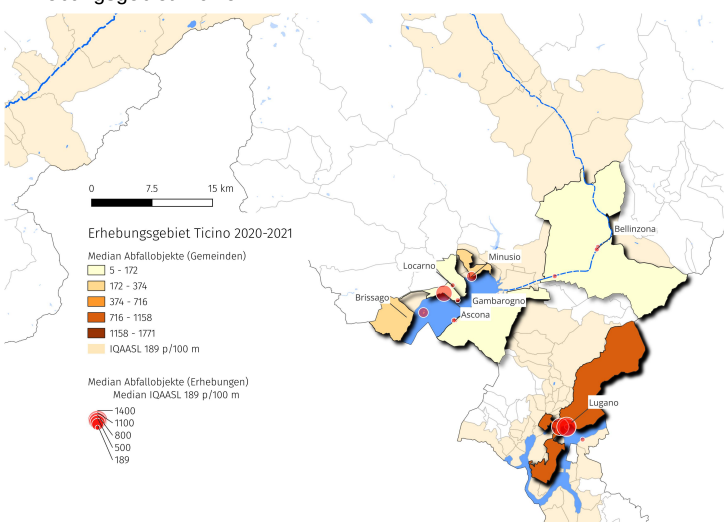
Erhebungsgebiet Ticino



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 28 Datenerhebungen insgesamt 3,031 Objekte entfernt und identifiziert. Die Ergebnisse des Erhebungsgebiet Ticino umfassen 20 Orte, 7 Gemeinden und eine Gesamtbevölkerung von etwa 141,943 Einwohnenden.

Kumulative Gesamtmengen nach Gewässer

	Gesamtgewicht (Kg)	Plastik (Kg)	Fläche (m2)	Länge (m)	Erhebungen	Objekte (St.)
Erhebungsgebiet Ticino	46,26	4,03	7 974	1 517	28	3 031
Lago Maggiore	28,11	1,98	4 767	1 118	18	1 810
Lago di Lugano	5,57	1,01	338	108	4	925
Ticino	7,39	0,98	1 265	161	4	187
Maggia	4,9	0,01	900	60	1	55
Cassarate	0,29	0,05	704	70	1	54

Erhebungsgebiet Ticino: kumulierten Gewichte und Masse für die Gemeinden

Landnutzungsprofil der Erhebungsorte

Das Landnutzungsprofil zeigt, welche Nutzungen innerhalb eines Radius von 1500 m um jeden Erhebungsort dominieren. Flächen werden einer von den folgenden vier Kategorien zugewiesen:

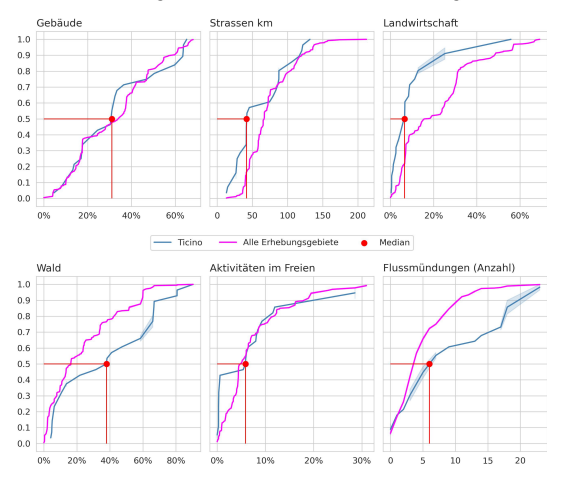
- Fläche, die von Gebäuden eingenommen wird in %
- Fläche, die dem Wald vorbehalten ist in %
- Fläche, die für Aktivitäten im Freien genutzt wird in %
- Fläche, die von der Landwirtschaft genutzt wird in %

Strassen (inkl. Wege) werden als Gesamtzahl der Strassenkilometer innerhalb eines Radius von 1500 m angegeben.

Es wird zudem angegeben, wie viele Flüsse innerhalb eines Radius von 1500 m um den Erhebungsort herum in das Gewässer münden.

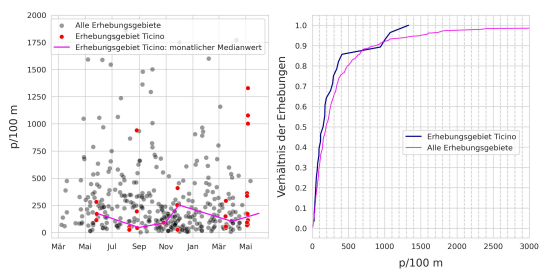
Das Verhältnis der gefundenen Abfallobjekte unterscheidet sich je nach Landnutzungsprofil. Das Verhältnis gibt daher einen Hinweis auf die ökologischen und wirtschaftlichen Bedingungen um den Erhebungsort.

Landnutzung im Umkries von 1 500 m um den Erhebungsort



Landnutzungsprofil der Erhebungsorte. Verteilung der Erhebungen in Bezug auf die Landnutzung.

Verteilung der Erhebungsergebnisse



Links: Erhebungsgebiet Ticino, März 2020 bis Mai 2021, n = 28. Rechts: empirische Verteilungsfunktion der Erhebungsergebnisse Erhebungsgebiet Ticino.

Zusammengefasste Daten und Materialarten

	Total
Erhebungen	28
Durchschnitt p/100 m	285
Standardabweichung	354
min p/100 m	25
25%	65
50%	160
75%	303
max p/100 m	1 329
Abfallobjekte	3 031

	Objekte (St.)	Anteil
Plastik	2 349	77%
Glas	334	11%
Papier	147	4%
Metall	145	4%
Stoff	32	1%
Holz	16	0%
Gummi	8	0%
Chemikalien	0	0%
Unbekannt	0	0%

Zusammenfassung der Daten aller Erhebungen am Erhebungsgebiet Ticino. Gefunden Materialarten am Erhebungsgebiet Ticino 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
Zigarettenfilter	743	24%	96%	15,5
Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente	274	9%	85%	8,0
Fragmentierte Kunststoffe	259	8%	85%	9,5
Industriepellets (Nurdles)	247	8%	17%	0,0
Expandiertes Polystyrol	237	7%	57%	6,0
Snack-Verpackungen	130	4%	71%	4,0
Industriefolie (Kunststoff)	80	2%	82%	3,5
Verpackungsfolien, nicht für Lebensmittel	72	2%	57%	2,5
Styropor < 5mm	65	2%	32%	0,0
Schaumstoffverpackungen/Isoli erung	64	2%	67%	3,0
Kronkorken, Lasche von Dose/Ausfreisslachen	54	1%	50%	1,0
Kunststoff-Bauabfälle	42	1%	57%	2,5

Häufigste Objekte im Erhebungsgebiet Ticino: d. h. Objekte mit einer Häufigkeitsrate von mindestens 50% und/oder Top Ten nach Anzahl. Zusammengenommen machen die häufigsten Objekte 74% aller gefundenen Objekte aus. Anmerkung: p/100 m = Medianwert der Erhebung.

Die am häufigsten gefundenen Objekte nach Gewässer

	Cassarate	Lago di Lugano	Lago Maggiore	Maggia	Ticino	Erhebungsgebiet Ticino	Alle Erhebungsgebiete
Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente	9.0	9.5	6.0	0.0	24.5	8.0	3.0
Expandiertes Polystyrol	0.0	2.0	9.5	0.0	0.0	6.0	5.0
Fragmentierte Kunststoffe	2.0	40.5	12.5	3.0	1.0	9.5	18.0
Industriefolie (Kunststoff)	6.0	4.5	2.5	5.0	2.5	3.5	5.0
Industriepellets (Nurdles)	0.0	153.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Kronkorken, Lasche von Dose/Ausfreisslachen	4.0	8.5	0.0	0.0	4.5	1.0	1.0
Kunststoff-Bauabfälle	0.0	8.0	2.5	0.0	0.0	2.5	1.0
Schaumstoffverpackungen/Isoli erung	0.0	5.0	3.5	7.0	0.0	3.0	1.0
Snack-Verpackungen	3.0	24.0	7.0	0.0	0.0	4.0	9.0
Styropor < 5mm	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Verpackungsfolien, nicht für Lebensmittel	6.0	6.5	0.0	3.0	4.5	2.5	0.0
Zigarettenfilter	20.0	242.0	9.5	15.0	13.0	15.5	20.0

Median p/100 m der häufigsten Objekte am , Cassarate, Lago di Lugano, Lago Maggiore, Maggia, Ticino, Erhebungsgebiet Ticino, Alle Erhebungsgebiete

Die am häufigsten gefundenen Objekte im monatlichen Durchschnitt

	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Feb.	März
Kronkorken, Lasche von Dose/Ausfreisslachen	2.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	3.2
Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente	16.7	0.0	0.0	10.7	0.0	0.0	12.7	0.0	0.0	0.0	7.2
Snack-Verpackungen	9.7	0.0	0.0	10.2	0.0	0.0	15.3	0.0	0.0	0.0	6.2
Schaumstoffverpackungen/Isoli erung	6.7	0.0	0.0	8.5	0.0	7.0	6.3	0.0	0.0	0.0	2.0
Kunststoff-Bauabfälle	4.7	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	3.0
Expandiertes Polystyrol	16.3	0.0	0.0	7.2	0.0	0.0	59.3	0.0	0.0	0.0	32.5
Industriefolie (Kunststoff)	4.3	0.0	0.0	5.5	0.0	5.0	8.7	0.0	0.0	0.0	8.5
Industriepellets (Nurdles)	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
Styropor < 5mm	1.3	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.2
Fragmentierte Kunststoffe	18.0	0.0	0.0	35.7	0.0	3.0	31.0	0.0	0.0	0.0	6.5
Zigarettenfilter	60.3	0.0	0.0	72.8	0.0	15.0	12.7	0.0	0.0	0.0	8.5
Verpackungsfolien, nicht für Lebensmittel	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	3.0	3.3	0.0	0.0	0.0	5.2

 $Erhebungsgebiet\ Ticino,\ monatliche\ Durchschnittsergebnisse\ p/100\ m$

Erhebungsergebnisse und Landnutzung

Das Landnutzungsprofil ist eine Darstellung der Art und des Umfangs der wirtschaftlichen Aktivität und der Umweltbedingungen rund um den Erhebungsort. Die Schlüsselindikatoren aus den Ergebnissen der Datenerhebungen werden mit dem Landnutzungsprofil für einen Radius von 1500 m um den Erhebungsort verglichen.

Eine Assoziation ist eine Beziehung zwischen den Ergebnissen der Datenerhebungen und dem Landnutzungsprofil, die nicht auf Zufall beruht. Das Ausmass der Beziehung ist weder definiert noch linear.

Die Rangkorrelation ist ein nicht-parametrischer Test, um festzustellen, ob ein statistisch signifikanter Zusammenhang zwischen der Landnutzung und den bei einer Abfallobjekte-Erhebung identifizierten Objekten besteht.

Die verwendete Methode ist der Spearmans Rho oder Spearmans geordneter Korrelationskoeffizient. Die Testergebnisse werden bei p < 0.05 für alle gültigen Erhebungen an Seen im Untersuchungsgebiet ausgewertet.

- Rot/Rosa steht für eine positive Assoziation
- Gelb steht für eine negative Assoziation
- Weiss bedeutet, dass keine statistische Grundlage für die Annahme eines Zusammenhangs besteht



Ausgewertete Korrelationen der am häufigsten gefundenen Objekte in Bezug auf das Landnutzungsprofil im Erhebungsgebiet ticino. Für alle gültigen Erhebungen an Seen n=28. Legende: wenn p>0.05= weiss, wenn p<0.05 und Rho >0= rot, wenn p<0.05 und Rho <0= gelb.

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.

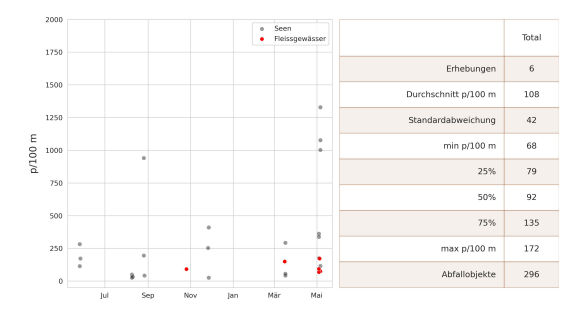
	Cassarate	Lago di Lugano	Lago Maggiore	Maggia	Ticino	Erhebungsgebiet Ticino	Alle Erhebungsgebiete
Abwasser	6	2	2	4	2	2	5
Essen und Trinken	22	11	25	0	45	21	19
Freizeit und Erholung	2	1	3	2	7	2	4
Infrastruktur	9	3	23	51	6	16	18
Landwirtschaft	7	2	4	15	6	4	6
Mikroplastik (< 5mm)	0	28	3	0	0	10	8
Persönliche Gegenstände	9	1	4	2	7	3	3
Plastikfragmente	4	5	11	4	1	9	14
Tabakwaren	28	44	18	20	12	26	17
Verpackungen ohne Lebensmittel/Tabak	9	2	7	4	13	6	5
nicht klassifiziert	4	0	0	0	1	0	1

Verwendungszweck oder Beschreibung der identifizierten Objekte in % der Gesamtzahl nach Gemeinden: , Cassarate, Lago di Lugano, Lago Maggiore, Maggia, Ticino, Erhebungsgebiet Ticino, Alle Erhebungsgebiete

	Cassarate	Lago di Lugano	Lago Maggiore	Maggia	Ticino	Erhebungsgebiet Ticino	Alle Erhebungsgebiete
Abwasser	4.0	9.0	2.0	3.0	0.0	2.0	3.0
Essen und Trinken	17.0	98.0	26.5	0.0	43.5	29.0	37.0
Freizeit und Erholung	1.0	6.0	3.5	2.0	8.0	3.5	6.0
Infrastruktur	7.0	26.0	31.0	47.0	6.0	22.5	20.0
Landwirtschaft	6.0	14.5	2.5	13.0	4.5	6.0	7.0
Mikroplastik (< 5mm)	0.0	206.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0
Persönliche Gegenstände	7.0	10.0	6.0	2.0	4.5	6.5	6.0
Plastikfragmente	2.0	40.5	12.5	3.0	1.0	9.5	18.0
Tabakwaren	21.0	272.5	12.5	18.0	15.5	18.0	25.0
Verpackungen ohne Lebensmittel/Tabak	7.0	23.5	4.5	3.0	14.5	5.5	9.0
nicht klassifiziert	3.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0

Verwendungszweck der gefundenen Objekte Median p/100 m am , Cassarate, Lago di Lugano, Lago Maggiore, Maggia, Ticino, Erhebungsgebiet Ticino, Alle Erhebungsgebiete

Die an Fliessgewässern am häufigsten gefundenen Objekte



Links: Erhebungsgebiet Ticino Fliessgewässer, April 2020 bis März 2021, n = 6. Rechts: Zusammenfassung der Daten.

Die an Fliessgewässern am häufigsten gefundenen Objekte

	Objekte (St.)	Anteil	Häufigkeitsrate	p/100 m
Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente	56	18%	66%	10,0
Zigarettenfilter	42	14%	100%	15,5
Verpackungsfolien, nicht für Lebensmittel	16	5%	83%	4,5
Industriefolie (Kunststoff)	16	5%	83%	4,0
Papierbecher, Lebensmittelverpackungen aus Papier/ Karton	11	3%	50%	4,0
Kronkorken, Lasche von Dose/Ausfreisslachen	10	3%	66%	3,5
Kabelbinder	10	3%	33%	0,0
Industrieschrott	9	3%	50%	1,0
Taschentücher, Toilettenpapier, Servietten, Papierhandtücher	8	2%	50%	1,0
Getränkedosen (Dosen, Getränke)	6	2%	50%	1,0
Windeln – Feuchttücher	6	2%	50%	1,0
Fragmentierte Kunststoffe	6	2%	66%	2,0
Schnur < 1cm	5	1%	50%	1,0
Robidog Hundekot-Säcklein, andere Hundekotsäcklein	4	1%	50%	0,5
Papier &KartonZigarettenschachteln, Papier/Karton Verpackung für Tabakwaren	4	1%	50%	1,0
Papierfragmente	3	1%	50%	0,5

 $Erhebungsgebiet\ Ticino,\ monatliche\ Durchschnittsergebnisse\ p/100\ m$

Anhang

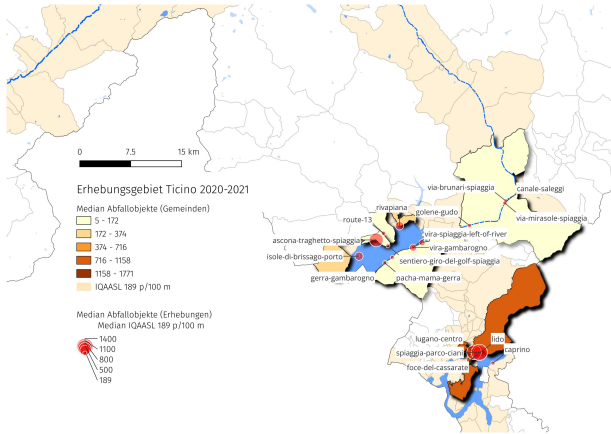
Schaumstoffe und Kunststoffe nach Grösse

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	11	0.0
Objekte aus Kunststoff/Polystyrol 0,5 - 2,5 cm	0.0	28	0.01
Objekte aus Kunststoff/Polystyrol 2,5 - 50 cm	0.0	2	0.0
Objekte aus Kunststoff 0,5 - 2,5 cm	1.5	121	0.04
Objekte aus Kunststoff 2,5 - 50 cm	3.5	108	0.04
Objekte aus Kunststoff > 50 cm	0.0	0	0.0
Objekte aus expandiertem Polystyrol 0,5 - 2,5 cm	2.0	164	0.05
Objekte aus expandiertem Polystyrol 2,5 - 50 cm	0.0	73	0.02
Objekte aus expandiertem Polystyrol > 50 cm	0.0	0	0.0

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

Die Erhebungsorte und Inventar der Objekte



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

Die Erhebungsorte

0			
	latitude	longitude	stat
caprino	45.9879627	8.9862407	Lugano
foce-del-cassarate	46.002411	8.961477	Lugano
lido	46.0020045	8.9621558	Lugano
lugano-centro	46.002627	8.950724	Lugano
spiaggia-parco-ciani	46.00251	8.96082	Lugano
via-brunari-spiaggia	46.20235	9.01691	Bellinzona
golene-gudo	46.1706553	8.946657	Bellinzona
isole-di-brissago-porto	46.13276	8.73503	Brissago
magadino-lido	46.1493486	8.8556628	Gambarogno
rivapiana	46.172079	8.813255	Minusio
via-mirasole-spiaggia	46.19953	9.01493	Bellinzona
sentiero-giro-del-golf-spiaggia	46.14577	8.79043	Ascona
vira-gambarogno	46.143343	8.838759	Gambarogno
canale-saleggi	46.2006245	9.015853	Bellinzona
route-13	46.162521	8.7825791	Locarno
ascona-traghetto-spiaggia	46.153882	8.76848	Ascona
pacha-mama-gerra	46.123473	8.783508	Gambarogno
gerra-gambarogno	46.123366	8.785786	Gambarogno
san-nazzaro-gambarogno	46.130443	8.798657	Gambarogno
vira-spiaggia-left-of-river	46.1429	8.838407	Gambarogno

Inve	Inventar der Objekte							
	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material		
G27	Zigarettenfilter	743	24	15	96	Plastik		
G200	Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente	274	9	8	85	Glas		
Gfrag	Ü							
s	Fragmentierte Kunststoffe	259	8	9	85	Plastik		
G112	Industriepellets (Nurdles)	247	8	0	17	Plastik		
Gfoa								
m	Expandiertes Polystyrol	237	7	6	57	Plastik		
G30	Snack-Verpackungen	130	4	4	71	Plastik		
G67	Industriefolie (Kunststoff)	80	2	3	82	Plastik		
	Verpackungsfolien, nicht für							
G941	Lebensmittel	72	2	2	57	Plastik		
G117	Styropor < 5mm	65	2	0	32	Plastik		
G74	Schaumstoffverpackungen/Isoli erung	64	2	3	67	Plastik		
	Kronkorken, Lasche von							
G178	Dose/Ausfreisslachen	54	1	1	50	Metall		
G89	Kunststoff-Bauabfälle	42	1	2	57	Plastik		
G149	Papierverpackungen	36	1	0	14	Papier		
G921	Keramikfliesen und Bruchstücke	34	1	0	35	Glas		
	Lebensmittelbehälter zum							
G10	einmaligen Gebrauch aus Schaumstoff oder Kunststoff	30	0	0	32	Plastik		
010	Papierbecher,	30	O	O	32	1 lastik		
G153	Lebensmittelverpackungen aus Papier/ Karton	27	0	0	28	Papier		
0.00	Verpackungen aus	_,		, and the second	20	i apioi		
G177	Aluminiumfolie	26	0	0	39	Metall		
G95	Wattestäbchen/Tupfer	23	0	0	39	Plastik		
G923	Taschentücher, Toilettenpapier, Servietten, Papierhandtücher	22	0	0	39	Papier		
	Getränke-Deckel,					•		
G21	Getränkeverschluss	20	0	0	28	Plastik		
G152	Papier &KartonZigarettenschachteln, Papier/Karton Verpackung für Tabakwaren	18	0	0	28	Papier		
G156	Papierfragmente	18	0	0	42	Papier		
0.00	Umreifungsbänder; Hartplastik	10				i apioi		
G66	für Verpackung für Pakete	17	0	0	32	Plastik		
G186	Industrieschrott	17	0	0	25	Metall		
G25	Tabak; Kunststoffverpackungen, Behälter	16	0	0	35	Plastik		
	Gegenstände aus Schaumstoff & Teilstücke (nicht Verpackung/Isolierung)							
G73	schwammartige Gegenstände	16	0	0	28	Plastik		
G3	Einkaufstaschen, Shoppingtaschen	15	0	0	21	Plastik		
G137	Kleidung, Handtücher und Lappen	15	0	0	17	Stoff		
G98	Windeln – Feuchttücher	15	0	0	35	Plastik		
G93	Kabelbinder	15	0	0	17	Plastik		
_ 30	Ringe von		-	-				
G24	Plastikflaschen/Behältern	14	0	0	25	Plastik		

Inventar der Objekte							
	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material	
G203	Geschirr aus Keramik oder Glas, Tassen, Teller, Stücke	14	0	0	21	Glas	
	Deckel für Chemikalien,						
	Reinigungsmittel (Ohne		_	_			
G22	Lebensmittel)	13	0	0	17	Plastik	
G922	Etiketten, Strichcodes	12	0	0	17	Plastik	
G100	Medizin; Behälter/Röhrchen/Ver packungen	12	0	0	21	Plastik	
G33	Einwegartikel; Tassen/Becher & Deckel	12	0	0	21	Plastik	
G32	Spielzeug und Partyartikel	12	0	0	28	Plastik	
G194	Kabel, Metalldraht oft in Gummi- oder Kunststoffschläuchen	11	0	0	21	Metall	
G50	Schnur < 1cm	11	0	0	21	Plastik	
G198	Andere Metallteile < 50 cm	10	0	0	21	Metall	
G35	Strohhalme und Rührstäbchen	10	0	0	21	Plastik	
G70	Schrotflintenpatronen	10	0	0	14	Plastik	
G191	Draht und Gitter	9	0	0	10	Metall	
G159	Kork	9	0	0	28	Holz	
G211	Sonstiges medizinisches Material	9	0	0	21	Plastik	
G31	Schleckstengel, Stengel von Lutscher	9	0	0	7	Plastik	
G148	Kartonkisten und Stücke	8	0	0	10	Papier	
G146	Papier, Karton	8	0	0	3	Papier	
	Baumaterial; Ziegel, Rohre,	-		_	-		
G204	Zement	7	0	0	10	Glas	
G101	Robidog Hundekot-Säcklein, andere Hundekotsäcklein	7	0	0	21	Plastik	
G23	unidentifizierte Deckel	6	0	0	14	Plastik	
G87	Abdeckklebeband/Verpackungs klebeband	6	0	0	14	Plastik	
	Getränkedosen (Dosen,						
G175	Getränke)	6	0	0	10	Metall	
G908	Klebeband; elektrisch, isolierend	6	0	0	10	Plastik	
G142	Seil, Schnur oder Netze	6	0	0	21	Stoff	
	Büroklammern, Wäscheklammern, Gebrauchsgegenstände aus						
G914	Kunststoff	6	0	0	17	Plastik	
	Hygienebinden/Höscheneinlage						
G96	n/Tampons und Applikatoren	5	0	0	14	Plastik	
G90	Blumentöpfe aus Plastik	5	0	0	17	Plastik	
G135	Kleidung, Fussbekleidung, Kopfbedeckung, Handschuhe	5	0	0	14	Stoff	
	Plastikschnur von Rasentrimmern, die zum Schneiden von Gras, Unkraut und Sträuchern verwendet						
G927	werden	5	0	0	14	Plastik	
G157	Papier	5	0	0	14	Papier	
G936	Folien für Gewächshäuser	5	0	0	10	Plastik	
G943	Zäune Landwirtschaft, Kunststoff	4	0	0	10	Plastik	
G34	Besteck, Teller und Tabletts	4	0	0	14	Plastik	

G154	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material
G154	Zaituus saasa aalam Zaita alamittasa				riadiigitoitorato	ivialerial
	Zeitungen oder Zeitschriften	4	0	0	7	Papier
G7	Getränkeflaschen < = 0,5 l	4	0	0	10	Plastik
	Stifte, Deckel, Druckbleistifte					
G28	usw.	3	0	0	7	Plastik
G919	Nägel, Schrauben, Bolzen usw.	3	0	0	3	Metall
G931	(Absperr)band für Absperrungen, Polizei, Baustellen usw.	3	0	0	3	Plastik
G208	Glas oder Keramikfragmente >2.5 cm	3	0	0	7	Glas
	Säcke aus strapazierfähigem Kunststoff für 25 kg oder mehr; Tierfutter, Dünger, Gartenabfälle					
G36	usw.	3	0	0	7	Plastik
G65	Eimer	3	0	0	10	Plastik
G903	Behälter und Packungen für Handdesinfektionsmittel	3	0	0	7	Plastik
	Medizinische Masken,					
G901	synthetische	3	0	0	10	Plastik
G928	Bänder und Schleifen	3	0	0	7	Plastik
G26	Feuerzeug	3	0	0	10	Plastik
G125	Luftballons und Luftballonstäbchen	3	0	0	10	Gummi
G170	Holz (verarbeitet)	3	0	0	10	Holz
G106	Kunststofffragmente eckig <5mm	3	0	0	7	Plastik
G53	Netze und Teilstücke < 50cm	2	0	0	3	Plastik
G201	Gläser, einschliesslich Stücke	2	0	0	7	Glas
G201	·	2	U	U	/	Glas
G904	Feuerwerkskörper; Raketenkappen	2	0	0	3	Plastik
G195	Batterien (Haushalt)	2	0	0	3	Metall
G906	Kaffeekapseln Aluminium	2	0	0	3	Metall
G19	Autoteile	2	0	0	3	Plastik
G49	Seile > 1cm	2	0	0	3	Plastik
G182	Angeln; Haken, Gewichte, Köder, Senkblei, usw.	2	0	0	7	Metall
G40	Handschuhe Haushalt/Garten	2	0	0	7	Plastik
G165	Glacestengel (Eisstiele), Zahnstocher, Essstäbchen	2	0	0	3	Holz
G136	Schuhe	2	0	0	7	Stoff
G155	Feuerwerkspapierhülsen und -fragmente	1	0	0	3	Papier
	Pakete: Trockenmittel/Feuchtigk eitsabsorber, mit Silicagel (Kieselgel) gefüllte					Таріої
G925	Kunststoffbehälter	1	0	0	3	Plastik
G929	Elektronik und Teile; Sensoren, Headsets usw.	1	0	0	3	Metall
G905	Haarspangen, Haargummis, persönliche Accessoires aus Kunststoff	1	0	0	3	Plastik
	Flaschen und Behälter aus Kunststoff, nicht für					
G6	Lebensmittel/Getränke	1	0	0	3	Plastik
G907	Kaffeekapseln aus Kunststoff	1	0	0	3	Plastik
G115	Schaumstoff <5mm	1	0	0	3	Plastik

	Inventar der Objekte							
	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material		
G145	Andere Textilien	1	0	0	3	Stoff		
	Bio-Filtermaterial / Trägermaterial aus Kunststoff für Abwasserbehandlung im Bewegtbett-Biofilmreaktor							
G91	Verfahren (MBBR)	1	0	0	3	Plastik		
G141	Teppiche	1	0	0	3	Stoff		
G92	Köderbehälter	1	0	0	3	Plastik		
G52	Netze und Teilstücke	1	0	0	3	Plastik		
G138	Schuhe und Sandalen	1	0	0	3	Stoff		
	Netzbeutel, Netztasche,							
G37	Netzsäcke	1	0	0	3	Plastik		
G918	Sicherheitsnadeln, Büroklammern, kleine Gebrauchsgegenstände aus Metall	1	0	0	3	Metall		
0310	Kleine Plastikbeutel;	'	O	U	3	Wictan		
G4	Gefrierbeutel, Zippsäckchen, (Zip-Lock-Beutel) usw.	1	0	0	3	Plastik		
0.44	Handschuhe					DI (1)		
G41	Industriell/Professionell	1	0	0	3	Plastik		
G62	Schwimmer für Netze	1	0	0	3	Plastik		
G902	Medizinische Masken, Stoff	1	0	0	3	Stoff		
G197	sonstiges Metall	1	0	0	3	Metall		
G128	Reifen und Antriebsriemen	1	0	0	3	Gummi		
G172	Sonstiges Holz > 50 cm	1	0	0	3	Holz		
C042	Kunststoffspäne von	4	0	0	2	Plastik		
G942	Drehbänken, CNC-Bearbeitung	1	U	0	3	Plastik		
G933	Taschen, Etuis für Zubehör, Brillen, Elektronik, inkl. Gurte, Stücke, Nylon etc.	1	0	0	3	Plastik		
G107	Zylindrische Pellets <5mm	1	0	0	3	Plastik		
G99	Spritzen - Nadeln	1	0	0	3	Plastik		
G2	Säcke, Taschen	1	0	0	3	Plastik		
G124	Andere Kunststoff	1	0	0	3	Plastik		
0124	Kunststoffblumen,	'	0	U	3	i iastik		
G939	Kunststoffpflanzen	1	0	0	3	Plastik		
G131	Gummibänder	1	0	0	3	Gummi		
G167	Streichhölzer oder Feuerwerke	1	0	0	3	Holz		
G129	Schläuche und Gummiplatten	1	0	0	3	Gummi		
G132	Schwimmer (Angeln)	1	0	0	3	Gummi		
G134	Sonstiges Gummi	1	0	0	3	Gummi		
G84	CD oder CD-Hülle	0	0	0	0	Plastik		
G8	Getränkeflaschen > 0,5L	0	0	0	0	Plastik		
G913	Schnuller	0	0	0	0	Plastik		
G122	Kunststofffragmente (>1mm)	0	0	0	0	Plastik		
G126	Bälle	0	0	0	0	Gummi		
G88	Telefon inkl. Teile	0	0	0	0	Plastik		
	Flaschen und Behälter für					2.2		
	Reinigungsmittel und							
G9	Chemikalien	0	0	0	0	Plastik		
	Kosmetika, Behälter für							
040	Körperpflegeprodukte, die nicht	0	0	0	0	Discuit		
G12	am Strand verwendet werden	0	0	0	0	Plastik		

Inve	ntar der Objekte					
	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material
G900	Handschuhe Latex, persönliche Schutzausrüstung	0	0	0	0	Gummi
G123	Polyurethan-Granulat < 5mm	0	0	0	0	Plastik
G119	Folienartiger Kunststoff (>1mm)	0	0	0	0	Plastik
	Konservendosen					
G176	(Lebensmitteldosen)	0	0	0	0	Metall
	Reflektoren, Mobilitätsartikel aus					
G915	Kunststoff	0	0	0	0	Plastik
G916	Bleistifte und Bruchstücke	0	0	0	0	Holz
G102	Flip-Flops	0	0	0	0	Plastik
	Keine Gegenstände bei dieser					Unbeka
G999	Erhebung/Studie gefunden	0	0	0	0	nnt
G103	Kunststofffragmente rund <5mm	0	0	0	0	Plastik
G97	Behälter von Toilettenerfrischer	0	0	0	0	Plastik
	Kunststofffragmente abgerundet					
	/ rundlich <5mm (jedoch noch					
G104	nicht "schön" rund)	0	0	0	0	Plastik
0405	Kunststofffragmente subangulär	0	0	0	0	Disacti
G105	<5mm	0	0	0	0	Plastik
G945	Rasierklingen	0	0	0	0	Metall
G944	Pelletmasse aus dem Spritzgussverfahren	0	0	0	0	Plastik
G944	Schaumstoff EVA (flexibler	U	U	U	U	Flaslik
G940	Kunststoff)	0	0	0	0	Plastik
G94	Tischtuch	0	0	0	0	Plastik
004	Zahnstocher, Zahnseide	O O	· ·	· ·	O .	1 Idotik
G938	Kunststoff	0	0	0	0	Plastik
G937	Pheromonköder für Weinberge	0	0	0	0	Plastik
G108	Scheibenförmige Pellets <5mm	0	0	0	0	Plastik
	Gummi-Puffer für Geh- und					
	Wanderstöcke und Teile, oft aus					
G935	Elastomermaterial	0	0	0	0	Plastik
	Sandsäcke, Kunststoff für Hochwasser- und					
G934	Erosionsschutz etc.	0	0	0	0	Plastik
	Bio-Beads, Mikroplastik für die					
	Abwasserbehandlung,					
G932	unregelmässige Form, geriffelte Seiten < 5mm	0	0	0	0	Plastik
G109	Flache Pellets <5mm	0	0	0	0	Plastik
G930	Schaumstoff-Ohrstöpsel	0	0	0	0	Plastik
G930	Kosmetika für den Strand, z.B.	U	U	U	U	Flaslik
G11	Sonnencreme	0	0	0	0	Plastik
G111	Kugelförmige Pellets < 5mm	0	0	0	0	Plastik
G113	Fäden <5mm	0	0	0	0	Plastik
0110	Kaugummi, enthält oft	o o		· ·	o o	ridotiit
G926	Kunststoffe	0	0	0	0	Plastik
G114	Folien <5mm	0	0	0	0	Plastik
G712	Skihandschuhe	0	0	0	0	Stoff
G116	Granulat <5mm	0	0	0	0	Plastik
-	Kleine Industrielle Kügelchen					
G118	<5mm	0	0	0	0	Plastik
G917	Blähton	0	0	0	0	Glas
G713	Skiförderband	0	0	0	0	Plastik
G68	Fiberglas-Fragmente	0	0	0	0	Plastik
	-					

Inve	Inventar der Objekte							
	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material		
G711	Handwärmer	0	0	0	0	Plastik		
G202	Glühbirnen	0	0	0	0	Glas		
G150	Milchkartons, Tetrapack	0	0	0	0	Papier		
G151	Tetrapack, Kartons	0	0	0	0	Papier		
	Sonstige Gegenstände aus							
G158	Papier	0	0	0	0	Papier		
G160	Paletten	0	0	0	0	Holz		
G161	Verarbeitetes Holz	0	0	0	0	Holz		
						Chemik		
G214	Öl/Teer	0	0	0	0	alien		
						Chemik		
G213	Paraffinwachs	0	0	0	0	alien		
G162	Kisten	0	0	0	0	Holz		
	Sonstiges Glas/Keramik							
G210	Materialien	0	0	0	0	Glas		
G166	Farbpinsel	0	0	0	0	Holz		
	Tonkrüge zum Fangen von							
G207	Kraken	0	0	0	0	Glas		
G205	Leuchtstoffröhren	0	0	0	0	Glas		
G168	Holzbretter	0	0	0	0	Holz		
	Kartuschen von							
G17	Kartuschen-spritzpistolen	0	0	0	0	Plastik		
_	Kämme, Bürsten und							
G29	Sonnenbrillen	0	0	0	0	Plastik		
G20	Laschen und Deckel	0	0	0	0	Plastik		
G199	Andere Metallteile > 50 cm	0	0	0	0	Metall		
	Grosse metallische		_	_	_			
G196	Gegenstände	0	0	0	0	Metall		
G171	Sonstiges Holz < 50cm	0	0	0	0	Holz		
0	Teile von Autos und							
G193	Autobatterien	0	0	0	0	Metall		
0400	Farbtöpfe, Farbbüchsen, (0	0	0	0	Matall		
G190	Farbeimer)	0	0	0	0	Metall		
G188	Andere Kanister/Behälter < 4 L	0	0	0	0	Metall		
G173	Sonstiges	0	0	0	0	Holz		
G185	Behälter mittlerer Grösse	0	0	0	0	Metall		
G183	Teile von Angelhaken	0	0	0	0	Metall		
G181	Geschirr aus Metall, Tassen, Besteck usw.	0	0	0	0	Metall		
			0					
G180	Haushaltsgeräte	0		0	0	Metall		
G179	Einweg Grill	0	0	0	0	Metall		
G147	Papiertragetaschen, (Papiertüten)	0	0	0	0	Papier		
G144	Tampons	0	0	0	0	Stoff		
G 144		0	U	U	U	Ston		
	Ski / Snowboards (Ski, Befestigungen und andere							
G710	Teile)	0	0	0	0	Plastik		
G63	Bojen	0	0	0	0	Plastik		
G71	Schuhe Sandalen	0	0	0	0	Plastik		
571	Teller von Skistock (runder Teil	0	J			. Idolik		
G709	aus Plastik unten am Skistock)	0	0	0	0	Plastik		
G708	Skistöcke	0	0	0	0	Metall		
G707	Skiausrüstungsetikett	0	0	0	0	Plastik		
G706	Skiabonnement	0	0	0	0	Plastik		
2,00	Chabonionon				Ü	i laotik		

inventar der Objekte								
	Objekte	Objekte (St.)	Anteil	p/100 m	Häufigkeitsrate	Material		
G705	Schrauben und Bolzen	0	0	0	0	Metall		
G704	Seilbahnbürsten	0	0	0	0	Plastik		
G703	Pistenmarkierungspfosten (Plastik)	0	0	0	0	Plastik		
G702	Pistenmarkierungspfosten (Holz)	0	0	0	0	Holz		
G13	Flaschen, Behälter, Fässer zum Transportieren und Lagern von Material	0	0	0	0	Plastik		
G174	Aerosolspraydosen	0	0	0	0	Metall		
0171	Kondome einschließlich	, and the second	•	J	Ū	Motali		
G133	Verpackungen	0	0	0	0	Gummi		
G64	Kotflügel	0	0	0	0	Plastik		
G61	Sonstiges Angelzubehör	0	0	0	0	Plastik		
G143	Segel und Segeltuch	0	0	0	0	Stoff		
G60	Lichtstab, Knicklicht, Glow-sticks	0	0	0	0	Plastik		
G59	Monofile Angelschnur (Angeln)	0	0	0	0	Plastik		
G56	Verhedderte Netze	0	0	0	0	Plastik		
G55	Angelschnur (verwickelt)	0	0	0	0	Plastik		
G51	Fischernetz	0	0	0	0	Plastik		
G5	Plastiksäcke/ Plastiktüten	0	0	0	0	Plastik		
G48	Seile, synthetische	0	0	0	0	Plastik		
G43	Sicherheitsetiketten, Siegel für Fischerei oder Industrie	0	0	0	0	Plastik		
G39	Handschuhe	0	0	0	0	Plastik		
G38	Abdeckungen; Kunststoffverpackungen, Folien zum Schutz grosser Ladungen	0	0	0	0	Plastik		
G139	Rucksäcke	0	0	0	0	Stoff		
	Flaschen für Motoröl							
G14	(Motorölflaschen)	0	0	0	0	Plastik		
G140	Sack oder Beutel (Tragetasche), Jute oder Hanf	0	0	0	0	Stoff		
G1	Sixpack-Ringe	0	0	0	0	Plastik		