

INFORMATIONS FEDERALES

Modifications sur les phases de qualification afin de permettre l'accès à un plus grand nombre de judoka à des phases nationales, Il est donc créé en plus du championnat France classique, Deux autres manifestations nationales: la Coupe de France et le Critérium National. Le championnat de Zone Cadets(tes) est supprimé, la 1/2 finale est organisée au niveau régional et sera ouverte aux "judoka" des autres ligues.

CATEGORIES CADETS / CADETTES

2008/2009	2009/2010		
Championnat Départemental	Championnat Départemental		
	Trois premiers de chaque catégorie + 2		Non sélectionnés au Championnat de France
Championnat Régional	07 mars 2010 1/2 finale du Championnat de France	25 avril 2010 Coupe Régionale	
Zone : 1/2 Finale Championnat de France	Les 2 premiers de chaque catégorie	Le premier de chaque catégorie	Le deuxième de chaque catégorie
Finale Championnat de France	03 et 04 avril 2010 Finale du championnat de France	05 et 06 juin 2010 Coupe de France	19 et 20 juin 2010 Critérium National
Informations	<p>Dates des 1/2 finales des championnats de France :</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 13 et/ou 14 février 2010 : IDF - PACA - Aquitaine - Bretagne - Lorraine ✓ 27 et/ou 28 février 2010 : TBO - NPDC - Alsace - Auvergne -DS ✓ 06 et/ou 07 mars 2010 : MP - PIC - Bourgogne - NOR - LYO ✓ 13 et/ou 14 mars 2010 : LR - FC - POI - IDF - PDL <p>Un judoka Picard peut s'inscrire à trois 1/2 finales afin d'augmenter ses chances de qualification à la Finale du Championnat de France (<i>sur inscription préalable auprès de la ligue organisatrice</i>).</p> <p>La 1/2 finale en Picardie regroupera 9 qualifiés Picards par catégorie (<i>3 par département</i>).</p> <p>La prise en charge FND s'effectue uniquement sur le Championnat de France,</p>		
Remarque :	<p>Sélectionnés:</p> <ul style="list-style-type: none"> Deux, pour la finale du Championnat de France Un, pour la Coupe de France (<i>si plus de 20 000 licenciés fin août: 2</i>) Un, pour le Critérium National (<i>si plus de 20 000 licenciés fin août: 2</i>) 		