

Le tableau 2.1 récapitule la description et les valeurs permises pour les attributs de la WDPA (Version 1.4). Pour une description détaillée, veuillez consulter l'[appendice 1](#).

No	Condition requise	Fourni par	Nom de champs	Type	Longueur	Valeurs permises
1	Minimum	UNEP-WCMC	WDPAID (ID WDPA)	Nombre (entier long)	12	Assigné par l'UNEP-WCMC. Identifiant unique pour une aire protégée
2	Minimum	UNEP-WCMC	WDPA_PID	Texte (chaîne)	52	Assigné par l'UNEP-WCMC. Identifiant unique pour des parcelles ou des zones à l'intérieur d'une aire protégée.
3	Minimum	fournisseur des données	PA_DEF	Texte (chaîne)	20	Valeurs permises : 1 (conforme à la définition de l'UICN et/ou de la CDB) ; 0 (non conforme à la définition de l'UICN et/ou de la CDB (actuellement enregistré en dehors de la WDPA)).
4	Minimum	fournisseur des données	NAME	Texte (chaîne)	254	Nom de l'aire protégée (AP) soumis par le fournisseur des données.
5	Minimum	fournisseur des données	ORIG_NAME	Texte (chaîne)	254	Nom de l'aire protégée dans la langue d'origine.
6	Minimum	fournisseur des données	DESIG	Texte (chaîne)	254	Nom de la désignation.
7	Complet	fournisseur des données	DESIG_ENG	Texte (chaîne)	254	Désignation en anglais. Valeurs permises pour les désignations au niveau international : Ramsar Site, Wetland of International Importance (zone humide d'importance internationale) ; UNESCO-MAB Biosphere Reserve (réserve de biosphère du programme MAB de l'UNESCO) ; World Heritage Site (site du patrimoine mondial). Valeurs permises pour les désignations au niveau continental : Baltic Sea Protected Area (HELCOM, aires protégées de la mer Baltique de la Commission d'Helsinki) ; Specially Protected Area (Convention de Carthage) ; Marine Protected Area (CCAMLR, aires protégées de la Commission pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique) ; Marine Protected Area (OSPAR, les aires marines protégées de haute mer en Atlantique nord-est) ; Site of Community Importance (Directive Habitats) ; Special Protection Area (Directive Oiseaux) ; Specially Protected Areas of Mediterranean Importance (Aires spécialement protégées d'importance méditerranéenne, Convention de Barcelone). Pas de valeur fixée pour les désignations au niveau national.
8	Minimum	fournisseur des données	DESIG_TYPE	Texte (chaîne)	20	Valeurs permises : National, Regional (continental, comme par exemple européen), International, Not Applicable (sans objet)

No	Condition requise	Fourni par	Nom de champs	Type	Longueur	Valeurs permises
9	Complet	fournisseur des données	IUCN_CAT	Texte (chaîne)	20	Valeurs permises : Ia, Ib, II, III, IV, V, VI, Not Applicable (sans objet), Not Assigned (non attribué), Not Reported (non déclaré)
10	Minimum	UNEP-WCMC	INT_CRIT	Texte (chaîne)	100	Assigné par l'UNEP-WCMC. Uniquement pour les sites inscrits au patrimoine mondial de l'humanité et les sites Ramsar
11	Minimum	fournisseur des données	MARINE	Texte (chaîne)	20	Valeurs permises : 0 (AP 100 % terrestre), 1 (côtier : AP marine et terrestre), et 2 (AP 100 % marine)
12	Minimum	fournisseur des données	REP_M_AREA	Nombre (Double)	12	Superficie marine en kilomètres carrés.
13	Minimum	UNEP-WCMC	GIS_M_AREA	Nombre (Double)	12	Assigné par l'UNEP-WCMC.
14	Minimum	fournisseur des données	REP_AREA	Nombre (Double)	12	Superficie en kilomètres carrés
15	Minimum	UNEP-WCMC	GIS_AREA	Nombre (Double)	12	Assigné par l'UNEP-WCMC.
16	Complet	fournisseur des données	NO_TAKE	Texte (chaîne)	50	Valeurs permises : All (tout), Part (en partie), None (néant), Not Reported (non déclaré), Not Applicable (sans objet, si le champ Marine = 0).
17	Complet	fournisseur des données	NO_TK_AREA	Nombre (Double)	12	Surface de la zone de pêche interdite en kilomètres carrés
18	Minimum	fournisseur des données	STATUS	Texte (chaîne)	100	Valeurs permises : Proposed (proposée), Inscribed (inscrite), Adopted (adoptée), Designated (désignée), Established (établie).
19	Minimum	fournisseur des données	STATUS_YR	Nombre (entier long)	12	Année de la promulgation du statut (champ STATUS).
20	Complet	fournisseur des données	GOV_TYPE	Texte (chaîne)	254	Valeurs permises : Federal or national ministry or agency (ministère ou agence fédéral ou national), Sub-national ministry or agency (ministère ou agence d'une subdivision nationale), Government-delegated management (Gestion déléguée par le gouvernement), Transboundary governance (Gouvernance transfrontalière), Collaborative governance (gouvernance collaborative), Joint governance (gouvernance conjointe), Individual landowners (propriétaire individuel), Non-profit organisations (organisation à but non lucratif), For-profit organisations (organisation à but lucratif), Indigenous peoples

No	Condition requise	Fourni par	Nom de champs	Type	Longueur	Valeurs permises
						(populations autochtones), Local communities (communautés locales), Not Reported (non déclaré).
21	Complet	fournisseur des données	OWN_TYPE	Texte (chaîne)	254	Valeurs permises : State (état), Communal (communautaire), Individual landowners (propriétaire privé), For-profit organisations (organisations à but lucratif), Non-profit organisations (organisations à but non lucratif), Joint ownership (copropriété), Multiple ownership (multipropriété), Contested (disputé), Not Reported (non déclaré).
22	Complet	fournisseur des données	MANG_AUTH	Texte (chaîne)	254	Personne ou groupe gérant l'aire protégée.
23	Complet	fournisseur des données	MANG_PLAN	Texte (chaîne)	254	Lien ou référence au plan de gestion de l'aire protégée.
24	Minimum	UNEP-WCMC	VERIF	Texte (chaîne)	20	Assigné par l'UNEP-WCMC. Valeurs fixées : State Verified (vérifié par un État), Expert Verified (vérifié par un expert), Not Reported (non déclaré ; pour les données non vérifiées qui se trouvaient dans la WDPA avant l'addition du champ « Vérification »).
25	Minimum	UNEP-WCMC	RESTRICT	Texte (chaîne)	20	Pas accessible au public, seulement utilisable par l'UNEP-WCMC.
26	Minimum	UNEP-WCMC	METADATAID	Nombre (entier long)	12	Assigné par l'UNEP-WCMC. Lien vers le tableau des sources
27	Complet	fournisseur des données	SUB_LOC	Texte (chaîne)	100	Valeurs permises : code ISO 3166-2 de la subdivision où est située l'aire protégée.
28	Minimum	fournisseur des données	PARENT_ISO3	Texte (chaîne)	20	Valeurs permises : code ISO 3166-3 du pays où est située l'aire protégée.
29	Minimum	fournisseur des données	ISO3	Texte (chaîne)	20	Valeurs permises : code ISO 3166-3 du pays ou de la subdivision où est située l'aire protégée.