

212. 郵便電信電話收入 (決算)

Table with 6 columns: 種別, 明治四十五年, 大正二年度, 同三年度, 同四年度, 同五年度. Rows include categories like 切手收入, 葉書賣捌代, 封皮賣捌代, etc., grouped into 通常郵便, 小包郵便, 郵便爲替, 郵便貯金, 電信, and 電話.

本表ノ郵便爲替收入ハ野戰爲替貨幣交換差増ヲ、郵便貯金收入ハ切手貯金額及貯金臺紙賣捌代ヲ、電信收入ハ外國政府又ハ電信會社ニ支拂フヘキ電報料ヲ合算セリ○通常郵便中其他トアルハ國際返信切手券代、郵便没入金ヲ加算シタルモノナリ

XVI. 貨幣及度量衡

213. 造幣局受領金銀銅地金

Table with 6 columns: 年次, 政府, 人民, 外國人, 合計, 銀 (匁). Rows show data for years from 明治三年 to 大正三年, categorized by 年次 and 總計.

214. 貨幣鑄造及發行高 \*ハ舊金貨ニシテ實價ナリ

Table with 7 columns: 年次, 金貨, 銀貨, 白銅貨, 銅貨, 青銅貨, 合計. Rows show data for years from 明治三年 to 大正三年, categorized by 年次 and 總計.



214. 貨幣鑄造及發行高 續

Table with 7 columns: 年次, 金貨, 銀貨, 白銅貨, 銅貨, 青銅貨, 合計. Rows include years from 1910 to 1927 and a total row.

明治十一年度以降發行セシモノ、内貿易銀一圓銀貨ニ改鑄シ又同三十三年三月法律第十六號貨幣法ニ依リ一圓銀貨ヲ引揚ケ其  
他流通不便等ノ爲メ鑄潰セシモノアリ即チ次ノ如シ

Table with 6 columns: 年次, 金貨(円), 銀貨(円), 白銅貨(円), 銅貨(円), 合計(円). Rows include years from 1910 to 1927 and a total row.

215. 貨幣鑄造及發行高種類別

Table with 10 columns: 種別, 自明治三年十一月創業至大正三年度, 大正四年度, 同五年度, 同六年度, 同七年度, 總計, 大正七年度(円) (供試高, 發行高, 造幣局在 高). Rows include gold, silver, and copper coins.

215. 貨幣鑄造及發行高種類別 續

Table with 10 columns: 種別, 自明治三年十一月創業至大正三年度, 大正四年度, 同五年度, 同六年度, 同七年度, 總計, 大正七年度(円) (供試高, 發行高, 造幣局在 高). Rows include silver and copper coins.

表中大正七年度銀貨鑄造高及供試高ノ合計ニ其ノ内譯ノ符合セサルハ圓以下四捨五入ノ結果ニ依ル

216. 小額紙幣發行高

本表ハ大正六年十月勅令第二百二號ニ依リ補助銀貨ニ代用スル爲メ臨時必要ニ隨ヒ政府ニ於テ發行セルモノヲ掲載セリ

Table with 5 columns: 年次, 五拾錢(円), 貳拾錢(円), 拾錢(円), 合計(円). Rows include 大正六年度 and 同七年度.

217. 度量衡器檢定箇數及合格數

度量衡器ノ檢定ハ明治四十二年六月二十五日勅令第六十九號  
度量衡法施行令(大正五年五月九日勅令第二百二十七號ヲ以テ同令  
中改正)ニ依ル而シテ檢定ヲ分チテ甲種檢定、乙種檢定トシ以下  
各號ノ一ニ該當スル度量衡器ニ付テ檢定ヲ甲種檢定トス  
1. 鋼鐵製卷尺、縮尺又ハ二厘以下若ハ二分ノ一[ミリメー  
ル]以下ノ目盛アル度器  
2. 目盛アル玻璃製樹及化學用量器  
3. 秤量ニ於テ其一萬分ノ一以下又ハ一[ミリグラム]未滿ノ重  
量ヲ感スル天秤  
4. 重量一厘未滿又ハ一[センチグラム]未滿ノ分銅及之ヲ合メ  
ル組分銅[ヤードポンド]法度量衡ノ名稱ニ依リ目盛其ノ他ノ  
表示アル度器及衡器  
5. 瓦斯[メートル]  
前項列記以外ノ檢定ヲ乙種檢定ト云フ而シテ甲種檢定ハ中央度量  
衡器檢定所及其ノ支所ノミニ於テ行フモノトス但地方長官ニシテ  
農商務大臣ノ委任ヲ受ケタル場合ハ地方廳ニ於テモ之ヲ行フ

Table with 10 columns: 年次, 檢定箇數 (度器, 量器, 瓦[メートル], 斯, 衡器), 檢定合格數 (度器, 量器, 瓦[メートル], 斯, 衡器). Rows include years from 1910 to 1927.