



## Scénario d'échange géo ZPAAC Zone de protection de l'Aire d'Alimentation de Captage



*Photos FCEN (Fédération des conservatoires d'espaces naturels)*



# Eléments échangés ZPAAC



CARACTERISTIQUES DES BALISES (ELEMENTS)		CARACTERISTIQUES DES DONNEES				
Rang de colonne	Code de colonne selon les formats géographiques (standard OGC)	Nom de la colonne	Caractère Obligatoire / Facultatif / Inutilisé de l'élément	Format	Longueur maximale (nombre de caractères)	Commentaires / Valeur(s) tels que définis dans le dictionnaire de données Sandre
1	CdZPAAC (autres formats)	Code national de la ZPAAC	O	C	13	Identifiant national de la Zone de Protection de l'Aire d'Alimentation du Captage. La création des codes via le MDM et leur diffusion est sous la responsabilité du SANDRE. Incrément (1, 2, 3 ...)
2	NomDeZPAAC	Nom de la ZP-AAC	F	T		Appellation de la ZP-AAC couramment employée.
3	OriginNomZPAAC	Origine du nom de la ZP-AAC	F	C	25	Source du nom de la ZP-AAC couramment employée par un ou plusieurs utilisateurs de celle-ci. Les valeurs possibles sont décrites dans la <a href="#">nomenclature N°963</a>

# Eléments échangés ZPAAC



CARACTERISTIQUES DES BALISES (ELEMENTS)			CARACTERISTIQUES DES DONNEES			
Rang de colonne	Code de colonne selon les formats géographiques (standard OGC)	Nom de la colonne	Caractère Obligatoire / Facultatif / Inutilisé de l'élément	Format	Longueur maximale (nombre de caractères)	Commentaires / Valeur(s) tels que définis dans le dictionnaire de données Sandre
4	DateCreati (Shapefile) DateCreationZPAAC (autres formats)	Date de création de la ZPAAC	O	D	/	Date exprimée au jour près, à laquelle la ZPAAC a été enregistrée dans le système d'information (dans le référentiel)
5	DatMajZPA (Shapefile) DateMajZPAAC (autres formats)	Date de dernière mise à jour de la ZPAAC	O	D-H	/	La date de la dernière mise à jour de la ZPAAC est la date exprimée au jour près, de la dernière mise à jour validée des informations descriptives de la ZPAAC.
6	StZone (tous formats)	<a href="#">Statut de la Zone</a>	O	C	25	Le statut de la zone est défini dans la <a href="#">nomenclature 390</a>
7	AuteurZPAA (Shapefile) AuteurZPAAC (autres formats)	<a href="#">Auteur de la ZPAAC</a>	O	C	50	Premier organisme (DDT) à avoir demandé au SANDRE l'enregistrement de la ZPAAC.



# Eléments échangés ZPAAC



CARACTERISTIQUES DES BALISES (ELEMENTS)		CARACTERISTIQUES DES DONNEES				
Rang de colonne	Code de colonne selon les formats géographiques (standard OGC)	Nom de la colonne	Caractère Obligatoire / Facultatif / Inutilisé de l'élément	Format	Longueur maximale (nombre de caractères)	Commentaires / Valeur(s) tels que définis dans le dictionnaire de données Sandre
7	ComZPAAC (tous formats)	<a href="#">Commentaires sur la ZPAAC</a>	F	T	/	Ensemble des informations complémentaires relatif à la ZPAAC qu'il peut être intéressant de porter à la connaissance du lecteur et qui ne sont pas formalisées dans la fiche de la ZPAAC.
8	DateTraceZ (Shapefile) DateTraceZPAAC (autres formats)	Date du tracé de la ZPAAC	F	D		Date, exprimée au jour près, du tracé du contour de la ZPAAC souvent égale à la date de l'arrêté
9	PrecisionT (Shapefile) PrecisionTraceZPAAC (autres formats)	Précision du tracé de la ZPAAC	F	T	/	Echelle de travail du géomaticien.



# Eléments échangés ZPAAC



CARACTERISTIQUES DES BALISES (ELEMENTS)		CARACTERISTIQUES DES DONNEES				
Rang de colonne	Code de colonne selon les formats géographiques (standard OGC)	Nom de la colonne	Caractère Obligatoire / Facultatif / Inutilisé de l'élément	Format	Longueur maximale (nombre de caractères)	Commentaires / Valeur(s) tels que définis dans le dictionnaire de données Sandre
10	NumTextR_1 (Shapefile) NumTexteReglemDelim (autres formats)	<a href="#">Numéro du texte réglementaire</a>	O	C	150	Ce texte correspond à l'arrêté de délimitation. plusieurs textes possibles pour définir un plan d'action
11	DatTextR_1 (Shapefile) DateTexteReglemDelim (autres formats)	<a href="#">Date du texte réglementaire</a>	O	D		Ce texte correspond à l'arrêté de délimitation. plusieurs textes pour définir un plan d'action

# Eléments échangés ZPAAC



CARACTERISTIQUES DES BALISES (ELEMENTS)		CARACTERISTIQUES DES DONNEES				
Rang de colonne	Code de colonne selon les formats géographiques (standard OGC)	Nom de la colonne	Caractère Obligatoire / Facultatif / Inutilisé de l'élément	Format	Longueur maximale (nombre de caractères)	Commentaires / Valeur(s) tels que définis dans le dictionnaire de données Sandre
12	TypTextR_1 (Shapefile) TypeTexteReglemDelim (autres formats)	<a href="#">Type de texte réglementaire</a>	O	C	25	Ce texte correspond à l'arrêté de délimitation. L'origine du code alternatif de la ZPAAC est définie dans la <a href="#">nomenclature n°655</a>
13	geom (tous formats)	Géométrie de la zone représentée par une surface	O	Polygones (mif-mid) Polygones (Shapefile) GM_MULTISURFACE (GML) /		La ZP-AAC est représentée sous la forme d'un polygone. Les multipolygones et polygones à trou sont autorisés. Elle peut être délimitée avec une précision métrique (RGE) dans certains cas. Le tracé doit être celui de l'arrêté de délimitation.

# Eléments échangés ZPAAC / AAC

CARACTERISTIQUES DES BALISES (ELEMENTS)			CARACTERISTIQUES DES DONNEES			
Rang de colonne	Code de colonne selon les formats géographiques (standard OGC)	Nom de la colonne	Caractère Obligatoire / Facultatif / Inutilisé de l'élément	Format	Longueur maximale (nombre de caractères)	Commentaires / Valeur(s) tels que définis dans le dictionnaire de données Sandre
1	CdZPAAC (autres formats)	Code national de la ZPAAC	O	C	13	Identifiant national de la Zone de Protection de l'Aire d'Alimentation du Captage. La création des codes et leur diffusion est sous la responsabilité du SANDRE. Incrément (1, 2, 3 ...)
2	CdAAC (Tous formats)	Code national de l'AAC	F	C	25	Code national de l'AAC
3	CdOuvPrel (Shapefile) CdOuvragePrel (autres formats)	<a href="#">Code national d'un ouvrage de prélèvement</a>	F	C	25	
4	NomOuvPrel (Shapefile) NomOuvragePrel (autres formats)	<a href="#">Nom de l'ouvrage de prélèvement</a>	F	C	255	7



# Eléments échangés ZPAAC / OuvrPrel



CARACTERISTIQUES DES BALISES (ELEMENTS)		CARACTERISTIQUES DES DONNEES				
Rang de colonne	Code de colonne selon les formats possibles	Nom de la colonne	Caractère Obligatoire / Facultatif / Inutilisé de l'élément	Format	Longueur maximale (nombre de caractères)	Commentaires / Valeur(s) tels que définis dans le dictionnaire de données Sandre
1	CdOuvPrel (Shapefile) CdOuvragePrel (autres formats)	<a href="#">Code national d'un ouvrage de prélèvement</a>	F	C	25	
2	NomOuvPrel (Shapefile) NomOuvragePrel (autres formats)	<a href="#">Nom de l'ouvrage de prélèvement</a>	F	C	255	
3	CdZPAAC (Tous formats)	Code national de la ZPAAC	F	C	25	Code national de la ZPAAC