

des rapports sur les cantons à l'est du méridien principal, reçus des arpenteurs jusqu'au 1er juillet 1914. (17) Extraits des rapports sur les cantons 1 à 16 à l'ouest du méridien principal, reçus des arpenteurs jusqu'au 1er juillet 1914. (18) Extraits de rapports sur les cantons 17 à 32 à l'ouest du méridien principal, reçus des arpenteurs jusqu'au 1er juillet 1914. (19) Extraits de rapports sur les cantons 33 à 88, à l'ouest du méridien principal, reçus des arpenteurs jusqu'au 31 mars 1915. (20) Extraits de rapports sur les cantons 1 à 16 à l'ouest du second méridien, reçus des arpenteurs jusqu'au 31 mars 1915. (21) Explication des tables astronomiques à l'usage des arpenteurs canadiens. (22) Essai de petits télescopes au laboratoire du Bureau de l'Arpentage et du Cadastre. (23) Frontière entre l'Alberta et la Colombie Britannique, 1ère partie, 1913 à 1916, prix 50 cts. Rapport et atlas SI. (24) Description du Parc Jasper et guide, 50 cts. (25) Epreuves des baromètres anéroïdes du laboratoire d'arpentage des terres domaniales. (26) Epreuves des chronomètres du laboratoire d'arpentage des terres domaniales. (Les publications de la division de l'Arpentage Topographique peuvent être obtenues en s'adressant au Bureau de Distribution, Imprimerie Nationale, pour celle portant le n° 1; au Secrétaire du Bureau des Examens des Arpenteurs des Terres fédérales pour le n° 3; au Secrétaire du ministère de l'Intérieur, pour le n° 4) et à l'at-
penteur en chef pour tous les autres numéros.

Observatoire du Dominion.—Observations de l'Observatoire du Dominion, vol. 4; n° 14, Orbit of the Spectroscopic Binary 3511, par W. E. Harper, M.A., n° 15, Orbit of the Spectroscopic Binary 19 Lyncis, par W. E. Harper; n° 16, Orbit of the Spectroscopic Binary h Draconis, par W. E. Harper; n° 17, Measures of the Radial Velocities of Fourteen Stars, par J. B. Cannon, M.A., n° 18, The New Star in the Constellation Aquila, par W. E. Harper; n° 19, Geminorum, A Long Period Binary, par W. E. Harper; n° 20, Measures of Radial Velocity of 23 Comæ Bérénices, Serpentes and Serpentes, par W. E. Harper; n° 21, Measures of Radial Velocity of Cassiopeia, Persei, 69 Tauri and Cygni, par W. E. Harper; n° 22, Radial Velocities of 30 Stars, par W. E. Harper. Vol. 5; n° 1, A Spectrographic Study of Early Class B Stars, par F. Henroteau, Ph. D., et J. P. Henderson, M. A. (Voir l'annuaire de 1919, pp. 648-649).

Irrigation.—Rapports sur les opérations d'irrigation et les inspections, 1915, 1915-16, 1916-17, 1917-18, 1918-19, 1919-20. Rapports sur le jaugeage annuel de cours d'eau. Rapports sur les Conventions des Associations d'Irrigation de l'ouest du Canada (1ère à 16). Rapport sur le Congrès international d'Irrigation (1914). Bulletins: (1) L'irrigation dans la Saskatchewan et l'Alberta. (2) Culture de la luzerne. (3) Climat et nature du sol dans la région irriguée par le C.P.R. (4) Expériences hydrographiques et démonstrations. (5) L'eau de la ferme. Brochures: Discours par M. S. PORTER sur la manière pratique d'irriguer. Discours par le Dr RUTHERFORD sur l'interdépendance de la ferme et de la cité. Discours par M. DON H. BABK sur le "Problème à résoudre par l'irrigateur." "Conseils pratiques pour l'irrigation dans l'Alberta" et "Culture de la Luzerne."

Forces Hydrauliques du Dominion.—Rapports annuels de 1912-13 à 1918-19. Les rapports annuels de la division, antérieurement à 1913, sont compris dans le rapport annuel du département. Rapports sur les ressources hydrauliques: (1) Rapport de la Commission hydrométrique sur la zone des chemins de fer en 1911-12 par P. A. CAKSON. (2) Rapport sur l'énergie hydraulique de la rivière Bow et enquête pour la création d'un réservoir, par M. HENDRY. (3) Rapport sur les forces hydrauliques de la rivière Winnipeg et recherches en vue de la captation de ses eaux, par J. T. JOHNSTON. (4, 19, 22, 24 et 26) Rapports de la commission hydrométrique du Manitoba, de 1912 à 1919, par M. HENDRY (1918, 5 et 11); Rapport préliminaire et rapport final sur le projet de captation de la Pasquia, par T. H. DTJNN. (6) Rapport sur le coût de différentes forces motrices en vue du pompage nécessaire par le projet de diversion de l'eau fournie par la Saskatchewan du sud par H. E. M. KENSIT. (7) Rapport sur les forces hydrauliques du Manitoba, par D. L. MCLEAN, S. S. SCOVIL et J. T. JOHNSTON. (8, 14, 18, 21, 13 et 28) Rapports annuels de la commission hydrométrique de la Colombie Britannique de 1913 à 1919, par R. G. SWAN. (9) Rapport sur les eaux et la navigation de la rivière Rouge, par S. S. SCOVIL; (10) Guide pour la compilation des rapports de la division des forces hydrauliques du Dominion, préparé par J. T. JOHNSTON. (12) Rapport sur les petites chutes dans l'ouest du Canada et discussion des sources de force motrice pour la ferme, par A. MBEALE. (13) Rapport sur le développement hydro-électrique de Coquitlam, Buntzen, par G. R. G. Conway; (15) Rapport sur les forces