

ISO 3166-1:2006-11 (E/F)

Codes for the representation of names of countries and their subdivisions - Part 1: Country codes

Codes pour la représentation des noms de pays et de leurs subdivisions - Partie 1: C odes de pays

Contents/Sommaire	Page
Foreword	vii
Introduction	xi
1 Scope	1
2 Normative references	1
3 Terms and definitions	1
4 Principles for inclusion in the list of country names	2
4.1 List	2
4.2 Source of names	3
4.3 Overlaps	3
4.4 Current status of names	3
4.5 Independent countries	4
5 Principles for allocation of code elements	4
5.1 Relationship with names	4
5.2 Construction of the alpha-2 code	4
5.3 Construction of the alpha-3 code	5
5.4 Construction of the numeric-3 code	5
5.5 Specification for use	5
5.6 User allocation	5
6 List of country names and their code elements	6
6.1 Content of the list	6
6.2 Choice of language, romanization, character set	7
6.3 Annexes	7
7 Maintenance	8
7.1 Introduction	8
7.2 Additions to the list of country names	9
7.3 Deletions from the list of country names	9
7.4 Alterations to country names or code elements	9
7.5 Reservation of code elements	10
8 Guidelines for users	11
8.1 Special provisions	11
8.2 Notification of use of this part of ISO 3166	13
8.3 Advice regarding use	13
9 List one: Alphabetical list of country names in English and their code elements	14
10 List two: Alphabetical list of country names in French and their code elements	28

11	Index of the alpha-2 code elements with short form of country names, in English and French	43
12	Index of the alpha-3 code elements with short form of country names, in English and French	48
13	Index of the numeric-3 code elements with short form of country names, in English and French	53
	Annex A (normative) Alphabetical index of names from the list part appearing in the remarks column, or forming the second significant part of composite country names in column 1	58
	Annex B (informative) Alpha-2 to numeric-3 code element conversion table	62
	ISO 3166-1:2006(E/F) Annex C (informative) Numerical representation of the ISO 3166-1 alpha-2 code elements	64
	Annex D (informative) Conversion matrix for the numerical representation of ISO 3166-1 alpha-2 code elements	66
	Bibliography	68

ISO 3166-1:2006(E/F) Avant-propos	ix
Introduction	xii
1 Domaine d'application	1
2 Références normatives	1
3 Termes et définitions	1
4 Principes d'inclusion dans la liste des noms de pays	2
4.1 Liste	2
4.2 Sources des noms	3
4.3 Recouvrements géographiques	3
4.4 Statut actuel des noms	3
4.5 Pays indépendants	4
5 Principes d'attribution des codets	4
5.1 Relation avec les noms de pays	4
5.2 Construction du code alpha-2	4
5.3 Construction du code alpha-3	5
5.4 Construction du code numérique-3	5
5.5 Spécification d'emploi	5
5.6 Attribution par les utilisateurs	5
6 Liste des noms de pays avec leurs codets	6
6.1 Contenu des listes	6
6.2 Choix de la langue, romanisation, jeu de caractères	7
6.3 Annexes	7
7 Mise à jour	8
7.1 Introduction	8
7.2 Additions à la liste de noms de pays	9
7.3 Suppressions de noms de pays dans la liste	9
7.4 Modifications d'un nom de pays ou d'un codet	9
7.5 Réservation de codets	10
8 Principes directeurs pour les utilisateurs	11
8.1 Dispositions particulières	11
8.2 Notification de l'utilisation de la présente partie de l'ISO 3166	13
8.3 Conseil pour l'application	13
9 Première liste: Liste alphabétique des noms de pays en anglais avec leurs codets	14
10 Liste deux: Liste alphabétique des noms de pays en français avec leurs codets	28
11 Index des codets alpha-2 avec la forme courte des noms de pays, en anglais et en français	43
12 Index des codets alpha-3 avec la forme courte des noms de pays, en anglais et en français	48
13 Index des codets numérique-3 avec la forme courte des noms de pays, en anglais et en français	53
Annexe A (normative) Index alphabétique des noms de la partie des listes figurant dans la colonne remarques ou formant la seconde partie significative des noms de pays de forme composée de la colonne 1	58

ISO 3166-1:2006(E/F) Annexe B (informative) Table de conversion des codets alpha-2 en codets numérique-3	62
Annexe C (informative) Représentation numérique des codets de l'ISO 3166-1 alpha-2	64
Annexe D (informative) Matrice de conversion pour la représentation numérique des codets alpha-2 de l'ISO 3166-1	66
Bibliographie	68