

# Scénario de performances mensuelles

Ce document vous fournit des informations sur les scénarios de performance.

**Ce que vous obtiendrez de ce produit dépend des performances futures du marché.**

UBS (Lux) Bond SICAV - China High Yield (USD), catégorie de parts Q-acc, USD

ISIN LU2344565713

Le présent document a été publié le 20 Décembre 2024.

## Scénarios de performances mensuelles

Les différents scénarios montrent comment votre investissement pourrait se comporter. Vous pouvez les comparer avec les scénarios d'autres produits. Les scénarios présentés sont une estimation de performances futures à partir de données du passé relatives aux variations de la valeur de cet investissement. Ils ne constituent pas un indicateur exact.

		Scénarios								
		Tensions		Défavorable		Intermédiaire		Favorable		
Date	Exemple d'investissement	Durée	Ce que vous pourriez obtenir après déduction des coûts (USD)	Rendement moyen/an (%)	Ce que vous pourriez obtenir après déduction des coûts (USD)	Rendement moyen/an (%)	Ce que vous pourriez obtenir après déduction des coûts (USD)	Rendement moyen/an (%)	Ce que vous pourriez obtenir après déduction des coûts (USD)	Rendement moyen/an (%)
octobre 2024	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 250	2.5	12 370	23.7
		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	6 490	-8.3	13 840	6.7
septembre 2024	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 180	1.8	11 920	19.2
		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	6 590	-8.0	13 840	6.7
août 2024	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 180	1.8	11 920	19.2
		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	6 590	-8.0	13 840	6.7
juillet 2024	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 140	1.4	11 920	19.2
		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	7 920	-4.6	13 840	6.7
juin 2024	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 140	1.4	11 920	19.2
		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	8 950	-2.2	13 840	6.7
mai 2024	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 170	1.7	11 920	19.2
		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	9 040	-2.0	13 840	6.7
avril 2024	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 180	1.8	11 920	19.2
		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	9 450	-1.1	13 840	6.7
mars 2024	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 250	2.5	11 920	19.2
		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	10 670	1.3	13 840	6.7
février 2024	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 250	2.5	11 920	19.2
		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	10 670	1.3	13 840	6.7
janvier 2024	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 250	2.5	11 920	19.2

		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	11 630	3.1	13 840	6.7
décembre 2023	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 250	2.5	11 920	19.2
		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	12 360	4.3	13 840	6.7
novembre 2023	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 260	2.6	11 920	19.2
		5 Ans	2 100	-26.8	3 460	-19.1	12 380	4.4	13 840	6.7
octobre 2023	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 260	2.6	11 920	19.2
		5 Ans	2 100	-26.8	3 460	-19.1	12 540	4.6	13 840	6.7
septembre 2023	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 260	2.6	11 280	12.8
		5 Ans	2 100	-26.8	3 460	-19.1	12 540	4.6	13 840	6.7
juillet 2023	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 300	3.0	11 280	12.8
		5 Ans	2 100	-26.8	3 460	-19.1	12 770	5.0	13 840	6.7
juin 2023	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 310	3.1	11 280	12.8
		5 Ans	2 100	-26.8	3 460	-19.1	12 860	5.2	13 840	6.7
avril 2023	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 310	3.1	11 280	12.8
		5 Ans	2 100	-26.8	3 460	-19.1	12 880	5.2	13 840	6.7
mars 2023	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 310	3.1	11 280	12.8
		5 Ans	2 100	-26.8	3 460	-19.1	12 930	5.3	13 840	6.7
février 2023	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 310	3.1	11 280	12.8
		5 Ans	2 100	-26.8	3 460	-19.1	12 930	5.3	13 840	6.7
janvier 2023	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 310	3.1	11 280	12.8
		5 Ans	2 100	-26.8	3 460	-19.1	12 960	5.3	14 140	7.2
décembre 2022	USD 10000	1 An	3 000	-70.0	3 790	-62.1	10 310	3.1	11 280	12.8
		5 Ans	2 100	-26.8	3 460	-19.1	13 080	5.5	14 140	7.2
novembre 2022	USD 10000	1 An	2 980	-70.2	3 790	-62.1	10 330	3.3	11 280	12.8
		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	13 200	5.7	14 930	8.4
octobre 2022	USD 10000	1 An	2 980	-70.2	3 790	-62.1	10 330	3.3	11 280	12.8
		5 Ans	2 090	-26.9	3 460	-19.1	13 200	5.7	14 930	8.4