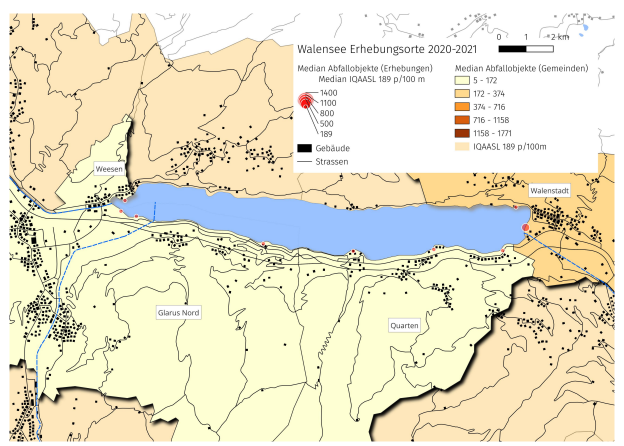
Walensee



Die Erhebungsorte sind für die Analyse nach Erhebungsgebiet gruppiert. Die Grösse der Markierung gibt einen Hinweis auf die Anzahl Abfallobjekte, die gefunden wurden.

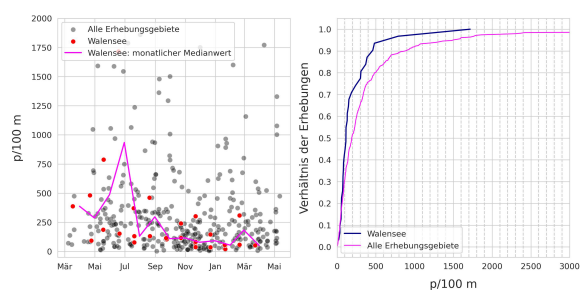
Erhebungsorte

Im Zeitraum von März 2020 bis Mai 2021 wurden im Rahmen von 31 Datenerhebungen insgesamt 3,694 Objekte entfernt und identifiziert. Die Ergebnisse des Walensee umfassen 9 Orte, 4 Gemeinden und eine Gesamtbevölkerung von etwa 28,823 Einwohnenden.

	Gesamtgewicht (Kg)	Plastik (Kg)	Fläche (m2)	Länge (m)	Erhebungen	Objekte (St.)
Walensee	10,99	6,69	13 236	2 225	31	3 694
Walenstadt	6,9	4,9	5 851	854	13	2 558
Weesen	2,18	1,34	5 960	1 118	13	956
Quarten	1,64	0,32	513	165	3	113
Glarus Nord	0,26	0,14	912	88	2	67

Walensee: kumulierten Gewichte und Masse für die Gemeinden

Verteilung der Erhebungsergebnisse



Links: Walensee, März 2020 bis Mai 2021, n = 31. Rechts: empirische Verteilungsfunktion der Erhebungsergebnisse Walensee.

Zusammengefasste Daten und Materialarten

	Total
Erhebungen	31
Durchschnitt p/100 m	227
Standardabweichung	324
min p/100 m	21
25%	73
50%	115
75%	271
max p/100 m	1 716
Abfallobjekte	3 694

	Objekte (St.)	Anteil
Plastik	3 321	89%
Papier	101	2%
Glas	98	2%
Metall	91	2%
Gummi	40	1%
Holz	19	0%
Stoff	14	0%
Chemikalien	10	0%
Unbekannt	0	0%

Zusammenfassung der Daten aller Erhebungen am Walensee. Gefundene Materialarten am Walensee in Stückzahlen und als prozentuale Anteile (stückzahlbezogen).

Die am häufigsten gefundenen Objekte

Die am häufigsten gefundenen Objekte sind die zehn mengenmässig am meisten vorkommenden Objekte und/oder Objekte, die in mindestens 50 % aller Datenerhebungen identifiziert wurden (Häufigkeitsrate)

	Objekte (St.)	Anteil	Häufigkeitsrate	p/100 m
Expandiertes Polystyrol	718	19%	93%	9,0
Zigarettenfilter	657	17%	96%	19,0
Fragmentierte Kunststoffe	445	12%	87%	12,0
Industriefolie (Kunststoff)	310	8%	87%	5,0
Snack-Verpackungen	160	4%	80%	6,0
Schaumstoffverpackungen/Isoli erung	156	4%	61%	4,0
Styropor < 5mm	107	2%	45%	0,0
Kunststoff-Bauabfälle	71	1%	64%	2,0
Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente	59	1%	61%	1,0
Kunststofffragmente eckig <5mm	41	1%	22%	0,0
Ringe von Plastikflaschen/Behältern	32	0%	61%	1,0
Kronkorken, Lasche von Dose/Ausfreisslachen	31	0%	54%	1,0

Häufigste Objekte im Walensee: d. h. Objekte mit einer Häufigkeitsrate von mindestens 50% und/oder Top Ten nach Anzahl. Zusammengenommen machen die häufigsten Objekte 75% aller gefundenen Objekte aus. Anmerkung: p/100 m = Medianwert der Erhebung.

Die am häufigsten gefundenen Objekte nach Gemeinden

	Glarus Nord	Quarten	Walenstadt	Weesen	Walensee	Erhebungsgebiet Linth	Alle Erhebungsgebiete
Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente	1,5	14,0	3,0	0,0	1,0	4,0	3,0
Expandiertes Polystyrol	5,5	3,0	49,0	8,0	9,0	3,0	5,0
Fragmentierte Kunststoffe	1,5	7,0	34,0	9,0	12,0	10,5	18,0
Industriefolie (Kunststoff)	10,0	1,0	17,0	3,0	5,0	2,0	5,0
Kronkorken, Lasche von Dose/Ausfreisslachen	1,5	0,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Kunststoff-Bauabfälle	7,5	0,0	6,0	0,0	2,0	0,0	1,0
Kunststofffragmente eckig <5mm	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ringe von Plastikflaschen/Behältern	3,0	1,0	2,0	1,0	1,0	0,0	0,0
Schaumstoffverpackungen/Isoli erung	2,0	0,0	10,0	4,0	4,0	0,0	1,0
Snack-Verpackungen	5,5	0,0	10,0	6,0	6,0	6,0	9,0
Styropor < 5mm	0,0	0,0	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Zigarettenfilter	14,5	7,0	35,0	19,0	19,0	23,0	20,0

 $\label{lem:median} \textit{Median p/100 m der häufigsten Objekte am , Glarus Nord, Quarten, Walenstadt, Weesen, Walensee, Erhebungsgebiet Linth, Alle Erhebungsgebiete$

Die am häufigsten gefundenen Objekte im monatlichen Durchschnitt

	Apr.	Ma _:	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	No.	Dez.	Jan.	Feb.	März
Kronkorken, Lasche von Dose/Ausfreisslachen	3,5	4,5	6,5	0,3	3,0	2,0	1,0	1,0	1,5	0,3	0,0	0,0
Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente	1,0	13,0	4,0	1,7	0,5	2,0	5,0	8,8	0,0	2,0	0,0	1,0
Ringe von Plastikflaschen/Behältern	1,0	3,0	4,5	0,0	4,5	2,0	2,0	1,7	0,5	0,7	2,0	0,0
Snack-Verpackungen	5,5	11,5	28,5	9,3	11,5	5,0	9,7	6,7	3,0	1,3	8,0	2,0
Schaumstoffverpackungen/Isoli erung	0,0	34,5	58,5	8,0	16,0	2,0	4,0	3,7	6,5	0,3	12,0	7,0
Kunststoff-Bauabfälle	6,0	5,5	18,5	1,7	2,0	0,0	5,0	5,7	5,5	0,0	2,5	0,0
Expandiertes Polystyrol	108,0	142,5	239,5	17,7	28,5	4,0	28,3	10,5	20,5	2,0	32,5	2,0
Industriefolie (Kunststoff)	2,5	25,5	32,0	7,7	16,0	5,5	27,3	20,5	10,0	1,7	30,5	4,0
Kunststofffragmente eckig <5mm	0,0	4,0	52,0	1,7	1,5	1,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0
Styropor < 5mm	0,0	1,5	72,0	20,7	5,0	0,5	2,3	0,3	0,5	1,7	3,5	0,0
Fragmentierte Kunststoffe	36,0	79,5	102,0	22,0	30,0	18,5	15,7	7,5	6,5	6,7	14,0	1,0
Zigarettenfilter	65,0	90,5	192,5	35,0	82,0	18,0	9,7	8,2	19,5	12,3	28,5	19,0

Walensee, monatliche Durchschnittsergebnisse p/100 m

Verwendungszweck der gefundenen Objekte

Der Verwendungszweck basiert auf der Verwendung des Objekts, bevor es weggeworfen wurde, oder auf der Artikelbeschreibung, wenn die ursprüngliche Verwendung unbestimmt ist. Identifizierte Objekte werden einer der 260 vordefinierten Kategorien zugeordnet. Die Kategorien werden je nach Verwendung oder Artikelbeschreibung gruppiert.

- Abwasser: Objekte, die aus Kläranlagen freigesetzt werden, sprich Objekte, die wahrscheinlich über die Toilette entsorgt werden
- Mikroplastik (< 5 mm): fragmentierte Kunststoffe und Kunststoffharze aus der Vorproduktion
- Infrastruktur: Artikel im Zusammenhang mit dem Bau und der Instandhaltung von Gebäuden, Strassen und der Wasser-/Stromversorgung
- Essen und Trinken: alle Materialien, die mit dem Konsum von Essen und Trinken in Zusammenhang stehen
- Landwirtschaft: Materialien z. B. für Mulch und Reihenabdeckungen, Gewächshäuser, Bodenbegasung, Ballenverpackungen. Einschliesslich Hartkunststoffe für landwirtschaftliche Zäune, Blumentöpfe usw.
- Tabakwaren: hauptsächlich Zigarettenfilter, einschliesslich aller mit dem Rauchen verbundenen Materialien
- Freizeit und Erholung: Objekte, die mit Sport und Freizeit zu tun haben, z. B. Angeln, Jagen, Wandern usw.
- Verpackungen ausser Lebensmittel und Tabak: Verpackungsmaterial, das nicht lebensmittel- oder tabakbezogen ist
- Plastikfragmente: Plastikteile unbestimmter Herkunft oder Verwendung
- Persönliche Gegenstände: Accessoires, Hygieneartikel und Kleidung

Im Anhang (Kapitel 3.6.3) befindet sich die vollständige Liste der identifizierten Objekte, einschliesslich Beschreibungen und Gruppenklassifizierung. Das Kapitel [16 Codegruppen](codegroups) beschreibt jede Codegruppe im Detail und bietet eine umfassende Liste aller Objekte in einer Gruppe.

	Glarus Nord	Quarten	Walenstadt	Weesen	Walensee	Erhebungsgebiet Linth	Alle Erhebungsgebiete
Abwasser	1	0	2	2	2	2	5
Essen und Trinken	19	30	10	17	13	22	19
Freizeit und Erholung	3	14	3	4	4	5	4
Infrastruktur	22	16	30	21	27	15	18
Landwirtschaft	10	9	11	8	10	6	6
Mikroplastik (< 5mm)	0	1	6	4	6	3	8
Persönliche Gegenstände	4	3	1	4	2	4	3
Plastikfragmente	1	12	12	12	12	10	14
Tabakwaren	24	10	18	23	19	24	17
Verpackungen ohne Lebensmittel/Tabak	1	4	4	5	4	7	5
nicht klassifiziert	12	1	1	1	1	1	1

Verwendungszweck oder Beschreibung der identifizierten Objekte in % der Gesamtzahl nach Gemeinden: , Glarus Nord, Quarten, Walenstadt, Weesen, Walensee, Erhebungsgebiet Linth, Alle Erhebungsgebiete

	Glarus Nord	Quarten	Walenstadt	Weesen	Walensee	Erhebungsgebiet Linth	Alle Erhebungsgebiete
Abwasser	1,5	0,0	2,0	1,0	1,0	0,5	3,0
Essen und Trinken	17,5	34,0	36,0	14,0	20,0	30,5	37,0
Freizeit und Erholung	2,5	9,0	10,0	3,0	5,0	4,0	6,0
Infrastruktur	17,5	20,0	84,0	14,0	20,0	12,5	20,0
Landwirtschaft	10,0	10,0	22,0	3,0	8,0	3,0	7,0
Mikroplastik (< 5mm)	0,0	0,0	7,0	3,0	3,0	0,0	1,0
Persönliche Gegenstände	3,0	1,0	4,0	3,0	4,0	4,0	6,0
Plastikfragmente	1,5	7,0	34,0	9,0	12,0	10,5	18,0
Tabakwaren	16,5	7,0	37,0	19,0	20,0	26,5	25,0
Verpackungen ohne Lebensmittel/Tabak	1,0	0,0	12,0	3,0	5,0	10,0	9,0
nicht klassifiziert	7,5	0,0	2,0	0,0	1,0	0,0	0,0

Verwendungszweck der gefundenen Objekte Median p/100 m am , Glarus Nord, Quarten, Walenstadt, Weesen, Walensee, Erhebungsgebiet Linth, Alle Erhebungsgebiete

Anhang

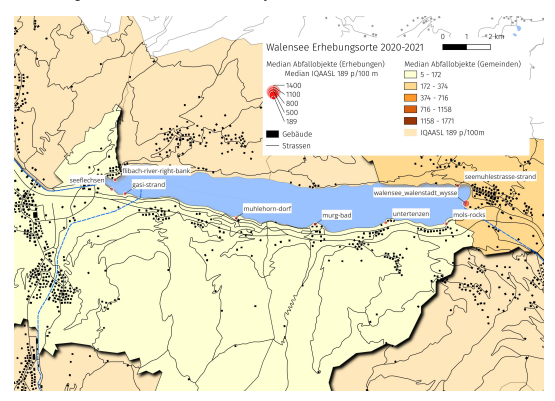
Schaumstoffe und Kunststoffe nach Grösse

Die folgende Tabelle enthält die Komponenten «Gfoam» und «Gfrag», die für die Analyse gruppiert wurden. Objekte, die als Schaumstoffe gekennzeichnet sind, werden als Gfoam gruppiert und umfassen alle geschäumten Polystyrol-Kunststoffe > 0.5 cm. Kunststoffteile und Objekte aus kombinierten Kunststoff - und Schaumstoffmaterialien > 0.5 cm werden für die Analyse als Gfrags gruppiert.

	p/100 m	Objekte (St.)	Anteil
Schaumstoffverpackungen/Isolierung	0,0	8	0,0
Objekte aus Kunststoff/Polystyrol 0,5 - 2,5 cm	0,0	0	0,0
Objekte aus Kunststoff/Polystyrol 2,5 - 50 cm	0,0	6	0,0
Objekte aus Kunststoff 0,5 - 2,5 cm	6,0	235	0,06
Objekte aus Kunststoff 2,5 - 50 cm	6,0	203	0,05
Objekte aus Kunststoff > 50 cm	0,0	1	0,0
Objekte aus expandiertem Polystyrol 0,5 - 2,5 cm	7,0	398	0,11
Objekte aus expandiertem Polystyrol 2,5 - 50 cm	4,0	319	0,09
Objekte aus expandiertem Polystyrol > 50 cm	0,0	1	0,0

Fragmentierte und geschäumte Kunststoffe nach Grösse am WalenseeMedian p/100 m, Anzahl der gefundenen Objekte und Prozent der Gesamtmenge.

Die Erhebungsorte und Inventar der Objekte



Die Erhebungsorte

	latitude	longitude	stat
gasi-strand	47.128442	9.110831	Weesen
walensee_walenstadt_wysse	47.1218282	9.2995517	Walenstadt
untertenzen	47.11526	9.25478	Quarten
mols-rocks	47.1143432	9.2881737	Quarten
seeflechsen	47.1302229	9.1033996	Glarus Nord
seemuhlestrasse-strand	47.12864	9.2951	Walenstadt
muhlehorn-dorf	47.118448	9.172124	Glarus Nord
murg-bad	47.115307	9.215691	Quarten
flibach-river-right-bank	47.133742	9.105461	Weesen

	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material
G1	Sixpack-Ringe	0	0	0	0	Plastik
	Lebensmittelbehälter zum einmaligen Gebrauch aus Schaumstoff oder					
G10	Kunststoff	25	0	0	38	Plastik
	Medizin;					
G100	Behälter/Röhrchen/Verpackungen	4	0	0	9	Plastik
	Robidog Hundekot-Säcklein, andere					
G101	Hundekotsäcklein	3	0	0	9	Plastik
G102	Flip-Flops	0	0	0	0	Plastik
G103	Kunststofffragmente rund <5mm	3	0	0	3	Plastik

inve	ntar der Objekte					
	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material
	Kunststofffragmente abgerundet /					
	rundlich <5mm (jedoch noch nicht			_		
G104	"schön" rund)	0	0	0	0	Plastik
G105	Kunststofffragmente subangulär <5mm	0	0	0	0	Plastik
G106	Kunststofffragmente eckig <5mm	41	1	0	22	Plastik
G107	Zylindrische Pellets <5mm	0	0	0	0	Plastik
G108	Scheibenförmige Pellets <5mm	0	0	0	0	Plastik
G109	Flache Pellets <5mm	0	0	0	0	Plastik
044	Kosmetika für den Strand, z.B.	4	0			Distrib
G11	Sonnencreme	1	0	0	3	Plastik
G111	Kugelförmige Pellets < 5mm	0	0	0	0	Plastik
G112	Industriepellets (Nurdles)	20	0	0	22	Plastik
G113	Fäden <5mm	0	0	0	0	Plastik
G114	Folien <5mm	1	0	0	3	Plastik
G115	Schaumstoff <5mm	33	0	0	12	Plastik
G116	Granulat <5mm	0	0	0	0	Plastik
G117	Styropor < 5mm	107	2	0	45	Plastik
G118	Kleine Industrielle Kügelchen <5mm	0	0	0	0	Plastik
G119	Folienartiger Kunststoff (>1mm)	1	0	0	3	Plastik
	Kosmetika, Behälter für					
G12	Körperpflegeprodukte, die nicht am Strand verwendet werden	2	0	0	6	Plastik
G122		0	0	0	0	Plastik
G122	Kunststofffragmente (>1mm) Polyurethan-Granulat < 5mm	0	0	0	0	Plastik
G123	Andere Kunststoff	2	0	0	6	Plastik
G125	Luftballons und Luftballonstäbchen	20	0	0	32	Gummi
G125	Bälle	6	0	0	16	Gummi
	Reifen und Antriebsriemen					
G128 G129		0	0	0	0	Gummi
G 129	Schläuche und Gummiplatten Flaschen, Behälter, Fässer zum	U	U	U	U	Guillilli
G13	Transportieren und Lagern von Material	0	0	0	0	Plastik
G131	Gummibänder	10	0	0	19	Gummi
G132	Schwimmer (Angeln)	1	0	0	3	Gummi
G133	Kondome einschließlich Verpackungen	1	0	0	3	Gummi
G134	Sonstiges Gummi	2	0	0	6	Gummi
0104	Kleidung, Fussbekleidung,	<u>-</u>	Ū	· ·	O .	Cumm
G135	Kopfbedeckung, Handschuhe	4	0	0	9	Stoff
G136	Schuhe	0	0	0	0	Stoff
G137	Kleidung, Handtücher und Lappen	6	0	0	16	Stoff
G138	Schuhe und Sandalen	0	0	0	0	Stoff
G139	Rucksäcke	0	0	0	0	Stoff
G14	Flaschen für Motoröl (Motorölflaschen)	0	0	0	0	Plastik
	Sack oder Beutel (Tragetasche), Jute					
G140	oder Hanf	0	0	0	0	Stoff
G141	Teppiche	0	0	0	0	Stoff
G142	Seil, Schnur oder Netze	3	0	0	9	Stoff
G143	Segel und Segeltuch	0	0	0	0	Stoff
G144	Tampons	1	0	0	3	Stoff
G145	Andere Textilien	0	0	0	0	Stoff
G146	Papier, Karton	6	0	0	9	Papier
	· ·					<u> </u>

IIIVE	niai dei Objekte					
	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material
G147	Papiertragetaschen, (Papiertüten)	0	0	0	0	Papier
G148	Kartonkisten und Stücke	3	0	0	6	Papier
G149	Papierverpackungen	7	0	0	6	Papier
G150	Milchkartons, Tetrapack	0	0	0	0	Papier
G151	Tetrapack, Kartons	0	0	0	0	Papier
G152	Papier &KartonZigarettenschachteln, Papier/Karton Verpackung für Tabakwaren	11	0	0	12	Donier
G 152	Papierbecher,	- 11	U	U	12	Papier
	Lebensmittelverpackungen aus Papier/					
G153	Karton	10	0	0	16	Papier
G154	Zeitungen oder Zeitschriften	1	0	0	3	Papier
G155	Feuerwerkspapierhülsen und -fragmente	6	0	0	6	Papier
G156	Papierfragmente	39	1	0	45	Papier
G157	Papier	0	0	0	0	Papier
G158	Sonstige Gegenstände aus Papier	0	0	0	0	Papier
G159	Kork	3	0	0	9	Holz
G160	Paletten	0	0	0	0	Holz
G161	Verarbeitetes Holz	2	0	0	6	Holz
G162	Kisten	0	0	0	0	Holz
G165	Glacestengel (Eisstiele), Zahnstocher, Essstäbchen	8	0	0	16	Holz
				0		
G166	Farbpinsel	0	0	0	0	Holz
G167	Streichhölzer oder Feuerwerke	0	0	0	0	Holz
G168	Holzbretter	0	0	0	0	Holz
047	Kartuschen von	4	0	0	0	Disacti
G17	Kartuschen-spritzpistolen	1	0	0	3	Plastik
G170	Holz (verarbeitet)	6	0	0	9	Holz
G171	Sonstiges Holz < 50cm	0	0	0	0	Holz
G172	Sonstiges Holz > 50 cm	0	0	0	0	Holz
G173	Sonstiges	0	0	0	0	Holz
G174	Aerosolspraydosen	0	0	0	0	Metall
G175	Getränkedosen (Dosen, Getränke)	7	0	0	19	Metall
G176	Konservendosen (Lebensmitteldosen)	1	0	0	3	Metall
G177	Verpackungen aus Aluminiumfolie	35	0	0	38	Metall
	Kronkorken, Lasche von					
G178	Dose/Ausfreisslachen	31	0	1	54	Metall
G179	Einweg Grill	1	0	0	3	Metall
G180	Haushaltsgeräte	0	0	0	0	Metall
G181	Geschirr aus Metall, Tassen, Besteck usw.	0	0	0	0	Metall
G182	Angeln; Haken, Gewichte, Köder, Senkblei, usw.	0	0	0	0	Metall
G183	Teile von Angelhaken	0	0	0	0	Metall
G185	Behälter mittlerer Grösse	0	0	0	0	Metall
G186	Industrieschrott	3	0	0	9	Metall
G188	Andere Kanister/Behälter < 4 L	0	0	0	0	Metall
G19	Autoteile	0	0	0	0	Plastik
G190	Farbtöpfe, Farbbüchsen, (Farbeimer)	0	0	0	0	Metall
G191	Draht und Gitter	2	0	0	6	Metall
G193	Teile von Autos und Autobatterien	0	0	0	0	Metall
	nmerdirt-analyst github io/IOAASI -End-Of		-		ŭ	

IIIVE	niai dei Objekte					
	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material
	Kabel, Metalldraht oft in Gummi- oder					
G194	Kunststoffschläuchen	2	0	0	6	Metall
G195	Batterien (Haushalt)	0	0	0	0	Metall
G196	Grosse metallische Gegenstände	0	0	0	0	Metall
G197	sonstiges Metall	1	0	0	3	Metall
G198	Andere Metallteile < 50 cm	4	0	0	12	Metall
G199	Andere Metallteile > 50 cm	0	0	0	0	Metall
G2	Säcke, Taschen	0	0	0	0	Plastik
G20	Laschen und Deckel	4	0	0	6	Plastik
0	Getränkeflaschen aus Glas,		_			0.1
G200	Glasfragmente	59	1	1	61	Glas
G201	Gläser, einschliesslich Stücke	2	0	0	3	Glas
G202	Glühbirnen	0	0	0	0	Glas
0000	Geschirr aus Keramik oder Glas,	2	0	0	0	Clas
G203	Tassen, Teller, Stücke	2	0	0	6	Glas
G204	Baumaterial; Ziegel, Rohre, Zement	3	0	0	6	Glas
G205	Leuchtstoffröhren	0	0	0	0	Glas
G207	Tonkrüge zum Fangen von Kraken	0	0	0	0	Glas
G208	Glas oder Keramikfragmente >2.5 cm	9	0	0	19	Glas
G21	Getränke-Deckel, Getränkeverschluss	30	0	0	45	Plastik
G210	Sonstiges Glas/Keramik Materialien	0	0	0	0	Glas
G211	Sonstiges medizinisches Material	12	0	0	25	Plastik
G213	Paraffinwachs	10	0	0	12	Chemik alien
						Chemik
G214	Öl/Teer	0	0	0	0	alien
	Deckel für Chemikalien,					
G22	Reinigungsmittel (Ohne Lebensmittel)	8	0	0	16	Plastik
G23	unidentifizierte Deckel	18	0	0	38	Plastik
G24	Ringe von Plastikflaschen/Behältern	32	0	1	61	Plastik
G25	Tabak; Kunststoffverpackungen, Behälter	36	0	0	41	Plastik
G26	Feuerzeug	4	0	0	9	Plastik
G27	Zigarettenfilter	657	17	19	96	Plastik
G28	Stifte, Deckel, Druckbleistifte usw.	0	0	0	0	Plastik
G29	Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen	2	0	0	6	Plastik
G3	Einkaufstaschen, Shoppingtaschen	7	0	0	19	Plastik
G30	Snack-Verpackungen	160	4	6	80	Plastik
G31	Schleckstengel, Stengel von Lutscher	16	0	0	29	Plastik
G32	Spielzeug und Partyartikel	22	0	0	45	Plastik
G33	Einwegartikel; Tassen/Becher & Deckel	16	0	0	25	Plastik
G34	Besteck, Teller und Tabletts	10	0	0	16	Plastik
G35	Strohhalme und Rührstäbchen	19	0	0	38	Plastik
	Säcke aus strapazierfähigem Kunststoff					
	für 25 kg oder mehr; Tierfutter, Dünger,					
G36	Gartenabfälle usw.	2	0	0	6	Plastik
G37	Netzbeutel, Netztasche, Netzsäcke	0	0	0	0	Plastik
	Abdeckungen; Kunststoffverpackungen,					
G38	Folien zum Schutz grosser Ladungen	1	0	0	3	Plastik
G39	Handschuhe	0	0	0	0	Plastik

IIIVE	mar der Objekte					
	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material
	Kleine Plastikbeutel; Gefrierbeutel,					
G4	Zippsäckchen, (Zip-Lock-Beutel) usw.	5	0	0	12	Plastik
G40	Handschuhe Haushalt/Garten	0	0	0	0	Plastik
G41	Handschuhe Industriell/Professionell	1	0	0	3	Plastik
	Sicherheitsetiketten, Siegel für Fischerei					
G43	oder Industrie	2	0	0	3	Plastik
G48	Seile, synthetische	1	0	0	3	Plastik
G49	Seile > 1cm	2	0	0	6	Plastik
G5	Plastiksäcke/ Plastiktüten	1	0	0	3	Plastik
G50	Schnur < 1cm	11	0	0	32	Plastik
G51	Fischernetz	0	0	0	0	Plastik
G52	Netze und Teilstücke	0	0	0	0	Plastik
G53	Netze und Teilstücke < 50cm	1	0	0	3	Plastik
G55	Angelschnur (verwickelt)	0	0	0	0	Plastik
G56	Verhedderte Netze	0	0	0	0	Plastik
G59	Monofile Angelschnur (Angeln)	4	0	0	6	Plastik
	Flaschen und Behälter aus Kunststoff,					
G6	nicht für Lebensmittel/Getränke	2	0	0	3	Plastik
G60	Lichtstab, Knicklicht, Glow-sticks	0	0	0	0	Plastik
G61	Sonstiges Angelzubehör	1	0	0	3	Plastik
G62	Schwimmer für Netze	0	0	0	0	Plastik
G63	Bojen	0	0	0	0	Plastik
G64	Kotflügel	0	0	0	0	Plastik
G65	Eimer	6	0	0	9	Plastik
	Umreifungsbänder; Hartplastik für					
G66	Verpackung für Pakete	20	0	0	38	Plastik
G67	Industriefolie (Kunststoff)	310	8	5	87	Plastik
G68	Fiberglas-Fragmente	2	0	0	6	Plastik
G7	Getränkeflaschen < = 0,5 l	3	0	0	6	Plastik
G70	Schrotflintenpatronen	1	0	0	3	Plastik
G702	Pistenmarkierungspfosten (Holz)	0	0	0	0	Holz
G703	Pistenmarkierungspfosten (Plastik)	0	0	0	0	Plastik
G704	Seilbahnbürsten	0	0	0	0	Plastik
G705	Schrauben und Bolzen	0	0	0	0	Metall
G706	Skiabonnement	0	0	0	0	Plastik
G707	Skiausrüstungsetikett	0	0	0	0	Plastik
G708	Skistöcke	0	0	0	0	Metall
G700	Teller von Skistock (runder Teil aus	U	U	U	U	iviciali
G709	Plastik unten am Skistock)	0	0	0	0	Plastik
G71	Schuhe Sandalen	1	0	0	3	Plastik
071	Ski / Snowboards (Ski, Befestigungen	1	· ·	· ·	o o	1 Idotik
G710	und andere Teile)	0	0	0	0	Plastik
G711	Handwärmer	0	0	0	0	Plastik
G712	Skihandschuhe	0	0	0	0	Stoff
G713	Skiförderband	0	0	0	0	Plastik
0,10	Gegenstände aus Schaumstoff &	0	J	J	0	i idəlik
	Teilstücke (nicht Verpackung/Isolierung)					
G73	schwammartige Gegenstände	6	0	0	9	Plastik
G74	Schaumstoffverpackungen/Isolierung	156	4	4	61	Plastik
G8	Getränkeflaschen > 0,5L	2	0	0	6	Plastik
	2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	_			<u> </u>	

IIIVE	niai dei Objekte					
	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material
G84	CD oder CD-Hülle	0	0	0	0	Plastik
	Abdeckklebeband/Verpackungsklebeba					
G87	nd	2	0	0	6	Plastik
G88	Telefon inkl. Teile	0	0	0	0	Plastik
G89	Kunststoff-Bauabfälle	71	1	2	64	Plastik
	Flaschen und Behälter für					
G9	Reinigungsmittel und Chemikalien	0	0	0	0	Plastik
G90	Blumentöpfe aus Plastik	9	0	0	22	Plastik
	Handschuhe Latex, persönliche					
G900	Schutzausrüstung	0	0	0	0	Gummi
G901	Medizinische Masken, synthetische	1	0	0	3	Plastik
G902	Medizinische Masken, Stoff	0	0	0	0	Stoff
	Behälter und Packungen für					
G903	Handdesinfektionsmittel	0	0	0	0	Plastik
G904	Feuerwerkskörper; Raketenkappen	22	0	0	35	Plastik
	Haarspangen, Haargummis, persönliche					
G905	Accessoires aus Kunststoff	1	0	0	3	Plastik
G906	Kaffeekapseln Aluminium	0	0	0	0	Metall
G907	Kaffeekapseln aus Kunststoff	1	0	0	3	Plastik
G908	Klebeband; elektrisch, isolierend	2	0	0	6	Plastik
	Bio-Filtermaterial / Trägermaterial aus			-	-	
	Kunststoff für Abwasserbehandlung im					
	Bewegtbett-Biofilmreaktor Verfahren					
G91	(MBBR)	6	0	0	9	Plastik
G913	Schnuller	0	0	0	0	Plastik
	Büroklammern, Wäscheklammern,					
G914	Gebrauchsgegenstände aus Kunststoff	6	0	0	12	Plastik
	Reflektoren, Mobilitätsartikel aus					
G915	Kunststoff	0	0	0	0	Plastik
G916	Bleistifte und Bruchstücke	0	0	0	0	Holz
G917	Blähton	21	0	0	19	Glas
	Sicherheitsnadeln, Büroklammern,					
	kleine Gebrauchsgegenstände aus					
G918	Metall	0	0	0	0	Metall
G919	Nägel, Schrauben, Bolzen usw.	3	0	0	6	Metall
G92	Köderbehälter	1	0	0	3	Plastik
G921	Keramikfliesen und Bruchstücke	2	0	0	3	Glas
G922	Etiketten, Strichcodes	19	0	0	29	Plastik
	Taschentücher, Toilettenpapier,					
G923	Servietten, Papierhandtücher	18	0	0	32	Papier
	Pakete:					
	Trockenmittel/Feuchtigkeitsabsorber,					
	mit Silicagel (Kieselgel) gefüllte					
G925	Kunststoffbehälter	2	0	0	6	Plastik
G926	Kaugummi, enthält oft Kunststoffe	1	0	0	3	Plastik
	Plastikschnur von Rasentrimmern, die					
	zum Schneiden von Gras, Unkraut und					
G927	Sträuchern verwendet werden	7	0	0	16	Plastik
G928	Bänder und Schleifen	2	0	0	6	Plastik
	Elektronik und Teile; Sensoren,					
G929	Headsets usw.	1	0	0	3	Metall
G93	Kabelbinder	2	0	0	6	Plastik

11176	Tital del Objekte					
	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material
G930	Schaumstoff-Ohrstöpsel	1	0	0	3	Plastik
	(Absperr)band für Absperrungen,					
G931	Polizei, Baustellen usw.	3	0	0	6	Plastik
	Bio-Beads, Mikroplastik für die					
0000	Abwasserbehandlung, unregelmässige	0				Disertit
G932	Form, geriffelte Seiten < 5mm	0	0	0	0	Plastik
	Taschen, Etuis für Zubehör, Brillen, Elektronik, inkl. Gurte, Stücke, Nylon					
G933	etc.	1	0	0	3	Plastik
2000	Sandsäcke, Kunststoff für Hochwasser-	·				· idoiii
G934	und Erosionsschutz etc.	0	0	0	0	Plastik
	Gummi-Puffer für Geh- und					
	Wanderstöcke und Teile, oft aus					
G935	Elastomermaterial	0	0	0	0	Plastik
G936	Folien für Gewächshäuser	29	0	0	29	Plastik
G937	Pheromonköder für Weinberge	0	0	0	0	Plastik
G938	Zahnstocher, Zahnseide Kunststoff	0	0	0	0	Plastik
G939	Kunststoffblumen, Kunststoffpflanzen	1	0	0	3	Plastik
G94	Tischtuch	0	0	0	0	Plastik
G940	Schaumstoff EVA (flexibler Kunststoff)	27	0	0	12	Plastik
	Verpackungsfolien, nicht für					
G941	Lebensmittel	37	1	0	29	Plastik
	Kunststoffspäne von Drehbänken,					
G942	CNC-Bearbeitung	7	0	0	9	Plastik
G943	Zäune Landwirtschaft, Kunststoff	8	0	0	12	Plastik
	Pelletmasse aus dem		_	_	_	
G944	Spritzgussverfahren	0	0	0	0	Plastik
G945	Rasierklingen	0	0	0	0	Metall
G95	Wattestäbchen/Tupfer	36	0	0	48	Plastik
000	Hygienebinden/Höscheneinlagen/Tamp	7	0	0	40	Di+il-
G96	ons und Applikatoren	7	0	0	19	Plastik
G97	Behälter von Toilettenerfrischer	0	0	0	0	Plastik
G98	Windeln – Feuchttücher	7	0	0	16	Plastik
G99	Spritzen - Nadeln	1	0	0	3	Plastik
C000	Keine Gegenstände bei dieser	0	0	0	0	Unbeka
G999	Erhebung/Studie gefunden	0	0	0	0	nnt
Gfoa m	Expandiertes Polystyrol	718	19	9	93	Plastik
Gfrag	Expandicites i divatyidi	7 10	13	3	33	i idətik
Silay	Fragmentierte Kunststoffe	445	12	12	87	Plastik
ŭ			- <u>-</u>	-		