

HiSCoD

Nouvelle-Aquitaine

Auteur(s) : Cédric Chambru et Paul Maneuvrier-Hervieu

Évènement	Évènement à Saint-Germain-du-Seudre le 8 novembre 1780
Identifiant	HISCOD_01801
Date	Année 1780 Mois : Novembre Jour : 8 Jour de la semaine : Mercredi
Localisation	Lieu historique : Saint-Germain-du-Seudre Lieu : Saint-Germain-du-Seudre Code commune : 17342 Latitude : 45.512802124 Longitude : -0.668489992619
Unités administratives historiques	Entité politique : Royaume de France Entité administrative : La Rochelle Sous-entité administrative : Saintes
Unités administratives	Pays : France Entité administrative : Nouvelle-Aquitaine Sous-entité administrative : Charente-Maritime
Caractéristiques	Typologie HiSCoD : Conflit contre les autorités locales et/ou nationales ; Typologie originale : Type 303 : Révolte à l'occasion d'un transfert de détenu(s) ou d'une arrestation Type 207 : Refus d'effectuer les corvées royales sur les routes et autres travaux d'utilité publique Nombre de participants : 200 Participation féminine : Oui

Présentation du contenu

Description (langue originale) : Résumé de la fiche Jean Nicolas n° 1902 : « Réplique violente des habitants contre la maréchaussée qui voulait arrêter des individus "pour manquement aux corvées". La foule crie contre eux. Pierres. "Voici les cavaliers, apportez des fourches, des batons, des rateaux". Parmi les émeutiers, sans doute beaucoup d'hommes habillés en femmes. Les habitants croient avoir un privilège d'exemption des corvées, du fait de leur appartenance à l'abbesse de Fontevault. »

Description (anglais) : -

Bibliographie

Sources primaires : Bibliothèque François-Lebrun, Université Rennes 2, Fiche Jean Nicolas n° 1902. Arch. nat., Z 1c 452 [link]. Arch. nat., Z 1c 398 [link].

Bibliographie : Nicolas, Jean (2002). La rébellion française. Mouvements populaires et conscience sociale (1661-1789). Paris : Gallimard, p. 610.

Notes

Auteur(s) : Jean Nicolas

Contributeur(s) : Cédric Chambru, Renan Donnerh

Date de création : 2020-06-12

Date d'édition : 2022-04-19