

Synthèse des prévisions de températures moyennes pour le trimestre Février – Mars – Avril 2010 par rapport aux normales saisonnières pour la France métropolitaine et les départements et territoires d'outre-mer

Les résultats sont exprimés en trois scénarios : « supérieur à la normale », « proche de la normale » et « inférieur à la normale ».

Les seuils séparant deux scénarios adjacents sont choisis de telle façon que les trois scénarios aient en moyenne la même probabilité de réalisation de 33,3%. Si la prévision ne privilégie aucun scénario, la case correspondante est grisée.

MODELES	France Métropole	Antilles	Guyane	Réunion	Mayotte	Nouvelle- Calédonie	Wallis et Futuna	Polynésie	St Pierre et Miquelon
<i>CEP</i>									
<i>IRI</i>									
<i>MF</i>									
<i>Met Office</i>									
<i>JMA</i>									
Synthèse		(5/5)	(5/5)	(5/5)	(5/5)	(3/5)	(5/5)	(5/5)	(3/5)
Scénario privilégié par Météo-France	Pas de scénario privilégié	Chaud	Chaud	Chaud	Chaud	Chaud	Chaud	Chaud	Chaud



T inférieure à la normale (froid)



T proche de la normale

























































T supérieure à la normale (chaud)







Pas de scénario privilégié

Synthèse des prévisions de cumuls de précipitations pour le trimestre Février – Mars – Avril 2010 par rapport aux normales saisonnières pour la France métropolitaine et les départements et territoires d’outre-mer

Les résultats sont exprimés en trois scénarios : « supérieur à la normale », « proche de la normale » et « inférieur à la normale ». Les seuils séparant deux scénarios adjacents sont choisis de telle façon que les trois scénarios aient en moyenne la même probabilité de réalisation de 33,3%. Si la prévision ne privilégie aucun scénario, la case correspondante est grisée.

MODELES	France Métropole	Antilles	Guyane	Réunion	Mayotte	Nouvelle- Calédonie	Wallis et Futuna	Polynésie	St Pierre et Miquelon
<i>CEP</i>									
<i>IRI</i>									
<i>MF</i>									
<i>Met Office</i>									
<i>JMA</i>									
Synthèse									
Scénario privilégié par Météo-France	humide	Pas de scénario privilégié	sec	Pas de scénario privilégié	Pas de scénario privilégié	sec	humide	humide	Pas de scénario privilégié

 P inférieures à la normale (sec)
  P proches de la normale
  P supérieure à la normale (pluvieux)
  Pas de scénario privilégié