

第14章 その他の施設

§ 1 健康安全研究所

健康安全研究所は、感染症や食中毒の病原菌などの試験検査、そ族・昆虫等試験検査、食品中の添加物・有害物質、農薬や医薬品や飲料水などの試験検査及び公衆衛生に関する情報の収集・解析、公衆衛生従事者の技術的研修を実施している。

表 332 衛生検査(月別) (その1) 令和2年度

| | 総 数 | 結核 | | | 性病 | | ウイルス・リケッチア等検査 | | | | | | 病 原 微 生 物 の 動 物 試 験 | 原虫・寄生虫等 | | | | 食中毒(人体から採取した糞便、 吐しゃ物等) | | | | | |
|----|--------|--------------------------------------|------------------|---------------------------------|--------|-------------|------------------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------|-----------------------|--|---------|-------------|---------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|--------|------------------|----------------------------|-------------|------------------|
| | | 分 離 ・ 同 定 ・ 検 出 | 核 酸 検 出 | 対 化 学 耐 性 検 査 | 梅 毒 | そ の 他 | 分離・同定・検出 | | | 抗体検査 | | | | 原 虫 | 寄 生 虫 | そ 族 ・ 節 足 動 物 | 真 菌 ・ そ の 他 | 病原微生物検査 | | | 理 化 学 的 検 査 | そ の 他 | |
| | | | | | | | ウ イ ル ス | リ ケ ッ チ ア | マ イ コ プ ラ ズ マ | ク ラ ミ ジ ア ・ ス | ウ イ ル ス | リ ケ ッ チ ア | | | | | | ク ラ コ マ テ ィ ス ・ | 細 菌 | ウ イ ル ス | | | 核 酸 検 査 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 総数 | 33,599 | 95 | 5 | - | - | - | 31,338 | 6 | - | - | - | - | - | - | 2 | 9 | - | 38 | 35 | - | - | - | |
| 4月 | 2,113 | 16 | 2 | - | - | - | 2,010 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 1 | 1 | - | - | - | |
| 5 | 1,450 | 5 | - | - | - | - | 1,385 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 6 | 1,027 | 6 | - | - | - | - | 871 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | |
| 7 | 2,901 | 7 | - | - | - | - | 2,620 | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | |
| 8 | 3,342 | 11 | - | - | - | - | 3,129 | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | 4 | 4 | - | - | - | |
| 9 | 2,679 | 9 | - | - | - | - | 2,428 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 3 | 3 | - | - | - | |
| 10 | 2,591 | 2 | - | - | - | - | 2,303 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 18 | 15 | - | - | - | |
| 11 | 2,804 | 4 | - | - | - | - | 2,537 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | |
| 12 | 4,914 | 9 | 1 | - | - | - | 4,666 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 12 | 3 | - | - | - | |
| 1 | 5,059 | 11 | 2 | - | - | - | 4,914 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2 | 2,797 | 7 | - | - | - | - | 2,637 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9 | - | - | - | |
| 3 | 1,922 | 8 | - | - | - | - | 1,838 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

(その2)

| | 臨床検査 | | | | | | | | | アレルギー検査 | その他の検査 | 食品等検査 | | | | (左記以外)細菌検査 | | | |
|----|----------|------------|------------|-----|-----------|--------|-----|--------|-----|---------|--------|---------|----------------|----------|--------|------------|------|------|--------------|
| | (血液一般検査) | 血清等検査 | | | 生化学検査 | | 尿検査 | | | | | 微生物学的検査 | (残留農薬・食品添加物)検査 | 動物を用いる検査 | その他の検査 | 分離・同定・検出 | 核酸検査 | 抗体検査 | 耐化学療法剤に対する検査 |
| | | エイズ(HIV)検査 | HBs抗原・抗体検査 | その他 | 先天性代謝異常検査 | その他の検査 | 尿一般 | 神経芽細胞腫 | その他 | | | | | | | | | | |
| 総数 | - | - | - | 519 | - | - | - | - | - | - | - | 325 | 247 | 8 | 98 | 197 | - | - | - |
| 4月 | - | - | - | 56 | - | - | - | - | - | - | - | 8 | - | - | - | 8 | - | - | - |
| 5 | - | - | - | 48 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6 | - | - | - |
| 6 | - | - | - | 56 | - | - | - | - | - | - | - | 15 | 21 | 1 | 21 | 13 | - | - | - |
| 7 | - | - | - | 36 | - | - | - | - | - | - | - | 60 | 38 | 1 | 10 | 33 | - | - | - |
| 8 | - | - | - | 33 | - | - | - | - | - | - | - | 12 | 14 | 1 | 2 | 28 | - | - | - |
| 9 | - | - | - | 44 | - | - | - | - | - | - | - | 30 | 42 | - | 5 | 38 | - | - | - |
| 10 | - | - | - | 31 | - | - | - | - | - | - | - | 95 | 20 | 2 | 5 | 22 | - | - | - |
| 11 | - | - | - | 28 | - | - | - | - | - | - | - | 69 | 37 | - | 2 | 14 | - | - | - |
| 12 | - | - | - | 69 | - | - | - | - | - | - | - | 26 | 15 | 1 | 4 | 8 | - | - | - |
| 1 | - | - | - | 28 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 26 | 1 | - | 15 | - | - | - |
| 2 | - | - | - | 27 | - | - | - | - | - | - | - | 8 | 34 | - | 49 | 4 | - | - | - |
| 3 | - | - | - | 63 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 8 | - | - | - |

(その3)

| | 医薬品・家庭用品等検査 | | | | | | | 栄 養 関 係 検 査 | 水 道 等 水 質 検 査 | | | | | | 廃棄物関係検査 | | | | | | |
|----|--------------------------------|------------------------------|------------|------------------------------|---------------------|------------------------------|---------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| | 医 品 | 医 薬 品 外 | 化 粧 | 医 療 機 器 | 毒 劇 物 | 家 庭 用 品 | そ の 他 | | 水道原水 | | | 飲用水 | | 利用水等 (プール水等を含む) | | 一般廃棄物 | | | 産業廃棄物 | | |
| | | | | | | | | | 細 菌 学 的 検 査 | 理 化 学 的 検 査 | 生 物 学 的 検 査 | 細 菌 学 的 検 査 | 理 化 学 的 検 査 | 細 菌 学 的 検 査 | 理 化 学 的 検 査 | 細 菌 学 的 検 査 | 理 化 学 的 検 査 | 生 物 学 的 検 査 | 細 菌 学 的 検 査 | 理 化 学 的 検 査 | 生 物 学 的 検 査 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 総数 | - | - | - | - | - | 108 | 19 | - | - | - | - | 90 | 163 | 200 | 72 | - | - | - | - | - | - |
| 4月 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 13 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - |
| 7 | - | - | - | - | - | 18 | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 49 | 25 | - | - | - | - | - | - |
| 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 18 | 30 | 42 | 10 | - | - | - | - | - | - |
| 9 | - | - | - | - | - | 18 | - | - | - | - | - | 3 | 31 | 12 | 11 | - | - | - | - | - | - |
| 10 | - | - | - | - | - | 17 | - | - | - | - | - | 11 | 21 | 23 | - | - | - | - | - | - | - |
| 11 | - | - | - | - | - | 12 | - | - | - | - | - | 22 | 22 | 38 | 11 | - | - | - | - | - | - |
| 12 | - | - | - | - | - | 10 | - | - | - | - | - | 25 | 25 | 27 | 11 | - | - | - | - | - | - |
| 1 | - | - | - | - | - | 21 | 19 | - | - | - | - | 8 | 8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | - | - | - | - | - | 12 | - | - | - | - | - | - | - | 5 | 2 | - | - | - | - | - | - |
| 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - |

(その4)

| | 環 境 ・ 公 害 関 係 検 査 | | | | | | | | | | | | | | | | | 放 射 能 | | | 温 泉 （ 鉱 泉 ） 泉 質 検 査 | そ の 他 |
|----|---|---------------------------------|------------------|---|-------------|-------------|-----------------------|--------------------------------------|----------------------------|-------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------------|---|-------------|----------------------------|-------------|---|--------|-------------|--|-------------|
| | 大 気 検 査 | | | | | | 水質検査 | | | | 騒 音 ・ 振 動 | 悪 臭 ・ 検 査 | 土 壌 ・ 底 質 検 査 | 環境生物 検査 | | 一 般 室 内 環 境 | そ の 他 | 環 境 試 料 （ 雨 水 ・ 空 気 ・ 土 壌 等 ） | 食 品 | そ の 他 | | |
| | SO ₂ ・ NO ₂ ・ O _x 等 | 浮 遊 粒 子 状 物 質 | 降 下 煤 塵 | 有 害 化 学 物 質 ・ 重 金 属 等 | 酸 性 雨 | そ の 他 | 公 共 用 水 域 | 工 場 ・ 事 業 場 排 水 | 浄 化 槽 放 流 水 | そ の 他 | | | | 藻 類 ・ プ ラ ン ク ト ン ・ 魚 介 類 | そ の 他 | | | | | | | |
| 総数 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8 | 17 | - | - | - |
| 4月 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | - | - | - |
| 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | - | - | - |
| 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | - |
| 11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | - | - | - |
| 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 | - | - | - |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 1 | - | - | - |
| 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - |

資料:健康安全研究所