

Contenu du DCPC Prévision Numérique Phase 1 Jeux de données prédéfinis MFWAM

Package 1 : Champs MFWAM sur la grille Globe BDAP 0.5dg - Echéances tri-horaires avec 20, 24, 34 ou 38 fichiers tri-horaires selon les runs (4 runs de prévision par jour)

Packages	Volume par fichier tri-horaire
SP1 : MWD, MWP, SWH, MDWW, MPWW, SHWW, MDPS, MPPS, SHPS, MDSS, MPSS, SHSS, MDS, MPS, SHS, PP1D, WIND, DWI	3 Mo

**De 3h à 102h par pas de 3h sur le réseau 0h.
De 3h à 72h par pas de 3h sur le réseau 6h.
De 3h à 114h par pas de 3h sur le réseau de 12h.
De 3h à 60h par pas de 3h sur les réseaux 18h.**

Package 2 : Champs MFWAM sur la grille EURAT01 BDAP 0.1dg (72N 20N 32W 42E) - Échéances tri-horaires avec 20, 24, 34 ou 38 fichiers tri-horaires selon les runs (4 runs de prévision par jour)

Packages	Volume par fichier tri-horaire
SP1 : MWD, MWP, SWH, MDWW, MPWW, SHWW, MDPS, MPPS, SHPS, MDSS, MPSS, SHSS, MDS, MPS, SHS, PP1D, WIND, DWI	4 Mo

**De 3h à 102h par pas de 3h sur le réseau 0h.
De 3h à 72h par pas de 3h sur le réseau 6h.
De 3h à 114h par pas de 3h sur le réseau de 12h.
De 3h à 60h par pas de 3h sur les réseaux 18h.**

Package 3: Champs MFWAM sur la grille FRANXL0025 BDAP 0.025dg (51,5N 41N 6W 10,5E) - Échéances horaires avec 42 ou 36 fichiers horaires selon les runs (4 runs de prévision par jour)

Packages	Volume par fichier horaire
SP1 : MWD, MWP, SWH, MDWW, MPWW, SHWW, MDPS, MPPS, SHPS, MDSS, MPSS, SHSS, MDS, MPS, SHS, PP1D, WIND, DWI	3 Mo

**De 1h à 42h par pas de 1h sur le réseau 0h et 12h.
De 1h à 36h par pas de 1h sur le réseau 6h et 18h.**