

12.—Estimations détaillées de la valeur des travaux de construction, par genre de structure, 1952-1954—fin

Genre de structure	1952			1953			1954		
	Cons-truction nouvelle	Répa-rations	Total	Cons-truction nouvelle	Répa-rations	Total	Cons-truction nouvelle	Répa-rations	Total
(en milliers de dollars)									
Construction de génie									
fin									
Stations de pompes (pé-trole et gaz).....	10,314	923	11,237	8,919	1,064	9,983	11,327	1,049	12,376
Pipe-lines (pétrole).....	66,040	581	66,621	60,514	1,458	61,972	44,377	3,731	48,108
Réservoirs (pétrole et gaz).....	17,265	1,898	19,163	25,363	2,282	27,645	20,107	2,243	22,350
Pipe-lines (gaz).....	6,948	1,537	8,485	25,833	753	26,586	51,709	688	52,397
Puits (pétrole et gaz).....	72,548	1,520	73,978	86,697	1,633	88,330	122,229	3,133	125,362
Bassins, quais, jetées, brise-lames.....	29,938	8,793	38,731	28,313	7,561	35,874	29,289	7,211	36,600
Murs de soutènement, ter-rassements, enrochement	2,473	836	3,309	1,836	632	2,468	1,589	672	2,261
Canaux et cours d'eau.....	6,070	3,100	9,170	3,065	1,789	4,854	4,879	1,576	6,455
Dragage et pilotage.....	8,429	4,321	12,750	4,781	3,605	8,386	12,220	3,675	15,895
Digues.....	2,234	284	2,518	2,287	374	2,661	2,606	358	2,964
Estacades à billes.....	956	1,037	1,993	379	1,339	1,718	856	401	1,257
Autres travaux maritimes	1,286	354	1,640	1,874	1,139	3,013	1,359	767	2,126
Construction d'incinéra-teurs.....	2,095	468	2,563	2,167	502	2,669	2,371	498	2,869
Parcs, jardinage d'orne-mentation, gazons, etc....	5,754	3,157	8,911	5,678	3,246	8,924	6,252	3,222	9,474
Charpenterie en acier.....	1,904	—	1,904	1	1
Piscines, courts de tennis, terrains d'amusement.....	883	906	1,789	832	844	1,676	837	836	1,673
Puits de mine et travaux souterrains.....	14,172	1,345	15,517	17,992	2,480	20,472	15,619	2,074	17,693
Toutes autres construc-tions de génie.....	7,716	7,522	15,238	19,713	2,287	22,000	23,256	1,782	25,038
Total, construction de génie.....	1,363,306	424,413	1,787,719	1,416,513	446,750	1,863,228	1,462,874	453,170	1,916,044
Total, travaux de cons-truction.....	282,340	916,281	4,198,621	3,646,175	949,018	4,595,193	3,865,904	964,176	4,830,080

¹Non recueilli séparément.

Le tableau 13 renferme la statistique principale de l'industrie de la construction, par province, selon les travaux effectués par des entrepreneurs, des services d'utilité publique, des gouvernements ou autres. Bien que les estimations pour le Canada en général soient raisonnablement exactes, celles qui correspondent à chaque province et à chaque catégorie de constructeurs ne sont qu'approximatives. Toutes les estimations touchant la moyenne du nombre d'employés, des salaires et traitements et du coût des matériaux utilisés se fondent sur les proportions qui existaient entre ces postes et la valeur globale des travaux lors du recensement effectué en 1952. Bien que ces proportions aient été calculées d'une façon assez circonstanciée par genre d'industrie, il faut, toutefois, y ajouter d'autres calculs. On éprouve aussi certaines difficultés à obtenir d'une façon précise l'emplacement géographique des travaux en chantier ou à entreprendre par les sociétés importantes qui exercent leur activité dans un certain nombre de provinces. Si l'on tient compte de ces réserves, le tableau présente toutefois des estimations utiles.

En utilisant les données relatives à l'embauchage, il vaut la peine de connaître les méthodes qu'on a suivies dans le prélèvement des chiffres fondamentaux sur lesquels se fondent les estimations visant l'embauchage. Les correspondants sont priés de fournir le nombre moyen d'employés qui s'adonnent, chaque mois, aux travaux de construction. Le questionnaire qu'ils reçoivent les informe qu'une méthode de calculer le nombre moyen d'employés consiste à diviser le nombre global de journées de travail de tous les employés au cours du mois par le nombre