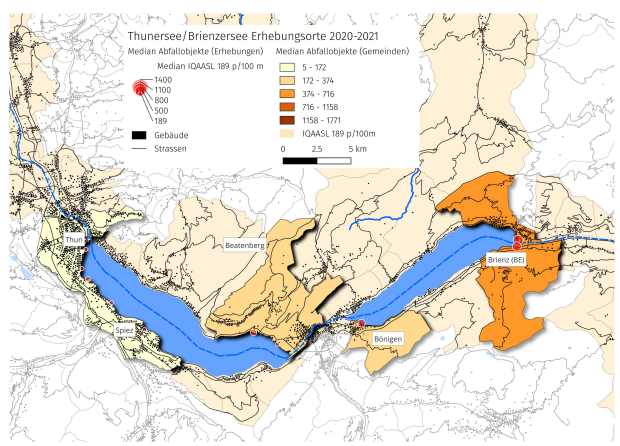
Thunersee/Brienzersee



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

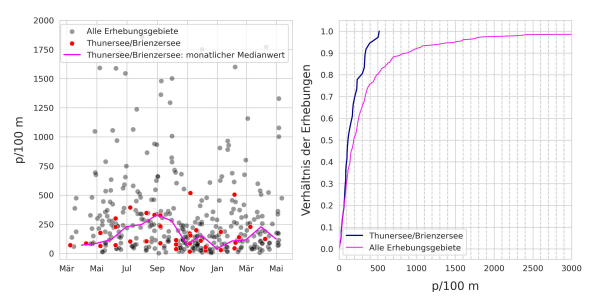
Erhebungsorte

Im Zeitraum von März 2020 bis Mai 2021 wurden im Rahmen von 36 Datenerhebungen insgesamt 3 764 Objekte entfernt und identifiziert. Die Ergebnisse des Thunersee/Brienzersee umfassen 10 Orte, 6 Gemeinden und eine Gesamtbevölkerung von etwa 69 120 Einwohnenden.

| | Gesamtgewicht (Kg) | Plastik (Kg) | Fläche (m2) | Länge (m) | Erhebungen | Objekte (St.) |
|-----------------------|--------------------|--------------|-------------|-----------|------------|---------------|
| Thunersee/Brienzersee | 22,25 | 7,86 | 10 656 | 2 396 | 36 | 3 764 |
| Unterseen | 2,19 | 1,18 | 3 728 | 1 045 | 12 | 1 879 |
| Brienz (BE) | 1,86 | 1,61 | 672 | 144 | 3 | 697 |
| Spiez | 14,09 | 1,36 | 3 156 | 871 | 14 | 531 |
| Bönigen | 0,41 | 0,36 | 471 | 86 | 2 | 277 |
| Thun | 3,4 | 3,21 | 1 824 | 206 | 3 | 276 |
| Beatenberg | 0,3 | 0,14 | 805 | 44 | 2 | 104 |

Thunersee/Brienzersee: kumulierten Gewichte und Masse für die Gemeinden

Verteilung der Erhebungsergebnisse



Links: Thunersee/Brienzersee, März 2020 bis Mai 2021, n=36. Rechts: empirische Verteilungsfunktion der Erhebungsergebnisse Thunersee/Brienzersee.

Zusammengefasste Daten und Materialarten

| | Total |
|----------------------|-------|
| Erhebungen | 36 |
| Durchschnitt p/100 m | 171 |
| Standardabweichung | 132 |
| min p/100 m | 16 |
| 25% | 75 |
| 50% | 120 |
| 75% | 230 |
| max p/100 m | 518 |
| Abfallobjekte | 3 764 |

| | Objekte (St.) | Anteil |
|-------------|---------------|--------|
| Plastik | 3 283 | 87% |
| Glas | 218 | 5% |
| Papier | 102 | 2% |
| Metall | 93 | 2% |
| Chemikalien | 28 | 0% |
| Gummi | 21 | 0% |
| Holz | 17 | 0% |
| Stoff | 2 | 0% |
| Unbekannt | 0 | 0% |

Zusammenfassung der Daten aller Erhebungen am Thunersee/Brienzersee. Gefundene Materialarten am Thunersee/Brienzersee 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 | 748 | 19% | 88% | 14,0 |
| Fragmentierte Kunststoffe | 515 | 13% | 91% | 17,0 |
| Industriefolie (Kunststoff) | 352 | 9% | 83% | 8,0 |
| Expandiertes Polystyrol | 281 | 7% | 83% | 10,5 |
| Snack-Verpackungen | 228 | 6% | 77% | 5,0 |
| Schaumstoffverpackungen/Isoli erung | 158 | 4% | 66% | 2,5 |
| Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente | 141 | 3% | 72% | 2,5 |
| Industriepellets (Nurdles) | 115 | 3% | 11% | 0,0 |
| Verpackungsfolien, nicht für Lebensmittel | 83 | 2% | 44% | 0,0 |
| Kunststoff-Bauabfälle | 65 | 1% | 50% | 0,5 |
| Wattestäbchen/Tupfer | 35 | 0% | 52% | 1,0 |

Häufigste Objekte im Thunersee/Brienzersee: d. h. Objekte mit einer Häufigkeitsrate von mindestens 50% und/oder Top Ten nach Anzahl. Zusammengenommen machen die häufigsten Objekte 72% aller gefundenen Objekte aus. Anmerkung: p/100 m = Medianwert der Erhebung.

Die am häufigsten gefundenen Objekte nach Gemeinden

| | Beatenberg | Brienz (BE) | Bönigen | Spiez | Thun | Unterseen | Thunersee/Brienzersee | Erhebungsgebiet Aare | Alle Erhebungsgebiete |
|--|------------|-------------|---------|-------|------|-----------|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 13,0 | 0,0 | 2,0 | 2,5 | 3,0 | 3,0 |
| Expandiertes Polystyrol | 18,5 | 22,0 | 6,5 | 6,5 | 16,0 | 10,5 | 10,5 | 4,0 | 5,0 |
| Fragmentierte Kunststoffe | 44,0 | 39,0 | 101,0 | 4,5 | 24,0 | 20,5 | 17,0 | 18,5 | 18,0 |
| Industriefolie (Kunststoff) | 2,5 | 67,0 | 15,0 | 1,5 | 13,0 | 13,0 | 8,0 | 5,0 | 5,0 |
| Industriepellets (Nurdles) | 2,5 | 0,0 | 3,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Kunststoff-Bauabfälle | 0,0 | 0,0 | 4,5 | 0,0 | 0,0 | 1,5 | 0,5 | 0,0 | 1,0 |
| Schaumstoffverpackungen/Isoli erung | 42,5 | 4,0 | 10,0 | 0,0 | 0,0 | 9,0 | 2,5 | 0,0 | 1,0 |
| Snack-Verpackungen | 12,0 | 39,0 | 6,0 | 0,0 | 9,0 | 10,5 | 5,0 | 8,0 | 9,0 |
| Verpackungsfolien, nicht für Lebensmittel | 4,0 | 6,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,0 | 0,0 | 0,5 | 0,0 |
| Wattestäbchen/Tupfer | 4,5 | 6,0 | 5,5 | 0,0 | 1,0 | 2,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 |
| Zigarettenfilter | 54,5 | 0,0 | 118,5 | 4,5 | 23,0 | 54,5 | 14,0 | 11,0 | 20,0 |

Median p/100 m der häufigsten Objekte am , Beatenberg, Brienz (BE), Bönigen, Spiez, Thun, Unterseen, Thunersee/Brienzersee, Erhebungsgebiet Aare, Alle Erhebungsgebiete

Die am häufigsten gefundenen Objekte im monatlichen Durchschnitt

| | Apr. | Mai | Juni | Juli | Aug. | Sept. | Okt. | Nov. | Dez. | Jan. | Feb. | März |
|--|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|
| Wattestäbchen/Tupfer | 0,0 | 2,0 | 3,0 | 1,5 | 2,3 | 3,0 | 0,7 | 2,4 | 0,5 | 0,5 | 2,2 | 1,0 |
| Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente | 0,0 | 14,0 | 7,0 | 18,5 | 8,0 | 5,0 | 11,7 | 2,4 | 0,5 | 3,0 | 4,5 | 6,0 |
| Snack-Verpackungen | 2,0 | 6,0 | 9,0 | 9,0 | 18,3 | 11,5 | 1,7 | 10,7 | 2,5 | 10,0 | 19,5 | 13,0 |
| Schaumstoffverpackungen/I solierung | 0,0 | 1,0 | 15,7 | 6,5 | 35,7 | 7,5 | 2,0 | 0,7 | 4,0 | 3,0 | 3,2 | 18,0 |
| Kunststoff-Bauabfälle | 0,0 | 3,0 | 1,7 | 5,0 | 5,0 | 1,8 | 0,7 | 0,0 | 1,5 | 1,0 | 10,2 | 1,0 |
| Expandiertes Polystyrol | 40,0 | 13,5 | 11,7 | 10,0 | 14,0 | 13,5 | 3,3 | 25,4 | 4,0 | 2,0 | 6,0 | 19,0 |
| Industriefolie (Kunststoff) | 2,0 | 8,5 | 9,3 | 21,5 | 11,0 | 25,2 | 1,7 | 13,6 | 1,0 | 20,5 | 39,0 | 15,0 |
| Industriepellets (Nurdles) | 0,0 | 0,0 | 1,7 | 0,0 | 1,7 | 0,5 | 0,0 | 25,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Fragmentierte Kunststoffe | 12,0 | 15,0 | 25,0 | 25,5 | 31,7 | 53,5 | 8,3 | 29,9 | 4,5 | 13,0 | 20,5 | 37,0 |
| Zigarettenfilter | 2,0 | 29,0 | 75,7 | 77,0 | 66,7 | 44,2 | 20,3 | 17,3 | 5,0 | 10,5 | 11,2 | 57,0 |
| Verpackungsfolien, nicht für Lebensmittel | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 2,2 | 1,0 | 3,3 | 2,5 | 8,0 | 4,2 | 14,0 |

 $Thunersee/Brienzersee,\ monatliche\ Durchschnittsergebnisse\ p/100\ m$

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.

| | Beatenberg | Brienz (BE) | Bönigen | Spiez | Thun | Unterseen | Thunersee/Brienzersee | Erhebungsgebiet Aare | Alle Erhebungsgebiete |
|---|------------|-------------|---------|-------|------|-----------|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| Abwasser | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 4 | 5 |
| Essen und Trinken | 12 | 18 | 5 | 30 | 15 | 14 | 16 | 19 | 19 |
| Freizeit und Erholung | 2 | 5 | 2 | 4 | 6 | 4 | 4 | 5 | 4 |
| Infrastruktur | 27 | 14 | 10 | 28 | 14 | 15 | 17 | 13 | 18 |
| Landwirtschaft | 3 | 20 | 5 | 5 | 18 | 10 | 11 | 7 | 6 |
| Mikroplastik (< 5mm) | 1 | 19 | 1 | 1 | 0 | 3 | 5 | 5 | 8 |
| Persönliche Gegenstände | 0 | 1 | 4 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| Plastikfragmente | 18 | 9 | 32 | 12 | 18 | 12 | 14 | 14 | 14 |
| Tabakwaren | 25 | 1 | 36 | 8 | 16 | 30 | 21 | 20 | 17 |
| Verpackungen ohne Lebensmittel/Tabak | 9 | 5 | 3 | 2 | 8 | 7 | 6 | 7 | 5 |
| nicht klassifiziert | 0 | 6 | 1 | 6 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 |

Verwendungszweck oder Beschreibung der identifizierten Objekte in % der Gesamtzahl nach Gemeinden: , Beatenberg, Brienz (BE), Bönigen, Spiez, Thun, Unterseen, Thunersee/Brienzersee, Erhebungsgebiet Aare, Alle Erhebungsgebiete

| | Beatenberg | Brienz (BE) | Bönigen | Spiez | Thun | Unterseen | Thunersee/Brienzersee | Erhebungsgebiet Aare | Alle Erhebungsgebiete |
|---|------------|-------------|---------|-------|------|-----------|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| Abwasser | 8,5 | 12,0 | 5,5 | 0,0 | 3,0 | 4,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Essen und Trinken | 27,5 | 84,0 | 16,5 | 24,5 | 24,0 | 26,5 | 25,0 | 27,0 | 37,0 |
| Freizeit und Erholung | 4,5 | 24,0 | 5,0 | 1,5 | 6,0 | 7,0 | 4,5 | 6,0 | 6,0 |
| Infrastruktur | 67,5 | 71,0 | 30,5 | 13,5 | 21,0 | 27,0 | 22,5 | 15,0 | 20,0 |
| Landwirtschaft | 7,0 | 78,0 | 15,0 | 2,0 | 13,0 | 15,0 | 9,5 | 6,0 | 7,0 |
| Mikroplastik (< 5mm) | 2,5 | 28,0 | 3,5 | 0,0 | 0,0 | 4,5 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| Persönliche Gegenstände | 0,0 | 0,0 | 11,0 | 0,0 | 3,0 | 4,5 | 2,0 | 4,0 | 6,0 |
| Plastikfragmente | 44,0 | 39,0 | 101,0 | 4,5 | 24,0 | 20,5 | 17,0 | 18,5 | 18,0 |
| Tabakwaren | 59,5 | 7,0 | 118,5 | 4,5 | 25,0 | 58,0 | 14,0 | 15,0 | 25,0 |
| Verpackungen ohne Lebensmittel/Tabak | 21,5 | 14,0 | 9,0 | 1,5 | 8,0 | 8,5 | 4,5 | 7,5 | 9,0 |
| nicht klassifiziert | 0,0 | 2,0 | 2,0 | 2,5 | 0,0 | 0,5 | 0,5 | 0,0 | 0,0 |

Verwendungszweck der gefundenen Objekte Median p/100 m am , Beatenberg, Brienz (BE), Bönigen, Spiez, Thun, Unterseen, Thunersee/Brienzersee, Erhebungsgebiet Aare, Alle Erhebungsgebiete

Anhang

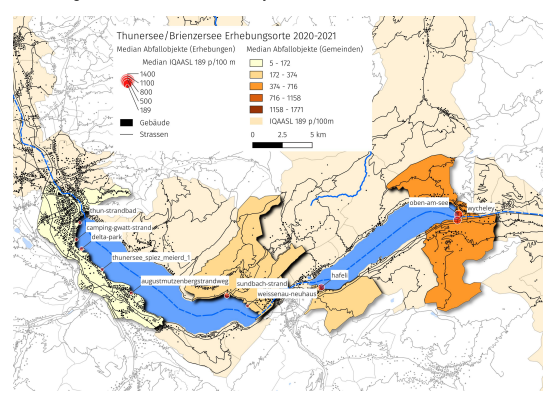
Schaumstoffe und Kunststoffe nach Grösse

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 | 32 | 0,01 |
| Objekte aus Kunststoff/Polystyrol 0,5 - 2,5 cm | 0,0 | 5 | 0,0 |
| Objekte aus Kunststoff/Polystyrol 2,5 - 50 cm | 0,0 | 1 | 0,0 |
| Objekte aus Kunststoff 0,5 - 2,5 cm | 8,0 | 280 | 0,07 |
| Objekte aus Kunststoff 2,5 - 50 cm | 7,5 | 228 | 0,06 |
| Objekte aus Kunststoff > 50 cm | 0,0 | 1 | 0,0 |
| Objekte aus expandiertem Polystyrol 0,5 - 2,5 cm | 5,5 | 174 | 0,05 |
| Objekte aus expandiertem Polystyrol 2,5 - 50 cm | 2,5 | 107 | 0,03 |
| Objekte aus expandiertem Polystyrol > 50 cm | 0,0 | 0 | 0,0 |

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

Die Erhebungsorte und Inventar der Objekte



Die Erhebungsorte

| | latitude | longitude | stat |
|---------------------------|-------------|-----------|-------------|
| weissenau-neuhaus | 46.676583 | 7.817528 | Unterseen |
| thun-strandbad | 46.739939 | 7.63352 | Thun |
| oben-am-see | 46.74445107 | 8.0499211 | Brienz (BE) |
| thunersee_spiez_meierd_1 | 46.7044368 | 7.6578824 | Spiez |
| delta-park | 46.720078 | 7.635304 | Spiez |
| sundbach-strand | 46.684386 | 7.794768 | Beatenberg |
| wycheley | 46.74037 | 8.04864 | Brienz (BE) |
| camping-gwatt-strand | 46.72714 | 7.62962 | Thun |
| augustmutzenbergstrandweg | 46.68664 | 7.68976 | Spiez |
| hafeli | 46.6902834 | 7.8985922 | Bönigen |

| Objekte Objekte (St.) Anteil p/100 m Häufigkeitsrate G1 Sixpack-Ringe 0 0 0 Lebensmittelbehälter zum einmaligen Gebrauch aus Schaumstoff oder G10 Kunststoff 18 0 0 27 | |
|---|----------|
| Lebensmittelbehälter zum einmaligen Gebrauch aus Schaumstoff oder G10 Kunststoff 18 0 0 27 | Material |
| Gebrauch aus Schaumstoff oder G10 Kunststoff 18 0 0 27 | Plastik |
| | D'' |
| | Plastik |
| Medizin; | |
| G100 Behälter/Röhrchen/Verpackungen 8 0 0 16 | Plastik |
| Robidog Hundekot-Säcklein, andere | |
| G101 Hundekotsäcklein 2 0 0 5 | Plastik |
| G102 Flip-Flops 0 0 0 | Plastik |
| G103 Kunststofffragmente rund <5mm 2 0 0 5 | Plastik |

| IIIVE | niai dei 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 | 34 | 0 | 0 | 25 | 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 |
| G11 | Kosmetika für den Strand, z.B. Sonnencreme | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G111 | Kugelförmige Pellets < 5mm | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G112 | Industriepellets (Nurdles) | 115 | 3 | 0 | 11 | Plastik |
| G112 G113 | Fäden <5mm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G113 | Folien <5mm | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G115 | Schaumstoff <5mm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G116 | Granulat <5mm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G110 G117 | Styropor < 5mm | 36 | 0 | 0 | 33 | Plastik |
| G117 | , , | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G119 | Kleine Industrielle Kügelchen <5mm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| GIIS | Folienartiger Kunststoff (>1mm) Kosmetika, Behälter für | U | U | U | U | Flaslik |
| | Körperpflegeprodukte, die nicht am | | | | | |
| G12 | Strand verwendet werden | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G122 | Kunststofffragmente (>1mm) | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G123 | Polyurethan-Granulat < 5mm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G124 | Andere Kunststoff | 2 | 0 | 0 | 5 | Plastik |
| G125 | Luftballons und Luftballonstäbchen | 5 | 0 | 0 | 11 | Gummi |
| G126 | Bälle | 0 | 0 | 0 | 0 | Gummi |
| G128 | Reifen und Antriebsriemen | 0 | 0 | 0 | 0 | Gummi |
| G129 | Schläuche und Gummiplatten | 1 | 0 | 0 | 2 | Gummi |
| | Flaschen, Behälter, Fässer zum | | | | | |
| G13 | Transportieren und Lagern von Material | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G131 | Gummibänder | 10 | 0 | 0 | 19 | Gummi |
| G132 | Schwimmer (Angeln) | 0 | 0 | 0 | 0 | Gummi |
| G133 | Kondome einschließlich Verpackungen | 2 | 0 | 0 | 5 | Gummi |
| G134 | Sonstiges Gummi | 3 | 0 | 0 | 5 | Gummi |
| | Kleidung, Fussbekleidung, | | | | | |
| G135 | Kopfbedeckung, Handschuhe | 1 | 0 | 0 | 2 | Stoff |
| G136 | Schuhe | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G137 | Kleidung, Handtücher und Lappen | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G138 | Schuhe und Sandalen | 1 | 0 | 0 | 2 | Stoff |
| G139 | Rucksäcke | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G14 | Flaschen für Motoröl (Motorölflaschen) | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| 0 | Sack oder Beutel (Tragetasche), Jute | | | | | Q. # |
| G140 | oder Hanf | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G141 | Teppiche | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G142 | Seil, Schnur oder Netze | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G143 | Segel und Segeltuch | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G144 | Tampons | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G145 | Andere Textilien | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G146 | Papier, Karton | 3 | 0 | 0 | 2 | Papier |

| IIIVC | mai dei Objekte | | | | | |
|-------|---|---------------|--------|---------|-----------------|----------|
| | Objekte | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material |
| G147 | Papiertragetaschen, (Papiertüten) | 0 | 0 | 0 | 0 | Papier |
| G148 | Kartonkisten und Stücke | 5 | 0 | 0 | 8 | Papier |
| G149 | Papierverpackungen | 10 | 0 | 0 | 11 | 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 | 10 | 0 | 0 | 16 | Papier |
| | Papierbecher, Lebensmittelverpackungen aus Papier/ | | | | | |
| G153 | Karton | 21 | 0 | 0 | 11 | Papier |
| G154 | Zeitungen oder Zeitschriften | 0 | 0 | 0 | 0 | Papier |
| G155 | Feuerwerkspapierhülsen und -fragmente | 5 | 0 | 0 | 13 | Papier |
| G156 | Papierfragmente | 35 | 0 | 0 | 22 | Papier |
| G157 | Papier | 0 | 0 | 0 | 0 | Papier |
| G158 | Sonstige Gegenstände aus Papier | 3 | 0 | 0 | 8 | Papier |
| G159 | Kork | 7 | 0 | 0 | 16 | Holz |
| G160 | Paletten | 0 | 0 | 0 | 0 | Holz |
| G161 | Verarbeitetes Holz | 1 | 0 | 0 | 2 | Holz |
| G162 | Kisten | 0 | 0 | 0 | 0 | Holz |
| | Glacestengel (Eisstiele), Zahnstocher, | | | | | |
| G165 | Essstäbchen | 3 | 0 | 0 | 8 | Holz |
| G166 | Farbpinsel | 0 | 0 | 0 | 0 | Holz |
| G167 | Streichhölzer oder Feuerwerke | 1 | 0 | 0 | 2 | Holz |
| G168 | Holzbretter | 0 | 0 | 0 | 0 | Holz |
| | Kartuschen von | | | | | |
| G17 | Kartuschen-spritzpistolen | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G170 | Holz (verarbeitet) | 5 | 0 | 0 | 13 | 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 | 2 | 0 | 0 | 5 | Metall |
| G175 | Getränkedosen (Dosen, Getränke) | 7 | 0 | 0 | 13 | Metall |
| G176 | Konservendosen (Lebensmitteldosen) | 3 | 0 | 0 | 5 | Metall |
| G177 | Verpackungen aus Aluminiumfolie | 26 | 0 | 0 | 36 | Metall |
| | Kronkorken, Lasche von | | | | | |
| G178 | Dose/Ausfreisslachen | 14 | 0 | 0 | 25 | Metall |
| G179 | Einweg Grill | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G180 | Haushaltsgeräte | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G181 | Geschirr aus Metall, Tassen, Besteck usw. | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| | Angeln; Haken, Gewichte, Köder, | | | | | |
| G182 | Senkblei, usw. | 1 | 0 | 0 | 2 | Metall |
| G183 | Teile von Angelhaken | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G185 | Behälter mittlerer Grösse | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G186 | Industrieschrott | 20 | 0 | 0 | 25 | Metall |
| G188 | Andere Kanister/Behälter < 4 L | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G19 | Autoteile | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G190 | Farbtöpfe, Farbbüchsen, (Farbeimer) | 1 | 0 | 0 | 2 | Metall |
| G191 | Draht und Gitter | 5 | 0 | 0 | 11 | Metall |
| G193 | Teile von Autos und Autobatterien | Compline 2021 | 0 | 0 | 0 | Metall |

| Name |
|--|
| G194 Kunststoffschläuchen 4 |
| Batterien (Haushalt) |
| Grosse metallische Gegenstände 0 |
| G197 |
| Andere Metallteile < 50 cm |
| Andere MetalIteile > 50 cm |
| G2 Säcke, Taschen 2 0 0 2 Plastik G20 Laschen und Deckel 1 0 0 2 Plastik G200 Glasfragmente 141 3 2 72 Glas G201 Gläser, einschliesslich Stücke 18 0 0 16 Glas G202 Glühbirnen 1 0 0 0 2 Glas G203 Tassen, Teller, Stücke 10 0 0 11 Glas G204 Baumaterial; Ziegel, Rohre, Zement 14 0 0 16 Glas G205 Leuchtstoffröhren 0 0 0 0 Glas G207 Tonkrüge zum Fangen von Kraken 0 0 0 0 Glas G2208 Glas oder Keramikfragmente >2.5 cm 14 0 0 11 Glas G210 Sonstiges Glas/Keramik Materialien 12 0 0 5 Glas G211< |
| G20 |
| Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente |
| Gastragmente |
| G201 Gläser, einschliesslich Stücke 18 |
| Geschirr aus Keramik oder Glas, Geschirr aus Keramik oder Glas, Geschirr aus Keramik oder Glas, Tassen, Teller, Stücke |
| Geschirr aus Keramik oder Glas, 10 |
| G203 Tassen, Teller, Stücke 10 0 0 11 Glas G204 Baumaterial; Ziegel, Rohre, Zement 14 0 0 16 Glas G205 Leuchtstoffröhren 0 0 0 0 0 Glas G207 Tonkrüge zum Fangen von Kraken 0 0 0 0 0 Glas G208 Glas oder Keramikfragmente >2.5 cm 14 0 0 11 Glas G21 Getränke-Deckel, Getränkeverschluss 38 1 0 38 Plastik G210 Sonstiges Glas/Keramik Materialien 12 0 0 5 Glas G211 Sonstiges medizinisches Material 17 0 0 27 Plastik G213 Paraffinwachs 27 0 0 33 alien G214 Öl/Teer 1 0 0 2 alien G214 Öl/Teer 1 0 0 8 Plastik |
| G204 Baumaterial; Ziegel, Rohre, Zement 14 0 0 16 Glas G205 Leuchtstoffröhren 0 0 0 0 0 Glas G207 Tonkrüge zum Fangen von Kraken 0 0 0 0 0 Glas G208 Glas oder Keramikfragmente > 2.5 cm 14 0 0 11 Glas G21 Getränke-Deckel, Getränkeverschluss 38 1 0 38 Plastik G210 Sonstiges Glas/Keramik Materialien 12 0 0 5 Glas G211 Sonstiges medizinisches Material 17 0 0 27 Plastik G213 Paraffinwachs 27 0 0 33 alien G214 Öl/Teer 1 0 0 2 alien G25 Reinigungsmittel (Ohne Lebensmittel) 8 0 0 8 Plastik G24 Ringe von Plastikflaschen/Behältern 28 0 0 |
| G205 Leuchtstoffröhren 0 0 0 0 Glas G207 Tonkrüge zum Fangen von Kraken 0 0 0 0 0 Glas G208 Glas oder Keramikfragmente >2.5 cm 14 0 0 11 Glas G21 Getränke-Deckel, Getränkeverschluss 38 1 0 38 Plastik G210 Sonstiges Glas/Keramik Materialien 12 0 0 5 Glas G211 Sonstiges medizinisches Material 17 0 0 27 Plastik G213 Paraffinwachs 27 0 0 33 alien G214 Öl/Teer 1 0 0 2 alien Deckel für Chemikalien, Chemik Chemik Chemik Chemik Chemik G22 Reinigungsmittel (Ohne Lebensmittel) 8 0 0 8 Plastik G23 unidentifizierte Deckel 30 0 0 30 Plastik |
| G207 Tonkrüge zum Fangen von Kraken 0 0 0 0 0 Glas |
| G208 Glas oder Keramikfragmente >2.5 cm 14 0 0 111 Glas G21 Getränke-Deckel, Getränkeverschluss 38 1 0 38 Plastik G210 Sonstiges Glas/Keramik Materialien 12 0 0 5 Glas G211 Sonstiges medizinisches Material 17 0 0 2 27 Plastik G213 Paraffinwachs 27 0 0 0 33 alien G214 Öl/Teer 1 0 0 0 2 milen G215 Reinigungsmittel (Ohne Lebensmittel) 8 0 0 8 Plastik G216 Ringe von Plastikflaschen/Behältern 28 0 0 36 Plastik G217 Tabak; Kunststoffverpackungen, G22 Reinigungsmittel (Ohne Lebensmittel) 19 0 0 27 Plastik G25 Behälter 19 0 0 27 Plastik G26 Feuerzeug 2 0 0 5 Plastik G27 Zigarettenfilter 748 19 14 88 Plastik G28 Stifte, Deckel, Druckbleistifte usw. 1 0 0 2 Plastik G29 Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen 1 0 0 2 Plastik G29 Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen 1 0 0 2 Plastik G3 Einkaufstaschen, Shoppingtaschen 11 0 0 0 19 Plastik |
| G21 Getränke-Deckel, Getränkeverschluss 38 1 0 38 Plastik G210 Sonstiges Glas/Keramik Materialien 12 0 0 5 Glas G211 Sonstiges medizinisches Material 17 0 0 27 Plastik G213 Paraffinwachs 27 0 0 33 alien G214 Öl/Teer 1 0 0 2 alien G224 Reinigungsmittel (Ohne Lebensmittel) 8 0 0 8 Plastik G23 unidentifizierte Deckel 30 0 0 36 Plastik G24 Ringe von Plastikflaschen/Behältern 28 0 0 36 Plastik G25 Behälter 19 0 0 27 Plastik G26 Feuerzeug 2 0 0 5 Plastik G27 Zigarettenfilter 748 19 14 88 Plastik G28 |
| G210 Sonstiges Glas/Keramik Materialien 12 0 0 5 Glas G211 Sonstiges medizinisches Material 17 0 0 27 Plastik G213 Paraffinwachs 27 0 0 33 alien G214 Öl/Teer 1 0 0 2 alien G214 Deckel für Chemikalien, 0 0 2 alien G22 Reinigungsmittel (Ohne Lebensmittel) 8 0 0 8 Plastik G23 unidentifizierte Deckel 30 0 0 30 Plastik G24 Ringe von Plastikflaschen/Behältern 28 0 0 36 Plastik G25 Behälter 19 0 0 27 Plastik G26 Feuerzeug 2 0 0 5 Plastik G27 Zigarettenfilter 748 19 14 88 Plastik G28 Stifte, Deckel, Druckble |
| Sonstiges medizinisches Material |
| Chemik C |
| G213 Paraffinwachs 27 0 0 33 alien Chemik |
| Chemik C |
| G214 Öl/Teer 1 0 0 2 alien Deckel für Chemikalien, G22 Reinigungsmittel (Ohne Lebensmittel) 8 0 0 8 Plastik G23 unidentifizierte Deckel 30 0 0 30 Plastik G24 Ringe von Plastikflaschen/Behältern 28 0 0 36 Plastik Tabak; Kunststoffverpackungen, G25 Behälter 19 0 0 27 Plastik G26 Feuerzeug 2 0 0 5 Plastik G27 Zigarettenfilter 748 19 14 88 Plastik G28 Stifte, Deckel, Druckbleistifte usw. 1 0 0 2 Plastik G29 Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen 1 0 0 19 Plastik G3 Einkaufstaschen, Shoppingtaschen 11 0 0 19 Plastik |
| Deckel für Chemikalien, G22 Reinigungsmittel (Ohne Lebensmittel) 8 |
| G22 Reinigungsmittel (Ohne Lebensmittel) 8 0 0 8 Plastik G23 unidentifizierte Deckel 30 0 0 30 Plastik G24 Ringe von Plastikflaschen/Behältern 28 0 0 36 Plastik G25 Behälter 19 0 0 27 Plastik G26 Feuerzeug 2 0 0 5 Plastik G27 Zigarettenfilter 748 19 14 88 Plastik G28 Stifte, Deckel, Druckbleistifte usw. 1 0 0 2 Plastik G29 Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen 1 0 0 2 Plastik G3 Einkaufstaschen, Shoppingtaschen 11 0 0 19 Plastik |
| G23 unidentifizierte Deckel 30 0 0 30 Plastik G24 Ringe von Plastikflaschen/Behältern 28 0 0 36 Plastik Tabak; Kunststoffverpackungen, G25 Behälter 19 0 0 27 Plastik G26 Feuerzeug 2 0 0 5 Plastik G27 Zigarettenfilter 748 19 14 88 Plastik G28 Stifte, Deckel, Druckbleistifte usw. 1 0 0 2 Plastik G29 Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen 1 0 0 2 Plastik G3 Einkaufstaschen, Shoppingtaschen 11 0 0 19 Plastik |
| G24 Ringe von Plastikflaschen/Behältern 28 0 0 36 Plastik Tabak; Kunststoffverpackungen, G25 Behälter 19 0 0 27 Plastik G26 Feuerzeug 2 0 0 5 Plastik G27 Zigarettenfilter 748 19 14 88 Plastik G28 Stifte, Deckel, Druckbleistifte usw. 1 0 0 2 Plastik G29 Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen 1 0 0 2 Plastik G3 Einkaufstaschen, Shoppingtaschen 11 0 0 19 Plastik |
| Tabak; Kunststoffverpackungen, G25 Behälter 19 0 0 27 Plastik G26 Feuerzeug 2 0 0 5 Plastik G27 Zigarettenfilter 748 19 14 88 Plastik G28 Stifte, Deckel, Druckbleistifte usw. 1 0 0 2 Plastik G29 Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen 1 0 0 2 Plastik G3 Einkaufstaschen, Shoppingtaschen 11 0 0 19 Plastik |
| G25 Behälter 19 0 0 27 Plastik G26 Feuerzeug 2 0 0 5 Plastik G27 Zigarettenfilter 748 19 14 88 Plastik G28 Stifte, Deckel, Druckbleistifte usw. 1 0 0 2 Plastik G29 Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen 1 0 0 2 Plastik G3 Einkaufstaschen, Shoppingtaschen 11 0 0 19 Plastik |
| G26 Feuerzeug 2 0 0 5 Plastik G27 Zigarettenfilter 748 19 14 88 Plastik G28 Stifte, Deckel, Druckbleistifte usw. 1 0 0 2 Plastik G29 Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen 1 0 0 2 Plastik G3 Einkaufstaschen, Shoppingtaschen 11 0 0 19 Plastik |
| G27 Zigarettenfilter 748 19 14 88 Plastik G28 Stifte, Deckel, Druckbleistifte usw. 1 0 0 2 Plastik G29 Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen 1 0 0 2 Plastik G3 Einkaufstaschen, Shoppingtaschen 11 0 0 19 Plastik |
| G28 Stifte, Deckel, Druckbleistifte usw. 1 0 0 2 Plastik G29 Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen 1 0 0 2 Plastik G3 Einkaufstaschen, Shoppingtaschen 11 0 0 19 Plastik |
| G29 Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen 1 0 0 2 Plastik G3 Einkaufstaschen, Shoppingtaschen 11 0 0 19 Plastik |
| G3 Einkaufstaschen, Shoppingtaschen 11 0 0 19 Plastik |
| |
| |
| G31 Schleckstengel, Stengel von Lutscher 16 0 0 33 Plastik |
| G32 Spielzeug und Partyartikel 16 0 0 25 Plastik |
| G33 Einwegartikel; Tassen/Becher & Deckel 8 0 0 16 Plastik |
| G34 Besteck, Teller und Tabletts 5 0 0 13 Plastik |
| G35 Strohhalme und Rührstäbchen 17 0 0 30 Plastik |
| Säcke aus strapazierfähigem Kunststoff |
| für 25 kg oder mehr; Tierfutter, Dünger, |
| iui 20 ky oudi iiidii, Tidiiulla, Duilladi. |
| G36 Gartenabfälle usw. 1 0 0 2 Plastik |
| |
| G36 Gartenabfälle usw. 1 0 0 2 Plastik |
| G36 Gartenabfälle usw. 1 0 0 2 Plastik G37 Netzbeutel, Netztasche, Netzsäcke 3 0 0 8 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 | 11 | Plastik |
| G40 | Handschuhe Haushalt/Garten | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G41 | Handschuhe Industriell/Professionell | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| | Sicherheitsetiketten, Siegel für Fischerei | | | | | |
| G43 | oder Industrie | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G48 | Seile, synthetische | 8 | 0 | 0 | 13 | Plastik |
| G49 | Seile > 1cm | 2 | 0 | 0 | 5 | Plastik |
| G5 | Plastiksäcke/ Plastiktüten | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G50 | Schnur < 1cm | 25 | 0 | 0 | 33 | Plastik |
| G51 | Fischernetz | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G52 | Netze und Teilstücke | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G53 | Netze und Teilstücke < 50cm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G55 | Angelschnur (verwickelt) | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G56 | Verhedderte Netze | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G59 | Monofile Angelschnur (Angeln) | 4 | 0 | 0 | 8 | Plastik |
| | Flaschen und Behälter aus Kunststoff, | | | | | |
| G6 | nicht für Lebensmittel/Getränke | 3 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G60 | Lichtstab, Knicklicht, Glow-sticks | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G61 | Sonstiges Angelzubehör | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G62 | Schwimmer für Netze | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G63 | Bojen | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G64 | Kotflügel | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G65 | Eimer | 8 | 0 | 0 | 8 | Plastik |
| | Umreifungsbänder; Hartplastik für | | | | | |
| G66 | Verpackung für Pakete | 14 | 0 | 0 | 33 | Plastik |
| G67 | Industriefolie (Kunststoff) | 352 | 9 | 8 | 83 | Plastik |
| G68 | Fiberglas-Fragmente | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G7 | Getränkeflaschen < = 0,5 l | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G70 | Schrotflintenpatronen | 13 | 0 | 0 | 22 | 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 |
| 0,00 | Teller von Skistock (runder Teil aus | o o | | | · · | Wicken |
| G709 | Plastik unten am Skistock) | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G71 | Schuhe Sandalen | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| | Ski / Snowboards (Ski, Befestigungen | | | | | |
| 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 |
| - · · • | Gegenstände aus Schaumstoff & | - | | - | | |
| | Teilstücke (nicht Verpackung/Isolierung) | | | | | |
| G73 | schwammartige Gegenstände | 6 | 0 | 0 | 13 | Plastik |
| G74 | Schaumstoffverpackungen/Isolierung | 158 | 4 | 2 | 66 | Plastik |
| G8 | Getränkeflaschen > 0,5L | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| | | | | | | |

| 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 | 16 | 0 | 0 | 19 | Plastik |
| G88 | Telefon inkl. Teile | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G89 | Kunststoff-Bauabfälle | 65 | 1 | 0 | 50 | Plastik |
| | Flaschen und Behälter für | | | | | |
| G9 | Reinigungsmittel und Chemikalien | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G90 | Blumentöpfe aus Plastik | 12 | 0 | 0 | 19 | Plastik |
| | Handschuhe Latex, persönliche | | | | | |
| G900 | Schutzausrüstung | 0 | 0 | 0 | 0 | Gummi |
| G901 | Medizinische Masken, synthetische | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G902 | Medizinische Masken, Stoff | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| | Behälter und Packungen für | | | | | |
| G903 | Handdesinfektionsmittel | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G904 | Feuerwerkskörper; Raketenkappen | 39 | 1 | 0 | 38 | Plastik |
| | Haarspangen, Haargummis, persönliche | | | | | |
| G905 | Accessoires aus Kunststoff | 9 | 0 | 0 | 16 | Plastik |
| G906 | Kaffeekapseln Aluminium | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G907 | Kaffeekapseln aus Kunststoff | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G908 | Klebeband; elektrisch, isolierend | 16 | 0 | 0 | 22 | Plastik |
| | Bio-Filtermaterial / Trägermaterial aus | | | | | |
| | Kunststoff für Abwasserbehandlung im | | | | | |
| | Bewegtbett-Biofilmreaktor Verfahren | | | | | |
| G91 | (MBBR) | 16 | 0 | 0 | 27 | Plastik |
| G913 | Schnuller | 3 | 0 | 0 | 8 | Plastik |
| | Büroklammern, Wäscheklammern, | | | | | |
| G914 | Gebrauchsgegenstände aus Kunststoff | 3 | 0 | 0 | 8 | Plastik |
| | Reflektoren, Mobilitätsartikel aus | | | | | |
| G915 | Kunststoff | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G916 | Bleistifte und Bruchstücke | 0 | 0 | 0 | 0 | Holz |
| G917 | Blähton | 5 | 0 | 0 | 11 | Glas |
| | Sicherheitsnadeln, Büroklammern, | | | | | |
| G918 | kleine Gebrauchsgegenstände aus | 2 | 0 | 0 | F | Metall |
| | Metall | 2 | 0 | 0 | 5 | |
| G919 | Nägel, Schrauben, Bolzen usw. | 1 | 0 | 0 | 2 | Metall |
| G92 | Köderbehälter | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G921 | Keramikfliesen und Bruchstücke | 3 | 0 | 0 | 8 | Glas |
| G922 | Etiketten, Strichcodes | 24 | 0 | 0 | 33 | Plastik |
| 0000 | Taschentücher, Toilettenpapier, | 40 | | | 40 | . |
| G923 | Servietten, Papierhandtücher | 10 | 0 | 0 | 19 | Papier |
| | Pakete: Trockenmittel/Feuchtigkeitsabsorber, | | | | | |
| | mit Silicagel (Kieselgel) gefüllte | | | | | |
| G925 | Kunststoffbehälter | 4 | 0 | 0 | 5 | Plastik |
| G926 | Kaugummi, enthält oft Kunststoffe | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| 0020 | Plastikschnur von Rasentrimmern, die | • | J | J | <u>-</u> | 1 Iddiik |
| | zum Schneiden von Gras, Unkraut und | | | | | |
| G927 | Sträuchern verwendet werden | 13 | 0 | 0 | 16 | Plastik |
| G928 | Bänder und Schleifen | 8 | 0 | 0 | 8 | Plastik |
| - | Elektronik und Teile; Sensoren, | | | | | |
| G929 | Headsets usw. | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G93 | Kabelbinder | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| | | | | | | |

| 11176 | Tital del Objette | | | | | |
|-----------|--|---------------|--------|---------|-----------------|-----------|
| | Objekte | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material |
| G930 | Schaumstoff-Ohrstöpsel | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| | (Absperr)band für Absperrungen, | | | | | |
| G931 | Polizei, Baustellen usw. | 5 | 0 | 0 | 5 | Plastik |
| | Bio-Beads, Mikroplastik für die | | | | | |
| 0000 | Abwasserbehandlung, unregelmässige | 0 | 0 | 0 | • | Disection |
| G932 | Form, geriffelte Seiten < 5mm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| | Taschen, Etuis für Zubehör, Brillen, Elektronik, inkl. Gurte, Stücke, Nylon | | | | | |
| G933 | etc. | 3 | 0 | 0 | 8 | Plastik |
| 2000 | Sandsäcke, Kunststoff für Hochwasser- | | | | | . idoliik |
| 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 | 26 | 0 | 0 | 22 | Plastik |
| G937 | Pheromonköder für Weinberge | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G938 | Zahnstocher, Zahnseide Kunststoff | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G939 | Kunststoffblumen, Kunststoffpflanzen | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G94 | Tischtuch | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G940 | Schaumstoff EVA (flexibler Kunststoff) | 5 | 0 | 0 | 5 | Plastik |
| | Verpackungsfolien, nicht für | | | | | |
| G941 | Lebensmittel | 83 | 2 | 0 | 44 | Plastik |
| | Kunststoffspäne von Drehbänken, | | | | | |
| G942 | CNC-Bearbeitung | 11 | 0 | 0 | 11 | Plastik |
| G943 | Zäune Landwirtschaft, Kunststoff | 14 | 0 | 0 | 8 | Plastik |
| | Pelletmasse aus dem | | _ | | | |
| G944 | Spritzgussverfahren | 34 | 0 | 0 | 8 | Plastik |
| G945 | Rasierklingen | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G95 | Wattestäbchen/Tupfer | 35 | 0 | 1 | 52 | Plastik |
| 000 | Hygienebinden/Höscheneinlagen/Tamp | 4 | 0 | 0 | 44 | Diagrii |
| G96 | ons und Applikatoren | 4 | 0 | 0 | 11 | Plastik |
| G97 | Behälter von Toilettenerfrischer | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G98 | Windeln – Feuchttücher | 10 | 0 | 0 | 19 | Plastik |
| G99 | Spritzen - Nadeln | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| 0000 | Keine Gegenstände bei dieser | 0 | 0 | 0 | 0 | Unbeka |
| G999 | Erhebung/Studie gefunden | 0 | 0 | 0 | 0 | nnt |
| Gfoa m | Expandiertes Polystyrol | 281 | 7 | 10 | 83 | Plastik |
| Gfrag | Expandicites i divatyidi | 201 | , | 10 | | i idətik |
| Silay | Fragmentierte Kunststoffe | 515 | 13 | 17 | 91 | Plastik |
| ŭ | | • | | | | |