

堺市公報 第281号	令和5年9月15日発行
堺市公報	発行
	堺市（総務局行政部法制文書課）
	堺市堺区南瓦町3番1号

目 次

	頁
<告示>	
○土壤汚染対策法第11条第1項に基づく形質変更時要届出区域の指定について 【環境局環境保全部環境対策課】	1
○土壤汚染対策法第11条第1項に基づく形質変更時要届出区域の指定について 【環境局環境保全部環境対策課】	4
○介護保険法に基づく指定居宅サービス事業者の指定について 【健康福祉局長寿社会部介護事業者課】	6
○介護保険法に基づく指定介護予防サービス事業者の指定について 【健康福祉局長寿社会部介護事業者課】	8
○介護保険法に基づく指定地域密着型サービス事業者の指定について 【健康福祉局長寿社会部介護事業者課】	10
○介護保険法に基づく指定地域密着型介護予防サービス事業者の指定について 【健康福祉局長寿社会部介護事業者課】	11
<監査委員公表>	
○監査結果に基づく措置通知書の公表 【監査委員事務局監査課】	11

告 示

堺市告示第343号

土壤汚染対策法（平成14年法律第53号）第11条第1項の規定に基づき、特定有害物質によって汚染されており、土地の形質の変更をしようとするときの届出をしなければならない区域（以下「形質変更時要届出区域」という。）を指定するので、同条第3項に

において準用する同法第6条第2項の規定により、次のとおり告示する。

令和5年9月15日

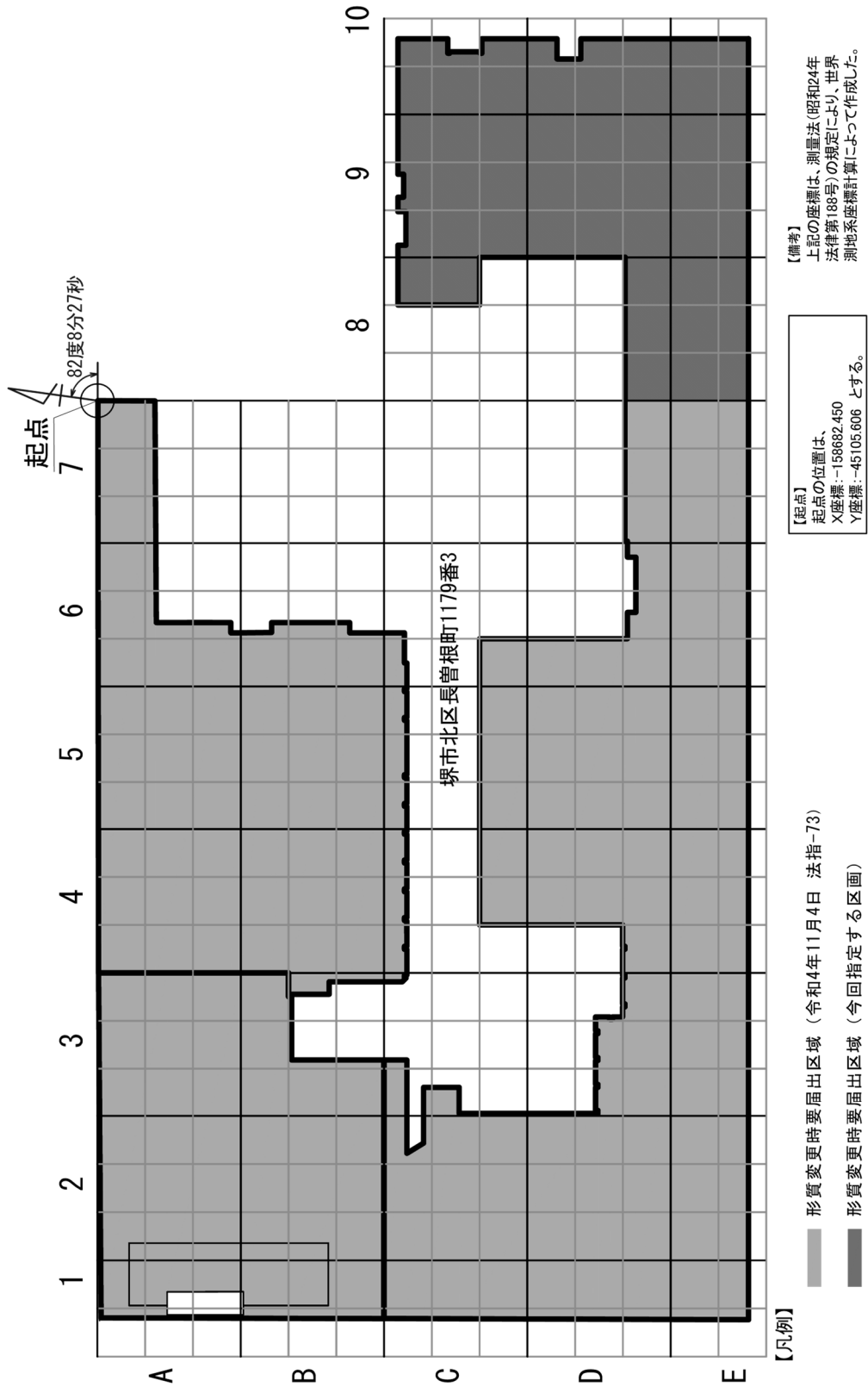
堺市長 永 藤 英 機

- 1 指定する形質変更時要届出区域
堺市北区長曾根町1179番3の一部（別紙図面参照）

- 2 土壤汚染対策法施行規則（平成14年環境省令第29号）第31条第1項の基準に適合して
いない特定有害物質の種類
鉛及びその化合物
ふっ素及びその化合物

別紙

形質変更時要届出区域



堺市告示第344号

土壤汚染対策法（平成14年法律第53号）第11条第1項の規定に基づき、特定有害物質によって汚染されており、土地の形質の変更をしようとするときの届出をしなければならない区域（以下「形質変更時要届出区域」という。）を指定するので、同条第3項において準用する同法第6条第2項の規定により、次のとおり告示する。

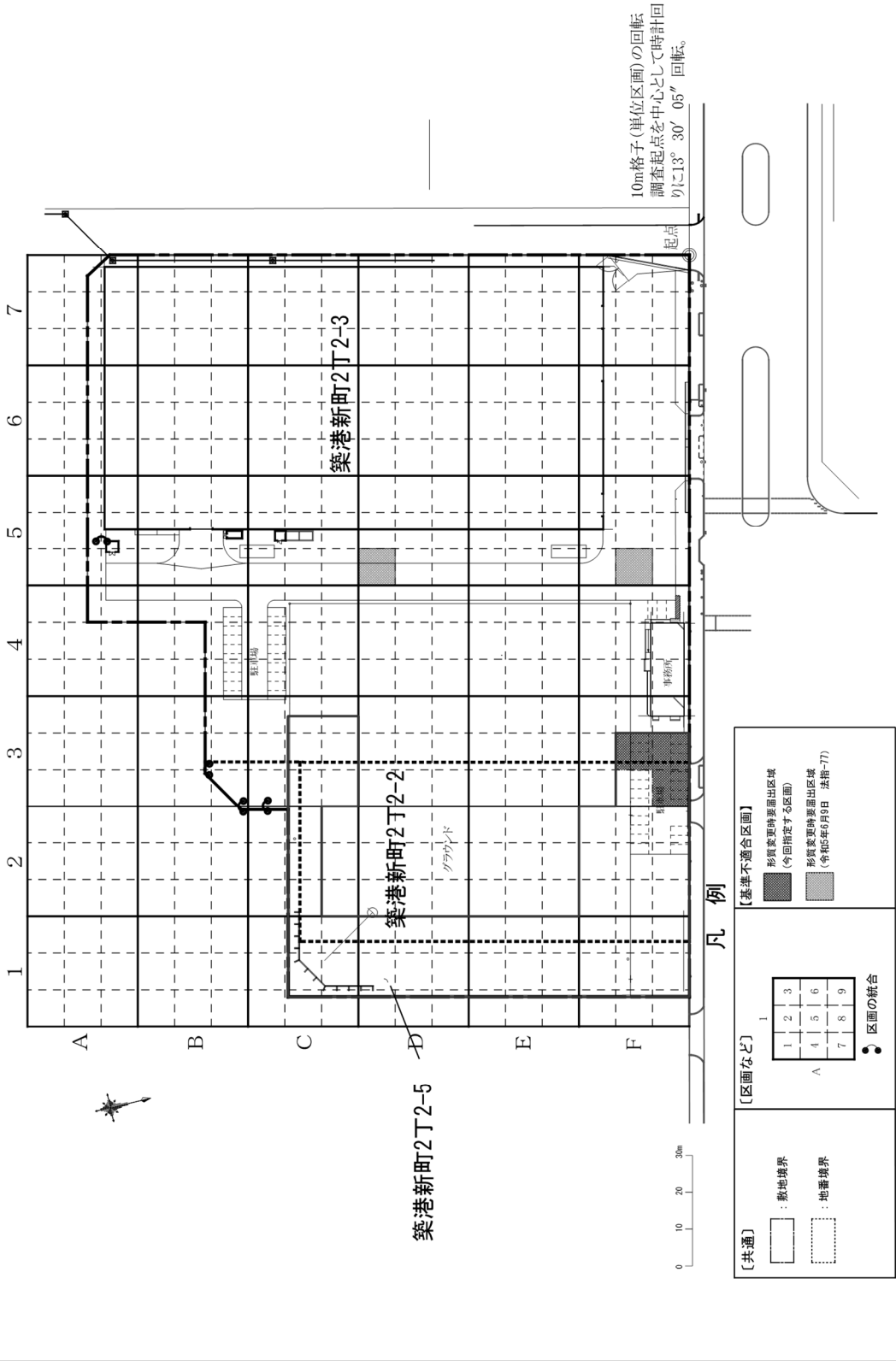
令和5年9月15日

堺市長 永 藤 英 機

- 1 指定する形質変更時要届出区域
堺市西区築港新町二丁2番2及び2番3の各々の一部（別紙図面参照）
- 2 土壤汚染対策法施行規則（平成14年環境省令第29号）第31条第1項の基準に適合していない特定有害物質の種類
ふっ素及びその化合物

別紙

形質変更時要届出区域



堺市告示第345号

介護保険法（平成9年法律第123号）第70条第1項の規定に基づき、次の事業者を同法第41条第1項に規定する指定居宅サービス事業者として指定したので、同法第78条第1号の規定により告示する。

令和5年9月15日

堺市長 永 藤 英 機

介護保険事業所番号	2776303485
事業所名称	訪問介護ベストケア
事業所所在地	堺市西区鳳西町一丁89-7 第2末広ハイツ104号
指定の申請者	権世株式会社
主たる事務所の所在地	大阪府和泉市黒鳥町一丁目5-17-101号
代表者名	永樂栄蔵
指定年月日	令和5年7月1日
サービスの種類	訪問介護

介護保険事業所番号	2776402097
事業所名称	セルビス訪問介護みなみ
事業所所在地	堺市南区原山台一丁14番12号 2階
指定の申請者	株式会社セルビス
主たる事務所の所在地	大阪府堺市堺区市之町東五丁2番7号
代表者名	坂元正幸
指定年月日	令和5年7月1日
サービスの種類	訪問介護

介護保険事業所番号	2766690172
-----------	------------

事業所名称	リニエ訪問看護ステーション美原
事業所所在地	堺市美原区青南台2丁目13番22号
指定の申請者	株式会社リニエHeart
主たる事務所の所在地	大阪府河内長野市上原西町25番1号
代表者名	岩崎千佳
指定年月日	令和5年7月1日
サービスの種類	訪問看護

介護保険事業所番号	2766090621
事業所名称	京阪神訪問看護ステーション
事業所所在地	堺市堺区香ヶ丘町5丁3番24-113号
指定の申請者	京阪神医療福祉株式会社
主たる事務所の所在地	大阪府大阪市北区堂島二丁目2番8号 堂島ザ・レジデンスマークタワー2707号室
代表者名	内海陽一郎
指定年月日	令和5年7月1日
サービスの種類	訪問看護

介護保険事業所番号	2776103869
事業所名称	はんぶんこ
事業所所在地	堺市中区土師町5丁1番5号
指定の申請者	株式会社DON conditioning Labo
主たる事務所の所在地	大阪府堺市中区土師町五丁1番5号
代表者名	佐藤友哉
指定年月日	令和5年7月1日
サービスの種類	福祉用具貸与

介護保険事業所番号	2776103869
事業所名称	はんぶんこ
事業所所在地	堺市中区土師町5丁1番5号
指定の申請者	株式会社DON conditioning Labo
主たる事務所の所在地	大阪府堺市中区土師町五丁1番5号
代表者名	佐藤友哉
指定年月日	令和5年7月1日
サービスの種類	特定福祉用具販売

~~~~~

堺市告示第346号

介護保険法（平成9年法律第123号）第115条の2第1項の規定に基づき、次の事業者を同法第53条第1項に規定する指定介護予防サービス事業者として指定したので、同法第115条の10第1号の規定により告示する。

令和5年9月15日

堺市長 永 藤 英 機

|            |                   |
|------------|-------------------|
| 介護保険事業所番号  | 2766690172        |
| 事業所名称      | リニエ訪問看護ステーション美原   |
| 事業所所在地     | 堺市美原区青南台2丁目13番22号 |
| 指定の申請者     | 株式会社リニエHeart      |
| 主たる事務所の所在地 | 大阪府河内長野市上原西町25番1号 |
| 代表者名       | 岩崎千佳              |
| 指定年月日      | 令和5年7月1日          |
| サービスの種類    | 介護予防訪問看護          |



|            |                                         |
|------------|-----------------------------------------|
| 介護保険事業所番号  | 2766090621                              |
| 事業所名称      | 京阪神訪問看護ステーション                           |
| 事業所所在地     | 堺市堺区香ヶ丘町5丁3番24-113号                     |
| 指定の申請者     | 京阪神医療福祉株式会社                             |
| 主たる事務所の所在地 | 大阪府大阪市北区堂島二丁目2番8号 堂島ザ・レジデンスマークタワー2707号室 |
| 代表者名       | 内海陽一郎                                   |
| 指定年月日      | 令和5年7月1日                                |
| サービスの種類    | 介護予防訪問看護                                |

|            |                           |
|------------|---------------------------|
| 介護保険事業所番号  | 2776103869                |
| 事業所名称      | はんぶんこ                     |
| 事業所所在地     | 堺市中区土師町5丁1番5号             |
| 指定の申請者     | 株式会社DON conditioning Labo |
| 主たる事務所の所在地 | 大阪府堺市中区土師町五丁1番5号          |
| 代表者名       | 佐藤友哉                      |
| 指定年月日      | 令和5年7月1日                  |
| サービスの種類    | 介護予防福祉用具貸与                |

|            |                           |
|------------|---------------------------|
| 介護保険事業所番号  | 2776103869                |
| 事業所名称      | はんぶんこ                     |
| 事業所所在地     | 堺市中区土師町5丁1番5号             |
| 指定の申請者     | 株式会社DON conditioning Labo |
| 主たる事務所の所在地 | 大阪府堺市中区土師町五丁1番5号          |
| 代表者名       | 佐藤友哉                      |
| 指定年月日      | 令和5年7月1日                  |
| サービスの種類    | 特定介護予防福祉用具販売              |

## 堺市告示第347号

介護保険法（平成9年法律第123号）第78条の2第1項の規定に基づき、次の事業者を同法第42条の2第1項に規定する指定地域密着型サービス事業者として指定したので、同法第78条の11第1号の規定により告示する。

令和5年9月15日

堺市長 永藤英機

|            |                    |
|------------|--------------------|
| 介護保険事業所番号  | 2796100341         |
| 事業所名称      | デイサービス吉祥園          |
| 事業所所在地     | 堺市中区見野山228番地1-1    |
| 指定の申請者     | 株式会社吉              |
| 主たる事務所の所在地 | 大阪府堺市南区庭代台四丁12番15号 |
| 代表者名       | 高橋秀佳               |
| 指定年月日      | 令和5年7月1日           |
| サービスの種類    | 認知症対応型通所介護         |

|            |                   |
|------------|-------------------|
| 介護保険事業所番号  | 2776302529        |
| 事業所名称      | アースサポート堺浜寺        |
| 事業所所在地     | 堺市西区浜寺石津町中一丁9番24号 |
| 指定の申請者     | アースサポート株式会社       |
| 主たる事務所の所在地 | 東京都渋谷区本町一丁目4番14号  |
| 代表者名       | 森山典明              |
| 指定年月日      | 令和5年7月1日          |
| サービスの種類    | 地域密着型通所介護         |

## 堺市告示第348号

介護保険法（平成9年法律第123号）第115条の12第1項の規定に基づき、次の事業者を同法第54条の2第1項に規定する指定地域密着型介護予防サービス事業者として指定したので、同法第115条の20第1号の規定により告示する。

令和5年9月15日

堺市長 永藤英機

|            |                    |
|------------|--------------------|
| 介護保険事業所番号  | 2796100341         |
| 事業所名称      | デイサービス吉祥園          |
| 事業所所在地     | 堺市中区見野山228番地1-1    |
| 指定の申請者     | 株式会社吉              |
| 主たる事務所の所在地 | 大阪府堺市南区庭代台四丁12番15号 |
| 代表者名       | 高橋秀佳               |
| 指定年月日      | 令和5年7月1日           |
| サービスの種類    | 介護予防認知症対応型通所介護     |

## 監査委員公表

## 堺市監査委員公表第34号

監査の結果に基づき、措置を講じた旨の通知があったので、地方自治法（昭和22年法律第67号）第199条第14項の規定により、次のとおり公表する。

令和5年9月15日

|        |   |   |   |    |
|--------|---|---|---|----|
| 堺市監査委員 | 信 | 貴 | 良 | 太  |
|        | 同 | 小 | 堀 | 清次 |
|        | 同 | 藤 | 坂 | 正則 |
|        | 同 | 播 | 磨 | 政明 |

事サポ第2476号

令和5年8月29日

堺市監査委員様

堺市上下水道事業管理者

森 功一

監査結果に基づく措置について(通知)

このことについて、下記の監査委員報告に係る監査結果に基づき、措置を講じましたので、地方自治法第199条第14項の規定により別紙のとおり通知いたします。

記

令和5年7月14日付け監査委員報告第4号 工事監査

監査結果に基づく措置通知書

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                    |                          |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| 監査の種類                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 定期監査(工事監査)                                                                                                                                                                                         |                          |
| 監査実施期間                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 令和5年4月1日～令和5年7月14日                                                                                                                                                                                 |                          |
| 措置を講じた部局等                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 上下水道局                                                                                                                                                                                              |                          |
| 指摘事項等                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 措置内容                                                                                                                                                                                               | 所管部課                     |
| <p>5 土居川北線ほか下水管耐震化工事(2-21)</p> <p>本工事のうち、マンホールトイレ設置工事については、施工前の調査を行ったところ、市役所前広場の地下に存置されている旧庁舎の基礎が支障となり、施工が困難になると判明したため、設置箇所及び配置を変更して減額変更を行っている。</p> <p>旧庁舎の存置基礎の情報は、現庁舎と同様に所管部局で管理されていたが、下水道建設課において、設計段階で十分な現地調査・確認が行われず、この情報が共有されていなかった。</p> <p>市が一定の敷地情報を有する施設の工事については、設計段階から、関係部局への情報収集及び情報共有を徹底し、十分な現地調査と確認を行い、計画性をもった工事発注を行われたい。</p> | <p>マンホールトイレ設置工事については、設計段階から関係部署と設置場所に係る協議を行ってありました。協議にあたり、水道配管などの現施設の調査は行っておりましたが、旧庁舎等の残置基礎までは調査できておりませんでした。</p> <p>今後は、市が一定の敷地情報を有する施設の工事については、設計段階から敷地内の残置物等も含めた調査を確実にを行い、計画的な工事発注を進めてまいります。</p> | <p>下水道管路部<br/>下水道建設課</p> |
| <p>7 三宝水再生センター高段ポンプ棟屋上防水工事</p> <p>令和5年5月26日の現場調査で、パラペットの水切り金物廻りのシーリング材(変成シリコーン2成分形)</p>                                                                                                                                                                                                                                                   | <p>シーリング材の硬化不良の範囲については、施工全区間929mの内、指摘箇所(シート防水端部)</p>                                                                                                                                               | <p>下水道施設部<br/>下水道施設課</p> |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| <p>の硬化不良が確認された。(シーリング施工日は令和5年3月)</p> <p>硬化不良の範囲調査及び硬化不良の原因究明を早急に行われたい。</p> <p>また、工事書類において、モルタル浮き部補修のためのアンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法で使用するアンカーピンの長さを計測した写真が添付されていなかった。</p> <p>工事で隠ぺい部分となる部位は、現場での資材の検収や適正な施工の出来形などが確認できるよう、工事書類として整理・保存する必要がある。</p> <p>今後は受注者を指導するとともに、適正な施工管理を行われたい。</p> | <p>の約30m区間のみであることを確認しました。その後、令和5年6月26日に硬化不良区間のシーリング材(変成シリコン2成分形)の打ち直しを実施し、翌日硬化を確認しました。</p> <p>硬化不良の原因については、メーカーの分析機関において現地採取した硬化不良材を分析した結果、硬化剤が検出されなかったことから、製造所指定による配合が現場で行われなかったことによるものと判明しました。</p> <p>今後は、受注者に、施工要領書に記載された事項の確実な実施と施工後に所定の性能が確保されているか確認するよう、指導いたします。また、監督職員も施工後の確認を確実に実施し、適正な施工管理を行います。</p> <p>アンカーピンニングエポキシ樹脂注入工法の施工管理において、受注者が施工後不可視となる部分の出来形の写真管理を怠ったことにより、アンカーピンの長さを計測した写真が不足しておりました。</p> <p>今後は、受注者に対して、特に施工後不可視部分の写真管理について、工事写真の記録を確実に実施するよう、施工前に周知、指導いたします。</p> <p>監督職員についても、指摘事項を元に職場研修を8月に実施し、職員間で周知徹底を図りました。</p> |  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

|  |                                           |  |
|--|-------------------------------------------|--|
|  | <p>今後、工事施工中は受注者にその都度確認し、適正な施工管理を行います。</p> |  |
|--|-------------------------------------------|--|