

52 研究所・検査所

施設名	基本情報	改修実績 ～2022 (R4)	改修の見通し等													備考
			2023 (R5)	2024 (R6)	2025 (R7)	2026 (R8)	2027 (R9)	2028 (R10)	2029 (R11)	2030 (R12)	2031 (R13)	2032 (R14)	2033～2042 (R15～R24)	2043～2050 (R25～R32)		
工業研究所	所在地 熱田区六番三丁目4番41号	改修年度	経過年数(主要棟)	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	部分改修検討		
	所管部署 経済局	延床面積 18,828.67㎡	耐震 ○	外壁 2014	<small>(電子情報総合センター)空調設備改修</small> <small>(中国興業工場)受変電設備改修</small>	(エネルギー棟)設計 (管理棟)設計	受変電設備改修検討	空調設備改修検討								
	UD導入 【多機能トイレ】○ 【UD対応昇降機】— 【段差解消】—		EV 2017													
	合築・併存 —		EV 2018													
主要棟情報			対策内容													
棟名称 研究棟																
建築年度 1987																
耐久性調査 時期未到来																
構造 SRC造																
環境科学 調査センター	所在地 南区豊田五丁目16番8号	改修年度	経過年数(主要棟)	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	M改修検討	開館優先で内容を検討の上、詳細を決定	
	所管部署 環境局	延床面積 3,493.18㎡	耐震 ○	空調 2014	<small>(電子情報総合センター)空調設備改修</small> <small>(中国興業工場)受変電設備改修</small>	調査	設計検討	改築検討								
	UD導入 【多機能トイレ】○ 【UD対応昇降機】○ 【段差解消】○		その他 2015													
	合築・併存 —		受変電 2017													
主要棟情報			対策内容													
棟名称 本館																
建築年度 1978																
耐久性調査 40年程度以上																
構造 RC造																
食品 衛生検査所	所在地 熱田区川並町2番22号中央卸売市場本場中央管理棟南館3階	改修年度	経過年数(主要棟)	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	合築施設と調整のうえ、改修時期等を検討		
	所管部署 健康福祉局	延床面積 900.70㎡	耐震 ○	空調 2019	<small>(電子情報総合センター)空調設備改修</small> <small>(中国興業工場)受変電設備改修</small>											
	UD導入 【多機能トイレ】○ 【UD対応昇降機】○ 【段差解消】○		空調 2020													
	合築・併存 中央卸売市場本場		空調 2021													
主要棟情報			対策内容													
棟名称 中央管理棟																
建築年度 2000																
耐久性調査 —																
構造 S造																
食肉 衛生検査所	所在地 港区船見町1番地の39名古屋中央卸売市場南部市場2階	改修年度	経過年数(主要棟)	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	M改修検討		
	所管部署 健康福祉局	延床面積 606.99㎡	耐震 ○	改修設計	<small>(電子情報総合センター)空調設備改修</small> <small>(中国興業工場)受変電設備改修</small>	空調設備改修										
	UD導入 【多機能トイレ】○ 【UD対応昇降機】○ 【段差解消】○		改修検討													
	合築・併存 中央卸売市場南部市場															
主要棟情報			対策内容													
棟名称 本館棟																
建築年度 2006																
耐久性調査 —																
構造 S造																
衛生研究所	所在地 守山区榎坂四丁目207番地	改修年度	経過年数(主要棟)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	M改修検討		
	所管部署 健康福祉局	延床面積 6,262.10㎡	耐震 ○		<small>(電子情報総合センター)空調設備改修</small> <small>(中国興業工場)受変電設備改修</small>											
	UD導入 【多機能トイレ】○ 【UD対応昇降機】○ 【段差解消】○															
	合築・併存 —															
主要棟情報			対策内容													
棟名称 本館																
建築年度 2019																
耐久性調査 未調査																
構造 RC造																
名古屋 建設技術センター	所在地 中川区清船町1-3	改修年度	経過年数(主要棟)	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	常時修繕で対応		
	所管部署 緑政土木局	延床面積 1,158.11㎡	耐震 ○		<small>(電子情報総合センター)空調設備改修</small> <small>(中国興業工場)受変電設備改修</small>											
	UD導入 【多機能トイレ】— 【UD対応昇降機】* 【段差解消】—															
	合築・併存 西部方面分室、清船水防倉庫															
主要棟情報			対策内容													
棟名称 名古屋建設技術センター																
建築年度 1977																
耐久性調査 —																
構造 RC造																