

## Emplacements

#region	<i>région supranationale</i>
#country	<i>pays</i>
#adm1...#adm5	<i>subdivisions administratives</i>
ex. #adm2 +name	<i>nom du 2<sup>e</sup> niveau administratif</i>
ex. #adm2 +code	<i>P-code du 2<sup>e</sup> niveau administratif</i>
#loc	<i>position (ex. camp, village)</i>
#geo	<i>infos géographiques</i>
ex. #geo +lon	<i>longitude</i>

## Enquêtes et évaluations

#indicator	<i>indicateur de l'aide</i>
#respondee	<i>personne répondante</i>
#population	<i>total de personnes ou ménages</i>
#affected	<i>nombre des affecté(e)s</i>
ex. #affected +f	<i>nombre des femmes affectées</i>
#inneed	<i>nombre en besoin</i>
#targeted	<i>nombre des ciblé(e)s</i>
#reached	<i>nombre des assisté(e)s</i>
#beneficiary	<i>catégorie de bénéficiaire</i>
#item	<i>article décrit</i>
#need	<i>besoin des personnes affectées</i>
#service	<i>service décrite</i>
#impact	<i>impacte de quelque chose</i>

## Divers

#date	<i>jour ou période</i>	#status	ex. « <i>actif</i> »	#description	<i>texte</i>	#meta	<i>métadonnées</i>
-------	------------------------	---------	----------------------	--------------	--------------	-------	--------------------

## Operations et réponses

#org	<i>organisation humanitaire</i>
#contact	<i>infos de contact</i>
#sector	<i>secteur ou cluster humanitaire</i>
#subsector	<i>sous-secteur humanitaire</i>
#activity	<i>programme, projet, ou activité</i>
#output	<i>produit d'une activité</i>
#frequency	<i>fréquence de l'activité</i>
#capacity	<i>capacité à répondre (ex # lits)</i>
#access	<i>accès à un lieu ou une ressource</i>
#operations	<i>renseignements opérationnels</i>

## Assistance en espèces, finance

#value	<i>valeur monétaire (ex prix)</i>
#currency	<i>monnaie financière</i>
#modality	<i>catégorie d'aide (ex. en espèce)</i>
#channel	<i>moyens de livraison</i>

## Crises et événements

#crisis	<i>crise primaire</i>
#event	<i>événement secondaire</i>
#group	<i>acteur non-humanitaire</i>
#cause	<i>cause de la crise/ événement</i>
#severity	<i>gravité de la crise/ événement</i>

## Qu'est-ce que «HXL» ?

HXL est une norme de données conçue pour interagir simplement avec des tableaux, APIs et bases de données 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	Côtier
Org B	Santé	Plaines
Org C	Éducation	Côtier

Insérer les balises HXL entre les entêtes et les données.

Utiliser des attributs comme **+code** pour affiner les balises. Leur ordre n'est pas important : `#affected +f +children` est équivalent à `#affected +children +f`

S'il faut créer de nouvelles étiquettes, commencer par `#x_`, par exemple `#x_virulence` (non requis pour les attributs personnalisés tels que `+unverified`).

## Exemples d'attributs

<u>Personnes</u>	<u>Dates</u>	<u>Effets</u>
+f	+start	+killed
+m	+end	+injured
+i	+reported	+infected
+infants	+event	+displaced
+children	<u>Géographie</u>	+idps
+adolescents	+lat	+refugees
+adults	+lon	+abducted
+elderly	+elevation	+threatened

Indiquer **+name** ou **+code** pour distinguer entre les infos lisibles par l'homme et par la machine.

Tous les attributs commençant par `+i_` contiennent des codes ISO 639 pour les langues, par ex. **+i\_ar** (arabe), **+i\_fr** (français), **+i\_en** (anglais).

Des attributs commençant par `+v_` identifient les vocabulaires contrôlés, par ex.. **+v\_iso3**.

## Exemples de balise + attributs

#indicator +name	<i>titre de l'indicateur</i>
#indicator +num	<i>valeur de l'indicateur</i>
#inneed +f +children	<i>N des filles dans le besoin</i>
#description +i_fr	<i>description en français</i>
#meta +source	<i>source des données</i>