

Analyse des réponses au questionnaire sur le réseau départemental SIG

21 questionnaires ont été rendus pour 21 structures participantes.

- ✓ Personnel dédié à l'information géographique (IG) et au Système d'information géographique (SIG) :
 - 9 structures ont au moins 1 agent en charge de l'IG, dont 2 structures avec plusieurs agents qui travaillent sur le sujet ;
 - 11 structures ne disposent pas d'agent en charge de SIG, mais une structures a 2 agents qui travaillent occasionnellement sur le SIG ;
 - 1 structure n'a pas répondu.
- ✓ 16 structures possèdent un logiciel de SIG en interne, voire plusieurs :
 - QGIS : 16 (solution open source)
 - MAPINFO : 4 (solution Pitney Bowes)
 - ArcMap : 1 (solution ESRI)
 - ArcGISOnLine (AGOL) : 2 (solution ESRI)
 - ARCGIS : 1 (solution ESRI)
 - SMARTGEO : 2 (solution GISmartware)
 - VEREMAP : 1 (solution VEREMES)
 - CARTES ET DONNES : 2 (solution Articque)
 - Base de données PostGIS : 3
- ✓ Besoins en données et référentiels :
 - Cadastre : 17
 - Découpages administratifs : 16
 - Scan 25 : 13
 - Photos aériennes : 19
 - Autres : BD Forêt, réseaux (eau notamment), scan 50, autres (non précisé), Open Street Map, POS/PLU, éclairage public.
- ✓ Géonormandie :
 - **8 structures adhérentes** dont une pour bénéficier de la licence APL (accès gratuit aux référentiels IGN) et de manière générale pour partager des informations ;
 - **9 structures non-adhérentes** ; les raisons évoquées sont la méconnaissance, le manque d'information sur le sujet ainsi qu'un manque de temps.
 - **3 structures** ne savent pas.
- ✓ L'apport d'un réseau départemental :
 - les données : 19
 - les logiciels : 3
 - la formation : 13
 - l'information réglementaire : 13
 - l'échange sur des sujets techniques : 15
 - les outils en ligne : 15
 - la résolution des blocages en équipe-projet/groupe de travail : 7
 - Autres : 0
 - pas d'intérêt : 0
- ✓ Remarques :
 - éviter la multiplicité des bases, anticiper la mise à jour et l'actualisation des données ;
 - partager les spécificités de chaque entité (DDISS, SDE, Parc, Ingenierie 61...): eau, réseau, voirie, collectivités, patrimoine, jeux collectifs, visites sécurités, espaces verts, bouches incendie, éclairage public ;
 - centraliser les différents acteurs au niveau départemental ;
 - déception par la solution ISO GEO ;
 - le réseau des CAUE a mis en place un progiciel « S-PASS » avec une quinzaine de CAUE adhérents. C'est plus un outil de présentation qu'un SIG le site de la fédération ou S-PASS ;
 - besoin d'informations sur les mises à jour des bases adresses (création/modification/numérotation) des mairies ;
 - Bases DECI (défense incendie) et ERP disponibles ;

14 structures sont satisfaits de cette rencontre ; les autres n'ont pas répondu.