

Représentation dynamique des temporalités des territoires
Fiches d'analyse d'applications résumées

Titre	Voting America (Les votes en Amérique)
-------	---

Auteur(s)	Digital Scholarship Lab, University of Richmond (USA)
Source	http://dsl.richmond.edu/voting/index.html

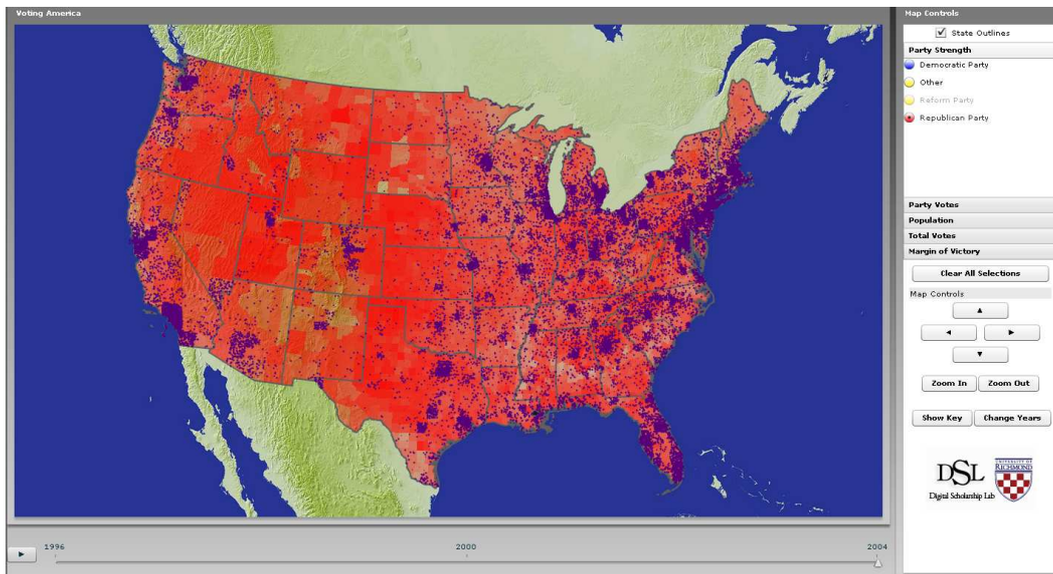


Service rendu

Inventaire	Scénario-récit	Exploration	Prédiction-prospective
------------	----------------	-------------	------------------------

Lien données

Statique	Dynamique
----------	-----------



Description générale

Site dédié à l'analyse des élections fédérales américaines, combinant des dispositifs complémentaires – cartes comté par comté, animations – et différents critères à analyser ou combiner – marge du vainqueur, nombre de votes, nombre de comtés gagnés, type de population, etc. Nous nous attachons ici à l'un des dispositifs proposés sur le site : une carte interactive et animée.

Dynamique spatiale



Public visé	Cadre de développement
Grand public	Privé
Professionnels-spécialistes	Public
	Recherche
Graphiques	Temporels
	Atemporels
	Les deux

Temps		Echelle	Espace	
Immédiat	Simple		Local	Multiple
Court			Intermédiaire	
Intermédiaire			Global	
de l'Histoire		Mondial		
Granularité		Représentation		
Simple	Multiple	par une Carte		
par le Temps		par un Graphique		
par de l'Espace		par un Cartogramme		
par un Attribut				

Spécificité de l'application :

Bien que n'introduisant pas de nouveauté ou d'avancée par rapport à d'autres cas présentés ailleurs dans le rapport, c'est un travail qui se distingue par deux points importants : sa portée temporelle (1840-2008) qui oblige à filtrer des jeux de données devenus massifs, et le caractère même du projet sous-jacent – projet interdisciplinaire, étiquette « digital humanities », temps de l'histoire, visées didactiques.