

Modifications apportées au *Manuel du Système d'information de l'OMM* (OMM-N° 1060), avec effet au 19 mai 2015

Note: le présent document contient les modifications qui entrent en vigueur le 19 mai 2015 ainsi que le récapitulatif des modifications opérées depuis la publication de la mise à jour 2013 de l'édition 2012 du *Manuel du Système d'information de l'OMM*

Modifications entrant en vigueur le 19 mai 2015

Ajouter l'entrée suivante (29) à la fin du tableau 16 (WMO_CategoryCode) de la partie 2 de l'appendice C du Manuel du SIO

<i>Nom</i>	<i>Code du domaine</i>	<i>Définition</i>
29. radiation	028	rayonnement

Ajouter l'entrée suivante (5) à la fin du tableau 14 (WMO_DataLicenseCode) de la partie 2 de l'appendice C du Manuel du SIO

<i>Nom</i>	<i>Code du domaine</i>	<i>Définition</i>
5. NoLimitation	004	Aucune restriction quant à la diffusion ou l'utilisation

Fin des modifications entrant en vigueur le 19 mai 2015

Liste récapitulative des modifications (y compris les corrections d'ordre rédactionnel)

Modifier les versions XML des listes de codes comme suit:

1. Dans les descriptions des listes de codes en format XML, aligner la casse (majuscules/minuscules) sur celle du Manuel du SIO.
2. Supprimer les espaces vides à la fin des listes de codes en format XML.
3. Sans objet en français.
4. Ajouter les trois entrées suivantes à la table de codes «WMO_CategoryCode» pour reprendre les ajouts à la table 13 (partie 2 de l'appendice C):

spaceWeather
atmosphericComposition
radiation

5. Dans le tableau 14 (WMO_DataLicenseCode) de la Partie 2 de l'Appendice C du Manuel du SIO:
 - a) Élargir le champ d'application de «WMOOther»;
 - b) Ajouter l'entrée «NoLimitation».
-

Corriger la documentation sur la façon de définir la zone de délimitation en langage de balisage géographique

Apporter le changement suivant au paragraphe 2.2.3 (partie 2 de l'appendice C) pour corriger une erreur dans la description du XPATH:

```
/gmd:MD_Metadata/gmd:identificationInfo/gmd:MD_DataIdentification/ \n gmd:extent/gmd:EX_Extent/gmd:geographicElement /gmd:EX_GeographicBoundingBox
```

Ajouter des mots-clés de catégorie

Ajouter les entrées suivantes à la fin de la table 13 (partie 2 de l'appendice C):

	Nom	Code du domaine	Définition
27.	spaceWeather	026	Conditions environnementales changeantes dans l'espace extra-atmosphérique. Cette entrée sert à décrire les conditions régnant dans l'espace qui ont une incidence sur la Terre et les systèmes techniques qui y sont installés.
28.	atmosphericComposition	027	Concentration des constituants chimiques de l'atmosphère que sont l'azote, l'oxygène, l'argon, le dioxyde de carbone, la vapeur d'eau, l'ozone, le néon, l'hélium, le krypton, le méthane, l'hydrogène et le protoxyde d'azote
29.	radiation	028	Rayonnement

Étendre l'applicabilité de l'entrée «WMOOther»

Modifier la quatrième entrée de la table 14 (partie 2 de l'appendice C) pour supprimer de l'entrée WMOOther les restrictions relatives aux données destinés à être diffusés à l'échelle mondiale.

Nom	Code du domaine	Définition
4. WMOOther	003	Données qui ne sont pas visées par la résolution 40 (Cg-XII) ou la résolution 25 (Cg-XIII) de l'OMM; par exemple, les données OPMET pour l'aviation. Les données portant la mention «WMOOther» sont traitées de la même façon que celles portant la mention «WMOAdditional» pour lesquelles une définition plus précise de la politique en matière de données peut être fournie avec les métadonnées. Dans tous les cas, il incombe à l'utilisateur de s'assurer qu'il comprend la politique en matière de données énoncée par le fournisseur – ce qui peut nécessiter un échange avec l'éditeur des données pour avoir confirmation des conditions et modalités.
5. NoLimitation	004	Aucune restriction quant à la diffusion ou l'utilisation

Fin de la liste récapitulative des changements