Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart. Neckarstraße 18B

BEVÖLKERUNG UND KULTUR

A IV 5 - v, 3/62

15. Februar 1963

Tuberkuloseerkrankungen und Maßnahmen der Tuberkulosefürsorgestellen im 3. Vierteljahr 1962

Am 30. September 1962 waren nach den Berichten der Tuberkulosefürsorgestellen 30 273 Einwohner Baden-Württembergs an aktiver Tuberkulose der Atmungsorgane erkrankt. In 9418 Fällen handelte es sich dabei um eine offene Lungentuberkulose. Gegenüber dem 30. September 1961 ist die Gesamtzahl der aktiven Fälle um 1794 (-5,6%), die Zahl der Fälle offener Lungentuberkulose um 549 (-5,5%) zurückgegangen. Am Ende des Berichtsvierteljahres wurden 5734 Fälle von Tuberkulose anderer Organe gezählt, das sind 140 (-2,4%) weniger als ein Jahr zuvor.

Im dritten Vierteljahr 1962 wurden 2110 (im entsprechenden Zeitraum des Vorjahres 2199) Neuzugänge an aktiver Tuberkulose registriert. Zu den Neuzugängen zählen erstmalig Erkrankte, zugezogene Erkrankte und wieder Erkrankte, soweit sich die letzteren nicht mehr in Fürsorge oder Überwachung durch die Tuberkulosefürsorgestellen befanden. Unter den Neuzugängen waren 469 Fälle offener Lungentuberkulose. Durch Übergänge aus anderen Diagnosegruppen (Verschlechterungen) ergaben sich weitere 1946 Zugänge an aktiver Tuberkulose gegenüber 2280 entsprechenden Zugängen im dritten Quartal 1961.

Am Ende des Berichtsvierteljahrs standen 252 982 Einwohner Baden-Württembergs (3,2% der Gesamtbevölkerung) in laufender Fürsorge oder Überwachung der Tuberkulosefürsorgestellen. Diese Zahl ist um 4610 (-1,8%) niedriger als vor Jahresfrist.

Während des Berichtsquartals wurden von den Fürsorgestellen 1550 (im gleichen Zeitraum des Vorjahres 1774) Personen in stationäre Behandlung überwiesen.

Serie Seri	
Bereich number Substant Sub	
1960 1961 1962 1961 1962 1961 1962 1961 1962 1961 1962 1961 1963 1961 1963 1961 1962 1962	temberg- ollern
Lungentuberkulose a Bestand (am Ende des V],	teljahr
Abstand (am Ende des Vj.): Aktive Fille: Auf 10 000 der Bevölkerung Kinder unter 15 Jahre und Alter Frauen 15 Jahre und Alter Von den aktiven Fällen waren offene Fille: Auf 10 000 der Bevölkerung Auf 10 000 de	1962
Aktive Fille: Auf 10 000 der Bevölkerung Kinder unter 15 Jahren und älter Frauen 15 Jahre und älter Holden unter 15 Jahren und älter Kinder unter 15 Jahren und älter Frauen 15 Jahren und älter Frauen 15 Jahren und älter Kinder unter 15 Jahren und älter Frauen 15 Jahren und älter Frauen 15 Jahren und älter Kinder unter 15 Jahren und älter Frauen 15 Jahren und älter Frauen 15 Jahren und älter Kinder unter 15 Jahren und älter Kinder unte	
Auf 10 000 der Bevölkerung Kinder unter 15 Jahren und alter Prauen 15 Jahren und alter 10 79 992 18 447 17 647 7 380 6 948 5 392 3766 10 397 7 686 7 687 7 6	
Ander Later 15 Jahren and Alter Frauen Jahren and Alter Frauen 15 Jahren Alter Frauen Jahren Alter Frauen Alter Frauen Alter Frauen Alter Frauen Alter Fraue	5 218
Frauen 15 Jahre und älter 10 73 9 922 9 133 3 967 3 901 1 80a 1 778 2 2353 2 31 1 778	36,2 699
Von den aktiven Pällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung Kinder unter 15 Jahren 113 90 99 99 118 12,3 11,5 15,6 12,7 11,6 12,9 11,1 11,8 12,0 11,8 12,3 11,5 15,6 12,7 13,6 12,7 11,1 13,9 12,1 13,5 13,6 12,7 13,1 13,7 13,7 13,7 13,7 13,7 13,7 13	2 936 1 583
Auf 10 000 der Bevölkerung Kinder unter 15 Jahren und alter 7 672 7 400 7 046 2 803 2 674 1 800 1 683 1 33 1 7 7 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 785
Kinder unter 15 Jahren 113 50 99 30 125 125 129 111 137 147 148	1 459
Frauen 15 Jahre und älter 2 899 2 477 2 280 974 875 520 506 620 575 551 551 1 214	10,1
Inaktive Fälle (IIa) b) Zugänge (Rezurgänge und Zugänge aus anderen Gruppen): Aktive Pälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Frauen 15 Jahre und älter Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den ak	1 130
b) Zugänge (Neuzugänge und 2 meren Gruppen): Aktive Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Kinder unter 15 Jahren und älter 221 19.7 17.8 17.9 15.6 21.7 20.6 22.6 21.1 18.1 18.1 18.1 19.1 19.7 17.8 20.1 19.7 17.8 17.9 15.6 21.7 20.6 22.6 21.1 18.1 18.1 18.1 19.1 19.1 19.1 19.1 1	322
Auf 10 000 der Bevölkerung und i Jahr Kinder unter 15 Jahrenn 501 582 428 168 1223 920 900 936 885 648	17 617
Kinder unter 15 Jahren Männer 15 Jahren Männe	552
Männer 15 Jahre und älter 2 251 2 154 2 174 780 775 756 559 487 499 349	15,2
Von den aktiven Fällen waren offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren Neuzugänge: Offene Fälle waren Neuzugänge: Offene Fälle waren Neuzugänge: Offene Fälle von Tbc (Haut, Knochen, Drüsen, Meningitis, Urogenitalsystem) a) Bestand (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung waren Neuzugänge und Zugänge aus anderen Gruppen): Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Neuzugänge Zuweisungen an die Fürsorgestellen (IIV) Fürsorge- und Überwachungsfälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung Darunter Serstantersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung Darunter Erstuntersuchungen auf 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen auf 1	58 341
Offene Fälle: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren Neuzugänge: Offene Fälle Geschlossene Fälle Geschlossene Fälle 1 356 1 356 1 356 1 239 477 475 7,2 7,1 6,8 8,4 8,1 8,1 7,9 6,4 8,1 7,5 7,2 7,1 6,8 8,4 8,1 8,1 7,9 6,4 8,1 8,1 8,1 7,9 6,4 8,1 8,1 8,1 8,1 7,9 6,4 8,1 8,1 8,1 7,9 6,4 8,1 8,1 8,1 8,1 7,9 6,4 8,1 8,1 8,1 7,9 6,4 8,1 8,1 8,1 7,9 6,4 8,1 8,1 8,1 8,1 7,9 6,4 8,1 8,1 8,1 7,9 6,4 8,1 8,1 8,1 8,1 7,9 6,4 8,1 8,1 8,1 8,1 8,1 8,1 8,1 8,1 8,1 8,1	153
All 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Von den aktiven Fällen waren Neuzugänge: Offene Fälle Geschlossene Fälle Geschlossene Fälle Sonstige aktive Fälle von Tbc (Haut, Knochen, Drüsen, Meningitis, Urogenitalsystem) a) Bestand (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung Darunter Neuzugänge und Zugänge (Neuzugänge und Zugänge aus anderen Gruppen): Auf 10 000 der Bevölkerung Darunter Neuzugänge Moster Stellen (I-IV) Pürsorge- und Überwachungs- fälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung Darunter Neuzugänge John Stellen (I-IV) Pürsorge- und Überwachungs- fälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung John Stellen (I-IV) Pürsorge- und Überwachungs- fälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung John Stellen (I-IV) Pürsorge- und Überwachungs- fälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung John Stellen (I-IV) Pürsorge- und Überwachungs- fälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung John Stellen (I-IV) Pürsorge- und Überwachungs- fälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung John Stellen (I-IV) John Stellen (I-IV) Pürsorge- und Überwachungen Auf 10 000 der Bevölkerung John Stellen (I-IV)	
Von den aktiven Fällen waren Neuzugänge: Offene Fälle Geschlossene Fälle	173
Neuzugänge:	4,8
Geschlossene Fälle 1 356 1 356 1 359 170 199 779 87 120 108 777 170 199 179	
Sonstige aktive Fälle von Tbc (Haut, Knochen, Drüsen, Meningitis, Urogenitalsystem) a) Bestand (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung b) Zugänge (Neuzugänge und Zugänge aus anderen Gruppen): Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Neuzugänge Zuweisungen an die Fürsorgestellen Zuweisungen und Überwachungsfälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Srstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Stuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Firsorgestellen Zusteisungen und Maßnahmen der Tüberkulose-Erfsusungsen der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Stuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Firsongestellen Zusteisungen und Maßnahmen der Tüberkulose-Fürsorgestellen Zusteisungen	75
Chaut, Knochen, Dritsen, Meningitis, Urogenitalsystem) Auf 10 000 der Bevölkerung B.1 7.5 7.2 7.1 6.8 8.4 1 407 1 337 1 327 917 6.4 8.1 7.5 7.2 7.1 6.8 8.4 8.1 8.1 7.9 6.4 8.1 7.9 7.9 6.4 8.1 7.9 7.9 7.9 6.4 8.1 7.9 7.	213
Auf 10 000 der Bevölkerung b) Zugänge (Neuzugänge und Zugänge aus anderen Gruppen): Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Neuzugänge Tuberkulose-Erfassungszahlen Zuweisungen an die Fürsorge- stellen (I-IV) Fürsorge- und Überwachungs- fälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Johr Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Firsorgestellen Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Röntgendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Schirmbildaufnahmen (ohne Röntzenkatear) Roll 1	
b) Zugänge (Neuzugänge und Zugänge und Zugänge aus anderen Gruppen): Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Neuzugänge Zuweisungen an die Fürsorgestellen (I-IV) Fürsorge- und Überwachungsfälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung Und 1 Jahr Darunter Sugungen und Maßnahmen der Tuberkulose-Fürsorgestellen Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Röntgendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Schirmbildaufnahmen (ohne	869
Auf 10 000 der Bevölkerung und i Jahr Darunter Neuzugänge 2,6 405 411 402 159 159 132 59 85 110 111 833 3,2 83	6,0
Darunter Neuzugänge 2,0 405 411 402 159 159 152 2,1 2,4 4,0 3,1 312 3,2 83 Tuberkulose-Erfassungszahlen Zuweisungen an die Fürsorge- stellen (I-IV) Fürsorge- und Überwachungs- fälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr 88 676 38 252 36 582 41 163 19 031 20 660 37 706 264,1 274 694 375,438 422,5 281,5 275,6 281,5 275,6 281,5 275,6 281,5 27,6 281,5 27,6 283 27,7 283 2,1 2,4 4,0 3,1 111 2,8 3 3 3,2 2,1 2,4 4,0 3,1 111 2,8 3 3 3 3,2 2,1 2,4 4,0 3,1 111 2,8 3 3 3 3 3,2 2,1 2,4 4,0 3,1 111 2,8 3 3 3 3 3 3,2 2,1 2,4 4,0 3,1 3,1 3,2 2,1 4,0 4,0 3,1 3,1 3,2 2,1 4,0 4,0 3,1 3,1 3,2 2,1 4,0 4,0 3,1 3,1 3,2 2,1 4,0 4,0 4,0 4,0 3,1 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0	86
Tuberkulose-Erfassungszahlen Zuweisungen an die Fürsorge- stellen (I-IV) Fürsorge- und Überwachungs- fälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung Und 10 000 der Bevölkerung Auf 10 000 der Bevölkerung Bontgendatesetan) Auf 10 000 der Bevölkerung Auf 10 000 der Bevöl	2,4
Zuweisungen an die Fürsorge- stellen (I-IV) Fürsorge- und Überwachungs- fälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Röntgendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Großaufnahmen Großaufnahmen Schirmbildaufnahmen (ohne Röntgenkatester) 15 027 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	74
Fürsorge- und Überwachungs- fälle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Character Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Character Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Character Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung Und 1 Jahr Character Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung Und 1 Jahr Character Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung Und 1 Jahr Character Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung Und 1 Jahr Character Erstuntersuchungen Beihendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Großaufnahmen Großaufnahmen Schirmbildaufnahmen (ohne Böntgenkatester) Untersuchungen 488 676 81 831 89 535 37 902 39 624 41 163 19 031 20 660 6 938 8 087 6 528 8 101 4 085 19 036 368,0 4 085 19 036 4 446,8 4 89,3 5 04,9 5 057,3 4 19,2 6 936,2 4 54,0 6 938 8 101 4 085 1 17 64 1 17 64 1 18 323 1 15 317 1 19 069 1 3 191 1 3 68,0 1 4 085 1 1 7 64 1 1 7 64 1 1 7 64 1 1 7 64 1 1 7 64 1 1 7 64 1 1 7 64 1 1 7 64 1 1 7 64 1 1 7 480 9 368 4 6449 4 6 002 2 2 45,7 2 6 64,1 2 4 694 3 4 6 73 4 4 6 8 8 8 8 7 6 4 4 4 6 8 4 8 9,3 5 0 4 4 4 6 8 4 8 9,3 5 0 4 4 4 6 8 4 8 9,3 5 0 4 9 8 7 4 3 96 5 0 4 1 5 4 2 1 18 323 5 0 7 7 0 6 2 6 6 9 3 8 8 0 8 7 8 1 6 6 5 2 8 8 1 0 1 8 6 6 5 2 8 8 1 0 1 8 6 7 6 7 1 1 2 6 6 7 1 2 6 6 7 1 2 6 6 7 1 2 6 6 7 1 2 6 6 7 1 2 7 1 2 6 7 1 2 7 1 2 6 7 1 2	
Talle (am Ende des Vj.): Auf 10 000 der Bevölkerung Leistungen und Maßnahmen der Tuberkulose-Fürsorgestellen Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Böntgendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Großaufnahmen Großaufnahmen Schirmbildaufnahmen (ohne Röntgenkatester) 257 592 252 982 317,4 319,9 309,0 434,8 422,5 4281,5 275,6 264,1 281,5 275,6 264,1 284,6 319,9 309,0 434,8 422,5 4281,5 275,6 264,1 284,1 163 319,9 309,0 434,8 422,5 4281,5 421,6 284,1 18 323 15 317 19 069 13 191 285,6 413,4 446,8 489,3 504,9 357,3 419,2 369,2 454,0 368,0 4 16,0 20,0 40,0 40,0 40,0 40,0 40,0 40,0 40	4 444
Auf 10 000 der Bevölkerung Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Böntgendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Großaufnahmen Großaufnahmen Großaufnahmen Schirmbildaufnahmen (ohne Böntgenkatester)	
Tuberkulose-Fürsorgestellen Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr 197,8 184,8 205,4 245,7 263,2 160,7 185,0 157,4 192,9 114,0 Röntgendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Großaufnahmen Großaufnahmen Großaufnahmen Schirmbildaufnahmen (ohne Röntgenkateter)	37 030 257,0
Untersuchungen: Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr 19 069 13 191 19 069 13 191 19 069 13 191 19 069 13 191 19 069 18 19 060 18 19	
Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr 10 000 der Bevö	
Darunter Erstuntersuchungen Auf 10 000 der Bevölkerung und 1 Jahr 197,8 184,8 205,4 245,7 263,2 160,7 185,0 157,4 192,9 114,0 Röntgendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Großaufnahmen Großaufnahmen Schirmbildaufnahmen (ohne Röntgenkatzetar) 15 018 4 635 14 274 15 199 18 754 6 225 8 153 2 570 2 746 2 712 4 968 1 692	12 519
197,8 184,8 205,4 245,7 263,2 160,7 185,0 157,4 192,9 114,0	345,8 4 315
Röntgendurchleuchtungen Reihendurchleuchtungen Großaufnahmen Schirmbildaufnahmen (ohne Röntgenkatzeten) Röntgendurchleuchtungen 73 121 67 335 66 521 26 683 24 673 13 674 14 369 15 214 16 246 11 764 2 156 2 507 615 251 117 569 1 747 14 77 15 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118	
Reihendurchleuchtungen 5 018 4 635 4 216 2 136 2 507 615 251 117 569 1 747 Schirmbildaufnahmen (ohne Röntgenkatastar)	119,2
Schirmbildaufnahmen (ohne Röntgenkataster)	11 233 889
	2 887
Schichtaufnahmen 3 106 9 950 2 970 2 971 1 415 3 055 6 795 85 2 047 952	2 623
Blutsenkungsproben 6 834 6 355 5 588 2 695 2 019 1 000 477 614 1 293	1 143
Hausbesuche: 13 658 12 287 10 200 1 201 952 1 210 1 451 1 499	1 167
Darunter bei offener Tuber- 1 700 7 700	2 321
% der Offen-Tuberkulösen 40.6 38.0 38.0 37.5 36.0 122 1 426 1 328 1 235 861 427 390 702	543
Überweisungen in stationäre	37,2
Benandlung 1 948 1 774 1 550 445 378 600 510 435 434 294	228
Uberweisungen in ambulante Behandlung	
Benandrung - 481 433 242 194 82 77 30 21 127	141