

### Informations générales

Dernière mise à jour : 21/09/2023

**Nature** : Puits

**État** : Non renseignée

**Fonctions(s)** : Non renseignée

**Usage(s)** : Non renseignée

**Bassin** : Loire-Bretagne

**Commune actuelle** : Pamproux (79201)

**Lieu-dit** : Source De La Roche-Ruffin

**Carte géologique au 1/50 000** : St-Maixent-L'Ecole (n° 0611)

**Renseignements complémentaires** :

► Fiche InfoTerre

**Source fiche ADES** : <http://services.ades.eaufrance.fr/pointeau/BSS001PJNW>

**Coordonnées X,Y**

Pour des raisons de sécurité, ces informations ne sont pas rendues publiques.

**Altitude**  
95 m

## Caractéristiques du point d'eau

### Profondeur et caractéristiques techniques du point d'eau

**Profondeur accessible (m)** : Non renseignée

**Profondeur d'investigation maximale (m)** : 8,850

**Profondeur de début des crépines (m)** : Non renseignée

**Profondeur de fin des crépines (m)** : Non renseignée

### Caractéristiques aquifère

**Mode de gisement** : Libre

**Caractéristiques aquifère au droit du point d'eau** : Non renseignée

### Rattachement du point d'eau au référentiel hydrogéologique BDLISA



Afficher le log hydrogéologique

Code entité hydrogéologique	Version du référentiel	Nom de l'entité hydrogéologique	Date de début	Qualité de l'association point d'eau - entité hydrogéologique	Commentaire
358AD01 	version 3 2022	Calcaires du Dogger dans le bassin de la Sèvre Niortaise (bassin Loire-Bretagne), nord du Bassin aquitain	11/10/2023	Association bonne	Affectation de l'entité BDLISA NV3 Ordre 1, sélectionnée à partir du terme "Calcaires" dans le champ libellé (selon les critères lithologie et/ou stratigraphie) de la Masse d'eau V1 vérifiée au droit du point d'eau.

L'historique des associations des versions antérieures du référentiel est disponible dans le dossier descriptif de l'export du point d'eau (format csv)

### Rattachement du point d'eau au référentiel des masses d'eau souterraine

Code masse d'eau	Version du référentiel	Nom de la masse d'eau	Date de début	Qualité de l'association point d'eau - masse eau	Commentaire
GG062	Référentiel Masse d'eau souterraine – Etat des lieux 2019	Calcaires du Dogger du bassin versant amont de la Sèvre-Niortaise	11/10/2023	Association bonne	Vérifié auprès de l'AELB - Nature du point d'eau

L'historique des associations des versions antérieures du référentiel est disponible dans le dossier descriptif de l'export du point d'eau (format csv)

### Paramètres hydrodynamiques

Date de l'essai	Type de l'essai	Coefficient d'emmagasinement	Transmissivité (m <sup>2</sup> /s)	Perméabilité (m/s)	Débit critique (m <sup>3</sup> /h)	Débit spécifique (m <sup>2</sup> /h)	Débit max exploitation (m <sup>3</sup> /h)	Références
Aucune donnée disponible dans le tableau								

 Producteurs de données

Descriptif du point d'eau souterraine : BRGM  
Données Quantité : BRGM

 Réseau(x) de surveillance ADES

Type de réseau	Code du réseau	Mnémonique du réseau	Nom du réseau	Date du début	Date de fin
PIEZO	000000029	RNESP	Réseau patrimonial national de suivi quantitatif des eaux souterraines	01/03/1975	
PIEZO	000000073	RNESOUPMOBRGM	Réseau national de suivi quantitatif des eaux souterraines sous MO BRGM	01/03/1975	
PIEZO	040000002	RBESOUPLB	Méta réseau de suivi quantitatif des eaux souterraines du bassin Loire-Bretagne	01/03/1975	
PIEZO	0400003244	RRESOUPRCSPOITO	Réseau de suivi quantitatif RCS des eaux souterraines de la région Nouvelle-Aquitaine, zone Poitou-Charentes	01/03/1975	
QUALITE	000000028	RNSISEAU	Réseau national de suivi au titre du contrôle sanitaire sur les eaux brutes utilisées pour la production d'eau potable	01/01/1900	
QUALITE	000000030	RNESQ	Réseau patrimonial national de suivi qualitatif des eaux souterraines	17/09/2001	
QUALITE	000000071	FR_SOS	Contrôle de surveillance de l'état chimique des eaux souterraines de la France	01/01/2007	
QUALITE	000000072	FR_SOO	Contrôles opérationnels de l'état chimique des eaux souterraines de la France	01/05/2008	
QUALITE	000000078	RNESOUNO3	Réseau national de suivi de la directive Nitrates pour les eaux souterraines	01/01/2007	
QUALITE	000000101	RNESOUCAMPEX	Réseau national de mesure de la campagne exceptionnelle d'analyse dans les eaux souterraines	01/01/2011	
QUALITE	0400000005	RBESOUQLB	Méta réseau de suivi qualitatif des eaux souterraines du bassin Loire-Bretagne	17/09/2001	
QUALITE	0400000082	RRESOUQPOC	Réseau de suivi qualitatif des eaux souterraines de la région Poitou-Charentes	21/06/2001	
QUALITE	040000120	RBESQAELB	Réseau de surveillance de la qualité des eaux souterraines du bassin Loire-Bretagne (suivi AELB)	17/09/2001	
QUALITE	040000124	FRGSOS	Contrôle de surveillance de l'état chimique des eaux souterraines du bassin Loire, cours d'eau côtiers vendéens et bretons	01/01/2007	
QUALITE	040000128	FRGSOO	Contrôles opérationnels de l'état chimique des eaux souterraines du bassin Loire, cours d'eau côtiers vendéens et bretons	01/05/2008	
QUALITE	0400001003	RBESOUNO3LB	Métaréseau de bassin de suivi de la directive Nitrates pour les eaux souterraines du bassin Loire-Bretagne	01/01/2007	
QUALITE	0400003006	RBESOULCAMPEX	Réseau de mesure de la campagne nationale exceptionnelle dans les eaux souterraines du bassin Loire-Bretagne	01/01/2011	

 Site(s) hydrométrique(s)

Code Station hydrométrique	Date de début	Date de fin
Aucune donnée disponible dans le tableau		

Mesures de niveau d'eau

**Dernière mise à jour**  
22/01/2024

**Période de mesure**  
Du 07/03/1975 au 21/01/2024

**Nombre de mesures disponibles**  
17333

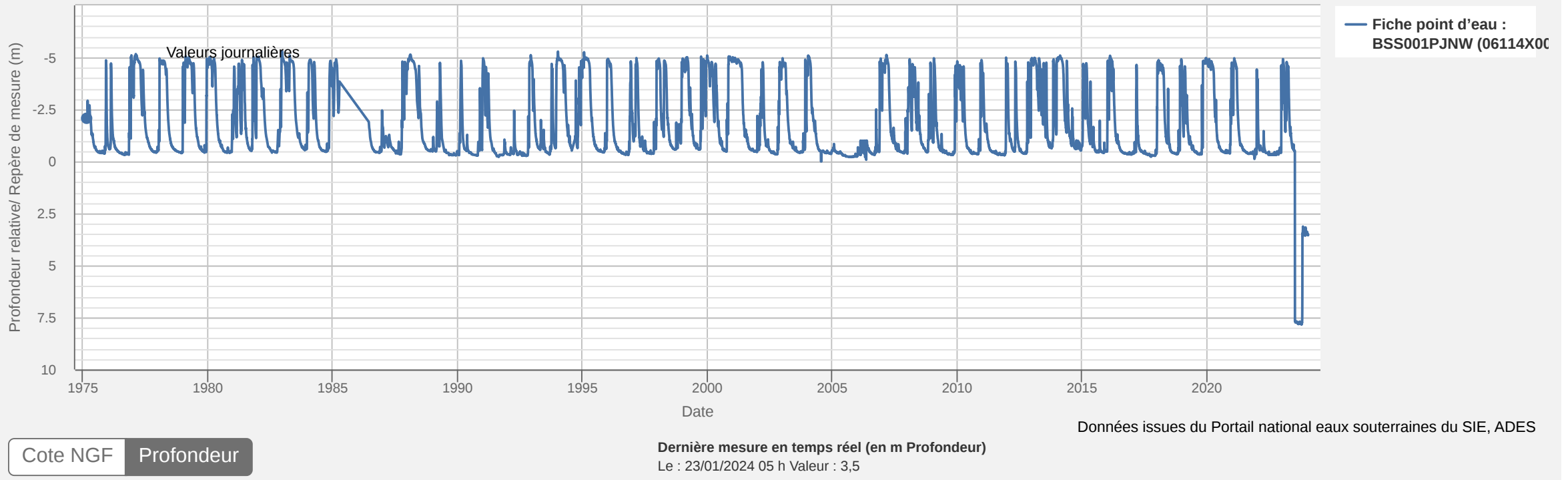
Méthode de mesure

- De 1975 à 1991 : Enregistreur graphique
- De 1992 à 2024 : Enregistreur numérique télétransmis

Chronique piézométrique

BSS001PJNW (06114X0004/R) - PAMPROUX1 - Deux-Sèvres (79)

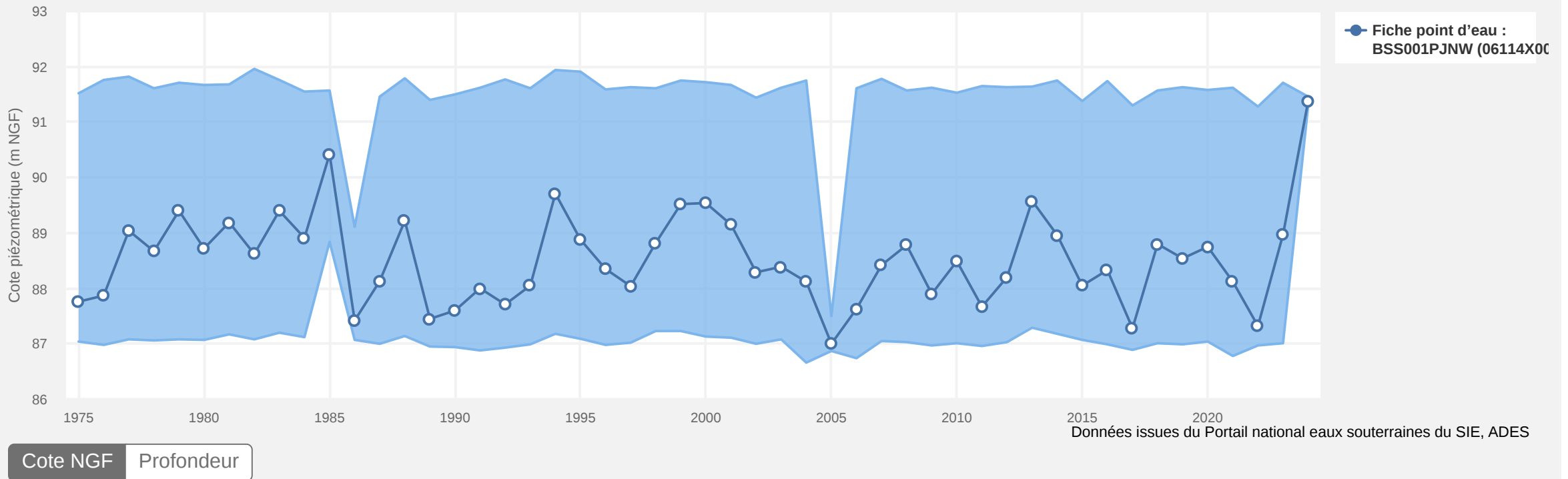
du 07/03/1975 au 23/01/2024 - Uniquement les données validées correctes et en cours de validation



Cotes moyennes et extrêmes de la nappe

BSS001PJNW (06114X0004/R) - PAMPROUX1 - Deux-Sèvres (79)

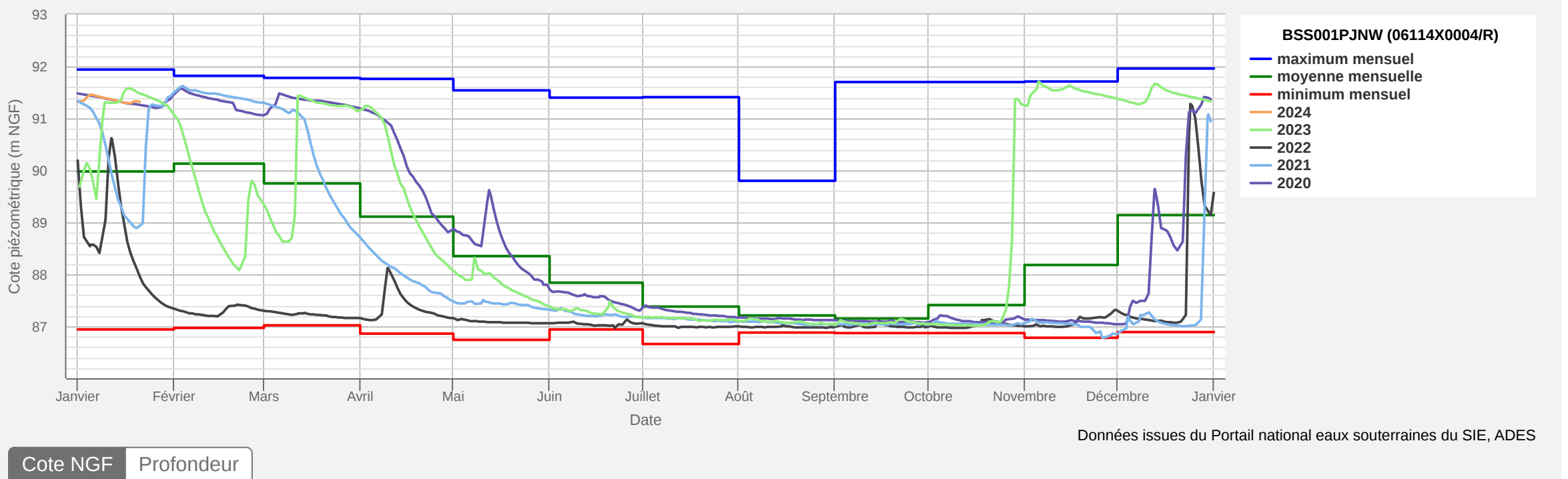
du 07/03/1975 au 23/01/2024 - Uniquement les données validées correctes et en cours de validation



Cote moyennes et mensuelles de la nappe

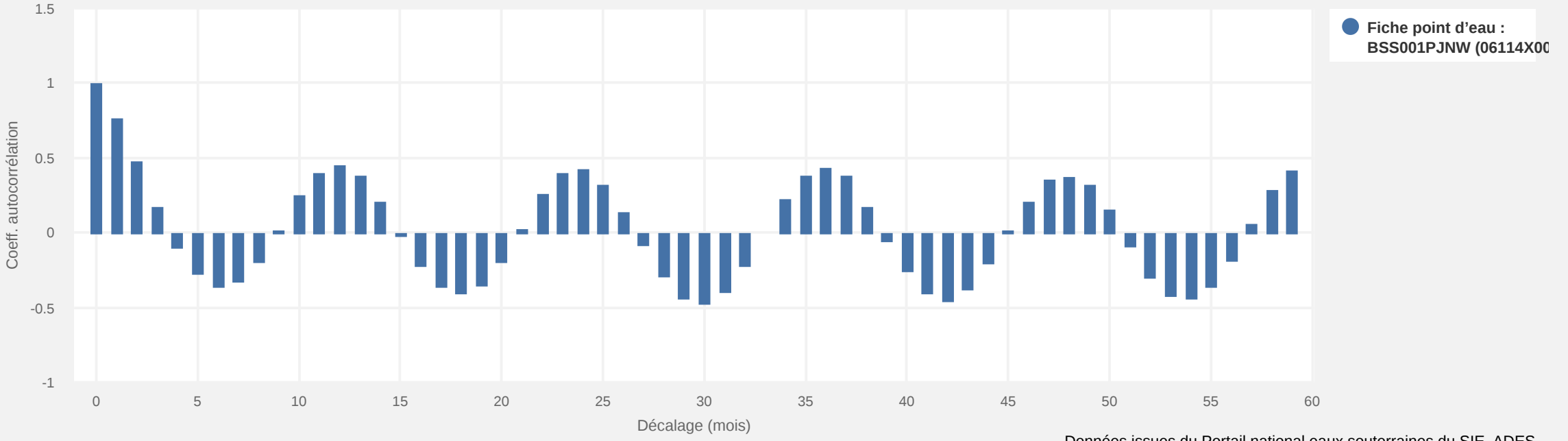
BSS001PJNW (06114X0004/R) - PAMPROUX1 - Deux-Sèvres (79)

du 07/03/1975 au 23/01/2024 - Uniquement les données validées correctes et en cours de validation



Autocorrélogramme

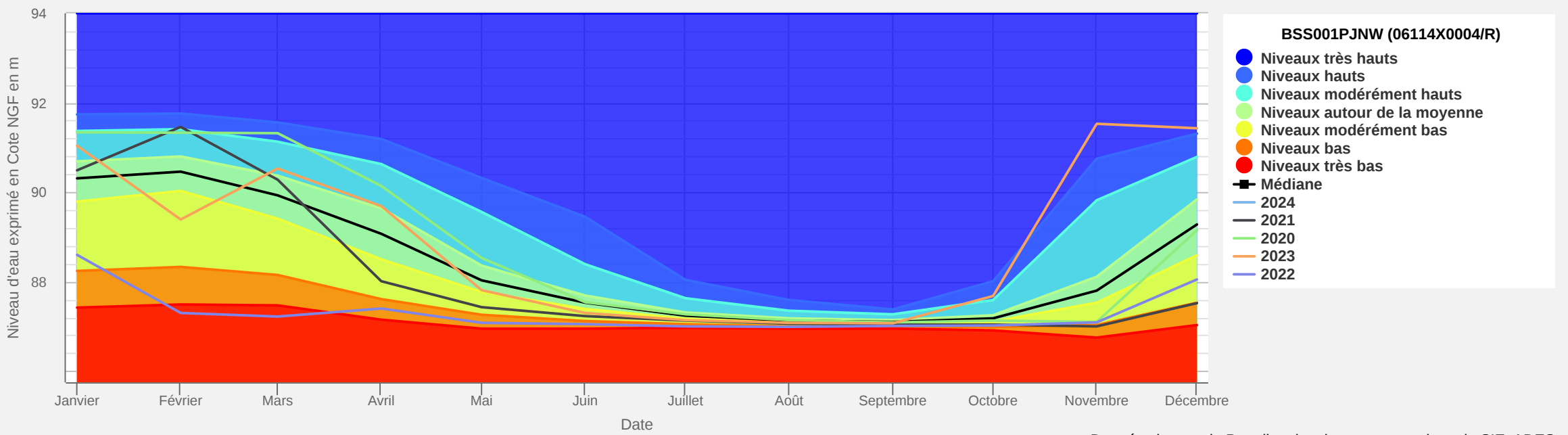
BSS001PJNW (06114X0004/R) - PAMPROUX1 - Deux-Sèvres (79)  
du 07/03/1975 au 23/01/2024 - Uniquement les données validées correctes et en cours de validation



Données issues du Portail national eaux souterraines du SIE, ADES  
Les données servant à la construction du graphique proviennent du service Pic'EAU

IPS

BSS001PJNW (06114X0004/R) - PAMPROUX1 - Deux-Sèvres (79)  
du 07/03/1975 au 23/01/2024 - Uniquement les données validées correctes et en cours de validation

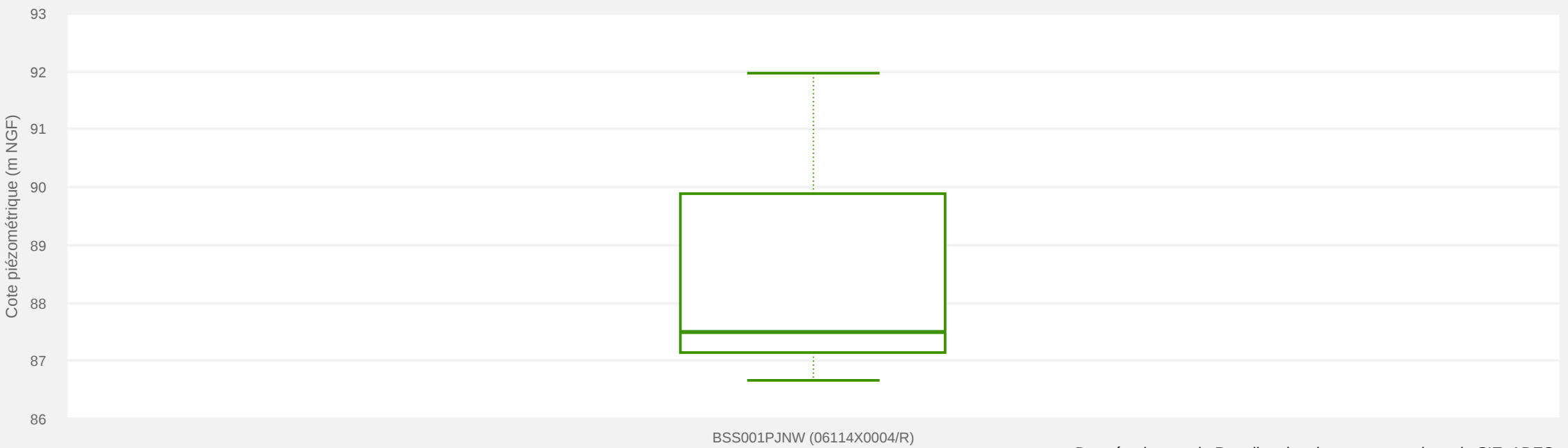


Données issues du Portail national eaux souterraines du SIE, ADES

Cote NGF

Boîte à moustaches

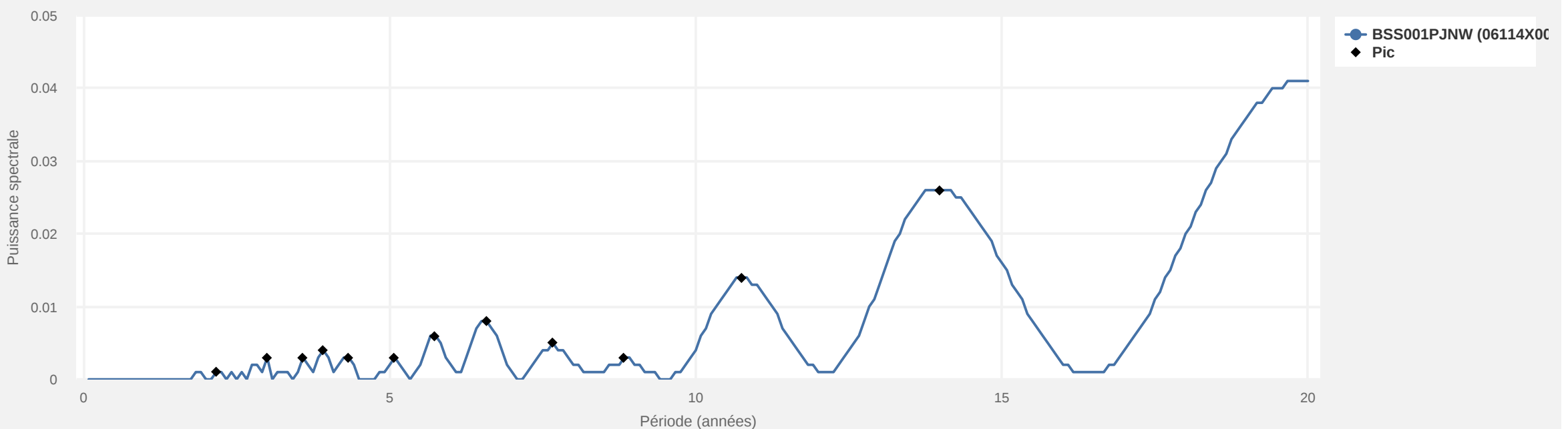
BSS001PJNW (06114X0004/R) - PAMPROUX1 - Deux-Sèvres (79)  
du 07/03/1975 au 23/01/2024 - Uniquement les données validées correctes et en cours de validation



Données issues du Portail national eaux souterraines du SIE, ADES  
Les données servant à la construction du graphique proviennent du service Pic'EAU

Périodogramme

BSS001PJNW (06114X0004/R) - PAMPROUX1 - Deux-Sèvres (79)  
du 07/03/1975 au 23/01/2024 - Uniquement les données validées correctes et en cours de validation



Données issues du Portail national eaux souterraines du SIE, ADES

