

事業所における有害業務歯科健診の実施状況  
並びに  
酸蝕症歯科健診の考え方についての調査結果  
(各都道府県歯科医師会別回答)

令和7年3月

- ※ 都道府県歯科医師会に実施した調査の質問紙および結果の図表については、  
分担研究報告書4（分担研究者 大山篤記載部分）の巻末に別紙1，別紙2と  
して記載

事業所における有害業務歯科健診の実施状況並びに酸蝕症歯科健診の考え方についての調査（都道府県歯科医師会）①

	都道府県歯科医師会名	電話番号	1 歯科特殊健診実施時の郡市区歯科医師会、会員への斡旋	2 特殊健診実施事業場の把握	3 把握事業所数
1	北海道	011-231-0945	なし		
2	青森県	017-777-4870	あり	なし	
3	岩手県	019-621-8020	あり	一部把握	108
4	秋田県	018-865-8020	あり	一部把握	4
5	宮城県	022-222-5960	あり	一部把握	23
6	山形県	023-632-8020	あり	なし（個人で実施）	
7	福島県	024-523-3266	あり	一部把握	119
8	茨城県	029-252-2561	あり	一部把握	125
9	栃木県	028-648-0471	あり	一部把握	7
10	群馬県	027-252-0391	あり	一部把握	5
11	千葉県	043-241-6471	あり	一部把握	57
12	埼玉県	048-829-2323	あり	一部把握	65
13	東京都	03-3262-1148	なし		
14	神奈川県	045-681-2172	あり	なし	
15	山梨県	055-252-6481	あり	一部把握	42
16	長野県	026-222-8020	なし		
17	新潟県	025-283-3030	なし		
18	静岡県	054-283-2591	なし	なし	
19	愛知県	052-962-8020	あり	なし	
20	三重県	059-227-6488	あり	一部把握	41
21	岐阜県	058-274-6116	あり	一部把握	11
22	富山県	076-432-4466	あり	一部把握	14
23	石川県	076-251-1010	あり	一部把握	59
24	福井県	0776-21-5511	あり	一部把握	59
25	滋賀県	077-523-2787	あり	一部把握	60

	都道府県歯科医師会名	電話番号	1 歯科特殊健診実施時の郡市区歯科医師会、会員への斡旋	2 特殊健診実施事業場の把握	3 把握事業所数
26	和歌山県	073-428-3411	あり	一部把握	6
27	奈良県	0742-33-0861	あり	一部把握	15
28	京都府	075-812-8492	あり	なし（個人で実施）	
29	大阪府	06-6772-8885	あり	一部把握	19
30	兵庫県	078-351-4181	あり	一部把握	
31	岡山県	086-224-1255	あり	なし	
32	鳥取県	0857-23-2621	あり	一部把握	3
33	広島県	082-263-8020	あり	一部把握	51
34	島根県	0852-24-2725	あり	なし（個人で実施）	
35	山口県	083-928-8020	あり	一部把握	33
36	徳島県		あり	一部把握	12
37	香川県	087-851-4965	あり	一部把握	18
38	愛媛県	089-933-4371	あり	全て把握	9
39	高知県	088-824-3400	あり	一部把握	18
40	福岡県	092-771-3531	あり	一部把握	49
41	佐賀県	0952-25-2291	あり	一部把握	10
42	長崎県	095-848-5311	あり	一部把握	1
43	大分県	095-545-3151	あり	一部把握	5
44	熊本県	096-343-8020	あり	一部把握	6
45	宮崎県	0985-(29)-0055	あり	一部把握	5
46	鹿児島県	099-266-5291	あり	一部把握	14
47	沖縄県	098-996-3561	あり	一部把握	10

事業所における有害業務歯科健診の実施状況並びに酸蝕症歯科健診の考え方についての調査（都道府県歯科医師会）②

	都道府県歯科医師会名	4 歯科特殊健診の問い合わせや実施件数				5 増加事業所の規模内訳と件数			6 増加事業所の業種3つ			業種の詳細 (業務内容)
		問い合わせ状況	件数	実施状況	件数	50名以上	50名未満	規模不明	回答1	回答2	回答3	
1	北海道											
2	青森県	増加	5				5		わからない			
3	岩手県	変化なし		変化なし								
4	秋田県	変化なし		変化なし					製造業			
5	宮城県	増加	10	増加	4	1	3		製造業			
6	山形県	増加	不明	増加	不明				わからない			
7	福島県	増加	不明	増加	213				製造業	電気・ガス・熱供給・水道業	学術研究, 専門・技術サービス業	
8	茨城県	増加	60	増加	52	30	22		製造業	電気・ガス・熱供給・水道業	学術研究, 専門・技術サービス業	
9	栃木県	増加	12									
10	群馬県			増加	4	1	3		製造業	公務	農業・林業	
11	千葉県			増加	10			10				
12	埼玉県	増加	40	増加	30	13	14	6	製造業	分類不能の産業	わからない	
13	東京都											
14	神奈川県	変化なし		変化なし								
15	山梨県			増加	6			6	製造業	卸売・小売業		
16	長野県											
17	新潟県											
18	静岡県	変化なし		変化なし								
19	愛知県	増加	30	増加	16			46	製造業	建設業	農業・林業	
20	三重県	増加	10	増加	10			20	製造業	学術研究, 専門・技術サービス業		把握なし
21	岐阜県	増加	不明						わからない			
22	富山県	増加	不明						わからない			

	都道府県歯 科医師会名	4 歯科特殊健診の問い合わせや実施件 数				5 増加事業所の規模内訳と件数			6 増加事業所の業種3つ			業種の詳細（業務内容）
		問い合わせ 状況	件数	実施状況	件数	50名以上	50名未満	規模不明	回答1	回答2	回答3	
23	石川県			増加	20			20	わからない			
24	福井県	増加	7	増加	7			14	わからない			
25	滋賀県			増加	6			6	製造業	電気・ガス・熱供 給・水道業	医療, 福祉	不明
26	和歌山県	変化なし		変化なし								
27	奈良県			増加	4		4		製造業			
28	京都府	増加	数件									
29	大阪府	増加	27	増加	26	9	1	16	製造業	電気・ガス・熱供 給・水道業	学術研究, 専門・技 術サービス業	
30	兵庫県	変化なし		変化なし								
31	岡山県	増加	10					10	わからない			
32	鳥取県	増加	2	増加	2		1	3	製造業			
33	広島県	増加	23					23	わからない			
34	島根県	変化なし		変化なし								
35	山口県	増加	7	増加	5		5		製造業			
36	徳島県	増加	12	増加	7			7	製造業	電気・ガス・熱供 給・水道業		
37	香川県	変化なし		変化なし								
38	愛媛県	変化なし		変化なし								
39	高知県	増加	5	増加	3			3	学術研究, 専門・技 術サービス業	分類不能の産業		汚水処理 汚濁再生場 微生物培 養液の研究開発・製造
40	福岡県	増加	15	増加	15			30	電気・ガス・熱供 給・水道業			
41	佐賀県	増加	6	増加	5	1	3	1	製造業	電気・ガス・熱供 給・水道業		
42	長崎県	増加	不明									

	都道府県 歯科医師 会名	4 歯科特殊健診の問い合わせや実 施件数				5 増加事業所の規模内訳と 件数			6 増加事業所の業種3つ			業種の詳細（業務内容）
		問い合わ せ状況	件数	実施状 況	件数	50名以 上	50名未 満	規模不明	回答1	回答2	回答3	
43	大分県			増加	3		3		製造業	電気・ガス・ 熱供給・水道 業		公共インフラ施設、浄水場、下 水処理場、し尿・汚泥再生処理 場等の運営業 半導体、LED、太陽光発電等 の精 密製品製造 )
44	熊本県	増加	不明									
45	宮崎県	増加	5				5		製造業	学術研究, 専 門・技 術サービス業	鉱業, 採石業, 砂利 採取業	
46	鹿児島県	増加	4~5	増加	7	3	3	1	製造業	電気・ガス・熱 供 給・水道業	鉱業, 採石業, 砂利 採取業	
47	沖縄県	増加	15	増加	9	3	2	5	製造業	電気・ガス・熱 供 給・水道業	学術研究, 専 門・技 術サービス業	機械の洗浄・検査、水質分 析、大 気測定

事業所における有害業務歯科健診の実施状況並びに酸蝕症歯科健診の考え方についての調査（都道府県歯科医師会）③

	都道府県歯科 医師会名	7 増加事業場の有害物質								
		塩酸	硝酸	硫酸	亜硫酸	フッ化 水素	その他1	その他2	その他3	その他4
1	北海道									
2	青森県	○	○	○	○					
3	岩手県									
4	秋田県									
5	宮城県	○		○						
6	山形県						不明			
7	福島県	○	○	○	○	○				
8	茨城県	○	○	○						
9	栃木県									
10	群馬県	○	○	○		○				
11	千葉県									
12	埼玉県	○	○	○						
13	東京都									
14	神奈川県									
15	山梨県	○	○	○	○	○				
16	長野県									
17	新潟県									
18	静岡県									
19	愛知県	○	○	○	○	○				
20	三重県	○	○	○	○	○	シアン	苛性ソーダ		

	都道府県歯科 医師会名	7 増加事業場の有害物質								
		塩酸	硝酸	硫酸	亜硫酸	フッ化 水素	その他1	その他2	その他3	その他4
21	岐阜県						把握できていない			
22	富山県						不明			
23	石川県						無回答			
24	福井県						不明			
25	滋賀県	○	○	○		○				
26	和歌山県									
27	奈良県	○	○	○						
28	京都府									
29	大阪府	○	○	○			シアン化物			
30	兵庫県									
31	岡山県	○	○	○						
32	鳥取県	○	○							
33	広島県	○	○	○	○					
34	島根県									
35	山口県						把握していない			
36	徳島県	○	○	○			キシレン、メタノール、ヨウ素、臭素、鉛、ソルミックス、アセトン、インプロパノール、アセトニトリル、氷酢酸			
37	香川県									

	都道府県歯科 医師会名	7 増加事業場の有害物質								
		塩酸	硝酸	硫酸	亜硫酸	フッ化 水素	その他1	その他2	その他3	その他4
38	愛媛県									
39	高知県	○	○	○						
40	福岡県						詳細不明			
41	佐賀県	○	○	○						
42	長崎県									
43	大分県						不明			
44	熊本県									
45	宮崎県	○	○	○						
46	鹿児島県	○	○	○						
47	沖縄県	○	○	○						

事業所における有害業務歯科健診の実施状況並びに酸蝕症歯科健診の考え方についての調査（都道府県歯科医師会）④

	都道府県歯科医師会名	8 健診マニュアル	9 担当歯科医師の結果報告書推奨	10 報告様式の変更に伴う会員周知						
				日歯作成資料での周知	関連資料の郵送	県歯HPへの資料掲載	オンライン研修会開催	対面研修会開催	特に周知なし	その他
1	北海道									
2	青森県	あり	なし	○						
3	岩手県	あり	あり		○					
4	秋田県	あり	あり	○		○				
5	宮城県	あり	なし						○	
6	山形県	あり	あり							マニュアルに掲載した
7	福島県	あり	なし	○						
8	茨城県	あり	あり				○	○		
9	栃木県	あり	あり	○						
10	群馬県	あり	あり	○						
11	千葉県	あり	あり		○					
12	埼玉県	あり	あり	○		○	○			
13	東京都									
14	神奈川県	なし	なし			○				地域歯科医師会実務担当者連絡協議会にて説明をした
15	山梨県	あり	なし						○	
16	長野県									

	都道府県歯 科医師会名	8 健診 マニュアル	9 担 当 歯科医師の 結果報告書 推 奨	10 報告様式の変更に伴う会員周知						
				日歯作成 資料での 周知	関連資料 の郵送	県歯HPへ の資料掲 載	オンライ ン研修会 開催	対面研修 会開催	特に周知 なし	その他
17	新潟県									
18	静岡県	あり	あり	○	○	○				
19	愛知県	あり	あり	○						
20	三重県	あり	なし ※歯科健診 票の事業所 控えを提出	○		○				
21	岐阜県	あり	なし	○						
22	富山県	なし	なし						○	
23	石川県	なし	なし						○	
24	福井県	あり	なし		○					
25	滋賀県	あり	あり						○	
26	和歌山県	あり	あり						○	
27	奈良県	あり	あり					○		
28	京都府	なし	あり				○			
29	大阪府	なし	なし	○			○			
30	兵庫県	あり	あり	○						
31	岡山県	なし	あり	○						

	都道府県歯科医師会名	8 健診マニュアル	9 担当歯科医師の結果報告書推奨	10 報告様式の変更に伴う会員周知						
				日歯作成資料での周知	関連資料の郵送	県歯HPへの資料掲載	オンライン研修会開催	対面研修会開催	特に周知なし	その他
32	鳥取県	なし	あり			○				
33	広島県	あり	あり		○	○	○	○		
34	島根県	なし	あり							作成中の歯科特殊健診マニュアルに掲載予定
35	山口県	なし	なし						○	
36	徳島県	あり	あり				○	○		
37	香川県	なし	あり				○			
38	愛媛県	あり	あり						○	
39	高知県	あり	あり	○		○		○		
40	福岡県	あり	あり	○				○		
41	佐賀県	なし	なし	○						
42	長崎県	なし	なし	○						
43	大分県	なし	なし						○	
44	熊本県	なし	なし						○	
45	宮崎県	なし	なし	○						
46	鹿児島県	あり	なし			○	○			
47	沖縄県	なし	あり					○		

事業所における有害業務歯科健診の実施状況並びに酸蝕症歯科健診の考え方についての調査（都道府県歯科医師会）⑤

	都道府県歯科医師会名	1 1 健診実施時の留意事項						
		業務内容聞き取り	生活習慣、環境の聞き取り	事業所の作業環境管理	事業所の化学物質管理の方法	保護具の使用状況	職場巡視の実施	その他
1	北海道							
2	青森県							健診実施会員が健診票に記載されている項目を問診で確認
3	岩手県	○		○				
4	秋田県	○	○	○		○		
5	宮城県	○		○		○		
6	山形県	○	○	○		○	○	
7	福島県	○	○					
8	茨城県	○	○	○	○	○	○	
9	栃木県							
10	群馬県	○		○	○	○		
11	千葉県	○	○			○	○	
12	埼玉県	○	○	○	○	○		
13	東京都							
14	神奈川県							
15	山梨県	○	○					
16	長野県							
17	新潟県							
18	静岡県	○	○	○	○	○	○	

	都道府県歯科医師会名	11 健診実施時の留意事項						
		業務内容聞き取り	生活習慣、環境の聞き取り	事業所の作業環境管理	事業所の化学物質管理の方法	保護具の使用状況	職場巡視の実施	その他
19	愛知県	○	○	○	○	○	○	口腔内写真、5管理
20	三重県	○		○	○	○		
21	岐阜県	○						
22	富山県	○	○					
23	石川県	○	○	○	○	○		
24	福井県							チェックのみ（内容記載なし）
25	滋賀県	○		○	○	○		
26	和歌山県	○	○			○		
27	奈良県	○	○	○	○	○	○	
28	京都府	○	○	○	○	○	○	
29	大阪府	○		○		○	○	
30	兵庫県	○	○	○	○	○	○	
31	岡山県	○	○	○				
32	鳥取県	○						
33	広島県	○	○	○	○	○	○	
34	島根県	○	○	○	○	○	○	1-6の項目を行うよう勧めてはいる
35	山口県							問診による主な取扱い物質、取扱時間、頻度
36	徳島県	○	○	○	○	○	○	
37	香川県	○	○	○	○	○		

		1 1 健診実施時の留意事項						
都道府県歯 科医師会名								
	業務内容 聞き取り	生活習慣、 環境の聞き 取り	事業所の 作業環境 管理	事業所の 化学物質 管理の方 法	保護具の 使用状況	職場巡視 の実施	その他	
38 愛媛県	○	○	○		○	○		
39 高知県	○	○	○	○	○			
40 福岡県	○	○						
41 佐賀県						○		
42 長崎県							該当なし	
43 大分県	○						取扱物質・作業従事年月	
44 熊本県	○							
45 宮崎県	○						紹介した歯科医に一任している	
46 鹿児島県	○		○		○			
47 沖縄県	○	○	○	○	○	○		

事業所における有害業務歯科健診の実施状況並びに酸蝕症歯科健診の考え方についての調査（都道府県歯科医師会）⑥

	都道府県歯科医師会名	12 歯科特殊健診有所見者率	13 健診後事後措置の留意事項
1	北海道		
2	青森県	10-20%未満	判断に難渋する場合、明らかに有害物質による影響が考えられる場合は健診実施者と歯科医師会内での担当者での再確認や、事業場へ必要な情報収集など再確認後に最終判断する等マニュアルに記載
3	岩手県	ほとんどない	
4	秋田県		受診者への健診結果の通知及び歯科医師の意見聴取、また事業場での健診個人票の5年間の保存等
5	宮城県	ほとんどない	報告書の提出
6	山形県	ほとんどない	
7	福島県	ほとんどない	
8	茨城県	1%~5%未満	う蝕や歯周病は生活習慣との関連が強いことから、事業所への出前教室などの案内やパンフレットの配布などを行っている先生もいる
9	栃木県		
10	群馬県	ほとんどない	
11	千葉県	1%~5%未満	
12	埼玉県	ほとんどない	歯周病・う蝕の検診結果に基づいての歯科受診
13	東京都		
14	神奈川県		
15	山梨県	ほとんどない	
16	長野県		
17	新潟県		
18	静岡県	ほとんどない	マニュアルに「結果の記載および説明」「診断区分の記載の目安」を載せ、その結果と内容について説明するようお願いしています。
19	愛知県		各所で個人に委ねているので不明

	都道府県歯 科医師会名	12 歯科特殊健 診有所見者率	13 健診後事後措置の留意事項
20	三重県	ほとんどない	特になし
21	岐阜県	ほとんどない	特になし
22	富山県	ほとんどない	
23	石川県	ほとんどない	本会では石川県予防医学協会から委託を受けて、本会認定の歯科特殊健康診断登録歯科医が、受診者が登録歯科医院に来院する「医院健診」と、登録歯科医が健診会場へ出向く「出張健診」を行っている。この場合、職場巡視は行なっておらず、事後措置については予防医学協会に委ねている。 本会会員が事業所と直接契約しているものは把握していない。
24	福井県	ほとんどない	
25	滋賀県	ほとんどない	症状がみられても、業務起因性が明らかな労働者のみを有所見者とする、有所見の判断は複数歯科医師の意見を求めるなど慎重にする、結果報告書を極力提出する、特記所見が認められない場合は「健康であることを確認」し、労働衛生管理担当者のモチベーションを高める。
26	和歌山県	1%～5%未満	
27	奈良県		労働衛生の三管理に基づく対応
28	京都府	ほとんどない	明らかな歯科疾患が認められる場合を始め、口腔内環境の維持・改善のための歯科受診や、対象者の生活環境を含めた歯科保健指導。
29	大阪府	ほとんどない	
30	兵庫県	ほとんどない	
31	岡山県	ほとんどない	
32	鳥取県	ほとんどない	
33	広島県	ほとんどない	報告書の提出を励行するとともに、有所見者の判定については慎重に判断するよう指導している。
34	島根県	ほとんどない	
35	山口県	ほとんどない	
36	徳島県	ほとんどない	

	都道府県歯 科医師会名	12 歯科特殊健 診有所見者率	13 健診後事後措置の留意事項
37	香川県	ほとんどない	健診で発見された問題について、患者やその家族に口腔内の写真等を用いて分かりやすく説明。口腔内のリスク（歯周病、虫歯、酸蝕症など）に基づき、日常生活や食事における改善策を伝える。
38	愛媛県	ほとんどない	
39	高知県	ほとんどない	
40	福岡県	ほとんどない	特になし
41	佐賀県	ほとんどない	健診担当医に一任している
42	長崎県		特になし
43	大分県	ほとんどない	特になし
44	熊本県	ほとんどない	
45	宮崎県	ほとんどない	紹介した歯科医に一任しているため事後措置については把握していない
46	鹿児島県	ほとんどない	その他所見（一般所見）で気になるところがあれば歯科受診勧奨
47	沖縄県	ほとんどない	

事業所における有害業務歯科健診の実施状況並びに酸蝕症歯科健診の考え方についての調査（都道府県歯科医師会）⑦

		14 歯科特殊健診の費用設定							
都道府県 歯科医師 会名		基本料金		受診者一人当たり費用	交通費	報告書作成費	医師、スタッフ派遣料	巡視費用	対象者少数時の加算
		受診型	出張型						
1	北海道								
2	青森県	なし							
3	岩手県	あり		2,871円（税込）					
4	秋田県	あり		4,400円	4,400円				
5	宮城県	あり		4,400円					
6	山形県	なし							
7	福島県	あり		3,300円					
8	茨城県	あり		3,000円	1000円から（実費）	10,000円	歯科医師派遣10,000円、スタッフ派遣3,000円	10,000円	
9	栃木県	なし							
10	群馬県	あり		6,600円					
11	千葉県	なし							
12	埼玉県	あり		4,685円					
13	東京都								
14	神奈川県	なし							
15	山梨県	あり		2,530円					
16	長野県								
17	新潟県								
18	静岡県	なし ※本会 会員には 3,000円位 （税抜）を目 安でお願いし ている							
19	愛知県	なし							

14 歯科特殊健診の費用設定										
都道府県 歯科医師 会名			基本料金		受診者一人当たり費用	交通費	報告書作成費	医師、スタッフ派遣料	巡視費用	対象者少数時の加算
			受診型	出張型						
20	三重県	あり	(税別) 3,000円	対象者21名以上の場合：(税別) 3,000円						出張型歯科健診 対象者20名以下の場合：(税別) (基本料金 20,000円×健診担当医人数) + (1人当たり 2,000円×健診人数)
21	岐阜県	あり				3,300円				
22	富山県	あり				3,000円				
23	石川県	あり	受診者が登録歯科医院に来院する「医院健診」900円(1人当たり・税別)	36,500円(半日1回あたり・税別)						
24	福井県	あり			3,500円(税別)					
25	滋賀県	あり			1,800円	なし(業者送迎ありのため交通費はない)	設定なし(健診業者を介する時は報告書は健診業者が作成)	介助者は検者が用意する取決めだが、特殊健診ではほぼ全てのケースで検者1名出動のみである。	設定なし(健診業者を介する時は行わない)	
26	和歌山県	あり	最低30,000円		4,000円(税別)	相手との話し合い	各郡市歯科医師会で(県歯では把握していない)	各郡市歯科医師会で(県歯では把握していない)	各郡市歯科医師会で(県歯では把握していない)	各郡市歯科医師会で(県歯では把握していない)
27	奈良県	あり	20000円		3,000円					
28	京都府	なし								
29	大阪府	なし								
30	兵庫県	なし								
31	岡山県	なし								

14 歯科特殊健診の費用設定									
都道府県 歯科医師 会名		基本料金		受診者一人当たり費用	交通費	報告書作成費	医師、スタッフ派遣料	巡視費用	対象者少数時の加算
		受診型	出張型						
32	鳥取県	あり							
33	広島県	あり							
34	島根県	なし							
35	山口県	あり							
36	徳島県	あり							
37	香川県	あり							
38	愛媛県	あり	20,000円						
39	高知県	あり	金額記載なし						
40	福岡県	あり	金額記載なし						
42	長崎県	なし							
43	大分県	なし							
44	熊本県	あり							
45	宮崎県	なし							
46	鹿児島県	あり	歯科医院受診方式 ¥3,500 (税込)						
47	沖縄県	あり							

事業所における有害業務歯科健診の実施状況並びに酸蝕症歯科健診の考え方についての調査（都道府県歯科医師会）⑧

	都道府県歯科医師会名	15 歯科特殊健診の質担保での重要事項	16 事業所向けの歯科特殊健診の情報提供		17 歯科特殊健診時の意見等
1	北海道		あり	本会ホームページに掲載 <a href="https://www.hokkaido-shikaishikai.com/doumin/shikatokusyukenshin/">https://www.hokkaido-shikaishikai.com/doumin/shikatokusyukenshin/</a>	
2	青森県	産業歯科医・労働衛生コンサルトの取得励行	なし		産業保健センターや労基での歯科特殊健診に関するアナウンスや、歯科医師会等から事業場向けの説明機会・講習などが望ましい。
3	岩手県	歯科医師の健診内容の理解度	なし		
4	秋田県		あり	本会ホームページに掲載	
5	宮城県	日歯の産業歯科医研修会の受講を必須とする	なし		
6	山形県	会員がマニュアルをよく読んで歯科特殊健診の意義等を正確に理解し、マニュアル通りに健診を実施すること。	なし		
7	福島県		なし		
8	茨城県	認定歯科医師の研修、資質向上	あり	産業保健推進センターの情報誌等への掲載、 歯科医師会のホームページ	
9	栃木県		なし		
10	群馬県	歯科特殊健診の研修受講	なし		
11	千葉県	健診に対する歯科医師の理解（研修）	なし		
12	埼玉県	健診者の研修会	なし		事業所内での健診場所の確保、現代社会での酸蝕症健診について、インボイス制度による事務的煩雑さ、事業所側の理解不足。
13	東京都	全国で基準となる歯科健診票を作成し、それを使用することで統一された健診が行えることが重要と考える。	なし		区市町村の歯科医師会においても産業歯科健診は扱っているが、事業所ごとに健診内容が異なっていたり、健診費用もまちまちであり統一されていない。また、請け負う健診費用についても目安がわからず、交渉で困ることも多い。金額については行う健診内容によっても差異が出ると思われるので、やはり健診票を基準化していただけるとありがたい。
14	神奈川県	日本歯科医師会を出しているマニュアルの共有や、講習会の参加率向上。	なし		行政や労働基準局等から該当事業所に法改正の周知徹底が図られていない。また、歯科医院側の受け入れ態勢も整っていないため、行政・労働基準局・該当事業所・歯科医師会が連携し、受診率向上と人材育成を図る必要があると思われる。
15	山梨県		なし		
16	長野県	特殊歯科健診についての研修会を開催し、診断基準の確認を行う。	なし		

	都道府県歯科医師会名	15 歯科特殊健診の質担保での重要事項	16 事業所向けの歯科特殊健診の情報提供		17 歯科特殊健診時の意見等
17	新潟県		なし		
18	静岡県	特殊健診の意義と歯科医師が携わる意味について会員に理解頂くことが重要と考えています。そのため歯科医師会としてマニュアル冊子を作成配布し健診に臨んでいただいております。	あり	本会 HP に特殊健診についてのページを用意しています。	会員より良く上がる声としては、健診票の様式が一律のものを日本歯科医師会など国レベルの機関が作成をして、全国で一元化をして欲しいとの声があります。
19	愛知県	3 管理を元にした診断方法	なし		いい加減な健診を行う担当医が多くなることで、必要性が問われる事。
20	三重県	日本歯科医師会 産業歯科医研修会の受講	あり	本会ホームページに掲載	本会における歯科特殊健診料の設定が低いため、健診の受け皿となる会員（日本歯科医師会 産業歯科医研修会修了者）が増えづらい。
21	岐阜県	研修会による特殊歯科健診に対する理解	なし		産業歯科医の労働安全衛生法における法的な位置づけがない。
22	富山県		なし		
23	石川県	研修を受けた歯科医師が実施すること	あり	石川産業保健支援センターの研修会で歯科特殊健診について、隔年のペースで盛り込んでいただいている。	統一された歯科特殊健診のマニュアルと健診票が無いこと。
24	福井県		なし		
25	滋賀県	診断基準が明確であり、検者への周知が徹底されていること。	なし		事業場が指定する時間と、担当歯科医師が行くことのできる時間のミスマッチが生じることがあります。健診費用が1人あたりであるのに、待ち時間が多く、時給換算で考えると割に合わない場面もあります。
26	和歌山県		あり	県歯ホームページに情報提供	
27	奈良県	職場巡視	あり	ホームページ	
28	京都府	定期的な研修会等の開催	なし		特殊健診を実施するのは主に個人の歯科医院であるためインボイス事業者登録をしていない場合が多く、登録事業所と料金等の折衝が必要で手間がかかる上に互いの要望が合わずに健診が出来ないことがある。
29	大阪府		なし		
30	兵庫県	会員研修会の開催・マニュアル作成	あり	歯科特殊健診啓発チラシの作成・労働基準監督署へ配布。	歯科特殊健診を実施したことがない歯科医師が、アポイントもなくいきなり患者が来院された場合の対応。
31	岡山県		なし		
32	鳥取県		あり	検診票を事業者に提出	
33	広島県	健診内容やその意図を理解した健診担当歯科医の育成	あり	ホームページへの掲載、啓発資料を作成し配布	事業所側に理解度の向上。職場巡視を敬遠する健診担当歯科医がいること。
34	島根県	当該事業所の産業医との連携	あり	リーフレット、ちらし、研修会での案内	
35	山口県		なし		
36	徳島県	事業所の理解と協力	なし		大きな事業所内の従事者の中に少数ですが、非協力的な方が居ることがある。

都道府県歯科医師会名	15 歯科特殊健診の質担保での重要事項	16 事業所向けの歯科特殊健診の情報提供		17 歯科特殊健診時の意見等
37 香川県	必要な資格を有し、定期的な研修やセミナーに参加して最新の知識と技術を習得することにより、歯科特殊健診の質を高め、健診対象者に対して安心・安全な診療を提供することができる。	なし		
38 愛媛県		あり	県下6労働基準協会を通じてチラシ、案内文を配布している。	
39 高知県		なし		
40 福岡県	基本的に事業所から提出される図6-1などの事前アンケートで職場環境が悪いと報告する事業所は、ほぼ無いと思われるので職場環境による酸蝕症か否かを判定するにあたり図7-1の問診を丁寧に聞き取りを行うことが非常に重要である。	あり	産業歯科健診推進講習会を隔年で開催しております。	特になし
41 佐賀県	まずは日歯が統一の健診票とマニュアルを作成する必要がある	なし		全国統一の健診票がないゆえに、各自健診内容がバラバラで行っている。
42 長崎県	会員への積極的な情報提供	なし		現時点において事業所、会員からの問い合わせ等はありませんので意見等はありません。
43 大分県	健診医に対する教育	あり	県歯ホームページへの掲載	健診票の統一フォーマットなどがあれば助かる。
44 熊本県	産業歯科医研修会	なし		
45 宮崎県	特殊健診に関する研修会が必要とは思いますが、まだ開催に至っていない。	なし		特になし
46 鹿児島県	日歯の産業歯科医研修を履修するよう会員へ周知	あり	ウェブサイト以案内を掲載、産業保健総合支援センターを通じて案内	今後ますます健診依頼が増加するものと思われるが、健診に対応できる歯科医師の不足が懸念される。
47 沖縄県	産業歯科医の育成とスキルアップ研修の実施	なし		事業者が歯科特殊健診の意義を理解していない。

事業所における有害業務歯科健診の実施状況並びに酸蝕症歯科健診の考え方についての調査（都道府県歯科医師会）⑨

	都道府県歯科医師会名	18-① 作業環境、作業環境管理に関する記載内容	18-② 歯の酸蝕症、口腔内所見	18-③ その他の所見から健診歯科医師の名前の部分まで	19 酸蝕で用いる基準の細分化
1	北海道	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
2	青森県	意見なし	判定基準において疑問型をE±とE0どちらの表記が適切か	意見なし	わからない
3	岩手県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
4	秋田県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
5	宮城県	わからない	わからない	わからない	わからない
6	山形県	わからない	わからない	わからない	意見なし
7	福島県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
8	茨城県	以下の回答については、当歯科医師会の戒田先生、北見先生等が、個人の質問紙で答えていると思います（同意見になります）ので、省略させていただきます。			
9	栃木県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
10	群馬県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
11	千葉県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
12	埼玉県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
13	東京都	意見なし	わからない	わからない	意見なし
14	神奈川県	意見なし	意見なし	意見なし	わからない
15	山梨県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
16	長野県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
17	新潟県	意見なし	意見なし	意見なし	わからない
18	静岡県	意見ではないのですが、当県の健診票ではその他の保護具という記載欄などもあります。	意見なし	意見なし	より細かく診断を表現するためにサブカテゴリを導入するのは良いことと思います。

	都道府県歯科 医師会名	18-① 作業環境、作業環境管理に関連 する 記載内容	18-② 歯の酸蝕症、口腔内所見	18-③ その他の所見から健診歯科医師の 名前部分まで	19 酸蝕で用いる基準の細分化
19	愛知県	大量暴露を自覚しているのであればすでに 労災案件ではないのでしょうか？局所排気 は使用か使用しないかも必要かと思いま すが、排気装置の種類が必要ではないでし ょうか？ マスクも防毒、防塵も必要です がJIS規格であるとか受診者が防塵と書い ても単なる不織布マスクでは問題がある と思いますので、もう少し詳細にした方 がいいと思います。また、フィットテスト をしているかどうかなどもあった方が良 いと考えます。	E1-1とE1-2の区分は範囲がわかりにく く煩雑になり必要ないと思います。健全 歯の数はいらっしゃいますでしょうか。写 真スペースを長方形の様な形にしてまで 判定基準を検診票につけておく必要はな い気がします。	診断区分の要医療はいらないと思いま す。あくまでも健康診断なので要精密検 査までではないでしょうか。また、労働衛 生コンサルタントの歯科医師ばかりでは ありませんので、就業区分や指導区分は 要らないと思います。要精密検査の上 で、必要であれば産業医、もしくは労働 衛生コンサルタントが判断するものでは ないでしょうか。	健康診断は原則スクリーニングである と思います。健康であるか否かであるた め、細分化は有所見後、精密検査を経 て管理で行うなら良いかもしれませんが、 健診を煩雑にしない方が良いでしょう。
20	三重県	意見なし	口腔内写真は必要ないと思われる	意見なし	意見なし
21	岐阜県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
22	富山県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
23	石川県	わからない	わからない	わからない	わからない
24	福井県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
25	滋賀県	意見なし	このパターンでは写真を印刷する必要 があります。現在では画像データとして の保管が現実的ではないかと思いま す。	意見なし	細分する必要性を感じません。
26	和歌山県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
27	奈良県	個別の意見で対応します	個別の意見で対応します	個別の意見で対応します	現基準で十分、変更の必要性が不明。 それより現基準を周知させることの方 が大切。
28	京都府	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
29	大阪府	わからない	欠損部位に関しては記入できるよう配 慮した方がいいと考える。	その他の所見はその他の職業性歯科疾 病とした方がわかりやすい。	わからない
30	兵庫県	意見なし	健全歯の記入方法（例えば／等）、欠 損・補綴物がある場合の記入	意見なし	意見なし
31	岡山県	わからない	意見なし	意見なし	意見なし
32	鳥取県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
33	広島県	取扱量の記載が具体的な数値で求め られているが、聞き取りが困難である と思われる。	意見なし	意見なし	意見なし
34	島根県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
35	山口県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし

	都道府県歯科 医師会名	18-① 作業環境、作業環境管理に関連 する記載内容	18-② 歯の酸蝕症、口腔内所見	18-③ その他の所見から健診歯科医師の 名前部分まで	19 酸蝕で用いる基準の細分化
36	徳島県	意見なし	粘膜所見が記入できるイラストがあれば助 かります	意見なし	わからない
37	香川県	「時々」では具体性が乏しく頻度別に細か く設問設定が必要	意見なし	意見なし	意見なし
38	愛媛県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
39	高知県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
40	福岡県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
41	佐賀県	内容が複雑で歯科とあまり関係がない項目 が多い。	判断基準の項目が多すぎる。もう少し簡潔 にしてほしい。	項目が複雑が多すぎる。また何を聞きたい ことがよくわからない。	第一度を二分化する意味が分からない。
42	長崎県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
43	大分県	わからない	わからない	わからない	特殊歯科健診に慣れていない健診医には E1-2 と E2 の判別が難しいのではないかと。
44	熊本県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
45	宮崎県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし
46	鹿児島県	続作業時間にて秒×回数が何工程もあり、 記載が困難なようであった。	意見なし	意見なし	酸蝕症とエナメル初期齲蝕 (Ce) の区別が困難 であり、その点を留意していただきたい。
47	沖縄県	意見なし	意見なし	意見なし	意見なし

事業所における有害業務歯科健診の実施状況並びに酸蝕症歯科健診の考え方についての調査（都道府県歯科医師会）⑩

	都道府県歯科医師会名	20 問診票の一例についての意見	21 歯科健診の際の事後評価（職場環境の分析、業務 性分析）	22 その他、このたたき台の内容についての意見
1	北海道	意見なし	意見なし	意見なし
2	青森県	問診でのスクリーニングは難しいが、有害物質の影響による 酸蝕と過食嘔吐など精神疾患関連による酸蝕との区別などの ために、問診上に特定のものだけでも全身疾患の既往等確認の項目ができれば望ましいと考える。	職場での保健指導に該当するものについては職場での フッ化物応用を一律実施が良いと思う。	意見なし
3	岩手県	意見なし	意見なし	意見なし
4	秋田県	意見なし	意見なし	意見なし
5	宮城県	わからない	わからない	わからない
6	山形県	わからない	わからない	わからない
7	福島県	意見なし	意見なし	意見なし
8	茨城県	以下の回答については、当歯科医師会の戒田先生、北見先生 等が、個人の質問紙で答えています（同意見になります）ので、省略させていただきます。		
9	栃木県	意見なし	意見なし	意見なし
10	群馬県	意見なし	意見なし	意見なし
11	千葉県	意見なし	意見なし	意見なし
12	埼玉県	意見なし	意見なし	意見なし
13	東京都	「痛み」に粘膜や舌を加えてはいかがでしょうか。	意見なし	意見なし
14	神奈川県	意見なし	意見なし	意見なし
15	山梨県	意見なし	意見なし	意見なし
16	長野県	意見なし	意見なし	意見なし
17	新潟県	わからない	わからない	意見なし
18	静岡県	意見なし	意見なし	健診を行う歯科医師と健診を受ける労働者、歯科の産業保健への関与、それぞれの観点の示唆が入った案と存じます。歯科の産業保健への関与をより進めていけるような案を是非進めて頂くようお願いいたします。

都道府県歯科医師会名	20 問診票の一例についての意見	21 歯科健診の際の事後評価（職場環境の分析、業務性分析）	22 その他、このたたき台の内容についての意見							
19 愛知県	質問3は本人の意識があるかないかでしょうか？健診歯科医が判断することではないでしょうか。電動歯ブラシの使用については電動歯ブラシが悪い物の様な感じがしてしまいます。電動歯ブラシより毎日のブラッシング頻度や時間、補助清掃具の使用などが診断の助けになる気がします。問診はもう少し絞っても良いと感じます。	表がズれていませんか。症状なしの欄の並びがおかしいと思います。頻度については食品による酸蝕症を含むのでしょうか。E0でも殆どあってはならないと思います。この表を見てしまいますとE0が多発する気がします。あくまでも3管理のもとで診断をつけるべきだと思います。E2、E3はまれとされていますが労災案件ではないでしょうか。E2はフッ化物を塗布ですか。それより作業管理や作業環境管理改善ではないでしょうか。加えてE1の細分化は必要ないと思います。	アンケートでは無いですが、依頼文など「酸蝕症歯科健診」という言葉は削除してください。正しく書くか歯科特殊健診など酸蝕症だけを見る健診のような言葉は廃すべきと考えます。							
20 三重県	意見なし	意見なし	意見なし							
21 岐阜県	Q 食事をかんで食べる時の状態はどれにあてはまりますか？ 1. 何でもかんで食べることができる 2. 歯や歯ぐき、かみあわせなど気になる部分がありかみにくいことがある 3. ほとんどかめない 特定健診の質問票にも歯周病健診マニュアル2023でも共通の質問項目	意見なし	意見なし							
22 富山県	意見なし	意見なし	意見なし							
23 石川県	わからない	わからない	わからない							
24 福井県	意見なし	意見なし	意見なし							
25 滋賀県	意見なし	所見がどれだけ酸蝕の状況を呈していたとしても、業務遂行性、業務起因性が確認されない限りは歯科特殊健診では疑問形（E0）。したがって、E1以上で就労環境の影響がないことはありえないと考えます。	意見なし							
26 和歌山県	意見なし	意見なし	意見なし							
27 奈良県	歯科特殊健診には全て不要です	この事後評価は不要。労働衛生の3管理を行うことで足りります。	資料として歯科特殊健康診断結果説明書3件添付あり。							
28 京都府	業務によっては夜間就業もあり、酸蝕ではなく脱灰から欠損することも多いと聞きます。歯みがき頻度などの習慣も項目にあると参考になるのではないのでしょうか。	わからない	意見なし							
29 大阪府	わからない	「産業歯科医等の対応」の欄を右記のとおり記載した方がわかりやすいと考える →	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">事業所での対応</td> <td colspan="3">産業歯科医等の対応</td> </tr> <tr> <td>職場での保健指導</td> <td>職場でのフッ化物応用</td> <td>受診勧奨</td> </tr> </table>	事業所での対応	産業歯科医等の対応			職場での保健指導	職場でのフッ化物応用	受診勧奨
事業所での対応	産業歯科医等の対応									
	職場での保健指導	職場でのフッ化物応用	受診勧奨							
30 兵庫県	意見なし	意見なし	意見なし							
31 岡山県	わからない	意見なし	意見なし							
32 鳥取県	意見なし	意見なし	意見なし							

	都道府県歯科 医師会名	20 問診票の一例についての意見	21 歯科健診の際の事後評価（職場環境の分析、業務 性分析）	22 その他、このたたき台の内容についての意見
33	広島県	歯みがき回数や補助道具の使用状況について設問の追加	それぞれの分類項目で、就労環境と生活環境の影響がともに大きいと思われる場合の選択肢について(その場合の選択場所)	わからない
34	島根県	意見なし	意見なし	意見なし
35	山口県	意見なし	意見なし	意見なし
36	徳島県	意見なし	わからない	意見なし
37	香川県	意見なし	意見なし	事後措置について代表的な文言を列挙し、チェックですぐに提示できるように した方が効率的である。
38	愛媛県	意見なし	意見なし	意見なし
39	高知県	意見なし	意見なし	意見なし
40	福岡県	1. 生活環境による影響か否かを判定するうえで関与度が大きいものの点数を高くするなど、各項目を点数化したものがあれば合計点数による判定が可能になり図8-1にて判定を行う際、客観的に判定できるのではないか。 2. 間食の問いに関してコーラがあるが、コーラなどの炭酸ジュース と記載した方が良いのでは？	酸蝕症を判定するにあたり生活環境による影響の大きさが重要になると思われるが、E2~4に関しては、就労環境の影響 大きい 生活環境の影響 大きい の選択があっても良いのでは？	意見なし
41	佐賀県	質問1と6は回答の項目が多すぎる	項目が多すぎる。もっとシンプルにできないか	項目が多すぎる。もっとシンプルにできないか
42	長崎県	意見なし	意見なし	意見なし
43	大分県	意見なし	わからない	今後特殊歯科健診を行う企業が大幅に増加した場合、できるだけ簡便な健診で なければ対応できる健診医の確保が困難であることは間違いないと思う。今後、大分県歯科医師会としても労働安全衛生法による特殊歯科健診の対応については重要になってくると考えておりますが、まだ、会員に対しての依頼はほとんどなく、会として取り組んでいないのが現状です。
44	熊本県	意見なし	意見なし	意見なし
45	宮崎県	意見なし	意見なし	意見なし
46	鹿児島県	問診していたエナメル初期齲蝕との鑑別に役に立つ。また、かかりつけ歯科医でフッ化物応用をしている聞きたい。	意見なし	意見なし
47	沖縄県	意見なし	意見なし	意見なし



