

Tabellenaufbau der Standardtabellen

1.01.6 Waldfläche [ha] nach Eigentumsart und Waldspezifikation ¹						
Land=Sachsen ; Jahr=2012 ; ²						
gesamter Wald, einschließlich nicht begehbarer Wald, einschließlich Lücken in der Bestockung bzw. im Bestand; reelle Fläche (Trakteckenanteil) (77Z1JI_L101of_2012) ³						
		4 Waldspezifikation				
Eigentumsart ⁵	Einheit ⁹	bestockter Holzboden	Blöße	Holzboden	Nichtholzboden	Wald
Staatswald - Bund	[ha]	⁶ 30.298		30.298	1.794	32.092
Staatswald - Land	[ha]	199.529	399	199.927	5.382	205.309
Staatswald (Bund und Land)	[ha]	229.827	399	230.225	7.176	237.401
Körperschaftswald	[ha]	53.620		53.620	1.395	55.015
Privatwald	[ha]	234.411	1.993	236.405	4.385	240.790
Privat-, Treuhand- und Körperschaftswald	[ha]	288.031	1.993	290.024	⁷ 5.781	295.805
alle Eigentumsarten	[ha]	517.858	2.392	520.249	12.956	⁸ 533.206

¹ Die Tabellenüberschrift zeigt die Nummer des Auswertethemas, das Zielmerkmal und die Einheit nach den Klassifizierungsmerkmalen in Vorspalte (y) und Tabellenkopf (x) an.

² Zusätzliche gesetzte Filter nach Klassifizierungsmerkmalen, die nicht in Vorspalte (y) und Tabellenkopf (x) stehen.

³ Ausführliche inhaltliche und technische Informationen zum Thema der Tabelle. Liefert wichtige Hinweise zum Flächenbezug der Auswertung (reel/ideel).

⁴ Klassifizierungsmerkmal im Tabellenkopf (x), nicht immer vorhanden

⁵ Klassifizierungsmerkmal in der Vorspalte/Zeilenkopf (y)

⁶ Helle Zellen sind die Einzelwerte der Zielmerkmale (der berechneten Größen)

⁷ Hellgraue Zellen sind Zwischensummen je Zeile oder Spalte der Zielmerkmale (der berechneten Größen)

⁸ Dunkelgraue Zellen sind Gesamtsummen je Zeile oder Spalte der Zielmerkmale (der berechneten Größen)

⁹ Maßeinheit der Ergebnisse, wie

ha, 1000 m³, m³/ha, m³/ha*a

SE 68%/95%= Standardfehler,

Var= Varianz,

Sek = Anzahl sekundärer Stichprobenelemente (Traktecken),

Prim= Anzahl primärer Stichprobenelemente (Trakte)