieur	3
08605X0007/HY	12	MURET-LE-CHATEAU	Ruisseau des Bardels	665818	6376505	Calcaires et dolomies de l'Aalénien au Tithonien dans le Causse du Comtal du système des Grands Causses	358AI11	2	B		
08821X0014/HY	12	SALVAGNAC-CAJARC	Source de Lantouy	608526	6373810	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03	2	B		
09058X0022/HY	82	SAINT-ANTONIN-NOBLE-VAL	Ruisseau de la Gourgue	599269	6344022	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03	4	B		
09357X0022/HY	12	SAINTE-EULALIE-DE-CERNON	Sources du Cernon	711685	6319583	Grès et calcaires de l'Hettangien et Sinémurien dans le Causse de Saint-Affrique - système des Grands Causses	362AC20	0	I		
06613X0039/S	POC	16	RUFFEC	Les Gallais	482220	6552494	Calcaires du Dogger bassin versant de la Péruse affleurant ou sub-affleurant dans le bassin versant de la Charente	358AF07	2		B
06842X0015/S		17	BALLANS	Les Ramees	451392	6528934	Calcaires argileux fissurés du Jurassique supérieur au nord du Bassin aquitain	352AC01	2	B	
06865X0020/S		16	RIVIERES (SAINT-PROJET)	Chez Gallois	495224	6519305	Calcaires fins et calcaires récifaux du Dogger karstique affleurant ou sub-affleurant du karst de la Rochefoucault	359AA01	4	B	

BSH - Indicateurs Ponctuels (IP) du bassin Adour-Garonne

Etat au : **01 avril 2022**

Relais bassin : BRGM / SGR / TLS (BDX)

Interlocuteur(s) : Pierre LE COINTE (Olivier CABARET)

> Niveau des nappes :		> Evolution récente :	
Code	Signification	Code	Signification
7	Niveaux très hauts	H	Hausse
6	Niveaux hauts	S	Stable
5	Niveaux modérément hauts	B	Baisse
4	Niveaux autour de la moyenne	I	Indéterminé
3	Niveaux modérément bas		
2	Niveaux bas		
1	Niveaux très bas		
0	Indéterminé		

Code BSS (indice / désignation)	Région	Dépt.	Commune	Lieu-dit (ou nom du point)	Lambert 93 (m)		Entité hydrogéologique (Réf BDLISA v2)		Indicateur Global (IG) de rattachement	Niveau des nappes	Evolution récente	
					X	Y	Nom	Code				
07827X0006/F	AQI	24	BOURROU	N.D. Des Pauvres Foyer	510790	6441350	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01	IG n° 17 = Aquifères calcaires du Crétacé supérieur du Périgord et du bassin angoumois	3	H	
06822X0013/S	POC	17	SAINT-AGNANT	Saint-Martin - Petit Logis	392026	6538964	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		1	B	
07097X0067/F		16	DIGNAC	La Marotte	486226	6497474	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		3	B	
07304X0007/S		17	MORTAGNE-SUR-GIRONDE	Le Placin Negre Foret De Valleret - Touvent	407314	6498721	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01		3	B	
08065X0010/P1	AQI	24	FORCE(LA)	P1 - Station De Pompage Les Justices	492249	6420985	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01	IG n° 18 = Nappes alluviales de la Garonne aval et de la Dordogne	3	S	
08535X0019/P2		47	MARCELLUS	St.Pompage La Galoche	468052	6382607	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		4	S	
09028X0071/P		47	SAUVETERRE-SAINT-DENIS	Le Pont	517028	6342070	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		6	B	
08273X0354/F	AQI	33	LATRESNE	Loulou	423246	6415713	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		6	H	
08025X0009/P	AQI	33	TEMPLE (LE)	M. Robert	384673	6427871	Calcaires crayo-marneux et marnes du Santonien-Campanien du nord du Bassin aquitain	346AA03	IG n° 19 = Nappe du Plio-Quaternaire aquitain	4	S	
08262X0023/F		33	LANTON	Blagon	388848	6417076	Alluvions sablo-graveleuses des basses et moyennes terrasses de la Dordogne	942AA01		4	S	
08511X0036/F1		33	SAUCATS	La Jalousie	410476	6398217	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		2	B	
08742X0063/P.T9L		40	YCHOUX	Piezographe De Biredis	386583	6372269	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		3	S	
09512X0088/PZ4		40	CAMPET-ET-LAMOLERE	Loustalot-Sables	414501	6318797				0	I	
10031X0017/F		40	SAINT-CRICQ-DU-GAVE	Staton De Pompage - Sondage P3 / P7	375450	6279183	Alluvions des basses et moyennes terrasses du Gave de Pau	948AG01		0	I	
09793X0011/F	MPY	32	TARSAC	Station De Pompage - Chateau D'Eau	449292	6290188	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03	IG n° 20 = Aquifères alluviaux de l'Adour et du Gave de Pau	4	B	
10065X0042/F		65	LAFITOLE	Piezometre De Lafitole	463459	6266190	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		2	S	
10315X0112/F		65	LALOUBERE	Peyta	462282	6238577	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		3	B	
09306X0091/F		82	SAINT-PORQUIER	Lieu-Dit Lacroze	553850	6323192	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		6	H	
09312X0063/F		82	BIOULE	Puits De Bioule	583071	6334054	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Aveyron	946AE05	5	B		
09301X0028/F		82	BARTHES (LES)	As Camps (12-51 N. Edf)	553131	6334380	Alluvions sablo-graveleuses de la basse plaine et des basses terrasses du Tarn	946AE01	5	S		
09567X0219/F		31	ONDES	Puits Communal Les Monges	563953	6299235	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05	IG n° 21 = Aquifères alluviaux de la Garonne amont et de ses principaux affluents	0	I	
10097X0224/F		31	FAUGA (LE)	Puits Communal Vignes	561641	6258198	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	S	
10345X0199/F		31	SAINT-ELIX-LE-CHATEAU	Place De L'Ecole	548487	6244207	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	H	
10577X0159/F		9	VERNIOLLE	Zerau-N°3	590505	6220717	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Ariège	946AG01		4	B	
08091X0006/HY	POC	46	LACHAPELLE-AUZAC	Ruisseau du Blagour (Souillac)	580102	6427140	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03	IG n° 22 = Aquifères calcaires karstifiés du Jurassique moyen et supérieur	4	H	
08605X0007/HY		12	MURET-LE-CHATEAU	Ruisseau des Bardels	665818	6376505	Calcaires et dolomies de l'Aalénien au Tithonien dans le Causse du Comtal du système des Grands Causses	358AI11		3	S	
08821X0014/HY		12	SALVAGNAC-CAJARC	Source de Lantouy	608526	6373810	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		5	H	
09058X0022/HY		82	SAINT-ANTONIN-NOBLE-VAL	Ruisseau de la Gourgue	599269	6344022	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		0	I	
09357X0022/HY		12	SAINTE-EULALIE-DE-CERNON	Sources du Cernon	711685	6319583	Grès et calcaires de l'Hettangien et Sinémurien dans le Causse de Saint-Affrique - système des Grands Causses	362AC20		4	H	
06613X0039/S		POC	16	RUFFEC	Les Gallais	482220	6552494	Calcaires du Dogger bassin versant de la Péruse affleurant ou sub-affleurant dans le bassin versant de la Charente		358AF07	2	B
06842X0015/S			17	BALLANS	Les Ramees	451392	6528934	Calcaires argileux fissurés du Jurassique supérieur au nord du Bassin aquitain		352AC01	2	S
06865X0020/S	16		RIVIERES (SAINT-PROJET)	Chez Gallois	495224	6519305	Calcaires fins et calcaires récifaux du Dogger karstique affleurant ou sub-affleurant du karst de la Rochefoucault	359AA01	4	H		

BSH - Indicateurs Ponctuels (IP) du bassin Adour-Garonne

Etat au : **01 mai 2022**

Relais bassin : BRGM / SGR / TLS (BDX)

Interlocuteur(s) : Pierre LE COINTE (Olivier CABARET)

> Niveau des nappes :		> Evolution récente :	
Code	Signification	Code	Signification
7	Niveaux très hauts	H	Hausse
6	Niveaux hauts	S	Stable
5	Niveaux modérément hauts	B	Baisse
4	Niveaux autour de la moyenne	I	Indéterminé
3	Niveaux modérément bas		
2	Niveaux bas		
1	Niveaux très bas		
0	Indéterminé		

Code BSS (indice / désignation)	Région	Dépt.	Commune	Lieu-dit (ou nom du point)	Lambert 93 (m)		Entité hydrogéologique (Réf BDLISA v2)		Indicateur Global (IG) de rattachement	Niveau des nappes	Evolution récente
					X	Y	Nom	Code			
07827X0006/F	AQI	24	BOURROU	N.D. Des Pauvres Foyer	510790	6441350	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01	IG n° 17 = Aquifères calcaires du Crétacé supérieur du Périgord et du bassin angoumois	3	B
06822X0013/S	POC	17	SAINT-AGNANT	Saint-Martin - Petit Logis	392026	6538964	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		1	B
07097X0067/F		16	DIGNAC	La Marotte	486226	6497474	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		3	B
07304X0007/S		17	MORTAGNE-SUR-GIRONDE	Le Placin Negre Foret De Valleret - Touvent	407314	6498721	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01		3	B
08065X0010/P1	AQI	24	FORCE(LA)	P1 - Station De Pompage Les Justices	492249	6420985	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01	IG n° 18 = Nappes alluviales de la Garonne aval et de la Dordogne	3	H
08535X0019/P2		47	MARCELLUS	St.Pompage La Galoche	468052	6382607	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		4	B
09028X0071/P		47	SAUVETERRE-SAINT-DENIS	Le Pont	517028	6342070	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		6	B
08273X0354/F	AQI	33	LATRESNE	Loulou	423246	6415713	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		5	B
08025X0009/P	AQI	33	TEMPLE (LE)	M. Robert	384673	6427871	Calcaires crayo-marneux et marnes du Santonien-Campanien du nord du Bassin aquitain	346AA03	IG n° 19 = Nappe du Plio-Quaternaire aquitain	5	S
08262X0023/F		33	LANTON	Blagon	388848	6417076	Alluvions sablo-graveleuses des basses et moyennes terrasses de la Dordogne	942AA01		5	S
08511X0036/F1		33	SAUCATS	La Jalousie	410476	6398217	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		2	B
08742X0063/P.T9L		40	YCHOUX	Piezographe De Biredis	386583	6372269	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		3	B
09512X0088/PZ4		40	CAMPET-ET-LAMOLERE	Loulatot-Sables	414501	6318797				0	I
10031X0017/F		40	SAINT-CRICQ-DU-GAVE	Staton De Pompage - Sondage P3 / P7	375450	6279183	Alluvions des basses et moyennes terrasses du Gave de Pau	948AG01		5	H
09793X0011/F	MPY	32	TARSAC	Station De Pompage - Chateau D'Eau	449292	6290188	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03	IG n° 20 = Aquifères alluviaux de l'Adour et du Gave de Pau	5	H
10065X0042/F		65	LAFITOLE	Piezometre De Lafitole	463459	6266190	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		2	H
10315X0112/F		65	LALOUBERE	Peyta	462282	6238577	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		3	B
09306X0091/F		82	SAINT-PORQUIER	Lieu-Dit Lacroze	553850	6323192	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		6	H
09312X0063/F		82	BIOULE	Puits De Bioule	583071	6334054	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Aveyron	946AE05	5	B	
09301X0028/F		82	BARTHES (LES)	As Camps (12-51 N. Edf)	553131	6334380	Alluvions sablo-graveleuses de la basse plaine et des basses terrasses du Tarn	946AE01	4	H	
09567X0219/F		31	ONDES	Puits Communal Les Monges	563953	6299235	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05	IG n° 21 = Aquifères alluviaux de la Garonne amont et de ses principaux affluents	0	I
10097X0224/F		31	FAUGA (LE)	Puits Communal Vignes	561641	6258198	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	B
10345X0199/F		31	SAINT-ELIX-LE-CHATEAU	Place De L'Ecole	548487	6244207	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	B
10577X0159/F		9	VERNIOLLE	Zerau-N°3	590505	6220717	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Ariège	946AG01		4	B
08091X0006/HY	46	LACHAPELLE-AUZAC	Ruisseau du Blagour (Souillac)	580102	6427140	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03	IG n° 22 = Aquifères calcaires karstifiés du Jurassique moyen et supérieur	3	H	
08605X0007/HY	12	MURET-LE-CHATEAU	Ruisseau des Bardels	665818	6376505	Calcaires et dolomies de l'Aalénien au Tithonien dans le Causse du Comtal du système des Grands Causses	358A11		3	B	
08821X0014/HY	12	SALVAGNAC-CAJARC	Source de Lantouy	608526	6373810	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		3	H	
09058X0022/HY	82	SAINT-ANTONIN-NOBLE-VAL	Ruisseau de la Gourgue	599269	6344022	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		3	B	
09357X0022/HY	12	SAINTE-EULALIE-DE-CERNON	Sources du Cernon	711685	6319583	Grès et calcaires de l'Hettangien et Sinémurien dans le Causse de Saint-Affrique - système des Grands Causses	362AC20		3	B	
06613X0039/S	POC	16	RUFFEC	Les Gallais	482220	6552494	Calcaires du Dogger bassin versant de la Péruse affleurant ou sub-affleurant dans le bassin versant de la Charente		358AF07	2	B
06842X0015/S		17	BALLANS	Les Ramees	451392	6528934	Calcaires argileux fissurés du Jurassique supérieur au nord du Bassin aquitain		352AC01	2	B
06865X0020/S		16	RIVIERES (SAINT-PROJET)	Chez Gallois	495224	6519305	Calcaires fins et calcaires récifaux du Dogger karstique affleurant ou sub-affleurant du karst de la Rochefoucault	359AA01	4	H	

BSH - Indicateurs Ponctuels (IP) du bassin Adour-Garonne

Etat au : **01 juillet 2022**

Relais bassin : BRGM / SGR / TLS (BDX)

Interlocuteur(s) : Pierre LE COINTE (Olivier CABARET)

> Niveau des nappes :		> Evolution récente :	
Code	Signification	Code	Signification
7	Niveaux très hauts	H	Hausse
6	Niveaux hauts	S	Stable
5	Niveaux modérément hauts	B	Baisse
4	Niveaux autour de la moyenne	I	Indéterminé
3	Niveaux modérément bas		
2	Niveaux bas		
1	Niveaux très bas		
0	Indéterminé		

Code BSS (indice / désignation)	Région	Dépt.	Commune	Lieu-dit (ou nom du point)	Lambert 93 (m)		Entité hydrogéologique (Réf BDLISA v2)		Indicateur Global (IG) de rattachement	Niveau des nappes	Evolution récente	
					X	Y	Nom	Code				
07827X0006/F	AQI	24	BOURROU	N.D. Des Pauvres Foyer	510790	6441350	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01		1	B	
06822X0013/S	POC	17	SAINT-AGNANT	Saint-Martin - Petit Logis	392026	6538964	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03	IG n° 17 = Aquifères calcaires du Crétacé supérieur du Périgord et du bassin angoumois	3	H	
07097X0067/F		16	DIGNAC	La Marotte	486226	6497474	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		3	B	
07304X0007/S		17	MORTAGNE-SUR-GIRONDE	Le Placin Negre Foret De Valleret - Touvent	407314	6498721	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01		3	B	
08065X0010/P1	AQI	24	FORCE(LA)	P1 - Station De Pompage Les Justices	492249	6420985	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01	IG n° 18 = Nappes alluviales de la Garonne aval et de la Dordogne	3	B	
08535X0019/P2		47	MARCELLUS	St.Pompage La Galoche	468052	6382607	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		3	B	
09028X0071/P		47	SAUVETERRE-SAINT-DENIS	Le Pont	517028	6342070	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	B	
08273X0354/F	AQI	33	LATRESNE	Loulou	423246	6415713	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		4	B	
08025X0009/P	AQI	33	TEMPLE (LE)	M. Robert	384673	6427871	Calcaires crayo-marneux et marnes du Santonien-Campanien du nord du Bassin aquitain	346AA03	IG n° 19 = Nappe du Plio-Quaternaire aquitain	3	B	
08262X0023/F		33	LANTON	Blagon	388848	6417076	Alluvions sablo-graveleuses des basses et moyennes terrasses de la Dordogne	942AA01		3	B	
08511X0036/F1		33	SAUCATS	La Jalousie	410476	6398217	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		1	B	
08742X0063/P.T9L		40	YCHOUX	Piezographe De Biredis	386583	6372269	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		3	B	
09512X0088/PZ4		40	CAMPET-ET-LAMOLERE	Loustalot-Sables	414501	6318797				0	I	
10031X0017/F		40	SAINT-CRICQ-DU-GAVE	Staton De Pompage - Sondage P3 / P7	375450	6279183	Alluvions des basses et moyennes terrasses du Gave de Pau	948AG01		4	B	
09793X0011/F		32	TARSAC	Station De Pompage - Chateau D'Eau	449292	6290188	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03	IG n° 20 = Aquifères alluviaux de l'Adour et du Gave de Pau	3	B	
10065X0042/F		65	LAFITOLE	Piezometre De Lafitole	463459	6266190	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		2	B	
10315X0112/F		65	LALOUBERE	Peyta	462282	6238577	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		2	B	
09306X0091/F	MPY	82	SAINT-PORQUIER	Lieu-Dit Lacroze	553850	6323192	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05	IG n° 21 = Aquifères alluviaux de la Garonne amont et de ses principaux affluents	5	B	
09312X0063/F		82	BIOULE	Puits De Bioule	583071	6334054	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Aveyron	946AE05		4	B	
09301X0028/F		82	BARTHES (LES)	As Camps (12-51 N. Edf)	553131	6334380	Alluvions sablo-graveleuses de la basse plaine et des basses terrasses du Tarn	946AE01		3	B	
09567X0219/F		31	ONDES	Puits Communal Les Monges	563953	6299235	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		4	B	
10097X0224/F		31	FAUGA (LE)	Puits Communal Vignes	561641	6258198	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		4	B	
10345X0199/F		31	SAINT-ELIX-LE-CHATEAU	Place De L'Ecole	548487	6244207	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		4	B	
10577X0159/F		9	VERNIOLLE	Zerau-N°3	590505	6220717	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Ariège	946AG01		3	B	
08091X0006/HY		46	LACHAPELLE-AUZAC	Ruisseau du Blagour (Souillac)	580102	6427140	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		IG n° 22 = Aquifères calcaires karstifiés du Jurassique moyen et supérieur	2	B
08605X0007/HY		12	MURET-LE-CHATEAU	Ruisseau des Bardels	665818	6376505	Calcaires et dolomies de l'Aalénien au Tithonien dans le Causse du Comtal du système des Grands Causses	358AI11			3	B
08821X0014/HY		12	SALVAGNAC-CAJARC	Source de Lantouy	608526	6373810	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03			2	B
09058X0022/HY	82	SAINT-ANTONIN-NOBLE-VAL	Ruisseau de la Gourgue	599269	6344022	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03	3	B			
09357X0022/HY	12	SAINTE-EULALIE-DE-CERNON	Sources du Cernon	711685	6319583	Grès et calcaires de l'Hettangien et Sinémurien dans le Causse de Saint-Affrique - système des Grands Causses	362AC20	0	I			
06613X0039/S	POC	16	RUFFEC	Les Gallais	482220	6552494	Calcaires du Dogger bassin versant de la Péruse affleurant ou sub-affleurant dans le bassin versant de la Charente	358AF07		1	B	
06842X0015/S		17	BALLANS	Les Ramees	451392	6528934	Calcaires argileux fissurés du Jurassique supérieur au nord du Bassin aquitain	352AC01		1	B	
06865X0020/S		16	RIVIERES (SAINT-PROJET)	Chez Gallois	495224	6519305	Calcaires fins et calcaires récifaux du Dogger karstique affleurant ou sub-affleurant du karst de la Rochefoucault	359AA01		4	B	

BSH - Indicateurs Ponctuels (IP) du bassin Adour-Garonne

Etat au : **01 août 2022**

Relais bassin : BRGM / SGR / TLS (BDX)

Interlocuteur(s) : Pierre LE COINTE (Olivier CABARET)

> Niveau des nappes :

> Evolution récente :

Code	Signification	Code	Signification
7	Niveaux très hauts	H	Hausse
6	Niveaux hauts	S	Stable
5	Niveaux modérément hauts	B	Baisse
4	Niveaux autour de la moyenne	I	Indéterminé
3	Niveaux modérément bas		
2	Niveaux bas		
1	Niveaux très bas		
0	Indéterminé		

Code BSS (indice / désignation)	Région	Dépt.	Commune	Lieu-dit (ou nom du point)	Lambert 93 (m)		Entité hydrogéologique (Réf BDLISA v2)		Indicateur Global (IG) de rattachement	Niveau des nappes	Evolution récente
					X	Y	Nom	Code			
07827X0006/F	AQI	24	BOURROU	N.D. Des Pauvres Foyer	510790	6441350	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01	IG n° 17 = Aquifères calcaires du Crétacé supérieur du Périgord et du bassin angoumois	1	B
06822X0013/S	POC	17	SAINT-AGNANT	Saint-Martin - Petit Logis	392026	6538964	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		4	H
07097X0067/F		16	DIGNAC	La Marotte	486226	6497474	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		5	B
07304X0007/S		17	MORTAGNE-SUR-GIRONDE	Le Placin Negre Foret De Valleret - Touvent	407314	6498721	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01		3	B
08065X0010/P1	AQI	24	FORCE(LA)	P1 - Station De Pompage Les Justices	492249	6420985	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01	IG n° 18 = Nappes alluviales de la Garonne aval et de la Dordogne	3	B
08535X0019/P2		47	MARCELLUS	St.Pompage La Galoche	468052	6382607	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		2	B
09028X0071/P		47	SAUVETERRE-SAINT-DENIS	Le Pont	517028	6342070	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	B
08273X0354/F	AQI	33	LATRESNE	Loulou	423246	6415713	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		5	B
08025X0009/P	AQI	33	TEMPLE (LE)	M. Robert	384673	6427871	Calcaires crayo-marneux et marnes du Santonien-Campanien du nord du Bassin aquitain	346AA03	IG n° 19 = Nappe du Plio-Quaternaire aquitain	2	B
08262X0023/F		33	LANTON	Blagon	388848	6417076	Alluvions sablo-graveleuses des basses et moyennes terrasses de la Dordogne	942AA01		2	B
08511X0036/F1		33	SAUCATS	La Jalousie	410476	6398217	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		1	B
08742X0063/P.T9L		40	YCHOUX	Piezographe De Biredis	386583	6372269	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		2	B
09512X0088/PZ4		40	CAMPET-ET-LAMOLERE	Loustalot-Sables	414501	6318797				0	I
10031X0017/F		40	SAINT-CRICQ-DU-GAVE	Staton De Pompage - Sondage P3 / P7	375450	6279183	Alluvions des basses et moyennes terrasses du Gave de Pau	948AG01		4	B
09793X0011/F	MPY	32	TARSAC	Station De Pompage - Chateau D'Eau	449292	6290188	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03	IG n° 20 = Aquifères alluviaux de l'Adour et du Gave de Pau	4	B
10065X0042/F		65	LAFITOLE	Piezometre De Lafitole	463459	6266190	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		3	B
10315X0112/F		65	LALOUBERE	Peyta	462282	6238577	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		3	B
09306X0091/F		82	SAINT-PORQUIER	Lieu-Dit Lacroze	553850	6323192	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05	IG n° 21 = Aquifères alluviaux de la Garonne amont et de ses principaux affluents	5	B
09312X0063/F		82	BIOULE	Puits De Bioule	583071	6334054	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Aveyron	946AE05		4	B
09301X0028/F		82	BARTHES (LES)	As Camps (12-51 N. Edf)	553131	6334380	Alluvions sablo-graveleuses de la basse plaine et des basses terrasses du Tarn	946AE01		3	B
09567X0219/F		31	ONDES	Puits Communal Les Monges	563953	6299235	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	B
10097X0224/F		31	FAUGA (LE)	Puits Communal Vignes	561641	6258198	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		4	B
10345X0199/F		31	SAINT-ELIX-LE-CHATEAU	Place De L'Ecole	548487	6244207	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		4	B
10577X0159/F		9	VERNIOLLE	Zerau-N°3	590505	6220717	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Ariège	946AG01		3	B
08091X0006/HY		46	LACHAPELLE-AUZAC	Ruisseau du Blagour (Souillac)	580102	6427140	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03	IG n° 22 = Aquifères calcaires karstifiés du Jurassique moyen et supérieur	2	B
08605X0007/HY		12	MURET-LE-CHATEAU	Ruisseau des Bardels	665818	6376505	Calcaires et dolomies de l'Aalénien au Tithonien dans le Causse du Comtal du système des Grands Causses	358AI11		3	B
08821X0014/HY		12	SALVAGNAC-CAJARC	Source de Lantouy	608526	6373810	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		1	B
09058X0022/HY	82	SAINT-ANTONIN-NOBLE-VAL	Ruisseau de la Gourgue	599269	6344022	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03	0		I	
09357X0022/HY	12	SAINTE-EULALIE-DE-CERNON	Sources du Cernon	711685	6319583	Grès et calcaires de l'Hettangien et Sinémurien dans le Causse de Saint-Affrique - système des Grands Causses	362AC20	3		S	
06613X0039/S	POC	16	RUFFEC	Les Gallais	482220	6552494	Calcaires du Dogger bassin versant de la Péruse affleurant ou sub-affleurant dans le bassin versant de la Charente	358AF07		1	B
06842X0015/S		17	BALLANS	Les Ramees	451392	6528934	Calcaires argileux fissurés du Jurassique supérieur au nord du Bassin aquitain	352AC01		1	B
06865X0020/S		16	RIVIERES (SAINT-PROJET)	Chez Gallois	495224	6519305	Calcaires fins et calcaires récifaux du Dogger karstique affleurant ou sub-affleurant du karst de la Rochefoucault	359AA01		3	B

BSH - Indicateurs Ponctuels (IP) du bassin Adour-Garonne

Etat au : **01 septembre 2022**

Relais bassin : BRGM / SGR / TLS (BDX)

Interlocuteur(s) : Pierre LE COINTE (Olivier CABARET)

> Niveau des nappes :		> Evolution récente :	
Code	Signification	Code	Signification
7	Niveaux très hauts	H	Hausse
6	Niveaux hauts	S	Stable
5	Niveaux modérément hauts	B	Baisse
4	Niveaux autour de la moyenne	I	Indéterminé
3	Niveaux modérément bas		
2	Niveaux bas		
1	Niveaux très bas		
0	Indéterminé		

Code BSS (indice / désignation)	Région	Dépt.	Commune	Lieu-dit (ou nom du point)	Lambert 93 (m)		Entité hydrogéologique (Réf BDLISA v2)		Indicateur Global (IG) de rattachement	Niveau des nappes	Evolution récente	
					X	Y	Nom	Code				
07827X0006/F	AQI	24	BOURROU	N.D. Des Pauvres Foyer	510790	6441350	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01		1	B	
06822X0013/S	POC	17	SAINT-AGNANT	Saint-Martin - Petit Logis	392026	6538964	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03	IG n° 17 = Aquifères calcaires du Crétacé supérieur du Périgord et du bassin angoumois	4	B	
07097X0067/F		16	DIGNAC	La Marotte	486226	6497474	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		5	B	
07304X0007/S		17	MORTAGNE-SUR-GIRONDE	Le Placin Negre Foret De Valleret - Touvent	407314	6498721	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01		3	B	
08065X0010/P1	AQI	24	FORCE(LA)	P1 - Station De Pompage Les Justices	492249	6420985	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01	IG n° 18 = Nappes alluviales de la Garonne aval et de la Dordogne	3	B	
08535X0019/P2		47	MARCELLUS	St.Pompage La Galoche	468052	6382607	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		3	S	
09028X0071/P		47	SAUVETERRE-SAINT-DENIS	Le Pont	517028	6342070	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		4	B	
08273X0354/F	AQI	33	LATRESNE	Loulou	423246	6415713	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		5	B	
08025X0009/P	AQI	33	TEMPLE (LE)	M. Robert	384673	6427871	Calcaires crayo-marneux et marnes du Santonien-Campanien du nord du Bassin aquitain	346AA03	IG n° 19 = Nappe du Plio-Quaternaire aquitain	3	B	
08262X0023/F		33	LANTON	Blagon	388848	6417076	Alluvions sablo-graveleuses des basses et moyennes terrasses de la Dordogne	942AA01		2	B	
08511X0036/F1		33	SAUCATS	La Jalousie	410476	6398217	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		1	B	
08742X0063/P.T9L		40	YCHOUX	Piezographe De Biredis	386583	6372269	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		1	B	
09512X0088/PZ4		40	CAMPET-ET-LAMOLERE	Loustalot-Sables	414501	6318797				4	B	
10031X0017/F		40	SAINT-CRICQ-DU-GAVE	Staton De Pompage - Sondage P3 / P7	375450	6279183	Alluvions des basses et moyennes terrasses du Gave de Pau	948AG01		5	B	
09793X0011/F	MPY	32	TARSAC	Station De Pompage - Chateau D'Eau	449292	6290188	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03	IG n° 20 = Aquifères alluviaux de l'Adour et du Gave de Pau	4	B	
10065X0042/F		65	LAFITOLE	Piezometre De Lafitole	463459	6266190	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		3	B	
10315X0112/F		65	LALOUBERE	Peyta	462282	6238577	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		3	S	
09306X0091/F	MPY	82	SAINT-PORQUIER	Lieu-Dit Lacroze	553850	6323192	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05	IG n° 21 = Aquifères alluviaux de la Garonne amont et de ses principaux affluents	5	B	
09312X0063/F		82	BIOULE	Puits De Bioule	583071	6334054	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Aveyron	946AE05		3	B	
09301X0028/F		82	BARTHES (LES)	As Camps (12-51 N. Edf)	553131	6334380	Alluvions sablo-graveleuses de la basse plaine et des basses terrasses du Tarn	946AE01		3	B	
09567X0219/F		31	ONDES	Puits Communal Les Monges	563953	6299235	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	B	
10097X0224/F		31	FAUGA (LE)	Puits Communal Vignes	561641	6258198	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		3	B	
10345X0199/F		31	SAINT-ELIX-LE-CHATEAU	Place De L'Ecole	548487	6244207	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	B	
10577X0159/F		9	VERNIOLLE	Zerau-N°3	590505	6220717	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Ariège	946AG01		2	B	
08091X0006/HY		46	LACHAPELLE-AUZAC	Ruisseau du Blagour (Souillac)	580102	6427140	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		IG n° 22 = Aquifères calcaires karstifiés du Jurassique moyen et supérieur	2	S
08605X0007/HY		12	MURET-LE-CHATEAU	Ruisseau des Bardels	665818	6376505	Calcaires et dolomies de l'Aalénien au Tithonien dans le Causse du Comtal du système des Grands Causses	358AI11			3	S
08821X0014/HY		12	SALVAGNAC-CAJARC	Source de Lantouy	608526	6373810	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03			1	S
09058X0022/HY	82	SAINT-ANTONIN-NOBLE-VAL	Ruisseau de la Gourgue	599269	6344022	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03	0	I			
09357X0022/HY	12	SAINTE-EULALIE-DE-CERNON	Sources du Cernon	711685	6319583	Grès et calcaires de l'Hettangien et Sinémurien dans le Causse de Saint-Affrique - système des Grands Causses	362AC20	4	S			
06613X0039/S	POC	16	RUFFEC	Les Gallais	482220	6552494	Calcaires du Dogger bassin versant de la Péruse affleurant ou sub-affleurant dans le bassin versant de la Charente	358AF07		1	B	
06842X0015/S		17	BALLANS	Les Ramees	451392	6528934	Calcaires argileux fissurés du Jurassique supérieur au nord du Bassin aquitain	352AC01		2	B	
06865X0020/S		16	RIVIERES (SAINT-PROJET)	Chez Gallois	495224	6519305	Calcaires fins et calcaires récifaux du Dogger karstique affleurant ou sub-affleurant du karst de la Rochefoucault	359AA01		1	B	

BSH - Indicateurs Ponctuels (IP) du bassin Adour-Garonne

Etat au : **01 octobre 2022**

Relais bassin : BRGM / SGR / TLS (BDX)

Interlocuteur(s) : Pierre LE COINTE (Olivier CABARET)

> Niveau des nappes :		> Evolution récente :	
Code	Signification	Code	Signification
7	Niveaux très hauts	H	Hausse
6	Niveaux hauts	S	Stable
5	Niveaux modérément hauts	B	Baisse
4	Niveaux autour de la moyenne	I	Indéterminé
3	Niveaux modérément bas		
2	Niveaux bas		
1	Niveaux très bas		
0	Indéterminé		

Code BSS (indice / désignation)	Région	Dépt.	Commune	Lieu-dit (ou nom du point)	Lambert 93 (m)		Entité hydrogéologique (Réf BDLISA v2)		Indicateur Global (IG) de rattachement	Niveau des nappes	Evolution récente
					X	Y	Nom	Code			
07827X0006/F	AQI	24	BOURROU	N.D. Des Pauvres Foyer	510790	6441350	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01	IG n° 17 = Aquifères calcaires du Crétacé supérieur du Périgord et du bassin angoumois	1	B
06822X0013/S	POC	17	SAINT-AGNANT	Saint-Martin - Petit Logis	392026	6538964	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		2	B
07097X0067/F		16	DIGNAC	La Marotte	486226	6497474	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		4	B
07304X0007/S		17	MORTAGNE-SUR-GIRONDE	Le Placin Negre Foret De Valleret - Touvent	407314	6498721	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01		3	B
08065X0010/P1	AQI	24	FORCE(LA)	P1 - Station De Pompage Les Justices	492249	6420985	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01	IG n° 18 = Nappes alluviales de la Garonne aval et de la Dordogne	3	B
08535X0019/P2		47	MARCELLUS	St.Pompage La Galoche	468052	6382607	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		4	H
09028X0071/P		47	SAUVETERRE-SAINT-DENIS	Le Pont	517028	6342070	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		4	B
08273X0354/F	AQI	33	LATRESNE	Loulou	423246	6415713	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		5	B
08025X0009/P	AQI	33	TEMPLE (LE)	M. Robert	384673	6427871	Calcaires crayo-marneux et marnes du Santonien-Campanien du nord du Bassin aquitain	346AA03	IG n° 19 = Nappe du Plio-Quaternaire aquitain	4	S
08262X0023/F		33	LANTON	Blagon	388848	6417076	Alluvions sablo-graveleuses des basses et moyennes terrasses de la Dordogne	942AA01		2	B
08511X0036/F1		33	SAUCATS	La Jalousie	410476	6398217	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		1	B
08742X0063/P.T9L		40	YCHOUX	Piezographe De Biredis	386583	6372269	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		1	B
09512X0088/PZ4		40	CAMPET-ET-LAMOLERE	Loustalot-Sables	414501	6318797				0	I
10031X0017/F		40	SAINT-CRICQ-DU-GAVE	Staton De Pompage - Sondage P3 / P7	375450	6279183	Alluvions des basses et moyennes terrasses du Gave de Pau	948AG01	IG n° 20 = Aquifères alluviaux de l'Adour et du Gave de Pau	5	S
09793X0011/F		32	TARSAC	Station De Pompage - Chateau D'Eau	449292	6290188	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		4	S
10065X0042/F		65	LAFITOLE	Piezometre De Lafitole	463459	6266190	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		3	B
10315X0112/F		65	LALOUBERE	Peyta	462282	6238577	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		4	H
09306X0091/F	MPY	82	SAINT-PORQUIER	Lieu-Dit Lacroze	553850	6323192	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05	IG n° 21 = Aquifères alluviaux de la Garonne amont et de ses principaux affluents	5	B
09312X0063/F		82	BIOULE	Puits De Bioule	583071	6334054	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Aveyron	946AE05		3	B
09301X0028/F		82	BARTHES (LES)	As Camps (12-51 N. Edf)	553131	6334380	Alluvions sablo-graveleuses de la basse plaine et des basses terrasses du Tarn	946AE01		3	B
09567X0219/F		31	ONDES	Puits Communal Les Monges	563953	6299235	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		6	B
10097X0224/F		31	FAUGA (LE)	Puits Communal Vignes	561641	6258198	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		3	B
10345X0199/F		31	SAINT-ELIX-LE-CHATEAU	Place De L'Ecole	548487	6244207	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	B
10577X0159/F		9	VERNIOLLE	Zerau-N°3	590505	6220717	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Ariège	946AG01		2	B
08091X0006/HY		46	LACHAPELLE-AUZAC	Ruisseau du Blagour (Souillac)	580102	6427140	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		2	S
08605X0007/HY		12	MURET-LE-CHATEAU	Ruisseau des Bardels	665818	6376505	Calcaires et dolomies de l'Aalénien au Tithonien dans le Causse du Comtal du système des Grands Causses	358AI11		3	S
08821X0014/HY		12	SALVAGNAC-CAJARC	Source de Lantouy	608526	6373810	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		1	S
09058X0022/HY		82	SAINT-ANTONIN-NOBLE-VAL	Ruisseau de la Gourgue	599269	6344022	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		2	H
09357X0022/HY	12	SAINTE-EULALIE-DE-CERNON	Sources du Cernon	711685	6319583	Grès et calcaires de l'Hettangien et Sinémurien dans le Causse de Saint-Affrique - système des Grands Causses	362AC20	4	S		
06613X0039/S	POC	16	RUFFEC	Les Gallais	482220	6552494	Calcaires du Dogger bassin versant de la Péruse affleurant ou sub-affleurant dans le bassin versant de la Charente	358AF07	1	S	
06842X0015/S		17	BALLANS	Les Ramees	451392	6528934	Calcaires argileux fissurés du Jurassique supérieur au nord du Bassin aquitain	352AC01	1	B	
06865X0020/S		16	RIVIERES (SAINT-PROJET)	Chez Gallois	495224	6519305	Calcaires fins et calcaires récifaux du Dogger karstique affleurant ou sub-affleurant du karst de la Rochefoucault	359AA01	1	B	

BSH - Indicateurs Ponctuels (IP) du bassin Adour-Garonne

Etat au : **01 novembre 2022**

Relais bassin : BRGM / SGR / TLS (BDX)

Interlocuteur(s) : Pierre LE COINTE (Olivier CABARET)

> Niveau des nappes :		> Evolution récente :	
Code	Signification	Code	Signification
7	Niveaux très hauts	H	Hausse
6	Niveaux hauts	S	Stable
5	Niveaux modérément hauts	B	Baisse
4	Niveaux autour de la moyenne	I	Indéterminé
3	Niveaux modérément bas		
2	Niveaux bas		
1	Niveaux très bas		
0	Indéterminé		

Code BSS (indice / désignation)	Région	Dépt.	Commune	Lieu-dit (ou nom du point)	Lambert 93 (m)		Entité hydrogéologique (Réf BDLISA v2)		Indicateur Global (IG) de rattachement	Niveau des nappes	Evolution récente
					X	Y	Nom	Code			
07827X0006/F	AQI	24	BOURROU	N.D. Des Pauvres Foyer	510790	6441350	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01	IG n° 17 = Aquifères calcaires du Crétacé supérieur du Périgord et du bassin angoumois	1	B
06822X0013/S	POC	17	SAINT-AGNANT	Saint-Martin - Petit Logis	392026	6538964	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		2	B
07097X0067/F		16	DIGNAC	La Marotte	486226	6497474	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		3	B
07304X0007/S		17	MORTAGNE-SUR-GIRONDE	Le Placin Negre Foret De Valleret - Touvent	407314	6498721	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01		3	B
08065X0010/P1	AQI	24	FORCE(LA)	P1 - Station De Pompape Les Justices	492249	6420985	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01	IG n° 18 = Nappes alluviales de la Garonne aval et de la Dordogne	3	B
08535X0019/P2		47	MARCELLUS	St.Pompape La Galoche	468052	6382607	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		3	S
09028X0071/P		47	SAUVETERRE-SAINT-DENIS	Le Pont	517028	6342070	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		5	H
08273X0354/F	AQI	33	LATRESNE	Loulou	423246	6415713	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		4	H
08025X0009/P	AQI	33	TEMPLE (LE)	M. Robert	384673	6427871	Calcaires crayo-marneux et marnes du Santonien-Campanien du nord du Bassin aquitain	346AA03	IG n° 19 = Nappe du Plio-Quaternaire aquitain	3	S
08262X0023/F		33	LANTON	Blagon	388848	6417076	Alluvions sablo-graveleuses des basses et moyennes terrasses de la Dordogne	942AA01		2	S
08511X0036/F1		33	SAUCATS	La Jalousie	410476	6398217	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		1	H
08742X0063/P.T9L		40	YCHOUX	Piezographe De Biredis	386583	6372269	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		2	H
09512X0088/PZ4		40	CAMPET-ET-LAMOLERE	Loulatot-Sables	414501	6318797				0	I
10031X0017/F		40	SAINT-CRICQ-DU-GAVE	Staton De Pompape - Sondage P3 / P7	375450	6279183	Alluvions des basses et moyennes terrasses du Gave de Pau	948AG01		5	H
09793X0011/F	MPY	32	TARSAC	Station De Pompape - Chateau D'Eau	449292	6290188	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03	IG n° 20 = Aquifères alluviaux de l'Adour et du Gave de Pau	4	S
10065X0042/F		65	LAFITOLE	Piezometre De Lafitole	463459	6266190	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		3	S
10315X0112/F		65	LALOUBERE	Peyta	462282	6238577	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		3	B
09306X0091/F		82	SAINT-PORQUIER	Lieu-Dit Lacroze	553850	6323192	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		4	B
09312X0063/F		82	BIOULE	Puits De Bioule	583071	6334054	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Aveyron	946AE05	3	B	
09301X0028/F		82	BARTHES (LES)	As Camps (12-51 N. Edf)	553131	6334380	Alluvions sablo-graveleuses de la basse plaine et des basses terrasses du Tarn	946AE01	3	B	
09567X0219/F		31	ONDES	Puits Communal Les Monges	563953	6299235	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05	IG n° 21 = Aquifères alluviaux de la Garonne amont et de ses principaux affluents	6	S
10097X0224/F		31	FAUGA (LE)	Puits Communal Vignes	561641	6258198	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		3	B
10345X0199/F		31	SAINT-ELIX-LE-CHATEAU	Place De L'Ecole	548487	6244207	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		4	B
10577X0159/F		9	VERNIOLLE	Zerau-N°3	590505	6220717	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Ariège	946AG01		2	B
08091X0006/HY		46	LACHAPELLE-AUZAC	Ruisseau du Blagour (Souillac)	580102	6427140	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03	IG n° 22 = Aquifères calcaires karstifiés du Jurassique moyen et supérieur	2	S
08605X0007/HY		12	MURET-LE-CHATEAU	Ruisseau des Bardels	665818	6376505	Calcaires et dolomies de l'Aalénien au Tithonien dans le Causse du Comtal du système des Grands Causses	358A11		2	S
08821X0014/HY		12	SALVAGNAC-CAJARC	Source de Lantouy	608526	6373810	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		1	S
09058X0022/HY		82	SAINT-ANTONIN-NOBLE-VAL	Ruisseau de la Gourgue	599269	6344022	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		0	I
09357X0022/HY	12	SAINTE-EULALIE-DE-CERNON	Sources du Cernon	711685	6319583	Grès et calcaires de l'Hettangien et Sinémurien dans le Causse de Saint-Affrique - système des Grands Causses	362AC20	0		I	
06613X0039/S	16	RUFFEC	Les Gallais	482220	6552494	Calcaires du Dogger bassin versant de la Péruse affleurant ou sub-affleurant dans le bassin versant de la Charente	358AF07	1		B	
06842X0015/S	17	BALLANS	Les Ramees	451392	6528934	Calcaires argileux fissurés du Jurassique supérieur au nord du Bassin aquitain	352AC01	1	B		
06865X0020/S	16	RIVIERES (SAINT-PROJET)	Chez Gallois	495224	6519305	Calcaires fins et calcaires récifaux du Dogger karstique affleurant ou sub-affleurant du karst de la Rochefoucault	359AA01	1	S		

BSH - Indicateurs Ponctuels (IP) du bassin Adour-Garonne

Etat au : **01 janvier 2023**

Relais bassin : BRGM / DAT / OCC

Interlocuteur(s) : Pierre LE COINTE

> Niveau des nappes :		> Evolution récente :	
Code	Signification	Code	Signification
7	Niveaux très hauts	H	Hausse
6	Niveaux hauts	S	Stable
5	Niveaux modérément hauts	B	Baisse
4	Niveaux autour de la moyenne	I	Indéterminé
3	Niveaux modérément bas		
2	Niveaux bas		
1	Niveaux très bas		
0	Indéterminé		

Code BSS (indice / désignation)	Région	Dépt.	Commune	Lieu-dit (ou nom du point)	Lambert 93 (m)		Entité hydrogéologique (Réf BDLISA v2)		Indicateur Global (IG) de rattachement	Niveau des nappes	Evolution récente
					X	Y	Nom	Code			
07827X0006/F	AQI	24	BOURROU	N.D. Des Pauvres Foyer	510790	6441350	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01	IG n° 17 = Aquifères calcaires du Crétacé supérieur du Périgord et du bassin angoumois	1	H
06822X0013/S	POC	17	SAINT-AGNANT	Saint-Martin - Petit Logis	392026	6538964	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		2	H
07097X0067/F		16	DIGNAC	La Marotte	486226	6497474	Calcaires, grès et sables du Turonien du nord du Bassin aquitain	348AA03		1	H
07304X0007/S	AQI	17	MORTAGNE-SUR-GIRONDE	Le Placin Negre Foret De Valleret - Touvent	407314	6498721	Calcaires grès et marnes du Coniacien-Santonien du nord du Bassin aquitain	348AA01	IG n° 18 = Nappes alluviales de la Garonne aval et de la Dordogne	2	B
08065X0010/P1		24	FORCE(LA)	P1 - Station De Pompage Les Justices	492249	6420985	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		3	B
08535X0019/P2		47	MARCELLUS	St.Pompage La Galoche	468052	6382607	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		3	H
09028X0071/P	AQI	47	SAUVETERRE-SAINT-DENIS	Le Pont	517028	6342070	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05	IG n° 19 = Nappe du Plio-Quaternaire aquitain	6	H
08273X0354/F		33	LATRESNE	Loulou	423246	6415713	Alluvions de la Garonne aval, depuis la confluence du Lot à la confluence de la Dordogne	946AA07		4	H
08025X0009/P	AQI	33	TEMPLE (LE)	M. Robert	384673	6427871	Calcaires crayo-marneux et marnes du Santonien-Campanien du nord du Bassin aquitain	346AA03	IG n° 20 = Aquifères alluviaux de l'Adour et du Gave de Pau	3	H
08262X0023/F		33	LANTON	Blagon	388848	6417076	Alluvions sablo-graveleuses des basses et moyennes terrasses de la Dordogne	942AA01		3	H
08511X0036/F1		33	SAUCATS	La Jalousie	410476	6398217	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		1	H
08742X0063/P.T9L		40	YCHOUX	Piezographe De Biredis	386583	6372269	Sables des landes et de Castets (Plio-Quaternaire)	308AC01		3	H
09512X0088/PZ4		40	CAMPET-ET-LAMOLERE	Loulatot-Sables	414501	6318797				0	I
10031X0017/F	MPY	40	SAINT-CRICQ-DU-GAVE	Staton De Pompage - Sondage P3 / P7	375450	6279183	Alluvions des basses et moyennes terrasses du Gave de Pau	948AG01	IG n° 21 = Aquifères alluviaux de la Garonne amont et de ses principaux affluents	0	I
09793X0011/F		32	TARSAC	Station De Pompage - Chateau D'Eau	449292	6290188	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		5	H
10065X0042/F		65	LAFITOLE	Piezometre De Lafitole	463459	6266190	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		4	H
10315X0112/F		65	LALOUBERE	Peyta	462282	6238577	Alluvions de la basse plaine et des basses et moyennes terrasses de l'Adour	948AA03		3	H
09306X0091/F		82	SAINT-PORQUIER	Lieu-Dit Lacroze	553850	6323192	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		4	S
09312X0063/F		82	BIOULE	Puits De Bioule	583071	6334054	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Aveyron	946AE05		3	H
09301X0028/F		82	BARTHES (LES)	As Camps (12-51 N. Edf)	553131	6334380	Alluvions sablo-graveleuses de la basse plaine et des basses terrasses du Tarn	946AE01		3	S
09567X0219/F		31	ONDES	Puits Communal Les Monges	563953	6299235	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		4	S
10097X0224/F		31	FAUGA (LE)	Puits Communal Vignes	561641	6258198	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		2	S
10345X0199/F		31	SAINT-ELIX-LE-CHATEAU	Place De L'Ecole	548487	6244207	Alluvions de la Garonne moyenne, de la confluence du Salat à la confluence du Lot	946AA05		4	H
10577X0159/F	9	VERNIOLLE	Zerau-N°3	590505	6220717	Alluvions de la basse plaine et des basses terrasses de l'Ariège	946AG01	2	S		
08091X0006/HY	POC	46	LACHAPELLE-AUZAC	Ruisseau du Blagour (Souillac)	580102	6427140	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03	IG n° 22 = Aquifères calcaires karstifiés du Jurassique moyen et supérieur	2	H
08605X0007/HY		12	MURET-LE-CHATEAU	Ruisseau des Bardels	665818	6376505	Calcaires et dolomies de l'Aalénien au Tithonien dans le Causse du Comtal du système des Grands Causses	358A11		3	H
08821X0014/HY		12	SALVAGNAC-CAJARC	Source de Lantouy	608526	6373810	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		1	S
09058X0022/HY		82	SAINT-ANTONIN-NOBLE-VAL	Ruisseau de la Gourgue	599269	6344022	Calcaires micritiques et bioclastiques du Bathonien moyen à Oxfordien du nord du Bassin aquitain	358AE03		3	H
09357X0022/HY		12	SAINTE-EULALIE-DE-CERNON	Sources du Cernon	711685	6319583	Grès et calcaires de l'Hettangien et Sinémurien dans le Causse de Saint-Affrique - système des Grands Causses	362AC20		3	S
06613X0039/S		16	RUFFEC	Les Gallais	482220	6552494	Calcaires du Dogger bassin versant de la Péruse affleurant ou sub-affleurant dans le bassin versant de la Charente	358AF07		1	H
06842X0015/S	POC	17	BALLANS	Les Ramees	451392	6528934	Calcaires argileux fissurés du Jurassique supérieur au nord du Bassin aquitain	352AC01	IG n° 22 = Aquifères calcaires karstifiés du Jurassique moyen et supérieur	2	H
06865X0020/S		16	RIVIERES (SAINT-PROJET)	Chez Gallois	495224	6519305	Calcaires fins et calcaires récifaux du Dogger karstique affleurant ou sub-affleurant du karst de la Rochefoucault	359AA01		3	H