

Cubase sx

Pour Comprendre les valeurs chiffrées dans le logiciel

Position	Numéro de mesure (valeur toujours sup. ou égale à 1)	Rang du temps de la mesure (la valeur maximum est celle du nombre de temps dans la mesure) (valeur minimum : 1 – maximum : nombre de temps de la mesure courante)	Rang de double croche du temps (valeur minimum : 1 – valeur maximum : nombre de double croche dans le temps courant)	Nombre de ticks après la double croche (valeur de 0 à 119) - 1 double croche vaut 120 ticks
Durée (la durée est l'espace de temps qui sépare le début de la fin d'un événement)	Durée en mesure entière (valeur de 0 à l'infini)	Nombre de temps entiers ajoutés au nombre de mesures entières (valeur de 0 au nombre maximum de temps de la mesure courante)	Nombre de doubles croches entières ajoutées au nombre de mesures et de temps. (valeur : de 0 au nombre maximum de double croche dans le	Nombre de ticks ajoutés au nombre de mesures, de temps et de doubles croches pour exprimer la durée exacte de l'événement. (valeur de 0 à 119) - 1 double croche vaut 120 ticks

La valeur maximum dépend du chiffrage de mesure

The diagram shows a musical staff with notes and rests. Above the staff, boxes labeled 'Positions' contain binary values for each note. Below the staff, boxes labeled 'Durées' contain binary values for each note's duration. Arrows connect these boxes to the corresponding notes on the staff.

	L	Type	Start	End	Length	Data 1	Data 2	Channel
Ronde		↓ Note	0005.01.01.000	0006.01.01.000	1.0.0.0	C3	87	1
Blanches (un peu)		↓ Note	0006.01.01.001	0006.03.01.000	0.1.3.119	C3	96	1
Noires		↓ Note	0006.03.01.000	0006.04.04.113	0.1.3.113	D3	100	1
		↓ Note	0007.01.01.000	0007.02.01.000	0.1.0.0	C3	87	1
		↓ Note	0007.02.01.000	0007.03.01.000	0.1.0.0	D3	96	1
Doubles croches		↓ Note	0007.03.01.000	0007.03.03.000	0.0.2.0	C3	95	1
		↓ Note	0007.03.03.000	0007.04.01.000	0.0.2.0	D3	101	1
		↓ Note	0007.04.01.000	0007.04.02.000	0.0.1.0	C3	101	1
Trioles		↓ Note	0007.04.02.000	0007.04.03.000	0.0.1.0	D3	99	1
		↓ Note	0007.04.03.000	0007.04.04.000	0.0.1.0	E3	97	1
		↓ Note	0007.04.04.000	0008.01.01.000	0.0.1.0	F3	101	1
Noires		↓ Note	0008.01.01.000	0008.01.02.040	0.0.1.40	C3	80	1
		↓ Note	0008.01.02.040	0008.01.03.080	0.0.1.40	D3	82	1
		↓ Note	0008.01.03.080	0008.02.01.000	0.0.1.40	E3	91	1
		↓ Note	0008.02.01.000	0008.02.02.040	0.0.1.40	F3	92	1
		↓ Note	0008.02.02.040	0008.02.03.080	0.0.1.40	G3	87	1
		↓ Note	0008.02.03.080	0008.03.01.000	0.0.1.40	F3	85	1
		↓ Note	0008.03.01.000	0008.04.01.000	0.1.0.0	E3	103	1
	↓ Note	0008.04.01.000	0009.01.01.000	0.1.0.0	D3	101	1	