|  | **Organisme** | **Type de commentaire:(G)énéral (M)étier (T)echnique (D)ocument** | **Page, Paragraphe**  Figure / Tableau / Note / Ligne | **Commentaire**  **(explication du besoin de modification)** | **Modification proposée** | **Décision du GT CNIG Risques** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Merci de nous retourner **CE fichier** au format .docx (pas pdf)  Les commentaires doivent être suivis d'une proposition de modification | | | | | | |
| **1** | DDT07 | T | P129 et suivantes (annexe D) | Pour chaque enjeu, le code proposé est relativement « long ». | Il pourrait être intéressant, comme c’était le cas dans la COVADIS, d’indiquer un code « enjeu » également sous forme de chiffre (ex : 0300 : /espaceNonUrba...) |  |
| **2** | DDT07 | G | p45 | Concernant les cadastres, 3 référentiels sont proposés. | Quelles solutions pour traiter les zones problématiques pour lesquelles les bâtiments cadastres (et les parcelles) sont décalés par rapport à la photo aérienne ? Ces décalages peuvent faire apparaître, à tort, ces bâtiments en dehors des zones inondables par exemple. |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  |  |  |
| **9** |  |  |  |  |  |  |
| **10** |  |  |  |  |  |  |
| **11** |  |  |  |  |  |  |
| **12** |  |  |  |  |  |  |
| **13** |  |  |  |  |  |  |
| **14** |  |  |  |  |  |  |
| **15** |  |  |  |  |  |  |
| **16** |  |  |  |  |  |  |
| **17** |  |  |  |  |  |  |
| **18** |  |  |  |  |  |  |
| **19** |  |  |  |  |  |  |
| **20** |  |  |  |  |  |  |
| **21** |  |  |  |  |  |  |
| **22** |  |  |  |  |  |  |
| **23** |  |  |  |  |  |  |
| **24** |  |  |  |  |  |  |
| **25** |  |  |  |  |  |  |
| **26** |  |  |  |  |  |  |
| **27** |  |  |  |  |  |  |
| **28** |  |  |  |  |  |  |
| **29** |  |  |  |  |  |  |
| **30** |  |  |  |  |  |  |
| **31** |  |  |  |  |  |  |
| **32** |  |  |  |  |  |  |