

## FRAIS ASSURANCE-VIE\* - DOTEQ

Dernière mise à jour : juillet 2022

Montant minimal de versement initial :	500 €
Frais d'adhésion à l'association ayant souscrit le contrat :	NA

### FRAIS ANNUELS

#### FRAIS DE GESTION DU CONTRAT

Frais des supports		
Support Fonds EURO	0,90%	
Support Unités de Compte	0,75%	
Support Fonds Croissance	NA	
Gestion pilotée ou standardisée	NA	

#### FRAIS DE GESTION DES UNITES DE COMPTE

1/ Gestion libre		
Fonds actions** (moyenne)	1,72%	
<i>Dont taux de rétrocessions de commissions***</i>		1,02%
Fonds obligations (moyenne)	NA	
<i>Dont taux de rétrocessions de commissions***</i>		
Fonds immobiliers**** (moyenne)	NA	
<i>Dont taux de rétrocessions de commissions***</i>		
Fonds diversifiés (moyenne)	NA	
<i>Dont taux de rétrocessions de commissions***</i>		
2/ Mode(s) de gestion pilotée ou standardisée		
Option Formule de Gestion «Fonds EURO/Unité de Compte MIROVA EUROPE ENVIRONNEMENT» : 80/20, 50/50 ou 35/65	1,72%	
<i>Dont taux de rétrocessions de commissions***</i>		1,02%

#### AUTRES FRAIS ANNUELS

Frais forfaitaires	NA
Frais proportionnels	NA

### FRAIS PONCTUELS PAR OPÉRATION (TAUX OU MONTANT MAXIMAL)

Frais sur versement	Versements non prélevés : 2,00%
	Versements programmés : 1,00%
Frais de changement de modes de gestion (en % ou en €)	NA
Frais d'arbitrage	
<i>Proportionnels ou forfaitaires</i>	0,50%
<i>Nombre d'arbitrages gratuits par an</i>	0
Frais de transfert sortant vers un autre produit	0
Frais sur les versements de rente	0,90%
Frais de rachat	0

NA : non applicable

\*Le tableau indique les principaux frais du plan constatés au dernier exercice clos. Il peut cependant subsister des frais ne figurant pas dans ce tableau.

\*\* La catégorie « fonds actions » inclut les ETF mais exclut les fonds de capital-investissement (FCPR, FPCI, FPS) et les titres vifs.

\*\*\*Part des frais reversés au profit du distributeur et du gestionnaire du plan au cours du dernier exercice clos.

\*\*\*\*La catégorie « fonds immobiliers » inclut les OPCV, les SCPI, les SCI et les SCCV.