令和4年度 石綿読影の精度に係る調査

報告書(案)

令和5年9月

石綿読影の精度確保等に関する検討会

目 次

| 1. 訴 | 周査目的 | 1 |
|------|---------------------------------|----|
| 2. 譋 | 骨査の実施体制 | 1 |
| 3. 参 | 加対象者及び実施期間 | 1 |
| 3. 1 | 参加対象者 | 1 |
| 3. 2 | 実施期間 | 1 |
| 4. | 毫施方法······ | 2 |
| 4. 1 | 広報活動 | 2 |
| 4.2 | 受付、問い合わせ対応 | 2 |
| 4.3 | 石綿ばく露の把握 | 2 |
| 4. 4 | 石綿関連疾患の評価 | 2 |
| 4.5 | 精密検査 | 3 |
| 5. 誹 | 周査結果 | 3 |
| 5. 1 | 参加者の属性 | 5 |
| 5. 2 | 調査の実施状況 | 7 |
| 5.3 | 胸部X線検査結果 | 9 |
| 5. 4 | 1 次読影と 2 次読影の胸部 X 線検査結果の比較 | 12 |
| 5. 5 | 胸部CT検査結果 | 19 |
| 5.6 | 「要精密検査」と判定された者の胸部CT検査結果 | 20 |
| 5. 7 | 1次読影と2次読影の胸部X線検査結果と胸部CT検査結果の比較… | 21 |
| | | |

参考様式1 同意書

参考様式2 調査票

参考様式3 1次読影チェックシート

参考様式4 2次読影チェックシート

1. 調査目的

石綿関連疾患者数は今後も増加が予想されており、石綿による健康被害の早期発見、早期救済が課題である。このため、環境省では、効果的な石綿ばく露者の健康管理の在り方を検討しており、平成27年度から令和元年度にかけては、石綿検診(仮称)モデルの実施に伴う課題等を検討するため、「石綿ばく露者の健康管理に係る試行調査」を実施した。同調査の結果を踏まえ、令和2年3月には「石綿ばく露者の健康管理に係る試行調査の主な結果及び今後の考え方について最終とりまとめ」(石綿ばく露者の健康管理に関する検討会)が示され、一般住民については、既存検診の機会を利用して石綿関連疾患が発見できるような体制を整備することが望ましいとされた。

「石綿読影の精度に係る調査」(以下「読影調査」という。)は、既存検診の機会 を活用して石綿関連疾患が発見できる体制の整備に資するため、石綿関連疾患の読 影精度向上に向けた知見を収集することを目的とする。

2. 調査の実施体制

読影調査は、読影調査への参加を希望した自治体(以下「参加自治体」という。) 及び環境省(環境省から調査を請け負う事業者含む。)(以下「事務局」という。)に おいて実施した。参加自治体は、環境省の委託を受けて、参加者の胸部X線画像に ついて 石綿関連疾患を念頭に置いた読影(以下「1次読影」という。)を実施し、 事務局は石綿関連疾患について十分な知識を持った専門家による読影(以下「2次 読影」という。)を実施した。1次読影と2次読影の結果を照合すること等により、 自治体の石綿読影の精度向上に向けた知見を収集した。

3. 参加対象者及び実施期間

3.1 参加対象者

下記条件を満たす者を参加対象とした。その他の要件については、参加自治体の判断で設定できるものとした。

- ①参加自治体が実施する調査の内容を理解し、同調査への協力に同意する者
- ②既存の胸部 X線検査画像を参加自治体に提供可能な者

ただし、参加時に呼吸器疾患で医療機関を受診している又は受診する必要がある者(既存検診等において要精密検査とされている者など)は、医療による検査を受けていただくことが最優先であることから、本調査の対象外とした。

3.2 実施期間

読影調査の実施期間は、令和2年度~6年度の5年間とする。

ただし、毎年度、読影調査結果を評価・検証し、読影調査継続の必要性を判断するため、5年を待たずに読影調査を終了することがある。

4. 実施方法

4.1 広報活動

参加自治体は、参加者の募集に関して、ホームページへの案内文の掲載、医療機関や各保健センター等へのチラシの配布、既存検診の案内へのチラシの折り込みなどの広報活動を行った。

4.2 受付、問い合わせ対応

参加自治体は、電話、FAX等複数の手段によって、参加者の受付や問合せに対応した。

参加者に対しては、インフォームドコンセントに注意し、読影調査の説明を行った上で、同意書(参考様式1)により同意を取った。

4.3 石綿ばく霞の把握

参加自治体は、「4.4 石綿関連疾患の評価」を行う際の参考情報として、調査票(参考様式2)を用いて、参加者の石綿ばく露の状況を把握した。

4.4 石綿関連疾患の評価

4.4.1 胸部 X 線検査画像等の取り寄せ及び 1 次読影

参加自治体は、参加者の胸部X線検査画像及び検査結果を取り寄せた。

次に、参加自治体は、読影委員会を設置する、医療機関に再委託するなどの方法により、上記画像について1次読影を行った。1次読影では、1次読影チェックシート(参考様式3)を用いて、画像所見等の有無の確認や石綿読影による判定を行った。なお、1次読影を行う際は、既存の胸部X線撮影日からなるべく間を空けずに実施するよう努めることとした。

参加自治体は、読影調査参加者の調査票、胸部X線検査画像、1次読影チェックシート及び1次読影時のその他参考資料(以下「自治体資料一式」という。) を事務局に送付した。

参加自治体は、1次読影の結果「要精密検査」と判定された者に対して、石綿読 影の結果を通知し、速やかに精密検査として胸部CT検査を受診するよう勧奨した。

4.4.2 胸部 X線検査画像の 2 次読影

事務局は、石綿関連疾患について十分な知識を持った専門家に依頼し、読影調査参加者の胸部 X 線検査画像の 2 次読影を行った。 2 次読影では、 2 次読影チェックシート(参考様式 4)を用いて画像所見等の有無や石綿読影による判定を行った。事務局は、 2 次読影の結果(2 次読影チェックシート等)について、参加自治体に書面で通知するとともに、参加自治体に確認の上、必要に応じて自治体資料一式を返送した。なお、事務局は、自治体資料一式を返送する場合は、返送前にコピー

を取り保管し、読影調査の取りまとめや「有所見者の疾患の早期発見可能性に関する調査」や検査画像を活用した事例集の作成等、石綿ばく露者の健康管理対策のための事業において利用する場合がある。

参加自治体は、事務局からの2次読影の結果の通知を踏まえ、1次読影で「精密検査不要」と判定された者について、最終的な石綿読影の結果を通知するとともに、2次読影で「要精密検査」と判定された者については、速やかに精密検査として胸部CT検査を受診するよう勧奨した。

4.5 精密検査

4.5.1 胸部CT検査画像等の取り寄せ及び診断結果のフィードバック

参加自治体は、上記「4.4.1 または 4.4.2」において所見が見られ、「要精密検査」と判定された者のうち、「要精密検査(石綿関連疾患疑い・呼吸器疾患疑い)」と判定された者が精密検査として胸部 C T 検査を受診した場合は医療機関から精密検査の診断結果を取り寄せるとともに、胸部 C T 検査画像についても取り寄せた。取り寄せた診断結果及び胸部 C T 検査画像は、事務局へ送付するとともに読影委員会や1次読影実施医療機関等へフィードバックし共有することで、翌年以降の読影調査の活用に努めることとした。なお、一部の自治体の医療機関では、診断結果に胸部 C T 検査画像用読影チェックシート(参考様式 5)を使用した。

また、参加自治体は、精密検査において石綿関連疾患(疑いを含む)と診断された者に対して、必要に応じて石綿健康被害救済制度や労災保険制度等について案内を行った。

4.5.2 胸部CT検査画像の2次読影

事務局は、胸部 X 線検査画像の 2 次読影を実施した専門家に依頼し、胸部 C T 検査受診者の画像の 2 次読影を行った。 2 次読影では、 2 次読影チェックシート(参考様式 5)を用いて画像所見等の有無や石綿読影による判定を行った。

5. 調査結果

読影調査は、調査への参加を希望した34自治体において実施された。調査のフローは図1に示すとおりである。

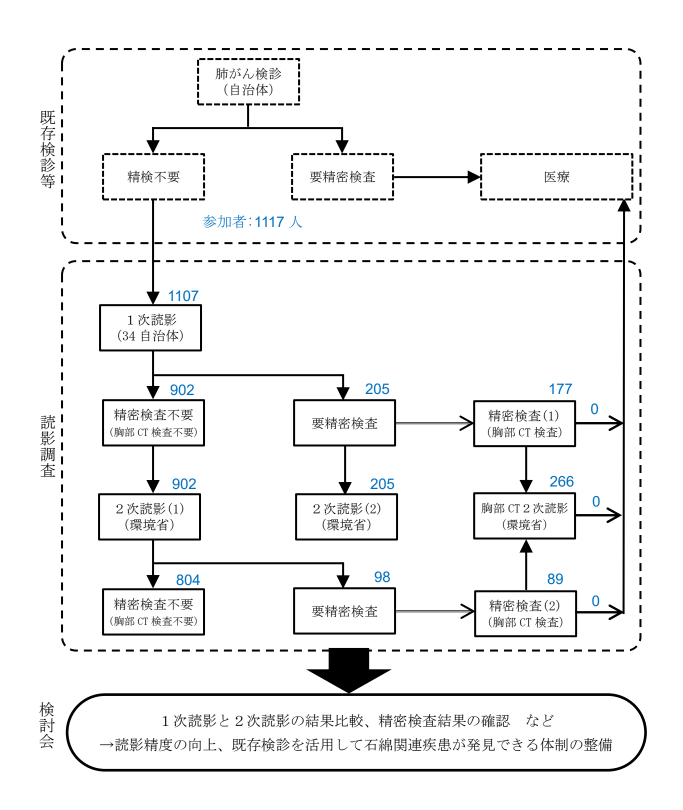


図1 読影調査のフロー

5.1 参加者の属性

参加者の属性は表 1-1~3 に示すとおりである。参加希望者は 1117 名で、70 歳代が 41.8%で最も多く、現在喫煙していない者が 94.6%(非喫煙者 52.3%、過去喫煙者 42.3%)、石綿に関連する職歴がある者が 42.1%であった。

表 1-1 参加者の年齢階層

| | 男 | 性 | 女 | 性 | 合計 | | |
|--------|-----|-------|-----|-------|-------|-------|--|
| 40歳未満 | 3 | 0.4% | 0 | 0% | 3 | 0.3% | |
| 40~49歳 | 25 | 3.7% | 20 | 4.5% | 45 | 4.0% | |
| 50~59歳 | 89 | 13.3% | 48 | 10.8% | 137 | 12.3% | |
| 60~69歳 | 129 | 19.2% | 106 | 23.8% | 235 | 21.0% | |
| 70~79歳 | 271 | 40.4% | 196 | 43.9% | 467 | 41.8% | |
| 80~89歳 | 145 | 21.6% | 72 | 16.1% | 217 | 19.4% | |
| 90歳以上 | 9 | 1.3% | 4 | 0.9% | 13 | 1.2% | |
| 合 計 | 671 | 100% | 446 | 100% | 1,117 | 100% | |

表 1-2 参加者の喫煙歴

| | 男 | 性 | 女 | 性 | 合計 | |
|---------------------------|-----|-------|-----|-------|-------|-------|
| 非喫煙者 | 193 | 28.8% | 391 | 87.7% | 584 | 52.3% |
| 過去の 喫煙者 | 426 | 63.5% | 46 | 10.3% | 472 | 42.3% |
| 現喫煙者 ブリンクマン指 数600未満 | 24 | 3.6% | 7 | 1.6% | 31 | 2.8% |
| 現喫煙者 ブリンクマン指 数600以上 | 28 | 4.2% | 2 | 0.4% | 30 | 2.7% |
| 合 計 | 671 | 100% | 446 | 100% | 1,117 | 100% |

※ブリンクマン指数= [1日当たりの喫煙本数]× [喫煙年数]

表 1-3 参加者のばく露歴

| | 男 | 性 | 女 | 性 | 合計 | | |
|--------------|-----|------------------|-----|------------------|---|------------------|--|
| 職業ばく露 | 404 | 60.2% (55.0%) | 66 | 14.8% (14.1%) | 7 | 42.1% (38.2%) | |
| 家庭内ばく露 | 28 | 4.2% (5.3%) | 97 | 21.7% (17.9%) | 1.72 | 11.2% (10.5%) | |
| 施設立入等 ばく露 | 37 | 5.5% (7.8%) | 53 | 11.9% (8.2%) | | 8.1% (8.0%) | |
| 環境ばく露・不明 | 145 | 21.6% (23.8%) | 177 | 39.7% (47.0%) | 7777 | 28.8% (33.3%) | |
| 無回答 | 57 | 8.5% (8.2%) | 53 | 11.9% (12.7%) | 1 110 | 9.8% (10.0%) | |
| 合 計 | 671 | 100% | 446 | 100% | 1,117 | 100% | |

() 内は令和3年度結果

5.2 調査の実施状況

調査の実施状況は表 $2-1\sim2$ に示すとおりである。 1 次読影を実施した者は 1107 名で、内 205 名が要精密検査と判定された。 2 次読影(1)を実施した者は 902 名で、内 98 名が要精密検査と判定された。

表 2-1 調査の実施状況(自治体別)

| | 5 2 | 4.4 | 2 to 2 | | 1次 | | | | 2次読 | 影(1) | |
|----|------------|------------|--------|------|----------------|-------|----------------|-----|----------------|-------|----------------|
| | 自治 | □14 | 参加者 | 実施者 | % ^a | うち要精検 | % ^b | 実施者 | % ^b | うち要精検 | % ^c |
| 1 | 埼玉県 | さいたま市 | 26 | 23 | 88.5 | 7 | 30.4 | 16 | 69.6 | 3 | 18.8 |
| 2 | 岐阜県 | 羽島市 | 156 | 156 | 100 | 4 | 2.6 | 152 | 97.4 | 21 | 13.8 |
| 3 | 大阪府 | 大阪市 | 29 | 29 | 100 | 5 | 17.2 | 24 | 82.8 | 4 | 16.7 |
| 4 | | 堺市 | 51 | 51 | 100 | 13 | 25.5 | 38 | 74.5 | 6 | 15.8 |
| 5 | | 岸和田市 | 4 | 4 | 100 | 0 | 0 | 4 | 100 | 1 | 25.0 |
| 6 | | 貝塚市 | 7 | 7 | 100 | 0 | 0 | 7 | 100 | 1 | 14.3 |
| 7 | | 八尾市 | 7 | 7 | 100 | 0 | 0 | 7 | 100 | 1 | 14.3 |
| 8 | | 泉佐野市 | 11 | 11 | 100 | 0 | 0 | 11 | 100 | 3 | 27.3 |
| 9 | | 河内長野市 | 31 | 30 | 96.8 | 9 | 30.0 | 21 | 70.0 | 3 | 14.3 |
| 10 | | 和泉市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | | 東大阪市 | 6 | 6 | 100 | 0 | 0 | 6 | 100 | 1 | 16.7 |
| 12 | | 泉南市 | 9 | 9 | 100 | 0 | 0 | 9 | 100 | 1 | 11.1 |
| 13 | | 阪南市 | 24 | 22 | 91.7 | 0 | 0 | 22 | 100 | 3 | 13.6 |
| 14 | | 熊取町 | 7 | 7 | 100 | 0 | 0 | 7 | 100 | 1 | 14.3 |
| 15 | | 岬町 | 3 | 3 | 100 | 1 | 33.3 | 2 | 66.7 | 0 | 0 |
| 16 | 兵庫県 | 神戸市 | 99 | 99 | 100 | 4 | 4.0 | 95 | 96.0 | 4 | 4.2 |
| 17 | | 尼崎市 | 399 | 399 | 100 | 153 | 38.3 | 246 | 61.7 | 16 | 6.5 |
| 18 | | 西宮市 | 15 | 15 | 100 | 0 | 0 | 15 | 100 | 0 | 0 |
| 19 | 奈良県 | 奈良市 | 6 | 6 | 100 | 0 | 0 | 6 | 100 | 2 | 33.3 |
| 20 | | 大和高田市 | 3 | 3 | 100 | 0 | 0 | 3 | 100 | 0 | 0 |
| 21 | | 五條市 | 3 | 3 | 100 | 0 | 0 | 3 | 100 | 0 | 0 |
| 22 | | 御所市 | 5 | 5 | 100 | 0 | 0 | 5 | 100 | 2 | 40.0 |
| 23 | | 桜井市 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | | 平群町 | 5 | 5 | 100 | 0 | 0 | 5 | 100 | 0 | 0 |
| 25 | | 三郷町 | 14 | 14 | 100 | 0 | 0 | 14 | 100 | 2 | 14.3 |
| 26 | | 斑鳩町 | 44 | 44 | 100 | 0 | 0 | 44 | 100 | 10 | 22.7 |
| 27 | | 田原本町 | 1 | 1 | 100 | 0 | 0 | 1 | 100 | 0 | 0 |
| 28 | | 上牧町 | 9 | 9 | 100 | 0 | 0 | 9 | 100 | 0 | 0 |
| 29 | | 王寺町 | 45 | 45 | 100 | 4 | 8.9 | 41 | 91.1 | 4 | 9.8 |
| 30 | | 広陵町 | 2 | 2 | 100 | 0 | 0 | 2 | 100 | 0 | 0 |
| 31 | | 河合町 | 2 | 2 | 100 | 0 | 0 | 2 | 100 | 0 | 0 |
| 32 | | 大淀町 | 7 | 7 | 100 | 0 | 0 | 7 | 100 | 3 | 42.9 |
| 33 | 福岡県 | 北九州市 | 47 | 43 | 91.5 | 5 | 11.6 | 38 | 88.4 | 0 | 0 |
| 34 | 佐賀県 | 鳥栖市 | 40 | 40 | 100 | 0 | 0 | 40 | 100 | 6 | 15.0 |
| | 合 | 計 | 1117 | 1107 | 99.1 | 205 | 18.5 | 902 | 81.5 | 98 | 10.9 |
| | 令和3年 | 度合計 | 1156 | 1142 | 98.8 | 220 | 19.3 | 922 | 80.7 | 119 | 12.9 |

※a は調査参加者、b は 1 次読影を受けた者、c は 2 次読影(1)を受けた者に対する割合

表 2-2 調査の実施状況 (1次読影方法別)

| 1次誌影束恢伏期 | | ************************************* | | 1次 | 読影 | | | 2次読 | 影(1) | | |
|----------|--------------|--|------|------|----------------|-------|----------------|-----|----------------|-------|----------------|
| | 1次読影実施体制 参加者 | | | 実施者 | % ^a | うち要精検 | % ^b | 実施者 | % ^b | うち要精検 | % ^c |
| | 読影委員: | 会 | 584 | 584 | 100 | 162 | 27.7 | 422 | 72.3 | 41 | 9.7 |
| | 季託 | 単独医師 | 530 | 520 | 98.1 | 43 | 8.3 | 477 | 91.7 | 57 | 11.9 |
| | 3 | 複数医師 | 3 | 3 | 100 | 0 | 0 | 3 | 100 | 0 | 0 |
| | 合 | 計 | 1117 | 1107 | 99.1 | 205 | 18.5 | 902 | 81.5 | 98 | 10.9 |

※a は調査参加者、b は 1 次読影を受けた者、c は 2 次読影(1)を受けた者に対する割合

5.3 胸部 X 線検査結果

胸部 X線検査結果は表 3-1 に示すとおりである。 1 次読影で石綿関連所見ありと判定された者は 350 名で、胸膜プラークが 134 名で最も多かった。 2 次読影で石綿関連所見ありと判定された者は 337 名で、胸膜プラークが 127 名で最も多かった。

1次読影で「要精密検査」と判定された205名の所見及び1次読影で「精密検査不要」と判定された902名の所見は表3-2~3に示すとおりである。

表 3-1 胸部 X 線検査結果

| | | 1次読影 | 2次読影(1)+(2) |
|---|------------------------|-----------|-------------|
| 胸 | 部X線検査受診者 | 1107(100) | 1107(100) |
| | 石綿関連所見実人数 | 350(31.6) | 337(30.4) |
| | ①胸水貯留 | 6(0.5) | 3(0.3) |
| | ②胸膜プラーク | 134(12.1) | 127(11.5) |
| | ③びまん性胸膜肥厚 | 8(0.7) | 4(0.4) |
| | ④肺野・縦隔の腫瘤状 陰影(肺がん等) | 16(1.4) | 22(2.0) |
| | ⑤肺線維化所見(不整 形陰影) | 17(1.5) | 11(1.0) |
| | ⑥その他の所見 | 221(20.0) | 204(18.4) |

⑥内訳

1 次読影: (a) 胸膜肥厚 124 件、(b) 肺野の炎症後変化 80 件、(c) 線維化所見 9 件、(d) 石灰化 19 件、(e) 結節・粒状影 35 件

2 次読影 (1)+(2): (a) 胸膜肥厚 117 件、(b) 肺野の炎症後変化 84 件、(c) 線維化所見 20 件、(d) 石灰化 26 件、(e) 結節・粒状影 15 件

() 内は胸部 X 線検査受診者に対する割合

表 3-2 1 次読影で「要精密検査」と判定された者の胸部 X 線検査結果

| | | 1次読影 | 2次読影(2) |
|-----------|------------------------|-----------|-----------|
| 胸部X線検査受診者 | | 205(100) | 205(100) |
| | 石綿関連所見実人数 | 149(72.7) | 113(55.1) |
| | ①胸水貯留 | 5(2.4) | 1(0.5) |
| | ②胸膜プラーク | 98(47.8) | 72(35.1) |
| | ③びまん性胸膜肥厚 | 5(2.4) | 4(2.0) |
| | ④肺野・縦隔の腫瘤状 陰影(肺がん等) | 13(6.3) | 5(2.4) |
| | ⑤肺線維化所見(不整 形陰影) | 13(6.3) | 5(2.4) |
| | ⑥その他の所見 | 53(25.9) | 44(21.5) |

⑥内訳

1 次読影:(a) 胸膜肥厚 35 件、(b) 肺野の炎症後変化 11 件、(c) 線維化所見 2 件、(d) 石灰化 2 件、(e) 結節・粒状影 13 件

2 次読影 (2) : (a) 胸膜肥厚 19 件、(b) 肺野の炎症後変化 13 件、(c) 線維化所見 8 件、(d) 石灰化 9 件、(e) 結節・粒状影 2 件

() 内は胸部 X 線検査受診者に対する割合

表 3-3 1 次読影で「精密検査不要」と判定された者の胸部 X 線検査結果

| | | 1次読影 | 2次読影(1) | うち要精密検査 |
|---|------------------------|-----------|-----------|----------|
| 胸 | 部X線検査受診者 | 902(100) | 902(100) | 98(100) |
| | 石綿関連所見実人数 | 201(22.3) | 224(24.8) | 96(98.0) |
| | ①胸水貯留 | 1(0.1) | 2(0.2) | 2(2.0) |
| | ②胸膜プラーク | 36(4.0) | 55(6.1) | 55(56.1) |
| | ③びまん性胸膜肥厚 | 3(0.3) | 0(0) | 0(0) |
| | ④肺野・縦隔の腫瘤状 陰影(肺がん等) | 3(0.3) | 17(1.9) | 17(17.3) |
| | ⑤肺線維化所見(不整 形陰影) | 4(0.4) | 6(0.7) | 6(6.1) |
| | ⑥その他の所見 | 168(18.6) | 160(17.7) | 32(32.7) |

⑥内訳

1 次読影:(a) 胸膜肥厚 89 件、(b) 肺野の炎症後変化 69 件、(c) 線維化所見 7 件、(d) 石灰化 17 件、(e) 結節・粒状影 22 件

2 次読影(1): (a) 胸膜肥厚 98 件、(b) 肺野の炎症後変化 71 件、(c) 線維化所見 12 件、(d) 石灰化 17

件、(e)結節・粒状影 13 件

要精密検査: (a) 胸膜肥厚 13 件、(b) 肺野の炎症後変化 14 件、(c) 線維化所見 5 件、(d) 石灰化 6 件、(e) 結節・粒状影 6 件

() 内は胸部 X 線検査受診者に対する割合

5.4 1次読影と2次読影の胸部X線検査結果の比較

1次読影と2次読影の結果について、全体及び1次読影の体制別(委員会方式、委託方式)に比較した。胸部X線を受診した1107名の各所見有無を比較した結果は表4-1、表4-2に示すとおりである。

表 4-1 1 次読影方法別と 2 次読影の胸部 X 線検査結果の比較

| 所見 | 1次読影 | 2次読影 | 全 | 全体 | | 委員会 | | 委託 | |
|----------|------|------|------|-------|-----|-------|-----|-------|--|
| | あり | あり | 222 | 20.1% | 153 | 26.2% | 69 | 13.2% | |
| | あり | なし | 128 | 11.6% | 90 | 15.4% | 38 | 7.3% | |
| 石綿関連所見あり | なし | あり | 115 | 10.4% | 40 | 6.8% | 75 | 14.3% | |
| | なし | なし | 642 | 58.0% | 301 | 51.5% | 341 | 65.2% | |
| | 合 | 計 | 1107 | 100% | 584 | 100% | 523 | 100% | |

| | 全体 | 委員会 | 委託 |
|---------|---------|---------|---------|
| 一致率 | 0.780 | 0.777 | 0.784 |
| (令和3年度) | (0.757) | (0.747) | (0.767) |
| 不一致率 | 0.220 | 0.223 | 0.216 |

表 4-2 1 次読影と 2 次読影の胸部 X 線結果の比較 (1) (全体)

①胸水貯留

| | | 2次読影 | |
|------|----|-------|-------|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 0 | 6 | 6 |
| なし | 3 | 1,098 | 1,101 |
| 合計 | 3 | 1,104 | 1,107 |
| | R4 | R3 | • |
| _, _ | | | |

一致率 0.992 0.989 不一致率 0.008 0.011

③びまん性胸膜肥厚

| | | 2次読影 | |
|------|-------|-------|-------|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 2 | 6 | 8 |
| なし | 2 | 1,097 | 1,099 |
| 合計 | 4 | 1,103 | 1,107 |
| | R4 | R3 | • |
| —孙玄 | 0.003 | 0.087 | |

一致率 0.9930.987不一致率 0.0070.013

⑤肺線維化所見(不整形陰影)

| | 2次読影 | | |
|------|------|-------|-------|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 1 | 16 | 17 |
| なし | 10 | 1,080 | 1,090 |
| 合計 | 11 | 1,096 | 1,107 |

R4 R3 一致率 0.977 0.977

不一致率 0.023 0.023

②胸膜プラーク

| | | 2次読影 | |
|------|-------|-------|-------|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 95 | 39 | 134 |
| なし | 32 | 941 | 973 |
| 合計 | 127 | 980 | 1,107 |
| | R4 | R3 | |
| 一致率 | 0.936 | 0.943 | |

不一致率 0.064 0.057

④肺野・縦隔の腫瘤状陰影(肺がん等)

| | 2次読影 | | | |
|------|------|-------|-------|--|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 | |
| あり | 0 | 16 | 16 | |
| なし | 22 | 1,069 | 1,091 | |
| 合計 | 22 | 1,085 | 1,107 | |

R4 R3

一致率 0.966 0.966

不一致率 0.034 0.034

表 4-2 1 次読影と 2 次読影の胸部 X 線結果の比較 (2) (全体)

⑥a胸膜肥厚

| | 2次読影 | | |
|------|------|-----|-------|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 45 | 79 | 124 |
| なし | 72 | 911 | 983 |
| 合計 | 117 | 990 | 1,107 |
| | DΛ | D3 | |

一致率 0.864

0.853

不一致率 0.136

0.147

⑥c線維化所見

| | | 2次読影 | |
|------|----|-------|-------|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 1 | 8 | 9 |
| なし | 19 | 1,079 | 1,098 |
| 合計 | 20 | 1,087 | 1,107 |
| | R4 | R3 | • |

R4

一致率 0.976

0.974

不一致率 0.024

0.026

⑥e結節·粒状影

| | 2次読影 | | |
|------|------|-------|-------|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 2 | 33 | 35 |
| なし | 13 | 1,059 | 1,072 |
| 合計 | 15 | 1,092 | 1,107 |

R4

一致率 0.958

R3 0.961

不一致率 0.042

0.039

⑥b肺野の炎症後変化

| | 2次読影 | | |
|------|-------|-------|-------|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 25 | 55 | 80 |
| なし | 59 | 968 | 1,027 |
| 合計 | 84 | 1,023 | 1,107 |
| | R4 | R3 | |
| 一致率 | 0.897 | 0.898 | |

不一致率 0.103

0.102

⑥d石灰化

| | 2次読影 | | | |
|------|------|-------|-------|--|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 | |
| あり | 5 | 14 | 19 | |
| なし | 21 | 1,067 | 1,088 | |
| 合計 | 26 | 1,081 | 1,107 | |

R4

R3

一致率 0.968

0.969

不一致率 0.032

0.031

表 4-2 1次読影と 2次読影の胸部 X 線結果の比較 (3) (1次読影が委員会方式)

①胸水貯留

| O | | | | |
|-----------|-------|-------|-----|--|
| | 2次読影 | | | |
| 1次読影 | あり | なし | 合計 | |
| あり | 0 | 3 | 3 | |
| なし | 1 | 580 | 581 | |
| 合計 | 1 | 583 | 584 | |
| | R4 | R3 | | |
| 一致率 0.993 | | 0.997 | | |
| 不一致率 | 0.007 | 0.003 | | |
| | | | | |

③びまん性胸膜肥厚

| | 2次読影 | | |
|------|-------|-------|-----|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 1 | 1 | 2 |
| なし | 1 | 581 | 582 |
| 合計 | 2 | 582 | 584 |
| | R4 | R3 | |
| 一致率 | 0.997 | 0.993 | |
| 不一致率 | 0.003 | 0.007 | |
| | | | |

⑤肺線維化所見(不整形陰影)

| O | | | |
|------|------|-----|-----|
| | 2次読影 | | |
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 0 | 8 | 8 |
| なし | 6 | 570 | 576 |
| 合計 | 6 | 578 | 584 |
| | R4 | R3 | |

一致率 0.976 0.978 不一致率 0.024 0.022

②胸膜プラーク

| | 2次読影 | | |
|------|-------|-------|-----|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 73 | 33 | 106 |
| なし | 12 | 466 | 478 |
| 合計 | 85 | 499 | 584 |
| | R4 | R3 | |
| 一致率 | 0.923 | 0.933 | |
| 不一致率 | 0.077 | 0.067 | |

④肺野・縦隔の腫瘤状陰影(肺がん等)

| | 2次読影 | | |
|------|------|-----|-----|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 0 | 6 | 6 |
| なし | 10 | 568 | 578 |
| 合計 | 10 | 574 | 584 |
| | R4 | R3 | |

一致率 0.973 0.963 不一致率 0.027 0.037

表 4-2 1 次読影と 2 次読影の胸部 X 線結果の比較 (4) (1次読影が委員会方式)

⑥a胸膜肥厚

| | 2次読影 | | |
|------|------|-----|-----|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 25 | 51 | 76 |
| なし | 36 | 472 | 508 |
| 合計 | 61 | 523 | 584 |
| | D.4 | D0 | • |

R4 R3

一致率 0.851

0.823

不一致率 0.149

0.177

⑥c線維化所見

| | 2次読影 | | |
|------|------|-----|-----|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 0 | 5 | 5 |
| なし | 13 | 566 | 579 |
| 合計 | 13 | 571 | 584 |
| | R4 | R3 | |

一致率 0.969 0.966

不一致率 0.031 0.034

⑥e結節·粒状影

| | 2次読影 | | |
|------|------|-----|-----|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 1 | 19 | 20 |
| なし | 6 | 558 | 564 |
| 合計 | 7 | 577 | 584 |

R3 R4

一致率 0.957

0.951

不一致率 0.043

0.049

⑥b肺野の炎症後変化

| | 2次読影 | | |
|------|------|-----|-----|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 18 | 35 | 53 |
| なし | 30 | 501 | 531 |
| 合計 | 48 | 536 | 584 |
| | R4 | R3 | • |

一致率 0.889

不一致率 0.111

0.880 0.120

⑥d石灰化

| | 2次読影 | | |
|------|------|-----|-----|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 2 | 9 | 11 |
| なし | 13 | 560 | 573 |
| 合計 | 15 | 569 | 584 |

R4 R3

一致率 0.962

0.963

不一致率 0.038

0.037

表 4-2 1 次読影と 2 次読影の胸部 X 線結果の比較 (5) (1 次読影が委託医療機関方式)

①胸水貯留

| | 2次読影 | | |
|------------------|-------|-------|-----|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 0 | 3 | 3 |
| なし | 2 | 518 | 520 |
| 合計 | 2 | 521 | 523 |
| | R4 | R3 | |
| 76 22 | 0.000 | 0.000 | |

一致率 0.9900.982不一致率 0.0100.018

③びまん性胸膜肥厚

| | 2次読影 | | |
|------|-------|-------|-----|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 1 | 5 | 6 |
| なし | 1 | 516 | 517 |
| 合計 | 2 | 521 | 523 |
| | R4 | R3 | • |
| — 致 | 0.989 | 0.980 | |

一致率 0.9890.980不一致率 0.0110.020

⑤肺線維化所見(不整形陰影)

| | 2次読影 | | |
|------|------|-----|-----|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 |
| あり | 1 | 8 | 9 |
| なし | 4 | 510 | 514 |
| 合計 | 5 | 518 | 523 |

R4 R3

一致率 0.977 0.976

不一致率 0.023 0.024

②胸膜プラーク

| | 2次読影 | | | | | |
|------|-------|-------|-----|--|--|--|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 | | | |
| あり | 22 | 6 | 28 | | | |
| なし | 20 | 475 | 495 | | | |
| 合計 | 42 | 481 | 523 | | | |
| | R4 | R3 | | | | |
| 一致率 | 0.950 | 0.954 | | | | |
| 不一致率 | 0.050 | 0.046 | | | | |

④肺野・縦隔の腫瘤状陰影(肺がん等)

| | 2次読影 | | | |
|------|------|-----|-----|--|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 | |
| あり | 0 | 10 | 10 | |
| なし | 12 | 501 | 513 | |
| 合計 | 12 | 511 | 523 | |
| | R4 | R3 | | |

一致率 0.9580.969不一致率 0.0420.031

表 4-2 1次読影と 2次読影の胸部 X 線結果の比較 (6) (1次読影が委託医療機関方式)

⑥a胸膜肥厚

| © ~ 11. 3 11. C 11. C 1 | | | | | |
|-------------------------|------|-----|-----|--|--|
| | 2次読影 | | | | |
| 1次読影 | あり | なし | 合計 | | |
| あり | 20 | 28 | 48 | | |
| なし | 36 | 439 | 475 | | |
| 合計 | 56 | 467 | 523 | | |
| | R4 | R3 | | | |

一致率 0.8780.885不一致率 0.1220.115

⑥c線維化所見

| | 2次読影 | | | | | |
|------|-------|-------|-----|--|--|--|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 | | | |
| あり | 1 | 3 | 4 | | | |
| なし | 6 | 513 | 519 | | | |
| 合計 | 7 | 516 | 523 | | | |
| | R4 | R3 | | | | |
| 一致率 | 0.983 | 0.982 | | | | |
| 不一致率 | 0.017 | 0.018 | | | | |

⑥e結節·粒状影

| | 2次読影 | | | |
|------|------|-----|-----|--|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 | |
| あり | 1 | 14 | 15 | |
| なし | 7 | 501 | 508 | |
| 合計 | 8 | 515 | 523 | |
| | R4 | R3 | • | |

一致率 0.960 0.971

不一致率 0.040 0.029

⑥b肺野の炎症後変化

| | 2次読影 | | | | |
|------|-----------|-------|-----|--|--|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 | | |
| あり | 7 | 20 | 27 | | |
| なし | 29 | 467 | 496 | | |
| 合計 | 36 | 487 | 523 | | |
| | R4 | R3 | • | | |
| 一致率 | 一致率 0.906 | | | | |
| 不一致率 | 0.094 | 0.084 | | | |

⑥d石灰化

| | | 2次読影 | | | | |
|------|-------|-------|-----|--|--|--|
| 1次読影 | あり | なし | 合計 | | | |
| あり | 3 | 5 | 8 | | | |
| なし | 8 | 507 | 515 | | | |
| 合計 | 11 | 512 | 523 | | | |
| | R4 | R3 | • | | | |
| 杂 兹 | 0.075 | 0.076 | | | | |

一致率 0.9750.976不一致率 0.0250.024

5.5 胸部CT検査結果

胸部CT検査結果は表 5-1 に示すとおりである。1次読影で要精密検査と判定され、胸部CT検査を実施した者(精密検査(1))は177名で、石綿関連所見を有する者は140名、胸膜プラークが135名であった。2次読影(1)で要精密検査と判定され、胸部CT検査を実施した者(精密検査(2))は89名で、石綿関連所見を有する者は58名、胸膜プラークが52名であった。

表 5-1 要精密検査となった者の胸部CT検査結果

| | 胸部CT検3 における | |
|------------------------|----------------|----------|
| | 精密検査(1) | 精密検査(2) |
| 胸部CT検査受診者 | 177(100) | 89(100) |
| 石綿関連所見実人数 | 140(79.1) | 58(65.2) |
| ①胸水貯留 | 1(0.6) | 3(3.4) |
| ②胸膜プラーク (胸膜肥厚斑) | 135(76.3) | 52(58.4) |
| ③びまん性胸膜肥厚 | 6(3.4) | 8(9.0) |
| ④胸膜腫瘍(中皮腫)疑 い | 2(1.1) | 1(1.1) |
| ⑤肺野の間質影 | 9(5.1) | 11(12.4) |
| ⑥円形無気肺 | 1(0.6) | 2(2.2) |
| ⑦肺野の腫瘤状陰影 (肺がん等) | 2(1.1) | 2(2.2) |
| ⑧リンパ節の腫大 | 0(0) | 1(1.1) |
| ②胸膜プラーク且つ ⑤肺野の間質影あり | 7(4.0) | 8(9.0) |

⁽⁾ 内は胸部 C T検査受診者に対する割合

5.6 「要精密検査」と判定された者の胸部CT検査結果

「要精密検査」と判定され、胸部CT検査を実施した266名(2次読影では266名のうち画像未提出16名を除く)の所見は表6-1に示すとおりである。なお、1次読影および2次読影で医療の介入が必要と判断された者はいなかった。

表 6-1 胸部 C T 検査結果

| | | 精密検査 | 荃 (1)+(2) |
|----|------------------------|-------------------|------------------|
| | | 胸部CT検査 実施機関の読影 | 2次読影 |
| 胸· | 部CT検査受診者 | 266(100) | 250(100) |
| | 石綿関連所見実人数 | 198(74.4) | 161(64.4) |
| | ①胸水貯留 | 4(1.5) | 7(2.8) |
| | ②胸膜プラーク (胸膜肥厚斑) | 187(70.3) | 152(60.8) |
| | ③びまん性胸膜肥厚 | 14(5.3) | 5(2.0) |
| | ④胸膜腫瘍(中皮腫)疑 い | 3(1.1) | 0(0) |
| | ⑤肺野の間質影 | 20(7.5) | 19(7.6) |
| | ⑥円形無気肺 | 3(1.1) | 4(1.6) |
| | ⑦肺野の腫瘤状陰影 (肺がん等) | 4(1.5) | 9(3.6) |
| | ⑧リンパ節の腫大 | 1(0.4) | 1(0.4) |
| | ②胸膜プラーク且つ ⑤肺野の間質影あり | 15(5.6) | 18(7.2) |

⁽⁾ 内は胸部CT検査受診者に対する割合

5.7 1次読影と2次読影の胸部X線検査結果と胸部CT検査結果の比較

1次読影及び2次読影の結果「要精密検査」と判定され、胸部CT検査を受診した266名のうち画像が提出された250名について、胸部X線検査及び胸部CT検査を比較した結果は表7-1に示すとおりである。

表 7-1 1 次読影と 2 次読影の胸部 X 線結果と胸部 C T 検査結果の比較 (1) (胸部 C T 検査を受診し、画像が提出された 250 名の結果、全体)

| =: B | X線検査結果 | | C | CT検査結果(2次読影) | | |
|--------------------|--------|------|-----|--------------|-----|-------|
| 所見 | 1次読影 | 2次読影 | ₽. | 51) | な | : |
| ①胸水貯留 | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 0 | 0% | 4 | 1.6% |
| | なし | あり | 1 | 14.3% | 2 | 0.8% |
| | なし | なし | 6 | 85.7% | 237 | 97.5% |
| | 合 | ·計 | 7 | 100% | 243 | 100% |
| ②胸膜プラーク | あり | あり | 76 | 50.0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 26 | 17.1% | 6 | 6.1% |
| | なし | あり | 12 | 7.9% | 13 | 13.3% |
| | なし | なし | 38 | 25.0% | 79 | 80.6% |
| | 合 | ·計 | 152 | 100% | 98 | 100% |
| ③びまん性胸膜肥厚 | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 0 | 0% | 2 | 0.8% |
| | なし | あり | 0 | 0% | 2 | 0.8% |
| | なし | なし | 5 | 100% | 241 | 98.4% |
| | 合 | ·計 | 5 | 100% | 245 | 100% |
| ④肺野・縦隔の腫瘤状陰影(肺がん等) | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 0 | 0% | 12 | 5.0% |
| | なし | あり | 1 | 11.1% | 15 | 6.2% |
| | なし | なし | 8 | 88.9% | 214 | 88.8% |
| | 合 | ·計 | 9 | 100% | 241 | 100% |
| ⑤肺線維化所見(不整形陰影) | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 2 | 10.5% | 8 | 3.5% |
| | なし | あり | 1 | 5.3% | 5 | 2.2% |
| | なし | なし | 16 | 84.2% | 218 | 94.4% |
| | 合 | ·計 | 19 | 100% | 231 | 100% |

| 所見 | 1次読影 | | | 2次読影 | | | |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| り元 | 感度 | 特異度 | 陽性的中率 | 感度 | 特異度 | 陽性的中率 | |
| ①胸水貯留 | 0.000 | 0.984 | 0.000 | 0.143 | 0.992 | 0.333 | |
| ②胸膜プラーク | 0.671 | 0.939 | 0.944 | 0.579 | 0.867 | 0.871 | |
| (令和3年度) | (0.545) | (0.930) | (0.944) | (0.508) | (0.953) | (0.960) | |
| ③びまん性胸膜肥厚 | 0.000 | 0.992 | 0.000 | 0.000 | 0.992 | 0.000 | |
| ④肺野・縦隔の腫瘤状陰影(肺がん等) | 0.000 | 0.950 | 0.000 | 0.111 | 0.938 | 0.063 | |
| ⑤肺線維化所見(不整形陰影) | 0.105 | 0.965 | 0.200 | 0.053 | 0.978 | 0.167 | |

表 7-1 1 次読影と 2 次読影の胸部 X 線結果と胸部 C T 検査結果の比較 (2) (胸部 C T 検査を受診し、画像が提出された 250 名の結果、全体)

| == == == == == == == == == = = = = = = | X線検 | 査結果 | CT | 「検査結果 | 検査結果(2次読影) | | | |
|--|------|------|----|-------|------------|-------|--|--|
| 所見 | 1次読影 | 2次読影 | đ. | 54 | な | じ | | |
| ⑥a胸膜肥厚 | あり | あり | 5 | 19.2% | 4 | 1.8% | | |
| | あり | なし | 6 | 23.1% | 26 | 11.6% | | |
| | なし | あり | 3 | 11.5% | 14 | 6.3% | | |
| | なし | なし | 12 | 46.2% | 180 | 80.4% | | |
| | 合 | ·計 | 26 | 100% | 224 | 100% | | |
| ⑥b肺野の炎症後変化 | あり | あり | 4 | 5.6% | 1 | 0.6% | | |
| | あり | なし | 1 | 1.4% | 5 | 2.8% | | |
| | なし | あり | 7 | 9.7% | 11 | 6.2% | | |
| | なし | なし | 60 | 83.3% | 161 | 90.4% | | |
| | 合 | 計 | 72 | 100% | 178 | 100% | | |
| ⑥c線維化所見 | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% | | |
| | あり | なし | 2 | 10.0% | 2 | 0.9% | | |
| | なし | あり | 2 | 10.0% | 7 | 3.0% | | |
| | なし | なし | 16 | 80.0% | 221 | 96.1% | | |
| | 合 | ·計 | 20 | 100% | 230 | 100% | | |
| ⑥d石灰化 | あり | あり | 0 | 0% | 1 | 0.4% | | |
| | あり | なし | 3 | 20.0% | 0 | 0% | | |
| | なし | あり | 1 | 6.7% | 13 | 5.5% | | |
| | なし | なし | 11 | 73.3% | 221 | 94.0% | | |
| | 合 | ·計 | 15 | 100% | 235 | 100% | | |
| ⑥e結節·粒状影 | あり | あり | 0 | 0% | 1 | 0.4% | | |
| | あり | なし | 3 | 11.5% | 10 | 4.5% | | |
| | なし | あり | 0 | 0% | 5 | 2.2% | | |
| | なし | なし | 23 | 88.5% | 208 | 92.9% | | |
| | 合 | ·計 | 26 | 100% | 224 | 100% | | |

| -r = | 1次読影 | | | 2次読影 | | | |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| 所見 | 感度 | 特異度 | 陽性的中率 | 感度 | 特異度 | 陽性的中率 | |
| ⑥a胸膜肥厚 | 0.423 | 0.866 | 0.268 | 0.308 | 0.920 | 0.308 | |
| ⑥b肺野の炎症後変化 | 0.069 | 0.966 | 0.455 | 0.153 | 0.933 | 0.478 | |
| ⑥c線維化所見 | 0.100 | 0.991 | 0.500 | 0.100 | 0.970 | 0.222 | |
| ⑥d石灰化 | 0.200 | 0.996 | 0.750 | 0.067 | 0.940 | 0.067 | |
| ⑥e結節·粒状影 | 0.115 | 0.951 | 0.214 | 0.000 | 0.973 | 0.000 | |

表 7-1 1次読影と2次読影の胸部X線結果と胸部CT検査結果の比較(3) (胸部CT検査を受診し、画像が提出された250名の結果、全体)

| 所見 | X線検 | X線検査結果 | | CT検査結果(2次読影) | | | |
|---------|------|--------|----|--------------|----|-------|--|
| ni 元 | 1次読影 | 2次読影 | あり | | なし | | |
| ①~⑤所見あり | あり | あり | 79 | 49.4% | 1 | 1.1% | |
| | あり | なし | 29 | 18.1% | 15 | 16.7% | |
| | なし | あり | 16 | 10.0% | 22 | 24.4% | |
| | なし | なし | 36 | 22.5% | 52 | 57.8% | |
| | 合 | 合計 | | 100% | 90 | 100% | |

| | 1次読影 | 2次読影 |
|-------|-------|-------|
| 感度 | 0.675 | 0.594 |
| 特異度 | 0.822 | 0.744 |
| 陽性的中率 | 0.871 | 0.805 |
| 陰性的中率 | 0.587 | 0.508 |

| 所見 | X線検査結果 | | CT検査結果(2次読影) | | | |
|----------|--------|------|--------------|-------|-----|-------|
| n 元 | 1次読影 | 2次読影 | ŧ. | 54) | t, | ìL |
| ⑥a~e所見あり | あり | あり | 21 | 19.6% | 5 | 3.5% |
| | あり | なし | 20 | 18.7% | 16 | 11.2% |
| | なし | あり | 20 | 18.7% | 16 | 11.2% |
| | なし | なし | 46 | 43.0% | 106 | 74.1% |
| | 合 | 計 | 107 | 100% | 143 | 100% |

| | 1次読影 | 2次読影 |
|-------|-------|-------|
| 感度 | 0.383 | 0.383 |
| 特異度 | 0.853 | 0.853 |
| 陽性的中率 | 0.661 | 0.661 |
| 陰性的中率 | 0.649 | 0.649 |

表 7-1 1 次読影と 2 次読影の胸部 X 線結果と胸部 C T 検査結果の比較(4) (胸部 C T 検査を受診し、画像が提出された 250 名の結果、1 次読影が委員会方式)

| | X線検 | 査結果 | С | 検査結果 | (2次読 | 影) |
|--------------------|------|------|-----|-------|------|-------|
| 所見 | 1次読影 | 2次読影 | ₽. | あり | | il |
| ①胸水貯留 | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 0 | 0% | 1 | 0.6% |
| | なし | あり | 0 | 0% | 1 | 0.6% |
| | なし | なし | 5 | 100% | 168 | 98.8% |
| | 合 | ·計 | 5 | 100% | 170 | 100% |
| ②胸膜プラーク | あり | あり | 59 | 50.0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 24 | 20.3% | 4 | 7.0% |
| | なし | あり | 2 | 1.7% | 7 | 12.3% |
| | なし | なし | 33 | 28.0% | 46 | 80.7% |
| | 合 | ·計 | 118 | 100% | 57 | 100% |
| ③びまん性胸膜肥厚 | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 0 | 0% | 0 | 0% |
| | なし | あり | 0 | 0% | 1 | 0.6% |
| | なし | なし | 4 | 100% | 170 | 99.4% |
| | 合 | ·計 | 4 | 100% | 171 | 100% |
| ④肺野・縦隔の腫瘤状陰影(肺がん等) | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 0 | 0% | 3 | 1.8% |
| | なし | あり | 1 | 12.5% | 8 | 4.8% |
| | なし | なし | 7 | 87.5% | 156 | 93.4% |
| | 合 | ·計 | 8 | 100% | 167 | 100% |
| ⑤肺線維化所見(不整形陰影) | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 0 | 0% | 4 | 2.5% |
| | なし | あり | 1 | 7.7% | 4 | 2.5% |
| | なし | なし | 12 | 92.3% | 154 | 95.1% |
| | 合 | ·計 | 13 | 100% | 162 | 100% |

| 所見 | 1次読影 | | | 2次読影 | | | |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| | 感度 | 特異度 | 陽性的中率 | 感度 | 特異度 | 陽性的中率 | |
| ①胸水貯留 | 0.000 | 0.994 | 0.000 | 0.000 | 0.994 | 0.000 | |
| ②胸膜プラーク | 0.703 | 0.930 | 0.954 | 0.517 | 0.877 | 0.897 | |
| (令和3年度) | (0.578) | (0.880) | (0.929) | (0.444) | (0.940) | (0.952) | |
| ③びまん性胸膜肥厚 | 0.000 | 1.000 | 0.000 | 0.000 | 0.994 | 0.000 | |
| ④肺野・縦隔の腫瘤状陰影(肺がん等) | 0.000 | 0.982 | 0.000 | 0.125 | 0.952 | 0.111 | |
| ⑤肺線維化所見(不整形陰影) | 0.000 | 0.975 | 0.000 | 0.077 | 0.975 | 0.200 | |

表 7-1 1次読影と 2次読影の胸部 X 線結果と胸部 C T 検査結果の比較 (5) (胸部 C T 検査を受診し、画像が提出された 250 名の結果、 1 次読影が委員会方式)

| 5C B | X線検 | 査結果 | CT検査結果(2次読影) | | | |
|------------|------|------|--------------|-------|-----|-------|
| 所見 | 1次読影 | 2次読影 | a. | 56) | な | じ |
| ⑥a胸膜肥厚 | あり | あり | 3 | 21.4% | 3 | 1.9% |
| | あり | なし | 5 | 35.7% | 18 | 11.2% |
| | なし | あり | 1 | 7.1% | 6 | 3.7% |
| | なし | なし | 5 | 35.7% | 134 | 83.2% |
| | 合 | ·計 | 14 | 100% | 161 | 100% |
| ⑥b肺野の炎症後変化 | あり | あり | 3 | 6.8% | 1 | 0.8% |
| | あり | なし | 0 | 0% | 3 | 2.3% |
| | なし | あり | 3 | 6.8% | 5 | 3.8% |
| | なし | なし | 38 | 86.4% | 122 | 93.1% |
| | 合 | ·計 | 44 | 100% | 131 | 100% |
| ⑥c線維化所見 | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 2 | 15.4% | 0 | 0% |
| | なし | あり | 1 | 7.7% | 5 | 3.1% |
| | なし | なし | 10 | 76.9% | 157 | 96.9% |
| | 合 | ·計 | 13 | 100% | 162 | 100% |
| ⑥d石灰化 | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 2 | 16.7% | 0 | 0% |
| | なし | あり | 1 | 8.3% | 9 | 5.5% |
| | なし | なし | 9 | 75.0% | 154 | 94.5% |
| | 合 | ·計 | 12 | 100% | 163 | 100% |
| ⑥e結節·粒状影 | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% |
| | あり | なし | 2 | 9.5% | 4 | 2.6% |
| | なし | あり | 0 | 0% | 1 | 0.6% |
| | なし | なし | 19 | 90.5% | 149 | 96.8% |
| | 合 | ·計 | 21 | 100% | 154 | 100% |

| 所見 | 1次読影 | | | 2次読影 | | | |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | 感度 | 特異度 | 陽性的中率 | 感度 | 特異度 | 陽性的中率 | |
| ⑥a胸膜肥厚 | 0.571 | 0.870 | 0.276 | 0.286 | 0.944 | 0.308 | |
| ⑥b肺野の炎症後変化 | 0.068 | 0.969 | 0.429 | 0.136 | 0.954 | 0.500 | |
| ⑥c線維化所見 | 0.154 | 1.000 | 1.000 | 0.077 | 0.969 | 0.167 | |
| ⑥d石灰化 | 0.167 | 1.000 | 1.000 | 0.083 | 0.945 | 0.100 | |
| ⑥e結節·粒状影 | 0.095 | 0.974 | 0.333 | 0.000 | 0.994 | 0.000 | |

表 7-1 1 次読影と 2 次読影の胸部 X 線結果と胸部 C T 検査結果の比較(6) (胸部 C T 検査を受診し、画像が提出された 250 名の結果、1 次読影が委員会方式)

| 所見 | X線検 | X線検査結果 | | CT検査結果(2次読影) | | | |
|---------|------|--------|-----|--------------|----|-------|--|
| 別兄 | 1次読影 | 2次読影 | t. | 54) | t | にし | |
| ①~⑤所見あり | あり | あり | 60 | 48.0% | 0 | 0% | |
| | あり | なし | 27 | 21.6% | 6 | 12.0% | |
| | なし | あり | 6 | 4.8% | 12 | 24.0% | |
| | なし | なし | 32 | 25.6% | 32 | 64.0% | |
| | 合 | ·計 | 125 | 100% | 50 | 100% | |

| | 1次読影 | 2次読影 |
|-------|-------|-------|
| 感度 | 0.696 | 0.528 |
| 特異度 | 0.880 | 0.760 |
| 陽性的中率 | 0.935 | 0.846 |
| 陰性的中率 | 0.537 | 0.392 |

| 所見 | X線検 | 査結果 | CT検査結果(2次読影) | | | | | |
|----------|---------|-----|--------------|-------|-----------|-------|---|---|
| DI St. | 1次読影 2次 | | あり | | 2次読影 あり な | | な | に |
| ⑥a~e所見あり | あり | あり | 15 | 22.1% | 2 | 1.9% | | |
| | あり | なし | 13 | 19.1% | 11 | 10.3% | | |
| | なし | あり | 6 | 8.8% | 10 | 9.3% | | |
| | なし | なし | 34 | 50.0% | 84 | 78.5% | | |
| | 合 | 計 | 68 | 100% | 107 | 100% | | |

| | 1次読影 | 2次読影 |
|-------|-------|-------|
| 感度 | 0.412 | 0.309 |
| 特異度 | 0.879 | 0.888 |
| 陽性的中率 | 0.683 | 0.636 |
| 陰性的中率 | 0.701 | 0.669 |

表 7-1 1次読影と 2次読影の胸部 X 線結果と胸部 C T 検査結果の比較 (7) (胸部 C T 検査を受診し、画像が提出された 250 名の結果、1次読影が委託医療機関方式)

| =r B | X線検 | 査結果 | С | 「検査結果 | 艮(2次読影) | | |
|--------------------|------|------|----|-------|---------|-------|--|
| 所見 | 1次読影 | 2次読影 | あり | | な | じ | |
| ①胸水貯留 | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% | |
| | あり | なし | 0 | 0% | 3 | 4.1% | |
| | なし | あり | 1 | 50.0% | 1 | 1.4% | |
| | なし | なし | 1 | 50.0% | 69 | 94.5% | |
| | 合 | ·計 | 2 | 100% | 73 | 100% | |
| ②胸膜プラーク | あり | あり | 17 | 50.0% | 0 | 0% | |
| | あり | なし | 2 | 5.9% | 2 | 4.9% | |
| | なし | あり | 10 | 29.4% | 6 | 14.6% | |
| | なし | なし | 5 | 14.7% | 33 | 80.5% | |
| | 合 | 計 | 34 | 100% | 41 | 100% | |
| ③びまん性胸膜肥厚 | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% | |
| | あり | なし | 0 | 0% | 2 | 2.7% | |
| | なし | あり | 0 | 0% | 1 | 1.4% | |
| | なし | なし | 1 | 100% | 71 | 95.9% | |
| | 合 | ·計 | 1 | 100% | 74 | 100% | |
| ④肺野・縦隔の腫瘤状陰影(肺がん等) | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% | |
| | あり | なし | 0 | 0% | 9 | 12.2% | |
| | なし | あり | 0 | 0% | 7 | 9.5% | |
| | なし | なし | 1 | 100% | 58 | 78.4% | |
| | 合 | 計 | 1 | 100% | 74 | 100% | |
| ⑤肺線維化所見(不整形陰影) | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% | |
| | あり | なし | 2 | 33.3% | 4 | 5.8% | |
| | なし | あり | 0 | 0% | 1 | 1.4% | |
| | なし | なし | 4 | 66.7% | 64 | 92.8% | |
| | 合 | ·計 | 6 | 100% | 69 | 100% | |

| 所見 | | 1次読影 | | 2次読影 | | | |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|
| 刊先 | 感度 | 特異度 | 陽性的中率 | 感度 | 特異度 | 陽性的中率 | |
| ①胸水貯留 | 0.000 | 0.959 | 0.000 | 0.500 | 0.986 | 0.500 | |
| ②胸膜プラーク | 0.559 | 0.951 | 0.905 | 0.794 | 0.854 | 0.818 | |
| (令和3年度) | (0.462) | (1.000) | (1.000) | (0.673) | (0.972) | (0.972) | |
| ③びまん性胸膜肥厚 | 0.000 | 0.973 | 0.000 | 0.000 | 0.986 | 0.000 | |
| ④肺野・縦隔の腫瘤状陰影(肺がん等) | 0.000 | 0.878 | 0.000 | 0.000 | 0.905 | 0.000 | |
| ⑤肺線維化所見(不整形陰影) | 0.333 | 0.942 | 0.333 | 0.000 | 0.986 | 0.000 | |

表 7-1 1 次読影と 2 次読影の胸部 X 線結果と胸部 C T 検査結果の比較 (8) (胸部 C T 検査を受診し、画像が提出された 250 名の結果、1 次読影が委託医療機関方式)

| | ∨úp t 仝 | 査結果 | CT検査結果(2次読影) | | | | |
|------------|--------------------|-----|--------------|-------|----|-------|--|
| 所見 | | | | | なし | | |
| | 1次読影 2次読影 | | あり | | な | こし | |
| ⑥a胸膜肥厚 | あり | あり | 2 | 16.7% | 1 | 1.6% | |
| | あり | なし | 1 | 8.3% | 8 | 12.7% | |
| | なし | あり | 2 | 16.7% | 8 | 12.7% | |
| | なし | なし | 7 | 58.3% | 46 | 73.0% | |
| | 合 | ·計 | 12 | 100% | 63 | 100% | |
| ⑥b肺野の炎症後変化 | あり | あり | 1 | 3.6% | 0 | 0% | |
| | あり | なし | 1 | 3.6% | 2 | 4.3% | |
| | なし | あり | 4 | 14.3% | 6 | 12.8% | |
| | なし | なし | 22 | 78.6% | 39 | 83.0% | |
| | 合 | ·計 | 28 | 100% | 47 | 100% | |
| ⑥c線維化所見 | あり | あり | 0 | 0% | 0 | 0% | |
| | あり | なし | 0 | 0% | 2 | 2.9% | |
| | なし | あり | 1 | 14.3% | 2 | 2.9% | |
| | なし | なし | 6 | 85.7% | 64 | 94.1% | |
| | 合 | ·計 | 7 | 100% | 68 | 100% | |
| | あり | あり | 0 | 0% | 1 | 1.4% | |
| | あり | なし | 1 | 33.3% | 0 | 0% | |
| | なし | あり | 0 | 0% | 4 | 5.6% | |
| | なし | なし | 2 | 66.7% | 67 | 93.1% | |
| | 合 | ·計 | 3 | 100% | 72 | 100% | |
| ⑥e結節·粒状影 | あり | あり | 0 | 0% | 1 | 1.4% | |
| | あり | なし | 1 | 20.0% | 6 | 8.6% | |
| | なし | あり | 0 | 0% | 4 | 5.7% | |
| | なし | なし | 4 | 80.0% | 59 | 84.3% | |
| | 合 | ·計 | 5 | 100% | 70 | 100% | |

| 記目 | | 1次読影 | | 2次読影 | | | |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| 所見 | 感度 | 特異度 | 陽性的中率 | 感度 | 特異度 | 陽性的中率 | |
| ⑥a胸膜肥厚 | 0.250 | 0.857 | 0.250 | 0.333 | 0.857 | 0.308 | |
| ⑥b肺野の炎症後変化 | 0.071 | 0.957 | 0.500 | 0.179 | 0.872 | 0.455 | |
| ⑥c線維化所見 | 0.000 | 0.971 | 0.000 | 0.143 | 0.971 | 0.333 | |
| ⑥d石灰化 | 0.333 | 0.986 | 0.500 | 0.000 | 0.931 | 0.000 | |
| ⑥e結節·粒状影 | 0.200 | 0.900 | 0.125 | 0.000 | 0.929 | 0.000 | |

表 7-1 1 次読影と 2 次読影の胸部 X 線結果と胸部 C T 検査結果の比較 (9) (胸部 C T 検査を受診し、画像が提出された 250 名の結果、1 次読影が委託医療機関方式)

| 所見 | X線検 | 査結果 | CT検査結果(2次読影) | | | | |
|---------|------|------|--------------|-------|----|-------|--|
| ni 元 | 1次読影 | 2次読影 | t. | 51) | なし | | |
| ①~⑤所見あり | あり | あり | 19 | 54.3% | 1 | 2.5% | |
| | あり | なし | 2 | 5.7% | 9 | 22.5% | |
| | なし | あり | 10 | 28.6% | 10 | 25.0% | |
| | なし | なし | 4 | 11.4% | 20 | 50.0% | |
| | 合 | 計 | 35 | 100% | 40 | 100% | |

| | 1次読影 | 2次読影 |
|-------|-------|-------|
| 感度 | 0.600 | 0.829 |
| 特異度 | 0.750 | 0.725 |
| 陽性的中率 | 0.677 | 0.725 |
| 陰性的中率 | 0.682 | 0.829 |

| 所見 | X線検 | 査結果 | CT検査結果(2次読影) | | | | |
|----------|------|------|--------------|-------|----|-------|--|
| ni 元 | 1次読影 | 2次読影 | あ | 54) | なし | | |
| ⑥a~e所見あり | あり | あり | 6 | 15.4% | 3 | 8.3% | |
| | あり | なし | 7 | 17.9% | 5 | 13.9% | |
| | なし | あり | 14 | 35.9% | 6 | 16.7% | |
| | なし | なし | 12 | 30.8% | 22 | 61.1% | |
| | 合 | 計 | 39 | 100% | 36 | 100% | |

| | 1次読影 | 2次読影 |
|-------|-------|-------|
| 感度 | 0.333 | 0.513 |
| 特異度 | 0.778 | 0.750 |
| 陽性的中率 | 0.619 | 0.690 |
| 陰性的中率 | 0.519 | 0.587 |

<参考様式1 同意書>

私は、環境省(環境省から調査を請け負う事業者含む。)(以下「事務局」という。)及び自治体が 実施する「石綿読影の精度に係る調査」(以下「読影調査」という。)について、石綿読影の精度に係 る調査計画書に記載された調査目的や内容を理解するとともに、以下のすべてについて確認の上、読 影調査に協力することに同意します。

| ′ <i>т\</i> г-;= | 図項目のロスノナーのはアエナリン |
|------------------|---|
| _ | 忍項目の□に✔をつけて下さい。) |
| Ш | 読影調査への参加は同意者本人の自由意志によるものであること |
| | 読影調査への参加に同意した場合であっても随時これを撤回できること |
| | 読影調査の対象者要件を満たすこと(調査目的・内容を理解していること。胸部エックス線検 |
| | 査画像を参加自治体に提供可能であること。現在、呼吸器疾患で医療機関を受診しておらず、 |
| | 「呼吸器疾患の疑いで医療機関を受診する必要がある者(既存検診等において要精密検査とさ |
| | れている者など)」に該当しないこと) |
| | 読影調査において、肺がん検診で撮影した胸部エックス線検査画像を利用すること |
| | 事務局が平成27~令和元年度に実施した「石綿ばく露者の健康管理に係る試行調査」に参加し |
| | た者は、その際得られた検査画像データを比較読影に利用する場合があること |
| | 読影調査で「要精密検査」と判断され、精密検査を受診した場合、自治体が受診先医療機関に |
| | 診断結果等を照会し、情報を得ること。また、精密検査の費用については、参加者本人に費用 |
| | 負担が発生する場合があること。 |
| | 読影調査に参加することによって、中皮腫等の石綿関連疾患について、必ず早期発見できると |
| | は限らないこと |
| | 中皮腫等の石綿関連疾患を早期発見できた場合でも、予後の改善や完治につながるとは限らな |
| | いこと |
| | 読影調査で得られた情報(個人情報や画像を含む。)は、事務局及び自治体において適正に管 |
| | 理・保管された上で、本調査において利用すること |
| | 読影調査で得られた情報(個人情報や画像を含む。)は、読影調査の目的の範囲内の利用に加 |
| | え、事務局による「有所見者の疾患の早期発見可能性に関する調査」や画像を活用した事例集 |
| | の作成等、石綿ばく露者の健康管理対策のための事業において別途利用する場合があること |
| | 読影調査で得られた情報(個人情報や画像を含む。)は、読影調査の目的の範囲内の利用に加 |
| | え、法令上の措置に必要な範囲で、独立行政法人環境再生保全機構において利用する場合があ |
| | ること |
| | 読影調査で得られた結果を公表する場合は、個人が特定できないような形式で公表すること |
| | |
| | 殿 |
| 间意 | 意者) 年 月 日 |
| | 夭 名: |
| _ | ····································· |
| | 電話番号: |

<参考様式2 調査票>

| ~参与WAL | | | | | | | |
|--|--|-----------------------|---------------------|--------|----|-----|----|
| ※太枠のみ記入してください | ' ° | | | ID | | | |
| フリガナ | | | 記入日 | 年 | 月 | 日 | |
| 氏名 | | | 生年月日 | 年 | 月 | 日(| 歳) |
| 〒 日本 | | | | 性別 | | 男・女 | |
| 現住所 | | | | 連絡先 | (|) – | |
| ※当てはまる□に √ 印をつけ、 | 必要事項を記入し | てください。 | | | | | |
| 現在までに、大きな病気にか | いかったことはあり | ますか。 | | | | | |
| 口無 | \ ' | | | | | | |
| □有 → <u>発症時の年齢</u> | <u> 歳 病名</u> | | | | _ | | |
| 喫煙歴はありますか。 | | | | | | | |
| □無 | | | | | | | |
| □有 → <u> </u> | · 歳頃まで1 | <u>日約 本</u> | | | | | |
| 家族や同僚で石綿関連疾患 □無 □有 □わからない | ※にかかった人や脽 | | 胸膜肥厚斑) を 関連疾患:中皮 | | | | |
| 同作業現場で事務や経理 □無 □有 | !等をしたことがあ | りますか。 | | | | | |
| (1) 建築物の補修、解体、石 | 綿などの吹き付け | (5)石綿紡織 | 製品の製造、使 | 用 | | | |
| (2)断熱や保温のための被覆 (3)船舶、車両の製造、補修 | | | ライニングなど | | | | |
| (4) スレート版など建築材料 | | (7)での他石(| 綿に関する作業 | |) | | |
| 2. ご家庭で下記のような総口ご家族が石綿を扱う仕事口石綿に関する作業が、自 3. 下記のような経験をした口自宅や職場の天井や壁に口職場以外の石綿取扱施設 | 輩をしており、作業 目宅で行われた。 ことがありますか □石綿が吹き付けら | 着・マスクやi 。 れていた。 | 道具を自宅に持 | ち帰っていた | ć. | | |
| 그 여행~ 행 소시 / T 오기 ' 다 에비서지)(시 / 1년 년) | .,-ш,, , е о с о . | ,_0 | | | | | |
| ※その他、石綿のばく露の機: | 会について心当た! | Jがあれば記入 | してください。 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

<参考様式3 1次読影チェックシート>

| | | | | | | | | | ΙŪ | | | |
|-------------|-----------------|---|---------------------|-------------------|---------------|-------------|---------------|---------|--------|----------|-----------------|--|
| 参加者 氏名等 | | ^{フリガナ} 氏 名 | | | (男・女 |) 生年 | 月日 | 年 | 月 | 日(| 歳) | |
| 読影画像 | ! | 胸部X線 | (撮影日 | 年 | 月 日 |) | | | | | | |
| | | <u>石綿関連疾患を念頭に置いて読影してください。</u> | | | | | | | | | | |
| | | 疑いの場合は「有」に、吸気不足や表示条件が悪い場合は「評価不能」にチェックしてください。 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 右 | | | | 左 | | |
| | | | | | 有 | 無 | 評価 | 不能 | 有 | 無 | 評価不能 | |
| | | ①胸水貯留 | | | | | |] | | | | |
| | | ②胸膜プラ | ーク ^{※注 1} | | | | |] | | | | |
| | | 石灰化の | 有無 | | | | |] | | | | |
| | | ③びまん性 | 胸膜肥厚 ^{※注2} | | | | |] | | | | |
| | | ※有の場 | 合 | | □1/2 以上 | 1/2 | -1/4 □ |]1/4 未満 | □1/2以. | 上 □1/2- | 1/4 | |
| | | ④肺野·縦 | 隔の腫瘤状陰影 | (肺がん等) | | | Γ |] | | | | |
| | | ⑤肺線維化 | 所見(不整形陰 | 影) ^{※注3} | | | |] | | | | |
| 胸部×線 所見等 | ! | ※注1 胸部正面 X 線写真により胸膜プラークと判断できる明らかな陰影とは、次の(ア)又は(イ)のいずれかに該当する場合をいう。 (ア)両側又は片側の横隔膜に、太い線状又は斑状の石灰化陰影が認められ、肋横角の消失を伴わないもの。 (イ)両側側胸壁の第6から第10肋骨内側に、石灰化の有無を問わず非対称性の局限性胸膜肥厚陰影が認められ、肋横角のわないもの。 ※注2 頭尾方向(水平方向の広がりでない。)に、側胸壁に胸膜の肥厚が確認できる場合、びまん性胸膜肥厚の所見を「有」と※注3 じん肺法(昭和35年法律第30号)第4条第1項に定める第1型以上と同様の肺線維化所見(いわゆる不整形陰影)をいる | | | | | | | | られ、肋横角の消 | ⁻ る。 | |
| | - | その他の所 | 見 | | | | | | 1 | 左 | | |
| | | | | | | | 有 | | 無 | 有 | 無 | |
| | | a) 胸膜肥厚 | (胸膜炎後、肺 | 尖部の胸膜肌 | 吧厚など) | | | | | | | |
| | | b) 肺野の炎: | 症後変化 | | | | | | | | | |
| | | c)線維化所 | 見(じん肺I型 | 程度に満たな | ない線維化所 | 見) | | | | | | |
| | | d)石灰化() | 胸膜プラーク以 | 外) | | | | | | | | |
| | | e)結節・粒: | 状影(炎症性結 | 節など) | | | | | | | | |
| | | 上記に該当しないものは()内にご記載くださ | | | | | | | ı | |) | |
| | | □精密検査 | 不要 | □要精密 | 検査(石綿関 | 引連疾患 | 疑い、呼 | 吸器疾患 | 疑い) | | | |
| 如一 | | | | □要精密 | 検査(その作 | <u>b</u>) | | | | | | |
| 判定 | | 追記事項 | | | | | | | | | | |
| 記入日 | | | | | | 読影 | 医師氏名 | 1 | | | | |
| 読影実施機関 | 関名 | | | | | | | | | | | |
| 上記の読影時に | 参考と | して用いた資 | 資料にチェックを | ころれてくだ | きい。 | | | | | | | |
| 読影時の | □調 | | | | | | | | | | | |
| 参考資料 | □過 : | | :胸部 X 線画像 | | • • • | 年 | 月 | 日) | | | ` | |
| | ┃ □ 過- | 比較読影結 まに撮影した | 果 □変化な -胸部 CT 画像 | - | 5化あり(15日: | 年 | 月 | 日) | | |) | |
| | | その他 (| | | | | | -/ | | |) | |

<参考様式4 2次読影チェックシート>

| | | | | | ID | | |
|------------|---|------------|--------------------|---|----------|------------------|---------------|
| 参加者 氏名等 | フリガナ 氏 名 | (男・女) | 生年月日 | 日 年 | 月 | 日(| 歳) |
| 読影画像 | 胸部X線 (撮影日 年 | 月 日) | | | | | |
| | 石綿関連疾患を念頭に置いて読録 疑いの場合は「有」に、吸気不足 | | | は「評価不 | 能」にチ | ェックし | てください。 |
| | | | 右 | | | 左 | |
| | | 有 | 無評 | 価不能 | 有 | 無 | 評価不能 |
| | ①胸水貯留 | | | | | | |
| | ②胸膜プラーク ^{※注 1} | | | | | | |
| | 石灰化の有無 | | | | | | |
| | ③びまん性胸膜肥厚 ^{※注2} | | | | | | |
| | ※有の場合 | □1/2 以上 | □ 1/2-1/4 | □1/4 未満 | □1/2 以上 | : 🔲 1/2- | -1/4 □1/4 未満 |
| | ④肺野・縦隔の腫瘤状陰影(肺がん等) |) 🗆 | | | | | |
| | ⑤肺線維化所見(不整形陰影)※注3 | | | | | | |
| | ※注3 じん肺法(昭和35年法律第30号) | お4余弟 1 頃に) | 止める 第1型 ↓ | <u> </u> | 稼雜115 附兒 | いわゆるイ | 17 金形层彰)をいつ |
| | その他の所見 | | | 右 | | | <u> </u> |
| | その他の所見 | | | 右 有 | 無 | 左 有 | <u> </u> |
| | その他の所見 a) 胸膜肥厚 (胸膜炎後、肺尖部の胸膜) | 肥厚など) | _ | | 無 | | |
| | | 肥厚など) | _ | 有 | | 有 | 無_ |
| | a) 胸膜肥厚(胸膜炎後、肺尖部の胸膜肌 | | | 有 口 | | 有 □ | <u>無</u> □ |
| | a) 胸膜肥厚 (胸膜炎後、肺尖部の胸膜 b) 肺野の炎症後変化 | | 己) | 有 □ □ | | 有 □ | 無 □ □ |
| | a) 胸膜肥厚 (胸膜炎後、肺尖部の胸膜 b) 肺野の炎症後変化 c) 線維化所見 (じん肺 I 型程度に満たな | | | 有 □ □ | | 有 口 口 口 | 無 |
| | a) 胸膜肥厚(胸膜炎後、肺尖部の胸膜 b) 肺野の炎症後変化 c) 線維化所見(じん肺 I 型程度に満たた d) 石灰化(胸膜プラーク以外) | ない線維化所見 | | 有 □ □ | | 有 口 口 口 | 無 |
| | a) 胸膜肥厚(胸膜炎後、肺尖部の胸膜 b) 肺野の炎症後変化 c) 線維化所見(じん肺 I 型程度に満たが d) 石灰化(胸膜プラーク以外) e) 結節・粒状影(炎症性結節など) 上記に該当しないものは() 内にこ | ない線維化所見 | , , | 有 | | 有 口 口 口 | 無 |
| 和中 | a) 胸膜肥厚 (胸膜炎後、肺尖部の胸膜 b) 肺野の炎症後変化 c) 線維化所見 (じん肺 I 型程度に満たた d) 石灰化 (胸膜プラーク以外) e) 結節・粒状影 (炎症性結節など) 上記に該当しないものは () 内に し 無効性を表する ロッチを | ない線維化所り | 、 | 有 | | 有 口 口 口 | 無 |
| 判定 | a) 胸膜肥厚 (胸膜炎後、肺尖部の胸膜 b) 肺野の炎症後変化 c) 線維化所見 (じん肺 I 型程度に満たた d) 石灰化 (胸膜プラーク以外) e) 結節・粒状影 (炎症性結節など) 上記に該当しないものは () 内に し 無効性を表する ロッチを | ない線維化所! | 、 | 有 | | 有 口 口 口 | 無 |
| 判定記入日 | a) 胸膜肥厚 (胸膜炎後、肺尖部の胸膜 b) 肺野の炎症後変化 c) 線維化所見 (じん肺 I 型程度に満たた d) 石灰化 (胸膜プラーク以外) e) 結節・粒状影 (炎症性結節など) 上記に該当しないものは () 内にこ (□精密検査不要 □要精密 | ない線維化所! | 、 | 有 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | | 有 口 口 口 | 無 |
| 記入日 | a) 胸膜肥厚 (胸膜炎後、肺尖部の胸膜 b) 肺野の炎症後変化 c) 線維化所見 (じん肺 I 型程度に満たた d) 石灰化 (胸膜プラーク以外) e) 結節・粒状影 (炎症性結節など) 上記に該当しないものは () 内にこ (□精密検査不要 □要精密 | ない線維化所! | 、 連疾患疑い、 !) | 有 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | | 有 口 口 口 | 無 |
| 記入日 | a) 胸膜肥厚 (胸膜炎後、肺尖部の胸膜 b) 肺野の炎症後変化 c) 線維化所見 (じん肺 I 型程度に満たた d) 石灰化 (胸膜プラーク以外) e) 結節・粒状影 (炎症性結節など) 上記に該当しないものは () 内にこ (□精密検査不要 □要精密 | ない線維化所! | 、 連疾患疑い、 !) | 有 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | | 有 口 口 口 | 無 |
| 記入日 | a) 胸膜肥厚 (胸膜炎後、肺尖部の胸膜 b) 肺野の炎症後変化 c) 線維化所見 (じん肺 I 型程度に満たた d) 石灰化 (胸膜プラーク以外) e) 結節・粒状影 (炎症性結節など) 上記に該当しないものは () 内にこ (□精密検査不要 □要精密 | ない線維化所! | 、 連疾患疑い、 !) | 有 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ | | 有 口 口 口 | 無 |

<参考様式5 胸部CT検査画像用読影チェックシート>

石綿読影の精度確保に係る調査 読影チェックシート(胸部CT画像用)

| | | | | | , | ID | | |
|---------------|---|---|--------------|---------|----------------|--------------|----------------------------|------------------|
| 参加者 氏名等 | フリガナ 氏名 | | (| 男·女) 生年 | 月日 年 | 月 | 日(| 歳) |
| 読影画像 | 胸部CT画像 (撮影日 | 年 | 月 | 目) | | | | |
| | 石綿関連所見を念頭 疑いの場合は「有」に、 | | | | 平価不能」にチェ・ | ックしてくださ | い。 左 | |
| | | | 有 | 無 | 評価不能 | 有 | 無 | 評価不能 |
| | ①胸水貯留 | | | | | | | |
| | ②胸膜プラーク | | | | | | | |
| | 石灰化の有無 | | | | | | | |
| | ③びまん性胸膜肥厚 | | | | | | | |
| | ※有の場合 | | 1/2 | 以上 | ~1/4 | □ 1/ | 2以上 | 2~1/4 |
| | ④肺野・縦隔の腫瘤状陰炎 | 影(肺がん等) | | | | | | |
| | ⑤肺線維化所見(石綿肺(| の可能性) | | | | | | |
| | •胸膜下曲線状陰影 | | | | | | | |
| 胸部CT | ·小葉中心性粒状影 | | | | | | | |
| 所見等 | ⑥円形無気肺 | | | | | | | |
| | ⑦胸膜腫瘍(中皮腫)疑い | • | | | | | | |
| | ⑧肺門・縦隔リンパ節の胴 | 大 | | | | | | |
| | a) 胸膜肥厚(胸膜炎後、b) 肺野の炎症後変化 c) 肺線維化所見(胸膜フ d) 石灰化(胸膜プラーク e) 結節・粒状影(炎症性:上記に該当しないもの | 『ラーク(−)で』 以外) 結節など) ○は()内にご | 網状影、蜂記載ください | 巣肺など) | 右 有 | 無 | 左 有 口 口 口 口 | 無 □ □ □ |
| 石綿読影による 判定 | □ 実帯ない石楠園産疾 □ 石綿関連疾患の所見 □ 要経過観察(胸部) □ 要医療(医療による □ 要医療(要精密検 □ 石綿関連疾患以外で 追記事項(要医療にチェッ | らり 〈線検査による SCTでの経過{ 査) の要医療 | 経過観察) 観察) | | 羊細を記入してく | ごさい) | | |
| 記入日 | | | | 読影医師」 | 5.名 | | | |
| 読影実施機関名 | | | | | | | | |
| 比較読影の 実施有無 | □有 □ 比較したCT画像の撮 □ 比較読影結果 追記事項(変化あり | □ 変化なし | | 年変化あり | 月日) | | |) |

表 3-1 胸部 X 線検査結果

1次読影

| | | 合計 | 40歳未満 | 40~49歳 | 50~59歳 | 60~69歳 | 70~79歳 | 80~89歳 | 90歳以上 |
|---|------------------------|-----------|--------|---------|----------|----------|-----------|----------|---------|
| 胸 |]部X線検査受診者 | 1107(100) | 3(100) | 44(100) | 136(100) | 231(100) | 465(100) | 215(100) | 13(100) |
| | 石綿関連所見実人数 | 350(31.6) | 0(0.0) | 2(4.5) | 13(9.6) | 70(30.3) | 168(36.1) | 94(43.7) | 3(23.1) |
| | ①胸水貯留 | 6(0.5) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 5(1.1) | 1(0.5) | 0(0.0) |
| | ②胸膜プラーク | 134(12.1) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(1.5) | 29(12.6) | 63(13.5) | 38(17.7) | 2(15.4) |
| | ③びまん性胸膜肥厚 | 8(0.7) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 3(0.6) | 5(2.3) | 0(0.0) |
| | ④肺野・縦隔の腫瘤 状陰影(肺がん等) | 16(1.4) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(1.5) | 4(1.7) | 7(1.5) | 3(1.4) | 0(0.0) |
| | ⑤肺線維化所見(不 整形陰影) | 17(1.5) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(0.4) | 7(1.5) | 9(4.2) | 0(0.0) |
| | ⑥その他の所見 | 221(20.0) | 0(0.0) | 2(4.5) | 10(7.4) | 42(18.2) | 112(24.1) | 54(25.1) | 1(7.7) |

⑥内訳: (a) 胸膜肥厚 124 件、(b) 肺野の炎症後変化 80 件、(c) 線維化所見 9 件、(d) 石灰化 19 件、(e) 結節・粒状影 35 件

2次読影(1)+(2)

| | | 合計 | 40歳未満 | 40~49歳 | 50~59歳 | 60~69歳 | 70~79歳 | 80~89歳 | 90歳以上 |
|---|------------------------|-----------|--------|---------|----------|----------|-----------|----------|---------|
| 胸 |]部X線検査受診者 | 1107(100) | 3(100) | 44(100) | 136(100) | 231(100) | 465(100) | 215(100) | 13(100) |
| | 石綿関連所見実人数 | 337(30.4) | 0(0.0) | 6(13.6) | 20(14.7) | 69(29.9) | 150(32.3) | 85(39.5) | 7(53.8) |
| | ①胸水貯留 | 3(0.3) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(0.4) | 1(0.2) | 1(0.5) | 0(0.0) |
| | ②胸膜プラーク | 127(11.5) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(1.5) | 30(13.0) | 62(13.3) | 30(14.0) | 3(23.1) |
| | ③びまん性胸膜肥厚 | 4(0.4) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(0.4) | 1(0.2) | 2(0.9) | 0(0.0) |
| | ④肺野・縦隔の腫瘤 状陰影(肺がん等) | 22(2.0) | 0(0.0) | 1(2.3) | 2(1.5) | 2(0.9) | 12(2.6) | 5(2.3) | 0(0.0) |
| | ⑤肺線維化所見(不 整形陰影) | 11(1.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(0.7) | 1(0.4) | 4(0.9) | 5(2.3) | 0(0.0) |
| | ⑥その他の所見 | 204(18.4) | 0(0.0) | 5(11.4) | 16(11.8) | 38(16.5) | 89(19.1) | 52(24.2) | 4(30.8) |

⑥内訳: (a) 胸膜肥厚 117 件、(b) 肺野の炎症後変化 84 件、(c) 線維化所見 20 件、(d) 石灰化 26 件、(e) 結節・粒状影 15 件

表 3-2 1 次読影で「要精密検査」と判定された者の胸部 X 線検査結果 1 次読影

| | | 合計 | 40歳未満 | 40~49歳 | 50~59歳 | 60~69歳 | 70~79歳 | 80~89歳 | 90歳以上 |
|---|------------------------|-----------|--------|--------|---------|----------|----------|----------|---------|
| 胸 | l部X線検査受診者 | 205(100) | 0(-) | 0(-) | 9(100) | 48(100) | 90(100) | 54(100) | 4(100) |
| | 石綿関連所見実人数 | 149(72.7) | 0(0.0) | 0(0.0) | 5(55.6) | 35(72.9) | 63(70.0) | 43(79.6) | 3(75.0) |
| | ①胸水貯留 | 5(2.4) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 4(4.4) | 1(1.9) | 0(0.0) |
| | ②胸膜プラーク | 98(47.8) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(22.2) | 22(45.8) | 45(50.0) | 27(50.0) | 2(50.0) |
| | ③びまん性胸膜肥厚 | 5(2.4) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(2.2) | 3(5.6) | 0(0.0) |
| | ④肺野・縦隔の腫瘤 状陰影(肺がん等) | 13(6.3) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(11.1) | 4(8.3) | 6(6.7) | 2(3.7) | 0(0.0) |
| | ⑤肺線維化所見(不 整形陰影) | 13(6.3) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.1) | 4(4.4) | 8(14.8) | 0(0.0) |
| | ⑥その他の所見 | 53(25.9) | 0(0.0) | 0(0.0) | 3(33.3) | 13(27.1) | 24(26.7) | 12(22.2) | 1(25.0) |

⑥内訳:(a) 胸膜肥厚 35 件、(b) 肺野の炎症後変化 11 件、(c) 線維化所見 2 件、(d) 石灰化 2 件、(e) 結節・粒状影 13 件

2 次読影(2)

| | | 合計 | 40歳未満 | 40~49歳 | 50~59歳 | 60~69歳 | 70~79歳 | 80~89歳 | 90歳以上 |
|---|------------------------|-----------|--------|--------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 胸 |]部X線検査受診者 | 205(100) | 0(-) | 0(-) | 9(100) | 48(100) | 90(100) | 54(100) | 4(100) |
| | 石綿関連所見実人数 | 113(55.1) | 0(0.0) | 0(0.0) | 4(44.4) | 24(50.0) | 50(55.6) | 31(57.4) | 4(100.0) |
| | ①胸水貯留 | 1(0.5) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.1) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| | ②胸膜プラーク | 72(35.1) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 19(39.6) | 32(35.6) | 18(33.3) | 3(75.0) |
| | ③びまん性胸膜肥厚 | 4(2.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.1) | 1(1.1) | 2(3.7) | 0(0.0) |
| | ④肺野・縦隔の腫瘤 状陰影(肺がん等) | 5(2.4) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(11.1) | 1(2.1) | 1(1.1) | 2(3.7) | 0(0.0) |
| | ⑤肺線維化所見(不 整形陰影) | 5(2.4) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(11.1) | 1(2.1) | 1(1.1) | 2(3.7) | 0(0.0) |
| | ⑥その他の所見 | 44(21.5) | 0(0.0) | 0(0.0) | 3(33.3) | 5(10.4) | 22(24.4) | 13(24.1) | 1(25.0) |

⑥内訳: (a) 胸膜肥厚 19 件、(b) 肺野の炎症後変化 13 件、(c) 線維化所見 8 件、(d) 石灰化 9 件、(e) 結節・粒状影 2 件

表 3-3 1次読影で「精密検査不要」と判定された者の胸部 X 線検査結果 1次読影

| | | 合計 | 40歳未満 | 40~49歳 | 50~59歳 | 60~69歳 | 70~79歳 | 80~89歳 | 90歳以上 |
|---|------------------------|-----------|--------|---------|----------|----------|-----------|----------|--------|
| 胸 | l部X線検査受診者 | 902(100) | 3(100) | 44(100) | 127(100) | 183(100) | 375(100) | 161(100) | 9(100) |
| | 石綿関連所見実人数 | 201(22.3) | 0(0.0) | 2(4.5) | 8(6.3) | 35(19.1) | 105(28.0) | 51(31.7) | 0(0.0) |
| | ①胸水貯留 | 1(0.1) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(0.3) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| | ②胸膜プラーク | 36(4.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 7(3.8) | 18(4.8) | 11(6.8) | 0(0.0) |
| | ③びまん性胸膜肥厚 | 3(0.3) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(0.3) | 2(1.2) | 0(0.0) |
| | ④肺野・縦隔の腫瘤 状陰影(肺がん等) | 3(0.3) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(0.8) | 0(0.0) | 1(0.3) | 1(0.6) | 0(0.0) |
| | ⑤肺線維化所見(不 整形陰影) | 4(0.4) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 3(0.8) | 1(0.6) | 0(0.0) |
| | ⑥その他の所見 | 168(18.6) | 0(0.0) | 2(4.5) | 7(5.5) | 29(15.8) | 88(23.5) | 42(26.1) | 0(0.0) |

⑥内訳: (a) 胸膜肥厚 89 件、(b) 肺野の炎症後変化 69 件、(c) 線維化所見 7 件、(d) 石灰化 17 件、(e) 結節・粒状影 22 件

2次読影(1)

| | | 合計 | 40歳未満 | 40~49歳 | 50~59歳 | 60~69歳 | 70~79歳 | 80~89歳 | 90歳以上 |
|---|------------------------|-----------|--------|---------|----------|----------|-----------|----------|---------|
| 胸 |]部X線検査受診者 | 902(100) | 3(100) | 44(100) | 127(100) | 183(100) | 375(100) | 161(100) | 9(100) |
| | 石綿関連所見実人数 | 224(24.8) | 0(0.0) | 6(13.6) | 16(12.6) | 45(24.6) | 100(26.7) | 54(33.5) | 3(33.3) |
| | ①胸水貯留 | 2(0.2) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(0.3) | 1(0.6) | 0(0.0) |
| | ②胸膜プラーク | 55(6.1) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(1.6) | 11(6.0) | 30(8.0) | 12(7.5) | 0(0.0) |
| | ③びまん性胸膜肥厚 | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| | ④肺野・縦隔の腫瘤 状陰影(肺がん等) | 17(1.9) | 0(0.0) | 1(2.3) | 1(0.8) | 1(0.5) | 11(2.9) | 3(1.9) | 0(0.0) |
| | ⑤肺線維化所見(不 整形陰影) | 6(0.7) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 3(0.8) | 3(1.9) | 0(0.0) |
| | ⑥その他の所見 | 160(17.7) | 0(0.0) | 5(11.4) | 13(10.2) | 33(18.0) | 67(17.9) | 39(24.2) | 3(33.3) |

⑥内訳: (a) 胸膜肥厚 98 件、(b) 肺野の炎症後変化 71 件、(c) 線維化所見 12 件、(d) 石灰化 17 件、(e) 結節・粒状影 13 件

2次読影(1)要精密検査

| | 合計 | 40歳未満 | 40~49歳 | 50~59歳 | 60~69歳 | 70~79歳 | 80~89歳 | 90歳以上 |
|------------------------|------------|--------|----------|---------|-----------|----------|-----------|--------|
| 胸部X線検査受診者 | 98(100) | 0(-) | 2(100) | 5(100) | 16(100) | 50(100) | 25(100) | 0(-) |
| 石綿関連所見実人数 | 夕 96(98.0) | 0(0.0) | 2(100.0) | 4(80.0) | 16(100.0) | 49(98.0) | 25(100.0) | 0(0.0) |
| ①胸水貯留 | 2(2.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.0) | 1(4.0) | 0(0.0) |
| ②胸膜プラーク | 55(56.1) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(40.0) | 11(68.8) | 30(60.0) | 12(48.0) | 0(0.0) |
| ③びまん性胸膜肥厚 | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| ④肺野・縦隔の腫瘤 状陰影(肺がん等) | 17(17.3) | 0(0.0) | 1(50.0) | 1(20.0) | 1(6.3) | 11(22.0) | 3(12.0) | 0(0.0) |
| ⑤肺線維化所見(不 整形陰影) | 6(6.1) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 3(6.0) | 3(12.0) | 0(0.0) |
| ⑥その他の所見 | 32(32.7) | 0(0.0) | 1(50.0) | 1(20.0) | 4(25.0) | 16(32.0) | 10(40.0) | 0(0.0) |

⑥内訳:(a) 胸膜肥厚 13 件、(b) 肺野の炎症後変化 14 件、(c) 線維化所見 5 件、(d) 石灰化 6 件、(e) 結節・粒状影 6 件

表 5-1 要精密検査となった者の胸部 C T 検査結果 精密検査(1)

| | | 合計 | 40歳未満 | 40~49歳 | 50~59歳 | 60~69歳 | 70~79歳 | 80~89歳 | 90歳以上 |
|-------------|------------------|-----------|--------|--------|---------|----------|----------|----------|--------|
| 胸部CT検査 | 查受診者 | 177(100) | 0(-) | 0(-) | 8(100) | 43(100) | 82(100) | 43(100) | 1(100) |
| 石綿関道 | 重所見実人数 | 140(79.3) | 0(0.0) | 0(0.0) | 3(37.5) | 37(86.0) | 63(76.3) | 37(88.1) | 0(0.0) |
| ①胸水貝 | 宁留 | 1(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| ②胸膜7 | • • | 135(76.4) | 0(0.0) | 0(0.0) | 3(37.5) | 37(86.0) | 59(71.3) | 36(85.7) | 0(0.0) |
| ③びまん | /性胸膜肥厚 | 6(2.9) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.3) | 4(3.8) | 1(2.4) | 0(0.0) |
| ④胸膜II 疑い | 重瘍(中皮腫) | 2(1.1) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(2.5) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| ⑤肺野の | の間質影 | 9(4.6) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.3) | 5(5.0) | 3(7.1) | 0(0.0) |
| ⑥円形制 | 無気肺 | 1(0.6) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.4) | 0(0.0) |
| ⑦肺野の影(肺が) | の腫瘤状陰 ん等) | 2(1.1) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(2.5) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| ⑧リンバ | 節の腫大 | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| | プラーク且つ の間質影あり | 7(3.4) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.3) | 3(2.5) | 3(7.1) | 0(0.0) |

精密検査(2)

| | 合計 | 40歳未満 | 40~49歳 | 50~59歳 | 60~69歳 | 70~79歳 | 80~89歳 | 90歳以上 |
|------------------------|----------|--------|--------|---------|----------|----------|----------|--------|
| 胸部CT検査受診者 | 89(100) | 0(-) | 2(100) | 3(100) | 15(100) | 45(100) | 24(100) | 0(-) |
| 石綿関連所見実人数 | 58(65.2) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(33.3) | 12(80.0) | 29(64.4) | 16(66.7) | 0(0.0) |
| ①胸水貯留 | 3(3.4) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(33.3) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(8.3) | 0(0.0) |
| ②胸膜プラーク (胸膜肥厚斑) | 52(58.4) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(33.3) | 11(73.3) | 27(60.0) | 13(54.2) | 0(0.0) |
| ③びまん性胸膜肥厚 | 8(9.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 5(11.1) | 3(12.5) | 0(0.0) |
| ④胸膜腫瘍(中皮腫) 疑い | 1(1.1) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(4.2) | 0(0.0) |
| ⑤肺野の間質影 | 11(12.4) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(33.3) | 1(6.7) | 5(11.1) | 4(16.7) | 0(0.0) |
| ⑥円形無気肺 | 2(2.2) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(4.4) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| ⑦肺野の腫瘤状陰 影(肺がん等) | 2(2.2) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(6.7) | 1(2.2) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| ⑧リンパ節の腫大 | 1(1.1) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(6.7) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| ②胸膜プラーク且つ ⑤肺野の間質影あり | 8(9.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(33.3) | 1(6.7) | 4(8.9) | 2(8.3) | 0(0.0) |

表 6-1 胸部CT検査結果

1次読影

| | 合計 | 40歳未満 | 40~49歳 | 50~59歳 | 60~69歳 | 70~79歳 | 80~89歳 | 90歳以上 |
|------------------------|-----------|--------|--------|---------|----------|----------|----------|--------|
| 胸部CT検査受診者 | 266(100) | 0(0) | 2(100) | 11(100) | 58(100) | 127(100) | 67(100) | 1(100) |
| 石綿関連所見実人数 | 198(74.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 4(36.0) | 49(84.0) | 92(72.0) | 53(79.0) | 0(0.0) |
| ①胸水貯留 | 4(2.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(9.0) | 0(0.0) | 1(1.0) | 2(3.0) | 0(0.0) |
| ②胸膜プラーク (胸膜肥厚斑) | 187(70.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 4(36.0) | 48(83.0) | 86(68.0) | 49(73.0) | 0(0.0) |
| ③びまん性胸膜肥厚 | 14(5.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.0) | 9(7.0) | 4(6.0) | 0(0.0) |
| ④胸膜腫瘍(中皮腫) 疑い | 3(1.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(2.0) | 1(1.0) | 0(0.0) |
| ⑤肺野の間質影 | 20(8.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(9.0) | 2(3.0) | 10(8.0) | 7(10.0) | 0(0.0) |
| ⑥円形無気肺 | 3(1.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(2.0) | 1(1.0) | 0(0.0) |
| ⑦肺野の腫瘤状陰 影(肺がん等) | 4(2.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.0) | 3(2.0) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| ⑧リンパ節の腫大 | 1(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| ②胸膜プラーク且つ ⑤肺野の間質影あり | 15(6.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(9.0) | 2(3.0) | 7(6.0) | 5(7.0) | 0(0.0) |

2次読影

| | 合計 | 40歳未満 | 40~49歳 | 50~59歳 | 60~69歳 | 70~79歳 | 80~89歳 | 90歳以上 |
|------------------------|-----------|--------|--------|---------|----------|----------|----------|--------|
| 胸部CT検査受診者 | 250(100) | 0(0) | 1(100) | 11(100) | 56(100) | 118(100) | 63(100) | 1(100) |
| 石綿関連所見実人数 | 161(64.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(18.0) | 39(70.0) | 75(64.0) | 45(71.0) | 0(0.0) |
| ①胸水貯留 | 7(3.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 3(3.0) | 4(6.0) | 0(0.0) |
| ②胸膜プラーク (胸膜肥厚斑) | 152(61.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 2(18.0) | 38(68.0) | 72(61.0) | 40(63.0) | 0(0.0) |
| ③びまん性胸膜肥厚 | 5(2.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 3(3.0) | 2(3.0) | 0(0.0) |
| ④胸膜腫瘍(中皮腫) 疑い | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) |
| ⑤肺野の間質影 | 19(8.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 4(7.0) | 6(5.0) | 9(14.0) | 0(0.0) |
| ⑥円形無気肺 | 4(2.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 3(3.0) | 1(2.0) | 0(0.0) |
| ⑦肺野の腫瘤状陰 影(肺がん等) | 9(4.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.0) | 4(3.0) | 4(6.0) | 0(0.0) |
| ⑧リンパ節の腫大 | 1(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 1(2.0) | 0(0.0) |
| ②胸膜プラーク且つ ⑤肺野の間質影あり | 18(7.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 0(0.0) | 4(7.0) | 5(4.0) | 9(14.0) | 0(0.0) |