

NOUVEL HAY MAGAZINE

SANS FRONTIÈRES

Le FN premier parti de France avec 27,73% , suivi de LR/UDI/modem à 27,25% & PS à 23,43%



Le FN premier parti de France avec 27,73% , suivi des LR:UDI/Modem à 27,25% & PS à 23,43% :

13 super-régions (compétences :formation, transports, éducation, culture...) en métropole , les élections régionales françaises : l'estimation de la participation est de 50,9%: estimation OpinionWay B2S pour BFM TV

les régions :

Ile de France (estimation) : LR (V.Pécresse) estimée en tête avec 31% , PS (C.Bartolone)= 25%, FN (Wallerand de Saint Just) estimé à 19%

Normandie : l'UDI (Hervé Morin) en tête 27,91% , suivie du FN à 27,71%,

Centre Val de Loire ; FN en tête : le candidat frontiste **Philippe Loiseau** (31%) devance le président du groupe UDI à l'Assemblée Philippe Vigier (25,8%) et le président sortant de la région François Bonneau (24,5%), élu en 2007, après la démission de Michel Sapin.

(au second tour: François Bonneau, s'il décide de se maintenir, pourrait bénéficier

des reports de voix d'Europe Écologie les Verts et du Front de Gauche, estimés à 6,3% et 5,2%.)

Nord -Pas de Calais-Picardie : le FN en tête (Marine Le Pen) = 40,62 %, (Xavier Bertrand) LR = 25% , (Pierre de Saintignon) PS= 18,4%

PACA : FN en tête (Marion Maréchal Le Pen= 41,2%) devant le LR (Christian Estrosi) à 26%

Languedoc-Roussillon-Midi-Pyrénées : le FN en tête = 30,9% , PS = 25,5% , LR= 18,6%

Aquitaine Poitou Charente : PS/PRG = 30,4%, LR = 25 % , FN = 22,8%,

Bretagne : PS (Jean-Yves Le Drian) en tête = 34,92% , LR = 22,4 , forte progression du FN à 18%

Pays de Loire : LR = 33,9%, PS =26,6 % , FN = 21,1%

Auvergne-Rhone-Alpes : LR = 32,1, FN=24,8% , PS = 24%

Alsace-Lorraine : FN (Florian Philipot) en tête 36,06% , LR 25,83%, PS 16,11% (JP Masseret refuse de se retirer malgré la menace de perte de son étiquette PS)

Elysée : Manuel Valls reste invisible . François Hollande aura des rdv politiques (5ème défaite électorale).

source : <http://www.lefigaro.fr/elections/resultats/departements/>

