

## Clé de répartition et taux de rétrocession

Depuis 2009, la **clé de répartition** suivante est applicable :

Type de collecte du verre usagé	Mode de recyclage (à justifier)	Taux de rétrocession
Verre entier	Réutilisation comme bouteilles pour boissons	100 %
Tessons collectés triés par couleur	Production de verre neuf (pour les trois coloris)	100 %
	Tessons blancs et bruns pour la production de verre neuf Tessons verts pour la production de produits à haute valeur écologique	100 %
Tessons, collectés mélangés	Production de verre neuf (uniquement des bouteilles vertes) ou de produits à haute valeur écologique	60 %
	Autre traitement (par ex. produit de substitution du sable)	20%

## Taux de rétrocession par tonne à partir de l'année de collecte 2002

<b>Année</b>	<b>Rétrocession 100%</b>	<b>Rétrocession 60%</b>	<b>Rétrocession 40% A partir de 2009 20%</b>
	Verre usagé trié selon les couleurs recyclé en verre neuf ou réutilisation de bouteilles entières CHF (hors TVA)	Verre usagé mélangé pour la production de produits à haute valeur écologique et, à partir de 2005, de verre neuf CHF (hors TVA)	Verre usagé mélangé retraité en substitut de sable CHF (hors TVA)
2002	82.50	49.41	32.94
2003	105.00	63.00	42.00
2004	117.00	70.20	46.80
2005	108.00	64.80	43.20
2006	105.00	63.00	42.00
2007	107.00	64.20	42.80
2008	99.00	59.40	39.60
2009	100.00	60.00	20.00
2010	101.00	60.60	20.20
2011	100.00	60.00	20.00
2012	96.00	57.60	19.20
2013	93.50	56.10	18.70
2014	93.50	56.10	18.70
2015	99.00 (5.50 d'indemnité extraordinaire inclu)	59.40 (3.30 d'indemnité extraordinaire inclu)	19.80 (1.10 d'indemnité extraordinaire inclu)
2016	91.00	54.60	18.20
2017	91.00	54.60	18.20
2018	91.00	54.60	18.20
2019	94.00	56.40	18.80
2020	94.00	56.40	18.80