Emplacements

#region région supranationale

#country pays

#adm1 "subdivisions administratives"

#adm1+code code ADM1

#loc emplacement (camp, immeuble, etc.)

#geo infos géographiques

#geo+lat latitude #geo+lon longitude

Personnes et ménages

#affected affecté(e)s
#inneed dans le besoin
#targeted ciblé(e)s
#reached assisté(e)s

#population catégorie de population #beneficiary catégorie de bénéficiaire

hxlstandard.org

Réponses et autres opérations

#activity projet ou activité
#org organisation
#contact infos de contact
#sector secteur ou cluster

#subsector sous-secteur #indicator indicateur

#capacity capacité à répondre #output produit d'une activité

#operations renseignements opérationnels

Crises et incidents

#crisis nom de la crise / urgence
#cause cause de la crise / incident
#impact impact de la crise / incident
#severity gravité de la crise / incident

Suppléments

#date jour ou période #status par ex., «actif» #description texte général

#meta métadonnées générales

Qu'est-ce que «HXL»

HXL est une norme de données différente, conçue pour améliorer le partage d'information lors d'une crise humanitaire, sans introduire d'exigences supplémentaires.

Insérer les balises «HXL»

Organisation	Cluster	District
#org	#sector	#adm1
Org A	WASH	Coast
Org B	Health	Mountains
Org C	Education	Coast

Insérer les balise HXL entre les entêtes et les données.

Utiliser des attributs comme +code pour affiner les balises.

S'il faut créer de nouvelles étiquettes, commencer par #x_ (par exemple #x_virulence).

Des attributs proposés

Personnes	Dates	Impact
+f	+start	+killed
+m	+end	+injured
+i	+reported	+infected
+infants		+displaced
+children	Géographie	+idps
+adolescents	+lat	+refugees
+adults	+lon	+incamp
+elderly	+bounds	+noncamp

Examples de balise + attributs

#adm2+code	code ADM2

#affected +f femmes affectées #geo +bounds +url lien vers un fichier

de formes

#description +fr description en français

#meta +source source de données