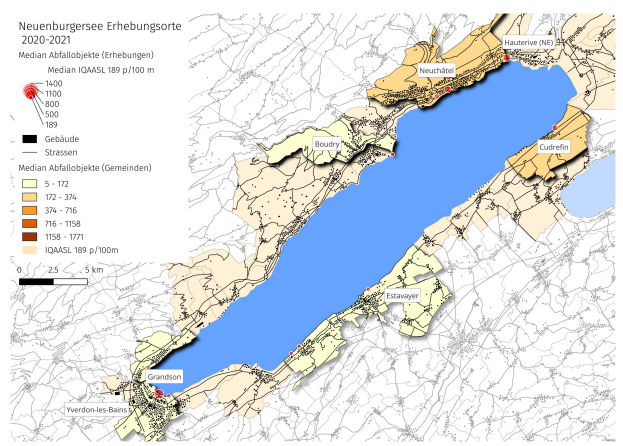
Neuenburgersee



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

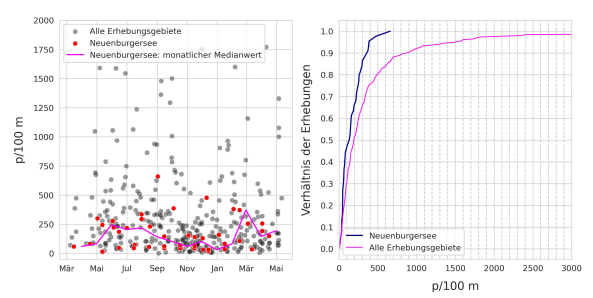
Erhebungsorte

Im Zeitraum von März 2020 bis Mai 2021 wurden im Rahmen von 44 Datenerhebungen insgesamt 4 825 Objekte entfernt und identifiziert. Die Ergebnisse des Neuenburgersee umfassen 11 Orte, 8 Gemeinden und eine Gesamtbevölkerung von etwa 89 449 Einwohnenden.

| | Gesamtgewicht (Kg) | Plastik (Kg) | Fläche (m2) | Länge (m) | Erhebungen | Objekte (St.) |
|-------------------|--------------------|--------------|-------------|-----------|------------|---------------|
| Neuenburgersee | 17,43 | 9,45 | 15 426 | 3 354 | 44 | 4 825 |
| Neuchâtel | 6,55 | 2,62 | 3 602 | 792 | 13 | 2 168 |
| Yverdon-les-Bains | 3,82 | 2,04 | 6 277 | 1 172 | 13 | 1 437 |
| Cheyres-Châbles | 2,39 | 1,13 | 4 574 | 1 112 | 13 | 903 |
| Hauterive (NE) | 0,07 | 0,07 | 155 | 42 | 1 | 126 |
| Grandson | 4,4 | 3,48 | 274 | 70 | 1 | 104 |
| Boudry | 0,04 | 0,04 | 360 | 90 | 1 | 32 |
| Estavayer | 0,02 | 0,02 | 160 | 64 | 1 | 28 |
| Cudrefin | 0,12 | 0,06 | 24 | 12 | 1 | 27 |

Neuenburgersee: kumulierten Gewichte und Masse für die Gemeinden

Verteilung der Erhebungsergebnisse



Links: Neuenburgersee, März 2020 bis Mai 2021, n = 44. Rechts: empirische Verteilungsfunktion der Erhebungsergebnisse Neuenburgersee.

Zusammengefasste Daten und Materialarten

| | Total |
|----------------------|-------|
| Erhebungen | 44 |
| Durchschnitt p/100 m | 165 |
| Standardabweichung | 142 |
| min p/100 m | 16 |
| 25% | 47 |
| 50% | 136 |
| 75% | 247 |
| max p/100 m | 660 |
| Abfallobjekte | 4 825 |

| | Objekte (St.) | Anteil |
|-------------|---------------|--------|
| Plastik | 3 878 | 80% |
| Glas | 400 | 8% |
| Metall | 293 | 6% |
| Papier | 157 | 3% |
| Gummi | 37 | 0% |
| Holz | 27 | 0% |
| Stoff | 27 | 0% |
| Chemikalien | 6 | 0% |
| Unbekannt | 0 | 0% |

Zusammenfassung der Daten aller Erhebungen am Neuenburgersee. Gefundene Materialarten am Neuenburgersee 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 | 936 | 19% | 93% | 17,0 |
| Fragmentierte Kunststoffe | 675 | 13% | 95% | 15,0 |
| Expandiertes Polystyrol | 348 | 7% | 72% | 3,0 |
| Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente | 340 | 7% | 84% | 5,0 |
| Snack-Verpackungen | 306 | 6% | 88% | 7,0 |
| Verpackungsfolien, nicht für Lebensmittel | 174 | 3% | 52% | 1,0 |
| Styropor < 5mm | 162 | 3% | 27% | 0,0 |
| Industriefolie (Kunststoff) | 127 | 2% | 72% | 2,0 |
| Windeln – Feuchttücher | 118 | 2% | 43% | 0,0 |
| Verpackungen aus Aluminiumfolie | 104 | 2% | 61% | 1,0 |
| Wattestäbchen/Tupfer | 89 | 1% | 63% | 2,0 |
| Kronkorken, Lasche von Dose/Ausfreisslachen | 67 | 1% | 54% | 1,0 |
| Kunststoff-Bauabfälle | 64 | 1% | 52% | 1,0 |
| Schaumstoffverpackungen/Isoli erung | 52 | 1% | 50% | 0,5 |
| Einwegartikel; Tassen/Becher & Deckel | 42 | 0% | 50% | 0,5 |

Häufigste Objekte im Neuenburgersee: 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 Gemeinden

| | Boudry | Cheyres-Châbles | Cudrefin | Estavayer | Grandson | Hauterive (NE) | Neuchâtel | Yverdon-les-Bains | Neuenburgersee | Erhebungsgebiet Aare | Alle Erhebungsgebiete |
|--|--------|-----------------|----------|-----------|----------|----------------|-----------|-------------------|----------------|----------------------|-----------------------|
| Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente | 0,0 | 3,0 | 25,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 28,0 | 5,0 | 5,0 | 3,0 | 3,0 |
| Einwegartikel; Tassen/Becher & Deckel | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 5,0 | 7,0 | 7,0 | 0,0 | 1,0 | 0,5 | 0,0 | 0,0 |
| Expandiertes Polystyrol | 2,0 | 4,0 | 75,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 2,0 | 2,0 | 3,0 | 4,0 | 5,0 |
| Fragmentierte Kunststoffe | 0,0 | 5,0 | 17,0 | 8,0 | 10,0 | 102,0 | 19,0 | 26,0 | 15,0 | 18,5 | 18,0 |
| Industriefolie (Kunststoff) | 2,0 | 0,0 | 8,0 | 0,0 | 4,0 | 2,0 | 7,0 | 2,0 | 2,0 | 5,0 | 5,0 |
| Kronkorken, Lasche von Dose/Ausfreisslachen | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 5,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 |
| Kunststoff-Bauabfälle | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 5,0 | 4,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 1,0 |
| Schaumstoffverpackungen/Isoli erung | 1,0 | 0,0 | 33,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 1,0 | 0,5 | 0,0 | 1,0 |
| Snack-Verpackungen | 8,0 | 5,0 | 8,0 | 9,0 | 30,0 | 10,0 | 15,0 | 6,0 | 7,0 | 8,0 | 9,0 |
| Styropor < 5mm | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Verpackungen aus Aluminiumfolie | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 1,0 | 5,0 | 3,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 0,0 |
| Verpackungsfolien, nicht für Lebensmittel | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,0 | 7,0 | 8,0 | 1,0 | 1,0 | 0,5 | 0,0 |
| Wattestäbchen/Tupfer | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 21,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 0,0 | 1,0 |
| Windeln – Feuchttücher | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 11,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Zigarettenfilter | 0,0 | 12,0 | 0,0 | 2,0 | 3,0 | 95,0 | 36,0 | 3,0 | 17,0 | 11,0 | 20,0 |

Median p/100 m der häufigsten Objekte am , Boudry, Cheyres-Châbles, Cudrefin, Estavayer, Grandson, Hauterive (NE), Neuchâtel, Yverdon-les-Bains, Neuenburgersee, Erhebungsgebiet Aare, Alle Erhebungsgebiete

Die am häufigsten gefundenen Objekte im monatlichen Durchschnitt

| | Apr. | Mai | Juni | Jul | Aug. | Sept. | Ö Kt | Nov. | Dez. | Jan. | Feb. | März |
|--|------|------|------|------|------|-------|---------|------|------|------|------|------|
| Wattestäbchen/Tupfer | 2,0 | 6,3 | 3,8 | 5,8 | 2,5 | 0,8 | 0,5 | 0,8 | 1,8 | 1,0 | 2,0 | 2,0 |
| Windeln – Feuchttücher | 0,0 | 1,7 | 0,8 | 5,6 | 0,0 | 3,2 | 3,0 | 4,2 | 1,8 | 3,3 | 1,0 | 25,5 |
| Verpackungen aus Aluminiumfolie | 1,0 | 8,0 | 2,5 | 2,6 | 4,5 | 3,8 | 4,8 | 1,2 | 9,6 | 1,7 | 3,7 | 2,5 |
| Kronkorken, Lasche von Dose/Ausfreisslachen | 0,0 | 2,0 | 0,5 | 3,0 | 1,5 | 3,8 | 2,8 | 2,0 | 1,2 | 3,7 | 5,3 | 1,5 |
| Getränkeflaschen aus Glas, Glasfragmente | 3,0 | 28,7 | 29,5 | 13,8 | 4,0 | 11,2 | 11,0 | 6,8 | 3,4 | 7,7 | 12,3 | 16,0 |
| Snack-Verpackungen | 9,0 | 11,7 | 10,5 | 6,6 | 11,5 | 12,5 | 6,0 | 13,5 | 15,4 | 1,7 | 7,0 | 7,5 |
| Einwegartikel; Tassen/Becher & Deckel | 0,0 | 1,7 | 0,2 | 1,8 | 0,5 | 0,8 | 1,8 | 2,0 | 0,2 | 1,3 | 1,7 | 1,5 |
| Schaumstoffverpackungen/Isoli erung | 0,0 | 0,0 | 9,8 | 1,6 | 0,5 | 0,8 | 1,0 | 0,2 | 1,2 | 1,7 | 7,7 | 0,5 |
| Kunststoff-Bauabfälle | 0,0 | 2,7 | 3,0 | 1,4 | 0,5 | 1,5 | 3,2 | 0,5 | 2,2 | 2,0 | 4,7 | 2,0 |
| Expandiertes Polystyrol | 22,0 | 12,3 | 20,2 | 1,2 | 6,5 | 3,2 | 2,8 | 3,2 | 6,6 | 1,7 | 84,0 | 0,0 |
| Industriefolie (Kunststoff) | 0,0 | 9,3 | 5,5 | 1,8 | 4,0 | 4,0 | 4,5 | 3,0 | 4,2 | 1,7 | 6,0 | 7,5 |
| Styropor < 5mm | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 1,2 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 1,2 | 0,3 | 58,3 | 0,0 |
| Fragmentierte Kunststoffe | 5,0 | 36,3 | 27,5 | 38,6 | 17,5 | 18,8 | 16,0 | 12,8 | 22,4 | 13,0 | 21,0 | 12,5 |
| Zigarettenfilter | 27,0 | 17,7 | 26,2 | 68,6 | 48,5 | 101,5 | 42,2 | 8,0 | 16,4 | 13,7 | 12,7 | 18,0 |
| Verpackungsfolien, nicht für Lebensmittel | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 5,4 | 3,5 | 17,5 | 3,5 | 3,2 | 15,4 | 4,7 | 7,0 | 0,0 |

Neuenburgersee, 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.

| | Boudry | Cheyres-Châbles | Cudrefin | Estavayer | Grandson | Hauterive (NE) | Neuchâtel | Yverdon-les-Bains | Neuenburgersee | Erhebungsgebiet Aare | Alle Erhebungsgebiete |
|---|--------|-----------------|----------|-----------|----------|----------------|-----------|-------------------|----------------|----------------------|-----------------------|
| Abwasser | 3 | 1 | 4 | 0 | 1 | 8 | 7 | 5 | 5 | 4 | 5 |
| Essen und Trinken | 34 | 13 | 19 | 56 | 36 | 12 | 25 | 23 | 22 | 19 | 19 |
| Freizeit und Erholung | 16 | 4 | 0 | 4 | 5 | 2 | 3 | 4 | 4 | 5 | 4 |
| Infrastruktur | 22 | 28 | 48 | 0 | 8 | 2 | 11 | 8 | 13 | 13 | 18 |
| Landwirtschaft | 9 | 2 | 4 | 0 | 6 | 1 | 4 | 3 | 3 | 7 | 6 |
| Mikroplastik (< 5mm) | 0 | 15 | 0 | 11 | 14 | 0 | 1 | 6 | 5 | 5 | 8 |
| Persönliche Gegenstände | 3 | 3 | 0 | 0 | 5 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 |
| Plastikfragmente | 0 | 10 | 7 | 18 | 7 | 34 | 9 | 24 | 14 | 14 | 14 |
| Tabakwaren | 9 | 17 | 0 | 4 | 5 | 32 | 27 | 16 | 21 | 20 | 17 |
| Verpackungen ohne Lebensmittel/Tabak | 3 | 5 | 0 | 7 | 14 | 6 | 8 | 7 | 7 | 7 | 5 |
| nicht klassifiziert | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 |

Verwendungszweck oder Beschreibung der identifizierten Objekte in % der Gesamtzahl nach Gemeinden: , Boudry, Cheyres-Châbles, Cudrefin, Estavayer, Grandson, Hauterive (NE), Neuchâtel, Yverdon-les-Bains, Neuenburgersee, Erhebungsgebiet Aare, Alle Erhebungsgebiete

| | Boudry | Cheyres-Châbles | Cudrefin | Estavayer | Grandson | Hauterive (NE) | Neuchâtel | Yverdon-les-Bains | Neuenburgersee | Erhebungsgebiet Aare | Alle Erhebungsgebiete |
|---|--------|-----------------|----------|-----------|----------|----------------|-----------|-------------------|----------------|----------------------|-----------------------|
| Abwasser | 1,0 | 0,0 | 8,0 | 0,0 | 1,0 | 23,0 | 17,0 | 2,0 | 2,5 | 3,0 | 3,0 |
| Essen und Trinken | 12,0 | 11,0 | 41,0 | 25,0 | 50,0 | 35,0 | 70,0 | 21,0 | 22,0 | 27,0 | 37,0 |
| Freizeit und Erholung | 5,0 | 3,0 | 0,0 | 2,0 | 6,0 | 4,0 | 7,0 | 4,0 | 4,0 | 6,0 | 6,0 |
| Infrastruktur | 7,0 | 6,0 | 108,0 | 0,0 | 10,0 | 5,0 | 23,0 | 8,0 | 10,0 | 15,0 | 20,0 |
| Landwirtschaft | 3,0 | 1,0 | 8,0 | 0,0 | 8,0 | 2,0 | 12,0 | 2,0 | 3,0 | 6,0 | 7,0 |
| Mikroplastik (< 5mm) | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 5,0 | 21,0 | 0,0 | 0,0 | 4,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 |
| Persönliche Gegenstände | 1,0 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 7,0 | 9,0 | 10,0 | 3,0 | 3,5 | 4,0 | 6,0 |
| Plastikfragmente | 0,0 | 5,0 | 17,0 | 8,0 | 10,0 | 102,0 | 19,0 | 26,0 | 15,0 | 18,5 | 18,0 |
| Tabakwaren | 3,0 | 12,0 | 0,0 | 2,0 | 7,0 | 95,0 | 48,0 | 4,0 | 17,5 | 15,0 | 25,0 |
| Verpackungen ohne Lebensmittel/Tabak | 1,0 | 3,0 | 0,0 | 3,0 | 21,0 | 16,0 | 16,0 | 6,0 | 6,0 | 7,5 | 9,0 |
| nicht klassifiziert | 0,0 | 0,0 | 41,0 | 0,0 | 0,0 | 5,0 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

Verwendungszweck der gefundenen Objekte Median p/100 m am , Boudry, Cheyres-Châbles, Cudrefin, Estavayer, Grandson, Hauterive (NE), Neuchâtel, Yverdon-les-Bains, Neuenburgersee, Erhebungsgebiet Aare, Alle Erhebungsgebiete

Anhang

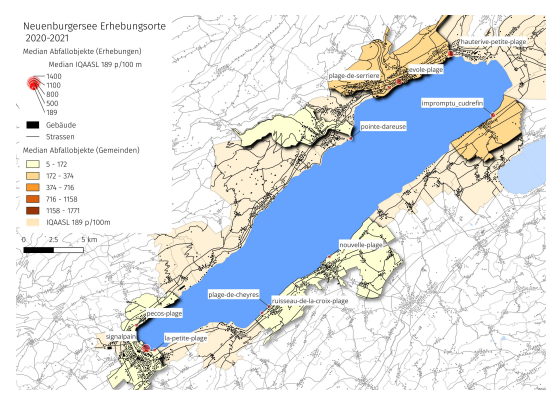
Schaumstoffe und Kunststoffe nach Grösse

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 | 0 | 0,0 |
| Objekte aus Kunststoff/Polystyrol 0,5 - 2,5 cm | 0,0 | 9 | 0,0 |
| Objekte aus Kunststoff/Polystyrol 2,5 - 50 cm | 0,0 | 1 | 0,0 |
| Objekte aus Kunststoff 0,5 - 2,5 cm | 6,5 | 345 | 0,07 |
| Objekte aus Kunststoff 2,5 - 50 cm | 6,0 | 320 | 0,07 |
| Objekte aus Kunststoff > 50 cm | 0,0 | 0 | 0,0 |
| Objekte aus expandiertem Polystyrol 0,5 - 2,5 cm | 1,5 | 259 | 0,05 |
| Objekte aus expandiertem Polystyrol 2,5 - 50 cm | 0,5 | 89 | 0,02 |
| Objekte aus expandiertem Polystyrol > 50 cm | 0,0 | 0 | 0,0 |

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

Die Erhebungsorte und Inventar der Objekte



Die Erhebungsorte

| | latitude | longitude | stat |
|----------------------------|------------|-----------|-------------------|
| la-petite-plage | 46.785054 | 6.656877 | Yverdon-les-Bains |
| evole-plage | 46.989477 | 6.92392 | Neuchâtel |
| plage-de-serriere | 46.98485 | 6.91345 | Neuchâtel |
| plage-de-cheyres | 46.818689 | 6.782256 | Cheyres-Châbles |
| signalpain | 46.7862 | 6.64736 | Yverdon-les-Bains |
| pointe-dareuse | 46.94619 | 6.87097 | Boudry |
| pecos-plage | 46.80359 | 6.63665 | Grandson |
| nouvelle-plage | 46.8566464 | 6.848428 | Estavayer |
| ruisseau-de-la-croix-plage | 46.81392 | 6.7747 | Cheyres-Châbles |
| hauterive-petite-plage | 47.010797 | 6.980304 | Hauterive (NE) |
| impromptu_cudrefin | 46.964496 | 7.027936 | Cudrefin |

| | 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 | 26 | 0 | 0 | 27 | Plastik |
| | Medizin; | | | | | |
| G100 | Behälter/Röhrchen/Verpackungen | 20 | 0 | 0 | 34 | Plastik |
| | Robidog Hundekot-Säcklein, andere | | | | | |
| G101 | Hundekotsäcklein | 3 | 0 | 0 | 4 | Plastik |
| G102 | Flip-Flops | 2 | 0 | 0 | 4 | Plastik |

| 11176 | Tital del Objette | | | | | |
|----------|---|---------------|--------|---------|-----------------|-----------|
| | Objekte | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material |
| G103 | Kunststofffragmente rund <5mm | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| | Kunststofffragmente abgerundet / | | | | | |
| | rundlich <5mm (jedoch noch nicht | _ | _ | _ | | |
| G104 | "schön" rund) | 3 | 0 | 0 | 4 | Plastik |
| G105 | Kunststofffragmente subangulär <5mm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G106 | Kunststofffragmente eckig <5mm | 24 | 0 | 0 | 25 | Plastik |
| G107 | Zylindrische Pellets <5mm | 1 | 0 | 0 | 2 | 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. | 0 | 0 | | | Disertit |
| G11 | Sonnencreme | 3 | 0 | 0 | 6 | Plastik |
| G111 | Kugelförmige Pellets < 5mm | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G112 | Industriepellets (Nurdles) | 62 | 1 | 0 | 36 | Plastik |
| G113 | Fäden <5mm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G114 | Folien <5mm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G115 | Schaumstoff <5mm | 2 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G116 | Granulat <5mm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G117 | Styropor < 5mm | 162 | 3 | 0 | 27 | Plastik |
| G118 | Kleine Industrielle Kügelchen <5mm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G119 | Folienartiger Kunststoff (>1mm) | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| | Kosmetika, Behälter für | | | | | |
| G12 | Körperpflegeprodukte, die nicht am Strand verwendet werden | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G122 | Kunststofffragmente (>1mm) | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G122 | Polyurethan-Granulat < 5mm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G123 | Andere Kunststoff | 5 | 0 | 0 | 9 | Plastik |
| G124 | Luftballons und Luftballonstäbchen | 11 | 0 | 0 | 20 | Gummi |
| G123 | Bälle | 5 | 0 | 0 | 6 | Gummi |
| G128 | Reifen und Antriebsriemen | 0 | 0 | 0 | 0 | Gummi |
| G129 | Schläuche und Gummiplatten | 0 | 0 | 0 | 0 | Gummi |
| G129 | Flaschen, Behälter, Fässer zum | U | U | U | U | Guillilli |
| G13 | Transportieren und Lagern von Material | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G131 | Gummibänder | 12 | 0 | 0 | 20 | Gummi |
| G132 | Schwimmer (Angeln) | 0 | 0 | 0 | 0 | Gummi |
| G133 | Kondome einschließlich Verpackungen | 1 | 0 | 0 | 2 | Gummi |
| G134 | Sonstiges Gummi | 8 | 0 | 0 | 11 | Gummi |
| 0104 | Kleidung, Fussbekleidung, | O . | · · | · · | | Guiiiiii |
| G135 | Kopfbedeckung, Handschuhe | 5 | 0 | 0 | 9 | Stoff |
| G136 | Schuhe | 2 | 0 | 0 | 4 | Stoff |
| G137 | Kleidung, Handtücher und Lappen | 11 | 0 | 0 | 13 | Stoff |
| G138 | Schuhe und Sandalen | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G139 | Rucksäcke | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G14 | Flaschen für Motoröl (Motorölflaschen) | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| . | Sack oder Beutel (Tragetasche), Jute | • | | | _ | · idetiit |
| G140 | oder Hanf | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G141 | Teppiche | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G142 | Seil, Schnur oder Netze | 7 | 0 | 0 | 13 | Stoff |
| G143 | Segel und Segeltuch | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| G144 | Tampons | 1 | 0 | 0 | 2 | Stoff |
| G145 | Andere Textilien | 0 | 0 | 0 | 0 | Stoff |
| | | - | - | _ | | |

| iiive | niar der Objekte | | | | | |
|-----------|--|-----------------|-------------|-----------|-----------------|----------|
| | Objekte | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material |
| G146 | Papier, Karton | 7 | 0 | 0 | 4 | Papier |
| G147 | Papiertragetaschen, (Papiertüten) | 0 | 0 | 0 | 0 | Papier |
| G148 | Kartonkisten und Stücke | 2 | 0 | 0 | 4 | Papier |
| G149 | Papierverpackungen | 6 | 0 | 0 | 4 | Papier |
| G150 | Milchkartons, Tetrapack | 0 | 0 | 0 | 0 | Papier |
| G151 | Tetrapack, Kartons | 0 | 0 | 0 | 0 | Papier |
| | Papier &KartonZigarettenschachteln, | | | | | |
| | Papier/Karton Verpackung für | | | | | |
| G152 | Tabakwaren | 17 | 0 | 0 | 18 | Papier |
| | Papierbecher, | | | | | |
| C452 | Lebensmittelverpackungen aus Papier/ Karton | 45 | 0 | 0 | 20 | Donier |
| G153 | | 15 | | 0 | 20 | Papier |
| G154 | Zeitungen oder Zeitschriften | 1 | 0 | 0 | 2 | Papier |
| G155 | Feuerwerkspapierhülsen und -fragmente | 1 | 0 | 0 | 2 | Papier |
| G156 | Papierfragmente | 64 | 1 | 0 | 40 | Papier |
| G157 | Papier | 2 | 0 | 0 | 4 | Papier |
| G158 | Sonstige Gegenstände aus Papier | 10 | 0 | 0 | 4 | Papier |
| G159 | Kork | 4 | 0 | 0 | 9 | Holz |
| G160 | Paletten | 0 | 0 | 0 | 0 | Holz |
| G161 | Verarbeitetes Holz | 2 | 0 | 0 | 4 | Holz |
| G162 | Kisten | 0 | 0 | 0 | 0 | Holz |
| | Glacestengel (Eisstiele), Zahnstocher, | | | | | |
| G165 | Essstäbchen | 10 | 0 | 0 | 15 | Holz |
| G166 | Farbpinsel | 0 | 0 | 0 | 0 | Holz |
| G167 | Streichhölzer oder Feuerwerke | 8 | 0 | 0 | 2 | Holz |
| G168 | Holzbretter | 0 | 0 | 0 | 0 | Holz |
| | Kartuschen von | | | | | |
| G17 | Kartuschen-spritzpistolen | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G170 | Holz (verarbeitet) | 2 | 0 | 0 | 2 | 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) | 11 | 0 | 0 | 20 | Metall |
| G176 | Konservendosen (Lebensmitteldosen) | 1 | 0 | 0 | 2 | Metall |
| G177 | Verpackungen aus Aluminiumfolie | 104 | 2 | 1 | 61 | Metall |
| | Kronkorken, Lasche von | | | | | |
| G178 | Dose/Ausfreisslachen | 67 | 1 | 1 | 54 | Metall |
| G179 | Einweg Grill | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G180 | Haushaltsgeräte | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| | Geschirr aus Metall, Tassen, Besteck | | | | | |
| G181 | usw. | 2 | 0 | 0 | 4 | Metall |
| 0 | Angeln; Haken, Gewichte, Köder, | | | | | |
| G182 | Senkblei, usw. | 2 | 0 | 0 | 4 | Metall |
| G183 | Teile von Angelhaken | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G185 | Behälter mittlerer Grösse | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G186 | Industrieschrott | 49 | 1 | 0 | 27 | 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 | 20 | 0 | 0 | 18 | Metall |
| บทรา//ทฤท | unerditt-analyst offnlin 10/10 A A SL-End-Of | ->amniino-7071/ | nenennnroei | rsee nimi | | |

| iiive | niai dei Objekte | | | | | |
|------------|--|----------------|------------|-----------|-----------------|----------|
| | Objekte | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material |
| G193 | Teile von Autos und Autobatterien | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| | Kabel, Metalldraht oft in Gummi- oder | | | | | |
| G194 | Kunststoffschläuchen | 8 | 0 | 0 | 13 | Metall |
| G195 | Batterien (Haushalt) | 1 | 0 | 0 | 2 | Metall |
| G196 | Grosse metallische Gegenstände | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G197 | sonstiges Metall | 2 | 0 | 0 | 4 | Metall |
| G198 | Andere Metallteile < 50 cm | 9 | 0 | 0 | 11 | Metall |
| G199 | Andere Metallteile > 50 cm | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G2 | Säcke, Taschen | 4 | 0 | 0 | 6 | Plastik |
| G20 | Laschen und Deckel | 3 | 0 | 0 | 6 | Plastik |
| | Getränkeflaschen aus Glas, | | | | | |
| G200 | Glasfragmente | 340 | 7 | 5 | 84 | Glas |
| G201 | Gläser, einschliesslich Stücke | 6 | 0 | 0 | 9 | Glas |
| G202 | Glühbirnen | 0 | 0 | 0 | 0 | Glas |
| | Geschirr aus Keramik oder Glas, | • | • | - | • | - 1.0.0 |
| G203 | Tassen, Teller, Stücke | 30 | 0 | 0 | 22 | Glas |
| G204 | Baumaterial; Ziegel, Rohre, Zement | 6 | 0 | 0 | 11 | 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 | 7 | 0 | 0 | 6 | Glas |
| | · | | | | 34 | Plastik |
| G21 | Getränke-Deckel, Getränkeverschluss | 36 | 0 | 0 | | |
| G210 | Sonstiges Glas/Keramik Materialien | 7 | 0 | 0 | 4 | Glas |
| G211 | Sonstiges medizinisches Material | 26 | 0 | 0 | 34 | Plastik |
| 0010 | D " | | • | • | | Chemik |
| G213 | Paraffinwachs | 6 | 0 | 0 | 9 | alien |
| 0044 | ÖLT | 0 | 0 | 0 | 0 | Chemik |
| G214 | Öl/Teer | 0 | 0 | 0 | 0 | alien |
| 000 | Deckel für Chemikalien, | 40 | 0 | 0 | 20 | Disatile |
| G22 | Reinigungsmittel (Ohne Lebensmittel) | 18 | 0 | 0 | 20 | Plastik |
| G23 | unidentifizierte Deckel | 24 | 0 | 0 | 29 | Plastik |
| G24 | Ringe von Plastikflaschen/Behältern | 16 | 0 | 0 | 20 | Plastik |
| 005 | Tabak; Kunststoffverpackungen, | 40 | 0 | 0 | 45 | Diservit |
| G25 | Behälter | 42 | 0 | 0 | 45 | Plastik |
| G26 | Feuerzeug | 12 | 0 | 0 | 20 | Plastik |
| G27 | Zigarettenfilter | 936 | 19 | 17 | 93 | Plastik |
| G28 | Stifte, Deckel, Druckbleistifte usw. | 11 | 0 | 0 | 13 | Plastik |
| G29 | Kämme, Bürsten und Sonnenbrillen | 2 | 0 | 0 | 4 | Plastik |
| G3 | Einkaufstaschen, Shoppingtaschen | 16 | 0 | 0 | 20 | Plastik |
| G30 | Snack-Verpackungen | 306 | 6 | 7 | 88 | Plastik |
| G31 | Schleckstengel, Stengel von Lutscher | 19 | 0 | 0 | 31 | Plastik |
| G32 | Spielzeug und Partyartikel | 30 | 0 | 0 | 43 | Plastik |
| G33 | Einwegartikel; Tassen/Becher & Deckel | 42 | 0 | 0 | 50 | Plastik |
| G34 | Besteck, Teller und Tabletts | 4 | 0 | 0 | 6 | Plastik |
| G35 | Strohhalme und Rührstäbchen | 30 | 0 | 0 | 40 | Plastik |
| | Säcke aus strapazierfähigem Kunststoff | | | | | |
| | für 25 kg oder mehr; Tierfutter, Dünger, | | | | | |
| G36 | Gartenabfälle usw. | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G37 | Netzbeutel, Netztasche, Netzsäcke | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| | Abdeckungen; Kunststoffverpackungen, | | | | | |
| G38 | Folien zum Schutz grosser Ladungen | 3 | 0 | 0 | 4 | Plastik |
| G39 | Handschuhe | 2 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| ttns://han | omerdirt-analyst github io/IOAASL-End-Of | Sampling 2021/ | neuenhurge | rsee html | | |

| IIIVE | niai dei Objekte | | | | | |
|-------|---|---------------|--------|---------|-----------------|--------------------|
| | Objekte | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material |
| | Kleine Plastikbeutel; Gefrierbeutel, | | | | | |
| G4 | Zippsäckchen, (Zip-Lock-Beutel) usw. | 5 | 0 | 0 | 4 | Plastik |
| G40 | Handschuhe Haushalt/Garten | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G41 | Handschuhe Industriell/Professionell | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| 0.10 | Sicherheitsetiketten, Siegel für Fischerei | | | | | 5 |
| G43 | oder Industrie | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G48 | Seile, synthetische | 4 | 0 | 0 | 9 | Plastik |
| G49 | Seile > 1cm | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G5 | Plastiksäcke/ Plastiktüten | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G50 | Schnur < 1cm | 39 | 0 | 0 | 43 | Plastik |
| G51 | Fischernetz | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G52 | Netze und Teilstücke | 1 | 0 | 0 | 2 | 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) | 2 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| 00 | Flaschen und Behälter aus Kunststoff, | 0 | 0 | 0 | 0 | Disatile |
| G6 | nicht für Lebensmittel/Getränke | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G60 | Lichtstab, Knicklicht, Glow-sticks | 1 | 0 | 0 | 2 | 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 | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G66 | Umreifungsbänder; Hartplastik für | 22 | 0 | 0 | 36 | Plastik |
| | Verpackung für Pakete | | | | | |
| G67 | Industriefolie (Kunststoff) | 127 | 2 | 2 | 72 | Plastik Plastik |
| G68 | Fiberglas-Fragmente | 6 | 0 | 0 | 6 9 | |
| G7 | Getränkeflaschen <= 0,5 l | | 0 | 0 | | Plastik |
| G70 | Schrotflintenpatronen | 7 | 0 | 0 | 13 | 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 |
| G709 | Teller von Skistock (runder Teil aus Plastik unten am Skistock) | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G709 | Schuhe Sandalen | 2 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| Gii | Ski / Snowboards (Ski, Befestigungen | 2 | U | U | 2 | Flaslik |
| 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 |
| J/ 13 | Gegenstände aus Schaumstoff & | 0 | U | U | | 1 Idoll |
| | Teilstücke (nicht Verpackung/Isolierung) | | | | | |
| G73 | schwammartige Gegenstände | 10 | 0 | 0 | 18 | Plastik |
| G74 | Schaumstoffverpackungen/Isolierung | 52 | 1 | 0 | 50 | Plastik |
| G8 | Getränkeflaschen > 0,5L | 2 | 0 | 0 | 4 | Plastik |
| | , | | | | | |

| IIIVE | niai dei Objekte | | | | | |
|-------|--|---------------|--------|---------|-----------------|-----------|
| | Objekte | Objekte (St.) | Anteil | p/100 m | Häufigkeitsrate | Material |
| G84 | CD oder CD-Hülle | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| | Abdeckklebeband/Verpackungsklebeba | | | | | |
| G87 | nd | 10 | 0 | 0 | 18 | Plastik |
| G88 | Telefon inkl. Teile | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G89 | Kunststoff-Bauabfälle | 64 | 1 | 1 | 52 | Plastik |
| | Flaschen und Behälter für | | | | | |
| G9 | Reinigungsmittel und Chemikalien | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G90 | Blumentöpfe aus Plastik | 5 | 0 | 0 | 9 | Plastik |
| | Handschuhe Latex, persönliche | | | | | |
| G900 | Schutzausrüstung | 0 | 0 | 0 | 0 | Gummi |
| G901 | Medizinische Masken, synthetische | 4 | 0 | 0 | 9 | Plastik |
| G902 | Medizinische Masken, Stoff | 1 | 0 | 0 | 2 | Stoff |
| | Behälter und Packungen für | | | | | |
| G903 | Handdesinfektionsmittel | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G904 | Feuerwerkskörper; Raketenkappen | 37 | 0 | 0 | 34 | Plastik |
| | Haarspangen, Haargummis, persönliche | | | | | |
| G905 | Accessoires aus Kunststoff | 11 | 0 | 0 | 20 | Plastik |
| G906 | Kaffeekapseln Aluminium | 0 | 0 | 0 | 0 | Metall |
| G907 | Kaffeekapseln aus Kunststoff | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G908 | Klebeband; elektrisch, isolierend | 13 | 0 | 0 | 18 | Plastik |
| | Bio-Filtermaterial / Trägermaterial aus | | | | | |
| | Kunststoff für Abwasserbehandlung im | | | | | |
| _ | Bewegtbett-Biofilmreaktor Verfahren | | | | | |
| G91 | (MBBR) | 10 | 0 | 0 | 9 | Plastik |
| G913 | Schnuller | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| | Büroklammern, Wäscheklammern, | | | | | |
| G914 | Gebrauchsgegenstände aus Kunststoff | 4 | 0 | 0 | 9 | Plastik |
| 0045 | Reflektoren, Mobilitätsartikel aus | 0 | 0 | 0 | 0 | Disection |
| G915 | Kunststoff | 2 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G916 | Bleistifte und Bruchstücke | 1 | 0 | 0 | 2 | Holz |
| G917 | Blähton | 0 | 0 | 0 | 0 | Glas |
| | Sicherheitsnadeln, Büroklammern, | | | | | |
| G918 | kleine Gebrauchsgegenstände aus Metall | 5 | 0 | 0 | 9 | Metall |
| G919 | Nägel, Schrauben, Bolzen usw. | 5 | 0 | 0 | 6 | Metall |
| G92 | Köderbehälter | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G921 | Keramikfliesen und Bruchstücke | 4 | 0 | | 9 | Glas |
| | | | | 0 | | |
| G922 | Etiketten, Strichcodes | 36 | 0 | 0 | 40 | Plastik |
| G923 | Taschentücher, Toilettenpapier, Servietten, Papierhandtücher | 32 | 0 | 0 | 36 | Papier |
| 0923 | Pakete: | 32 | U | U | 30 | i apiei |
| | Trockenmittel/Feuchtigkeitsabsorber, | | | | | |
| | mit Silicagel (Kieselgel) gefüllte | | | | | |
| G925 | Kunststoffbehälter | 2 | 0 | 0 | 4 | Plastik |
| G926 | Kaugummi, enthält oft Kunststoffe | 2 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| | Plastikschnur von Rasentrimmern, die | | | | | |
| | zum Schneiden von Gras, Unkraut und | | | | | |
| G927 | Sträuchern verwendet werden | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G928 | Bänder und Schleifen | 8 | 0 | 0 | 9 | Plastik |
| | Elektronik und Teile; Sensoren, | | | | | |
| G929 | Headsets usw. | 4 | 0 | 0 | 6 | Metall |
| G93 | Kabelbinder | 27 | 0 | 0 | 27 | Plastik |
| | | | | | | |

| 11110 | rital 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. | 2 | 0 | 0 | 4 | Plastik |
| | Bio-Beads, Mikroplastik für die | | | | | |
| 0000 | Abwasserbehandlung, unregelmässige | 0 | 0 | 0 | 0 | Dia atil. |
| 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 | 4 | Plastik |
| 0000 | Sandsäcke, Kunststoff für Hochwasser- | | | | • | · idomi |
| 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 | 3 | 0 | 0 | 4 | Plastik |
| G937 | Pheromonköder für Weinberge | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G938 | Zahnstocher, Zahnseide Kunststoff | 4 | 0 | 0 | 9 | Plastik |
| G939 | Kunststoffblumen, Kunststoffpflanzen | 5 | 0 | 0 | 6 | Plastik |
| G94 | Tischtuch | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| G940 | Schaumstoff EVA (flexibler Kunststoff) | 5 | 0 | 0 | 4 | Plastik |
| | Verpackungsfolien, nicht für | | | | | |
| G941 | Lebensmittel | 174 | 3 | 1 | 52 | Plastik |
| | Kunststoffspäne von Drehbänken, | | | | | |
| G942 | CNC-Bearbeitung | 4 | 0 | 0 | 6 | Plastik |
| G943 | Zäune Landwirtschaft, Kunststoff | 1 | 0 | 0 | 2 | Plastik |
| | Pelletmasse aus dem | | | | | |
| G944 | Spritzgussverfahren | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G945 | Rasierklingen | 3 | 0 | 0 | 6 | Metall |
| G95 | Wattestäbchen/Tupfer | 89 | 1 | 2 | 63 | Plastik |
| 000 | Hygienebinden/Höscheneinlagen/Tamp | | | | | 51 |
| G96 | ons und Applikatoren | 16 | 0 | 0 | 22 | Plastik |
| G97 | Behälter von Toilettenerfrischer | 0 | 0 | 0 | 0 | Plastik |
| G98 | Windeln – Feuchttücher | 118 | 2 | 0 | 43 | Plastik |
| G99 | Spritzen - Nadeln | 3 | 0 | 0 | 6 | Plastik |
| | Keine Gegenstände bei dieser | | | | | Unbeka |
| G999 | Erhebung/Studie gefunden | 0 | 0 | 0 | 0 | nnt |
| Gfoa | Francisco Balantas | 242 | - | • | 70 | Dia - (") |
| m | Expandiertes Polystyrol | 348 | 7 | 3 | 72 | Plastik |
| Gfrag | Fragmentierte Kunststoffe | 675 | 13 | 15 | 95 | Plastik |
| S | rragmentierte Kunststoffe | 0/5 | 13 | 15 | 90 | FlaSlik |