

Transporte von Uranerzkonzentrat und nicht angereichertem Uranhexafluorid über den Hafen von Hamburg (2017-2020)

Zusammengestellt 05.01.2021

=> In dieser Auflistung werden die Transporte von Uranerzkonzentrat ("Yellow Cake") (UN 2912) und nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) (UN 2978) in den Hafen von Hamburg aufgeführt (Import)

=> In dieser Auflistung werden die Transporte von "UF6-Heels", mit Reststoffen von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UN 2978), aus dem Hafen von Hamburg aufgeführt (Export)

=> Zeitraum: 2017 bis 2020 (bis zum 16.11.2020)

=> Sortierung: Ladehafen (Absender), Löschhafen (Empfänger), anschließend Art der radioaktiven Fracht (Stoff)

Für die sofortige Stilllegung aller Atomanlagen – WELTWEIT! <https://sand.blackblogs.org>



SAND-Infos							Angaben des Hamburger Senats in den Anfragen Atomtransporte durch Hamburg (26) bis (40)											
Schiffsname	Reederei	Ankunft Hamburg Datum	Ankunft Hamburg Uhrzeit (UTC)	Anlegeplatz Hamburg	Abfahrt Hamburg Datum	Abfahrt Hamburg Uhrzeit (UTC)	Ankunft laut SMIS	Abfahrt laut SMIS	Absender (in GEGIS nur Ladehäfen vorhanden)	Empfänger (in GEGIS nur Löschhäfen vorhanden)	Klasse / UN-Nr.	richtiger technischer Name	Stoff	Verpackung	Transport mittel	Umschlags ort	Bruttomasse	max. Aktivität

2017																		
Ludwigshafen Express (?)	Hapag-Lloyd	30.04.17	22:35 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	04.05.17	03:00 (1)	01.05.2017		Singapore	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	770 Drums IP 1	Schiff	k.A.	300.315,50 kg	7.041 GBq
Bremen Express (?)	Hapag-Lloyd	31.07.17	12:50 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	02.08.17	03:15 (1)	31.07.2017		Singapore	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	577 steeldrums IP1	Schiff	k.A.	225.511,90 kg	5.658 GBq
Kyoto Express (?)	Hapag-Lloyd	23.10.17	23:30 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	25.10.17	11:00 (1)	24.10.2017		Singapore	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-1)	Uranerzkonzentrat	818 Steel Drums IP1	Schiff	k.A.	319.717,70 kg	7,5 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	28.01.17	20:12	Altenwerder HHLA-CTA	29.01.17	19:58	29.01.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	193 drums IP 1	Schiff	k.A.	75.217,00 kg	1.760 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	24.03.17	19:03	Altenwerder HHLA-CTA	25.03.17	20:52	24.03.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	1304 drums IP 1	Schiff	k.A.	449.481,40 kg	9.461 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	09.09.17	04:19	Altenwerder HHLA-CTA	10.09.17	13:57	09.09.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	504 Steel Drums IP1	Schiff	k.A.	148.847,70 kg	2,6 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	04.11.17	03:22	Altenwerder HHLA-CTA	05.11.17	06:16	04.11.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-1)	Uranerzkonzentrat	630 Steel Drums IP1	Schiff	k.A.	186.003,10 kg	4,4 TBq
Red Cedar	MACS	06.01.17	04:20	Süd-West Terminal Südwesthafen	10.01.17	21:05	08.01.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	212 steeldrums IP 1	Schiff	k.A.	97.304,60 kg	1.962 GBq
Golden Karoo	MACS	05.02.17	19:15	Süd-West Terminal Südwesthafen	07.02.17	13:36	05.02.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	240 steeldrums IP 1 (4)	Schiff	k.A.	81.008,60 kg	1.450 GBq
Bright Sky	MACS	21.02.17	09:52	Süd-West Terminal Südwesthafen	23.02.17	09:18	21.02.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	399 steeldrums IP 1	Schiff	k.A.	173.589,60 kg	3.474 GBq
Bright Horizon	MACS	02.03.17	10:50	Süd-West Terminal Steinwerder Hafen	03.03.17	23:25	02.03.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	131 steel drums IP 1	Schiff	k.A.	57.543,60 kg	1.153 GBq
Red Cedar	MACS	30.03.17	15:44	Süd-West Terminal Steinwerder	31.03.17	20:44	30.03.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	352 steeldrums IP 1	Schiff	k.A.	154.642,60 kg	3.116 GBq

				Hafen														
Green Mountain	MACS	12.04.17	08:33	Süd-West Terminal Südwesthafen	14.04.17	05:08	12.04.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	360 steeldrums IP 1	Schiff	k.A.	124.555,70 kg	2.248 GBq
Bright Sky	MACS	13.05.17	03:43	Süd-West Terminal Südwesthafen	15.05.17	19:26	13.05.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	420 steeldrums IP1	Schiff	k.A.	145.484,50 kg	2.611 GBq
Bright Horizon	MACS	17.05.17	09:33	Süd-West Terminal Südwesthafen	31.05.17	23:14	17.05.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	420 steeldrums IP1	Schiff	k.A.	145.484,50 kg	2.611 GBq
Blue Master II	MACS	05.06.17	12:26	Süd-West Terminal Südwesthafen	09.06.17	13:04	05.06.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	352 steeldrums IP1	Schiff	k.A.	198.078,00 kg	3.794 GBq
Golden Karoo	MACS	14.07.17	01:07	Süd-West Terminal Steinwerder Hafen	17.07.17	19:10	14.07.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	360 steeldrums IP1	Schiff	k.A.	128.478,40 kg	2.305 GBq
Bright Sky	MACS	30.07.17	22:25	Süd-West Terminal Südwesthafen	03.08.17	00:10	31.07.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	395 steeldrums IP1	Schiff	k.A.	163.099,80 kg	3.153 GBq
Bright Sky	MACS	26.10.17	08:45	Süd-West Terminal Südwesthafen	28.10.17	05:23	26.10.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-1)	Uranerzkonzentrat	272 Steel Drums IP1	Schiff	k.A.	115967,40 kg	2,3 TBq
Blue Master II	MACS	19.11.17	23:45	Süd-West Terminal Südwesthafen	21.11.17	20:30	20.11.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-1)	Uranerzkonzentrat	303 Steel Drums IP1	Schiff	k.A.	135.016,80 kg	2,7 TBq
Red Cedar	MACS	03.12.17	12:32	Süd-West Terminal Südwesthafen	07.12.17	12:01	03.12.2017		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-1)	Uranerzkonzentrat	375 Steel Drums IP1	Schiff	k.A.	154.291,8 kg	3,0 TBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	14.01.17	08:16	Altenwerder HHLA-CTA	15.01.17	08:23	14.01.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7(8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	40 packages IP2	Schiff	k.A.	558.782,00 kg	8.800 GBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	04.02.17	03:12	Altenwerder HHLA-CTA	05.02.17	06:32	04.02.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7(8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 cylinder IP 2	Schiff	k.A.	342.603,00 kg	5.280 GBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	10.02.17	20:30	Altenwerder HHLA-CTA	12.02.17	01:12	10.02.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7(8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 cylinder Typ B(U)	Schiff	k.A.	297.633,00 kg	5.275 GBq
OOCL Montreal	OOCL	13.05.17	01:38	Altenwerder HHLA-CTA	14.05.17	09:59	13.05.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7(8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	8 cylinder Typ B(U)	Schiff	k.A.	118.642,00 kg	1.758 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	12.08.17	06:24	Altenwerder HHLA-CTA	13.08.17	13:21	12.08.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	8 cylinder IP2	Schiff	k.A.	121.012,00 kg	1.760 GBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	20.08.17	11:44	Altenwerder HHLA-CTA	21.08.17	13:58	21.08.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 cylinder IP2	Schiff	k.A.	241.906,00 kg	3.520 GBq
OOCL Montreal	OOCL	29.09.17	20:42	Altenwerder HHLA-CTA	30.09.17	20:07	29.09.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUMHEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Clyinder IP2	Schiff	k.A.	341.786,00 kg	5,3 TBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	20.10.17	13:28	Altenwerder HHLA-CTA	21.10.17	20:54	20.10.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUMHEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP2	Schiff	k.A.	362.814,00 kg	5,3 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	04.11.17	03:22	Altenwerder HHLA-CTA	05.11.17	06:16	04.11.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUMHEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP2	Schiff	k.A.	362.812,00 kg	5,3 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	02.12.17	07:43	Altenwerder HHLA-CTA	03.12.17	08:40	02.12.2017		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUMHEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Clyinder IP2	Schiff	k.A.	362.900,00 kg	5,3 TBq
OOCL	OOCL	17.02.17	20:05	Altenwerder	18.02.17	15:54		18.02.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7(8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL,	Uranhexafluorid	24 cylinder IP 2	Schiff	k.A.	58.270,00 kg	1,0 GBq

Montreal				HHLA-CTA							URANIUM HEXAFLUORIDE							
OOCL Montreal	OOCL	09.06.17	16:29	Altenwerder HHLA-CTA	10.06.17	13:52		10.06.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7(8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 cylinder IP2	Schiff	k.A.	58.560,00 kg	863 MBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	17.07.17	05:28	Altenwerder HHLA-CTA	18.07.17	05:52		18.07.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 cylinder IP2	Schiff	k.A.	58.607,60 kg	771 MBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	24.07.17	03:01	Altenwerder HHLA-CTA	25.07.17	09:55		25.07.2017	D/Hamburg	Canada Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	18 cylinder IP2	Schiff	k.A.	43.843,80 kg	1,8 GBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	31.07.17	17:56	Altenwerder HHLA-CTA	01.08.17	15:02		01.08.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	6 cylinder IP2	Schiff	k.A.	14.622,60 kg	600 MBq
OOCL Montreal	OOCL	05.08.17	07:51	Altenwerder HHLA-CTA	06.08.17	05:45		06.08.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 cylinder IP2	Schiff	k.A.	38.494,00 kg	1,6 GBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	26.08.17	05:19	Altenwerder HHLA-CTA	27.08.17	05:34		27.08.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP2	Schiff	k.A.	87.088,00 kg	775 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	09.09.17	04:19	Altenwerder HHLA-CTA	10.09.17	13:57		10.09.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUMHEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Clyinder IP2	Schiff	k.A.	82.902,10 kg	2,4 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	15.09.17	20:19	Altenwerder HHLA-CTA	16.09.17	17:58		16.09.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUMHEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Clyinder IP2	Schiff	k.A.	87.088,00 kg	2,4 TBq
OOCL Montreal	OOCL	29.09.17	20:42	Altenwerder HHLA-CTA	30.09.17	20:07		30.09.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUMHEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	6 Clyinder IP2	Schiff	k.A.	14.329,00 kg	12 MBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	07.10.17	02:35	Altenwerder HHLA-CTA	08.10.17	09:41		08.10.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUMHEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP2	Schiff	k.A.	87.088,00 kg	236 MBq
OOCL Montreal	OOCL	28.10.17	12:13	Altenwerder HHLA-CTA	29.10.17	18:28		29.10.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUMHEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	6 Cylinder IP2	Schiff	k.A.	20.539,90 kg	0,17 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	04.11.17	03:22	Altenwerder HHLA-CTA	05.11.17	06:16		05.11.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUMHEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP2	Schiff	k.A.	87.088,00 kg	1,6 GBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	18.11.17	03:17	Altenwerder HHLA-CTA	19.11.17	00:54		18.11.2017	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUMHEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP2	Schiff	k.A.	83.338,80 kg	0,75 GBq
2018																		
Seaspan Yangtze (?)	Seaspan Corporation	05.06.18	08:15 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	07.06.18	04:00 (1)	05.06.2018		Australien/ Adelaide	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	768 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	317.876 kg	7,0 TBq
Seaspan Yangtze (?)	Seaspan Corporation	08.08.18	17:35 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	10.08.18	08:00 (1)	08.08.2018		Australien/ Adelaide	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	674 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	243.488 kg	6,1 TBq
Seaspan Thames (?)	Seaspan Corporation	15.10.18	21:15 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	17.10.18	04:00 (1)	15.10.2018		Australien / Adelaide	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	770 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	293.727 kg	7,0 TBq
Al Manamah (?)	Hapag-Lloyd	07.11.18	10:40 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	08.11.18	22:45 (1)	07.11.2018		Australien / Adelaide	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	771 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	296.374 kg	7,0 TBq
Colombo Express (?)	Hapag-Lloyd	24.01.18	09:45 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	26.01.18	01:00 (1)	24.01.2018	26.01.2018	Singapore	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	193 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	75.613,00 kg	1,8 TBq
Athos (?)	Capital Ship Management Corp	23.03.18	21:50 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	25.03.18	11:30 (1)	23.03.2018		Singapore	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	1.386 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	410.322 kg	6,7 TBq
Sofia Express (?)	Hapag-Lloyd	08.04.18	10:00 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	09.04.18	14:00 (1)	08.04.2018		Singapore	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	113 Steel Drums IP 1	Schiff	k.A.	522.489 kg	10,8 TBq
Seaspan Ganges (?)	Seaspan Corporation	15.05.18	13:10 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	16.05.18	22:30 (1)	15.05.2018		Singapore	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	770 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	301.104 kg	7.0 TBq
Seaspan	Seaspan	16.07.18	23:40 (1)	Altenwerder	18.07.18	10:05 (1)	17.07.2018		Singapore	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW	Uranerzkonzentrat	587 Steel drums	Schiff	k.A.	223.341 kg	5,3 TBq

Ganges (?)	Corporation			HHLA-CTA								SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)		IP-1				
Montreal Express	Hapag-Lloyd	06.01.18	06:06	Altenwerder HHLA-CTA	07.01.18	08:44	06.01.2018	07.01.2018	Canada/Montreal	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	504 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	147.473,00 kg	2,4 TBq
Bright Sky	MACS	02.02.18	17:54	Süd-West Terminal Südwesthafen	03.02.18	21:56	02.02.2018	03.02.2018	Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	956 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	371.107,00 kg	7,0 TBq
Blue Master II	MACS	11.02.18	22:11	Süd-West Terminal Südwesthafen	14.02.18	12:12	12.02.2018	14.02.2018	Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	240 Steel drums IP-1	Schiff	k.A.	86.731,00 kg	1,6 TBq
Red Cedar	MACS	28.02.18	11:09	Süd-West Terminal Südwesthafen	01.03.18	03:01	28.02.2018	01.03.2018	Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	325 Steel drums	Schiff	k.A.	133.702,00 kg	2,7 TBq
Golden Karoo	MACS	22.03.18	20:04	Süd-West Terminal Steinwerder Hafen	24.03.18	06:20	22.03.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	403 Steel Drums IP-1 (2)	Schiff	k.A.	173.983 kg	3,4 TBq
Bright Horizon	MACS	07.04.18	17:57	Süd-West Terminal Steinwerder Hafen	10.04.18	20:27	07.04.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	272 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	114.522 kg	2,3 TBq
Bright Sky	MACS	19.04.18	14:39	Süd-West Terminal Steinwerder Hafen	23.04.18	09:15	19.04.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	569 Steel Drums IP-1 (3)	Schiff	k.A.	218.354 kg	2,6 TBq
Blue Master II	MACS	03.05.18	02:16	Süd-West Terminal Steinwerder Hafen	14.05.18	00:46	03.05.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	235 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	93.243 kg	1,8 TBq
Green Mountain	MACS	01.06.18	01:37	Süd-West Terminal Südwesthafen	01.06.18	22:01	01.06.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	465 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	190.699 kg	3,8 TBq
Bright Horizon	MACS	10.07.18	05:12	Süd-West Terminal Steinwerder Hafen	11.07.18	14:53	10.07.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	417 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	170.871 kg	3,4 TBq
Bright Sky	MACS	16.07.18	10:50	Süd-West Terminal Südwesthafen	27.07.18	14:17	17.07.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	392 Steel drums IP-1	Schiff	k.A.	173.333 kg	3,5 TBq
Green Mountain	MACS	26.08.18	21:06	Süd-West Terminal Südwesthafen	07.09.18	07:54	27.08.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	598 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	246.553 kg	4,9 TBq
Golden Karoo	MACS	21.09.18	01:55	Süd-West Terminal Südwesthafen (?)	22.09.18	19:00	? (2)		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	?	Schiff	k.A.	ca. 200.000 kg	?
Bright Sky	MACS	24.10.18	15:06	Süd-West Terminal Südwesthafen	26.10.18	11:35	24.10.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	564 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	223.697 kg	4,4 TBq
Red Cedar	MACS	05.11.18	16:18	Süd-West Terminal Südwesthafen	07.11.18	07:46	05.11.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	490 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	208.464 kg	4,1 TBq

Green Mountain	MACS	01.12.18	09:26	Süd-West Terminal Südwesthafen	04.12.18	02:57	01.12.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	408 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	170.923 kg	3,4 TBq
Golden Karoo	MACS	17.12.18	13:34	Süd-West Terminal Südwesthafen	18.12.18	20:43	17.12.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	371 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	152.829 kg	3,0 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	06.01.18	06:06	Altenwerder HHLA-CTA	07.01.18	08:44	06.01.2018	07.01.2018	Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.986,00 kg	5,3 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	02.02.18	19:33	Altenwerder HHLA-CTA	03.02.18	19:28	02.02.2018	03.02.2018	Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.820,00 kg	5,3 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	02.03.18	19:42	Altenwerder HHLA-CTA	03.03.18	19:01	02.03.2018	03.03.2018	Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.686 kg	5,3 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	30.03.18	11:56	Altenwerder HHLA-CTA	31.03.18	13:54	30.03.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL; URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.912 kg	5,2 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	27.04.18	23:59	Altenwerder HHLA-CTA	29.04.18	03:22	28.04.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.792 kg	5,2 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	11.05.18	18:06	Altenwerder HHLA-CTA	12.05.18	18:08	11.05.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	363.056 kg	5,2 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	25.05.18	19:14	Altenwerder HHLA-CTA	26.05.18	18:56	25.05.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.858 kg	5,3 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	08.06.18	17:55	Altenwerder HHLA-CTA	09.06.18	18:29	08.06.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL; URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.778 kg	5,2 TBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	29.06.18	17:00	Altenwerder HHLA-CTA	30.06.18	21:17	29.06.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	241.840 kg	3,5 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	21.07.18	10:48	Altenwerder HHLA-CTA	22.07.18	07:53	21.07.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	8 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	120.972 kg	1,7 TBq
OOCL Montreal	OOCL	10.08.18	22:53	Altenwerder HHLA-CTA	11.08.18	22:03	11.08.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	32 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	483.534 kg	7,0 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	31.08.18	14:33	Altenwerder HHLA-CTA	01.09.18	17:00	31.08.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	241.902 kg	3,5 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	13.10.18	09:59	Altenwerder HHLA-CTA	14.10.18	14:56	13.10.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	241.840 kg	6,8 TBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	18.11.18	16:21	Altenwerder HHLA-CTA	19.11.18	14:42	18.11.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	241.878 kg	6,8 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	09.12.18	12:50	Altenwerder HHLA-CTA	10.12.18	14:36	09.12.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.730 kg	10,2 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	06.01.18	06:06	Altenwerder HHLA-CTA	07.01.18	08:44	06.01.2018	07.01.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.029,00 kg	2,4 GBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	12.01.18	17:11	Altenwerder HHLA-CTA	13.01.18	19:21	12.01.2018	13.01.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.097,60 kg	2,4 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	16.02.18	16:36	Altenwerder HHLA-CTA	18.02.18	00:09	16.02.2018	16.02.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.228,00 kg	2,4 GBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	02.03.18	19:42	Altenwerder HHLA-CTA	03.03.18	19:01	02.03.2018	03.03.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.391 kg	1,7 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	17.03.18	20:16	Altenwerder HHLA-CTA	18.03.18	20:58	17.03.2018	18.03.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	12 x Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	29.037 kg	1,2 GBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	06.04.18	18:38	Altenwerder HHLA-CTA	07.04.18	20:59		07.04.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL; URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	12 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	29.234 kg	0,9 GBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	27.04.18	23:59	Altenwerder HHLA-CTA	29.04.18	03:22		29.04.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.326 kg	1,3 GBq

Toronto Express	Hapag-Lloyd	08.06.18	17:55	Altenwerder HHLA-CTA	09.06.18	18:29		09.06.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	82.932 kg	2,1 GBq
OOCL Montreal	OOCL	15.06.18	13:43	Altenwerder HHLA-CTA	16.06.18	18:52		16.06.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	12 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	54.667 kg	0,4 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	08.07.18	02:49	Altenwerder HHLA-CTA	09.07.18	05:10		09.07.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	83.324 kg	1,0 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	03.08.18	15:41	Altenwerder HHLA-CTA	04.08.18	22:48		04.08.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.360 kg	2,4 GBq
OOCL Montreal	OOCL	07.09.18	13:54	Altenwerder HHLA-CTA	08.09.18	14:25		08.09.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	20 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	75.464 kg	0,7 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	15.09.18	02:23	Altenwerder HHLA-CTA	16.09.18	15:38		16.09.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.374 kg	0,8 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	26.10.18	18:18	Altenwerder HHLA-CTA	27.10.18	21:26		27.10.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.502 kg	0,9 TBq
OOCL Montreal	OOCL	02.11.18	19:30	Altenwerder HHLA-CTA	03.11.18	18:09		03.11.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	57.677 kg	2,4 GBq
OOCL Montreal	OOCL	30.11.18	20:41	Altenwerder HHLA-CTA	02.12.18	06:13		02.12.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	8 Typ B(U) Package	Schiff	k.A.	36.468 kg	290 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	09.12.18	12:50	Altenwerder HHLA-CTA	10.12.18	14:36		10.12.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.291 kg	2,4 GBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	09.12.18	12:50	Altenwerder HHLA-CTA	10.12.18	14:36		10.12.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.491 kg	590 MBq
2019																		
Basle Express (?)	Hapag-Lloyd	20.09.19	11:30 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	22.09.19	01:30 (1)	20.09.2019		Australien / Adelaide	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	576 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	223.656 kg	5,28 TBq
Al Nefud (?)	Hapag-Lloyd	10.11.19	15:00 (1)	Athabaskakai HHLA-CTB	12.11.19	21:55 (1)	10.11.2019		Australien / Adelaide	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	578 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	225.938 kg	5,3 TBq
Hong Kong Express (?)	Hapag-Lloyd	16.04.19	17:35 (1)	Altenwerder HHLA-CTA	18.04.19	08:30 (1)	16.04.2019		Singapore	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	481 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	186.967 kg	4,4 TBq
Bright Sky	MACS	16.01.19	22:37	Süd-West Terminal Südwesthafen	26.01.19	08:14	17.01.2019		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	463 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	190.796 kg	3,8 TBq
Golden Karoo	MACS	10.03.19	17:55	Süd-West Terminal Südwesthafen	11.03.19	23:21	10.03.2019		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	463 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	148.998 kg	3 TBq
Red Cedar	MACS	17.04.19	09:50	Süd-West Terminal Südwesthafen	18.04.19	18:47	17.04.2019		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	705 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	258.946 kg	5,4 TBq
Golden Karoo	MACS	04.06.19	17:51	Süd-West Terminal Südwesthafen	06.06.19	19:48	04.06.2019		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	789 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	315.311 kg	6,32 TBq
Bright Horizon	MACS	18.06.19	15:24	Süd-West Terminal Südwesthafen	19.06.19	17:59	18.06.2019		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat	598 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	243.677 kg	4,88 TBq
Red Cedar	MACS	07.10.19	02:21	Süd-West Terminal Steinwerder Hafen	12.10.19	04:00	07.10.2019		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-1)	Uranerzkonzentrat	288 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	122.304 kg	2,43 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	12.04.19	19:43	Altenwerder HHLA-CTA	14.04.19	00:08	12.04.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.638 kg	10,25 TBq

Toronto Express	Hapag-Lloyd	28.04.19	10:34	Altenwerder HHLA-CTA	29.04.19	13:13	28.04.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.942 kg	10,3 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	11.05.19	02:46	Altenwerder HHLA-CTA	12.05.19	06:07	11.05.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	241.836 kg	6,84 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	24.05.19	15:37	Altenwerder HHLA-CTA	26.05.19	01:20	24.05.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.796 kg	10,26 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	07.06.19	15:00	Altenwerder HHLA-CTA	08.06.19	17:59	07.06.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	241.906 kg	6,84 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	21.06.19	15:20	Altenwerder HHLA-CTA	04.07.19	19:54	21.06.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.985 kg	10,25 TBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	19.07.19	19:21	Altenwerder HHLA-CTA	20.07.19	22:34	19.07.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.840 kg	10,25 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	03.08.19	09:35	Altenwerder HHLA-CTA	04.08.19	06:57	03.08.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.870 kg	10,25 TBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	17.08.19	09:54	Altenwerder HHLA-CTA	18.08.19	16:21	17.08.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.870 kg	10,25 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	30.08.19	19:04	Altenwerder HHLA-CTA	31.08.19	17:40	30.08.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.678 kg	10,25 TBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	14.09.19	03:29	Altenwerder HHLA-CTA	15.09.19	05:19	14.09.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.972 kg	10,25 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	27.09.19	17:18	Altenwerder HHLA-CTA	28.09.19	17:36	27.09.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.838 kg	10,25 TBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	08.11.19	19:32	Altenwerder HHLA-CTA	10.11.19	00:55	08.11.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	241.924 kg	6,8 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	23.11.19	02:32	Altenwerder HHLA-CTA	24.11.19	06:37	23.11.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	361.892 kg	10,3 TBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	07.12.19	18:39	Altenwerder HHLA-CTA	08.12.19	19:00	07.12.2019		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.920 kg	10,3 TBq
OOCL Montreal	OOCL	02.02.19	18:54	Altenwerder HHLA-CTA	04.02.19	00:39		04.02.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	57.552 kg	2,4 GBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	09.02.19	03:38	Altenwerder HHLA-CTA	10.02.19	06:04		10.02.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	12 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	29.294 kg	1,2 GBq
OOCL Montreal	OOCL	06.04.19	09:51	Altenwerder HHLA-CTA	07.04.19	19:48		07.04.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	54 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	130.620 kg	3,05 GBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	12.04.19	19:43	Altenwerder HHLA-CTA	14.04.19	00:08		14.04.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	12 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	29.279 kg	1,2 GBq
OOCL Montreal	OOCL	04.05.19	03:40	Altenwerder HHLA-CTA	05.05.19	05:13		05.05.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	4 Typ 30B in UX 30 Overpacks	Schiff	k.A.	15.081 kg	145 GBq
OOCL Montreal	OOCL	01.06.19	03:29	Altenwerder HHLA-CTA	02.06.19	03:22		02.06.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	38.302 kg	1,22 GBq
OOCL Montreal	OOCL	28.06.19	15:11	Altenwerder HHLA-CTA	29.06.19	17:35		29.06.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	8 Typ 30B in UX 30 Overpacks	Schiff	k.A.	30.262 kg	290 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	21.06.19	15:20	Altenwerder HHLA-CTA	04.07.19	19:54		04.07.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	83.223 kg	1,1 GBq
OOCL Montreal	OOCL	26.07.19	20:20	Altenwerder HHLA-CTA	28.07.19	01:44		28.07.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	12 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	28.760 kg	1,2 GBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	17.08.19	09:54	Altenwerder HHLA-CTA	18.08.19	16:21		18.08.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	28.760 kg	1,2 GBq
OOCL Montreal	OOCL	20.09.19	15:19	Altenwerder HHLA-CTA	21.09.19	21:38		21.09.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	12 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	28.768 kg	1,2 GBq
Quebec	Hapag-Lloyd	12.10.19	00:45	Altenwerder	13.10.19	03:10		13.10.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) /	RADIOACTIVE MATERIAL,	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.103 kg	1,54 GBq

Express	Lloyd			HHLA-CTA							2978	URANIUM HEXAFLUORIDE						
Montreal Express	Hapag-Lloyd	01.11.19	19:43	Altenwerder HHLA-CTA	02.11.19	22:50		02.11.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.371 kg	1,8 GBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	08.11.19	19:32	Altenwerder HHLA-CTA	10.11.19	00:55		10.11.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	57.607 kg	2,4 GBq
OOCL Montreal	OOCL	15.11.19	16:12	Altenwerder HHLA-CTA	16.11.19	19:08		16.11.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	8 Typ 30B in UX 30 Overpacks	Schiff	k.A.	30.195 kg	290,0 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	23.11.19	02:32	Altenwerder HHLA-CTA	24.11.19	06:37		24.11.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.307 kg	1,2 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	23.12.19	14:07	Altenwerder HHLA-CTA	24.12.19	16:08		21.12.2019	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	59.312 kg	2,4 GBq
2020																		
Quebec Express	Hapag-Lloyd	10.01.20	16:39	Altenwerder HHLA-CTA	11.01.20	15:32	10.01.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.932 kg	10,3 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	25.01.20	16:27	Altenwerder HHLA-CTA	26.01.20	12:13	25.01.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	8 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	120.710 kg	3,42 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	01.02.20	15:24	Altenwerder HHLA-CTA	02.02.20	17:43	01.02.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.434 kg	10,25 TBq
OOCL Montreal	OOCL	15.02.20	04:43	Altenwerder HHLA-CTA	16.02.20	03:55	15.02.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.752 kg	10,25 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	24.02.20	21:06	Altenwerder HHLA-CTA	25.02.20	22:01	25.02.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.738 kg	10,25 TBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	07.03.20	00:16	Altenwerder HHLA-CTA	08.03.20	04:11	07.03.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.668 kg	10,25 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	22.03.20	14:50	Altenwerder HHLA-CTA	23.03.20	21:51	22.03.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.674 kg	10,25 TBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	03.04.20	18:25	Altenwerder HHLA-CTA	04.04.20	21:32	03.04.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.426 kg	10,25 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	21.04.20	06:44	Altenwerder HHLA-CTA	22.04.20	05:30	21.04.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.630 kg	10,25 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	22.05.20	18:27	Altenwerder HHLA-CTA	23.05.20	17:50	22.05.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.418 kg	10,25 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	26.06.20	17:44	Altenwerder HHLA-CTA	27.06.20	23:16	26.06.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.374 kg	10,25 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	26.06.20	17:44	Altenwerder HHLA-CTA	27.06.20	23:16	26.06.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.592 kg	10,25 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	25.07.20	23:35	Altenwerder HHLA-CTA	27.07.20	11:01	26.07.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.522 kg	10,25 TBq
OOCL Montreal	OOCL	15.08.20	16:40	Altenwerder HHLA-CTA	16.08.20	19:45	15.08.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.724 kg	10,25 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	21.08.20	16:55	Altenwerder HHLA-CTA	22.08.20	17:39	21.08.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	8 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	120,970 kg	3,42 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	18.09.20	22:22	Altenwerder HHLA-CTA	19.09.20	19:39	19.09.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.798 kg	10,25 TBq
OOCL Montreal	OOCL	09.10.20	16:06	Altenwerder HHLA-CTA	10.10.20	16:12	09.10.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.698 kg	10,25 TBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	16.10.20	14:42	Altenwerder HHLA-CTA	17.10.20	17:45	16.10.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	362.896 kg	10,25 TBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	23.10.20	14:38	Altenwerder HHLA-CTA	24.10.20	14:35	23.10.2020		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	32 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	483.862 kg	13,66 TBq

Quebec Express	Hapag-Lloyd	10.01.20	16:39	Altenwerder HHLA-CTA	11.01.20	15:32		11.01.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.420 kg	2,4 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	25.01.20	16:27	Altenwerder HHLA-CTA	26.01.20	12:13		26.01.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.412 kg	1,23 GBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	08.02.20	11:40	Altenwerder HHLA-CTA	09.02.20	14:04		09.02.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.452 kg	2,4 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	24.02.20	21:06	Altenwerder HHLA-CTA	25.02.20	22:01		25.02.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	12 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	29.157 kg	390 MBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	02.03.20	17:43	Altenwerder HHLA-CTA	04.03.20	01:02		01.03.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	36 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	87.585 kg	3,6 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	22.03.20	14:50	Altenwerder HHLA-CTA	23.03.20	21:51		23.03.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.258 kg	978 MBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	29.03.20	18:41	Altenwerder HHLA-CTA	31.03.20	00:53		31.03.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.215 kg	993 MBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	21.04.20	06:44	Altenwerder HHLA-CTA	22.04.20	05:30		22.04.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.327 kg	2,4 GBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	03.05.20	17:19	Altenwerder HHLA-CTA	04.05.20	23:04		04.05.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.368 kg	1,18 GBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	03.05.20	17:19	Altenwerder HHLA-CTA	04.05.20	23:04		04.05.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	12 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	29.220 kg	1,2 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	22.05.20	18:27	Altenwerder HHLA-CTA	23.05.20	17:50		23.05.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.368 kg	685 MBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	26.06.20	17:44	Altenwerder HHLA-CTA	27.06.20	23:16		27.06.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.626 kg	2,4 GBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	04.07.20	03:06	Altenwerder HHLA-CTA	05.07.20	02:00		05.07.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.351 kg	2,4 GBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	10.07.20	15:18	Altenwerder HHLA-CTA	11.07.20	17:37		11.07.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.305 kg	2,6 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	25.07.20	23:35	Altenwerder HHLA-CTA	27.07.20	11:01		27.07.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.481 kg	774 MBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	18.09.20	22:22	Altenwerder HHLA-CTA	19.09.20	19:39		19.09.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.257 kg	2,4 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	18.09.20	22:22	Altenwerder HHLA-CTA	19.09.20	19:39		19.09.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.397 kg	1,1 GBq
Montreal Express	Hapag-Lloyd	23.10.20	14:38	Altenwerder HHLA-CTA	24.10.20	14:35		24.10.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.181 kg	941 MBq
Quebec Express	Hapag-Lloyd	01.11.20	04:03	Altenwerder HHLA-CTA	02.11.20	06:38		02.11.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.017 kg	2,4 GBq
Toronto Express	Hapag-Lloyd	15.11.20	20:06	Altenwerder HHLA-CTA	16.11.20	20:33		16.11.2020	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.340 kg	1,1 GBq

(1): Die Uhrzeitangaben beziehen sich hier (aufgrund fehlender Daten) auf die Ankunft, bzw. Abfahrt, am betreffenden Terminal

(2) Nach Sichtung wurden mit der 'Golden Karoo' 10 Container mit Uranerzkonzentrat (Yellow Cake) befördert

Der Uranerzkonzentrat-Transport wurde vom Eisenbahn-Bundesamt in einer Kleinen Anfrage im Bundestag "Atomtransporte" (Drucksache 19/5231 vom 18.10.18) bestätigt: "Versanddatum: 24.09.18", "Absender: Rössing Uranium", "Versandstück: 10 x 20 Fuß Container", "Versandgut: Natururan als Erzkonzentrat in Form von Uranoxid", "Empfänger: Comurhex Narbonne"

=> Auswertungen - Import

Uranerzkonzentrat ("Yellow Cake")

Im Jahr 2017 erfolgten **21 Transporte von Uranerzkonzentrat ("Yellow Cake") in den Hamburger Hafen, dabei wurden rund 3580 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat befördert**

- > Diese **21 Transporte von Uranerzkonzentrat ("Yellow Cake") in den Hamburger Hafen** lassen sich wie folgt aufteilen:
- > **Ladehafen: Singapore / 3 Transporte / 846 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat**
- > **Ladehafen: Montreal/Canada / 4 Transporte / 860 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat**
- > **Ladehafen: Walvis Bay/Namibia / 14 Transporte / 1874 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat**

Im Jahr 2018 erfolgten **26 Transporte von Uranerzkonzentrat ("Yellow Cake") in den Hamburger Hafen, dabei wurden rund 5761 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat befördert**

- > Diese **26 Transporte von Uranerzkonzentrat ("Yellow Cake") in den Hamburger Hafen** lassen sich wie folgt aufteilen:
- > **Ladehafen: Adelaide/Australien & Singapore / 9 Transporte / 2684 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat**
- > **Ladehafen: Montreal/Canada / 1 Transport / 148 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat**
- > **Ladehafen: Walvis Bay/Namibia / 16 Transporte / 2929 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat**

Im Jahr 2019 erfolgten **9 Transporte von Uranerzkonzentrat ("Yellow Cake") in den Hamburger Hafen, dabei wurden rund 1917 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat befördert**

- > Diese **9 Transporte von Uranerzkonzentrat ("Yellow Cake") in den Hamburger Hafen** lassen sich wie folgt aufteilen:
- > **Ladehafen: Adelaide/Australien & Singapore / 3 Transporte / 637 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat**
- > **Ladehafen: Montreal/Canada / kein Transport / 0 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat**
- > **Ladehafen: Walvis Bay/Namibia / 6 Transporte / 1280 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat**

Im Jahr 2020 (bis zum 16.11.20) erfolgten **bislang keine Transporte von Uranerzkonzentrat ("Yellow Cake") in den Hamburger Hafen, dabei wurden 0 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat befördert**

=> Im Zeitraum von 2017 bis 2020 (bis zum 16.11.20) **wurden mit 56 Transporten insgesamt 11258 Tonnen (Bruttomasse) Uranerzkonzentrat in den Hamburger Hafen befördert**

Uranhexafluorid (nicht angereichert)

Anmerkung: Aus den Angaben des Hamburger Senats im Zeitraum von 2017 bis 2020 (bis zum 16.11.20) der pro Transport beförderten Bruttomasse (inkl. dem Leergewicht der Zylinder) an nicht angereichertem Uranhexafluorid, der Anzahl an beförderten Zylindern (Behälter des Typs 48 Y) pro Transport, sowie dem Leergewicht eines Zylinders (als "UF6-Heels") konnte rechnerisch in guter Näherung die transportierte Menge (Nettomasse) an nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) (UN 2978) ermittelt werden.

Im Jahr 2017 erfolgten 10 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) (UN 2978) in den Hamburger Hafen, dabei wurden in insgesamt 216 Behältern des Typs 48 Y rund 2571 Tonnen nicht angereichertes Uranhexafluorid befördert

> Diese **10 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) in den Hamburger Hafen** lassen sich wie folgt aufteilen:

> **Ladehafen: Montreal/Canada / 10 Transporte / 2571 Tonnen nicht angereichertes Uranhexafluorid**

Im Jahr 2018 erfolgten 15 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) (UN 2978) in den Hamburger Hafen, dabei wurden in insgesamt 320 Behältern des Typs 48 Y rund 4038 Tonnen nicht angereichertes Uranhexafluorid befördert

> Diese **15 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) in den Hamburger Hafen** lassen sich wie folgt aufteilen:

> **Ladehafen: Montreal/Canada / 15 Transporte / 4037 Tonnen nicht angereichertes Uranhexafluorid**

Im Jahr 2019 erfolgten 15 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) (UN 2978) in den Hamburger Hafen, dabei wurden in insgesamt 336 Behältern des Typs 48 Y rund 4239 Tonnen nicht angereichertes Uranhexafluorid befördert

> Diese **15 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) in den Hamburger Hafen** lassen sich wie folgt aufteilen:

> **Ladehafen: Montreal/Canada / 15 Transporte / 4239 Tonnen nicht angereichertes Uranhexafluorid**

Im Jahr 2020 (bis zum 16.11.20) erfolgten 19 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) (UN 2978) in den Hamburger Hafen, dabei wurden in insgesamt 432 Behältern des Typs 48 Y rund 5448 Tonnen nicht angereichertes Uranhexafluorid befördert

> Diese **19 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) in den Hamburger Hafen** lassen sich wie folgt aufteilen:

> **Ladehafen: Montreal/Canada / 19 Transporte / 5448 Tonnen nicht angereichertes Uranhexafluorid**

=> Im Zeitraum von 2017 bis 2020 (bis zum 16.11.20) wurden mit 59 Transporten in insgesamt 1304 Behältern des Typs 48 Y rund 16295 Tonnen nicht angereichertes Uranhexafluorid (UN 2978) ausschließlich aus Montreal/Canada in den Hamburger Hafen befördert

Uranhexafluorid (nicht angereichert) - Beförderte Bruttomassen (inkl. dem Leergewicht der Zylinder) nach den Angaben des Hamburger Senats -

Im Jahr 2017 erfolgten 10 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) (UN 2978) in den Hamburger Hafen, dabei wurden rund 3111 Tonnen (Bruttomasse) nicht angereichertes Uranhexafluorid befördert

> Diese 10 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) in den Hamburger Hafen lassen sich wie folgt aufteilen:

> Ladehafen: Montreal/Canada / 10 Transporte / 3111 Tonnen (Bruttomasse) nicht angereichertes Uranhexafluorid

Im Jahr 2018 erfolgten 15 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) (UN 2978) in den Hamburger Hafen, dabei wurden rund 4837 Tonnen (Bruttomasse) nicht angereichertes Uranhexafluorid befördert

> Diese 15 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) in den Hamburger Hafen lassen sich wie folgt aufteilen:

> Ladehafen: Montreal/Canada / 15 Transporte / 4837 Tonnen (Bruttomasse) nicht angereichertes Uranhexafluorid

Im Jahr 2019 erfolgten 15 Transporte nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) (UN 2978) in den Hamburger Hafen, dabei wurden rund 5079 Tonnen (Bruttomasse) nicht angereichertes Uranhexafluorid befördert

> Diese 15 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) in den Hamburger Hafen lassen sich wie folgt aufteilen:

> Ladehafen: Montreal/Canada / 15 Transporte / 5079 Tonnen (Bruttomasse) nicht angereichertes Uranhexafluorid

Im Jahr 2020 (bis zum 16.11.20) erfolgten 19 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) (UN 2978) in den Hamburger Hafen, dabei wurden rund 6528 Tonnen (Bruttomasse) nicht angereichertes Uranhexafluorid befördert

- > Diese 19 Transporte von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UF6) in den Hamburger Hafen lassen sich wie folgt aufteilen:
- > Ladehafen: Montreal/Canada / 19 Transporte / 6528 Tonnen (Bruttomasse) nicht angereichertes Uranhexafluorid

=> Im Zeitraum von 2017 bis 2020 (bis zum 16.11.20) wurden mit 59 Transporten insgesamt 19555 Tonnen (Bruttomasse) nicht angereichertes Uranhexafluorid (UN 2978) ausschließlich aus Montreal/Canada in den Hamburger Hafen befördert

=> Auswertungen - Export

Anmerkung: In guter Näherung ist davon auszugehen, daß bei den Angaben des Hamburger Senats auf die Kleinen Anfragen "Atomtransporte durch Hamburg" die jeweils beförderte Bruttomasse an "UF6-Heels" gleich dem Leergewicht der Zylinder für UF6 bei den Transporten ist.

"UF6-Heels", die Reststoffe von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UN 2978) enthalten

Im Jahr 2017 erfolgten 14 Transporte von "UF6-Heels", die Reststoffe von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UN 2978) enthielten, aus dem Hamburger Hafen. Dabei wurden rund 822 Tonnen (Bruttomasse) "UF6-Heels" befördert

- > Diese 14 Transporte von "UF6-Heels" aus dem Hamburger Hafen lassen sich wie folgt aufteilen:
- > Ladehafen: Hamburg / Löschhafen: Montreal/Canada / 14 Transporte / 822 Tonnen (Bruttomasse) "UF6-Heels"

Im Jahr 2018 erfolgten 18 Transporte von "UF6-Heels", die Reststoffe von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UN 2978) enthielten, aus dem Hamburger Hafen. Dabei wurden rund 1032 Tonnen (Bruttomasse) "UF6-Heels" befördert

- > Diese 18 Transporte von "UF6-Heels" aus dem Hamburger Hafen lassen sich wie folgt aufteilen:
- > Ladehafen: Hamburg / Löschhafen: Montreal/Canada / 18 Transporte / 1032 Tonnen (Bruttomasse) "UF6-Heels"

Im Jahr 2019 erfolgten 17 Transporte von "UF6-Heels", die Reststoffe von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UN 2978) enthielten, aus dem Hamburger Hafen. Dabei wurden rund 822 Tonnen (Bruttomasse) "UF6-Heels" befördert

- > Diese 17 Transporte von "UF6-Heels" aus dem Hamburger Hafen lassen sich wie folgt aufteilen:
- > Ladehafen: Hamburg / Löschhafen: Montreal/Canada / 17 Transporte / 822 Tonnen (Bruttomasse) "UF6-Heels"

Im Jahr 2020 (bis zum 16.11.20) erfolgten 20 Transporte von "UF6-Heels", die Reststoffe von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UN 2978) enthielten, aus dem Hamburger Hafen. Dabei wurden rund 1138 Tonnen (Bruttomasse) "UF6-Heels" befördert

- > Diese 20 Transporte von "UF6-Heels" aus dem Hamburger Hafen lassen sich wie folgt aufteilen:
- > Ladehafen: Hamburg / Löschhafen: Montreal/Canada / 20 Transporte / 1138 Tonnen (Bruttomasse) "UF6-Heels"

=> Im Zeitraum von 2017 bis 2020 (bis zum 16.11.20) wurden mit 69 Transporten insgesamt rund 3814 Tonnen (Bruttomasse) "UF6-Heels", die Reststoffe von nicht angereichertem Uranhexafluorid (UN 2978) enthielten, aus dem Hamburger Hafen nach Montreal/Canada zu den Produzenten des Uranhexafluorid zurück transportiert

Erläuterungen und Abkürzungen des Hamburger Senates

Erklärungen zur Tabelle:

SMIS: Schiffsmeldeinformationssystem

Klasse/UN: UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods (Gefahrgut-Kennzeichnungsnummer der Vereinten Nationen)

k.A.: Keine Angabe

Verpackung: gemäß den Gefahrgutvorschriften der jeweiligen Verkehrsträger

CTU: Container Transport Unit

Datenquellen

Atomtransporte durch Hamburg (26 bis 40)

Hamburger Bürgerschaft Drucksachen 21/8147, 21/9298, 21/10244, 21/11227, 21/12367, 21/13484, 21/14386, 21/15632, 21/16768, 21/17740, 21/18649, 21/19760, 22/130, 22/883/ 22/2193

Anlagen 2 ("Transporte sonstiger radioaktiver Stoffe")

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 21/8147, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXVI), Anlage 2, Zeitraum: 02.12.16 bis 27.02.17

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 21/9298, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXVII), Anlage 2, Zeitraum: 01.03.17 bis 01.06.17

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 21/10244, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXVIII), Anlage 2, Zeitraum: 02.06.17 bis zum 01.09.17

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 21/11227, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXIX), Anlage 2, Zeitraum: 05.09.17 bis zum 06.12.17

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 21/12376, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXX), Anlage 2, Zeitraum: 16.12.17 bis zum 18.03.18

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 21/13484, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXXI), Anlage 2, Zeitraum: 19.03.18 bis zum 19.06.18

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 21/14386, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXXII), Anlage 2, Zeitraum: 20.06.18 bis zum 19.09.18

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 21/15632, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXXIII), Anlage 2, Zeitraum: 04.10.18 bis zum 04.01.19

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 21/16768, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXXIV), Anlage 2, Zeitraum: 05.01.19 bis zum 04.04.19

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 21/17740, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXXV), Anlage 2, Zeitraum: 05.04.19 bis zum 05.07.19

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 21/18649, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXXVI), Anlage 2, Zeitraum: 15.07.19 bis zum 15.10.19

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 21/19760, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXXVII), Anlage 2, Zeitraum: 17.10.19 bis zum 20.01.20

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 22/130, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXXVIII), Anlage 2, Zeitraum: 21.01.20 bis zum 27.04.20

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 22/883, "Atomtransporte durch Hamburg" (XXXIX), Anlage 2, Zeitraum: 28.04.20 bis zum 02.08.20

Hamburger Bürgerschaft, Drucksache 22/2193, "Atomtransporte durch Hamburg" (XL) (40), Anlage 2, Zeitraum: 13.08.20 bis zum 16.11.20

Angaben des Wirtschaftsministerium NRW zu den Transporten von/nach Gronau 2017

Wikipedia https://de.wikipedia.org/wiki/Urananreicherungsanlage_Gronau