

ORDRE DU JOUR 1.1 REUNION SANDRE

GROUPE DE TRAVAIL Administrateurs Des Données

Le 17 septembre 2012 de 10h00 à 17h00

A l'Onema
"Le Nadar" Hall C
5, square Félix Nadar
94300 Vincennes

Salle 4.54



Interlocuteurs sur les dossiers en cours :

| NOM, Prénom | Initiales | Organisme |
|---------------------|------------------|------------------|
| COUDERCY Laurent | LCo | ONEMA |
| BRULLARD Olivier | OB | AERM |
| KREUTZENBERGER Karl | KK | ONEMA |
| CHERY Laurence | LC | BRGM |
| CHEVROL Vincent | VC | AESN |
| LEVEUGLE Florine | FL | Sandre_OIEau |
| CRESPIN Louis | LCr | Sandre_OIEau |
| MEUNIER Dimitri | DM | Sandre_OIEau |
| GRELLET Sylvain | SG | Sandre_OIEau |
| MORENO Yohann | YM | Sandre_OIEau |
| BARREAU Simon | SB | Sandre_OIEau |



ORDRE DU JOUR

| Thèmes abordés | Interlocuteurs | Pour information | A valider |
|---|----------------|------------------|----------------|
| DICTIONNAIRES DE DONNEES | | | |
| • Eaux souterraines | | | |
| Mesure de la qualité des eaux souterraines, 1.3Beta3 | DM, LC | | X |
| Mesure du niveau piézométrique, 1.2Beta2 | DM, LC | | X |
| Point d'eau, 2.1Beta2 | DM, LC | | X |
| Entité hydrogéologique (LISA) | FL-SG, LC | X | |
| Compartiments, pressions et altérations hydromorphologique | YM-SG, KK | X | |
| • Programme de mesures | | | |
| Processus de suivi des programmes de mesures, 1.0Beta6 | DM, OB | | X |
| • Eaux superficielles et continentales | | | |
| Processus d'acquisition des données de température en continu, 1.0Beta2 | DM, EB | | X |
| • Suivi quantitatif des ressources en eau | | | |
| Prélèvement des ressources en eau, 2.1Beta | FL, LC | X | |
| • Masses d'eau | | | |
| Dictionnaire masses d'eau 1.3 | SG, YM | X | |
| SCENARII D'ECHANGE DE DONNEES | | | |
| • Eaux superficielles et continentales | | | |
| Qualité des eaux superficielles et continentales, version 3beta2 | DM-YM, VC | | (test Naïade) |
| Echanges de données relatives à l'acquisition des mesures physiques de température en continu, 2.0Beta1 | DM, EB | X | |
| • Programmes de mesures | | | |
| Echanges de données du suivi des programmes de mesures, 1.0Beta1 | DM, OB | X | |
| • Eaux souterraines | | | |
| Echanges de données quantité et qualité des eaux souterraines, 2.0Beta10 | DM, LC | | X |
| • Assainissement industriel | | | |
| Suivi des flux industriels, version 1.0beta1 | YM, GD | X | |
| SCENARII TECHNIQUES DE SERVICE WEB | | | |
| • DISC'Eau | | | |
| Consultation des données des dispositifs de collecte, 1,0Beta4 | LCr-DM, LC | X | |
| • Eaux souterraines | | | |
| Echanges de données quantité et qualité des eaux souterraines, 2.0Beta10 | DM, LC | X | |
| JEUX DE DONNEES DE REFERENCE | | | |
| • Groupe de paramètres réglementaire | FL-SB, LC | X | |
| • Bilan des travaux Sandre/Aquaref sur les paramètres | FL-SB, LC | X | |
| • Règle sur le gel des intervenants | SB | X | |
| • Historisation des évolutions des paramètres | SB | X | |
| POINTS DIVERS | | | |
| • Conformités des applications | YM-SB | X | |

| Thèmes abordés | Interlocuteurs | Pour information | A valider |
|---|-----------------------|-------------------------|------------------|
| • Enquête de satisfaction EDILABO | YM | X | |
| • Evolution de l'outil de contrôle syntaxique de fichiers d'échange XML | YM | X | |
| • Point sur SEEE, calcul de l'IBD | DM-FL, LCo | X | |
| • Point sur les mandats en cours | DM | X | |
| • Point sur les urn | YM-DM | X | |
| • Prochaine réunion | DM | | X |
| • Point sur le planning des travaux du Sandre | DM, LCo | X | |
| | | | |