

化粧品検査の年内報告可能最終受付日一覧

	検査項目	年内報告可能 最終受付日	
セット分析	ポジネガ分析 A (PNA)	2024年12月20日(金)	
	ポジネガ分析 B (PNB)		
	ポジネガ分析 C (PNC)	2024年12月12日(木)	
	ポジネガ分析 D (PND)		
	オーガニック化粧品分析セット (オーガニック)		
	香水セット (香水)		
	オーラルケアセット (オーラル)		
	ヘア・ボディケアセットA (ヘア・ボディA)		
	ヘア・ボディケアセットB (ヘア・ボディB)		
	ヘアカラーセット (ヘアカラー)		
	メイクアップセット (メイク)		2024年12月12日(木)
	スキンケアセット (スキン)		2024年12月12日(木)
	基礎化粧品セット (基礎化粧品)		
	ネイルセット (ネイル)		
	マニキュアセット(マニキュア)		
	バスソルトセット (バスソルト)	2024年12月12日(木)	
	石けんセット(石けん)		
	入浴剤セット(入浴剤)		
	有害金属6種	2024年12月20日(金)	
	防腐剤13種(定量)		
	防腐剤13種(定性)		
	防腐剤6種		
	紫外線吸収剤11種		
	色素56種(定性)		
	レーキ色素39種(定性)		
	トコフェロール2種	2024年12月18日(水)	
	即日速報セット	2024年12月26日(木) AM必着	
微生物限度値セット	2024年12月12日(木)		
配合禁止	ホルマリン(ホルムアルデヒドとして)	2024年12月20日(金)	
	ホルマリン即日速報	2024年12月26日(木) AM必着	
	メタノール	2024年12月18日(水)	
	メタノール即日速報	2024年12月26日(木) AM必着	

	検査項目	年内報告可能 最終受付日
金属	カドミウム(Cd)	2024年12月20日(金)
	水銀(Hg)	2024年12月18日(水)
	ストロンチウム(Sr)	2024年12月20日(金)
	セレン(Se)	
	ヒ素(亜ヒ酸として)	
	鉛(Pb)	
	クロム(Cr)	
	ヒ素(亜ヒ酸として)・鉛	2024年12月18日(水)
	ニッケル(Ni)	
	マグネシウム(Mg)	
鉄(Fe)		
酸化チタン		
酸化亜鉛		
防腐剤類	安息香酸 および 安息香酸Na	2024年12月20日(金)
	サリチル酸 および サリチル酸Na	
	ソルビン酸 および ソルビン酸K	
	デヒドロ酢酸 および デヒドロ酸Na	
	トリクロサン	
	フェノキシエタノール	2024年12月18日(水)
	クロルフェネシン	
	イソプロピルメチルフェノール(シメン-5-オール)	
	ブチルカルバミン酸ヨウ化プロピニル	
	メチルイソチアゾリノン	
メチルクロロイソチアゾリノン		
・メチルイソチアゾリノン液		
(防腐剤類) パラベン	メチルパラベン	2024年12月20日(金)
	エチルパラベン	
	プロピルパラベン	
	イソプロピルパラベン	
	ブチルパラベン	
	イソブチルパラベン	
紫外線吸収剤類	t-ブチルメトキシジベンゾイルメタン	2024年12月20日(金)
	オキシベンゾン-1	
	オキシベンゾン-2	
	オキシベンゾン-3	
	オキシベンゾン-4	
	オキシベンゾン-5	
	オキシベンゾン-6	
	オキシベンゾン-9	
	サリチル酸エチルヘキシル	
	パラジメチルアミノ安息香酸 エチルヘキシル	
	メトキシケイヒ酸エチルヘキシル	2024年12月18日(水)
	ホモサレート	
酸化防止剤	BHA	2024年12月20日(金)
	BHT	
色素配合禁止	C.i.14720	2024年12月20日(金)
	赤色40号	
色素第一部	赤色2号	2024年12月20日(金)
	赤色3号	
	赤色102号	
	赤色104号(i)	
	赤色105号(i)	
	赤色106号	
	黄色4号	
	黄色5号	
	緑色3号	
	青色1号	
	青色2号	

	検査項目	年内報告可能 最終受付日
色素 第二部	赤色201号 赤色202号 赤色203号 赤色204号 赤色205号 赤色206号 赤色207号 赤色208号 赤色218号 赤色219号 赤色220号 赤色223号 赤色227号 赤色230号(1) 赤色230号(2) 赤色231号 赤色232号 橙色201号 橙色205号 橙色206号 橙色207号 黄色201号 黄色202号(1) 黄色202号(2) 黄色203号 黄色204号 緑色201号 緑色205号 青色205号 褐色201号 紫色201号	2024年12月20日(金)
色素 第三部	赤色401号 赤色502号 赤色503号 赤色504号 赤色506号 橙色402号 黄色403号(1) 黄色406号 黄色407号 緑色401号 緑色402号 紫色401号 黒色401号	2024年12月20日(金)
色素 第一部 レーキ	赤色2号レーキ 赤色3号レーキ 赤色102号レーキ 赤色104号(1)レーキ 赤色105号(1)レーキ 赤色106号レーキ 黄色4号レーキ 黄色5号レーキ 緑色3号レーキ 青色1号レーキ 青色2号レーキ	2024年12月20日(金)

	検査項目	年内報告可能 最終受付日
色素 第二部 レーキ	赤色204号レーキ 赤色207号レーキ 赤色208号レーキ 赤色227号レーキ 赤色230号(1)レーキ 赤色230号(2)レーキ 赤色231号レーキ 赤色232号レーキ 橙色205号レーキ 橙色207号レーキ 黄色202号(1)レーキ 黄色202号(2)レーキ 黄色203号レーキ 緑色201号レーキ 緑色205号レーキ 青色205号レーキ 褐色201号レーキ	2024年12月20日(金)
色素 第三部 レーキ	赤色401号レーキ 赤色502号レーキ 赤色504号レーキ 赤色506号レーキ 橙色402号レーキ 黄色403号(1)レーキ 黄色406号レーキ 黄色407号レーキ 緑色402号レーキ 紫色401号レーキ 黒色401号レーキ	2024年12月20日(金)
医薬品 成分	酢酸DL- α -トコフェロール(酢酸トコフェロール) dl- α -トコフェロール グリチルレチン酸 アラントイン グリチルリチン酸ジカリウム グルコン酸クロルヘキシジン D-パントテニルアルコール(パンテノール) トメントール カフェイン dl-カンフル(カンファー(カンフル)) ピサポロール	2024年12月18日(水)

	検査項目	年内報告可能 最終受付日	
溶剤	水	2024年12月11日(水)	
	エタノール(重量%)	2024年12月18日(水)	
	エタノール(容量%)		
	ベンジルアルコール		
	グリセリン		
	プロピレングリコール(PG)		
	ブチレングリコール(BG、1.3-BG)		
配合成分	ジエチレングリコール	2024年12月18日(水)	
	ステアリン酸マグネシウム		
	ユビキノン		
	トラネキサム酸		
	サリシン		
	グリコール酸		
	1,4-ジオキサン		
物性	尿素	2024年12月18日(水)	
	p-アニス酸		
	外観		2024年12月18日(水)
	pH測定(液体製品)		2024年12月20日(金)
	pH測定(固形製品)		2024年12月18日(水)
粘度			
クレーム分析	比重測定	2024年12月18日(水)	
	異臭分析		
	異物検査		
	異物検査(蛍光X線)		
菌検査	異物比較検査	2024年12月12日(木)	
	細菌数	2024年12月17日(火)	
	真菌数	2024年12月12日(木)	
	酵母数		
	細菌数・真菌数		
	大腸菌		
	緑膿菌		
	黄色ブドウ球菌		
	カンジダ菌		
	菌種同定	2024年10月25日(金)	
保存効力試験5菌種(3点)			