

		Indikatoren für Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird						
Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen	Messgröße	Auswirkungen 2025	Auswirkungen 2024	Auswirkungen 2023	Abdeckung	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Berichtszeitraum	
Treibhausgas Emissionen	1. THG Emissionen	Scope 1 Treibhausgasemissionen	84.405,41	95.519,31	100.866,48	40,14%	Die Kennzahlen zu Scope 1, Scope 2, Scope 3 und den gesamten THG-Emissionen basieren auf den für den Berichtszeitraum verfügbaren Daten von ISS ESG. Die Berechnung erfolgt unter Einbezug aller Investments; die Datenabdeckung für diese Indikatoren beträgt 40,14%.	Mit einem klaren Bekenntnis zur CO2 Reduktion hat die Stuttgarter Versicherungsgruppe Investitionen in Unternehmen, die 25% oder mehr ihres Umsatzes aus der Kohlegewinnung und Verstromung erwirtschaften, ausgeschlossen. Hinweis: Der CO2-Fußabdruck sind die THG-Emissionen pro 1 Mio. EUR investiertem Kapital. Geplante weitere Maßnahmen: Unsere bestehenden Ausschlusskriterien werden jährlich überprüft und bei Bedarf angepasst. Zudem analysieren wir das Portfolio fortlaufend, um die größten CO ₂ -Emittenten zu identifizieren. Unternehmen, die über einen längeren Zeitraum hinweg ihre branchenspezifischen CO ₂ -Budgets überschreiten oder keine glaubwürdige Strategie zur Emissionsreduktion vorweisen können, werden konsequent aus dem Portfolio ausgeschlossen.
		Scope 2 Treibhausgasemissionen	20.690,23	28.822,20	32.542,22	40,14%		
		Scope 3 Treibhausgasemissionen	1.470.446,89	1.349.165,55	1.522.018,33	40,14%		
		THG-Emissionen insgesamt	1.575.403,28	1.473.261,64	1.655.427,03	40,14%		
	2. CO ₂ -Fußabdruck	CO ₂ -Fußabdruck	194,89	190,55	190,86	40,14%	Der CO ₂ -Fußabdruck ist im Berichtszeitraum gegenüber dem Vorjahr gesunken. Die Datenabdeckung für diesen Indikator liegt bei 40,14%	
3. THG-Emissionsintensität der Unternehmen, in die investiert wird	THG-Emissionsintensität der Unternehmen, in die investiert wird	622,89	490,30	355,13	40,68%	Die Kennzahl zeigt, wie emissionsintensiv die Geschäftstätigkeit der Unternehmen im Verhältnis zu ihrem Umsatz ist. Sie ermöglicht eine Einordnung, wie stark die wirtschaftliche Leistung der Unternehmen mit Treibhausgasemissionen verbunden ist.	Wir bauen nachhaltige Investitionen im Bereich Alternatives auf.	
4. Engagement in Unternehmen, die im Bereich der fossilen Brennstoffe tätig sind	Anteil der Investitionen in Unternehmen, die im Bereich der fossilen Brennstoffe tätig sind	3,58%	3,73%	2,86%	40,94%	Die Kennzahl bildet den Anteil der Investitionen in Unternehmen ab, die im Bereich fossiler Brennstoffe tätig sind.		
5. Anteil des Energieverbrauchs und der Energieerzeugung aus	Anteil des Energieverbrauchs und der Energieerzeugung der Unternehmen, in die investiert wird, aus nicht erneuerbaren	Nicht-erneuerbarer Energieverbrauch	13,37%	12,70%	8,30%	29,55%	Die Kennzahl zeigt den Anteil des Energieverbrauchs und der Energieerzeugung der Unternehmen, in die investiert wird, aus nicht erneuerbaren Energiequellen. Sie	

	nicht erneuerbaren Energiequellen	Energiequellen im Vergleich zu erneuerbaren Energiequellen, ausgedrückt in Prozent der gesamten Energiequellen	Nicht-erneuerbare Energieerzeugung	1,19%	1,24%	1,27%	40,49%	dient der Einordnung, in welchem Umfang im Portfolio weiterhin nicht erneuerbare Energieträger genutzt bzw. erzeugt werden.
Treibhausgas Emissionen	6. Intensität des Energieverbrauchs nach klimaintensiven Sektoren	Energieverbrauch in GWh pro einer Million EUR Umsatz der Unternehmen, in die investiert wird, aufgeschlüsselt nach klimaintensiven Sektoren (EU NACE Klassifizierung: Sektion A bis H und Sektion L)	Sektion A	0,00	0,00	0,00	17,11%	Die Kennzahl zeigt den Energieverbrauch klimaintensiver Sektoren im Verhältnis zu ihrem Umsatz. Sie dient dazu, besonders energie-intensive Wirtschaftsbereiche im Portfolio besser einzuordnen.
			Sektion B	0,01	0,01	0,10	17,40%	
			Sektion C	0,09	11,54	0,10	20,38%	
			Sektion D	0,03	0,01	0,01	18,16%	
			Sektion E	0,00	0,00	0,00	17,14%	
			Sektion F	0,00	0,00	0,00	17,36%	
			Sektion G	0,00	0,00	0,00	17,34%	
			Sektion H	0,00	0,01	0,00	17,62%	
			Sektion L	0,00	0,00	0,00	17,52%	
Biodiversität	7. Tätigkeiten, die sich nachteilig auf Gebiete mit schutzbedürftiger Biodiversität auswirken	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, mit Standorten/Betrieben in oder in der Nähe von Gebieten mit schutzbedürftiger Biodiversität, sofern sich die Tätigkeiten dieser Unternehmen nachteilig auf diese Gebiete auswirken		0,02%	0,01%	0,00%	40,42%	Die Kennzahl zeigt den Anteil der Investitionen in Unternehmen, deren Standorte oder Tätigkeiten negative Auswirkungen auf biodiversitätssensible Gebiete haben können. Sie dient der Einordnung möglicher Risiken für geschützte oder ökologisch besonders wertvolle Flächen.
Gewässer	8. Emissionen in Wasser	Tonnen Emissionen in Wasser, die von den Unternehmen, in die investiert wird, pro investierter Million EUR verursacht werden, ausgedrückt als gewichteter Durchschnitt		0,00	0,00	0,00	0,56%	Die Kennzahl zeigt Emissionen der Unternehmen in Gewässer, bezogen auf das investierte Kapital.
Abfall	9. Anteil gefährlicher und radioaktiver Abfälle	Tonnen gefährlicher und radioaktiver Abfälle, die von den Unternehmen, in die investiert wird, pro investierter Million EUR erzeugt werden, ausgedrückt als gewichteter Durchschnitt		0,47	0,58	0,12	10,60%	Die Kennzahl zeigt das Aufkommen gefährlicher und radioaktiver Abfälle der Unternehmen, in die investiert wird, bezogen auf das investierte Kapital.

Soziales und Beschäftigung	10. Verstöße gegen die UNGC-Grundsätze und gegen die Leitsätze der Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (OECD) für multinationale Unternehmen	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, die an Verstößen gegen die UNGC-Grundsätze oder gegen die OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen beteiligt waren	0,04%	1,50%	0,51%	40,42%	Die Kennzahl zeigt den Anteil der Investitionen in Unternehmen, die mit schweren Verstößen gegen anerkannte internationale Standards in Verbindung gebracht werden.	Als wesentlicher Bestandteil unserer Nachhaltigkeitsstrategie haben wir Unternehmen, welche einen sehr schweren Verstoß gegen die UN Global Compacts aufweisen, von Investitionen ausgeschlossen.
	11. Fehlende Prozesse und Compliance-Mechanismen zur Überwachung der Einhaltung der UNGC-Grundsätze und der OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, die keine Richtlinien zur Überwachung der Einhaltung der UNGC-Grundsätze und der OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen oder keine Verfahren zur Bearbeitung von Beschwerden wegen Verstößen gegen die UNGC-Grundsätze und OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen eingerichtet haben	4,04%	5,79%	5,29%	37,14%	Die Kennzahl zeigt den Anteil der Investitionen in Unternehmen, bei denen keine ausreichenden Richtlinien oder Verfahren zur Überwachung dieser Standards vorliegen.	
	12. Unbereinigtes geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle	Durchschnittliches unbereinigtes geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle bei den Unternehmen, in die investiert wird	1,22%	0,83%	0,15%	8,83%	Die Kennzahl zeigt das durchschnittliche unbereinigte geschlechtsspezifische Verdienstgefälle in den Unternehmen, in die investiert wird.	
	13. Geschlechtervielfalt in den Leitungs- und Kontrollorganen	Durchschnittliches Verhältnis von Frauen zu Männern in den Leitungs- und Kontrollorganen der Unternehmen, in die investiert wird, ausgedrückt als Prozentsatz aller Mitglieder der Leitungs- und Kontrollorgane	10,01%	10,48%	5,65%	29,22%	Die Kennzahl zeigt das Verhältnis von Frauen zu Männern in Leitungs- und Kontrollorganen der investierten Unternehmen.	
	14. Engagement in umstrittenen Waffen (Antipersonenminen, Streumunition, chemische und biologische Waffen)	Anteil der Investitionen in Unternehmen, in die investiert wird, die an der Herstellung oder am Verkauf von umstrittenen Waffen beteiligt sind	0,01%	0,00%	0,00%	40,85%	Die Kennzahl zeigt den Anteil der Investitionen in Unternehmen, die an der Herstellung oder dem Vertrieb umstrittener Waffen beteiligt sind.	

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen		Messgröße	Auswirkungen 2025	Auswirkungen 2024	Auswirkungen 2023	Abdeckung	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Berichtszeitraum	
Environmental	15. THG-Emissionsintensität	THG-Emissionsintensität der Länder, in die investiert wird	23,59	18,98	24,22	9,95%	Die Kennzahl zeigt die Treibhausgasintensität der Staaten, in die investiert wird.		
Soziales	16. Länder, in die investiert wird, die gegen soziale Bestimmungen verstoßen	Anzahl der Länder, in die investiert wird, die nach Maßgabe internationaler Verträge und Übereinkommen, der Grundsätze der Vereinten Nationen oder, falls anwendbar, nationaler Rechtsvorschriften gegen soziale Bestimmungen verstoßen (absolute Zahl und relative Zahl, geteilt durch alle Länder, in die investiert wird)	Absolut	69	14	36	8,60%	Die Kennzahl zeigt, in welchem Umfang Staaten im Portfolio gegen soziale Bestimmungen verstoßen, sowohl in absoluter Zahl als auch im Verhältnis zu allen berücksichtigten Staaten. Sie dient der Einordnung sozialer Risiken auf Staatsebene.	Als Teil unserer sozialer Ausschlusskriterien haben wir die Investition in unfreie Staaten d.h. autoritären Staaten, welche die die politischen und zivilen Freiheitsrechte Ihrer Bürger wesentlich einschränken, ausgeschlossen.
			Relativ	1,77%	1,57%	1,57%			

Indikatoren für Investitionen in Immobilien								
Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen		Messgröße	Auswirkungen 2025	Auswirkungen 2024	Auswirkungen 2023	Abdeckung	Erläuterung	Ergriffene und geplante Maßnahmen und Ziele für den nächsten Berichtszeitraum
Fossile Brennstoffe	17. Engagement in fossilen Brennstoffen durch die Investition in Immobilien	Anteil der Investitionen in Immobilien, die im Zusammenhang mit der Gewinnung, der Lagerung, dem Transport oder der Herstellung von fossilen Brennstoffen stehen	0,00%	0,00%	0,00%	8,93%	Die Kennzahl zeigt den Anteil der Immobilieninvestitionen mit Bezug zu fossilen Brennstoffen. Sie dient der Einordnung klimabezogener Risiken innerhalb des Immobilienbestands.	Als wichtiger Bestandteil der Kapitalanlagen werden auch für die Immobilien Nachhaltigkeitskriterien im Investitionsprozess berücksichtigt. Wir haben für unseren Bestand das Ziel einer laufenden energetischen Optimierung indem wir Potenziale im Rahmen des regelmäßigen Instandhaltungsplans erkennen und nutzen.
Energieeffizienz	18. Engagement in Immobilien mit schlechter Energieeffizienz	Anteil der Investitionen in Immobilien mit schlechter Energieeffizienz	61,89%	61,54%	58,37%	8,93%	Die Kennzahl zeigt den Anteil der Immobilieninvestitionen mit schlechter Energieeffizienz. Sie dient der Einordnung möglicher energetischer Risiken und des Modernisierungsbedarfs im Immobilienbestand.	Für die Jahre 2026/2027 planen wir eine vollumfängliche Sanierung eines Hochhauses mit knapp 100 Wohnungen, unter anderem mit neuer Fassade und neuen Fenstern, um hier den CO ₂ -Fußabdruck unseres Portfolios weiter zu senken. Weitere Sanierungsprojekte für die kommenden Jahre sind in Planung. Ebenfalls haben wir sogenannte "Green Lease"-Klauseln in unseren neuen Mietverträgen eingeführt, die eine Datenlieferung durch den Mieter und die Einführung einer zentralen software-gestützten Datenverarbeitung beinhaltet. Die Datenabdeckung und Datenqualität versuchen wir kontinuierlich zu erhöhen. Bereits seit 2021 erfassen wir den CO ₂ -Fußabdruck unserer direkt gehaltenen Immobilienanlagen, um potenzielle Stranded Assets frühzeitig zu identifizieren und eine fundierte Priorisierung sanierungsbedürftiger Objekte vorzunehmen. In unseren indirekten Immobilien-

