

## Eindeutige Fachbegriffe (Englisch-Deutsch) in E-Standards der ESRS

(basierend auf dem ESRS Set 1 in der konsolidierten Fassung nach dem englischsprachigen Corrigendum, OJ L 90241, 19.4.2024, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:02023R2772-20231222> und der deutschsprachigen Berichtigung OJ L, 2024/90457, 9.8.2024, [http://data.europa.eu/eli/reg\\_del/2023/2772/corrigendum/2024-08-09/oj](http://data.europa.eu/eli/reg_del/2023/2772/corrigendum/2024-08-09/oj))

Nr.	Englischer ESRS-Originalbegriff	Deutsche ESRS-Übersetzung	Beispiel-Fundstelle(n)
1	affected communities	Betroffene Gemeinschaften	<b>ESRS E2 Tz. 8, ESRS E3 Tz. 8(b), ESRS E5 Tz. 8</b>
2	air pollutants	Luftschadstoffe	<b>ESRS E2 Tz. 23(a)</b>
3	aquatic ecosystems	aquatische Ökosysteme	<b>ESRS E3 Tz. 1(d)</b>
4	aquifers	Grundwasserleiter	<b>ESRS E3 AR 24</b>
5	area(s) of high-water stress	Gebiete mit hohem Wasserstress	<b>ESRS E2 AR 23(c), ESRS E3 Tz. 13, 19</b>
6	areas at water risk	Gebieten, die von Wasserrisiken betroffen sind	<b>ESRS E2 Tz. 7(b), ESRS E3 Tz. 12(c)</b>
7	associated process materials	zugehörige Prozessmaterialien	<b>ESRS E5 AR 21</b>
8	associates	assoziierte Unternehmen	<b>ESRS 1 Tz. 67, ESRS E1 Tz. 46, ESRS E1 AR 46(h) iii.</b>
9	avoidance	Vermeidung	<b>ESRS E4 AR 19</b>
10	Best Available Techniques (BAT)	besten verfügbaren Techniken (BVT)	<b>ESRS E2 Tz. 19(b)</b>
11	BAT conclusions	BVT-Schlussfolgerungen	<b>ESRS E2 AR 25(a), (c)</b>
12	mission levels associated with the best available techniques (BAT-AEL)	mit den besten verfügbaren Techniken assoziierten Emissionswerten ( <b>BVT-assozierte Emissionswerte</b> )	<b>ESRS E2 AR 25 (c)</b>
13	environmental performance levels associated with the best available techniques (BAT-AEPLs)	mit den <b>besten verfügbaren Techniken</b> assoziierten Umwelteleistungswerten ( <b>BVT-assozierte Umwelteleistungswerte</b> )	<b>ESRS E2 AR 25 (d)</b>
14	biodegradation	biologischer Abbau	<b>ESRS E1 AR 43(c), AR 45(e)</b>
15	Biodiversity loss	Verlust an biologischer Vielfalt	<b>ESRS E1 Tz. 10</b>
16	biodiversity-sensitive areas	Gebiete mit schutzbedürftiger Biodiversität	<b>ESRS E4 Tz. 16(a) i.</b>
17	biogenic emissions of CO2	biogene CO2-Emissionen	<b>ESRS E1 AR 43(c), AR 45(e)</b>
18	biomass	Biomasse	<b>ESRS E1 Tz. 37(c) i., ESRS E1 AR 43 (c), AR 45(e), AR 46(j), ESRS E5 Tz. 38(b)</b>
19	biosphere integrity	Integrität der Biosphäre	<b>ESRS E2 Tz. 24, ESRS E3 Tz. 1(c), ESRS E4 Tz. 1(c) i., ESRS E4 AR 27(e)</b>
20	blue economy	blaue Wirtschaft	<b>ESRS E3 Tz. 1(c)</b>
21	BREF or EU Best Available Techniques reference documents	BREF- oder EU-Referenzdokumente für die besten verfügbaren Techniken	<b>ESRS E2 AR 25</b>
22	by-product	Nebenprodukt	<b>ESRS E5 AR 22</b>
23	calculation methodology	Berechnungsmethode	<b>ESRS E1 AR 72(a)</b>
24	Capital goods	Investitionsgüter	<b>ESRS E1 Liste in AR 48</b>
25	carbon credits	CO2-Zertifikate	<b>ESRS E1 Tz. 34(b), ESRS E1 AR 43(c)</b>
26	cascading principle	Kaskadenprinzip	<b>ESRS E5 Tz. 24(d), 31(b)</b>
27	circular economy	Kreislaufwirtschaft	<b>ESRS E2 Tz. 7, ESRS E3 Tz. 4, ESRS E5 Tz. 3</b>
28	circular economy principles	Grundsätze der Kreislaufwirtschaft	<b>ESRS E5 Tz. 1(c)</b>
29	circular material use rate	kreislauforientierte Materialnutzungsrate	<b>ESRS E5 Tz. 24(b)</b>
30	circularity	Kreislauffähigkeit	<b>ESRS E5 Tz. 2(a), AR 4(a), AR 11</b>
31	climate change	Klimawandel	<b>ESRS E1 Titel, ESRS E1 Tz. 1(a)</b>
32	Climate change adaptation	Anpassung an den Klimawandel	<b>ESRS E1 Tz. 3</b>

Nr.	Englischer ESRS-Originalbegriff	Deutsche ESRS-Übersetzung	Beispiel-Fundstelle(n)
33	Climate change mitigation	Klimaschutz	<b>ESRS E1 Tz. 3</b>
34	Climate change mitigation actions	Klimaschutzmaßnahmen	<b>ESRS E1 Tz. 16(c), ESRS E1 AR 73(c)</b>
35	climate change mitigation policy	Klimaschutzkonzept	<b>ESRS E1 AR 63(b), ESRS E1 AR 58(c)</b>
36	high climate impact sectors	klimaintensive Sektoren	<b>ESRS E1 Tz. 38</b>
37	climate-related hazards	klimabedingte Gefahren	<b>ESRS E1 Tz. 6</b>
38	climate-related physical risk	klimabezogenes physisches Risiko	<b>ESRS E1 Tz. 18</b>
39	climate-related transition events	klimabedingte Übergangsereignisse	<b>ESRS E1 Tz. 20(c) i., ii.</b>
40	climate-related transition risk	klimabezogenes/-bedingtes Übergangsrisiko	<b>ESRS E1 Tz. 18, Tz. 20(c)</b>
41	CO2eq	CO2-Äquivalent	<b>ESRS E1 Tz. 34(a)</b>
42	compounds	Verbindungen (im chemischen Sinne)	<b>ESRS E2 Tz. 19(a), (b)</b>
43	critical assumptions	kritische Annahmen	<b>ESRS E1 AR 72(a)</b>
44	deforestation	Entwaldung	<b>ESRS E4 Tz. 24(d)</b>
45	degree of urbanisation (DEGURBA)	Verstädterungsgrad (DEGURBA)	<b>ESRS E2 AR 23(b)</b>
46	desertification	Wüstenbildung	<b>ESRS E4 Tz. 16(b)</b>
47	direct air capture	direkte Abscheidung aus der Luft	<b>ESRS E1 AR 57(b)</b>
48	Do No Significant Harm	Vermeidung erheblicher Beeinträchtigungen	<b>ESRS E2 Tz. 19(b)</b>
49	durability [of a product, component or material]	Haltbarkeit [eines Produkts, Bestandteils oder Materials]	<b>ESRS E5 Tz. 3</b>
50	ecological thresholds	ökologische Schwellenwerte	<b>ESRS E2 Tz. 24, ESRS E3 Tz. 24, ESRS E4 AR 27(e), ESRS E5 Tz. 26</b>
51	(ecosystem) degradation	Schädigung (von Ökosystemen) / geschädigtes Ökosystem	<b>ESRS E1 Tz. 10, ESRS E4 AR 9(b) iii.</b>
52	ecosystem restoration	Wiederherstellung von Ökosystemen	<b>ESRS E3 AR 13(c) iv.</b>
53	ecosystems	Ökosysteme	<b>ESRS E2 Tz. 7(c)</b>
54	emission trading schemes	Emissionshandelssysteme	<b>ESRS E1 Tz. 45(a), ESRS E1 AR 44</b>
55	emission(s)	Emission(en)	<b>ESRS E2 Tz. 27</b>
56	emission(s) factors	Emissionsfaktoren	<b>ESRS E1 AR 39(b), AR 43(b), AR 45(d), (e), AR 46(e)</b>
57	Environmental Footprint	Umweltfußabdrucks	<b>ESRS E2 AR 8, ESRS E3 AR 14</b>
58	Fossil sources	fossile Quellen	<b>ESRS E1 Tz. 37(a)</b>
59	free, prior and informed consent	freiwillige und in Kenntnis der Sachlage erteilte vorherige Zustimmung	<b>ESRS E4 AR 15(b)</b>
60	freshwater	Süßwasser	<b>ESRS E3 Tz. 1(c)</b>
61	freshwater use	Süßwasserverbrauch	<b>ESRS E3 Tz. 1(c)</b>
62	fugitive emissions	flüchtige Emissionen	<b>ESRS E1 AR 41</b>
63	geographical scope	geografischen Anwendungsbereich / Geltungsbereich	<b>ESRS E4 Tz. 32(d), AR 24, AR 25</b>
64	GHG allowances	Treibhausgaszertifikate	<b>ESRS E1 AR 43(d), AR 45(f), AR 46(k)</b>
65	GHG emission reduction/s (targets)	THG-Emissionsreduktions(ziele) / Reduktion der Treibhausgasemissionen	<b>ESRS E1 Tz. 16(a), ESRS E1 Tz. 29(b), ESRS E1 AR 61</b>
66	GHG emissions	Treibhausgasemissionen	<b>ESRS E1 Tz. 4</b>
67	locked-in GHG emissions	gebundene Treibhausgasemissionen	<b>ESRS E1 Tz. 16(d)</b>
68	indirect GHG emissions	indirekte Treibhausgasemissionen	<b>ESRS E1 AR 45(a), AR 46(a)</b>
69	gross Scope 1 (2, 3) GHG emissions	Scope-1 (2, 3)-THG-Bruttoemissionen	<b>ESRS E1 Tz. 44(a)-(c)</b>

Nr.	Englischer ESRS-Originalbegriff	Deutsche ESRS-Übersetzung	Beispiel-Fundstelle(n)
70	total GHG emissions	THG-Gesamtemissionen	<b>ESRS E1 Tz. 44(d)</b>
71	GHG inventory	Treibhausgasinventar	<b>ESRS E1 Tz. 34(b)</b>
72	GHG removal and storage	Entnahme und Speicherung von Treibhausgasen	<b>ESRS E1 Tz.56(a), Tz. 58, ESRS E1 AR 57</b>
73	GHG removals	Entnahme von Treibhausgasen	<b>ESRS E1 Tz. 34(b)</b>
74	Global Warming Potential (GWP)	Erderwärmungspotenzial (global warming potential, GWP)	<b>ESRS E1 AR 39(d)</b>
75	gravels, deep-sea minerals, seafood	Kies, Tiefseemineralien oder Meeresfrüchte	<b>ESRS E2 Tz. 7(b)</b>
76	Greenhouse gases (GHG)	Treibhausgase (THG)	<b>ESRS E1 Tz. 4</b>
77	gross targets	Bruttoziele	<b>ESRS E1 Tz. 34(b)</b>
78	groundwater	Grundwasser	<b>ESRS E3 Tz. 2</b>
79	habitat	Lebensraum	<b>ESRS E3 Tz. 1(d)</b>
80	habitat fragmentation	Zersplitterung von Lebensräumen	<b>ESRS E4 AR 30(b) ii.</b>
81	hazardous waste	gefährliche Abfälle	<b>ESRS E5 Tz. 37(b), 39</b>
82	hazards, exposure and sensitivity	Gefahren, Exposition und Anfälligkeit	<b>ESRS E1 AR 71(b)</b>
83	Hydrofluorocarbons (HFCs)	Fluorkohlenwasserstoffe (FKW, HFKW)	<b>ESRS E1 Tz. 4</b>
84	impact drivers	Einflussfaktoren	<b>ESRS E2 Tz. 7(c), ESRS E4 Tz. 38</b>
85	incidents	Vorfälle	<b>ESRS E2 Tz. 15(c)</b>
86	incineration	Verbrennung	<b>ESRS E5 Tz. 37(c) i.</b>
87	indigenous peoples	indigene Völker	<b>ESRS E4 Tz. 2</b>
88	installations	Anlagen	<b>ESRS E1 AR 3(a), AR 44(a)</b>
89	intergovernmental	zwischenstaatlich	<b>ESRS E4 Tz. 18(c)</b>
90	internal carbon price	interner CO2-Preis	<b>ESRS E1 AR 65</b>
91	internal carbon pricing scheme	internes CO2-Bepreisungssystem	<b>ESRS E1 Tz. 62, 63(a)</b>
92	invasive alien species	invasive gebietsfremde Arten	<b>ESRS E4 Tz. 4, 39</b>
93	investment entities	Investmentunternehmen	<b>ESRS E1 Tz. 46, ESRS E1 AR 46(h) iii.</b>
94	joint arrangements	gemeinsamen Vereinbarungen	<b>ESRS E1 Tz. 46, ESRS E1 AR 46(h) iii.</b>
95	joint ventures	Gemeinschaftsunternehmen	<b>ESRS E1 Tz. 67, ESRS E2 Tz. 48(e) i., ESRS E1 Tz. 46, ESRS E1 AR 46(h) iii.</b>
96	key performance indicators	zentrale Leistungsindikatoren	<b>ESRS E1 Tz. 16(c)</b>
97	land cover	Landbedeckung	<b>ESRS E4 Tz. 38(a)</b>
98	land degradation	Landdegradation	<b>ESRS E4 Tz. 16(b)</b>
99	landfill	Deponie/Deponierung	<b>ESRS E2 Tz. 40(c), ESRS E5 Tz. 37(c) ii.</b>
100	land-system (change)	Landsysteme / Landsystemwandel	<b>ESRS E4 Tz. 1(c) i.</b>
101	land-use change	Landnutzungsänderungen	<b>ESRS E1 Tabelle zu AR 16, ESRS E1 AR 9(a), ESRS E1 AR 57(b)</b>
102	land-use change (e.g., land artificialisation)	Landnutzungsänderungen (z. B. Denaturierung von Böden)	<b>ESRS E4 AR 4(a) ii.</b>
103	limitations	Grenzen/Beschränkungen	<b>ESRS E1 AR 72(a), ESRS E1 AR 81</b>
104	local air quality indices (AQI)	lokaler Luftqualitätsindex (AQI)	<b>ESRS E2 AR 23(a)</b>
105	local and indigenous knowledge	einheimisches und indigenes Wissen	<b>ESRS E4 AR 21</b>
106	location-based	standortbezogene	<b>ESRS E1 Tz. 49(a)</b>

Nr.	Englischer ESRS-Originalbegriff	Deutsche ESRS-Übersetzung	Beispiel-Fundstelle(n)
107	marine resources-related commodities	Rohstoffe im Zusammenhang mit den Meeresressourcen / mit (den) Meeresressourcen zusammenhängende Rohstoffe	<b>ESRS E2 Tz. 7(b), ESRS E3 Tz. 23(b), AR 10, AR 13(b)</b>
108	marked-based	marktbezogene	<b>ESRS E1 Tz. 49(b)</b>
109	microplastics	Mikroplastik	<b>ESRS E2 Tz. 7(b)</b>
110	mitigation hierarchy	Abhilfemaßnahmenhierarchie	<b>ESRS E2 Tz. 19, ESRS E3 Tz. 17, ESRS E4 Tz. 28(a)</b>
111	mobile combustion	mobile Verbrennung	<b>ESRS E1 AR 41</b>
112	nature, type and extent	Art, Typ und Umfang	<b>ESRS E2 Tz. 1(d)</b>
113	nature-based solution(s)	naturbasierte Lösung(en)	<b>ESRS E1 AR 57(c), AR 58(i), ESRS E3 AR 13(c) iv., ESRS E4 Tz. 28(c)</b>
114	net-zero targets	Netto-Null-Ziele	<b>ESRS E1 Tz. 57</b>
115	Non-eligible economic activities	nicht taxonomiefähige Wirtschaftsaktivitäten	<b>ESRS E1 AR 22</b>
116	non-hazardous waste	nicht gefährliche Abfälle	<b>ESRS E5 Tz. 37(b)</b>
117	ocean acidification	Versauerung der Ozeane	<b>ESRS E2 Tz. 24, ESRS E3 Tz. 1(c)</b>
118	packaging	Verpackungen	<b>ESRS E5 Tz. 30</b>
119	parameters	Parameter	<b>ESRS E1 AR 72(a)</b>
120	planetary boundaries	Belastbarkeitsgrenzen des Planeten	<b>ESRS E3 Tz. 1(c)</b>
121	pollinators	Bestäuber	<b>ESRS E4 AR 2(a)</b>
122	pollution	Umweltverschmutzung	<b>ESRS E2 Tz. 1(a)</b>
123	pollution of air, water and soil	Luft-, Wasser- und Bodenverschmutzung	<b>ESRS E2 Tz. 1(a)</b>
124	pollution of soil	Bodenverschmutzung	<b>ESRS E2 Tz. 1(a)</b>
125	pollution-related impacts and dependencies	Auswirkungen und Abhängigkeiten im Zusammenhang mit Umweltverschmutzung	<b>ESRS E2 Tz. 1(d)</b>
126	precipitation (patterns)	Niederschlag(smuster)	<b>ESRS E3 Tz. 4(a)</b>
127	prevention, control, elimination or reduction	Verhinderung/Vermeidung, Verminderung, Beseitigung oder Verringerung/Reduktion	<b>ESRS E2 Tz. 3, Tz. 4</b>
128	process emissions	Prozessemissionen	<b>ESRS E1 AR 41</b>
129	protected area	Schutzgebiet [ <i>manchmal auch Schlüsselgebiet</i> ]	<b>ESRS E4 Tz. 19(a), 35</b>
130	purchased or acquired electricity, heat, steam, or cooling	erworbenen oder erhaltenen Elektrizität, Wärme, Dampf oder Kühlung	<b>ESRS E1 Tz. 38(e), ESRS E1 AR 45(b)</b>
131	rare earths	Seltene Erden	<b>ESRS E5 Tz. 20(a)</b>
132	raw material	Rohstoffe	<b>ESRS E4 Tz. 17(e) i.</b>
133	Raw Materials Information System	Rohstoffinformationssystem	<b>ESRS E5 Tz. 20(a)</b>
134	recovery [recovery operation]	Verwertung [Verwertungsverfahren]	<b>ESRS E5 Tz. 37(b), AR 9(a)</b>
135	recycling	Recycling	<b>ESRS E3 Tz. 4(d), ESRS E5 Tz. 3, 20(c)</b>
136	refurbishment	Aufbereitung / Aufarbeitung	<b>ESRS E5 Tz. 3, Tz. 20(c)</b>

Nr.	Englischer ESRS-Originalbegriff	Deutsche ESRS-Übersetzung	Beispiel-Fundstelle(n)
137	remanufacturing	Wiederaufarbeitung	<b>ESRS E5 Tz. 3</b>
138	renewable energy	erneuerbare Energien	<b>ESRS E1 Tz. 25(d), Tz. 33</b>
139	reporting boundary	Berichtserstattungsgrenze	<b>ESRS E1 AR 25(b), AR 39(a), AR 46(h)</b>
140	reporting date(s)	Berichtstermin(en)	<b>ESRS 1 Tz. 128(a), ESRS 1 AR 17, ESRS E1 AR 42(c) , AR 70(a), AR 73(c)</b>
141	Repurposing	Umfunktionierung	<b>ESRS E5 Tz. 20(c)</b>
142	resilience	Resilienz/Widerstandsfähigkeit	<b>ESRS 2 Tz. 48(f), ESRS E1 Tz. 19, ESRS E4 Tz. 12, ESRS E5 AR 5(a) iv.</b>
143	resource inflows	Ressourcenzuflüsse	<b>ESRS E5 Tz. 2(a)</b>
144	resource outflows	Ressourcenabflüsse	<b>ESRS E5 Tz. 2(b)</b>
145	resource use	Ressourcennutzung	<b>ESRS E5 Tz. 1(b)</b>
146	restoration of freshwater and marine habitats	Wiederherstellung von Süßwasser- und Meereslebensräumen	<b>ESRS E3 Tz. 1(d)</b>
147	restore, regenerate and transform	Wiederherstellung, Regeneration und Umwandlung	<b>ESRS E2 Tz. 19(c)</b>
148	re-use / Reuse	Wiederverwendung	<b>ESRS E5 Tz. 3</b>
149	physical climate risks	physische Klimarisiken	<b>ESRS E1 Tz. 6</b>
150	Scope 3 category	Scope-3-Kategorie	<b>ESRS E1 Tz. 51</b>
151	scope of application	Anwendungsbereich	<b>ESRS E1 AR 72(a)</b>
152	sectoral decarbonisation pathway	sektorspezifischer Dekarbonisierungspfad	<b>ESRS E1 Tz. 34(e)</b>
153	soil	Boden	<b>ESRS E1 AR 57(b)</b>
154	soil degradation	Bodendegradation	<b>ESRS E4 AR 9(a) ii.</b>
155	soil sealing	Bodenversiegelung	<b>ESRS E4 Tz. 16(b)</b>
156	species	Arten	<b>ESRS E2 Tz. 7(c)</b>
157	specific loads	spezifische Frachtwerte	<b>ESRS E2 Tz. 23(a), (b), (c)</b>
158	stakeholder engagement	Einbeziehung der Interessenträger	<b>ESRS 1 Tz. 61(b) v., ESRS 2 Tz. 45(a), ESRS E3 AR 13(c) v.</b>
159	stationary combustion	stationäre Verbrennung	<b>ESRS E1 AR 41</b>
160	substances	Stoffe	<b>ESRS E5 Tz. 3</b>
161	substances of concern	besorgniserregende Stoffe	<b>ESRS E2 Tz. 2</b>
162	<i>[... substances of concern and substances of very high concern], on their own, in mixtures or in articles.</i>	<i>[... besorgniserregenden Stoffen und besonders besorgniserregenden Stoffen] in Reinform, in Gemischen oder in Erzeugnissen</i>	<b>ESRS E2 Tz. 32, AR 5(c)</b>
163	substances of very high concern (SVHC)	besonders besorgniserregender Stoffe	<b>ESRS E2 Tz. 2</b>
164	surface water	Oberflächengewässer	<b>ESRS E3 Tz. 2</b>
165	sustainable water use	nachhaltige Wassernutzung	<b>ESRS E3 Tz. 1(d)</b>
166	systemic risks	systemische Risiken	<b>ESRS E3 AR 13(a) v., ESRS E4 Tz. 13(a), 17(d)</b>
167	terrestrial, freshwater and marine habitats	Land-, Süßwasser- und Meereslebensräumen	<b>ESRS E4 Tz. 2</b>
168	threat status	Bedrohungssstatus	<b>ESRS E4 Tz. 4, 40(d) i.</b>
169	threatened species	bedrohte Arten	<b>ESRS E4 Tz. 16(c)</b>
170	training	Weiterbildung	<b>ESRS E1 AR 17</b>
171	unconsolidated subsidiaries	nicht konsolidierten Tochterunternehmen	<b>ESRS E1 Tz. 46, ESRS E1 AR 46(h) iii.</b>

Nr.	Englischer ESRS-Originalbegriff	Deutsche ESRS-Übersetzung	Beispiel-Fundstelle(n)
172	application of circular business practices such as (i) value retention actions ..., (ii) <b>value maximisation actions</b> (product-service systems, collaborative and sharing economy business models),	Anwendung kreislauforientierter Geschäftspraktiken wie i) Maßnahmen zur Werterhaltung ..., ii) <b>Maßnahmen zur Maximierung der Wertschöpfung</b> (Produkt Dienstleistungssysteme, Geschäftsmodelle der kollaborativen Wirtschaft und der Sharing Economy)	<b>ESRS E5 Tz. 20(d)</b>
173	waste	Abfälle	<b>ESRS E1 Tz. 37(c) i., ESRS E5 Tz. 2(c)</b>
174	waste hierarchy	Abfallhierarchie	<b>ESRS E5 Tz. 3</b>
175	waste management	Abfallbewirtschaftung	<b>ESRS E3 Tz. 4(d), ESRS E5 Tz. 20(f)</b>
176	wastewater	Abwasser	<b>ESRS E3 Tz. 4(d)</b>
177	water and marine resources	Wasser- und Meeresressourcen	<b>ESRS E2 Tz. 7, ESRS E3 Tz. 1(a)</b>
178	water body	Gewässer	<b>ESRS E3 Tz. 18(d), AR 7</b>
179	water consumption	Wasserverbrauch	<b>ESRS E2 Tz. 7(b), ESRS E3 Tz. 1(b)</b>
180	water discharge(s)	Ableitung(en) von Wasser	<b>ESRS E3 Tz. 2</b>
181	water management	Wasserbewirtschaftung	<b>ESRS E3 Tz. 12(a)</b>
182	water recycling and storage	Wasseraufbereitung und -speicherung	<b>ESRS E2 Tz. 7(b)</b>
183	water scarcity	Wasserknappheit	<b>ESRS E3 AR 13(b)</b>
184	water withdrawal(s)	Entnahme(n) von Wasser / Wasserentnahme	<b>ESRS E3 Tz. 2</b>