La statistique des jeunes délinquants comprend les cas de délinquance juvénile (présumés et jugés) dont les tribunaux ont été saisis et dont ils ont officiellement disposé. Chaque comparution d'un enfant pour un ou plusieurs nouveaux délits constitue une cause. Quand le tribunal a disposé de plusieurs délits à une même comparution, un seul de ces délits, le plus grave, est retenu. Ne sont pas comptés les cas officieusement entendus ni les cas d'enfants difficiles dont le tribunal n'a pas été saisi ou dont se sont occupés la police, les organismes sociaux, l'école ou les services d'assistance aux jeunes. Ainsi, les moyens dont on dispose localement pour aviser aux problèmes des enfants peuvent influer sur le nombre de cas portés devant le tribunal et, partant, sur la statistique de la délinquance juvénile.

14.—Jeunes délinquants inculpés, par province, et total acquittés et jugés délinquants, 1959-1963

Province ou territoire	1959	1960	1961	1962	1963	Variation procentuelle, 1962-1963
Terre-Neuve	274	421	413	494	523	+ 5.9
Le-du-Prince-Édouard	42	35	52	60	66	+10.0
Nouvelle-Écosse	723	792	637	941	928	- 1.4
Nouveau-Brunswick	371	481	511	450	472	+ 4.9
Québec	2,504	2,795	3,101	3,078	2,909	- 5.5
Ontario	5,355	6,698	7,682	8,815	9,813	+11.3
Manitoba	754	1,212	993	1,014	909	-10.4
Saskatchewan	198	275	329	379	339	-10.5
Alberta	980	1,189	1,307	1,269	1,357	+ 6.9
Colombie-Britannique	2,093	2,111	1,949	2,157	2,570	+19.1
Yukon	35	_	2	50	_	
Territoires du Nord-Ouest	_	_	- ,	-	_	_
Canada	13,329	16,009	16,976	18,707	19,886	+ 6.3
Acquittements	370	517	570	843	776	- 7.9
Ajournements sine die	1,273	1,527	1,191	1,256	1,554	+23.7
Délinquants	11,686	13,965	15,215	16,608	17,556	+ 5.7

15.—Variation procentuelle du nombre de garcons et de filles inculpés, 1954-1963

Année	Variation sur l'année précédente			Variation sur 1953		
	Garçons	Filles	Total	Garçons	Filles	Total
1954 1955 1956 1956 1957 1958	$ \begin{array}{r} -0.6 \\ +3.3 \\ +26.9 \\ +14.9 \\ +10.4 \end{array} $	$\begin{array}{c} -4.2 \\ +25.9 \\ +19.4 \\ +21.0 \\ +8.3 \end{array}$	$ \begin{array}{r} -1.0 \\ +5.6 \\ +26.0 \\ +15.6 \\ +10.1 \end{array} $	- 0.6 + 2.7 +30.3 +49.8 +65.3	$egin{array}{c} -4.2 \\ +20.6 \\ +44.0 \\ +74.2 \\ +88.7 \end{array}$	$ \begin{array}{r} -1.0 \\ +4.6 \\ +31.8 \\ +52.4 \\ +67.8 \end{array} $
1959 1960 1961 1962 1963	$\begin{array}{c} +\ 2.4 \\ +19.4 \\ +\ 6.3 \\ +10.3 \\ +\ 6.2 \end{array}$	$\begin{array}{l} -5.1 \\ +26.0 \\ +4.3 \\ +9.1 \\ +7.2 \end{array}$	$\begin{array}{l} + 1.5 \\ + 20.1 \\ + 6.0 \\ + 10.2 \\ + 6.3 \end{array}$	+69.2 +102.0 +114.7 +136.9 +151.5	+79.0 +125.5 +135.2 +156.5 +175.1	+70.3 $+104.5$ $+116.8$ $+138.9$ $+154.0$