香粧品検査の年内報告可能最終受付日一覧

		年内報告可能
		最終受付日
	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)	
	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)	2024年12月12日(木)
	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)	
	基礎化粧品セット(基礎化粧品)	
セッ	ネイルセット(ネイル)	2024年12月12日(木)
۲	マニキュアセット(マニキュア)	
分 析	バスソルトセット (バスソルト)	
	石けんセット(石けん)	2024年12月12日(木)
	入浴剤セット(入浴剤)	
	有害金属6種	
		2024年12月20日(金)
	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)
配合禁止		AM必着 2024年12月18日(水)

	検査項目	年内報告可能
		最終受付日
	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)	
	セレン(Se)	
	ヒ素(亜ヒ酸として)	2024年12月20日(金)
소	鉛(Pb)	
金 属	クロム(Cr)	
71-3	ヒ素(亜ヒ酸として)・鉛	
	ニッケル(Ni)	
	マグネシウム(Mg)	
	鉄(Fe)	2024年12月18日(水)
	酸化チタン	
	酸化亜鉛	
	安息香酸 および 安息香酸Na	
	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	2024年12月20日(金)
防	トリクロサン	
腐	フェノキシエタノール	
剤	クロルフェネシン	
類	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	2024年12月18日(水)
	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	
	メチルパラベン	
	エチルパラベン	
類った	プロピルパラベン	2024年12月20日(金)
^だ ラ腐 (ベ剤	イソプロピルパラベン	2024年12月20日(亚)
ン	ブチルパラベン	
_	イソブチルパラベン	
	t-ブチルメトキシジベンゾイルメタン	
	オキシベンゾン-1	
	オキシベンゾン-2	
紫	オキシベンゾン-3	
外	オキシベンゾン-4	
線	オキシベンゾン-5	2024年12月20日(金)
吸	オキシベンゾン-6	2024年12月20日(並)
収	オキシベンゾン-9	
剤	サリチル酸エチルヘキシル	
類	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	
	ホモサレート	2024年12月18日(水)
酸化防止	ВНА	2024年12月20日(金)
剤	ВНТ	2027年12月20日(並)
色素	C.i.14720	2024年12月20日(金)
配合禁止	赤色40号	2027年12月20日(亚)
	赤色2号	
	赤色3号	
	赤色102号	
	赤色104号(1)	
色素 第一部	赤色105号(1)	
	赤色106号	2024年12月20日(金)
	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
	赤色201号	取作文刊口
	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)	
色素	赤色230号(2)	0004年10日00日(会)
第二部	赤色231号	2024年12月20日(金)
	赤色232号	4
	橙色201号 橙色205号	-
	<u>恒</u>	_
	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	
	赤色401号	2024年12月20日(金)
	赤色502号	
	赤色503号	
	赤色504号	
	赤色506号	
五 主	橙色402号	
色素 第三部	黄色403号(1)	
郑프마	黄色406号	
	黄色407号	
	緑色401号	
	緑色402号	
	紫色401号	
	黒色401号	
	赤色2号レーキ	
	赤色3号レーキ	
色素 第一部 レーキ	赤色102号レーキ	
	赤色104号(1)レーキ	4
	赤色105号(1)レーキ	2024年12日20日(今)
	赤色106号レーキ 黄色4号レーキ	2024年12月20日(金)
	黄色4号レーキ 黄色5号レーキ	
	最色3号レーキ	
	青色1号レーキ	
	青色2号レーキ	-
	[H D47V]	1

	検 査 項 目	年内報告可能 最終受付日
色素第二キレーキ	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201号レーキ	最終受付日
色素第三部レーキ	青色205号レーキ 褐色201号レーキ 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407号レーキ 黄色407号レーキ 緑色402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) I-メントール カフェイン dl-カンフル(カンファー(カンフル)) ビサボロール	2024年12月18日(水)

	検 査 項 目	年内報告可能 最終受付日
	水	2024年12月11日(水)
溶 剤	エタノール(重量%) 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) ジエチレングリコール	2024年12月18日(水)
配合成分	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ージオキサン 尿素 p-アニス酸	2024年12月18日(水)
	外観	2024年12月18日(水)
物性	pH測定(液体製品) pH測定(固形製品)	2024年12月20日(金)
	粘度 比重測定	2024年12月18日(水)
	異臭分析	2024年12月18日(水)
クレーム分 析	異物検査 異物検査(蛍光X線) 異物比較検査	2024年12月12日(木)
菌検査	細菌数	2024年12月17日(火)
	真菌数 酵母数 細菌数・真菌数 大腸菌 緑膿菌 ガンジダ菌 菌種同定	2024年12月12日(木)
	保存効力試験5菌種(3点)	2024年10月25日(金)