

## Proportion des cas basés uniquement sur un certificat de décès (death certificate only, DCO%)

Parmi les cancers de l'enfant (0-14 ans) par groupes principaux de diagnostics  
et périodes de 10 ans

Groupes principaux de diagnostic selon la ICCC-3<sup>1</sup>

Type de cancer	DCO%		
	1994–2003	2004–2013	2014–2023
I Leucémies	0.2	0.0	0.0
II Lymphomes	0.4	0.0	0.0
III Tumeurs du cerveau et autres tumeurs du SNC	1.4	0.6	0.3
IV Neuroblastomes	0.9	0.0	0.0
V Rétinoblastomes	0.0	0.0	0.0
VI Tumeurs rénales	0.0	0.0	0.0
VII Tumeurs du foie	0.0	5.3	0.0
VIII Tumeurs osseuses	0.0	0.0	0.0
IX Sarcome des tissus mous	0.0	0.0	0.0
X Tumeurs des cellules germinales	0.0	1.6	0.0
XI Autres carcinomes et mélanomes	3.1	0.0	0.0
XII Autres et néoplasmes non spécifiés	40.0	0.0	14.3

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67.

doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

État des données: 14.07.2025

Publié: 18.08.2025

Source des données: RCdE

# Proportion des cas basés uniquement sur un certificat de décès (death certificate only, DCO%)

Parmi les cancers de l'adolescent (15-19 ans) par groupes principaux de diagnostics et périodes de 10 ans

Groupes principaux de diagnostic selon la ICCC-3<sup>1</sup>

Type de cancer	DCO%		
	1994–2003	2004–2013	2014–2023
I Leucémies	17.1	1.1	0.0
II Lymphomes	4.1	0.5	0.0
III Tumeurs du cerveau et autres tumeurs du SNC	4.6	3.4	0.0
IV Neuroblastomes	0.0	0.0	0.0
V Rétinoblastomes	NA	NA	NA
VI Tumeurs rénales	0.0	0.0	0.0
VII Tumeurs du foie	30.0	14.3	0.0
VIII Tumeurs osseuses	14.8	4.8	0.0
IX Sarcome des tissus mous	3.3	10.4	1.6
X Tumeurs des cellules germinales	5.0	1.0	0.0
XI Autres carcinomes et mélanomes	3.9	1.0	0.4
XII Autres et néoplasmes non spécifiés	57.1	0.0	0.0

Abréviations: NA non applicable (valeurs indiquées comme NA si le nombre de cas est zéro).

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67.

.doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

État des données: 14.07.2025

Publié: 18.08.2025

Source des données: RCdE

## Proportion des cas basés uniquement sur un certificat de décès (death certificate only, DCO%)

Parmi les cancers de l'adolescent (15-19 ans) dans des cantons dotés d'un registre des tumeurs par groupes principaux de diagnostics et périodes de 10 ans

Groupes principaux de diagnostic selon la ICC-3<sup>1</sup>

Type de cancer	DCO%		
	1994–2003	2004–2013	2014–2023
I Leucémies	3.4	1.3	0.0
II Lymphomes	1.7	0.0	0.0
III Tumeurs du cerveau et autres tumeurs du SNC	0.0	0.8	0.0
IV Neuroblastomes	0.0	0.0	0.0
V Rétinoblastomes	NA	NA	NA
VI Tumeurs rénales	0.0	0.0	0.0
VII Tumeurs du foie	0.0	0.0	0.0
VIII Tumeurs osseuses	4.9	0.0	0.0
IX Sarcome des tissus mous	3.7	0.0	0.0
X Tumeurs des cellules germinales	1.4	1.0	0.0
XI Autres carcinomes et mélanomes	0.8	0.0	0.0
XII Autres et néoplasmes non spécifiés	0.0	0.0	0.0

Abréviations: NA non applicable (valeurs indiquées comme NA si le nombre de cas est zéro).

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67.

doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

État des données: 14.07.2025

Publié: 18.08.2025

Source des données: RCdE

# Proportion des cas vérifiés par microscope (MV%)

Parmi les cancers de l'enfant (0-14 ans) par groupes principaux de diagnostics et périodes de 10 ans

Groupes principaux de diagnostic selon la ICC-3<sup>1</sup>

Type de cancer	MV%		
	1994–2003	2004–2013	2014–2023
I Leucémies	99.8	100.0	99.8
II Lymphomes	99.6	99.1	100.0
III Tumeurs du cerveau et autres tumeurs du SNC	88.8	81.4	76.3
IV Neuroblastomes	94.6	95.9	95.2
V Rétinoblastomes	67.9	40.9	14.0
VI Tumeurs rénales	99.0	98.9	96.6
VII Tumeurs du foie	100.0	94.7	100.0
VIII Tumeurs osseuses	100.0	100.0	100.0
IX Sarcome des tissus mous	100.0	100.0	100.0
X Tumeurs des cellules germinales	98.2	98.4	91.8
XI Autres carcinomes et mélanomes	96.9	100.0	100.0
XII Autres et néoplasmes non spécifiés	20.0	100.0	85.7

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67.

doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

État des données: 14.07.2025

Publié: 18.08.2025

Source des données: RCdE

# Proportion des cas vérifiés par microscope (MV%)

Parmi les cancers de l'adolescent (15-19 ans) par groupes principaux de diagnostics et périodes de 10 ans

Groupes principaux de diagnostic selon la ICCC-3<sup>1</sup>

Type de cancer	MV%		
	1994–2003	2004–2013	2014–2023
I Leucémies	81.6	97.9	100.0
II Lymphomes	95.4	99.0	99.3
III Tumeurs du cerveau et autres tumeurs du SNC	82.8	84.4	77.5
IV Neuroblastomes	100.0	100.0	88.9
V Rétinoblastomes	NA	NA	NA
VI Tumeurs rénales	100.0	100.0	100.0
VII Tumeurs du foie	70.0	85.7	100.0
VIII Tumeurs osseuses	85.2	95.2	100.0
IX Sarcome des tissus mous	96.7	89.6	98.4
X Tumeurs des cellules germinales	93.8	97.0	96.6
XI Autres carcinomes et mélanomes	96.1	98.5	97.7
XII Autres et néoplasmes non spécifiés	14.3	66.7	83.3

Abréviations: NA non applicable (valeurs indiquées comme NA si le nombre de cas est zéro).

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67.

doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

État des données: 14.07.2025

Publié: 18.08.2025

Source des données: RCdE

## Proportion des cas vérifiés par microscope (MV%)

Parmi les cancers de l'adolescent (15-19 ans) dans des cantons dotés d'un registre des tumeurs par groupes principaux de diagnostics et périodes de 10 ans

Groupes principaux de diagnostic selon la ICCC-3<sup>1</sup>

Type de cancer	MV%		
	1994–2003	2004–2013	2014–2023
I Leucémies	96.6	98.7	100.0
II Lymphomes	98.3	99.5	99.2
III Tumeurs du cerveau et autres tumeurs du SNC	86.1	87.4	77.2
IV Neuroblastomes	100.0	100.0	88.9
V Rétinoblastomes	NA	NA	NA
VI Tumeurs rénales	100.0	100.0	100.0
VII Tumeurs du foie	100.0	100.0	0.0
VIII Tumeurs osseuses	95.1	100.0	100.0
IX Sarcome des tissus mous	96.3	100.0	100.0
X Tumeurs des cellules germinales	98.6	96.9	98.1
XI Autres carcinomes et mélanomes	99.2	99.5	98.8
XII Autres et néoplasmes non spécifiés	50.0	66.7	83.3

Abréviations: NA non applicable (valeurs indiquées comme NA si le nombre de cas est zéro).

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67.

doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

État des données: 14.07.2025

Publié: 18.08.2025

Source des données: RCdE

# Rapport mortalité/incidence (M:I)

Parmi les cancers de l'enfant (0-14 ans) par groupes principaux de diagnostics et périodes de 10 ans

Groupes principaux de diagnostic selon la ICCC-3<sup>1</sup>

Type de cancer	Rapport M:I		
	1994–2003	2004–2013	2014–2023
I Leucémies	0.2	0.1	0.1
II Lymphomes	0.1	0.0	0.0
III Tumeurs du cerveau et autres tumeurs du SNC	0.3	0.2	0.2
IV Neuroblastomes	0.2	0.3	0.1
V Rétinoblastomes	0.0	0.1	0.0
VI Tumeurs rénales	0.1	0.1	0.1
VII Tumeurs du foie	0.3	0.2	0.1
VIII Tumeurs osseuses	0.2	0.2	0.2
IX Sarcome des tissus mous	0.1	0.1	0.2
X Tumeurs des cellules germinales	0.0	0.0	0.0
XI Autres carcinomes et mélanomes	0.2	0.0	0.0
XII Autres et néoplasmes non spécifiés	1.9	3.3	0.8

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67.

doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

État des données: 14.07.2025

Publié: 18.08.2025

Source des données: RCdE, OFS

# Rapport mortalité/incidence (M:I)

Parmi les cancers de l'adolescent (15-19 ans) par groupes principaux de diagnostics et périodes de 10 ans

Groupes principaux de diagnostic selon la ICC-3<sup>1</sup>

Type de cancer	Rapport M:I		
	1994–2003	2004–2013	2014–2023
I Leucémies	0.4	0.2	0.2
II Lymphomes	0.0	0.0	0.0
III Tumeurs du cerveau et autres tumeurs du SNC	0.2	0.2	0.2
IV Neuroblastomes	1.1	1.8	0.4
V Rétinoblastomes	NA	NA	NA
VI Tumeurs rénales	0.1	0.1	0.3
VII Tumeurs du foie	0.6	0.9	NA
VIII Tumeurs osseuses	0.3	0.3	0.4
IX Sarcome des tissus mous	0.2	0.2	0.3
X Tumeurs des cellules germinales	0.0	0.0	0.0
XI Autres carcinomes et mélanomes	0.0	0.0	0.0
XII Autres et néoplasmes non spécifiés	4.8	1.0	0.8

Abréviation: NA non applicable (valeurs indiquées comme NA si le nombre de cas ou de décès est zéro).

<sup>1</sup> Steliarova-Foucher E. *et al.* International Classification of Childhood Cancer, Third edition. *Cancer* 2005;103:1457-67.

doi: 10.1002/cncr.20910. PMID: 15712273.

État des données: 14.07.2025

Publié: 18.08.2025

Source des données: RCdE, OFS