

Probenahmeprotokoll nach LAGA PN 98

A. Allgemeine Angaben

1. Veranlasser der Probenahme: _____
2. Grund der Probenahme: _____
3. Probenahmezeitpunkt: _____, _____ Uhr
4. Probenehmer: _____
5. Anwesende Personen: _____
6. Herkunft des Abfalls (Anschrift): _____
7. Vermutete Schadstoffe: _____
8. Untersuchungsstelle (Labor): _____

B. Vor-Ort-Gegebenheiten

9. Abfallart / allgemeine Beschreibung: _____
Farbe: _____
Geruch: _____
Konsistenz: _____
Körnung / Größtkorn: _____ mm
10. Gesamtvolumen / Form der Lagerung: _____
11. Lagerungsdauer: _____
12. Einflüsse auf das Abfallmaterial: _____
13. Probenahmegerät und -material: _____
14. Probenahmeverfahren: _____
15. Entnahmetiefe: _____
16. Anzahl und Volumen der Proben:
Einzelproben: _____ zu je _____ Liter
Mischproben: _____ zu je _____ Liter (_____ Einzelpr. je Mischpr.)
Sammelproben: _____ zu je _____ Liter
Laborproben: _____ zu je _____ Liter
Sonderproben: _____

Probenahmeprotokoll nach LAGA PN 98

17. Probenvorbereitung: _____
18. Probentransport und -lagerung: _____
19. Kühlung: _____
20. Vor-Ort-Untersuchungen: _____

21. Beobachtungen bei der Probenahme: _____

22. Topographische Karte als Anhang? ja nein

Hochwert: _____ Rechtswert: _____

23. Lageskizze (Lage der Haufwerke, ect. und Probenahmepunkte, Straßen, Gebäude usw.)

24. Sonstige Bemerkungen _____

25. Ort: _____ Unterschrift
Probenehmer _____

Datum _____ Unterschrift
Anwesende / Zeugen _____