

附 表

目 次

附表

IV 附表 環境放射線常時監視測定結果

| | | |
|----|--------------------------------|----|
| 1 | NaI 線量率測定結果（総括表） | 1 |
| 2 | 電離箱線量率測定結果（総括表） | 7 |
| 3 | 中性子線量率測定結果（総括表） | 13 |
| 4 | 排水 γ 濃度測定結果（総括表） | 13 |
| 5 | 大気浮遊じんのアルファ線放射能（同時）測定結果（総括表） | 14 |
| 6 | 大気浮遊じんのベータ線放射能（同時）測定結果（総括表） | 14 |
| 7 | 大気浮遊じんのアルファ線放射能（後）測定結果（総括表） | 15 |
| 8 | 大気浮遊じんのベータ線放射能（後）測定結果（総括表） | 15 |
| 9 | 風速測定結果（総括表） | 16 |
| 10 | 風配図（四半期別） | 17 |
| 11 | 気象要素（雨量、温度、湿度、日射量、放射収支量、大気安定度） | 36 |
| 12 | 水準調査地点Na 線量率（総括表） | 37 |

V 附表 空間線量（サーベイ、積算線量）・放射能測定結果

| | | |
|----|--|----|
| 1 | 空間線量率測定値（定点サーベイ） | 38 |
| 2 | 空間線量率測定値（原子力施設周辺における走行サーベイ） | 38 |
| 3 | 積算線量測定値（ガラス線量計） | 39 |
| 4 | 定時降水（雨水）の全ベータ放射能 | 40 |
| 5 | 降下物（月間）の放射性核種濃度 | 42 |
| 6 | 大気浮遊じん中の放射性核種濃度 | 43 |
| 7 | 陸水中のトリチウム濃度及びウラン濃度 | 46 |
| 8 | 陸水中の放射性核種濃度（ γ 線スペクトロメトリー） | 46 |
| 9 | 湖底土中の放射性核種濃度 | 47 |
| 10 | 土壌中の放射性核種濃度 | 47 |
| 11 | 大気湿分中のトリチウム濃度 | 48 |
| 12 | 農産物中の放射性核種濃度（灰化試料） | 49 |
| 13 | 畜産物（原乳）中の放射性核種濃度（灰化試料） | 49 |
| 14 | 海産生物中の放射性核種濃度（灰化試料） | 50 |
| 15 | 淡水産生物中の放射性核種濃度 | 50 |
| 16 | 海水中の放射性核種濃度 | 51 |
| 17 | 海底土中の放射性核種濃度 | 52 |
| 18 | 排水口近辺土砂中のウラン濃度（放射化学分析） | 52 |
| 19 | 原子力施設排水中の全ベータ放射能 | 53 |
| 20 | 原子力施設排水中の放射性核種濃度（トリチウム、 γ 線スペクトロメトリー） | 57 |
| 21 | 原子力施設排水中の放射性核種濃度（ウラン） | 60 |

| | | |
|----|--|----|
| 22 | 原子力施設排水中の放射性核種濃度（トリチウム、炭素14） | 61 |
| 23 | 原子力施設排水中の放射性核種濃度（プルトニウム） | 61 |
| 24 | 原子力施設排水中の放射性核種濃度（再処理施設：プルトニウム） | 61 |
| 25 | 原子力施設排水中の放射性核種濃度(再処理施設：トリチウム、 γ 線スペクトロメトリー) | 62 |

IV 附表

環境放射線常時監視測定結果

附表Ⅳ-1 NaI線量率(総括表)(1/6)

単位:nGy/h

| 測定局 | 種 別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-------|----------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 石 神 | 平 均 値 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 |
| | 日平均値の最大値 | 54 | 51 | 52 | 54 | 52 | 52 | 54 | 53 | 54 | 53 | 53 | 53 | 54 |
| | 日平均値の最小値 | 48 | 48 | 48 | 47 | 47 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 47 |
| | 1時間値の最大値 | 62 | 64 | 59 | 71 | 69 | 62 | 74 | 62 | 65 | 62 | 61 | 62 | 74 |
| | 1時間値の最小値 | 47 | 47 | 46 | 46 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 46 |
| 豊 岡 | 平 均 値 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 56 | 56 | 55 |
| | 日平均値の最大値 | 62 | 59 | 58 | 60 | 59 | 59 | 61 | 60 | 61 | 60 | 60 | 62 | 62 |
| | 日平均値の最小値 | 54 | 54 | 54 | 54 | 53 | 54 | 54 | 55 | 54 | 54 | 54 | 54 | 53 |
| | 1時間値の最大値 | 75 | 73 | 66 | 82 | 75 | 70 | 83 | 69 | 72 | 69 | 69 | 72 | 83 |
| | 1時間値の最小値 | 54 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 54 | 54 | 53 | 53 |
| 舟 石 川 | 平 均 値 | 59 | 59 | 58 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 |
| | 日平均値の最大値 | 66 | 62 | 62 | 65 | 64 | 63 | 65 | 63 | 64 | 63 | 63 | 63 | 66 |
| | 日平均値の最小値 | 58 | 58 | 58 | 57 | 57 | 57 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 57 |
| | 1時間値の最大値 | 79 | 76 | 69 | 87 | 87 | 73 | 89 | 72 | 76 | 72 | 73 | 76 | 89 |
| | 1時間値の最小値 | 56 | 57 | 56 | 55 | 56 | 57 | 55 | 56 | 57 | 58 | 56 | 57 | 55 |
| 押 延 | 平 均 値 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 50 | 49 | 49 | 49 | 49 |
| | 日平均値の最大値 | 55 | 53 | 52 | 55 | 54 | 53 | 55 | 54 | 55 | 54 | 53 | 54 | 55 |
| | 日平均値の最小値 | 48 | 48 | 48 | 47 | 47 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 47 |
| | 1時間値の最大値 | 68 | 64 | 55 | 69 | 68 | 63 | 76 | 62 | 66 | 62 | 63 | 65 | 76 |
| | 1時間値の最小値 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 48 | 48 | 48 | 47 | 47 |
| 村 松 | 平 均 値 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 56 | 55 | 55 | 55 | 55 |
| | 日平均値の最大値 | 61 | 58 | 58 | 60 | 59 | 59 | 61 | 60 | 61 | 59 | 59 | 60 | 61 |
| | 日平均値の最小値 | 54 | 54 | 54 | 54 | 53 | 54 | 54 | 54 | 54 | 53 | 54 | 54 | 53 |
| | 1時間値の最大値 | 72 | 72 | 64 | 76 | 75 | 71 | 81 | 69 | 73 | 69 | 70 | 69 | 81 |
| | 1時間値の最小値 | 52 | 53 | 53 | 52 | 52 | 53 | 53 | 53 | 52 | 52 | 53 | 52 | 52 |
| 三菱原燃 | 平 均 値 | 45 | 46 | 45 | 45 | 45 | 45 | 44 | 44 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| | 日平均値の最大値 | 51 | 49 | 48 | 50 | 50 | 49 | 50 | 49 | 49 | 49 | 49 | 48 | 51 |
| | 日平均値の最小値 | 44 | 44 | 44 | 44 | 43 | 43 | 43 | 44 | 43 | 44 | 44 | 44 | 43 |
| | 1時間値の最大値 | 61 | 60 | 54 | 70 | 65 | 60 | 71 | 58 | 59 | 57 | 56 | 60 | 71 |
| | 1時間値の最小値 | 43 | 44 | 43 | 43 | 43 | 42 | 42 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 42 |
| 原 燃 工 | 平 均 値 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 46 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 |
| | 日平均値の最大値 | 51 | 50 | 49 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 48 | 51 |
| | 日平均値の最小値 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 45 | 46 | 46 | 46 | 47 | 45 | 45 |
| | 1時間値の最大値 | 58 | 58 | 54 | 62 | 62 | 57 | 61 | 54 | 57 | 55 | 56 | 55 | 62 |
| | 1時間値の最小値 | 46 | 45 | 46 | 45 | 46 | 45 | 45 | 45 | 45 | 46 | 46 | 44 | 44 |
| 横 堀 | 平 均 値 | 48 | 49 | 48 | 48 | 48 | 48 | 49 | 48 | 49 | 48 | 49 | 49 | 48 |
| | 日平均値の最大値 | 55 | 52 | 52 | 54 | 52 | 53 | 54 | 53 | 54 | 53 | 52 | 53 | 55 |
| | 日平均値の最小値 | 47 | 47 | 47 | 46 | 46 | 47 | 47 | 48 | 47 | 47 | 48 | 47 | 46 |
| | 1時間値の最大値 | 65 | 65 | 58 | 72 | 76 | 65 | 78 | 62 | 67 | 62 | 61 | 65 | 78 |
| | 1時間値の最小値 | 46 | 46 | 45 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 47 | 47 | 45 |
| 門 部 | 平 均 値 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 |
| | 日平均値の最大値 | 45 | 42 | 42 | 43 | 43 | 44 | 44 | 44 | 45 | 45 | 44 | 44 | 45 |
| | 日平均値の最小値 | 40 | 39 | 39 | 39 | 38 | 39 | 39 | 40 | 39 | 40 | 40 | 39 | 38 |
| | 1時間値の最大値 | 51 | 53 | 47 | 59 | 55 | 54 | 55 | 50 | 59 | 54 | 52 | 55 | 59 |
| | 1時間値の最小値 | 39 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 39 | 39 | 39 | 38 | 38 |
| 菅 谷 | 平 均 値 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| | 日平均値の最大値 | 66 | 63 | 63 | 65 | 63 | 63 | 64 | 63 | 64 | 63 | 62 | 63 | 66 |
| | 日平均値の最小値 | 59 | 59 | 59 | 59 | 58 | 59 | 59 | 60 | 59 | 59 | 59 | 59 | 58 |
| | 1時間値の最大値 | 75 | 75 | 68 | 83 | 78 | 74 | 82 | 70 | 75 | 70 | 70 | 73 | 83 |
| | 1時間値の最小値 | 59 | 58 | 59 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 59 | 58 | 58 | 58 |
| 本 米 崎 | 平 均 値 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 43 | 43 | 43 | 43 | 44 | 42 | 43 |
| | 日平均値の最大値 | 49 | 46 | 45 | 46 | 45 | 46 | 49 | 47 | 48 | 48 | 47 | 46 | 49 |
| | 日平均値の最小値 | 41 | 41 | 41 | 41 | 40 | 41 | 42 | 42 | 42 | 43 | 41 | 41 | 40 |
| | 1時間値の最大値 | 59 | 58 | 50 | 64 | 67 | 55 | 70 | 56 | 60 | 56 | 56 | 56 | 70 |
| | 1時間値の最小値 | 41 | 41 | 41 | 40 | 40 | 41 | 41 | 41 | 41 | 42 | 40 | 40 | 40 |

附表Ⅳ-1 NaI線量率(総括表)(2/6)

単位:nGy/h

| 測定局 | 種 別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|------|----------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 額 田 | 平 均 値 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 43 | 43 |
| | 日平均値の最大値 | 48 | 45 | 45 | 46 | 46 | 46 | 48 | 47 | 48 | 48 | 47 | 47 | 48 |
| | 日平均値の最小値 | 41 | 42 | 42 | 41 | 41 | 42 | 43 | 43 | 43 | 43 | 42 | 42 | 41 |
| | 1時間値の最大値 | 58 | 56 | 50 | 59 | 59 | 53 | 64 | 53 | 58 | 55 | 54 | 55 | 64 |
| | 1時間値の最小値 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 42 | 42 | 42 | 43 | 41 | 41 | 41 |
| 鴻 巣 | 平 均 値 | 34 | 35 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 35 | 34 | 35 | 34 | 34 |
| | 日平均値の最大値 | 42 | 38 | 38 | 40 | 39 | 38 | 40 | 39 | 39 | 39 | 38 | 38 | 42 |
| | 日平均値の最小値 | 33 | 33 | 33 | 32 | 32 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 32 |
| | 1時間値の最大値 | 56 | 55 | 45 | 64 | 52 | 50 | 59 | 47 | 54 | 49 | 46 | 53 | 64 |
| | 1時間値の最小値 | 32 | 33 | 32 | 31 | 32 | 32 | 32 | 33 | 33 | 33 | 32 | 31 | 31 |
| 後 台 | 平 均 値 | 41 | 42 | 42 | 41 | 41 | 41 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 |
| | 日平均値の最大値 | 48 | 46 | 45 | 49 | 46 | 45 | 48 | 46 | 47 | 46 | 46 | 47 | 49 |
| | 日平均値の最小値 | 40 | 41 | 41 | 39 | 39 | 40 | 40 | 41 | 40 | 41 | 41 | 40 | 39 |
| | 1時間値の最大値 | 60 | 62 | 52 | 68 | 62 | 63 | 70 | 56 | 61 | 55 | 58 | 59 | 70 |
| | 1時間値の最小値 | 40 | 40 | 40 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 40 | 40 | 40 | 40 | 39 |
| 瓜 連 | 平 均 値 | 44 | 45 | 44 | 45 | 44 | 44 | 44 | 44 | 45 | 44 | 45 | 44 | 44 |
| | 日平均値の最大値 | 50 | 48 | 48 | 50 | 48 | 48 | 49 | 48 | 49 | 49 | 48 | 48 | 50 |
| | 日平均値の最小値 | 43 | 43 | 44 | 42 | 42 | 43 | 43 | 44 | 43 | 44 | 44 | 43 | 42 |
| | 1時間値の最大値 | 61 | 64 | 54 | 77 | 61 | 59 | 65 | 53 | 61 | 58 | 58 | 61 | 77 |
| | 1時間値の最小値 | 43 | 43 | 43 | 42 | 42 | 42 | 42 | 43 | 43 | 43 | 43 | 42 | 42 |
| 馬 渡 | 平 均 値 | 54 | 54 | 53 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 |
| | 日平均値の最大値 | 62 | 57 | 56 | 59 | 60 | 58 | 61 | 58 | 60 | 58 | 59 | 61 | 62 |
| | 日平均値の最小値 | 53 | 53 | 52 | 52 | 52 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 52 |
| | 1時間値の最大値 | 78 | 73 | 63 | 83 | 79 | 69 | 83 | 70 | 70 | 65 | 73 | 69 | 83 |
| | 1時間値の最小値 | 51 | 51 | 51 | 50 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 50 |
| 常陸那珂 | 平 均 値 | 59 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 57 | 58 | 57 | 58 |
| | 日平均値の最大値 | 67 | 62 | 61 | 64 | 62 | 63 | 64 | 63 | 63 | 62 | 62 | 63 | 67 |
| | 日平均値の最小値 | 57 | 56 | 56 | 56 | 55 | 56 | 56 | 57 | 56 | 56 | 56 | 56 | 55 |
| | 1時間値の最大値 | 81 | 83 | 69 | 90 | 84 | 76 | 88 | 75 | 76 | 71 | 72 | 72 | 90 |
| | 1時間値の最小値 | 56 | 55 | 56 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 |
| 阿字ヶ浦 | 平 均 値 | 53 | 53 | 53 | 53 | 52 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 54 | 53 | 53 |
| | 日平均値の最大値 | 60 | 57 | 56 | 59 | 58 | 57 | 59 | 59 | 59 | 58 | 58 | 58 | 60 |
| | 日平均値の最小値 | 52 | 52 | 52 | 51 | 51 | 51 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 51 |
| | 1時間値の最大値 | 72 | 73 | 64 | 79 | 75 | 69 | 80 | 73 | 72 | 67 | 67 | 65 | 80 |
| | 1時間値の最小値 | 52 | 52 | 51 | 51 | 50 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 52 | 51 | 50 |
| 堀 口 | 平 均 値 | 53 | 53 | 52 | 53 | 53 | 52 | 53 | 52 | 53 | 52 | 53 | 52 | 53 |
| | 日平均値の最大値 | 59 | 56 | 55 | 58 | 57 | 57 | 59 | 56 | 58 | 57 | 56 | 57 | 59 |
| | 日平均値の最小値 | 51 | 52 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 52 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 |
| | 1時間値の最大値 | 73 | 70 | 63 | 81 | 78 | 69 | 82 | 67 | 70 | 67 | 67 | 69 | 82 |
| | 1時間値の最小値 | 51 | 51 | 51 | 50 | 50 | 51 | 51 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 佐 和 | 平 均 値 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 44 | 43 | 43 | 43 | 43 | 44 | 43 | 43 |
| | 日平均値の最大値 | 50 | 46 | 45 | 48 | 47 | 47 | 49 | 46 | 48 | 47 | 47 | 48 | 50 |
| | 日平均値の最小値 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 43 | 42 | 42 |
| | 1時間値の最大値 | 62 | 57 | 50 | 66 | 61 | 57 | 70 | 56 | 58 | 54 | 59 | 59 | 70 |
| | 1時間値の最小値 | 42 | 42 | 42 | 41 | 41 | 42 | 41 | 41 | 42 | 42 | 42 | 41 | 41 |
| 柳 沢 | 平 均 値 | 46 | 46 | 46 | 47 | 46 | 46 | 46 | 46 | 47 | 47 | 47 | 46 | 46 |
| | 日平均値の最大値 | 51 | 49 | 49 | 52 | 50 | 49 | 51 | 51 | 52 | 51 | 51 | 51 | 52 |
| | 日平均値の最小値 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 44 | 45 | 45 | 45 | 46 | 46 | 45 | 44 |
| | 1時間値の最大値 | 64 | 63 | 57 | 66 | 59 | 60 | 68 | 63 | 61 | 59 | 59 | 61 | 68 |
| | 1時間値の最小値 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 43 | 43 | 44 | 43 | 45 | 44 | 44 | 43 |
| 久 慈 | 平 均 値 | 49 | 49 | 48 | 49 | 48 | 49 | 49 | 49 | 49 | 48 | 49 | 49 | 49 |
| | 日平均値の最大値 | 56 | 52 | 51 | 54 | 53 | 53 | 54 | 53 | 54 | 53 | 53 | 54 | 56 |
| | 日平均値の最小値 | 48 | 48 | 47 | 47 | 47 | 47 | 48 | 48 | 48 | 47 | 48 | 47 | 47 |
| | 1時間値の最大値 | 69 | 65 | 58 | 76 | 72 | 64 | 73 | 62 | 64 | 62 | 63 | 63 | 76 |
| | 1時間値の最小値 | 47 | 47 | 47 | 47 | 46 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 46 |

附表Ⅳ-1 NaI線量率(総括表)(3/6)

単位:nGy/h

| 測定局 | 種別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-----|----------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 大沼 | 平均値 | 48 | 49 | 49 | 49 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 46 | 48 |
| | 日平均値の最大値 | 54 | 52 | 52 | 54 | 50 | 51 | 52 | 52 | 52 | 51 | 51 | 51 | 54 |
| | 日平均値の最小値 | 47 | 47 | 48 | 48 | 45 | 45 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 45 |
| | 1時間値の最大値 | 65 | 66 | 58 | 76 | 72 | 61 | 70 | 59 | 62 | 62 | 61 | 60 | 76 |
| | 1時間値の最小値 | 46 | 47 | 47 | 47 | 44 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 46 | 45 |
| 十王 | 平均値 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 38 | 39 | 39 | 39 |
| | 日平均値の最大値 | 44 | 43 | 43 | 42 | 43 | 45 | 45 | 45 | 44 | 42 | 42 | 44 | 45 |
| | 日平均値の最小値 | 38 | 38 | 38 | 37 | 37 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 38 | 37 | 37 |
| | 1時間値の最大値 | 53 | 61 | 50 | 69 | 62 | 58 | 60 | 52 | 54 | 52 | 51 | 52 | 69 |
| | 1時間値の最小値 | 37 | 37 | 37 | 36 | 36 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 36 |
| 平和 | 平均値 | 42 | 42 | 41 | 41 | 41 | 42 | 42 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 |
| | 日平均値の最大値 | 48 | 46 | 44 | 45 | 46 | 47 | 47 | 46 | 45 | 44 | 45 | 46 | 48 |
| | 日平均値の最小値 | 41 | 41 | 41 | 40 | 40 | 40 | 41 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| | 1時間値の最大値 | 59 | 68 | 50 | 69 | 65 | 59 | 66 | 54 | 56 | 54 | 54 | 54 | 69 |
| | 1時間値の最小値 | 40 | 40 | 40 | 39 | 39 | 40 | 39 | 40 | 39 | 40 | 40 | 40 | 38 |
| 中里 | 平均値 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 36 | 37 | 37 | 37 | 36 | 37 | 37 | 37 |
| | 日平均値の最大値 | 41 | 40 | 40 | 40 | 40 | 42 | 41 | 41 | 42 | 40 | 40 | 41 | 42 |
| | 日平均値の最小値 | 35 | 36 | 35 | 35 | 34 | 35 | 35 | 36 | 35 | 35 | 36 | 35 | 34 |
| | 1時間値の最大値 | 51 | 58 | 54 | 69 | 70 | 54 | 63 | 46 | 56 | 52 | 48 | 52 | 70 |
| | 1時間値の最小値 | 35 | 35 | 34 | 34 | 34 | 34 | 34 | 35 | 34 | 35 | 35 | 33 | 33 |
| 磯部 | 平均値 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 49 | 48 |
| | 日平均値の最大値 | 55 | 51 | 51 | 53 | 52 | 52 | 54 | 52 | 53 | 53 | 52 | 52 | 55 |
| | 日平均値の最小値 | 47 | 47 | 47 | 46 | 46 | 46 | 47 | 47 | 46 | 47 | 47 | 47 | 46 |
| | 1時間値の最大値 | 68 | 71 | 56 | 80 | 77 | 65 | 78 | 60 | 66 | 63 | 61 | 65 | 80 |
| | 1時間値の最小値 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 47 | 46 | 46 |
| 真弓 | 平均値 | 43 | 43 | 43 | 44 | 44 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 |
| | 日平均値の最大値 | 49 | 46 | 46 | 48 | 47 | 48 | 48 | 47 | 47 | 47 | 46 | 48 | 49 |
| | 日平均値の最小値 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 41 | 42 | 42 | 41 | 41 |
| | 1時間値の最大値 | 56 | 59 | 51 | 72 | 69 | 58 | 66 | 53 | 58 | 57 | 56 | 62 | 72 |
| | 1時間値の最小値 | 41 | 42 | 42 | 42 | 42 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 42 | 41 | 41 |
| 久米 | 平均値 | 42 | 43 | 43 | 44 | 43 | 43 | 43 | 43 | 44 | 43 | 44 | 43 | 43 |
| | 日平均値の最大値 | 47 | 46 | 46 | 47 | 47 | 45 | 47 | 47 | 48 | 47 | 46 | 47 | 48 |
| | 日平均値の最小値 | 41 | 42 | 42 | 42 | 41 | 41 | 42 | 42 | 42 | 43 | 43 | 42 | 41 |
| | 1時間値の最大値 | 54 | 62 | 51 | 70 | 58 | 54 | 64 | 50 | 58 | 56 | 56 | 59 | 70 |
| | 1時間値の最小値 | 40 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 42 | 42 | 41 | 40 |
| 里美 | 平均値 | 37 | 37 | 36 | 37 | 36 | 37 | 38 | 38 | 38 | 37 | 38 | 38 | 37 |
| | 日平均値の最大値 | 40 | 40 | 40 | 43 | 41 | 45 | 42 | 44 | 45 | 43 | 42 | 43 | 45 |
| | 日平均値の最小値 | 35 | 34 | 35 | 34 | 34 | 35 | 36 | 37 | 36 | 36 | 36 | 36 | 34 |
| | 1時間値の最大値 | 54 | 72 | 55 | 76 | 72 | 69 | 61 | 52 | 71 | 54 | 50 | 51 | 76 |
| | 1時間値の最小値 | 34 | 33 | 33 | 33 | 33 | 34 | 35 | 35 | 34 | 35 | 35 | 35 | 33 |
| 町田 | 平均値 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 49 | 50 | 50 | 50 |
| | 日平均値の最大値 | 53 | 54 | 54 | 55 | 55 | 56 | 54 | 54 | 56 | 54 | 53 | 54 | 56 |
| | 日平均値の最小値 | 48 | 49 | 48 | 48 | 47 | 48 | 48 | 49 | 48 | 49 | 48 | 48 | 47 |
| | 1時間値の最大値 | 71 | 74 | 73 | 89 | 92 | 69 | 75 | 60 | 70 | 66 | 65 | 68 | 92 |
| | 1時間値の最小値 | 48 | 47 | 47 | 47 | 46 | 47 | 47 | 48 | 47 | 48 | 48 | 47 | 46 |
| 松平 | 平均値 | 31 | 32 | 31 | 32 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 32 | 31 |
| | 日平均値の最大値 | 35 | 36 | 35 | 36 | 36 | 37 | 36 | 36 | 37 | 36 | 35 | 36 | 37 |
| | 日平均値の最小値 | 30 | 30 | 30 | 29 | 29 | 29 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 29 | 29 |
| | 1時間値の最大値 | 53 | 59 | 46 | 71 | 62 | 53 | 56 | 41 | 50 | 46 | 47 | 52 | 71 |
| | 1時間値の最小値 | 28 | 29 | 28 | 28 | 28 | 29 | 28 | 29 | 28 | 28 | 29 | 28 | 28 |
| 根本 | 平均値 | 41 | 41 | 40 | 41 | 40 | 40 | 41 | 41 | 41 | 41 | 42 | 41 | 41 |
| | 日平均値の最大値 | 46 | 45 | 44 | 46 | 47 | 45 | 46 | 45 | 46 | 46 | 45 | 46 | 47 |
| | 日平均値の最小値 | 40 | 39 | 39 | 39 | 37 | 38 | 39 | 40 | 40 | 40 | 40 | 39 | 37 |
| | 1時間値の最大値 | 54 | 64 | 52 | 71 | 59 | 58 | 64 | 51 | 58 | 54 | 55 | 59 | 71 |
| | 1時間値の最小値 | 39 | 39 | 38 | 39 | 37 | 38 | 38 | 39 | 39 | 39 | 40 | 39 | 37 |

附表Ⅳ-1 NaI線量率(総括表)(4/6)

単位:nGy/h

| 測定局 | 種別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-----|----------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 野上 | 平均値 | 43 | 44 | 43 | 44 | 44 | 43 | 44 | 44 | 44 | 43 | 44 | 44 | 44 |
| | 日平均値の最大値 | 46 | 48 | 47 | 48 | 49 | 48 | 47 | 48 | 49 | 48 | 46 | 49 | 49 |
| | 日平均値の最小値 | 42 | 43 | 42 | 42 | 41 | 42 | 42 | 43 | 42 | 43 | 42 | 42 | 41 |
| | 1時間値の最大値 | 60 | 68 | 67 | 76 | 82 | 62 | 61 | 54 | 59 | 59 | 53 | 60 | 82 |
| | 1時間値の最小値 | 42 | 42 | 40 | 41 | 41 | 41 | 40 | 41 | 42 | 42 | 42 | 42 | 40 |
| 石塚 | 平均値 | 44 | 45 | 44 | 45 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 |
| | 日平均値の最大値 | 49 | 48 | 48 | 50 | 50 | 48 | 50 | 49 | 49 | 47 | 48 | 48 | 50 |
| | 日平均値の最小値 | 43 | 43 | 43 | 43 | 42 | 42 | 43 | 43 | 42 | 43 | 43 | 42 | 42 |
| | 1時間値の最大値 | 59 | 65 | 54 | 80 | 63 | 61 | 67 | 58 | 59 | 55 | 57 | 63 | 80 |
| | 1時間値の最小値 | 41 | 41 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 41 | 41 | 41 | 41 | 40 | 40 |
| 大橋 | 平均値 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 49 | 49 | 48 |
| | 日平均値の最大値 | 54 | 52 | 52 | 55 | 53 | 53 | 53 | 53 | 52 | 52 | 52 | 53 | 55 |
| | 日平均値の最小値 | 47 | 47 | 47 | 46 | 45 | 46 | 47 | 47 | 46 | 47 | 47 | 46 | 45 |
| | 1時間値の最大値 | 65 | 66 | 59 | 75 | 69 | 65 | 76 | 62 | 64 | 59 | 60 | 70 | 76 |
| | 1時間値の最小値 | 46 | 46 | 46 | 45 | 45 | 44 | 43 | 46 | 46 | 44 | 45 | 44 | 43 |
| 下郷 | 平均値 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 |
| | 日平均値の最大値 | 54 | 52 | 53 | 53 | 54 | 52 | 56 | 53 | 53 | 52 | 53 | 53 | 56 |
| | 日平均値の最小値 | 48 | 48 | 47 | 47 | 46 | 47 | 47 | 48 | 47 | 47 | 47 | 47 | 46 |
| | 1時間値の最大値 | 69 | 66 | 68 | 71 | 63 | 62 | 75 | 62 | 63 | 63 | 62 | 67 | 75 |
| | 1時間値の最小値 | 45 | 44 | 43 | 43 | 43 | 43 | 44 | 45 | 44 | 43 | 44 | 43 | 43 |
| 大貫 | 平均値 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 |
| | 日平均値の最大値 | 55 | 53 | 52 | 56 | 54 | 55 | 55 | 54 | 56 | 54 | 54 | 54 | 56 |
| | 日平均値の最小値 | 48 | 48 | 48 | 48 | 47 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 48 | 47 | 47 |
| | 1時間値の最大値 | 69 | 67 | 66 | 84 | 70 | 69 | 76 | 68 | 68 | 64 | 65 | 65 | 84 |
| | 1時間値の最小値 | 48 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 48 | 47 | 47 | 47 |
| 磯浜 | 平均値 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 45 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 |
| | 日平均値の最大値 | 51 | 49 | 48 | 52 | 51 | 50 | 50 | 49 | 51 | 50 | 50 | 50 | 52 |
| | 日平均値の最小値 | 45 | 45 | 45 | 45 | 44 | 44 | 44 | 45 | 44 | 45 | 45 | 44 | 44 |
| | 1時間値の最大値 | 61 | 61 | 59 | 70 | 57 | 59 | 66 | 61 | 62 | 57 | 61 | 58 | 70 |
| | 1時間値の最小値 | 44 | 45 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 |
| 造谷 | 平均値 | 62 | 61 | 61 | 61 | 61 | 61 | 61 | 61 | 62 | 62 | 62 | 61 | 61 |
| | 日平均値の最大値 | 67 | 65 | 64 | 64 | 65 | 66 | 66 | 65 | 68 | 65 | 66 | 66 | 68 |
| | 日平均値の最小値 | 61 | 60 | 59 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 59 | 60 | 59 |
| | 1時間値の最大値 | 78 | 76 | 85 | 87 | 74 | 81 | 83 | 76 | 91 | 73 | 76 | 79 | 91 |
| | 1時間値の最小値 | 57 | 56 | 57 | 55 | 59 | 59 | 58 | 56 | 58 | 58 | 58 | 59 | 55 |
| 荒地 | 平均値 | 52 | 53 | 52 | 52 | 52 | 52 | 53 | 52 | 53 | 52 | 53 | 53 | 52 |
| | 日平均値の最大値 | 59 | 56 | 55 | 56 | 58 | 59 | 58 | 57 | 60 | 57 | 57 | 59 | 60 |
| | 日平均値の最小値 | 51 | 52 | 51 | 50 | 50 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 50 |
| | 1時間値の最大値 | 72 | 68 | 74 | 78 | 73 | 74 | 77 | 69 | 78 | 67 | 67 | 74 | 78 |
| | 1時間値の最小値 | 51 | 51 | 50 | 50 | 50 | 50 | 51 | 50 | 51 | 51 | 51 | 51 | 50 |
| 田崎 | 平均値 | 45 | 46 | 45 | 46 | 45 | 44 | 44 | 44 | 45 | 44 | 45 | 44 | 45 |
| | 日平均値の最大値 | 51 | 49 | 48 | 49 | 51 | 49 | 50 | 48 | 52 | 48 | 49 | 50 | 52 |
| | 日平均値の最小値 | 44 | 44 | 45 | 44 | 44 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 |
| | 1時間値の最大値 | 64 | 61 | 70 | 70 | 57 | 61 | 69 | 61 | 71 | 58 | 58 | 64 | 71 |
| | 1時間値の最小値 | 43 | 44 | 44 | 43 | 43 | 43 | 42 | 42 | 42 | 42 | 43 | 42 | 42 |
| 縦山 | 平均値 | 47 | 48 | 48 | 48 | 48 | 46 | 46 | 46 | 47 | 46 | 47 | 46 | 47 |
| | 日平均値の最大値 | 55 | 51 | 51 | 51 | 54 | 52 | 52 | 51 | 54 | 51 | 52 | 53 | 55 |
| | 日平均値の最小値 | 45 | 46 | 47 | 46 | 46 | 44 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 44 |
| | 1時間値の最大値 | 72 | 66 | 70 | 73 | 62 | 66 | 71 | 63 | 67 | 59 | 62 | 70 | 73 |
| | 1時間値の最小値 | 45 | 46 | 46 | 46 | 45 | 44 | 44 | 44 | 45 | 44 | 45 | 44 | 44 |
| 上富田 | 平均値 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 46 | 46 | 47 | 46 | 47 | 47 | 47 |
| | 日平均値の最大値 | 53 | 50 | 50 | 50 | 51 | 52 | 51 | 50 | 53 | 51 | 51 | 51 | 53 |
| | 日平均値の最小値 | 45 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| | 1時間値の最大値 | 66 | 63 | 69 | 67 | 63 | 66 | 69 | 61 | 70 | 59 | 62 | 63 | 70 |
| | 1時間値の最小値 | 45 | 46 | 45 | 44 | 44 | 46 | 45 | 44 | 45 | 45 | 43 | 45 | 43 |

附表Ⅳ-1 NaI線量率(総括表)(5/6)

単位:nGy/h

| 測定局 | 種 別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-------|----------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 徳 宿 | 平 均 値 | 45 | 45 | 44 | 45 | 45 | 44 | 44 | 44 | 45 | 44 | 45 | 44 | 45 |
| | 日平均値の最大値 | 51 | 48 | 47 | 47 | 49 | 50 | 48 | 48 | 51 | 48 | 49 | 49 | 51 |
| | 日平均値の最小値 | 43 | 44 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 |
| | 1時間値の最大値 | 63 | 58 | 62 | 67 | 60 | 64 | 64 | 58 | 62 | 56 | 59 | 62 | 67 |
| | 1時間値の最小値 | 43 | 43 | 43 | 43 | 43 | 42 | 42 | 43 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 |
| 鉾 田 | 平 均 値 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| | 日平均値の最大値 | 52 | 48 | 48 | 48 | 50 | 51 | 50 | 49 | 53 | 49 | 50 | 51 | 53 |
| | 日平均値の最小値 | 44 | 44 | 44 | 43 | 43 | 44 | 43 | 44 | 43 | 43 | 44 | 44 | 43 |
| | 1時間値の最大値 | 65 | 62 | 62 | 70 | 63 | 65 | 69 | 59 | 64 | 57 | 60 | 69 | 70 |
| | 1時間値の最小値 | 43 | 43 | 43 | 42 | 43 | 43 | 43 | 43 | 42 | 43 | 42 | 43 | 42 |
| 大 蔵 | 平 均 値 | 43 | 43 | 42 | 43 | 43 | 42 | 43 | 42 | 43 | 42 | 43 | 43 | 43 |
| | 日平均値の最大値 | 50 | 47 | 46 | 47 | 47 | 48 | 50 | 47 | 52 | 47 | 49 | 50 | 52 |
| | 日平均値の最小値 | 42 | 42 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 |
| | 1時間値の最大値 | 64 | 63 | 58 | 72 | 68 | 56 | 74 | 55 | 67 | 56 | 63 | 67 | 74 |
| | 1時間値の最小値 | 40 | 40 | 39 | 39 | 40 | 40 | 39 | 40 | 39 | 40 | 39 | 39 | 39 |
| 広 浦 | 平 均 値 | 49 | 49 | 49 | 48 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 48 | 49 | 49 | 49 |
| | 日平均値の最大値 | 54 | 52 | 52 | 53 | 53 | 54 | 54 | 53 | 55 | 53 | 52 | 53 | 55 |
| | 日平均値の最小値 | 48 | 48 | 48 | 47 | 47 | 48 | 48 | 48 | 48 | 47 | 47 | 47 | 47 |
| | 1時間値の最大値 | 66 | 65 | 67 | 76 | 59 | 66 | 72 | 67 | 69 | 63 | 63 | 63 | 76 |
| | 1時間値の最小値 | 47 | 47 | 47 | 46 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 46 | 46 | 46 |
| 海 老 沢 | 平 均 値 | 50 | 51 | 50 | 50 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 |
| | 日平均値の最大値 | 56 | 53 | 53 | 54 | 55 | 56 | 56 | 55 | 57 | 55 | 54 | 55 | 57 |
| | 日平均値の最小値 | 49 | 49 | 49 | 48 | 49 | 50 | 50 | 50 | 50 | 49 | 49 | 49 | 48 |
| | 1時間値の最大値 | 68 | 67 | 75 | 72 | 62 | 69 | 72 | 66 | 67 | 63 | 65 | 68 | 75 |
| | 1時間値の最小値 | 48 | 47 | 47 | 46 | 49 | 49 | 47 | 48 | 47 | 47 | 48 | 47 | 46 |
| 谷 田 部 | 平 均 値 | 48 | 48 | 48 | 48 | 49 | 47 | 47 | 47 | 48 | 47 | 48 | 47 | 48 |
| | 日平均値の最大値 | 53 | 51 | 51 | 53 | 54 | 54 | 52 | 51 | 53 | 52 | 51 | 51 | 54 |
| | 日平均値の最小値 | 46 | 47 | 47 | 47 | 47 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 |
| | 1時間値の最大値 | 64 | 61 | 66 | 72 | 60 | 61 | 69 | 61 | 62 | 60 | 59 | 64 | 72 |
| | 1時間値の最小値 | 46 | 46 | 47 | 47 | 47 | 45 | 46 | 46 | 46 | 46 | 45 | 45 | 45 |
| 下 飯 沼 | 平 均 値 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 |
| | 日平均値の最大値 | 46 | 43 | 43 | 45 | 45 | 44 | 46 | 44 | 46 | 44 | 44 | 45 | 46 |
| | 日平均値の最小値 | 39 | 39 | 39 | 39 | 38 | 39 | 39 | 40 | 39 | 40 | 40 | 39 | 38 |
| | 1時間値の最大値 | 60 | 56 | 63 | 67 | 54 | 52 | 64 | 53 | 57 | 54 | 52 | 59 | 67 |
| | 1時間値の最小値 | 39 | 38 | 38 | 38 | 38 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 37 | 37 | 37 |
| 吉 沢 | 平 均 値 | 44 | 43 | 43 | 44 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 43 |
| | 日平均値の最大値 | 50 | 46 | 46 | 51 | 45 | 45 | 46 | 45 | 47 | 45 | 45 | 45 | 51 |
| | 日平均値の最小値 | 43 | 42 | 42 | 42 | 40 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 40 | 40 |
| | 1時間値の最大値 | 62 | 58 | 59 | 74 | 53 | 53 | 60 | 54 | 57 | 53 | 52 | 53 | 74 |
| | 1時間値の最小値 | 42 | 42 | 42 | 42 | 39 | 39 | 39 | 40 | 39 | 40 | 39 | 39 | 39 |
| 大 場 | 平 均 値 | 51 | 51 | 51 | 51 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 51 | 52 | 52 | 52 |
| | 日平均値の最大値 | 57 | 54 | 54 | 59 | 57 | 56 | 58 | 56 | 57 | 56 | 55 | 56 | 59 |
| | 日平均値の最小値 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 51 | 51 | 51 | 50 | 51 | 51 | 50 | 50 |
| | 1時間値の最大値 | 71 | 66 | 69 | 89 | 65 | 77 | 79 | 68 | 67 | 65 | 65 | 69 | 89 |
| | 1時間値の最小値 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 50 | 49 | 50 | 49 | 50 | 48 | 49 | 48 |
| 石 川 | 平 均 値 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 53 | 53 | 53 | 53 | 52 |
| | 日平均値の最大値 | 58 | 56 | 56 | 59 | 57 | 56 | 57 | 56 | 57 | 57 | 56 | 57 | 59 |
| | 日平均値の最小値 | 51 | 51 | 51 | 51 | 50 | 51 | 51 | 52 | 52 | 52 | 52 | 51 | 50 |
| | 1時間値の最大値 | 67 | 68 | 62 | 75 | 74 | 69 | 74 | 64 | 69 | 65 | 66 | 67 | 75 |
| | 1時間値の最小値 | 51 | 51 | 50 | 50 | 50 | 50 | 51 | 51 | 51 | 51 | 50 | 51 | 50 |
| 鯉 淵 | 平 均 値 | 44 | 44 | 43 | 44 | 44 | 43 | 44 | 44 | 44 | 43 | 43 | 44 | 44 |
| | 日平均値の最大値 | 52 | 48 | 48 | 51 | 49 | 48 | 50 | 48 | 49 | 47 | 47 | 49 | 52 |
| | 日平均値の最小値 | 43 | 43 | 42 | 42 | 41 | 42 | 42 | 43 | 42 | 42 | 42 | 41 | 41 |
| | 1時間値の最大値 | 67 | 63 | 65 | 85 | 61 | 59 | 74 | 55 | 63 | 57 | 56 | 63 | 85 |
| | 1時間値の最小値 | 42 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 39 | 39 | 39 |

附表Ⅳ-1 NaI線量率(総括表) (6/6)

単位:nGy/h

| 測定局 | 種別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-------------|----------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|
| 堅倉 | 平均値 | 33 | 33 | 32 | 32 | 33 | 32 | 33 | 33 | 33 | 32 | 33 | 33 | 33 |
| | 日平均値の最大値 | 40 | 37 | 37 | 36 | 37 | 37 | 39 | 37 | 38 | 37 | 37 | 38 | 40 |
| | 日平均値の最小値 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 |
| | 1時間値の最大値 | 55 | 55 | 67 | 57 | 51 | 52 | 61 | 47 | 52 | 47 | 47 | 60 | 67 |
| | 1時間値の最小値 | 31 | 31 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 31 | 29 | 29 | 29 |
| 川戸 | 平均値 | 37 | 37 | 36 | 36 | 36 | 37 | 37 | 36 | 36 | 35 | 35 | 35 | 36 |
| | 日平均値の最大値 | 44 | 41 | 39 | 39 | 41 | 43 | 43 | 41 | 42 | 40 | 39 | 38 | 44 |
| | 日平均値の最小値 | 36 | 36 | 35 | 35 | 34 | 35 | 36 | 35 | 34 | 34 | 33 | 33 | 33 |
| | 1時間値の最大値 | 59 | 58 | 59 | 71 | 68 | 65 | 64 | 52 | 56 | 50 | 50 | 55 | 71 |
| | 1時間値の最小値 | 35 | 35 | 34 | 34 | 34 | 35 | 35 | 34 | 34 | 33 | 31 | 33 | 31 |
| 柏原 | 平均値 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 48 | 49 | 49 | 49 |
| | 日平均値の最大値 | 56 | 53 | 53 | 53 | 54 | 54 | 56 | 53 | 54 | 53 | 53 | 53 | 56 |
| | 日平均値の最小値 | 48 | 48 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 |
| | 1時間値の最大値 | 70 | 69 | 81 | 65 | 72 | 64 | 76 | 61 | 68 | 61 | 62 | 70 | 81 |
| | 1時間値の最小値 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 42 | 43 | 44 | 43 | 43 | 43 | 42 |
| 三村 | 平均値 | 49 | 48 | 48 | 48 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 48 | 49 | 49 | 49 |
| | 日平均値の最大値 | 57 | 51 | 52 | 50 | 52 | 54 | 55 | 52 | 55 | 53 | 53 | 53 | 57 |
| | 日平均値の最小値 | 47 | 46 | 47 | 46 | 46 | 47 | 47 | 47 | 46 | 46 | 47 | 47 | 46 |
| | 1時間値の最大値 | 70 | 71 | 74 | 66 | 71 | 78 | 76 | 62 | 68 | 63 | 62 | 79 | 79 |
| | 1時間値の最小値 | 45 | 45 | 46 | 45 | 45 | 45 | 46 | 46 | 46 | 45 | 43 | 45 | 43 |
| 坂 | 平均値 | 54 | 54 | 54 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 | 53 |
| | 日平均値の最大値 | 59 | 58 | 57 | 56 | 59 | 57 | 59 | 57 | 60 | 56 | 57 | 58 | 60 |
| | 日平均値の最小値 | 52 | 53 | 52 | 52 | 51 | 52 | 52 | 52 | 52 | 50 | 51 | 52 | 50 |
| | 1時間値の最大値 | 72 | 70 | 71 | 75 | 80 | 65 | 80 | 66 | 71 | 65 | 65 | 75 | 80 |
| | 1時間値の最小値 | 52 | 52 | 52 | 51 | 50 | 51 | 51 | 51 | 51 | 49 | 48 | 51 | 48 |
| 芹沢 | 平均値 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 |
| | 日平均値の最大値 | 46 | 43 | 42 | 41 | 42 | 43 | 44 | 43 | 45 | 43 | 43 | 43 | 46 |
| | 日平均値の最小値 | 38 | 38 | 38 | 37 | 37 | 38 | 38 | 38 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 |
| | 1時間値の最大値 | 59 | 52 | 53 | 55 | 59 | 54 | 61 | 52 | 56 | 52 | 51 | 60 | 61 |
| | 1時間値の最小値 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 35 | 36 | 35 |
| 蔵川 | 平均値 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 | 39 |
| | 日平均値の最大値 | 45 | 43 | 42 | 43 | 45 | 44 | 46 | 43 | 49 | 43 | 45 | 46 | 49 |
| | 日平均値の最小値 | 38 | 38 | 38 | 37 | 37 | 37 | 38 | 38 | 38 | 37 | 38 | 37 | 37 |
| | 1時間値の最大値 | 60 | 58 | 54 | 64 | 72 | 51 | 66 | 52 | 81 | 51 | 58 | 65 | 81 |
| | 1時間値の最小値 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 34 | 35 | 36 | 36 | 36 | 36 | 34 |
| 津賀 | 平均値 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 53 | 52 | 53 | 52 | 52 |
| | 日平均値の最大値 | 57 | 56 | 54 | 55 | 57 | 56 | 59 | 55 | 62 | 56 | 57 | 58 | 62 |
| | 日平均値の最小値 | 51 | 51 | 51 | 51 | 50 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 51 | 50 |
| | 1時間値の最大値 | 72 | 67 | 63 | 68 | 76 | 62 | 84 | 62 | 88 | 62 | 68 | 68 | 88 |
| | 1時間値の最小値 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 51 | 51 | 50 |
| 原電東海 | 平均値 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 42 |
| | 日平均値の最大値 | 47 | 44 | 44 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 46 | 45 | 45 | 45 | 47 |
| | 日平均値の最小値 | 40 | 41 | 41 | 41 | 41 | 40 | 40 | 40 | 39 | 40 | 40 | 39 | 39 |
| | 1時間値の最大値 | 57 | 57 | 50 | 60 | 61 | 55 | 59 | 53 | 55 | 54 | 53 | 53 | 61 |
| | 1時間値の最小値 | 39 | 40 | 40 | 40 | 40 | 39 | 39 | 39 | 38 | 39 | 39 | 38 | 38 |
| 機構 原科研 | 平均値 | 64 | 63 | 63 | 63 | 64 | 63 | 61 | 61 | 61 | 61 | 62 | 61 | 62 |
| | 日平均値の最大値 | 70 | 66 | 66 | 68 | 68 | 68 | 67 | 65 | 66 | 65 | 65 | 65 | 70 |
| | 日平均値の最小値 | 61 | 61 | 61 | 61 | 61 | 62 | 60 | 60 | 59 | 60 | 60 | 58 | 58 |
| | 1時間値の最大値 | 82 | 81 | 74 | 88 | 85 | 80 | 88 | 73 | 78 | 74 | 77 | 75 | 88 |
| | 1時間値の最小値 | 60 | 60 | 60 | 59 | 60 | 61 | 59 | 58 | 58 | 58 | 59 | 57 | 57 |
| 機構大洗 (北) | 平均値 | 44 | 44 | 44 | 44 | 45 | 45 | 43 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 43 |
| | 日平均値の最大値 | 50 | 48 | 47 | 48 | 49 | 51 | 49 | 47 | 49 | 47 | 47 | 48 | 51 |
| | 日平均値の最小値 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 43 | 41 | 41 | 40 | 40 | 41 | 40 | 40 |
| | 1時間値の最大値 | 62 | 62 | 67 | 78 | 58 | 70 | 69 | 62 | 72 | 57 | 58 | 65 | 78 |
| | 1時間値の最小値 | 41 | 42 | 42 | 41 | 42 | 42 | 40 | 40 | 40 | 39 | 39 | 39 | 39 |
| 機構大洗 (南) | 平均値 | 46 | 47 | 46 | 46 | 47 | 47 | 45 | 44 | 44 | 44 | 45 | 45 | 46 |
| | 日平均値の最大値 | 54 | 51 | 49 | 51 | 52 | 53 | 51 | 49 | 52 | 49 | 49 | 51 | 54 |
| | 日平均値の最小値 | 45 | 45 | 45 | 44 | 44 | 45 | 43 | 43 | 43 | 42 | 43 | 43 | 42 |
| | 1時間値の最大値 | 66 | 66 | 70 | 80 | 62 | 72 | 72 | 63 | 76 | 60 | 60 | 65 | 80 |
| | 1時間値の最小値 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 42 | 42 | 42 | 42 | 41 | 42 | 41 |

附表IV-2 電離箱線量率(総括表)(1/6)

単位:nGy/h

| 測定局 | 種 別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 石 神 | 平 均 値 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 85 | 84 | 84 |
| | 日平均値の最大値 | 89 | 86 | 87 | 88 | 87 | 87 | 89 | 89 | 91 | 90 | 89 | 88 | 91 |
| | 日平均値の最小値 | 82 | 83 | 83 | 82 | 82 | 82 | 82 | 83 | 82 | 83 | 83 | 82 | 82 |
| | 1時間値の最大値 | 97 | 97 | 95 | 103 | 104 | 97 | 107 | 99 | 101 | 99 | 96 | 97 | 107 |
| | 1時間値の最小値 | 81 | 82 | 82 | 82 | 82 | 81 | 81 | 81 | 82 | 82 | 82 | 81 | 81 |
| 豊 岡 | 平 均 値 | 88 | 89 | 88 | 88 | 87 | 87 | 87 | 88 | 88 | 88 | 89 | 88 | 88 |
| | 日平均値の最大値 | 95 | 92 | 91 | 92 | 91 | 91 | 93 | 93 | 94 | 93 | 92 | 94 | 95 |
| | 日平均値の最小値 | 86 | 87 | 87 | 85 | 85 | 86 | 86 | 87 | 85 | 87 | 87 | 86 | 85 |
| | 1時間値の最大値 | 108 | 105 | 99 | 114 | 106 | 101 | 113 | 102 | 105 | 102 | 101 | 104 | 114 |
| | 1時間値の最小値 | 85 | 86 | 85 | 84 | 84 | 85 | 85 | 85 | 84 | 86 | 86 | 84 | 84 |
| 舟 石 川 | 平 均 値 | 84 | 84 | 83 | 84 | 83 | 83 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 |
| | 日平均値の最大値 | 91 | 88 | 87 | 90 | 89 | 88 | 90 | 89 | 91 | 89 | 89 | 89 | 91 |
| | 日平均値の最小値 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 83 | 83 | 82 | 82 |
| | 1時間値の最大値 | 103 | 100 | 95 | 108 | 108 | 98 | 112 | 99 | 103 | 100 | 97 | 101 | 112 |
| | 1時間値の最小値 | 81 | 82 | 81 | 80 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 82 | 82 | 81 | 80 |
| 押 延 | 平 均 値 | 82 | 82 | 81 | 82 | 82 | 81 | 82 | 82 | 83 | 83 | 83 | 83 | 82 |
| | 日平均値の最大値 | 89 | 86 | 84 | 87 | 86 | 85 | 87 | 87 | 89 | 88 | 88 | 87 | 89 |
| | 日平均値の最小値 | 80 | 81 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 81 | 81 | 82 | 82 | 81 | 80 |
| | 1時間値の最大値 | 101 | 97 | 88 | 101 | 101 | 96 | 108 | 97 | 100 | 97 | 98 | 98 | 108 |
| | 1時間値の最小値 | 79 | 80 | 80 | 79 | 79 | 79 | 79 | 80 | 80 | 81 | 80 | 80 | 79 |
| 村 松 | 平 均 値 | 96 | 96 | 95 | 96 | 96 | 95 | 95 | 96 | 97 | 96 | 97 | 97 | 96 |
| | 日平均値の最大値 | 102 | 99 | 98 | 100 | 99 | 98 | 100 | 100 | 103 | 101 | 101 | 101 | 103 |
| | 日平均値の最小値 | 94 | 95 | 94 | 94 | 93 | 93 | 94 | 94 | 95 | 94 | 96 | 95 | 93 |
| | 1時間値の最大値 | 111 | 110 | 105 | 115 | 113 | 109 | 118 | 108 | 113 | 110 | 111 | 109 | 118 |
| | 1時間値の最小値 | 92 | 94 | 92 | 92 | 92 | 92 | 92 | 92 | 94 | 92 | 94 | 93 | 92 |
| 三菱原燃 | 平 均 値 | 72 | 72 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 72 | 72 | 72 | 73 | 72 | 72 |
| | 日平均値の最大値 | 78 | 75 | 75 | 76 | 76 | 75 | 77 | 76 | 78 | 77 | 77 | 76 | 78 |
| | 日平均値の最小値 | 70 | 71 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 71 | 70 | 71 | 71 | 70 | 70 |
| | 1時間値の最大値 | 87 | 85 | 81 | 94 | 88 | 85 | 97 | 85 | 88 | 86 | 83 | 88 | 97 |
| | 1時間値の最小値 | 69 | 70 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 70 | 70 | 70 | 70 | 69 | 69 |
| 原 燃 工 | 平 均 値 | 74 | 74 | 74 | 73 | 73 | 73 | 73 | 74 | 74 | 74 | 74 | 74 | 74 |
| | 日平均値の最大値 | 78 | 77 | 76 | 77 | 76 | 76 | 77 | 77 | 78 | 78 | 77 | 76 | 78 |
| | 日平均値の最小値 | 73 | 73 | 73 | 72 | 72 | 72 | 72 | 73 | 72 | 73 | 73 | 71 | 71 |
| | 1時間値の最大値 | 85 | 85 | 81 | 88 | 86 | 83 | 89 | 82 | 86 | 84 | 83 | 83 | 89 |
| | 1時間値の最小値 | 72 | 72 | 72 | 71 | 71 | 71 | 71 | 72 | 71 | 72 | 72 | 71 | 71 |
| 横 堀 | 平 均 値 | 94 | 95 | 96 | 99 | 102 | 97 | 97 | 97 | 96 | 94 | 94 | 94 | 96 |
| | 日平均値の最大値 | 101 | 98 | 98 | 102 | 108 | 101 | 102 | 101 | 102 | 99 | 98 | 98 | 108 |
| | 日平均値の最小値 | 93 | 93 | 94 | 94 | 94 | 95 | 95 | 95 | 94 | 93 | 93 | 92 | 92 |
| | 1時間値の最大値 | 109 | 110 | 104 | 123 | 130 | 115 | 123 | 110 | 115 | 107 | 106 | 109 | 130 |
| | 1時間値の最小値 | 91 | 92 | 92 | 92 | 93 | 94 | 93 | 94 | 93 | 92 | 91 | 91 | 91 |
| 門 部 | 平 均 値 | 72 | 72 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 |
| | 日平均値の最大値 | 77 | 74 | 74 | 75 | 75 | 75 | 74 | 75 | 77 | 77 | 75 | 76 | 77 |
| | 日平均値の最小値 | 70 | 70 | 70 | 70 | 69 | 70 | 70 | 70 | 70 | 71 | 71 | 70 | 69 |
| | 1時間値の最大値 | 84 | 87 | 81 | 95 | 87 | 87 | 87 | 82 | 91 | 87 | 83 | 89 | 95 |
| | 1時間値の最小値 | 70 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 70 | 69 | 69 |
| 菅 谷 | 平 均 値 | 78 | 79 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 79 | 78 | 79 | 78 | 78 |
| | 日平均値の最大値 | 86 | 82 | 82 | 84 | 83 | 82 | 84 | 83 | 84 | 84 | 83 | 83 | 86 |
| | 日平均値の最小値 | 77 | 77 | 77 | 76 | 76 | 76 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 76 | 76 |
| | 1時間値の最大値 | 96 | 96 | 90 | 102 | 96 | 94 | 105 | 91 | 96 | 92 | 92 | 95 | 105 |
| | 1時間値の最小値 | 76 | 76 | 76 | 75 | 75 | 76 | 76 | 76 | 76 | 77 | 76 | 76 | 75 |
| 本 米 崎 | 平 均 値 | 70 | 70 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| | 日平均値の最大値 | 76 | 73 | 72 | 73 | 72 | 72 | 75 | 74 | 75 | 74 | 74 | 73 | 76 |
| | 日平均値の最小値 | 68 | 68 | 68 | 67 | 67 | 68 | 68 | 68 | 67 | 69 | 69 | 68 | 67 |
| | 1時間値の最大値 | 86 | 85 | 77 | 90 | 91 | 81 | 95 | 83 | 86 | 83 | 81 | 84 | 95 |
| | 1時間値の最小値 | 67 | 68 | 67 | 66 | 66 | 67 | 67 | 67 | 67 | 68 | 68 | 65 | 65 |

附表IV-2 電離箱線量率(総括表)(2/6)

単位:nGy/h

| 測定局 | 種 別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|------|----------|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 額 田 | 平 均 値 | 71 | 72 | 71 | 70 | 70 | 70 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 72 | 71 |
| | 日平均値の最大値 | 77 | 74 | 73 | 74 | 74 | 73 | 75 | 75 | 76 | 75 | 75 | 75 | 77 |
| | 日平均値の最小値 | 70 | 70 | 70 | 69 | 69 | 69 | 69 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 69 |
| | 1時間値の最大値 | 88 | 84 | 78 | 86 | 84 | 80 | 90 | 81 | 84 | 82 | 80 | 84 | 90 |
| | 1時間値の最小値 | 69 | 70 | 69 | 67 | 68 | 68 | 68 | 69 | 69 | 69 | 70 | 67 | 67 |
| 鴻 巣 | 平 均 値 | 64 | 65 | 64 | 64 | 64 | 64 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 |
| | 日平均値の最大値 | 73 | 68 | 68 | 70 | 70 | 69 | 70 | 70 | 71 | 70 | 69 | 70 | 73 |
| | 日平均値の最小値 | 63 | 63 | 63 | 62 | 62 | 63 | 63 | 63 | 63 | 64 | 64 | 63 | 62 |
| | 1時間値の最大値 | 87 | 85 | 76 | 93 | 82 | 81 | 89 | 78 | 85 | 80 | 77 | 86 | 93 |
| | 1時間値の最小値 | 62 | 62 | 61 | 61 | 62 | 62 | 62 | 63 | 62 | 62 | 63 | 61 | 61 |
| 後 台 | 平 均 値 | 70 | 71 | 70 | 70 | 69 | 70 | 70 | 70 | 71 | 70 | 71 | 71 | 70 |
| | 日平均値の最大値 | 78 | 74 | 73 | 75 | 74 | 73 | 76 | 74 | 76 | 75 | 75 | 75 | 78 |
| | 日平均値の最小値 | 69 | 69 | 69 | 67 | 68 | 68 | 68 | 69 | 68 | 69 | 69 | 69 | 67 |
| | 1時間値の最大値 | 89 | 88 | 79 | 93 | 87 | 87 | 96 | 83 | 89 | 83 | 86 | 88 | 96 |
| | 1時間値の最小値 | 68 | 68 | 67 | 66 | 67 | 68 | 67 | 68 | 68 | 69 | 68 | 68 | 66 |
| 瓜 連 | 平 均 値 | 73 | 74 | 73 | 73 | 73 | 73 | 74 | 74 | 74 | 74 | 74 | 74 | 74 |
| | 日平均値の最大値 | 80 | 77 | 77 | 79 | 78 | 78 | 79 | 78 | 80 | 79 | 78 | 79 | 80 |
| | 日平均値の最小値 | 72 | 72 | 72 | 71 | 72 | 72 | 72 | 73 | 72 | 73 | 73 | 72 | 71 |
| | 1時間値の最大値 | 92 | 93 | 85 | 105 | 91 | 90 | 95 | 83 | 93 | 89 | 88 | 92 | 105 |
| | 1時間値の最小値 | 71 | 71 | 71 | 70 | 71 | 71 | 71 | 72 | 71 | 72 | 72 | 71 | 70 |
| 馬 渡 | 平 均 値 | 86 | 86 | 86 | 85 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 |
| | 日平均値の最大値 | 94 | 89 | 89 | 91 | 91 | 90 | 92 | 91 | 93 | 91 | 91 | 92 | 94 |
| | 日平均値の最小値 | 84 | 85 | 84 | 83 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 85 | 85 | 84 | 83 |
| | 1時間値の最大値 | 108 | 105 | 95 | 112 | 108 | 100 | 112 | 102 | 102 | 99 | 104 | 101 | 112 |
| | 1時間値の最小値 | 82 | 83 | 82 | 81 | 82 | 82 | 81 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 81 |
| 常陸那珂 | 平 均 値 | 89 | 88 | 88 | 87 | 88 | 87 | 87 | 88 | 88 | 88 | 88 | 87 | 88 |
| | 日平均値の最大値 | 96 | 92 | 91 | 93 | 91 | 92 | 93 | 93 | 94 | 93 | 92 | 92 | 96 |
| | 日平均値の最小値 | 87 | 87 | 86 | 85 | 85 | 85 | 85 | 86 | 85 | 86 | 86 | 85 | 85 |
| | 1時間値の最大値 | 109 | 110 | 99 | 117 | 111 | 104 | 115 | 105 | 106 | 101 | 101 | 100 | 117 |
| | 1時間値の最小値 | 85 | 85 | 85 | 84 | 84 | 84 | 84 | 85 | 84 | 85 | 85 | 84 | 84 |
| 阿字ヶ浦 | 平 均 値 | 85 | 86 | 85 | 85 | 85 | 84 | 85 | 85 | 86 | 86 | 86 | 86 | 85 |
| | 日平均値の最大値 | 93 | 89 | 89 | 91 | 90 | 89 | 91 | 92 | 93 | 91 | 91 | 91 | 93 |
| | 日平均値の最小値 | 83 | 84 | 84 | 83 | 83 | 83 | 83 | 84 | 83 | 84 | 84 | 83 | 83 |
| | 1時間値の最大値 | 103 | 104 | 96 | 110 | 106 | 100 | 110 | 105 | 104 | 100 | 100 | 99 | 110 |
| | 1時間値の最小値 | 82 | 83 | 83 | 82 | 82 | 82 | 82 | 83 | 82 | 83 | 83 | 83 | 82 |
| 堀 口 | 平 均 値 | 77 | 78 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 |
| | 日平均値の最大値 | 85 | 81 | 80 | 83 | 81 | 81 | 83 | 82 | 84 | 83 | 81 | 81 | 85 |
| | 日平均値の最小値 | 76 | 76 | 76 | 74 | 74 | 75 | 75 | 76 | 74 | 76 | 76 | 75 | 74 |
| | 1時間値の最大値 | 99 | 96 | 88 | 105 | 98 | 94 | 106 | 92 | 96 | 92 | 94 | 94 | 106 |
| | 1時間値の最小値 | 75 | 75 | 74 | 73 | 74 | 74 | 74 | 75 | 74 | 75 | 74 | 74 | 73 |
| 佐 和 | 平 均 値 | 70 | 71 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 71 | 71 | 71 | 71 | 70 |
| | 日平均値の最大値 | 77 | 73 | 72 | 74 | 73 | 73 | 76 | 74 | 75 | 75 | 74 | 75 | 77 |
| | 日平均値の最小値 | 69 | 69 | 69 | 68 | 68 | 69 | 69 | 69 | 69 | 70 | 69 | 69 | 68 |
| | 1時間値の最大値 | 87 | 84 | 76 | 90 | 84 | 81 | 93 | 83 | 85 | 81 | 83 | 85 | 93 |
| | 1時間値の最小値 | 68 | 69 | 68 | 67 | 67 | 68 | 68 | 68 | 68 | 69 | 69 | 68 | 67 |
| 柳 沢 | 平 均 値 | 70 | 71 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 71 | 71 | 71 | 71 | 70 |
| | 日平均値の最大値 | 76 | 74 | 73 | 76 | 74 | 73 | 75 | 75 | 77 | 75 | 74 | 75 | 77 |
| | 日平均値の最小値 | 69 | 69 | 69 | 69 | 68 | 68 | 68 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 68 |
| | 1時間値の最大値 | 88 | 86 | 80 | 89 | 80 | 82 | 91 | 87 | 85 | 83 | 82 | 84 | 91 |
| | 1時間値の最小値 | 68 | 68 | 68 | 68 | 67 | 67 | 68 | 68 | 68 | 69 | 68 | 68 | 67 |
| 久 慈 | 平 均 値 | 82 | 83 | 82 | 82 | 82 | 81 | 81 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 |
| | 日平均値の最大値 | 89 | 85 | 85 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 88 | 86 | 86 | 86 | 89 |
| | 日平均値の最小値 | 80 | 81 | 81 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 81 | 80 | 79 | 79 |
| | 1時間値の最大値 | 100 | 96 | 90 | 106 | 101 | 95 | 103 | 94 | 97 | 95 | 95 | 95 | 106 |
| | 1時間値の最小値 | 79 | 80 | 80 | 79 | 79 | 79 | 79 | 79 | 79 | 80 | 80 | 79 | 79 |

附表IV-2 電離箱線量率(総括表)(3/6)

単位:nGy/h

| 測定局 | 種 別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-----|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 大 沼 | 平 均 値 | 76 | 77 | 76 | 76 | 75 | 75 | 75 | 75 | 76 | 75 | 76 | 76 | 76 |
| | 日平均値の最大値 | 83 | 80 | 79 | 81 | 79 | 80 | 81 | 81 | 82 | 80 | 80 | 80 | 83 |
| | 日平均値の最小値 | 74 | 75 | 74 | 74 | 73 | 74 | 73 | 74 | 74 | 74 | 74 | 74 | 73 |
| | 1時間値の最大値 | 93 | 93 | 85 | 100 | 99 | 90 | 98 | 89 | 91 | 91 | 88 | 89 | 100 |
| | 1時間値の最小値 | 74 | 74 | 73 | 73 | 73 | 73 | 72 | 73 | 73 | 74 | 73 | 73 | 72 |
| 十 王 | 平 均 値 | 69 | 69 | 69 | 68 | 68 | 68 | 68 | 68 | 69 | 68 | 69 | 69 | 69 |
| | 日平均値の最大値 | 74 | 73 | 73 | 72 | 72 | 74 | 73 | 75 | 74 | 73 | 72 | 74 | 75 |
| | 日平均値の最小値 | 67 | 68 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 |
| | 1時間値の最大値 | 83 | 91 | 79 | 98 | 91 | 88 | 89 | 80 | 84 | 83 | 80 | 81 | 98 |
| | 1時間値の最小値 | 66 | 67 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 65 | 65 |
| 平 和 | 平 均 値 | 73 | 74 | 73 | 73 | 73 | 72 | 72 | 73 | 73 | 73 | 73 | 73 | 73 |
| | 日平均値の最大値 | 80 | 77 | 76 | 76 | 77 | 77 | 78 | 78 | 78 | 77 | 77 | 77 | 80 |
| | 日平均値の最小値 | 72 | 72 | 72 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 72 | 72 | 71 | 71 |
| | 1時間値の最大値 | 91 | 99 | 82 | 99 | 94 | 89 | 96 | 85 | 89 | 87 | 85 | 86 | 99 |
| | 1時間値の最小値 | 71 | 71 | 71 | 70 | 71 | 71 | 70 | 71 | 70 | 71 | 71 | 70 | 70 |
| 中 里 | 平 均 値 | 70 | 71 | 70 | 70 | 70 | 69 | 69 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| | 日平均値の最大値 | 74 | 73 | 73 | 73 | 73 | 74 | 74 | 74 | 76 | 74 | 73 | 74 | 76 |
| | 日平均値の最小値 | 69 | 69 | 69 | 68 | 67 | 68 | 68 | 68 | 68 | 69 | 69 | 68 | 67 |
| | 1時間値の最大値 | 83 | 91 | 85 | 99 | 98 | 86 | 94 | 78 | 89 | 85 | 80 | 85 | 99 |
| | 1時間値の最小値 | 68 | 68 | 67 | 66 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 68 | 68 | 67 | 66 |
| 磯 部 | 平 均 値 | 80 | 80 | 80 | 80 | 81 | 79 | 79 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 |
| | 日平均値の最大値 | 87 | 83 | 83 | 84 | 84 | 83 | 85 | 84 | 86 | 85 | 84 | 84 | 87 |
| | 日平均値の最小値 | 79 | 79 | 79 | 78 | 78 | 78 | 78 | 79 | 77 | 79 | 79 | 78 | 77 |
| | 1時間値の最大値 | 99 | 99 | 88 | 110 | 106 | 97 | 107 | 91 | 99 | 96 | 93 | 98 | 110 |
| | 1時間値の最小値 | 78 | 78 | 78 | 77 | 77 | 77 | 77 | 78 | 77 | 78 | 78 | 77 | 77 |
| 真 弓 | 平 均 値 | 70 | 70 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| | 日平均値の最大値 | 76 | 73 | 73 | 74 | 72 | 72 | 74 | 74 | 75 | 74 | 73 | 75 | 76 |
| | 日平均値の最小値 | 68 | 69 | 68 | 68 | 67 | 68 | 68 | 68 | 68 | 69 | 69 | 68 | 67 |
| | 1時間値の最大値 | 83 | 84 | 76 | 94 | 88 | 81 | 90 | 80 | 85 | 83 | 81 | 88 | 94 |
| | 1時間値の最小値 | 68 | 68 | 67 | 67 | 66 | 67 | 67 | 67 | 67 | 68 | 68 | 66 | 66 |
| 久 米 | 平 均 値 | 69 | 70 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| | 日平均値の最大値 | 73 | 72 | 72 | 73 | 74 | 72 | 74 | 73 | 75 | 74 | 73 | 74 | 75 |
| | 日平均値の最小値 | 67 | 68 | 68 | 67 | 67 | 68 | 68 | 69 | 68 | 69 | 69 | 68 | 67 |
| | 1時間値の最大値 | 81 | 88 | 78 | 94 | 83 | 79 | 89 | 78 | 85 | 83 | 80 | 86 | 94 |
| | 1時間値の最小値 | 67 | 67 | 66 | 66 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 68 | 68 | 67 | 66 |
| 里 美 | 平 均 値 | 74 | 73 | 72 | 73 | 72 | 73 | 73 | 74 | 74 | 73 | 74 | 74 | 73 |
| | 日平均値の最大値 | 77 | 76 | 76 | 79 | 76 | 79 | 77 | 80 | 82 | 79 | 78 | 78 | 82 |
| | 日平均値の最小値 | 72 | 71 | 71 | 70 | 69 | 70 | 72 | 72 | 71 | 72 | 72 | 71 | 69 |
| | 1時間値の最大値 | 89 | 106 | 90 | 109 | 106 | 103 | 95 | 86 | 106 | 90 | 85 | 87 | 109 |
| | 1時間値の最小値 | 71 | 70 | 69 | 69 | 68 | 70 | 71 | 71 | 70 | 71 | 71 | 70 | 68 |
| 町 田 | 平 均 値 | 81 | 82 | 80 | 81 | 81 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 81 | 81 | 81 |
| | 日平均値の最大値 | 86 | 85 | 85 | 85 | 86 | 86 | 84 | 86 | 88 | 86 | 84 | 85 | 88 |
| | 日平均値の最小値 | 80 | 79 | 79 | 78 | 78 | 78 | 78 | 79 | 78 | 79 | 79 | 78 | 78 |
| | 1時間値の最大値 | 101 | 104 | 103 | 117 | 119 | 99 | 104 | 91 | 101 | 98 | 96 | 99 | 119 |
| | 1時間値の最小値 | 79 | 78 | 78 | 77 | 77 | 78 | 77 | 77 | 77 | 78 | 78 | 77 | 77 |
| 松 平 | 平 均 値 | 70 | 71 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 71 | 71 | 70 |
| | 日平均値の最大値 | 74 | 74 | 74 | 74 | 75 | 75 | 74 | 75 | 77 | 75 | 74 | 74 | 77 |
| | 日平均値の最小値 | 69 | 70 | 69 | 68 | 67 | 68 | 68 | 69 | 68 | 69 | 69 | 68 | 67 |
| | 1時間値の最大値 | 91 | 96 | 84 | 108 | 100 | 91 | 94 | 80 | 89 | 86 | 85 | 91 | 108 |
| | 1時間値の最小値 | 67 | 68 | 66 | 64 | 65 | 65 | 65 | 67 | 67 | 68 | 68 | 67 | 64 |
| 根 本 | 平 均 値 | 68 | 68 | 66 | 67 | 67 | 67 | 68 | 68 | 68 | 68 | 69 | 69 | 68 |
| | 日平均値の最大値 | 73 | 71 | 71 | 72 | 73 | 72 | 73 | 73 | 74 | 73 | 72 | 74 | 74 |
| | 日平均値の最小値 | 66 | 66 | 65 | 65 | 65 | 66 | 66 | 67 | 66 | 67 | 67 | 67 | 65 |
| | 1時間値の最大値 | 81 | 90 | 78 | 95 | 85 | 85 | 91 | 78 | 86 | 82 | 81 | 87 | 95 |
| | 1時間値の最小値 | 66 | 65 | 64 | 64 | 64 | 65 | 65 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 64 |

附表IV-2 電離箱線量率(総括表)(4/6)

単位:nGy/h

| 測定局 | 種 別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 野 上 | 平 均 値 | 74 | 75 | 74 | 74 | 74 | 74 | 74 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 |
| | 日平均値の最大値 | 77 | 79 | 78 | 78 | 80 | 79 | 78 | 80 | 81 | 80 | 78 | 80 | 81 |
| | 日平均値の最小値 | 73 | 73 | 73 | 72 | 72 | 72 | 73 | 73 | 73 | 73 | 74 | 73 | 73 |
| | 1時間値の最大値 | 91 | 98 | 97 | 104 | 107 | 93 | 92 | 86 | 91 | 91 | 85 | 92 | 107 |
| | 1時間値の最小値 | 72 | 72 | 71 | 69 | 68 | 71 | 72 | 72 | 72 | 72 | 73 | 73 | 72 |
| 石 塚 | 平 均 値 | 74 | 75 | 74 | 74 | 73 | 73 | 74 | 74 | 74 | 74 | 74 | 74 | 74 |
| | 日平均値の最大値 | 79 | 78 | 78 | 79 | 79 | 77 | 79 | 78 | 79 | 78 | 78 | 79 | 79 |
| | 日平均値の最小値 | 72 | 73 | 73 | 71 | 71 | 72 | 72 | 73 | 72 | 73 | 73 | 72 | 71 |
| | 1時間値の最大値 | 89 | 94 | 84 | 110 | 93 | 90 | 96 | 87 | 90 | 87 | 86 | 94 | 110 |
| | 1時間値の最小値 | 70 | 69 | 68 | 66 | 66 | 67 | 67 | 70 | 70 | 70 | 71 | 70 | 66 |
| 大 橋 | 平 均 値 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 77 | 77 | 77 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 |
| | 日平均値の最大値 | 84 | 82 | 82 | 84 | 82 | 82 | 83 | 83 | 83 | 82 | 81 | 83 | 84 |
| | 日平均値の最小値 | 76 | 77 | 76 | 76 | 75 | 76 | 76 | 76 | 75 | 77 | 77 | 75 | 75 |
| | 1時間値の最大値 | 94 | 95 | 90 | 103 | 98 | 94 | 104 | 91 | 94 | 91 | 90 | 100 | 104 |
| | 1時間値の最小値 | 75 | 76 | 75 | 75 | 75 | 74 | 73 | 75 | 75 | 76 | 74 | 73 | 73 |
| 下 郷 | 平 均 値 | 79 | 80 | 79 | 79 | 79 | 78 | 78 | 79 | 79 | 79 | 79 | 79 | 79 |
| | 日平均値の最大値 | 86 | 83 | 84 | 84 | 85 | 82 | 85 | 84 | 85 | 83 | 83 | 84 | 86 |
| | 日平均値の最小値 | 77 | 78 | 77 | 76 | 76 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 76 | 76 |
| | 1時間値の最大値 | 100 | 98 | 99 | 106 | 93 | 93 | 105 | 93 | 96 | 95 | 92 | 99 | 106 |
| | 1時間値の最小値 | 75 | 75 | 74 | 74 | 74 | 75 | 74 | 74 | 75 | 75 | 75 | 74 | 74 |
| 大 貫 | 平 均 値 | 80 | 81 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 81 | 80 | 81 | 80 | 80 |
| | 日平均値の最大値 | 86 | 84 | 83 | 86 | 85 | 86 | 86 | 85 | 88 | 86 | 85 | 84 | 88 |
| | 日平均値の最小値 | 79 | 79 | 79 | 78 | 78 | 78 | 78 | 79 | 78 | 79 | 79 | 78 | 78 |
| | 1時間値の最大値 | 99 | 96 | 96 | 109 | 99 | 99 | 104 | 100 | 100 | 96 | 96 | 96 | 109 |
| | 1時間値の最小値 | 78 | 78 | 78 | 77 | 77 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 77 | 77 |
| 磯 浜 | 平 均 値 | 74 | 74 | 73 | 73 | 73 | 74 | 74 | 74 | 75 | 75 | 75 | 74 | 74 |
| | 日平均値の最大値 | 79 | 77 | 76 | 80 | 78 | 79 | 79 | 79 | 81 | 79 | 79 | 79 | 81 |
| | 日平均値の最小値 | 72 | 73 | 72 | 71 | 72 | 72 | 72 | 73 | 73 | 73 | 73 | 73 | 71 |
| | 1時間値の最大値 | 89 | 88 | 86 | 98 | 85 | 88 | 95 | 90 | 92 | 88 | 90 | 88 | 98 |
| | 1時間値の最小値 | 72 | 72 | 71 | 71 | 70 | 71 | 71 | 72 | 72 | 73 | 73 | 72 | 70 |
| 造 谷 | 平 均 値 | 88 | 88 | 88 | 87 | 88 | 88 | 88 | 88 | 88 | 88 | 88 | 87 | 88 |
| | 日平均値の最大値 | 95 | 91 | 91 | 91 | 92 | 93 | 93 | 92 | 96 | 93 | 93 | 92 | 96 |
| | 日平均値の最小値 | 87 | 87 | 87 | 85 | 85 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 85 | 85 |
| | 1時間値の最大値 | 106 | 102 | 111 | 110 | 99 | 109 | 111 | 105 | 116 | 101 | 104 | 106 | 116 |
| | 1時間値の最小値 | 85 | 84 | 85 | 83 | 85 | 84 | 84 | 83 | 85 | 85 | 84 | 84 | 83 |
| 荒 地 | 平 均 値 | 85 | 86 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 86 | 85 | 86 | 85 | 85 |
| | 日平均値の最大値 | 92 | 89 | 88 | 89 | 90 | 91 | 90 | 90 | 94 | 91 | 90 | 91 | 94 |
| | 日平均値の最小値 | 84 | 84 | 84 | 83 | 83 | 83 | 83 | 83 | 83 | 84 | 84 | 83 | 83 |
| | 1時間値の最大値 | 104 | 100 | 105 | 109 | 104 | 104 | 107 | 101 | 110 | 100 | 99 | 106 | 110 |
| | 1時間値の最小値 | 83 | 84 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 83 | 83 | 82 | 82 |
| 田 崎 | 平 均 値 | 71 | 72 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 72 | 71 | 72 | 71 | 71 |
| | 日平均値の最大値 | 78 | 75 | 74 | 75 | 76 | 76 | 77 | 76 | 79 | 76 | 76 | 76 | 79 |
| | 日平均値の最小値 | 70 | 70 | 70 | 69 | 69 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 69 | 69 |
| | 1時間値の最大値 | 88 | 86 | 95 | 93 | 82 | 88 | 95 | 89 | 99 | 86 | 85 | 90 | 99 |
| | 1時間値の最小値 | 69 | 70 | 68 | 68 | 68 | 69 | 69 | 69 | 69 | 68 | 69 | 67 | 67 |
| 縦 山 | 平 均 値 | 72 | 73 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 |
| | 日平均値の最大値 | 80 | 76 | 75 | 75 | 77 | 78 | 77 | 77 | 80 | 77 | 76 | 79 | 80 |
| | 日平均値の最小値 | 71 | 71 | 71 | 69 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 69 |
| | 1時間値の最大値 | 95 | 90 | 92 | 95 | 84 | 91 | 95 | 88 | 92 | 85 | 86 | 95 | 95 |
| | 1時間値の最小値 | 70 | 70 | 70 | 69 | 70 | 69 | 69 | 70 | 69 | 70 | 70 | 69 | 69 |
| 上 富 田 | 平 均 値 | 72 | 73 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 | 73 | 73 | 73 | 72 | 72 |
| | 日平均値の最大値 | 79 | 76 | 75 | 75 | 76 | 77 | 77 | 77 | 80 | 77 | 77 | 76 | 80 |
| | 日平均値の最小値 | 71 | 71 | 71 | 70 | 70 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 70 | 70 |
| | 1時間値の最大値 | 90 | 87 | 93 | 90 | 86 | 90 | 94 | 88 | 96 | 86 | 88 | 90 | 96 |
| | 1時間値の最小値 | 70 | 71 | 70 | 69 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 69 | 70 | 69 |

附表IV-2 電離箱線量率(総括表)(5/6)

単位:nGy/h

| 測定局 | 種 別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 徳 宿 | 平 均 値 | 71 | 71 | 71 | 70 | 70 | 70 | 71 | 71 | 72 | 71 | 72 | 71 | 71 |
| | 日平均値の最大値 | 78 | 74 | 74 | 73 | 75 | 76 | 75 | 75 | 79 | 76 | 76 | 76 | 79 |
| | 日平均値の最小値 | 70 | 70 | 70 | 69 | 69 | 69 | 69 | 70 | 69 | 70 | 70 | 69 | 69 |
| | 1時間値の最大値 | 89 | 84 | 87 | 91 | 84 | 89 | 90 | 85 | 88 | 83 | 85 | 90 | 91 |
| | 1時間値の最小値 | 69 | 70 | 69 | 68 | 68 | 68 | 68 | 69 | 68 | 69 | 69 | 69 | 68 |
| 鉾 田 | 平 均 値 | 76 | 76 | 76 | 75 | 75 | 75 | 76 | 76 | 76 | 76 | 77 | 76 | 76 |
| | 日平均値の最大値 | 83 | 79 | 79 | 79 | 79 | 81 | 81 | 81 | 85 | 81 | 81 | 82 | 85 |
| | 日平均値の最小値 | 75 | 75 | 75 | 73 | 73 | 74 | 74 | 74 | 74 | 75 | 75 | 74 | 73 |
| | 1時間値の最大値 | 96 | 92 | 92 | 99 | 97 | 95 | 100 | 90 | 96 | 89 | 90 | 100 | 100 |
| | 1時間値の最小値 | 74 | 74 | 74 | 72 | 73 | 73 | 73 | 74 | 73 | 74 | 74 | 73 | 72 |
| 大 蔵 | 平 均 値 | 72 | 72 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 72 | 72 | 72 | 72 | 72 |
| | 日平均値の最大値 | 79 | 76 | 75 | 76 | 76 | 77 | 78 | 76 | 80 | 77 | 78 | 79 | 80 |
| | 日平均値の最小値 | 71 | 71 | 70 | 69 | 68 | 69 | 69 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 68 |
| | 1時間値の最大値 | 93 | 91 | 88 | 100 | 96 | 84 | 102 | 85 | 97 | 87 | 92 | 96 | 102 |
| | 1時間値の最小値 | 70 | 70 | 69 | 66 | 66 | 68 | 67 | 68 | 68 | 69 | 70 | 69 | 66 |
| 広 浦 | 平 均 値 | 87 | 87 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 | 86 |
| | 日平均値の最大値 | 92 | 91 | 90 | 91 | 90 | 92 | 91 | 92 | 94 | 92 | 90 | 91 | 94 |
| | 日平均値の最小値 | 85 | 86 | 85 | 84 | 84 | 85 | 84 | 85 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 |
| | 1時間値の最大値 | 104 | 104 | 105 | 114 | 96 | 103 | 109 | 105 | 107 | 102 | 102 | 102 | 114 |
| | 1時間値の最小値 | 84 | 84 | 84 | 83 | 83 | 84 | 83 | 84 | 83 | 84 | 83 | 83 | 83 |
| 海老沢 | 平 均 値 | 83 | 83 | 83 | 83 | 84 | 83 | 83 | 83 | 83 | 83 | 83 | 83 | 83 |
| | 日平均値の最大値 | 89 | 86 | 86 | 87 | 87 | 87 | 87 | 87 | 89 | 87 | 86 | 87 | 89 |
| | 日平均値の最小値 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 |
| | 1時間値の最大値 | 99 | 98 | 106 | 104 | 94 | 98 | 101 | 97 | 101 | 95 | 97 | 98 | 106 |
| | 1時間値の最小値 | 79 | 80 | 80 | 79 | 80 | 81 | 79 | 80 | 78 | 79 | 80 | 80 | 78 |
| 谷 田 部 | 平 均 値 | 75 | 76 | 75 | 74 | 74 | 75 | 75 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 75 |
| | 日平均値の最大値 | 81 | 78 | 78 | 79 | 79 | 79 | 80 | 80 | 82 | 80 | 79 | 79 | 82 |
| | 日平均値の最小値 | 74 | 74 | 74 | 73 | 73 | 74 | 74 | 74 | 74 | 75 | 75 | 74 | 73 |
| | 1時間値の最大値 | 91 | 87 | 91 | 95 | 86 | 86 | 98 | 90 | 91 | 89 | 87 | 91 | 98 |
| | 1時間値の最小値 | 73 | 73 | 73 | 72 | 72 | 73 | 72 | 73 | 73 | 74 | 73 | 73 | 72 |
| 下 飯 沼 | 平 均 値 | 76 | 76 | 75 | 74 | 74 | 75 | 75 | 76 | 77 | 76 | 77 | 76 | 76 |
| | 日平均値の最大値 | 82 | 79 | 79 | 80 | 81 | 79 | 81 | 80 | 82 | 81 | 80 | 81 | 82 |
| | 日平均値の最小値 | 74 | 74 | 74 | 72 | 72 | 74 | 74 | 75 | 74 | 75 | 75 | 74 | 72 |
| | 1時間値の最大値 | 94 | 91 | 97 | 100 | 87 | 88 | 99 | 89 | 93 | 90 | 88 | 94 | 100 |
| | 1時間値の最小値 | 73 | 73 | 71 | 68 | 67 | 71 | 70 | 73 | 73 | 74 | 73 | 73 | 67 |
| 吉 沢 | 平 均 値 | 75 | 74 | 74 | 74 | 73 | 73 | 73 | 73 | 74 | 74 | 74 | 74 | 74 |
| | 日平均値の最大値 | 82 | 77 | 77 | 81 | 77 | 77 | 78 | 77 | 79 | 78 | 77 | 78 | 82 |
| | 日平均値の最小値 | 73 | 73 | 72 | 72 | 72 | 72 | 71 | 72 | 72 | 72 | 72 | 71 | 71 |
| | 1時間値の最大値 | 93 | 88 | 89 | 103 | 84 | 85 | 91 | 85 | 88 | 86 | 84 | 86 | 103 |
| | 1時間値の最小値 | 72 | 72 | 71 | 71 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 71 | 70 | 69 | 69 |
| 大 場 | 平 均 値 | 82 | 83 | 82 | 83 | 83 | 82 | 82 | 82 | 84 | 84 | 84 | 83 | 83 |
| | 日平均値の最大値 | 89 | 86 | 85 | 89 | 87 | 87 | 87 | 87 | 90 | 88 | 88 | 88 | 90 |
| | 日平均値の最小値 | 81 | 81 | 81 | 80 | 80 | 81 | 81 | 81 | 82 | 82 | 82 | 81 | 80 |
| | 1時間値の最大値 | 101 | 97 | 99 | 116 | 94 | 105 | 106 | 98 | 99 | 97 | 96 | 100 | 116 |
| | 1時間値の最小値 | 80 | 80 | 80 | 79 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 81 | 80 | 81 | 79 |
| 石 川 | 平 均 値 | 83 | 83 | 82 | 82 | 82 | 82 | 82 | 83 | 84 | 83 | 84 | 83 | 83 |
| | 日平均値の最大値 | 89 | 86 | 87 | 89 | 87 | 86 | 88 | 88 | 89 | 88 | 87 | 88 | 89 |
| | 日平均値の最小値 | 81 | 82 | 81 | 80 | 80 | 81 | 81 | 82 | 82 | 82 | 82 | 81 | 80 |
| | 1時間値の最大値 | 98 | 98 | 94 | 104 | 103 | 98 | 103 | 96 | 100 | 97 | 97 | 99 | 104 |
| | 1時間値の最小値 | 80 | 81 | 80 | 79 | 78 | 80 | 79 | 81 | 81 | 81 | 80 | 80 | 78 |
| 鯉 淵 | 平 均 値 | 68 | 68 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 | 67 |
| | 日平均値の最大値 | 75 | 71 | 71 | 74 | 72 | 71 | 73 | 71 | 73 | 71 | 70 | 71 | 75 |
| | 日平均値の最小値 | 66 | 67 | 66 | 65 | 65 | 66 | 65 | 66 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 |
| | 1時間値の最大値 | 88 | 83 | 86 | 103 | 82 | 80 | 94 | 77 | 85 | 79 | 77 | 84 | 103 |
| | 1時間値の最小値 | 66 | 66 | 65 | 63 | 64 | 65 | 64 | 65 | 65 | 65 | 64 | 63 | 63 |

附表IV-2 電離箱線量率(総括表)(6/6)

単位:nGy/h

| 測定局 | 種 別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-----|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|
| 堅 倉 | 平 均 値 | 68 | 69 | 68 | 68 | 69 | 68 | 68 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 |
| | 日平均値の最大値 | 75 | 72 | 73 | 72 | 73 | 73 | 75 | 73 | 75 | 74 | 73 | 74 | 75 |
| | 日平均値の最小値 | 67 | 68 | 67 | 66 | 66 | 67 | 67 | 67 | 67 | 68 | 67 | 67 | 66 |
| | 1時間値の最大値 | 90 | 90 | 101 | 93 | 87 | 88 | 98 | 82 | 89 | 83 | 83 | 95 | 101 |
| | 1時間値の最小値 | 66 | 66 | 66 | 65 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 67 | 65 | 65 |
| 川 戸 | 平 均 値 | 68 | 68 | 68 | 68 | 68 | 67 | 68 | 68 | 67 | 67 | 66 | 66 | 67 |
| | 日平均値の最大値 | 75 | 72 | 71 | 70 | 72 | 73 | 74 | 72 | 74 | 72 | 70 | 70 | 75 |
| | 日平均値の最小値 | 67 | 67 | 67 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 65 | 65 | 64 | 64 |
| | 1時間値の最大値 | 90 | 89 | 89 | 101 | 97 | 95 | 95 | 83 | 89 | 81 | 81 | 88 | 101 |
| | 1時間値の最小値 | 66 | 66 | 66 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 64 | 64 | 63 | 63 |
| 柏 原 | 平 均 値 | 77 | 77 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 77 | 76 | 77 | 76 | 76 |
| | 日平均値の最大値 | 84 | 81 | 81 | 80 | 81 | 81 | 82 | 81 | 83 | 81 | 80 | 81 | 84 |
| | 日平均値の最小値 | 75 | 76 | 75 | 74 | 74 | 74 | 74 | 75 | 75 | 75 | 75 | 74 | 74 |
| | 1時間値の最大値 | 96 | 96 | 106 | 92 | 96 | 91 | 101 | 88 | 96 | 89 | 90 | 98 | 106 |
| | 1時間値の最小値 | 73 | 73 | 72 | 73 | 72 | 72 | 70 | 71 | 72 | 72 | 72 | 71 | 70 |
| 三 村 | 平 均 値 | 79 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 79 | 78 | 78 |
| | 日平均値の最大値 | 87 | 81 | 81 | 80 | 82 | 83 | 85 | 82 | 86 | 83 | 83 | 82 | 87 |
| | 日平均値の最小値 | 77 | 77 | 77 | 76 | 76 | 76 | 76 | 77 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 |
| | 1時間値の最大値 | 99 | 100 | 102 | 95 | 98 | 106 | 105 | 93 | 99 | 94 | 93 | 108 | 108 |
| | 1時間値の最小値 | 77 | 75 | 76 | 75 | 75 | 75 | 75 | 76 | 75 | 75 | 73 | 75 | 73 |
| 坂 | 平 均 値 | 83 | 84 | 83 | 83 | 84 | 83 | 83 | 83 | 83 | 83 | 83 | 83 | 83 |
| | 日平均値の最大値 | 89 | 88 | 86 | 85 | 89 | 87 | 89 | 87 | 91 | 87 | 87 | 88 | 91 |
| | 日平均値の最小値 | 81 | 83 | 82 | 81 | 81 | 81 | 81 | 82 | 81 | 80 | 81 | 81 | 80 |
| | 1時間値の最大値 | 102 | 100 | 102 | 107 | 110 | 95 | 108 | 97 | 101 | 96 | 96 | 106 | 110 |
| | 1時間値の最小値 | 81 | 81 | 81 | 80 | 80 | 81 | 81 | 80 | 80 | 79 | 78 | 80 | 78 |
| 芹 沢 | 平 均 値 | 71 | 72 | 71 | 71 | 71 | 70 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 | 71 |
| | 日平均値の最大値 | 78 | 75 | 74 | 73 | 74 | 75 | 76 | 75 | 78 | 75 | 75 | 75 | 78 |
| | 日平均値の最小値 | 70 | 70 | 70 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 | 69 |
| | 1時間値の最大値 | 92 | 84 | 84 | 88 | 91 | 85 | 94 | 84 | 89 | 84 | 83 | 93 | 94 |
| | 1時間値の最小値 | 69 | 69 | 69 | 68 | 68 | 68 | 68 | 69 | 68 | 68 | 68 | 68 | 68 |
| 蔵 川 | 平 均 値 | 71 | 72 | 71 | 70 | 70 | 70 | 71 | 71 | 72 | 71 | 72 | 71 | 71 |
| | 日平均値の最大値 | 78 | 76 | 74 | 74 | 76 | 76 | 78 | 76 | 82 | 76 | 77 | 77 | 82 |
| | 日平均値の最小値 | 70 | 70 | 70 | 68 | 68 | 69 | 69 | 70 | 70 | 70 | 70 | 69 | 68 |
| | 1時間値の最大値 | 92 | 90 | 86 | 96 | 102 | 82 | 97 | 84 | 113 | 84 | 90 | 98 | 113 |
| | 1時間値の最小値 | 68 | 68 | 67 | 66 | 66 | 67 | 66 | 68 | 68 | 68 | 68 | 68 | 66 |
| 津 賀 | 平 均 値 | 81 | 82 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 81 | 82 | 81 | 82 | 81 | 81 |
| | 日平均値の最大値 | 87 | 85 | 84 | 84 | 86 | 86 | 88 | 85 | 91 | 86 | 86 | 87 | 91 |
| | 日平均値の最小値 | 79 | 80 | 80 | 79 | 79 | 79 | 80 | 80 | 79 | 80 | 80 | 79 | 79 |
| | 1時間値の最大値 | 101 | 96 | 93 | 97 | 103 | 92 | 112 | 92 | 116 | 93 | 97 | 98 | 116 |
| | 1時間値の最小値 | 78 | 79 | 79 | 79 | 79 | 79 | 79 | 79 | 79 | 79 | 80 | 79 | 78 |

附表IV-3 中性子線量率測定結果(総括表)

単位:nSv/h

| 測定局 | 種別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|----------|----------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 原電東海 | 月平均値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 1時間値の最大値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 機構原科研 | 月平均値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 1時間値の最大値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 機構サイクル工研 | 月平均値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 1時間値の最大値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 三菱原燃 | 月平均値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 1時間値の最大値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 原燃工 | 月平均値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 1時間値の最大値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 機構大洗(北) | 月平均値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 1時間値の最大値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 機構大洗(南) | 月平均値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| | 1時間値の最大値 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |

*:測定データが検出限界値(10nSv/h)未満の濃度

附表IV-4 排水γ濃度測定結果(総括表)

単位:Bq/cm³

| 排水構 | 項目 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 検出限界値 | |
|--------------------|--------|------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------|
| 原子力機構原科研(第2) | 降雨時 | 最高濃度 | 1.2×10 ⁻¹ | 1.3×10 ⁻¹ | 3.0×10 ⁻² | 1.4×10 ⁻¹ | 8.1×10 ⁻² | 7.0×10 ⁻² | 9.5×10 ⁻² | 4.8×10 ⁻² | 1.2×10 ⁻¹ | 6.0×10 ⁻² | 7.2×10 ⁻² | 9.7×10 ⁻² | 2×10 ⁻² |
| | | 平均濃度 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | |
| | 降雨時以外 | 最高濃度 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | |
| 原子力機構サイクル工研(再処理施設) | 排水中全期間 | 最高濃度 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | | |
| | | 平均濃度 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | |
| 原子力機構大洗(北地区) | 降雨時 | 最高濃度 | 9.2×10 ⁻² | * | * | * | 8.4×10 ⁻² | 8.9×10 ⁻² | * | * | 7.7×10 ⁻² | * | * | * | 6×10 ⁻² |
| | | 平均濃度 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | |
| | 降雨時以外 | 最高濃度 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | |
| 原電(東海第二) | 降雨時 | 最高濃度 | * | * | * | 2.4×10 ⁻² | 5.1×10 ⁻² | * | * | * | * | * | * | * | 1×10 ⁻² |
| | | 平均濃度 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | |
| 原電(東海第二) | 降雨時以外 | 最高濃度 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | | |
| | | 平均濃度 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | |

*:検出限界値未満の濃度

附表Ⅳ-5 大気浮遊じんのアルファ線放射能(同時)測定結果(総括表)

単位: cps

| 測定局 | 種別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 石神 | 平均値 | 5.3 | 5.2 | 5.2 | 4.2 | 3.9 | 5.0 | 6.4 | 9.7 | 8.9 | 8.8 | 8.7 | 7.8 | 6.6 |
| | 日平均値の最大値 | 9.7 | 9.3 | 12.2 | 9.5 | 10.6 | 14.3 | 14.1 | 16.4 | 15.1 | 15.4 | 13.0 | 13.6 | 16.4 |
| 豊岡 | 平均値 | 4.3 | 4.0 | 3.9 | 3.1 | 2.9 | 3.9 | 5.0 | 7.9 | 7.4 | 7.5 | 7.3 | 6.6 | 5.3 |
| | 日平均値の最大値 | 8.2 | 7.5 | 10.1 | 8.0 | 8.5 | 11.0 | 11.8 | 13.1 | 13.0 | 14.3 | 10.8 | 13.4 | 14.3 |
| 舟石川 | 平均値 | 4.8 | 4.8 | 4.7 | 4.0 | 3.4 | 4.6 | 6.2 | 9.2 | 8.9 | 8.4 | 7.9 | 7.3 | 6.2 |
| | 日平均値の最大値 | 8.7 | 8.7 | 10.8 | 9.1 | 9.8 | 11.5 | 14.5 | 14.7 | 14.8 | 14.0 | 11.4 | 13.7 | 14.8 |
| 村松 | 平均値 | 4.2 | 3.9 | 3.7 | 3.0 | 2.8 | 3.9 | 5.2 | 7.7 | 8.1 | 7.5 | 7.1 | 5.9 | 5.3 |
| | 日平均値の最大値 | 8.0 | 7.1 | 10.5 | 8.1 | 9.1 | 11.2 | 12.1 | 11.8 | 14.4 | 13.4 | 10.5 | 11.5 | 14.4 |
| 本米崎 | 平均値 | 5.2 | 4.8 | 4.9 | 3.9 | 3.6 | 4.5 | 6.2 | 9.1 | 8.6 | 7.6 | 8.1 | 7.5 | 6.2 |
| | 日平均値の最大値 | 10.2 | 8.5 | 10.7 | 8.9 | 10.2 | 12.1 | 14.6 | 16.3 | 16.0 | 14.8 | 12.3 | 15.4 | 16.3 |
| 馬渡 | 平均値 | 4.4 | 4.3 | 3.9 | 2.9 | 2.7 | 3.6 | 4.6 | 7.4 | 7.6 | 7.0 | 6.7 | 5.8 | 5.1 |
| | 日平均値の最大値 | 9.2 | 8.1 | 10.2 | 8.7 | 8.1 | 10.0 | 8.3 | 11.4 | 13.5 | 12.7 | 10.9 | 11.0 | 13.5 |
| 常陸那珂 | 平均値 | 3.5 | 3.5 | 3.1 | 2.3 | 2.3 | 3.3 | 4.4 | 6.4 | 7.3 | 6.4 | 6.2 | 5.3 | 4.5 |
| | 日平均値の最大値 | 7.3 | 7.0 | 8.8 | 8.0 | 7.5 | 8.7 | 10.6 | 10.2 | 14.5 | 12.6 | 10.4 | 10.3 | 14.5 |
| 大貫 | 平均値 | 3.8 | 3.9 | 3.4 | 2.5 | 2.5 | 4.0 | 4.9 | 7.2 | 8.1 | 7.1 | 6.7 | 5.7 | 5.0 |
| | 日平均値の最大値 | 7.5 | 6.9 | 11.3 | 10.2 | 8.8 | 10.1 | 12.8 | 12.2 | 16.4 | 13.5 | 10.1 | 10.6 | 16.4 |
| 造谷 | 平均値 | 6.8 | 5.9 | 5.4 | 3.8 | 4.2 | 5.6 | 7.9 | 14.2 | 14.4 | 13.6 | 12.3 | 9.1 | 8.6 |
| | 日平均値の最大値 | 16.3 | 15.3 | 16.8 | 13.1 | 14.5 | 17.6 | 19.3 | 30.1 | 34.8 | 27.6 | 24.8 | 25.1 | 34.8 |
| 荒地 | 平均値 | 4.0 | 4.3 | 3.8 | 2.7 | 2.8 | 4.1 | 5.5 | 8.3 | 9.4 | 8.2 | 7.8 | 6.2 | 5.6 |
| | 日平均値の最大値 | 9.4 | 9.1 | 11.2 | 11.8 | 9.9 | 12.6 | 12.3 | 17.7 | 23.6 | 15.8 | 15.3 | 14.2 | 23.6 |
| 田崎 | 平均値 | 5.5 | 5.1 | 4.5 | 3.2 | 3.1 | 4.3 | 5.8 | 11.6 | 12.4 | 10.9 | 9.5 | 7.3 | 6.9 |
| | 日平均値の最大値 | 12.8 | 12.1 | 15.8 | 11.4 | 11.8 | 13.0 | 13.9 | 23.6 | 33.3 | 22.1 | 19.6 | 18.9 | 33.3 |
| 広浦 | 平均値 | 4.0 | 4.2 | 3.8 | 2.8 | 2.8 | 4.1 | 5.2 | 7.5 | 8.3 | 7.1 | 6.7 | 5.9 | 5.2 |
| | 日平均値の最大値 | 7.8 | 6.9 | 10.6 | 9.3 | 9.0 | 11.7 | 11.0 | 12.9 | 19.0 | 13.1 | 10.8 | 11.5 | 19.0 |

附表Ⅳ-6 大気浮遊じんのベータ線放射能(同時)測定結果(総括表)

単位: cps

| 測定局 | 種別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 石神 | 平均値 | 12.8 | 12.6 | 12.5 | 10.5 | 9.6 | 12.0 | 15.8 | 22.6 | 21.3 | 20.9 | 20.4 | 18.6 | 15.8 |
| | 日平均値の最大値 | 22.3 | 22.1 | 28.6 | 23.9 | 24.5 | 31.3 | 33.3 | 36.2 | 34.9 | 33.8 | 30.0 | 32.0 | 36.2 |
| 豊岡 | 平均値 | 11.6 | 10.9 | 10.7 | 8.7 | 8.4 | 10.9 | 14.0 | 21.1 | 19.6 | 20.2 | 19.6 | 17.4 | 14.4 |
| | 日平均値の最大値 | 20.1 | 19.1 | 27.1 | 22.2 | 22.9 | 28.7 | 31.9 | 33.2 | 33.1 | 35.1 | 28.1 | 34.6 | 35.1 |
| 舟石川 | 平均値 | 12.4 | 12.5 | 12.2 | 10.2 | 9.3 | 12.0 | 15.9 | 23.0 | 22.3 | 21.0 | 20.2 | 18.6 | 15.8 |
| | 日平均値の最大値 | 21.5 | 21.5 | 26.6 | 22.9 | 25.9 | 30.0 | 34.7 | 34.3 | 36.1 | 32.3 | 27.8 | 33.1 | 36.1 |
| 村松 | 平均値 | 10.9 | 10.2 | 9.6 | 8.0 | 7.6 | 10.3 | 13.7 | 20.0 | 19.9 | 19.0 | 17.9 | 15.2 | 13.5 |
| | 日平均値の最大値 | 19.7 | 17.6 | 26.1 | 21.2 | 21.6 | 27.0 | 30.4 | 29.6 | 34.0 | 33.3 | 25.8 | 28.3 | 34.0 |
| 本米崎 | 平均値 | 13.3 | 12.6 | 12.8 | 10.6 | 9.8 | 12.2 | 16.1 | 23.4 | 21.8 | 19.8 | 20.2 | 18.9 | 16.0 |
| | 日平均値の最大値 | 23.3 | 22.2 | 28.1 | 22.8 | 27.3 | 30.1 | 35.0 | 38.1 | 37.6 | 35.4 | 28.9 | 35.6 | 38.1 |
| 馬渡 | 平均値 | 11.3 | 11.2 | 10.3 | 7.8 | 7.7 | 10.3 | 12.9 | 20.3 | 20.5 | 19.0 | 18.2 | 15.7 | 13.8 |
| | 日平均値の最大値 | 22.9 | 20.8 | 26.6 | 21.5 | 23.3 | 27.0 | 22.7 | 31.0 | 33.9 | 32.4 | 27.5 | 28.6 | 33.9 |
| 常陸那珂 | 平均値 | 9.6 | 9.8 | 8.9 | 6.7 | 6.7 | 9.3 | 12.2 | 17.8 | 19.6 | 17.4 | 16.4 | 14.1 | 12.4 |
| | 日平均値の最大値 | 18.5 | 17.9 | 25.3 | 22.2 | 19.6 | 23.3 | 28.2 | 27.4 | 37.7 | 32.3 | 25.8 | 26.5 | 37.7 |
| 大貫 | 平均値 | 9.7 | 10.1 | 8.9 | 6.7 | 6.8 | 10.0 | 12.3 | 18.1 | 19.7 | 17.5 | 16.3 | 14.2 | 12.5 |
| | 日平均値の最大値 | 18.1 | 16.2 | 26.0 | 25.4 | 21.3 | 24.4 | 29.6 | 29.8 | 38.4 | 30.0 | 23.0 | 24.8 | 38.4 |
| 造谷 | 平均値 | 17.3 | 15.2 | 14.4 | 10.4 | 11.3 | 14.8 | 19.9 | 34.8 | 34.8 | 33.9 | 30.6 | 22.6 | 21.7 |
| | 日平均値の最大値 | 38.4 | 36.4 | 42.7 | 33.7 | 38.5 | 44.7 | 46.7 | 68.5 | 80.6 | 66.1 | 58.3 | 61.0 | 80.6 |
| 荒地 | 平均値 | 10.9 | 11.5 | 10.6 | 7.5 | 8.2 | 11.2 | 15.1 | 21.8 | 24.1 | 21.5 | 20.3 | 16.2 | 14.9 |
| | 日平均値の最大値 | 25.4 | 24.1 | 29.0 | 29.8 | 25.9 | 34.3 | 31.2 | 44.5 | 56.2 | 37.8 | 37.2 | 36.9 | 56.2 |
| 田崎 | 平均値 | 13.9 | 13.0 | 11.9 | 9.0 | 9.1 | 12.1 | 16.0 | 30.7 | 31.8 | 28.7 | 25.6 | 19.2 | 18.4 |
| | 日平均値の最大値 | 32.7 | 29.1 | 38.4 | 29.5 | 30.7 | 32.9 | 37.0 | 59.8 | 78.8 | 53.3 | 50.2 | 46.2 | 78.8 |
| 広浦 | 平均値 | 11.0 | 11.3 | 10.4 | 8.0 | 8.1 | 11.3 | 14.2 | 19.7 | 21.4 | 18.8 | 17.8 | 15.9 | 14.0 |
| | 日平均値の最大値 | 21.1 | 18.4 | 28.1 | 25.6 | 23.4 | 27.9 | 29.6 | 32.7 | 46.1 | 33.0 | 27.3 | 29.9 | 46.1 |

附表IV-7 大気浮遊じんのアルファ線放射能(後)測定結果(総括表)

単位:cps

| 測定局 | 種別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|---------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 石 神 | 平均値 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| | 日平均値の最大値 | 0.7 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.6 | 0.3 | 0.4 | 0.6 | 0.4 | 0.4 | 0.8 | 0.8 |
| 豊 岡 | 平均値 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 |
| | 日平均値の最大値 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.6 | 0.6 |
| 舟 石 川 | 平均値 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| | 日平均値の最大値 | 0.7 | 0.2 | 0.4 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 1.0 | 1.1 | 0.4 | 0.5 | 1.1 |
| 村 松 | 平均値 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| | 日平均値の最大値 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 0.2 | 0.4 | 0.4 | 0.4 |
| 本 米 崎 | 平均値 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 |
| | 日平均値の最大値 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.4 | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.3 | 0.4 | 0.5 | 0.5 |
| 馬 渡 | 平均値 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 |
| | 日平均値の最大値 | 0.4 | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.4 | 0.4 | 0.3 | 0.6 | 0.5 | 0.6 |
| 常 陸 那 珂 | 平均値 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| | 日平均値の最大値 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.3 |
| 大 貫 | 平均値 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| | 日平均値の最大値 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.8 | 0.8 |
| 造 谷 | 平均値 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 0.3 | 0.3 |
| | 日平均値の最大値 | 1.4 | 0.5 | 2.0 | 0.2 | 0.4 | 0.9 | 0.8 | 1.2 | 1.7 | 0.9 | 1.1 | 1.4 | 2.0 |
| 荒 地 | 平均値 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 |
| | 日平均値の最大値 | 0.4 | 0.3 | 0.5 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.4 | 0.7 | 0.7 | 0.5 | 0.5 | 0.7 | 0.7 |
| 田 崎 | 平均値 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| | 日平均値の最大値 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.7 | 1.3 | 0.6 | 0.8 | 0.7 | 1.3 |
| 広 浦 | 平均値 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| | 日平均値の最大値 | 0.3 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.4 | 0.5 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.5 |

附表IV-8 大気浮遊じんのベータ線放射能(後)測定結果(総括表)

単位:cps

| 測定局 | 種別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|---------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 石 神 | 平均値 | 0.9 | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.1 | 0.9 |
| | 日平均値の最大値 | 2.2 | 1.0 | 1.3 | 1.2 | 1.2 | 2.2 | 1.4 | 1.5 | 1.9 | 1.5 | 1.6 | 2.9 | 2.9 |
| 豊 岡 | 平均値 | 0.9 | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 0.7 | 0.8 | 0.9 | 1.1 | 1.0 | 1.2 | 1.1 | 1.1 | 0.9 |
| | 日平均値の最大値 | 1.5 | 1.1 | 1.2 | 1.1 | 1.4 | 1.7 | 1.5 | 1.8 | 1.9 | 2.0 | 2.2 | 2.5 | 2.5 |
| 舟 石 川 | 平均値 | 0.9 | 0.7 | 0.8 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 1.0 | 1.1 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.9 |
| | 日平均値の最大値 | 2.3 | 1.1 | 1.7 | 1.1 | 1.2 | 1.1 | 1.3 | 1.5 | 3.2 | 3.7 | 1.6 | 1.8 | 3.7 |
| 村 松 | 平均値 | 0.8 | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 0.7 | 0.8 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 0.9 | 0.9 | 0.8 |
| | 日平均値の最大値 | 1.2 | 0.9 | 1.2 | 0.9 | 1.0 | 1.0 | 1.2 | 1.5 | 1.9 | 1.3 | 1.7 | 1.8 | 1.9 |
| 本 米 崎 | 平均値 | 0.8 | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 1.0 | 0.8 |
| | 日平均値の最大値 | 1.3 | 0.9 | 1.4 | 1.0 | 1.1 | 1.6 | 1.2 | 1.5 | 2.0 | 1.5 | 1.5 | 1.8 | 2.0 |
| 馬 渡 | 平均値 | 0.9 | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 1.0 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 1.0 | 0.8 |
| | 日平均値の最大値 | 1.6 | 1.2 | 1.1 | 0.8 | 1.0 | 1.4 | 1.2 | 1.7 | 1.7 | 1.3 | 2.0 | 1.9 | 2.0 |
| 常 陸 那 珂 | 平均値 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 0.7 |
| | 日平均値の最大値 | 1.1 | 0.9 | 1.0 | 0.7 | 0.9 | 1.5 | 1.0 | 1.3 | 1.4 | 1.2 | 1.3 | 1.2 | 1.5 |
| 大 貫 | 平均値 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.8 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 0.7 |
| | 日平均値の最大値 | 1.0 | 0.9 | 1.1 | 0.8 | 0.9 | 1.1 | 1.0 | 1.2 | 1.5 | 1.1 | 1.1 | 2.8 | 2.8 |
| 造 谷 | 平均値 | 1.4 | 1.0 | 1.2 | 0.9 | 1.0 | 1.1 | 1.3 | 2.0 | 2.0 | 1.8 | 1.6 | 1.5 | 1.4 |
| | 日平均値の最大値 | 4.8 | 1.9 | 6.8 | 1.3 | 1.9 | 3.1 | 2.9 | 4.2 | 5.5 | 3.2 | 3.7 | 4.6 | 6.8 |
| 荒 地 | 平均値 | 0.9 | 0.9 | 1.0 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 1.0 | 1.3 | 1.4 | 1.2 | 1.2 | 1.0 | 1.0 |
| | 日平均値の最大値 | 1.7 | 1.5 | 2.2 | 1.0 | 1.4 | 1.4 | 2.0 | 2.7 | 2.6 | 2.1 | 2.1 | 2.6 | 2.7 |
| 田 崎 | 平均値 | 0.9 | 0.8 | 0.7 | 0.6 | 0.7 | 0.7 | 0.9 | 1.3 | 1.4 | 1.2 | 1.2 | 1.0 | 1.0 |
| | 日平均値の最大値 | 1.5 | 1.4 | 1.5 | 0.9 | 1.3 | 1.3 | 1.5 | 2.7 | 4.3 | 2.2 | 2.9 | 2.4 | 4.3 |
| 広 浦 | 平均値 | 0.9 | 0.9 | 0.9 | 0.8 | 0.8 | 0.9 | 0.9 | 1.1 | 1.1 | 1.1 | 1.0 | 1.1 | 1.0 |
| | 日平均値の最大値 | 1.4 | 1.2 | 1.5 | 1.0 | 1.3 | 1.4 | 1.4 | 1.8 | 2.0 | 1.4 | 1.8 | 1.8 | 2.0 |

附表IV-9 風速測定結果(総括表)

単位:m/s

| 測定局 | | 月 | | | | | | | | | | | 年平均 | |
|------|---------|------|------|------|-----|------|-----|------|-----|------|------|------|------|-----|
| | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | | 3 |
| 石神 | 月平均値 | 2.7 | 2.2 | 2.0 | 2.0 | 2.2 | 2.1 | 2.2 | 2.1 | 2.5 | 2.6 | 2.5 | 2.6 | 2.3 |
| | 1時間値の最大 | 9.9 | 7.4 | 7.3 | 6.1 | 9.5 | 6.2 | 8.5 | 8.0 | 7.8 | 9.6 | 9.7 | 9.5 | |
| 豊岡 | 月平均値 | 3.2 | 2.7 | 2.7 | 2.8 | 2.9 | 3.0 | 2.8 | 2.2 | 2.5 | 2.4 | 2.6 | 3.1 | 2.7 |
| | 1時間値の最大 | 11.0 | 7.4 | 8.2 | 8.4 | 10.2 | 7.5 | 11.7 | 7.8 | 8.9 | 9.5 | 8.4 | 10.5 | |
| 舟石川 | 月平均値 | 2.9 | 2.5 | 2.4 | 2.4 | 2.6 | 2.6 | 2.4 | 2.0 | 2.2 | 2.3 | 2.3 | 2.7 | 2.4 |
| | 1時間値の最大 | 10.0 | 8.3 | 6.9 | 7.5 | 8.9 | 7.2 | 8.2 | 6.6 | 7.1 | 8.0 | 8.9 | 8.1 | |
| 押延 | 月平均値 | 3.0 | 2.6 | 2.5 | 2.5 | 2.7 | 2.8 | 2.4 | 2.0 | 1.9 | 1.9 | 2.2 | 2.8 | 2.4 |
| | 1時間値の最大 | 10.3 | 9.3 | 8.9 | 8.1 | 10.1 | 7.9 | 9.7 | 6.8 | 8.3 | 7.2 | 6.7 | 10.1 | |
| 村松 | 月平均値 | 3.0 | 2.4 | 2.3 | 2.3 | 2.6 | 2.3 | 2.4 | 2.0 | 2.3 | 2.3 | 2.5 | 2.6 | 2.4 |
| | 1時間値の最大 | 10.1 | 8.3 | 7.6 | 6.9 | 9.4 | 5.9 | 8.6 | 8.6 | 9.5 | 11.7 | 9.7 | 9.6 | |
| 横堀 | 月平均値 | 2.3 | 1.9 | 1.9 | 1.9 | 1.8 | 2.1 | 1.9 | 1.6 | 1.8 | 1.9 | 1.9 | 2.3 | 1.9 |
| | 1時間値の最大 | 9.0 | 6.5 | 7.0 | 6.5 | 6.4 | 6.7 | 6.5 | 6.0 | 6.1 | 8.0 | 9.3 | 9.4 | |
| 門部 | 月平均値 | 1.3 | 0.8 | 0.6 | 0.5 | 0.8 | 0.9 | 0.9 | 1.1 | 1.4 | 1.5 | 1.4 | 1.4 | 1.1 |
| | 1時間値の最大 | 7.8 | 5.4 | 3.1 | 2.9 | 6.4 | 3.9 | 4.0 | 5.4 | 5.2 | 5.5 | 5.9 | 5.4 | |
| 菅谷 | 月平均値 | 2.5 | 2.0 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.2 | 1.9 | 1.4 | 1.5 | 1.5 | 1.7 | 2.2 | 1.9 |
| | 1時間値の最大 | 8.6 | 6.1 | 7.9 | 7.2 | 7.7 | 6.5 | 9.6 | 6.8 | 7.2 | 8.0 | 6.4 | 8.3 | |
| 鴻巣 | 月平均値 | 1.8 | 1.5 | 1.4 | 1.3 | 1.5 | 1.4 | 1.4 | 1.2 | 1.3 | 1.4 | 1.4 | 1.6 | 1.4 |
| | 1時間値の最大 | 6.9 | 7.7 | 5.9 | 5.9 | 7.3 | 5.4 | 5.8 | 6.4 | 5.9 | 6.4 | 7.4 | 7.1 | |
| 馬渡 | 月平均値 | 2.7 | 2.3 | 2.1 | 2.2 | 2.4 | 2.6 | 2.5 | 2.0 | 2.3 | 2.1 | 2.4 | 2.7 | 2.4 |
| | 1時間値の最大 | 8.6 | 7.1 | 7.3 | 8.9 | 7.6 | 6.3 | 9.7 | 7.0 | 7.8 | 7.4 | 8.0 | 9.1 | |
| 常陸那珂 | 月平均値 | 2.8 | 2.2 | 2.1 | 2.2 | 2.4 | 2.6 | 2.4 | 2.1 | 2.2 | 2.1 | 2.3 | 2.6 | 2.3 |
| | 1時間値の最大 | 9.1 | 6.9 | 6.5 | 7.0 | 7.8 | 6.2 | 9.1 | 6.3 | 6.9 | 6.6 | 7.6 | 9.4 | |
| 阿字ヶ浦 | 月平均値 | 3.8 | 2.9 | 2.7 | 2.8 | 3.3 | 3.6 | 3.5 | 2.7 | 3.0 | 2.7 | 3.1 | 3.4 | 3.1 |
| | 1時間値の最大 | 10.7 | 9.8 | 10.2 | 9.8 | 10.2 | 9.1 | 15.0 | 6.5 | 13.0 | 9.1 | 11.6 | 13.8 | |
| 堀口 | 月平均値 | 2.5 | 2.0 | 1.6 | 1.7 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 1.5 | 1.7 | 1.6 | 1.9 | 2.2 | 1.9 |
| | 1時間値の最大 | 13.1 | 10.2 | 6.8 | 7.7 | 11.2 | 5.4 | 9.7 | 9.3 | 6.9 | 7.8 | 8.7 | 9.0 | |
| 柳沢 | 月平均値 | 3.1 | 2.6 | 2.5 | 2.5 | 2.7 | 2.8 | 2.6 | 2.1 | 2.4 | 2.2 | 2.5 | 2.9 | 2.6 |
| | 1時間値の最大 | 9.3 | 9.1 | 7.9 | 7.7 | 9.5 | 7.3 | 11.5 | 6.5 | 8.0 | 7.3 | 7.4 | 10.0 | |
| 久慈 | 月平均値 | 3.3 | 2.8 | 2.7 | 2.9 | 3.1 | 3.4 | 3.2 | 2.6 | 2.8 | 2.5 | 2.8 | 3.3 | 3.0 |
| | 1時間値の最大 | 10.2 | 8.6 | 9.0 | 8.1 | 8.4 | 8.1 | 12.2 | 6.5 | 9.4 | 7.6 | 8.6 | 11.6 | |
| 大沼 | 月平均値 | 3.2 | 2.5 | 2.3 | 2.4 | 2.7 | 2.9 | 2.8 | 2.5 | 3.0 | 2.8 | 2.9 | 2.9 | 2.7 |
| | 1時間値の最大 | 9.3 | 8.7 | 7.5 | 8.4 | 8.6 | 7.3 | 10.3 | 7.7 | 9.3 | 9.5 | 10.3 | 9.3 | |
| 平和 | 月平均値 | 1.8 | 1.3 | 1.4 | 1.4 | 1.5 | 1.7 | 1.5 | 1.2 | 1.8 | 1.7 | 1.8 | 1.9 | 1.6 |
| | 1時間値の最大 | 7.4 | 4.5 | 6.8 | 6.5 | 4.8 | 5.4 | 7.1 | 4.4 | 7.3 | 6.0 | 6.4 | 5.9 | |
| 中里 | 月平均値 | 1.6 | 1.2 | 1.2 | 1.1 | 1.2 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.5 | 1.7 | 1.4 |
| | 1時間値の最大 | 5.6 | 5.2 | 4.2 | 5.9 | 3.9 | 4.8 | 5.2 | 4.6 | 4.8 | 5.3 | 5.2 | 7.3 | |
| 磯部 | 月平均値 | 2.5 | 2.1 | 2.1 | 2.0 | 1.9 | 1.9 | 1.8 | 1.8 | 1.9 | 2.0 | 2.0 | 2.4 | 2.0 |
| | 1時間値の最大 | 10.9 | 7.9 | 7.8 | 8.7 | 7.9 | 7.7 | 8.9 | 6.8 | 9.1 | 8.4 | 9.2 | 10.6 | |
| 久米 | 月平均値 | 2.6 | 2.0 | 2.0 | 1.8 | 2.0 | 1.9 | 2.0 | 1.7 | 2.0 | 2.3 | 2.2 | 2.1 | 2.1 |
| | 1時間値の最大 | 10.7 | 7.2 | 6.1 | 6.6 | 9.1 | 5.9 | 9.6 | 7.2 | 8.5 | 10.2 | 9.3 | 8.9 | |
| 松平 | 月平均値 | 2.3 | 1.7 | 1.7 | 1.5 | 1.6 | 1.5 | 1.5 | 1.6 | 1.7 | 1.7 | 1.8 | 1.8 | 1.7 |
| | 1時間値の最大 | 9.1 | 6.6 | 5.5 | 5.6 | 7.1 | 6.8 | 7.6 | 6.1 | 6.4 | 7.8 | 7.0 | 11.4 | |
| 根本 | 月平均値 | 2.4 | 1.9 | 2.1 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.7 | 1.5 | 1.7 | 1.7 | 1.7 | 1.9 | 1.8 |
| | 1時間値の最大 | 9.2 | 8.5 | 7.2 | 7.5 | 8.1 | 6.4 | 7.8 | 6.0 | 8.0 | 7.0 | 6.4 | 7.7 | |
| 石塚 | 月平均値 | 2.0 | 1.7 | 1.7 | 1.5 | 1.7 | 1.5 | 1.4 | 1.2 | 1.4 | 1.4 | 1.5 | 1.7 | 1.6 |
| | 1時間値の最大 | 9.6 | 8.0 | 5.4 | 4.7 | 8.0 | 5.4 | 6.3 | 6.3 | 6.8 | 8.3 | 8.0 | 8.5 | |
| 大貫 | 月平均値 | 2.9 | 2.4 | 2.3 | 2.2 | 2.4 | 2.1 | 2.1 | 1.9 | 2.0 | 1.9 | 2.1 | 2.6 | 2.2 |
| | 1時間値の最大 | 8.7 | 8.0 | 8.3 | 6.4 | 7.5 | 5.4 | 8.0 | 7.3 | 8.7 | 7.0 | 7.0 | 7.8 | |
| 造谷 | 月平均値 | 2.5 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.2 | 2.3 | 2.0 | 1.3 | 1.6 | 1.5 | 1.7 | 2.3 | 2.0 |
| | 1時間値の最大 | 7.5 | 7.0 | 7.2 | 7.8 | 7.6 | 6.2 | 10.2 | 5.2 | 8.2 | 7.6 | 7.2 | 8.3 | |
| 荒地 | 月平均値 | 3.9 | 3.2 | 3.0 | 3.1 | 3.4 | 3.5 | 3.1 | 2.7 | 2.7 | 2.6 | 2.8 | 3.7 | 3.1 |
| | 1時間値の最大 | 11.7 | 10.9 | 9.0 | 9.5 | 10.9 | 8.0 | 10.3 | 7.4 | 10.0 | 9.1 | 8.1 | 11.3 | |
| 徳宿 | 月平均値 | 2.6 | 2.1 | 2.0 | 1.9 | 2.2 | 2.2 | 2.0 | 1.3 | 1.7 | 1.6 | 1.9 | 2.4 | 2.0 |
| | 1時間値の最大 | 7.9 | 7.6 | 7.6 | 6.6 | 7.5 | 6.0 | 9.7 | 5.4 | 7.4 | 8.1 | 8.7 | 8.3 | |
| 大蔵 | 月平均値 | 2.2 | 1.7 | 1.5 | 1.4 | 1.7 | 1.3 | 1.7 | 1.4 | 1.9 | 1.8 | 1.9 | 1.7 | 1.7 |
| | 1時間値の最大 | 10.1 | 5.6 | 7.7 | 6.4 | 6.5 | 5.3 | 8.8 | 5.8 | 8.7 | 8.2 | 7.5 | 6.7 | |
| 広浦 | 月平均値 | 2.8 | 2.2 | 2.1 | 2.1 | 2.3 | 2.6 | 2.3 | 1.8 | 2.0 | 1.8 | 2.1 | 2.6 | 2.2 |
| | 1時間値の最大 | 7.9 | 6.3 | 7.9 | 7.6 | 8.1 | 6.7 | 12.3 | 7.1 | 7.6 | 6.8 | 8.0 | 9.0 | |
| 海老沢 | 月平均値 | 1.5 | 1.3 | 1.2 | 1.1 | 1.3 | 1.1 | 1.2 | 0.9 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.4 | 1.2 |
| | 1時間値の最大 | 6.6 | 4.9 | 5.4 | 5.2 | 5.0 | 4.4 | 8.2 | 4.4 | 6.0 | 7.3 | 5.5 | 5.8 | |
| 吉沢 | 月平均値 | 2.7 | 2.3 | 2.3 | 2.1 | 2.0 | 2.1 | 1.9 | 1.5 | 1.6 | 1.5 | 1.7 | 2.1 | 2.0 |
| | 1時間値の最大 | 11.2 | 7.5 | 7.1 | 5.7 | 6.4 | 5.8 | 7.9 | 7.7 | 6.0 | 7.3 | 7.3 | 7.8 | |
| 大場 | 月平均値 | 1.9 | 1.6 | 1.5 | 1.3 | 1.6 | 1.4 | 1.5 | 1.4 | 1.5 | 1.4 | 1.5 | 1.6 | 1.5 |
| | 1時間値の最大 | 6.7 | 6.2 | 6.0 | 4.0 | 6.2 | 3.7 | 6.9 | 6.1 | 6.2 | 4.8 | 4.9 | 4.8 | |
| 石川 | 月平均値 | 2.7 | 2.3 | 2.3 | 2.2 | 2.5 | 2.4 | 2.3 | 1.9 | 2.2 | 2.1 | 2.3 | 2.4 | 2.3 |
| | 1時間値の最大 | 7.9 | 6.8 | 8.0 | 6.8 | 8.6 | 6.3 | 9.9 | 7.0 | 9.2 | 8.7 | 8.4 | 8.4 | |
| 鯉淵 | 月平均値 | 1.4 | 1.1 | 1.2 | 1.1 | 1.0 | 1.1 | 0.9 | 0.7 | 0.8 | 0.8 | 1.0 | 1.3 | 1.0 |
| | 1時間値の最大 | 6.9 | 4.9 | 5.3 | 4.2 | 4.5 | 4.7 | 5.0 | 4.0 | 4.7 | 5.9 | 5.2 | 6.1 | |
| 堅倉 | 月平均値 | 1.3 | 1.2 | 1.1 | 1.0 | 1.2 | 0.8 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 1.0 | 0.9 |
| | 1時間値の最大 | 4.9 | 5.9 | 5.4 | 3.6 | 6.7 | 3.8 | 3.6 | 3.4 | 5.4 | 4.2 | 4.2 | 4.9 | |
| 芹沢 | 月平均値 | 2.0 | 2.1 | 1.6 | 1.6 | 2.0 | 1.6 | 1.3 | 1.0 | 1.0 | 1.0 | 1.1 | 1.8 | 1.5 |
| | 1時間値の最大 | 6.8 | 8.8 | 6.5 | 5.2 | 9.0 | 5.2 | 6.3 | 5.7 | 6.7 | 5.3 | 5.3 | 6.9 | |

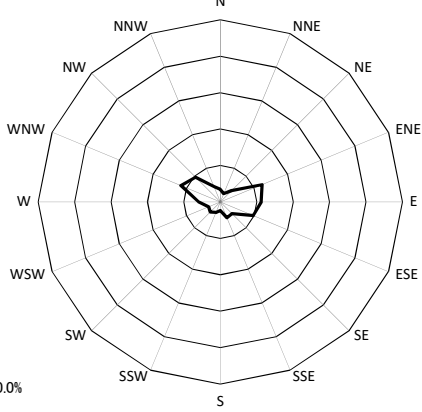
附表IV-10 風配図（四半期別）

注) C の記号は Calm（風速 0.4m/秒未満）を示す。

東海村石神

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

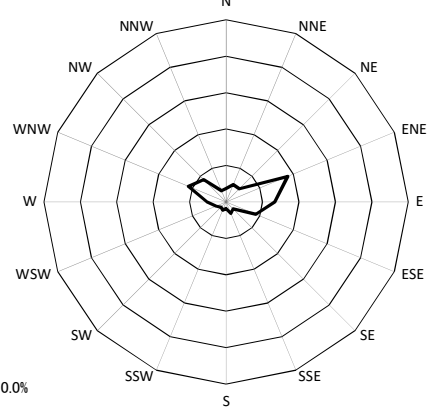
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.48 |
| NNE | 2.47 |
| NE | 4.40 |
| ENE | 12.42 |
| E | 11.23 |
| ESE | 9.76 |
| SE | 4.58 |
| SSE | 4.67 |
| S | 2.38 |
| SSW | 3.16 |
| SW | 3.90 |
| WSW | 3.48 |
| W | 5.91 |
| WNW | 11.73 |
| NW | 9.62 |
| NNW | 4.49 |
| C | 2.29 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

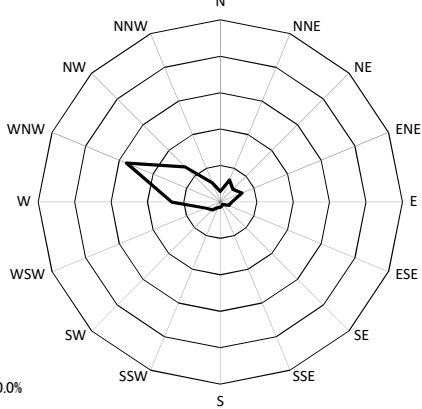
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.72 |
| NNE | 5.12 |
| NE | 5.12 |
| ENE | 18.31 |
| E | 13.33 |
| ESE | 8.84 |
| SE | 2.72 |
| SSE | 3.40 |
| S | 1.81 |
| SSW | 2.40 |
| SW | 1.99 |
| WSW | 2.99 |
| W | 5.21 |
| WNW | 11.20 |
| NW | 8.66 |
| NNW | 3.31 |
| C | 1.86 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

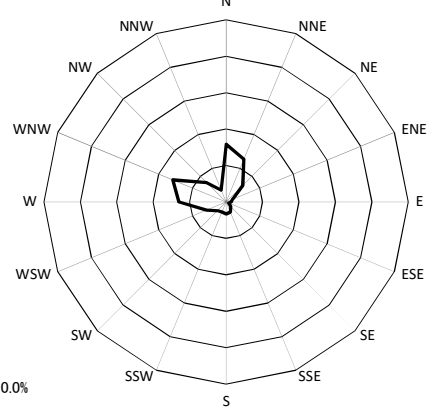
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.90 |
| NNE | 6.53 |
| NE | 4.90 |
| ENE | 6.44 |
| E | 3.17 |
| ESE | 2.54 |
| SE | 0.86 |
| SSE | 1.13 |
| S | 1.50 |
| SSW | 1.63 |
| SW | 3.04 |
| WSW | 4.40 |
| W | 13.33 |
| WNW | 27.89 |
| NW | 13.61 |
| NNW | 5.62 |
| C | 0.50 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 15.83 |
| NNE | 12.72 |
| NE | 6.45 |
| ENE | 1.90 |
| E | 1.39 |
| ESE | 0.79 |
| SE | 1.86 |
| SSE | 3.02 |
| S | 3.30 |
| SSW | 2.97 |
| SW | 3.34 |
| WSW | 5.85 |
| W | 12.95 |
| WNW | 15.83 |
| NW | 7.47 |
| NNW | 3.53 |
| C | 0.79 |

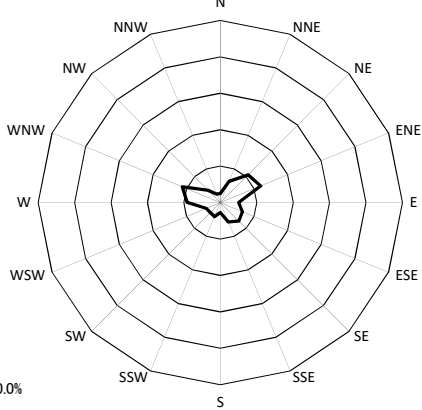


頻度スケール 50.0%

東海村豊岡

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

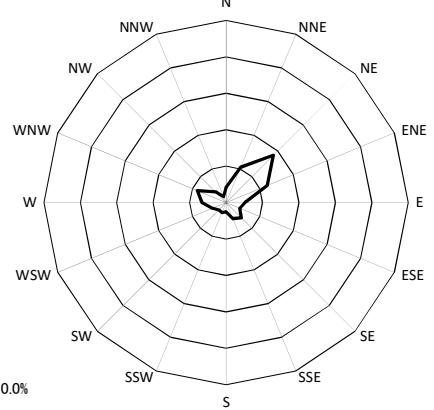
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.52 |
| NNE | 6.33 |
| NE | 10.77 |
| ENE | 12.01 |
| E | 5.04 |
| ESE | 6.56 |
| SE | 7.15 |
| SSE | 5.73 |
| S | 2.75 |
| SSW | 4.17 |
| SW | 3.90 |
| WSW | 4.17 |
| W | 9.08 |
| WNW | 11.28 |
| NW | 4.81 |
| NNW | 2.48 |
| C | 1.24 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

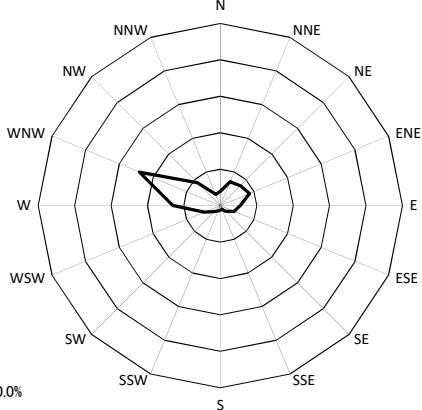
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.31 |
| NNE | 10.52 |
| NE | 18.36 |
| ENE | 12.24 |
| E | 5.17 |
| ESE | 4.08 |
| SE | 5.94 |
| SSE | 4.76 |
| S | 2.54 |
| SSW | 2.95 |
| SW | 2.86 |
| WSW | 4.03 |
| W | 6.62 |
| WNW | 8.57 |
| NW | 4.17 |
| NNW | 1.77 |
| C | 1.13 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

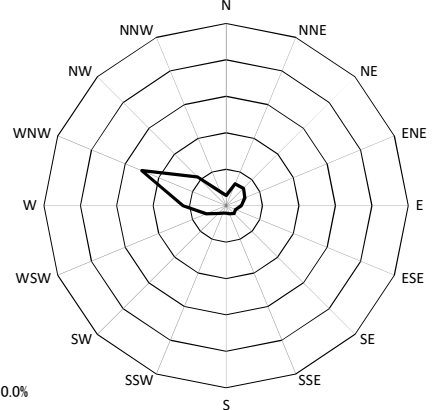
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.90 |
| NNE | 7.12 |
| NE | 7.76 |
| ENE | 8.66 |
| E | 5.44 |
| ESE | 4.13 |
| SE | 2.18 |
| SSE | 1.00 |
| S | 1.32 |
| SSW | 1.59 |
| SW | 2.36 |
| WSW | 4.67 |
| W | 13.02 |
| WNW | 24.04 |
| NW | 8.89 |
| NNW | 3.36 |
| C | 0.59 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.82 |
| NNE | 6.48 |
| NE | 6.76 |
| ENE | 5.56 |
| E | 4.21 |
| ESE | 2.78 |
| SE | 3.10 |
| SSE | 2.41 |
| S | 2.08 |
| SSW | 2.22 |
| SW | 3.10 |
| WSW | 5.88 |
| W | 11.90 |
| WNW | 25.05 |
| NW | 11.06 |
| NNW | 4.07 |
| C | 0.51 |

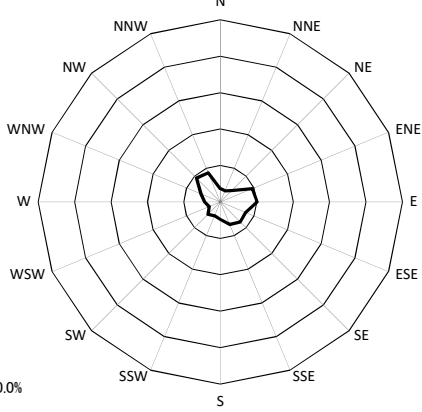


頻度スケール 50.0%

東海村舟石川

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

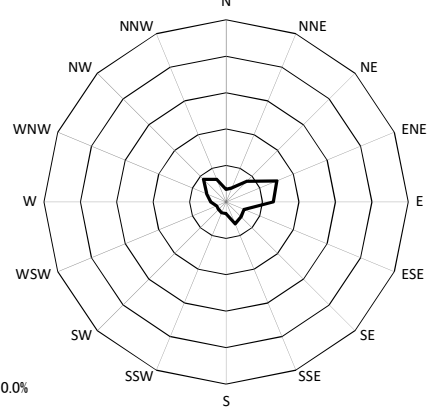
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.67 |
| NNE | 3.30 |
| NE | 4.45 |
| ENE | 9.50 |
| E | 10.09 |
| ESE | 7.57 |
| SE | 7.75 |
| SSE | 6.70 |
| S | 4.82 |
| SSW | 4.13 |
| SW | 4.82 |
| WSW | 3.30 |
| W | 4.31 |
| WNW | 5.78 |
| NW | 9.27 |
| NNW | 8.62 |
| C | 1.93 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

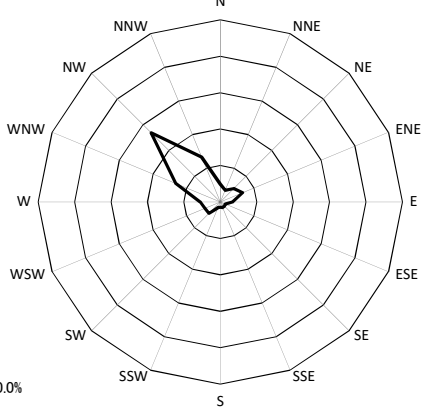
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.44 |
| NNE | 4.17 |
| NE | 7.97 |
| ENE | 15.08 |
| E | 12.91 |
| ESE | 5.34 |
| SE | 5.80 |
| SSE | 6.48 |
| S | 3.22 |
| SSW | 3.22 |
| SW | 2.90 |
| WSW | 2.81 |
| W | 4.21 |
| WNW | 5.80 |
| NW | 8.79 |
| NNW | 6.66 |
| C | 1.22 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

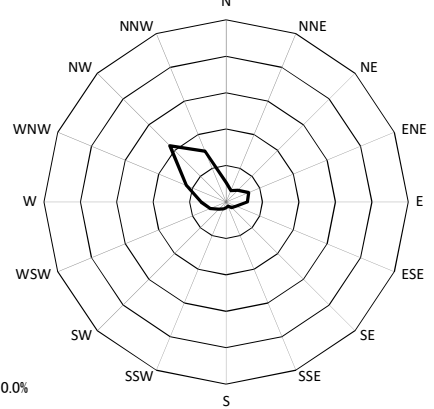
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.89 |
| NNE | 3.49 |
| NE | 5.21 |
| ENE | 6.61 |
| E | 3.35 |
| ESE | 1.49 |
| SE | 1.63 |
| SSE | 1.63 |
| S | 1.49 |
| SSW | 1.72 |
| SW | 4.39 |
| WSW | 4.57 |
| W | 5.48 |
| WNW | 13.18 |
| NW | 26.81 |
| NNW | 13.27 |
| C | 0.77 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.38 |
| NNE | 3.38 |
| NE | 4.54 |
| ENE | 6.67 |
| E | 5.79 |
| ESE | 3.01 |
| SE | 2.18 |
| SSE | 1.25 |
| S | 1.58 |
| SSW | 2.09 |
| SW | 2.78 |
| WSW | 4.73 |
| W | 6.86 |
| WNW | 11.82 |
| NW | 21.83 |
| NNW | 15.06 |
| C | 1.07 |

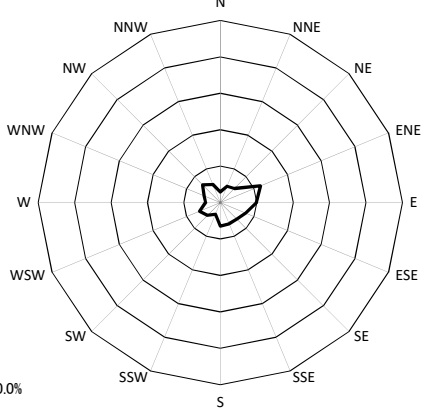


頻度スケール 50.0%

東海村押延

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

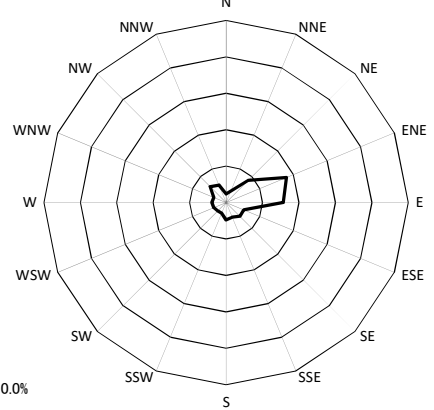
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.94 |
| NNE | 4.87 |
| NE | 5.47 |
| ENE | 11.90 |
| E | 9.93 |
| ESE | 7.54 |
| SE | 6.43 |
| SSE | 6.30 |
| S | 6.43 |
| SSW | 3.49 |
| SW | 4.96 |
| WSW | 6.16 |
| W | 4.04 |
| WNW | 4.83 |
| NW | 6.85 |
| NNW | 5.38 |
| C | 2.48 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

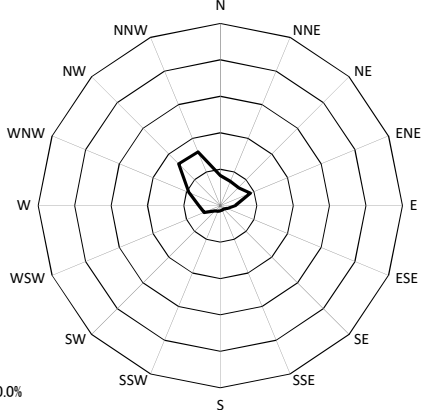
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.36 |
| NNE | 3.45 |
| NE | 8.59 |
| ENE | 17.95 |
| E | 15.73 |
| ESE | 5.27 |
| SE | 5.36 |
| SSE | 4.32 |
| S | 4.77 |
| SSW | 3.18 |
| SW | 3.23 |
| WSW | 3.68 |
| W | 3.91 |
| WNW | 3.68 |
| NW | 6.23 |
| NNW | 5.23 |
| C | 3.05 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

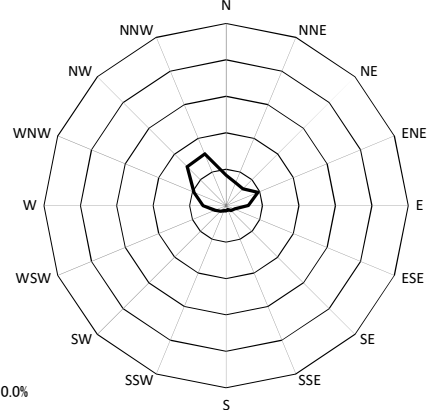
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.29 |
| NNE | 7.20 |
| NE | 7.02 |
| ENE | 8.92 |
| E | 4.12 |
| ESE | 2.13 |
| SE | 1.31 |
| SSE | 1.31 |
| S | 1.40 |
| SSW | 1.63 |
| SW | 2.08 |
| WSW | 4.85 |
| W | 5.93 |
| WNW | 9.28 |
| NW | 16.17 |
| NNW | 15.94 |
| C | 2.40 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.32 |
| NNE | 6.79 |
| NE | 6.51 |
| ENE | 9.48 |
| E | 6.09 |
| ESE | 2.42 |
| SE | 1.95 |
| SSE | 1.16 |
| S | 1.39 |
| SSW | 1.53 |
| SW | 2.14 |
| WSW | 3.25 |
| W | 6.32 |
| WNW | 9.53 |
| NW | 15.11 |
| NNW | 15.39 |
| C | 2.60 |

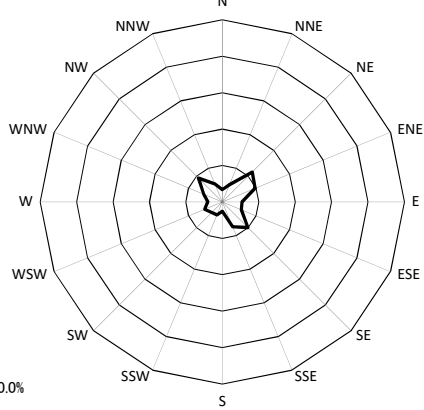


頻度スケール 50.0%

東海村村松

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

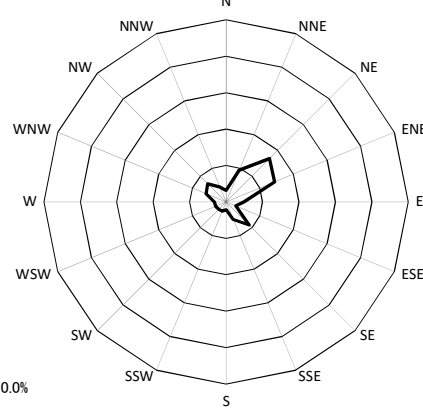
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.35 |
| NNE | 5.13 |
| NE | 11.59 |
| ENE | 9.76 |
| E | 5.41 |
| ESE | 5.64 |
| SE | 9.95 |
| SSE | 7.33 |
| S | 2.57 |
| SSW | 3.85 |
| SW | 4.12 |
| WSW | 5.22 |
| W | 3.99 |
| WNW | 5.50 |
| NW | 9.26 |
| NNW | 5.41 |
| C | 1.92 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

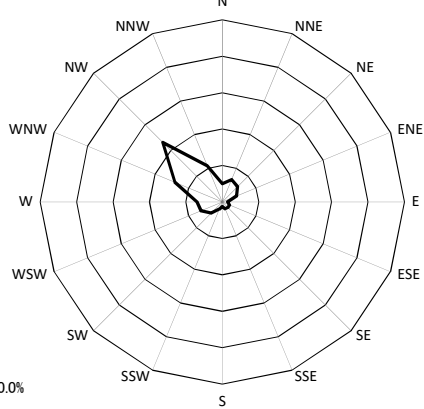
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.17 |
| NNE | 9.43 |
| NE | 16.86 |
| ENE | 14.42 |
| E | 4.90 |
| ESE | 2.90 |
| SE | 8.98 |
| SSE | 5.26 |
| S | 2.18 |
| SSW | 2.72 |
| SW | 2.86 |
| WSW | 3.13 |
| W | 3.22 |
| WNW | 5.98 |
| NW | 7.07 |
| NNW | 4.44 |
| C | 2.49 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

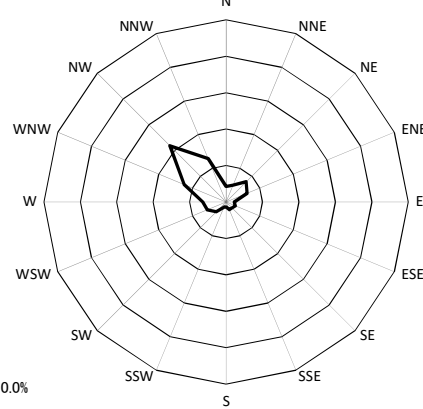
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.03 |
| NNE | 6.66 |
| NE | 5.93 |
| ENE | 4.26 |
| E | 1.40 |
| ESE | 2.17 |
| SE | 2.17 |
| SSE | 1.99 |
| S | 1.22 |
| SSW | 2.13 |
| SW | 4.26 |
| WSW | 6.30 |
| W | 6.93 |
| WNW | 14.09 |
| NW | 23.10 |
| NNW | 10.73 |
| C | 1.63 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.27 |
| NNE | 4.96 |
| NE | 7.83 |
| ENE | 6.21 |
| E | 2.23 |
| ESE | 2.74 |
| SE | 2.27 |
| SSE | 2.27 |
| S | 1.39 |
| SSW | 1.48 |
| SW | 3.76 |
| WSW | 5.61 |
| W | 6.40 |
| WNW | 12.47 |
| NW | 21.84 |
| NNW | 12.89 |
| C | 1.39 |

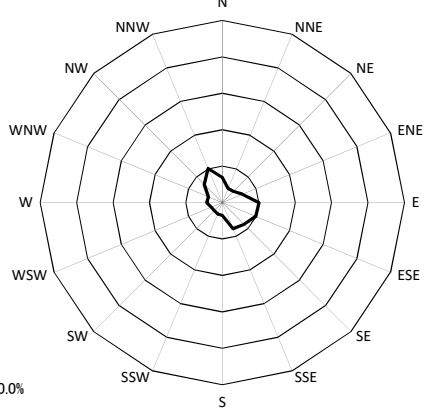


頻度スケール 50.0%

那珂市横堀

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

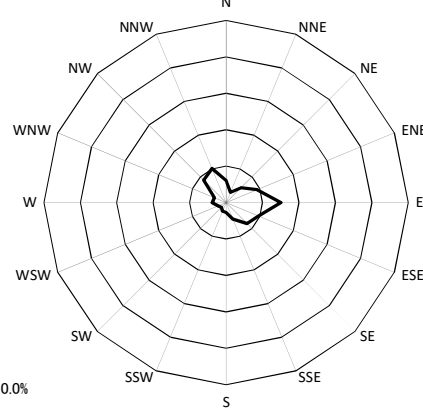
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.92 |
| NNE | 4.17 |
| NE | 4.35 |
| ENE | 5.96 |
| E | 10.04 |
| ESE | 9.90 |
| SE | 8.43 |
| SSE | 7.75 |
| S | 3.53 |
| SSW | 3.35 |
| SW | 3.12 |
| WSW | 3.35 |
| W | 4.26 |
| WNW | 4.17 |
| NW | 7.01 |
| NNW | 10.13 |
| C | 3.57 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

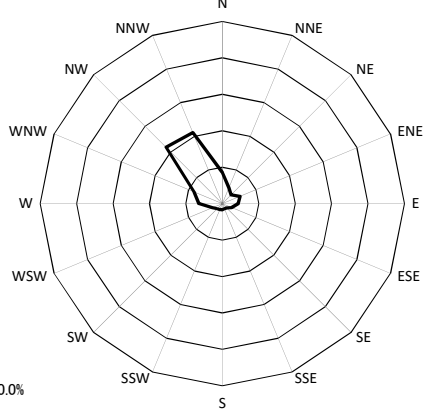
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.07 |
| NNE | 3.08 |
| NE | 5.71 |
| ENE | 9.25 |
| E | 15.05 |
| ESE | 9.61 |
| SE | 8.16 |
| SSE | 4.90 |
| S | 2.72 |
| SSW | 2.54 |
| SW | 1.81 |
| WSW | 2.36 |
| W | 3.81 |
| WNW | 3.49 |
| NW | 8.70 |
| NNW | 10.15 |
| C | 2.58 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

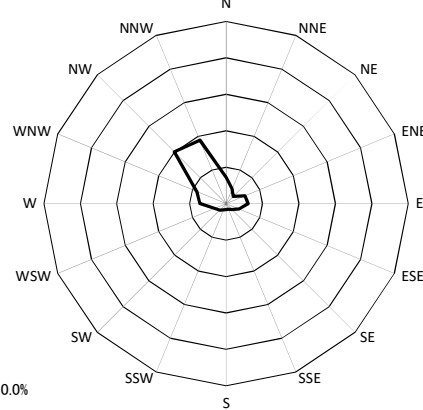
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.61 |
| NNE | 4.71 |
| NE | 3.40 |
| ENE | 5.30 |
| E | 4.35 |
| ESE | 2.81 |
| SE | 1.68 |
| SSE | 1.54 |
| S | 1.68 |
| SSW | 1.77 |
| SW | 1.99 |
| WSW | 2.99 |
| W | 6.48 |
| WNW | 8.42 |
| NW | 21.83 |
| NNW | 21.11 |
| C | 1.36 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 7.14 |
| NNE | 4.31 |
| NE | 2.78 |
| ENE | 5.61 |
| E | 6.02 |
| ESE | 3.85 |
| SE | 2.27 |
| SSE | 1.62 |
| S | 1.67 |
| SSW | 1.90 |
| SW | 2.50 |
| WSW | 3.38 |
| W | 7.18 |
| WNW | 8.71 |
| NW | 20.11 |
| NNW | 18.86 |
| C | 2.09 |

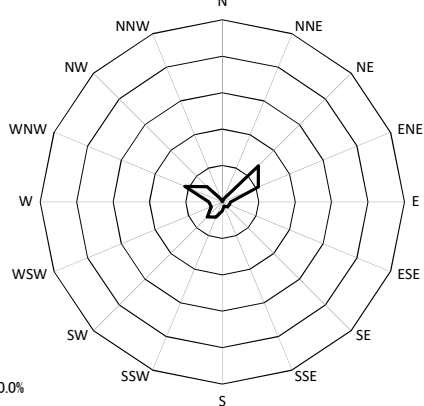


頻度スケール 50.0%

那珂市門部

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

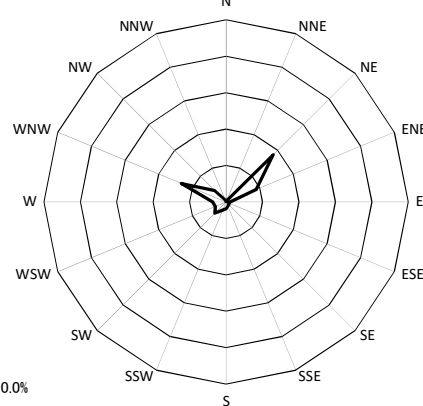
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 0.09 |
| NNE | 0.82 |
| NE | 14.01 |
| ENE | 10.67 |
| E | 2.34 |
| ESE | 2.06 |
| SE | 1.92 |
| SSE | 1.24 |
| S | 2.47 |
| SSW | 4.49 |
| SW | 5.82 |
| WSW | 3.30 |
| W | 3.71 |
| WNW | 11.13 |
| NW | 5.91 |
| NNW | 0.82 |
| C | 29.21 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

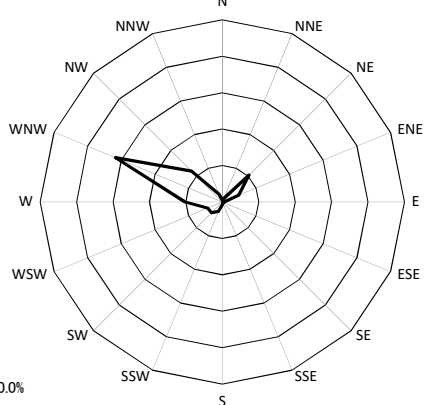
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 0.09 |
| NNE | 0.36 |
| NE | 18.31 |
| ENE | 8.97 |
| E | 1.18 |
| ESE | 0.77 |
| SE | 1.04 |
| SSE | 1.27 |
| S | 1.86 |
| SSW | 2.40 |
| SW | 4.35 |
| WSW | 3.22 |
| W | 3.67 |
| WNW | 13.32 |
| NW | 4.40 |
| NNW | 0.54 |
| C | 34.25 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

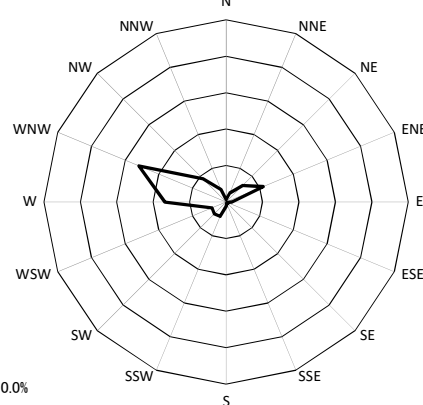
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 0.50 |
| NNE | 1.00 |
| NE | 10.37 |
| ENE | 4.85 |
| E | 0.54 |
| ESE | 0.14 |
| SE | 0.36 |
| SSE | 0.36 |
| S | 0.82 |
| SSW | 2.81 |
| SW | 4.17 |
| WSW | 4.39 |
| W | 10.24 |
| WNW | 31.75 |
| NW | 12.00 |
| NNW | 2.31 |
| C | 13.41 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 0.65 |
| NNE | 2.64 |
| NE | 6.34 |
| ENE | 11.02 |
| E | 1.62 |
| ESE | 0.32 |
| SE | 0.69 |
| SSE | 0.46 |
| S | 1.25 |
| SSW | 4.31 |
| SW | 4.58 |
| WSW | 4.21 |
| W | 16.76 |
| WNW | 25.88 |
| NW | 9.03 |
| NNW | 3.70 |
| C | 6.53 |

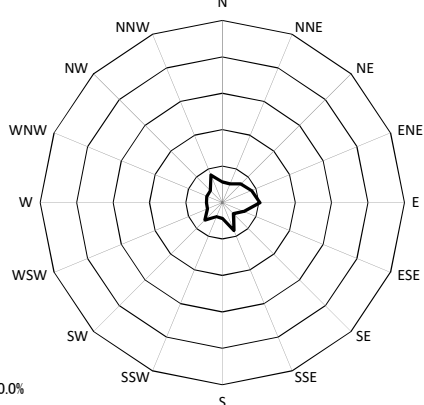


頻度スケール 50.0%

那珂市菅谷

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

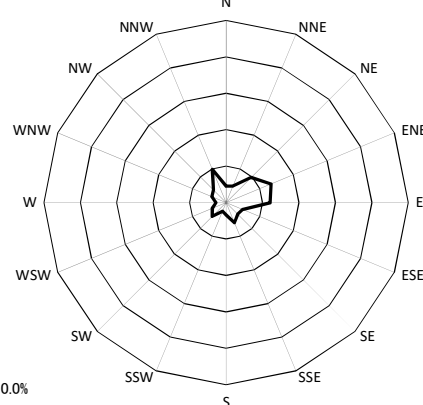
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.68 |
| NNE | 5.54 |
| NE | 7.19 |
| ENE | 8.65 |
| E | 10.35 |
| ESE | 6.36 |
| SE | 4.35 |
| SSE | 8.29 |
| S | 4.35 |
| SSW | 4.17 |
| SW | 6.73 |
| WSW | 4.44 |
| W | 4.35 |
| WNW | 4.58 |
| NW | 4.62 |
| NNW | 8.20 |
| C | 2.15 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

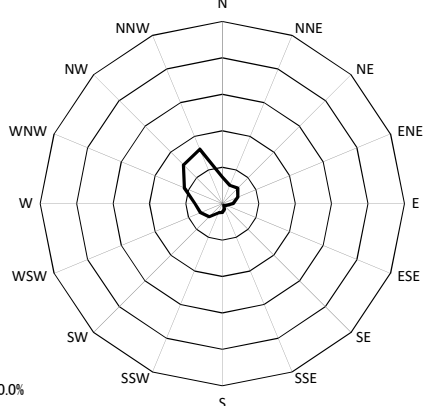
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.49 |
| NNE | 4.89 |
| NE | 9.74 |
| ENE | 13.37 |
| E | 12.10 |
| ESE | 4.94 |
| SE | 4.49 |
| SSE | 5.98 |
| S | 3.40 |
| SSW | 2.54 |
| SW | 5.39 |
| WSW | 4.08 |
| W | 2.76 |
| WNW | 4.26 |
| NW | 4.94 |
| NNW | 9.88 |
| C | 2.76 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

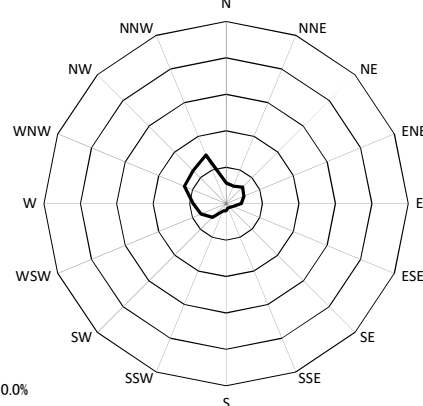
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 7.29 |
| NNE | 5.43 |
| NE | 5.98 |
| ENE | 4.62 |
| E | 2.99 |
| ESE | 1.18 |
| SE | 0.63 |
| SSE | 1.59 |
| S | 2.40 |
| SSW | 2.76 |
| SW | 5.07 |
| WSW | 6.48 |
| W | 7.52 |
| WNW | 11.28 |
| NW | 15.08 |
| NNW | 16.17 |
| C | 3.53 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.65 |
| NNE | 5.23 |
| NE | 6.39 |
| ENE | 5.28 |
| E | 4.21 |
| ESE | 2.04 |
| SE | 1.44 |
| SSE | 1.30 |
| S | 1.90 |
| SSW | 2.22 |
| SW | 5.32 |
| WSW | 7.45 |
| W | 9.03 |
| WNW | 12.41 |
| NW | 12.78 |
| NNW | 14.44 |
| C | 2.92 |

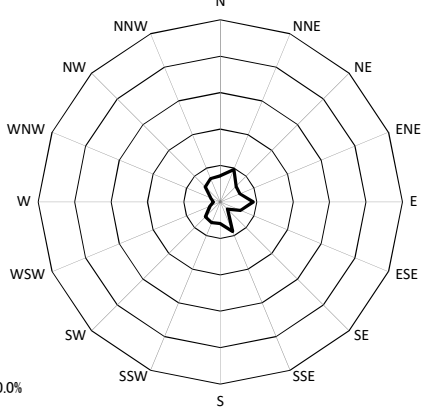


頻度スケール 50.0%

那珂市鴻巣

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

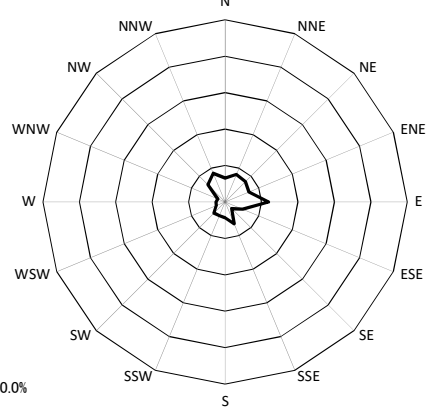
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 7.15 |
| NNE | 9.63 |
| NE | 6.10 |
| ENE | 5.78 |
| E | 9.03 |
| ESE | 6.01 |
| SE | 2.75 |
| SSE | 8.76 |
| S | 5.96 |
| SSW | 6.14 |
| SW | 5.78 |
| WSW | 3.07 |
| W | 1.88 |
| WNW | 2.89 |
| NW | 5.82 |
| NNW | 6.92 |
| C | 6.33 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

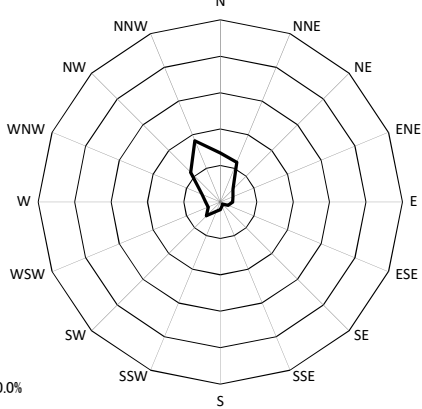
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.57 |
| NNE | 8.16 |
| NE | 7.89 |
| ENE | 7.12 |
| E | 11.92 |
| ESE | 5.21 |
| SE | 2.58 |
| SSE | 6.53 |
| S | 4.35 |
| SSW | 4.08 |
| SW | 4.31 |
| WSW | 2.67 |
| W | 2.49 |
| WNW | 2.18 |
| NW | 6.66 |
| NNW | 8.52 |
| C | 8.75 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

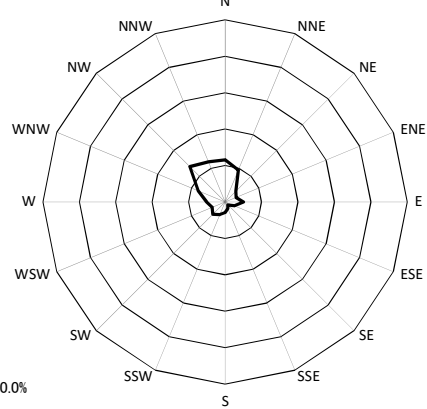
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 13.41 |
| NNE | 11.82 |
| NE | 4.89 |
| ENE | 3.76 |
| E | 3.40 |
| ESE | 2.31 |
| SE | 0.82 |
| SSE | 1.27 |
| S | 2.08 |
| SSW | 2.76 |
| SW | 5.39 |
| WSW | 3.58 |
| W | 4.03 |
| WNW | 5.43 |
| NW | 11.55 |
| NNW | 18.21 |
| C | 5.30 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 11.59 |
| NNE | 9.50 |
| NE | 4.14 |
| ENE | 3.26 |
| E | 5.03 |
| ESE | 2.70 |
| SE | 1.12 |
| SSE | 1.96 |
| S | 2.89 |
| SSW | 3.72 |
| SW | 4.75 |
| WSW | 3.82 |
| W | 5.07 |
| WNW | 8.01 |
| NW | 13.69 |
| NNW | 11.92 |
| C | 6.84 |

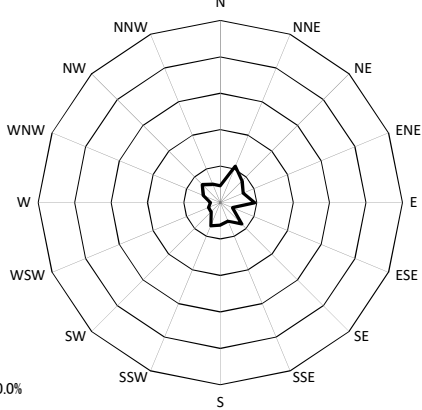


頻度スケール 50.0%

ひたちなか市馬渡

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

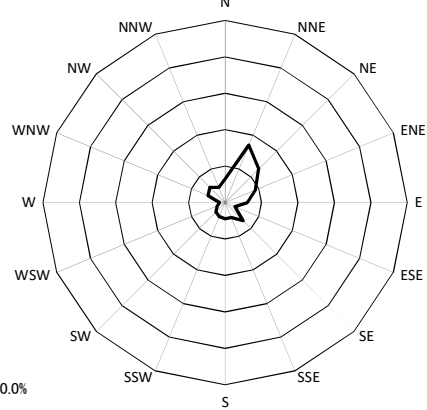
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.63 |
| NNE | 10.77 |
| NE | 8.44 |
| ENE | 6.79 |
| E | 9.45 |
| ESE | 3.67 |
| SE | 8.30 |
| SSE | 5.50 |
| S | 6.19 |
| SSW | 6.88 |
| SW | 3.58 |
| WSW | 3.48 |
| W | 2.71 |
| WNW | 5.04 |
| NW | 6.97 |
| NNW | 5.41 |
| C | 2.20 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

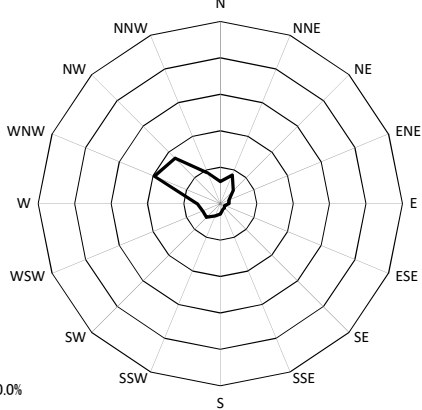
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.52 |
| NNE | 17.08 |
| NE | 13.05 |
| ENE | 9.02 |
| E | 6.07 |
| ESE | 2.95 |
| SE | 7.02 |
| SSE | 4.44 |
| S | 4.44 |
| SSW | 4.12 |
| SW | 3.58 |
| WSW | 2.31 |
| W | 1.54 |
| WNW | 5.07 |
| NW | 5.94 |
| NNW | 4.49 |
| C | 2.36 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

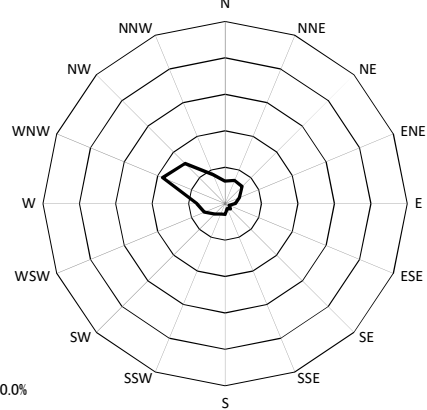
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.07 |
| NNE | 8.51 |
| NE | 4.98 |
| ENE | 2.58 |
| E | 2.36 |
| ESE | 1.36 |
| SE | 1.63 |
| SSE | 1.72 |
| S | 2.85 |
| SSW | 3.67 |
| SW | 5.34 |
| WSW | 5.25 |
| W | 6.39 |
| WNW | 19.61 |
| NW | 17.62 |
| NNW | 9.15 |
| C | 0.91 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.17 |
| NNE | 6.86 |
| NE | 6.58 |
| ENE | 4.22 |
| E | 2.83 |
| ESE | 1.21 |
| SE | 2.09 |
| SSE | 1.48 |
| S | 2.97 |
| SSW | 3.06 |
| SW | 4.03 |
| WSW | 6.17 |
| W | 7.79 |
| WNW | 18.59 |
| NW | 15.58 |
| NNW | 8.62 |
| C | 1.76 |

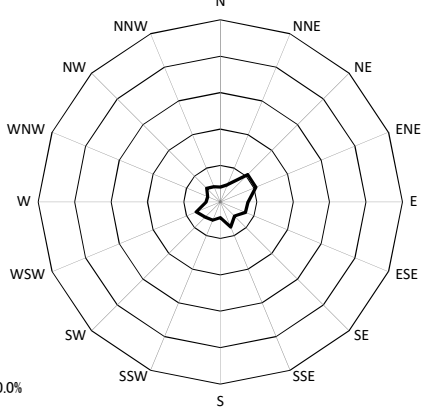


頻度スケール 50.0%

ひたちなか市常陸那珂

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

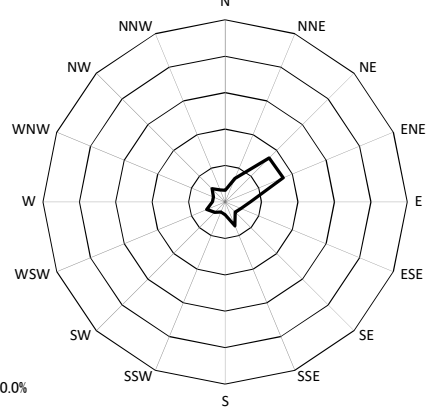
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.08 |
| NNE | 5.09 |
| NE | 10.60 |
| ENE | 10.56 |
| E | 7.62 |
| ESE | 7.48 |
| SE | 5.51 |
| SSE | 7.43 |
| S | 4.31 |
| SSW | 5.42 |
| SW | 5.87 |
| WSW | 7.16 |
| W | 3.90 |
| WNW | 3.76 |
| NW | 5.32 |
| NNW | 4.54 |
| C | 1.33 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

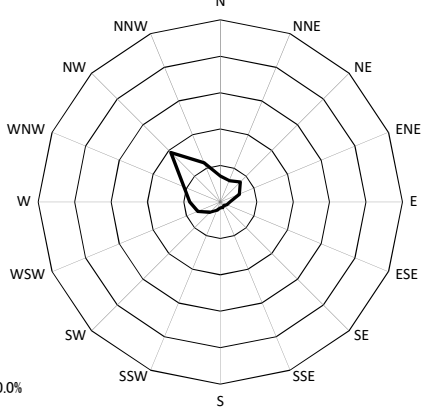
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.17 |
| NNE | 6.94 |
| NE | 17.04 |
| ENE | 17.27 |
| E | 6.98 |
| ESE | 4.67 |
| SE | 3.94 |
| SSE | 7.12 |
| S | 3.49 |
| SSW | 2.99 |
| SW | 4.03 |
| WSW | 5.44 |
| W | 3.49 |
| WNW | 3.49 |
| NW | 5.08 |
| NNW | 3.58 |
| C | 1.27 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

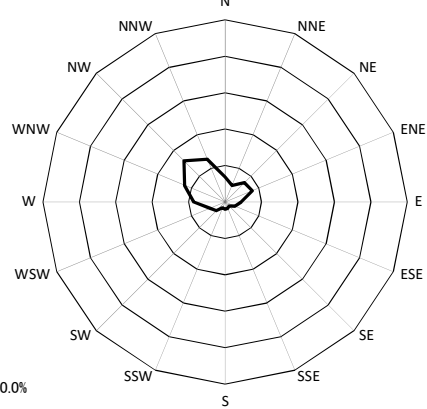
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 7.11 |
| NNE | 6.34 |
| NE | 7.74 |
| ENE | 5.71 |
| E | 2.67 |
| ESE | 1.95 |
| SE | 1.40 |
| SSE | 1.72 |
| S | 1.63 |
| SSW | 2.49 |
| SW | 3.99 |
| WSW | 6.75 |
| W | 8.42 |
| WNW | 10.78 |
| NW | 19.20 |
| NNW | 11.64 |
| C | 0.45 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.83 |
| NNE | 4.93 |
| NE | 7.53 |
| ENE | 8.09 |
| E | 4.41 |
| ESE | 2.93 |
| SE | 1.58 |
| SSE | 1.86 |
| S | 2.00 |
| SSW | 1.77 |
| SW | 3.39 |
| WSW | 4.51 |
| W | 8.64 |
| WNW | 12.04 |
| NW | 15.99 |
| NNW | 12.69 |
| C | 0.84 |

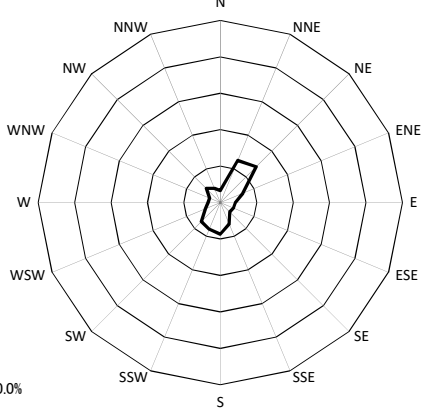


頻度スケール 50.0%

ひたちなか市阿字ヶ浦

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

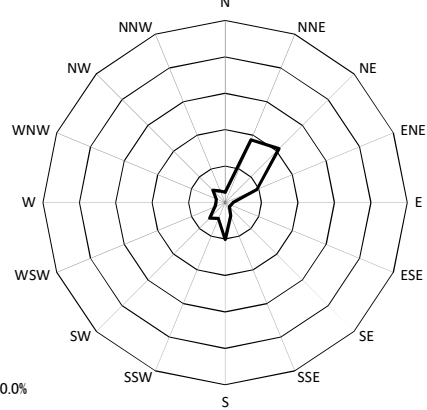
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.30 |
| NNE | 12.52 |
| NE | 13.94 |
| ENE | 6.65 |
| E | 4.13 |
| ESE | 3.90 |
| SE | 3.67 |
| SSE | 6.38 |
| S | 8.67 |
| SSW | 7.94 |
| SW | 7.39 |
| WSW | 4.40 |
| W | 3.35 |
| WNW | 3.21 |
| NW | 5.46 |
| NNW | 4.22 |
| C | 0.87 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

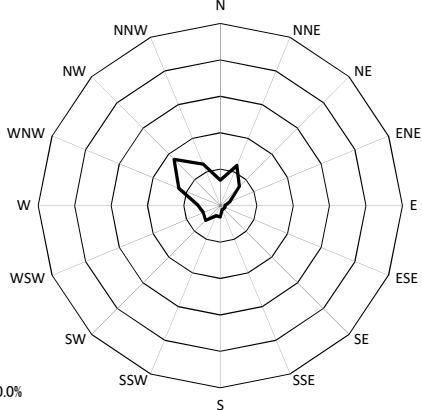
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.81 |
| NNE | 18.63 |
| NE | 20.90 |
| ENE | 9.47 |
| E | 2.13 |
| ESE | 1.77 |
| SE | 1.63 |
| SSE | 3.99 |
| S | 10.11 |
| SSW | 4.76 |
| SW | 5.98 |
| WSW | 2.99 |
| W | 2.49 |
| WNW | 2.67 |
| NW | 4.71 |
| NNW | 3.45 |
| C | 1.50 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

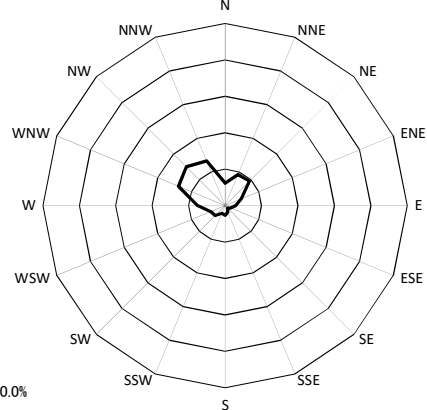
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 7.02 |
| NNE | 11.96 |
| NE | 7.38 |
| ENE | 2.90 |
| E | 1.27 |
| ESE | 1.36 |
| SE | 1.27 |
| SSE | 1.18 |
| S | 3.13 |
| SSW | 2.99 |
| SW | 5.71 |
| WSW | 5.03 |
| W | 6.07 |
| WNW | 12.27 |
| NW | 17.93 |
| NNW | 12.27 |
| C | 0.27 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.13 |
| NNE | 9.24 |
| NE | 9.47 |
| ENE | 4.74 |
| E | 2.92 |
| ESE | 1.72 |
| SE | 0.97 |
| SSE | 1.90 |
| S | 2.65 |
| SSW | 2.27 |
| SW | 3.85 |
| WSW | 4.22 |
| W | 7.52 |
| WNW | 13.83 |
| NW | 15.04 |
| NNW | 13.28 |
| C | 0.23 |

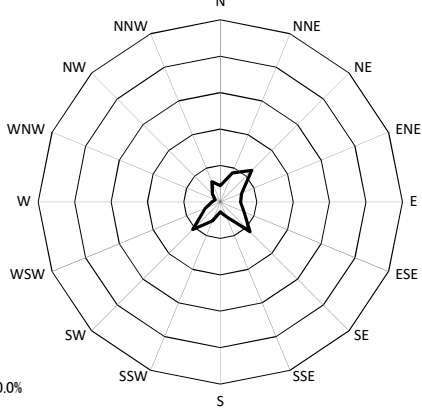


頻度スケール 50.0%

ひたちなか市堀口

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

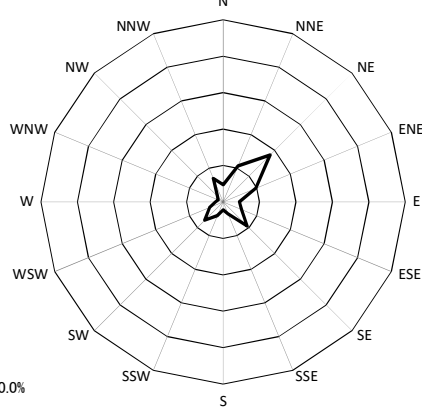
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.45 |
| NNE | 8.57 |
| NE | 12.20 |
| ENE | 6.37 |
| E | 5.55 |
| ESE | 7.02 |
| SE | 11.55 |
| SSE | 4.40 |
| S | 2.75 |
| SSW | 5.64 |
| SW | 10.68 |
| WSW | 4.40 |
| W | 2.29 |
| WNW | 1.56 |
| NW | 3.12 |
| NNW | 5.96 |
| C | 3.48 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

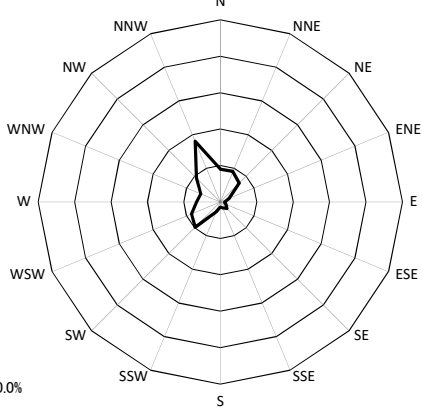
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.76 |
| NNE | 10.70 |
| NE | 18.22 |
| ENE | 9.66 |
| E | 4.49 |
| ESE | 5.44 |
| SE | 9.34 |
| SSE | 3.54 |
| S | 2.18 |
| SSW | 4.03 |
| SW | 7.12 |
| WSW | 3.99 |
| W | 2.13 |
| WNW | 1.45 |
| NW | 2.18 |
| NNW | 6.98 |
| C | 3.81 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

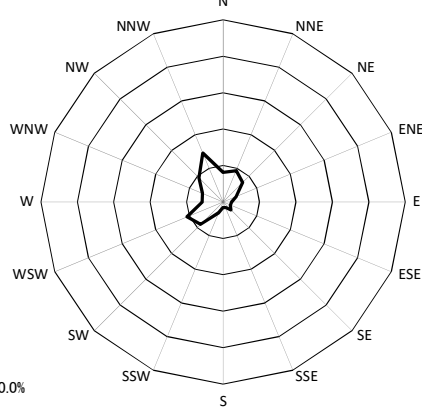
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 9.01 |
| NNE | 9.06 |
| NE | 7.34 |
| ENE | 2.67 |
| E | 1.18 |
| ESE | 1.63 |
| SE | 2.58 |
| SSE | 1.81 |
| S | 1.40 |
| SSW | 2.90 |
| SW | 9.83 |
| WSW | 8.56 |
| W | 6.52 |
| WNW | 5.80 |
| NW | 9.28 |
| NNW | 18.03 |
| C | 2.40 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.11 |
| NNE | 9.32 |
| NE | 7.56 |
| ENE | 3.94 |
| E | 2.36 |
| ESE | 2.18 |
| SE | 3.06 |
| SSE | 1.62 |
| S | 1.53 |
| SSW | 3.25 |
| SW | 8.67 |
| WSW | 10.71 |
| W | 5.70 |
| WNW | 6.17 |
| NW | 9.36 |
| NNW | 14.51 |
| C | 1.95 |

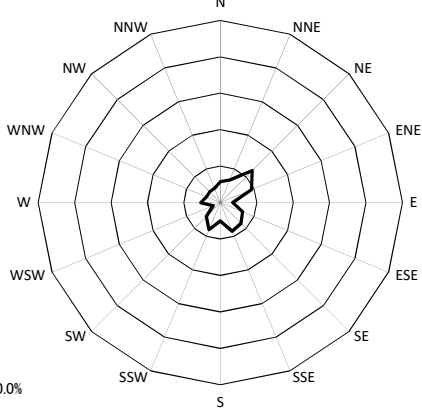


頻度スケール 50.0%

ひたちなか市柳沢

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

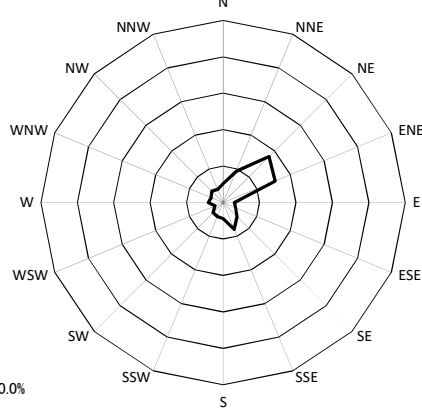
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.73 |
| NNE | 6.74 |
| NE | 12.42 |
| ENE | 9.26 |
| E | 3.39 |
| ESE | 6.65 |
| SE | 8.02 |
| SSE | 8.52 |
| S | 5.04 |
| SSW | 8.02 |
| SW | 5.41 |
| WSW | 2.11 |
| W | 5.36 |
| WNW | 4.08 |
| NW | 4.17 |
| NNW | 4.22 |
| C | 0.87 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

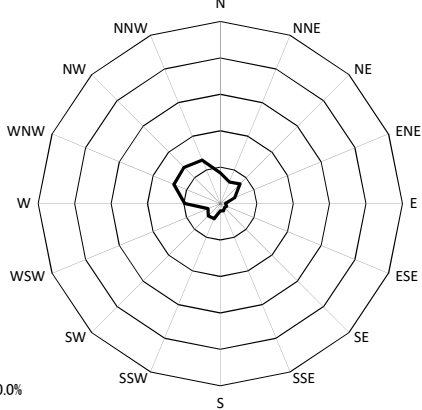
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.21 |
| NNE | 9.29 |
| NE | 17.85 |
| ENE | 15.45 |
| E | 3.08 |
| ESE | 3.72 |
| SE | 5.44 |
| SSE | 7.97 |
| S | 4.40 |
| SSW | 4.12 |
| SW | 3.90 |
| WSW | 2.40 |
| W | 4.08 |
| WNW | 3.53 |
| NW | 4.40 |
| NNW | 3.94 |
| C | 1.22 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

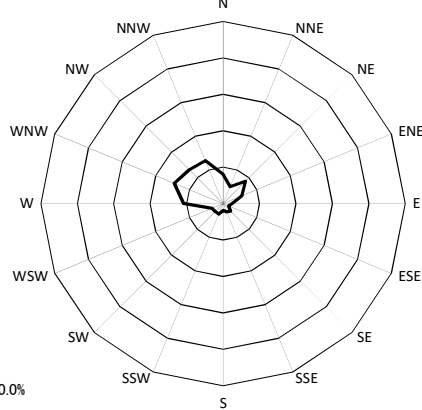
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.42 |
| NNE | 6.43 |
| NE | 7.65 |
| ENE | 4.26 |
| E | 1.40 |
| ESE | 1.90 |
| SE | 1.59 |
| SSE | 2.17 |
| S | 2.04 |
| SSW | 4.48 |
| SW | 4.71 |
| WSW | 3.71 |
| W | 9.78 |
| WNW | 13.77 |
| NW | 14.09 |
| NNW | 12.91 |
| C | 0.68 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.00 |
| NNE | 5.07 |
| NE | 8.70 |
| ENE | 5.58 |
| E | 2.51 |
| ESE | 1.63 |
| SE | 2.93 |
| SSE | 2.47 |
| S | 1.86 |
| SSW | 3.12 |
| SW | 3.07 |
| WSW | 3.30 |
| W | 10.84 |
| WNW | 14.51 |
| NW | 13.12 |
| NNW | 12.79 |
| C | 0.51 |

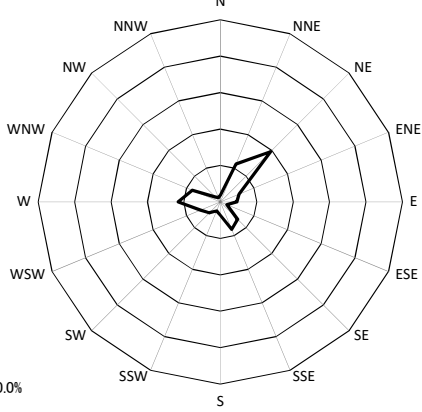


頻度スケール 50.0%

日立市久慈

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

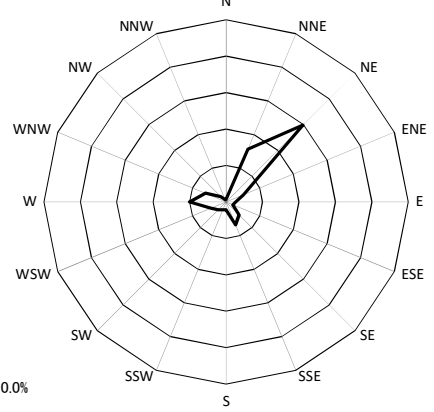
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 1.83 |
| NNE | 11.23 |
| NE | 19.53 |
| ENE | 5.59 |
| E | 4.54 |
| ESE | 1.93 |
| SE | 6.74 |
| SSE | 8.16 |
| S | 3.62 |
| SSW | 2.66 |
| SW | 4.22 |
| WSW | 5.87 |
| W | 11.55 |
| WNW | 8.30 |
| NW | 1.97 |
| NNW | 1.28 |
| C | 0.96 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

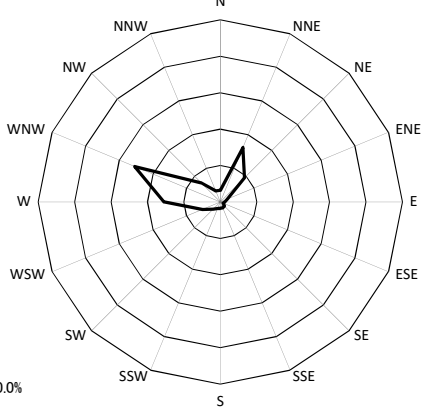
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 0.72 |
| NNE | 15.68 |
| NE | 29.81 |
| ENE | 5.17 |
| E | 2.67 |
| ESE | 2.04 |
| SE | 5.03 |
| SSE | 6.80 |
| S | 2.17 |
| SSW | 2.36 |
| SW | 3.08 |
| WSW | 4.53 |
| W | 10.01 |
| WNW | 6.16 |
| NW | 2.08 |
| NNW | 0.68 |
| C | 1.00 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

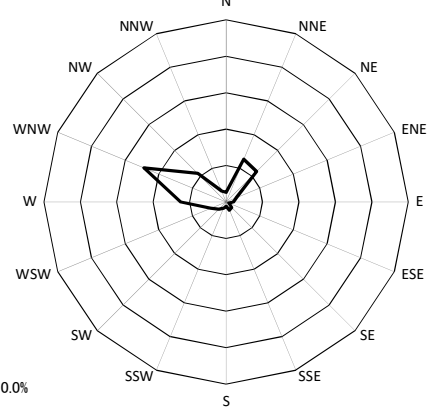
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.17 |
| NNE | 16.19 |
| NE | 9.39 |
| ENE | 2.04 |
| E | 1.22 |
| ESE | 0.82 |
| SE | 1.63 |
| SSE | 1.77 |
| S | 1.77 |
| SSW | 1.95 |
| SW | 2.81 |
| WSW | 5.31 |
| W | 15.46 |
| WNW | 25.44 |
| NW | 7.39 |
| NNW | 3.31 |
| C | 0.32 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.64 |
| NNE | 12.69 |
| NE | 11.85 |
| ENE | 3.06 |
| E | 1.99 |
| ESE | 0.79 |
| SE | 2.18 |
| SSE | 2.45 |
| S | 1.20 |
| SSW | 1.85 |
| SW | 2.82 |
| WSW | 4.63 |
| W | 12.45 |
| WNW | 24.40 |
| NW | 11.06 |
| NNW | 3.24 |
| C | 0.69 |

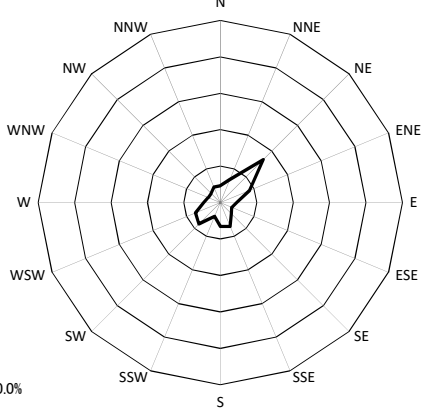


頻度スケール 50.0%

日立市大沼

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

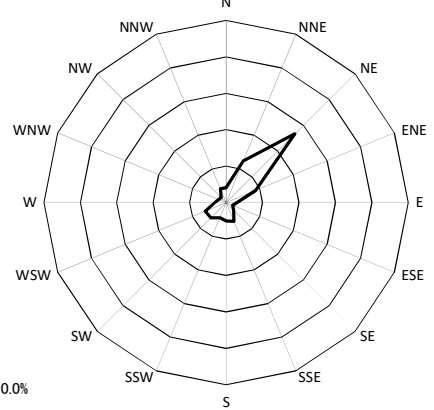
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.63 |
| NNE | 6.87 |
| NE | 16.68 |
| ENE | 8.66 |
| E | 4.45 |
| ESE | 3.39 |
| SE | 4.26 |
| SSE | 7.10 |
| S | 6.51 |
| SSW | 4.08 |
| SW | 8.30 |
| WSW | 7.38 |
| W | 4.67 |
| WNW | 3.57 |
| NW | 3.53 |
| NNW | 4.58 |
| C | 1.33 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

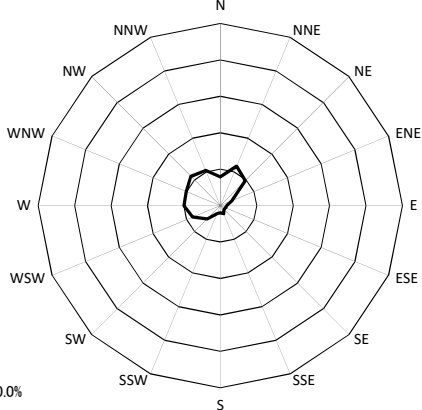
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.13 |
| NNE | 12.36 |
| NE | 26.67 |
| ENE | 8.81 |
| E | 3.00 |
| ESE | 1.95 |
| SE | 2.91 |
| SSE | 5.59 |
| S | 5.04 |
| SSW | 4.50 |
| SW | 5.91 |
| WSW | 6.18 |
| W | 3.13 |
| WNW | 2.23 |
| NW | 1.91 |
| NNW | 4.09 |
| C | 1.59 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

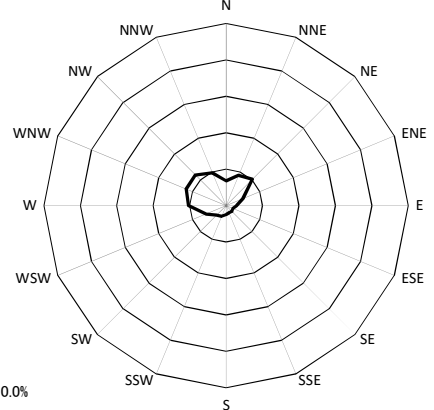
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 7.89 |
| NNE | 11.70 |
| NE | 9.70 |
| ENE | 3.45 |
| E | 1.81 |
| ESE | 1.54 |
| SE | 1.45 |
| SSE | 2.40 |
| S | 1.95 |
| SSW | 2.40 |
| SW | 5.17 |
| WSW | 8.20 |
| W | 9.97 |
| WNW | 10.11 |
| NW | 11.38 |
| NNW | 10.47 |
| C | 0.41 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.82 |
| NNE | 9.01 |
| NE | 10.21 |
| ENE | 5.01 |
| E | 2.88 |
| ESE | 2.04 |
| SE | 2.23 |
| SSE | 2.09 |
| S | 2.46 |
| SSW | 3.16 |
| SW | 3.71 |
| WSW | 5.99 |
| W | 10.26 |
| WNW | 11.88 |
| NW | 11.93 |
| NNW | 9.70 |
| C | 0.60 |

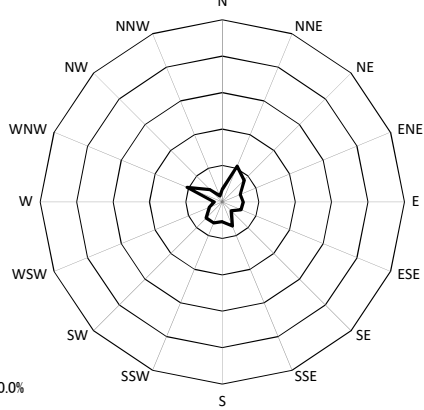


頻度スケール 50.0%

日立市平和

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

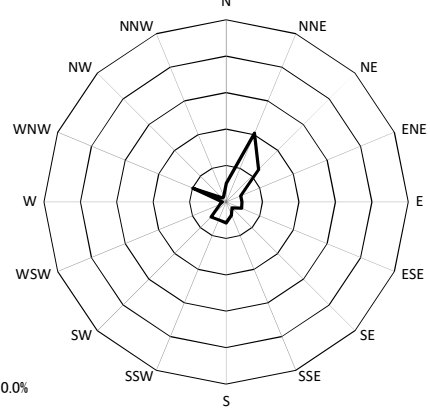
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.48 |
| NNE | 10.63 |
| NE | 8.48 |
| ENE | 5.36 |
| E | 5.73 |
| ESE | 5.55 |
| SE | 3.48 |
| SSE | 7.15 |
| S | 5.45 |
| SSW | 6.23 |
| SW | 6.23 |
| WSW | 3.85 |
| W | 2.25 |
| WNW | 10.45 |
| NW | 4.81 |
| NNW | 1.79 |
| C | 9.07 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

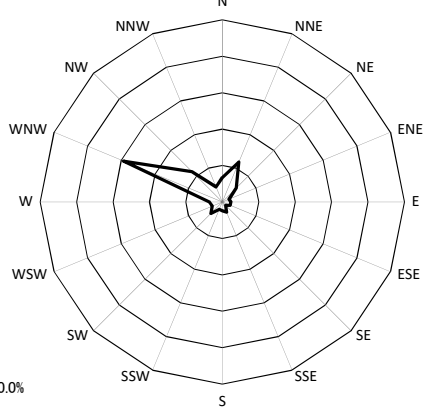
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.03 |
| NNE | 20.43 |
| NE | 12.60 |
| ENE | 4.35 |
| E | 4.35 |
| ESE | 4.58 |
| SE | 2.31 |
| SSE | 3.90 |
| S | 5.75 |
| SSW | 5.35 |
| SW | 5.80 |
| WSW | 1.86 |
| W | 1.04 |
| WNW | 9.88 |
| NW | 1.54 |
| NNW | 1.68 |
| C | 9.56 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

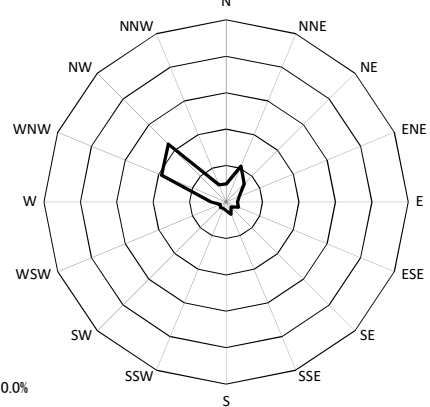
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.71 |
| NNE | 11.88 |
| NE | 5.35 |
| ENE | 1.99 |
| E | 2.36 |
| ESE | 2.31 |
| SE | 1.36 |
| SSE | 3.04 |
| S | 2.40 |
| SSW | 2.22 |
| SW | 4.44 |
| WSW | 2.99 |
| W | 3.58 |
| WNW | 29.37 |
| NW | 11.65 |
| NNW | 4.49 |
| C | 3.85 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.96 |
| NNE | 10.66 |
| NE | 7.04 |
| ENE | 3.94 |
| E | 3.10 |
| ESE | 3.66 |
| SE | 1.95 |
| SSE | 3.66 |
| S | 2.41 |
| SSW | 1.90 |
| SW | 2.13 |
| WSW | 1.76 |
| W | 4.12 |
| WNW | 19.18 |
| NW | 22.47 |
| NNW | 5.10 |
| C | 1.95 |

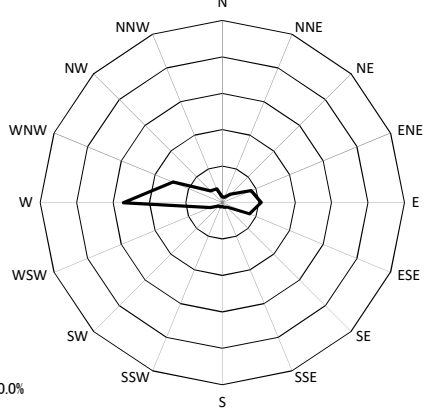


頻度スケール 50.0%

日立市中里

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

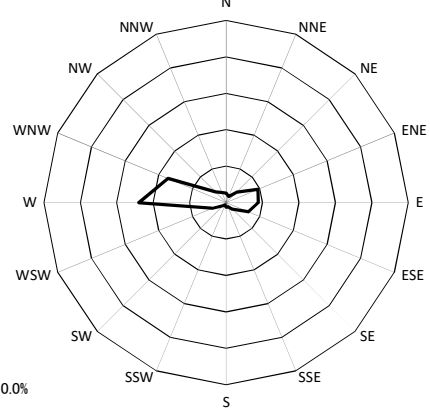
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 1.56 |
| NNE | 1.56 |
| NE | 3.35 |
| ENE | 8.57 |
| E | 10.68 |
| ESE | 8.07 |
| SE | 1.79 |
| SSE | 1.37 |
| S | 1.05 |
| SSW | 1.28 |
| SW | 1.37 |
| WSW | 3.53 |
| W | 27.13 |
| WNW | 14.71 |
| NW | 4.54 |
| NNW | 4.08 |
| C | 5.36 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

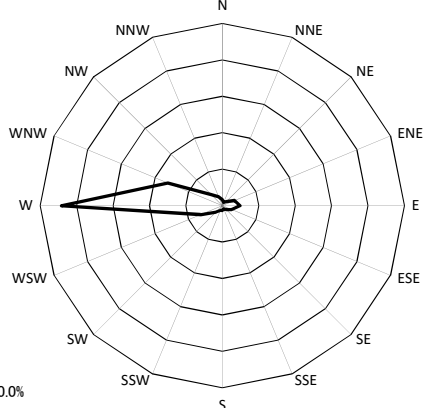
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.58 |
| NNE | 1.81 |
| NE | 4.03 |
| ENE | 9.47 |
| E | 8.84 |
| ESE | 6.62 |
| SE | 2.54 |
| SSE | 1.27 |
| S | 1.27 |
| SSW | 0.68 |
| SW | 1.22 |
| WSW | 4.12 |
| W | 23.97 |
| WNW | 17.26 |
| NW | 4.12 |
| NNW | 3.04 |
| C | 7.16 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

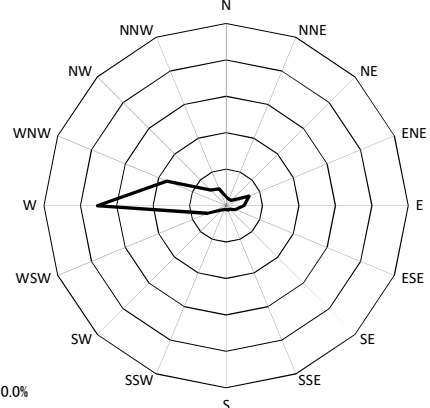
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 1.59 |
| NNE | 0.95 |
| NE | 1.50 |
| ENE | 3.63 |
| E | 4.85 |
| ESE | 2.77 |
| SE | 1.59 |
| SSE | 0.95 |
| S | 1.36 |
| SSW | 1.41 |
| SW | 2.49 |
| WSW | 6.44 |
| W | 44.13 |
| WNW | 16.19 |
| NW | 4.35 |
| NNW | 2.59 |
| C | 3.22 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.41 |
| NNE | 1.95 |
| NE | 2.04 |
| ENE | 6.81 |
| E | 4.91 |
| ESE | 2.78 |
| SE | 1.44 |
| SSE | 1.30 |
| S | 1.11 |
| SSW | 1.20 |
| SW | 1.71 |
| WSW | 5.51 |
| W | 35.26 |
| WNW | 17.61 |
| NW | 5.98 |
| NNW | 4.96 |
| C | 3.01 |

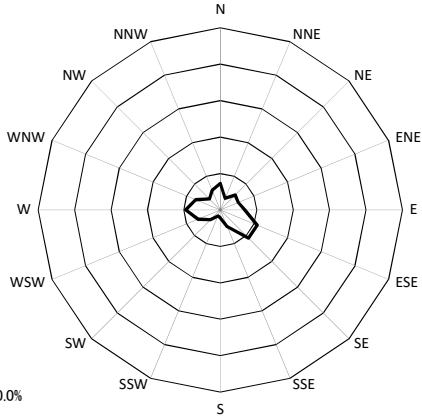


頻度スケール 50.0%

常陸太田市磯部

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

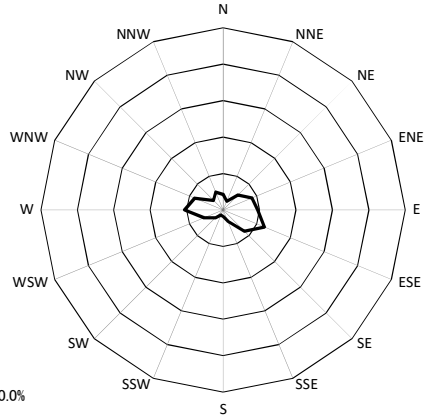
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 7.29 |
| NNE | 3.44 |
| NE | 5.78 |
| ENE | 5.36 |
| E | 6.74 |
| ESE | 10.96 |
| SE | 10.96 |
| SSE | 4.95 |
| S | 2.15 |
| SSW | 1.79 |
| SW | 3.71 |
| WSW | 6.60 |
| W | 9.54 |
| WNW | 7.29 |
| NW | 4.22 |
| NNW | 5.82 |
| C | 3.39 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

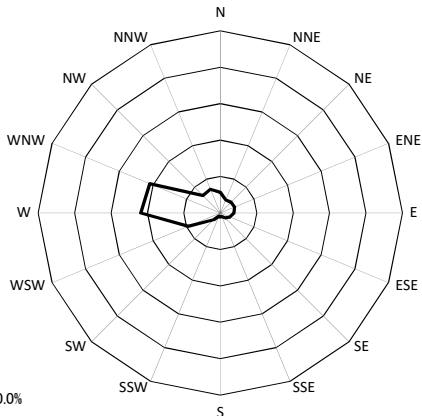
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.31 |
| NNE | 2.58 |
| NE | 5.80 |
| ENE | 8.57 |
| E | 9.47 |
| ESE | 12.28 |
| SE | 8.25 |
| SSE | 3.35 |
| S | 1.81 |
| SSW | 1.54 |
| SW | 3.08 |
| WSW | 5.62 |
| W | 10.56 |
| WNW | 8.43 |
| NW | 3.72 |
| NNW | 5.30 |
| C | 5.30 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

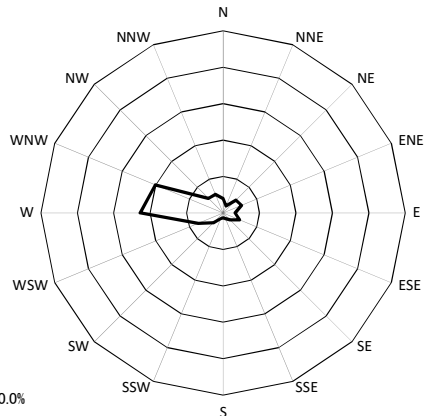
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.66 |
| NNE | 3.90 |
| NE | 4.17 |
| ENE | 4.21 |
| E | 3.76 |
| ESE | 2.90 |
| SE | 1.90 |
| SSE | 1.13 |
| S | 1.13 |
| SSW | 1.00 |
| SW | 2.58 |
| WSW | 9.52 |
| W | 21.84 |
| WNW | 20.98 |
| NW | 6.75 |
| NNW | 7.02 |
| C | 1.54 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.94 |
| NNE | 2.09 |
| NE | 4.96 |
| ENE | 5.47 |
| E | 3.29 |
| ESE | 4.91 |
| SE | 2.69 |
| SSE | 1.62 |
| S | 1.34 |
| SSW | 1.76 |
| SW | 3.80 |
| WSW | 7.37 |
| W | 22.76 |
| WNW | 20.12 |
| NW | 5.66 |
| NNW | 5.52 |
| C | 2.69 |

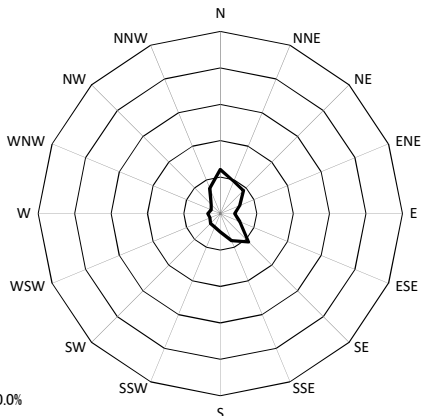


頻度スケール 50.0%

常陸太田市久米

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

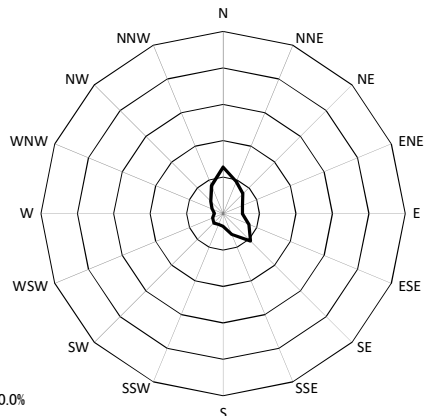
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 12.10 |
| NNE | 9.58 |
| NE | 8.98 |
| ENE | 5.73 |
| E | 3.99 |
| ESE | 5.82 |
| SE | 10.95 |
| SSE | 8.07 |
| S | 5.04 |
| SSW | 4.03 |
| SW | 3.80 |
| WSW | 3.07 |
| W | 3.44 |
| WNW | 2.75 |
| NW | 3.48 |
| NNW | 7.52 |
| C | 1.65 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

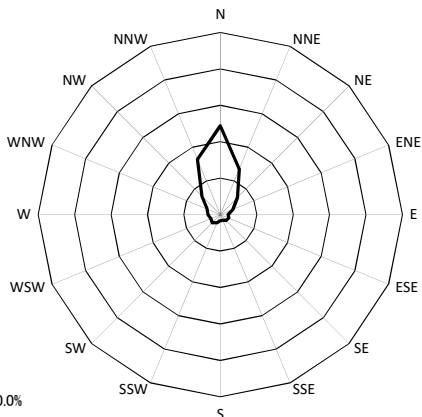
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 12.75 |
| NNE | 9.47 |
| NE | 7.69 |
| ENE | 5.77 |
| E | 5.30 |
| ESE | 7.59 |
| SE | 10.60 |
| SSE | 6.19 |
| S | 3.52 |
| SSW | 3.23 |
| SW | 3.61 |
| WSW | 3.09 |
| W | 2.39 |
| WNW | 3.28 |
| NW | 4.78 |
| NNW | 8.30 |
| C | 2.44 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

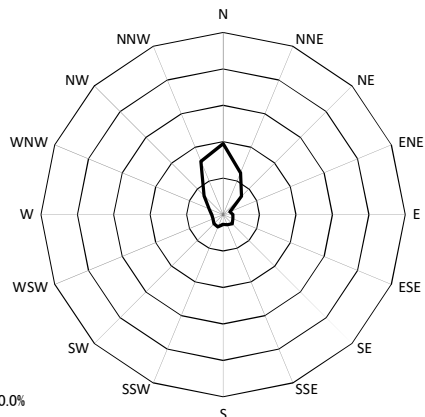
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 24.37 |
| NNE | 13.59 |
| NE | 6.61 |
| ENE | 3.76 |
| E | 2.13 |
| ESE | 2.54 |
| SE | 2.26 |
| SSE | 1.68 |
| S | 1.68 |
| SSW | 2.40 |
| SW | 3.13 |
| WSW | 2.81 |
| W | 3.35 |
| WNW | 3.89 |
| NW | 7.20 |
| NNW | 16.39 |
| C | 2.22 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 19.49 |
| NNE | 12.47 |
| NE | 7.12 |
| ENE | 2.00 |
| E | 2.70 |
| ESE | 2.93 |
| SE | 3.58 |
| SSE | 3.02 |
| S | 2.70 |
| SSW | 3.63 |
| SW | 3.53 |
| WSW | 3.02 |
| W | 3.12 |
| WNW | 4.19 |
| NW | 7.35 |
| NNW | 15.86 |
| C | 3.30 |

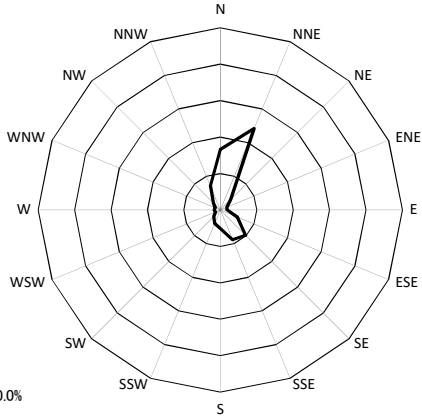


頻度スケール 50.0%

常陸太田市松平

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

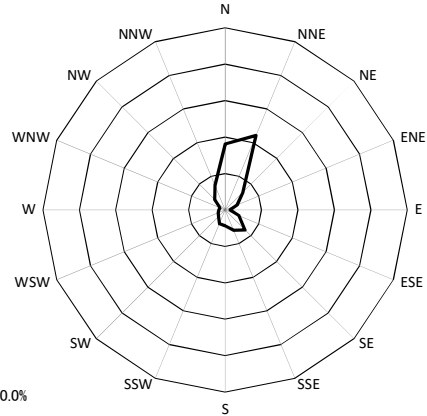
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 16.64 |
| NNE | 24.20 |
| NE | 4.03 |
| ENE | 1.92 |
| E | 1.83 |
| ESE | 5.04 |
| SE | 9.85 |
| SSE | 8.85 |
| S | 5.13 |
| SSW | 4.03 |
| SW | 2.52 |
| WSW | 1.42 |
| W | 1.70 |
| WNW | 1.47 |
| NW | 2.70 |
| NNW | 7.10 |
| C | 1.56 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

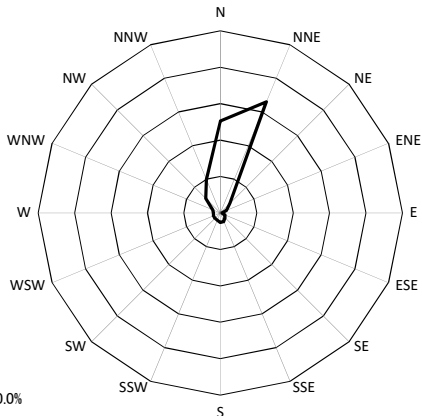
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 18.08 |
| NNE | 22.11 |
| NE | 6.93 |
| ENE | 3.58 |
| E | 1.40 |
| ESE | 4.08 |
| SE | 7.75 |
| SSE | 6.03 |
| S | 4.35 |
| SSW | 4.08 |
| SW | 2.58 |
| WSW | 2.04 |
| W | 1.68 |
| WNW | 1.59 |
| NW | 4.03 |
| NNW | 7.29 |
| C | 2.40 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

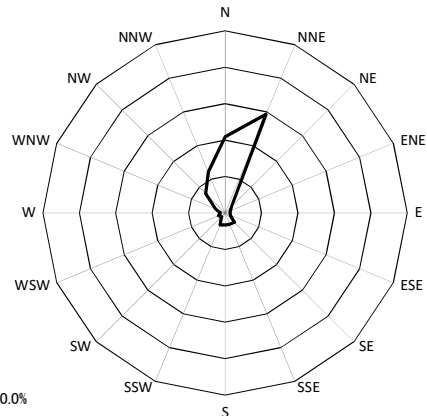
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 25.23 |
| NNE | 33.02 |
| NE | 3.76 |
| ENE | 1.81 |
| E | 0.45 |
| ESE | 1.31 |
| SE | 1.81 |
| SSE | 2.49 |
| S | 2.58 |
| SSW | 2.17 |
| SW | 2.08 |
| WSW | 2.04 |
| W | 1.90 |
| WNW | 2.26 |
| NW | 5.66 |
| NNW | 9.92 |
| C | 1.49 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 20.87 |
| NNE | 29.27 |
| NE | 2.50 |
| ENE | 1.62 |
| E | 1.39 |
| ESE | 1.58 |
| SE | 3.62 |
| SSE | 3.34 |
| S | 3.25 |
| SSW | 3.53 |
| SW | 1.39 |
| WSW | 1.95 |
| W | 1.30 |
| WNW | 2.78 |
| NW | 7.56 |
| NNW | 12.06 |
| C | 1.99 |

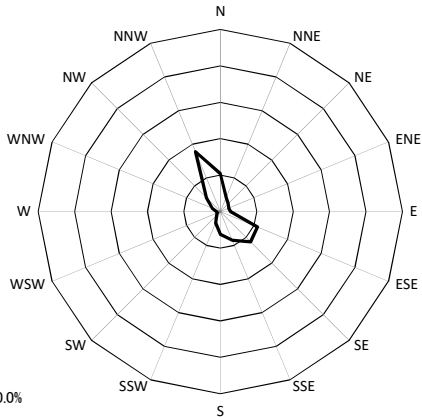


頻度スケール 50.0%

常陸大宮市根本

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

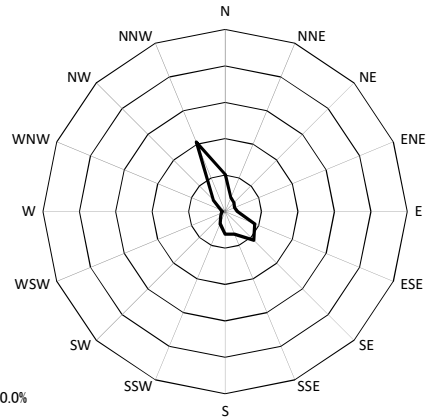
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 10.45 |
| NNE | 4.17 |
| NE | 3.07 |
| ENE | 2.52 |
| E | 2.84 |
| ESE | 11.04 |
| SE | 11.73 |
| SSE | 8.48 |
| S | 6.23 |
| SSW | 3.39 |
| SW | 1.42 |
| WSW | 0.87 |
| W | 1.01 |
| WNW | 2.43 |
| NW | 5.45 |
| NNW | 17.78 |
| C | 7.10 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

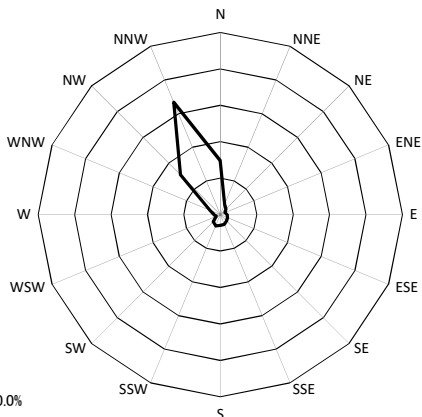
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 10.24 |
| NNE | 4.17 |
| NE | 3.45 |
| ENE | 2.86 |
| E | 3.45 |
| ESE | 8.84 |
| SE | 11.15 |
| SSE | 6.66 |
| S | 6.17 |
| SSW | 3.58 |
| SW | 1.63 |
| WSW | 1.09 |
| W | 0.73 |
| WNW | 1.31 |
| NW | 4.58 |
| NNW | 20.63 |
| C | 9.47 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

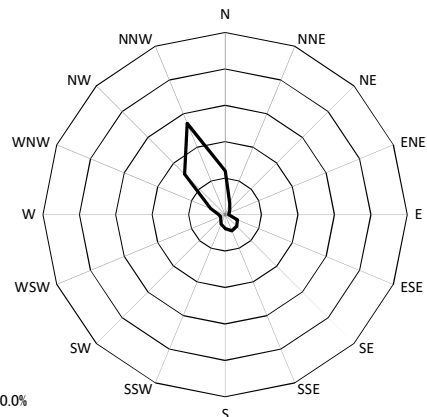
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 14.86 |
| NNE | 3.08 |
| NE | 2.17 |
| ENE | 1.40 |
| E | 1.90 |
| ESE | 2.13 |
| SE | 2.45 |
| SSE | 2.90 |
| S | 2.94 |
| SSW | 3.35 |
| SW | 2.76 |
| WSW | 1.22 |
| W | 1.72 |
| WNW | 3.03 |
| NW | 15.49 |
| NNW | 33.38 |
| C | 5.21 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 12.00 |
| NNE | 3.40 |
| NE | 1.77 |
| ENE | 1.21 |
| E | 0.98 |
| ESE | 3.63 |
| SE | 4.51 |
| SSE | 4.79 |
| S | 3.81 |
| SSW | 2.84 |
| SW | 1.67 |
| WSW | 1.35 |
| W | 1.67 |
| WNW | 4.37 |
| NW | 15.77 |
| NNW | 27.12 |
| C | 9.12 |

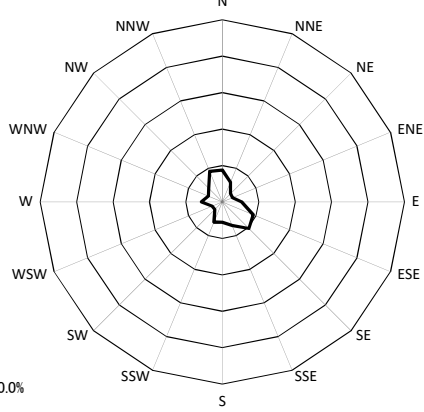


頻度スケール 50.0%

城里町石塚

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

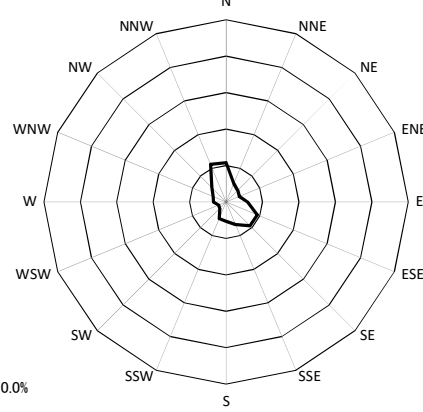
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.76 |
| NNE | 5.87 |
| NE | 3.21 |
| ENE | 3.07 |
| E | 5.32 |
| ESE | 9.17 |
| SE | 10.32 |
| SSE | 6.97 |
| S | 5.59 |
| SSW | 6.01 |
| SW | 2.93 |
| WSW | 3.03 |
| W | 5.73 |
| WNW | 4.17 |
| NW | 5.27 |
| NNW | 9.08 |
| C | 5.50 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

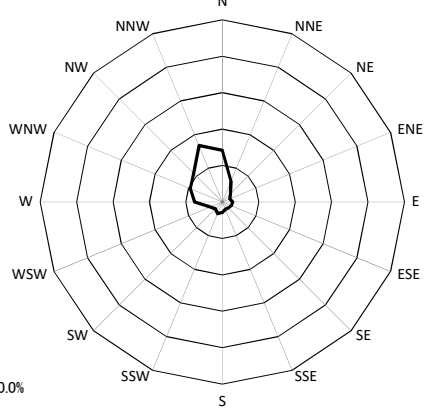
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 10.79 |
| NNE | 5.49 |
| NE | 4.53 |
| ENE | 3.90 |
| E | 5.80 |
| ESE | 9.29 |
| SE | 9.29 |
| SSE | 6.71 |
| S | 5.30 |
| SSW | 4.94 |
| SW | 2.49 |
| WSW | 2.22 |
| W | 3.49 |
| WNW | 3.85 |
| NW | 5.58 |
| NNW | 11.20 |
| C | 5.12 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

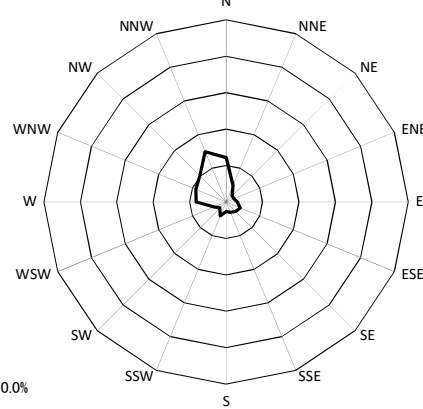
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 14.18 |
| NNE | 6.16 |
| NE | 3.17 |
| ENE | 2.22 |
| E | 2.85 |
| ESE | 2.67 |
| SE | 2.31 |
| SSE | 2.17 |
| S | 2.90 |
| SSW | 3.49 |
| SW | 2.67 |
| WSW | 3.58 |
| W | 7.61 |
| WNW | 9.51 |
| NW | 11.10 |
| NNW | 16.76 |
| C | 6.66 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 12.15 |
| NNE | 4.92 |
| NE | 2.37 |
| ENE | 2.32 |
| E | 3.11 |
| ESE | 4.22 |
| SE | 3.71 |
| SSE | 3.06 |
| S | 2.60 |
| SSW | 4.13 |
| SW | 2.37 |
| WSW | 3.57 |
| W | 8.21 |
| WNW | 8.95 |
| NW | 10.20 |
| NNW | 14.94 |
| C | 9.18 |

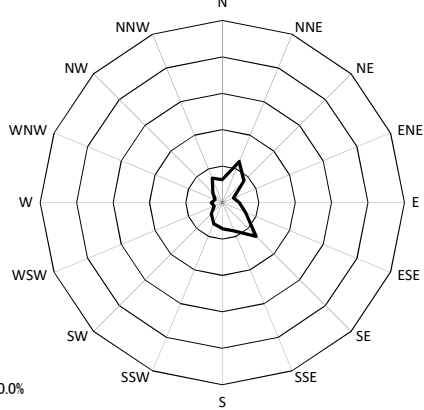


頻度スケール 50.0%

大洗町大貫

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

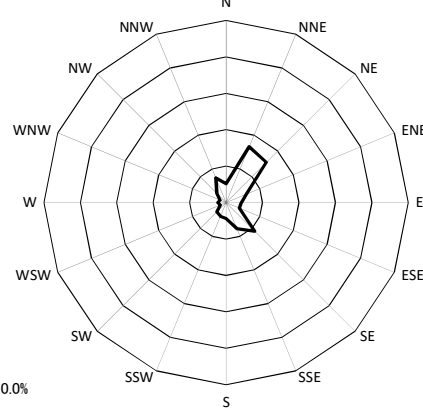
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.30 |
| NNE | 12.19 |
| NE | 8.42 |
| ENE | 3.36 |
| E | 4.65 |
| ESE | 6.81 |
| SE | 13.11 |
| SSE | 8.42 |
| S | 7.13 |
| SSW | 6.26 |
| SW | 4.23 |
| WSW | 2.44 |
| W | 3.04 |
| WNW | 2.16 |
| NW | 3.68 |
| NNW | 7.22 |
| C | 0.60 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

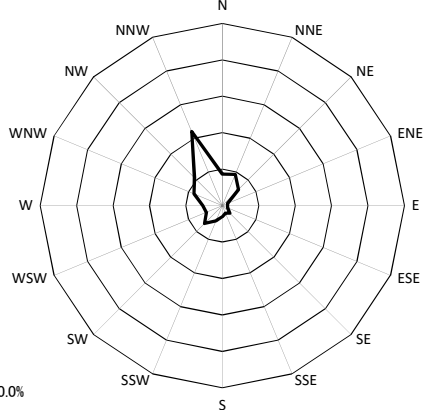
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.17 |
| NNE | 16.59 |
| NE | 15.59 |
| ENE | 5.98 |
| E | 4.17 |
| ESE | 3.99 |
| SE | 11.11 |
| SSE | 7.75 |
| S | 4.40 |
| SSW | 4.08 |
| SW | 3.63 |
| WSW | 1.72 |
| W | 2.27 |
| WNW | 1.77 |
| NW | 3.63 |
| NNW | 7.34 |
| C | 0.82 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

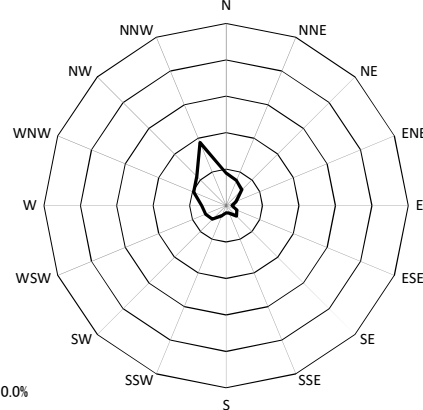
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.65 |
| NNE | 9.28 |
| NE | 6.25 |
| ENE | 1.54 |
| E | 1.45 |
| ESE | 1.59 |
| SE | 2.94 |
| SSE | 2.26 |
| S | 3.03 |
| SSW | 4.48 |
| SW | 6.93 |
| WSW | 4.71 |
| W | 5.34 |
| WNW | 8.38 |
| NW | 10.82 |
| NNW | 22.01 |
| C | 0.32 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.92 |
| NNE | 7.43 |
| NE | 6.13 |
| ENE | 3.02 |
| E | 1.63 |
| ESE | 3.20 |
| SE | 4.04 |
| SSE | 2.23 |
| S | 1.95 |
| SSW | 3.02 |
| SW | 5.25 |
| WSW | 6.08 |
| W | 6.69 |
| WNW | 9.61 |
| NW | 11.29 |
| NNW | 18.72 |
| C | 0.79 |

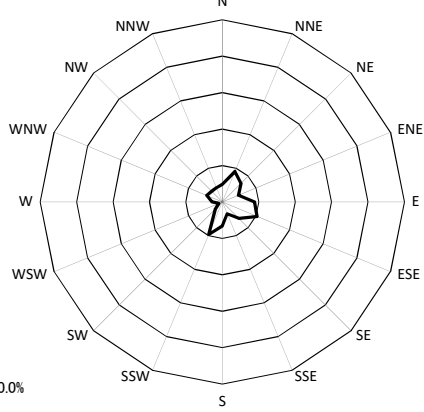


頻度スケール 50.0%

銚田市造谷

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

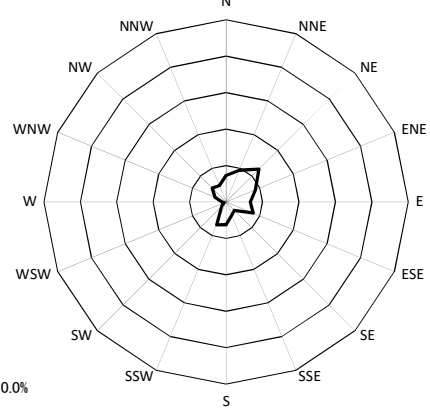
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.81 |
| NNE | 9.07 |
| NE | 7.24 |
| ENE | 4.77 |
| E | 8.85 |
| ESE | 10.31 |
| SE | 6.37 |
| SSE | 3.53 |
| S | 6.60 |
| SSW | 9.67 |
| SW | 2.61 |
| WSW | 1.05 |
| W | 2.84 |
| WNW | 4.63 |
| NW | 4.12 |
| NNW | 4.22 |
| C | 9.30 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

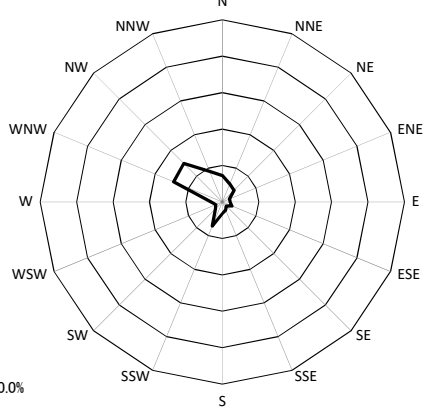
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 7.28 |
| NNE | 9.42 |
| NE | 12.74 |
| ENE | 8.74 |
| E | 6.64 |
| ESE | 8.05 |
| SE | 3.23 |
| SSE | 4.05 |
| S | 6.23 |
| SSW | 6.82 |
| SW | 1.73 |
| WSW | 0.59 |
| W | 1.14 |
| WNW | 3.28 |
| NW | 5.37 |
| NNW | 4.82 |
| C | 9.87 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

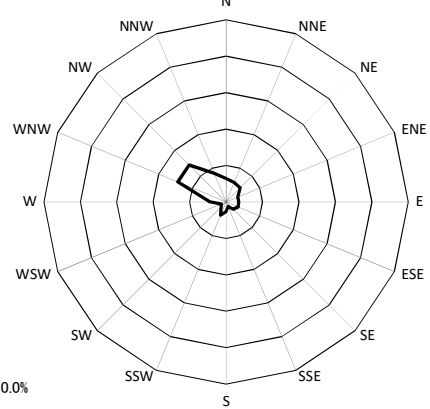
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 7.25 |
| NNE | 5.30 |
| NE | 4.57 |
| ENE | 2.08 |
| E | 2.13 |
| ESE | 2.90 |
| SE | 1.63 |
| SSE | 2.36 |
| S | 3.22 |
| SSW | 7.16 |
| SW | 2.67 |
| WSW | 1.90 |
| W | 3.08 |
| WNW | 14.49 |
| NW | 14.95 |
| NNW | 9.10 |
| C | 15.22 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.39 |
| NNE | 5.79 |
| NE | 5.47 |
| ENE | 3.52 |
| E | 3.48 |
| ESE | 3.57 |
| SE | 2.78 |
| SSE | 1.39 |
| S | 2.60 |
| SSW | 3.94 |
| SW | 1.90 |
| WSW | 1.44 |
| W | 4.40 |
| WNW | 14.37 |
| NW | 14.32 |
| NNW | 8.48 |
| C | 16.17 |

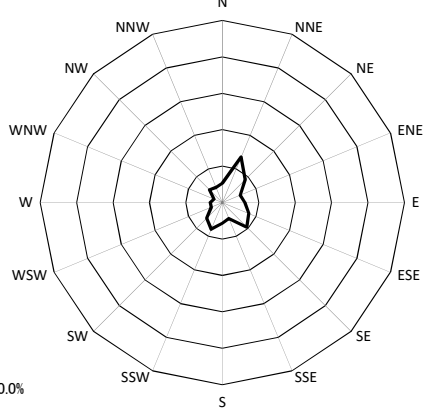


頻度スケール 50.0%

銚田市荒地

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

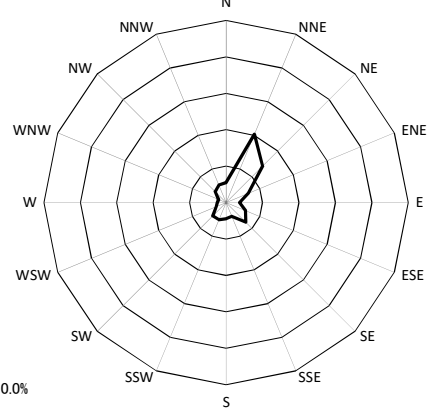
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.32 |
| NNE | 13.53 |
| NE | 8.90 |
| ENE | 5.32 |
| E | 6.24 |
| ESE | 7.89 |
| SE | 9.54 |
| SSE | 4.72 |
| S | 5.64 |
| SSW | 7.93 |
| SW | 6.05 |
| WSW | 3.30 |
| W | 3.35 |
| WNW | 2.48 |
| NW | 4.95 |
| NNW | 4.49 |
| C | 0.37 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

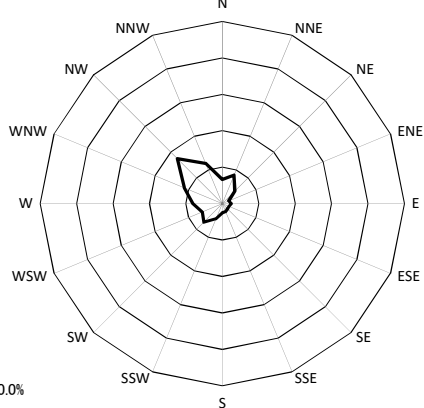
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.48 |
| NNE | 20.30 |
| NE | 14.18 |
| ENE | 6.52 |
| E | 3.72 |
| ESE | 5.75 |
| SE | 7.61 |
| SSE | 4.08 |
| S | 4.40 |
| SSW | 5.07 |
| SW | 5.17 |
| WSW | 2.95 |
| W | 2.40 |
| WNW | 2.22 |
| NW | 4.21 |
| NNW | 5.21 |
| C | 0.72 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

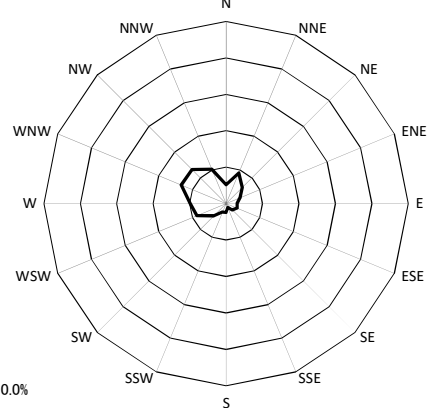
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.61 |
| NNE | 8.47 |
| NE | 4.85 |
| ENE | 1.90 |
| E | 2.45 |
| ESE | 1.99 |
| SE | 2.04 |
| SSE | 2.36 |
| S | 2.54 |
| SSW | 4.48 |
| SW | 7.20 |
| WSW | 5.98 |
| W | 8.06 |
| WNW | 11.32 |
| NW | 17.44 |
| NNW | 11.96 |
| C | 0.36 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.19 |
| NNE | 9.13 |
| NE | 6.26 |
| ENE | 4.12 |
| E | 3.01 |
| ESE | 3.24 |
| SE | 2.46 |
| SSE | 1.16 |
| S | 2.36 |
| SSW | 2.50 |
| SW | 4.73 |
| WSW | 8.67 |
| W | 9.82 |
| WNW | 13.30 |
| NW | 13.21 |
| NNW | 10.19 |
| C | 0.65 |

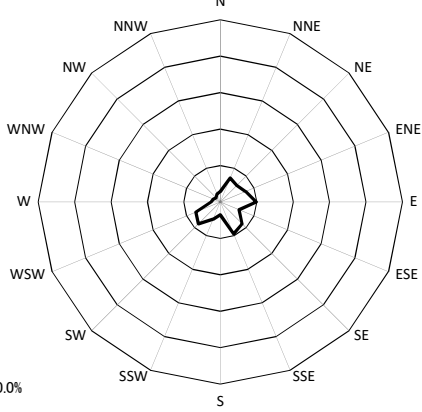


頻度スケール 50.0%

銚田市徳宿

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

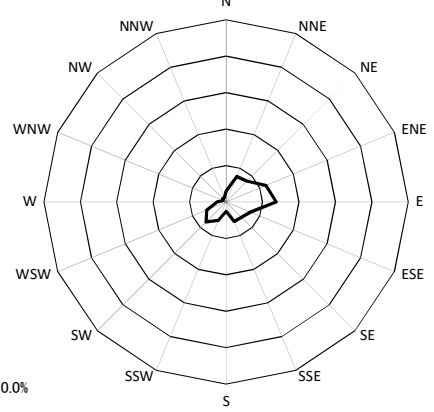
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.80 |
| NNE | 7.11 |
| NE | 6.37 |
| ENE | 7.47 |
| E | 9.86 |
| ESE | 5.59 |
| SE | 8.48 |
| SSE | 9.49 |
| S | 3.53 |
| SSW | 5.14 |
| SW | 8.48 |
| WSW | 7.24 |
| W | 2.48 |
| WNW | 2.02 |
| NW | 1.60 |
| NNW | 2.34 |
| C | 10.00 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

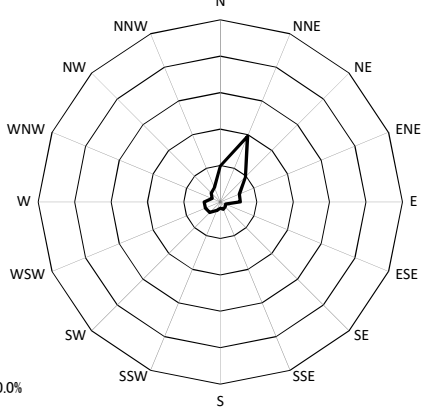
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.03 |
| NNE | 7.56 |
| NE | 8.06 |
| ENE | 11.82 |
| E | 13.77 |
| ESE | 7.29 |
| SE | 5.93 |
| SSE | 5.84 |
| S | 2.58 |
| SSW | 5.48 |
| SW | 7.79 |
| WSW | 5.80 |
| W | 2.40 |
| WNW | 0.86 |
| NW | 1.31 |
| NNW | 1.27 |
| C | 9.19 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

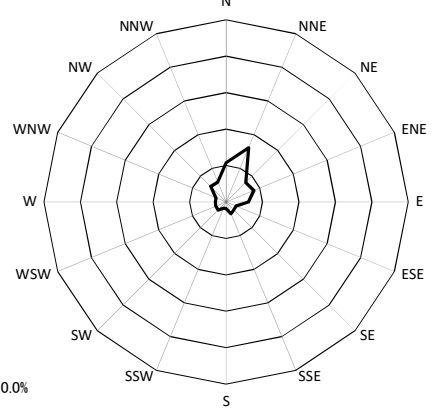
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 9.87 |
| NNE | 19.52 |
| NE | 9.83 |
| ENE | 5.66 |
| E | 5.53 |
| ESE | 1.59 |
| SE | 1.86 |
| SSE | 2.17 |
| S | 1.68 |
| SSW | 2.58 |
| SW | 4.08 |
| WSW | 4.44 |
| W | 4.39 |
| WNW | 2.49 |
| NW | 3.49 |
| NNW | 4.26 |
| C | 16.58 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 10.80 |
| NNE | 16.10 |
| NE | 7.63 |
| ENE | 8.24 |
| E | 6.19 |
| ESE | 2.93 |
| SE | 3.02 |
| SSE | 3.49 |
| S | 1.86 |
| SSW | 1.86 |
| SW | 3.12 |
| WSW | 3.07 |
| W | 2.98 |
| WNW | 3.02 |
| NW | 6.00 |
| NNW | 5.91 |
| C | 13.77 |

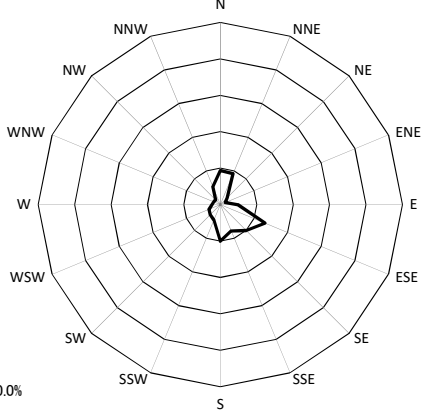


頻度スケール 50.0%

銚田市大蔵

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

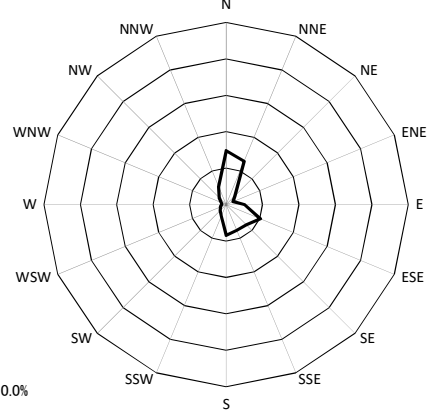
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 9.35 |
| NNE | 9.12 |
| NE | 2.71 |
| ENE | 1.47 |
| E | 4.77 |
| ESE | 13.25 |
| SE | 10.09 |
| SSE | 7.79 |
| S | 10.04 |
| SSW | 4.59 |
| SW | 3.94 |
| WSW | 3.35 |
| W | 2.29 |
| WNW | 1.97 |
| NW | 1.83 |
| NNW | 5.36 |
| C | 8.07 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

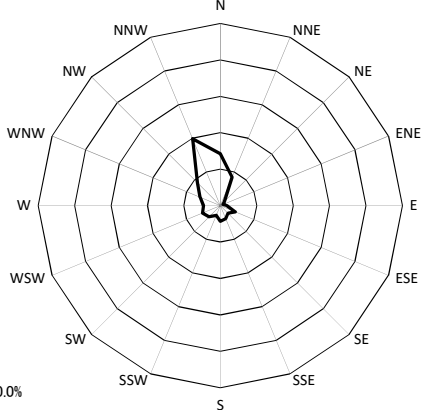
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 14.82 |
| NNE | 12.91 |
| NE | 3.35 |
| ENE | 2.08 |
| E | 5.03 |
| ESE | 10.19 |
| SE | 7.88 |
| SSE | 7.66 |
| S | 8.43 |
| SSW | 3.44 |
| SW | 2.27 |
| WSW | 1.68 |
| W | 1.22 |
| WNW | 1.40 |
| NW | 2.67 |
| NNW | 5.30 |
| C | 9.65 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

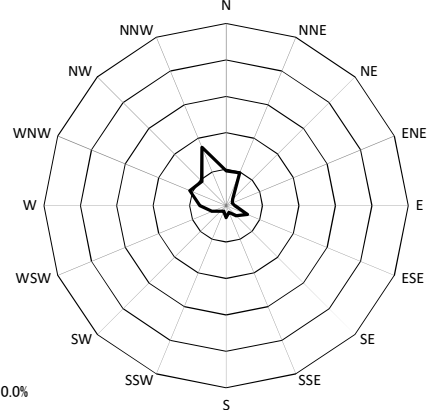
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 14.22 |
| NNE | 8.42 |
| NE | 1.54 |
| ENE | 0.82 |
| E | 1.86 |
| ESE | 4.44 |
| SE | 2.99 |
| SSE | 3.85 |
| S | 4.30 |
| SSW | 2.90 |
| SW | 4.30 |
| WSW | 5.30 |
| W | 4.62 |
| WNW | 6.02 |
| NW | 8.83 |
| NNW | 19.88 |
| C | 5.71 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 9.55 |
| NNE | 9.74 |
| NE | 2.55 |
| ENE | 1.81 |
| E | 2.41 |
| ESE | 6.35 |
| SE | 3.89 |
| SSE | 1.99 |
| S | 3.29 |
| SSW | 1.67 |
| SW | 2.18 |
| WSW | 4.13 |
| W | 7.19 |
| WNW | 10.80 |
| NW | 9.41 |
| NNW | 17.29 |
| C | 5.75 |

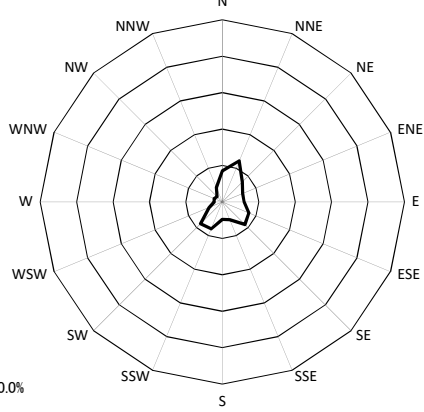


頻度スケール 50.0%

茨城町広浦

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

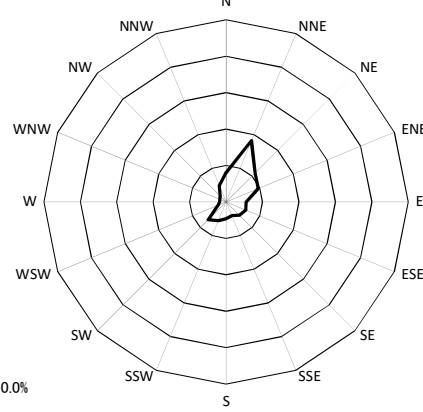
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.54 |
| NNE | 12.21 |
| NE | 7.76 |
| ENE | 6.01 |
| E | 5.97 |
| ESE | 7.89 |
| SE | 8.77 |
| SSE | 5.28 |
| S | 4.82 |
| SSW | 7.99 |
| SW | 8.44 |
| WSW | 3.85 |
| W | 2.25 |
| WNW | 2.43 |
| NW | 2.07 |
| NNW | 4.27 |
| C | 1.47 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

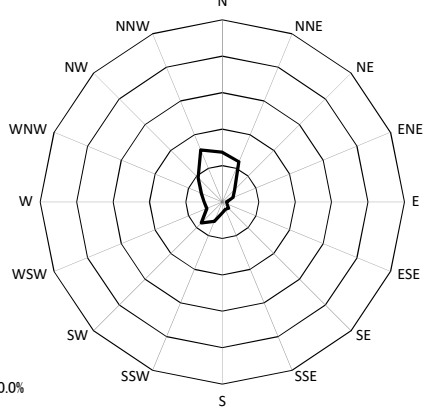
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.11 |
| NNE | 18.21 |
| NE | 11.28 |
| ENE | 9.56 |
| E | 5.53 |
| ESE | 5.89 |
| SE | 5.16 |
| SSE | 4.08 |
| S | 4.57 |
| SSW | 5.57 |
| SW | 6.97 |
| WSW | 2.40 |
| W | 1.77 |
| WNW | 1.86 |
| NW | 2.26 |
| NNW | 4.89 |
| C | 1.90 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

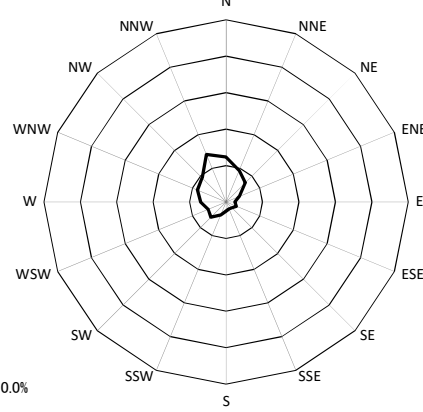
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 13.63 |
| NNE | 11.91 |
| NE | 4.76 |
| ENE | 3.22 |
| E | 1.18 |
| ESE | 1.45 |
| SE | 2.45 |
| SSE | 2.22 |
| S | 2.99 |
| SSW | 5.80 |
| SW | 8.11 |
| WSW | 4.62 |
| W | 5.03 |
| WNW | 6.20 |
| NW | 9.42 |
| NNW | 15.44 |
| C | 1.59 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 12.28 |
| NNE | 9.36 |
| NE | 7.46 |
| ENE | 3.89 |
| E | 2.46 |
| ESE | 3.06 |
| SE | 2.27 |
| SSE | 2.09 |
| S | 2.46 |
| SSW | 3.85 |
| SW | 5.89 |
| WSW | 5.33 |
| W | 7.00 |
| WNW | 8.53 |
| NW | 9.31 |
| NNW | 14.09 |
| C | 0.70 |

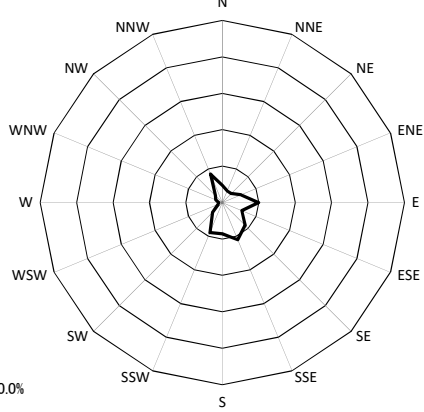


頻度スケール 50.0%

茨城町海老沢

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

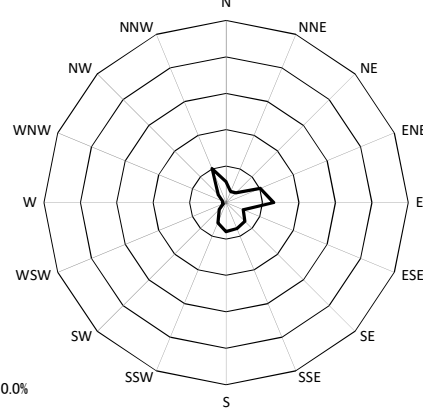
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.76 |
| NNE | 3.48 |
| NE | 3.48 |
| ENE | 5.59 |
| E | 9.94 |
| ESE | 5.82 |
| SE | 8.84 |
| SSE | 11.03 |
| S | 8.61 |
| SSW | 8.93 |
| SW | 3.80 |
| WSW | 1.24 |
| W | 1.01 |
| WNW | 1.88 |
| NW | 2.70 |
| NNW | 8.47 |
| C | 10.44 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

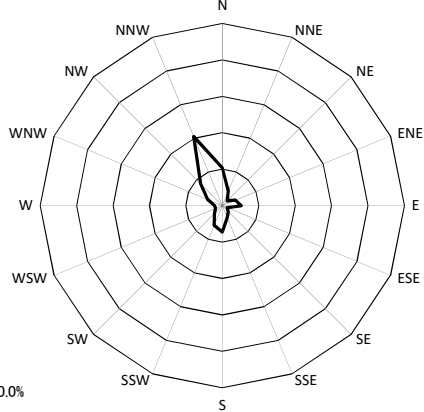
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.71 |
| NNE | 3.26 |
| NE | 3.76 |
| ENE | 10.20 |
| E | 13.06 |
| ESE | 5.08 |
| SE | 7.25 |
| SSE | 7.71 |
| S | 7.98 |
| SSW | 5.94 |
| SW | 2.67 |
| WSW | 0.86 |
| W | 0.95 |
| WNW | 1.13 |
| NW | 3.04 |
| NNW | 10.11 |
| C | 11.29 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

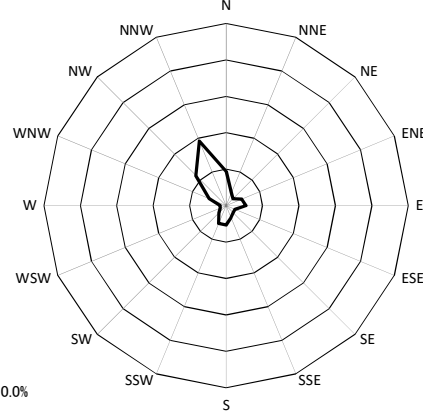
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 10.33 |
| NNE | 4.35 |
| NE | 1.86 |
| ENE | 3.89 |
| E | 5.21 |
| ESE | 1.45 |
| SE | 2.36 |
| SSE | 3.49 |
| S | 7.25 |
| SSW | 5.89 |
| SW | 3.08 |
| WSW | 1.99 |
| W | 2.13 |
| WNW | 4.39 |
| NW | 8.33 |
| NNW | 20.52 |
| C | 13.50 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 9.40 |
| NNE | 3.80 |
| NE | 2.64 |
| ENE | 4.63 |
| E | 5.46 |
| ESE | 2.69 |
| SE | 2.78 |
| SSE | 3.56 |
| S | 5.32 |
| SSW | 5.32 |
| SW | 2.82 |
| WSW | 1.71 |
| W | 1.57 |
| WNW | 5.00 |
| NW | 11.76 |
| NNW | 19.17 |
| C | 12.36 |

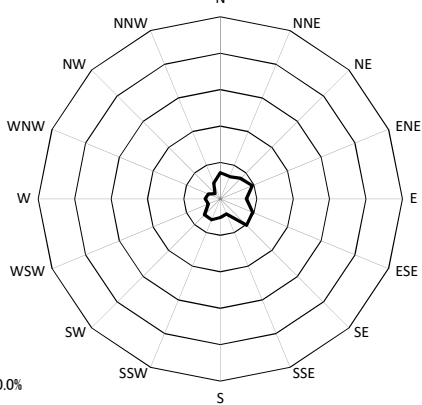


頻度スケール 50.0%

水戸市吉沢

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

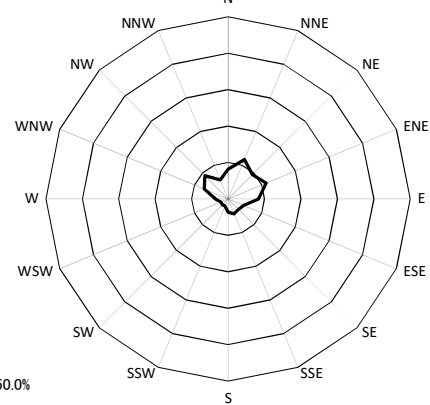
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 7.20 |
| NNE | 6.65 |
| NE | 7.93 |
| ENE | 9.49 |
| E | 7.15 |
| ESE | 9.63 |
| SE | 10.22 |
| SSE | 4.45 |
| S | 5.09 |
| SSW | 6.19 |
| SW | 6.14 |
| WSW | 3.53 |
| W | 4.13 |
| WNW | 3.53 |
| NW | 2.06 |
| NNW | 4.68 |
| C | 1.93 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

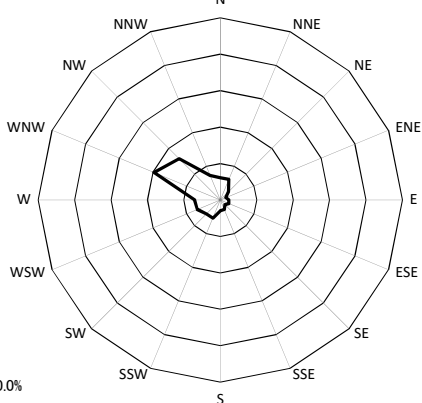
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.17 |
| NNE | 11.71 |
| NE | 9.40 |
| ENE | 11.28 |
| E | 8.38 |
| ESE | 4.62 |
| SE | 4.03 |
| SSE | 4.41 |
| S | 3.65 |
| SSW | 2.15 |
| SW | 2.26 |
| WSW | 2.20 |
| W | 3.49 |
| WNW | 7.09 |
| NW | 8.97 |
| NNW | 5.70 |
| C | 2.47 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

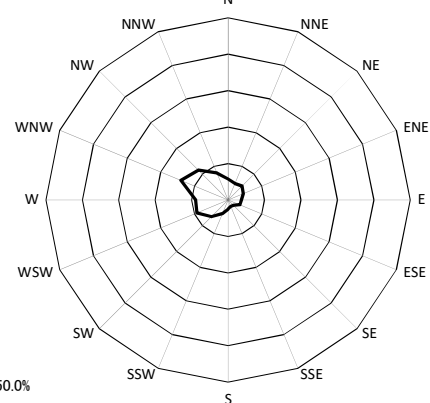
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.11 |
| NNE | 6.11 |
| NE | 3.13 |
| ENE | 1.63 |
| E | 2.31 |
| ESE | 2.54 |
| SE | 1.81 |
| SSE | 2.85 |
| S | 2.99 |
| SSW | 5.39 |
| SW | 5.39 |
| WSW | 6.84 |
| W | 7.07 |
| WNW | 19.70 |
| NW | 15.99 |
| NNW | 7.25 |
| C | 2.90 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 5.76 |
| NNE | 4.88 |
| NE | 5.39 |
| ENE | 4.51 |
| E | 3.67 |
| ESE | 3.49 |
| SE | 2.09 |
| SSE | 1.86 |
| S | 2.51 |
| SSW | 4.04 |
| SW | 6.46 |
| WSW | 9.30 |
| W | 8.93 |
| WNW | 14.04 |
| NW | 11.58 |
| NNW | 8.04 |
| C | 3.44 |

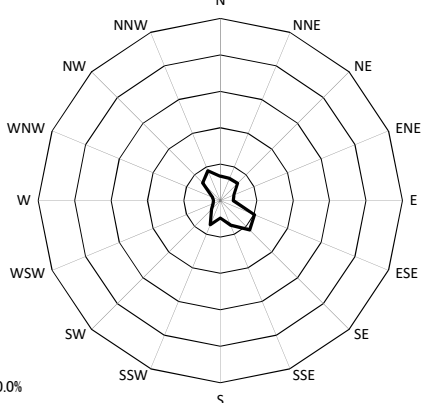


頻度スケール 50.0%

水戸市大場

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

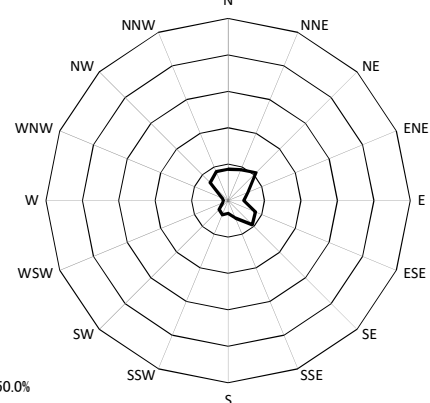
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.69 |
| NNE | 6.56 |
| NE | 6.74 |
| ENE | 3.99 |
| E | 3.58 |
| ESE | 10.18 |
| SE | 11.42 |
| SSE | 7.24 |
| S | 4.81 |
| SSW | 7.20 |
| SW | 3.44 |
| WSW | 2.11 |
| W | 1.83 |
| WNW | 2.34 |
| NW | 6.83 |
| NNW | 8.85 |
| C | 6.19 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

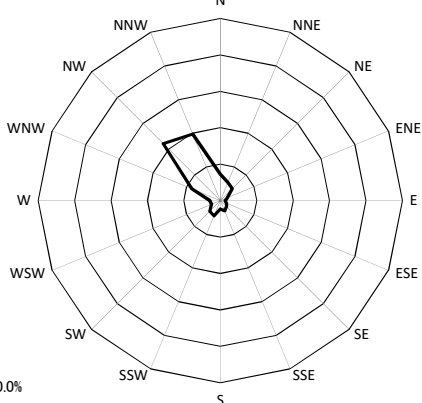
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 8.61 |
| NNE | 9.15 |
| NE | 10.83 |
| ENE | 5.94 |
| E | 4.35 |
| ESE | 8.11 |
| SE | 9.38 |
| SSE | 5.21 |
| S | 3.49 |
| SSW | 4.21 |
| SW | 3.44 |
| WSW | 1.63 |
| W | 1.31 |
| WNW | 1.72 |
| NW | 6.98 |
| NNW | 8.56 |
| C | 7.07 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

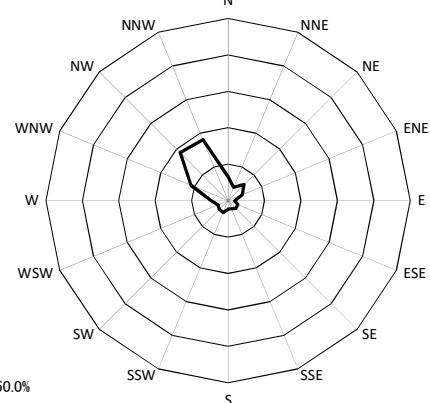
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 7.25 |
| NNE | 5.39 |
| NE | 4.62 |
| ENE | 2.09 |
| E | 1.31 |
| ESE | 1.86 |
| SE | 2.40 |
| SSE | 3.04 |
| S | 2.27 |
| SSW | 4.53 |
| SW | 4.13 |
| WSW | 2.63 |
| W | 2.86 |
| WNW | 8.48 |
| NW | 22.17 |
| NNW | 19.76 |
| C | 5.21 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.53 |
| NNE | 3.94 |
| NE | 6.20 |
| ENE | 4.21 |
| E | 1.81 |
| ESE | 2.92 |
| SE | 3.01 |
| SSE | 2.41 |
| S | 2.31 |
| SSW | 3.56 |
| SW | 3.38 |
| WSW | 3.01 |
| W | 4.63 |
| WNW | 11.02 |
| NW | 18.61 |
| NNW | 18.10 |
| C | 4.35 |

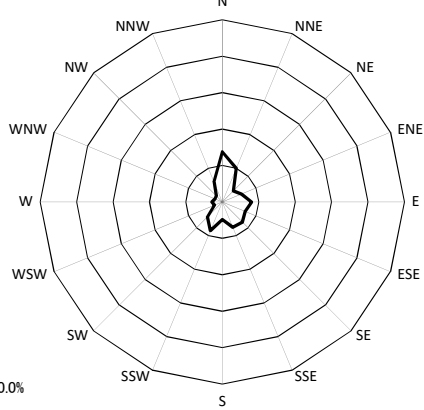


頻度スケール 50.0%

水戸市石川

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

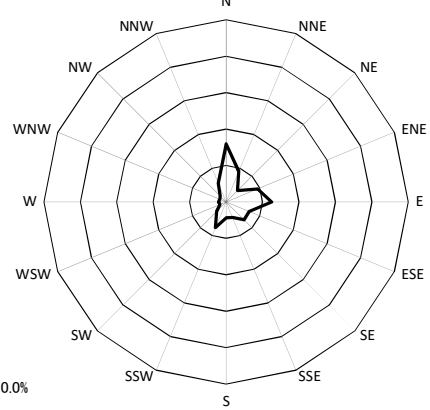
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 13.75 |
| NNE | 9.99 |
| NE | 4.26 |
| ENE | 5.68 |
| E | 8.02 |
| ESE | 6.78 |
| SE | 7.79 |
| SSE | 7.52 |
| S | 4.81 |
| SSW | 8.52 |
| SW | 5.77 |
| WSW | 2.29 |
| W | 2.84 |
| WNW | 2.15 |
| NW | 2.34 |
| NNW | 6.00 |
| C | 1.47 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

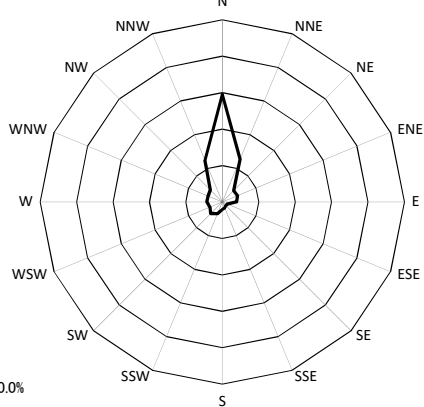
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 15.94 |
| NNE | 9.06 |
| NE | 4.44 |
| ENE | 9.38 |
| E | 12.50 |
| ESE | 6.84 |
| SE | 6.93 |
| SSE | 4.62 |
| S | 4.39 |
| SSW | 7.61 |
| SW | 3.67 |
| WSW | 1.86 |
| W | 2.08 |
| WNW | 1.90 |
| NW | 2.31 |
| NNW | 5.57 |
| C | 0.91 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

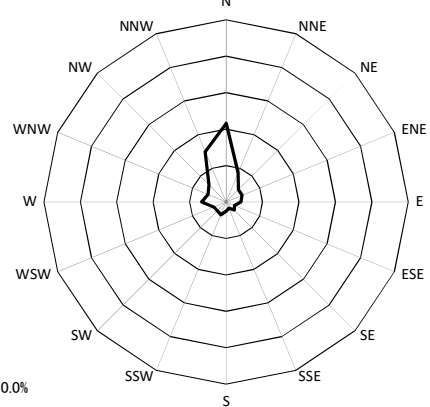
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 29.53 |
| NNE | 12.73 |
| NE | 4.39 |
| ENE | 4.53 |
| E | 3.94 |
| ESE | 1.45 |
| SE | 1.40 |
| SSE | 1.72 |
| S | 2.08 |
| SSW | 3.49 |
| SW | 4.48 |
| WSW | 3.71 |
| W | 4.21 |
| WNW | 4.21 |
| NW | 4.66 |
| NNW | 12.41 |
| C | 1.04 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 21.60 |
| NNE | 8.64 |
| NE | 4.78 |
| ENE | 4.74 |
| E | 4.04 |
| ESE | 2.51 |
| SE | 3.11 |
| SSE | 1.90 |
| S | 2.55 |
| SSW | 3.81 |
| SW | 3.39 |
| WSW | 3.62 |
| W | 6.69 |
| WNW | 5.39 |
| NW | 6.60 |
| NNW | 14.91 |
| C | 1.72 |

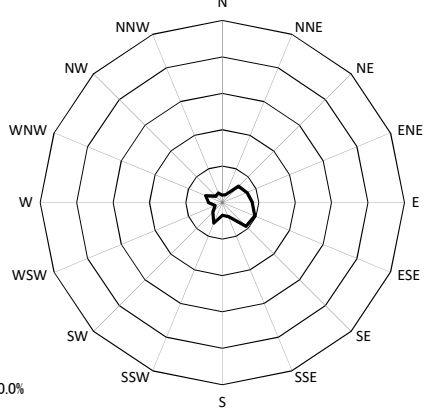


頻度スケール 50.0%

水戸市鯉淵

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

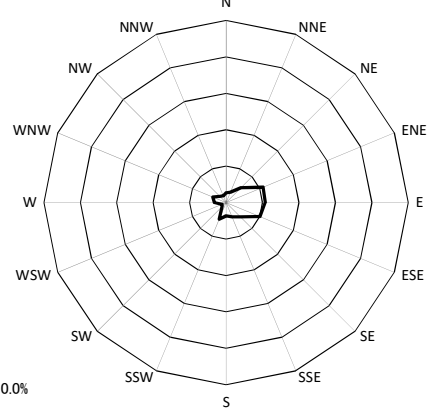
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.06 |
| NNE | 2.34 |
| NE | 6.33 |
| ENE | 7.29 |
| E | 8.25 |
| ESE | 9.67 |
| SE | 9.22 |
| SSE | 4.13 |
| S | 3.53 |
| SSW | 6.10 |
| SW | 3.71 |
| WSW | 2.15 |
| W | 3.81 |
| WNW | 4.95 |
| NW | 2.48 |
| NNW | 2.84 |
| C | 21.14 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

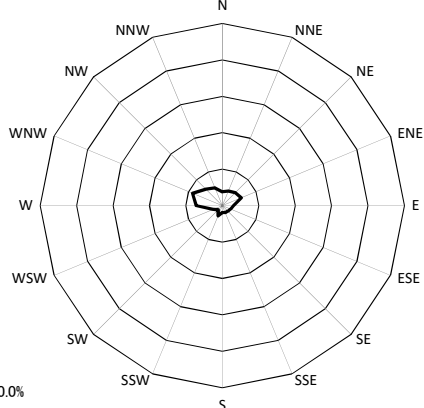
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.72 |
| NNE | 3.08 |
| NE | 5.80 |
| ENE | 11.01 |
| E | 10.73 |
| ESE | 10.05 |
| SE | 5.57 |
| SSE | 4.26 |
| S | 3.67 |
| SSW | 4.94 |
| SW | 1.49 |
| WSW | 1.18 |
| W | 3.22 |
| WNW | 3.94 |
| NW | 2.40 |
| NNW | 1.99 |
| C | 23.96 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

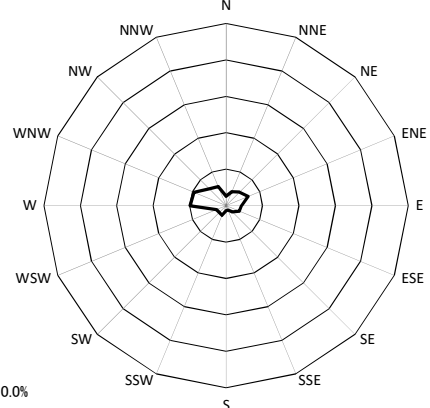
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 3.80 |
| NNE | 4.35 |
| NE | 5.03 |
| ENE | 5.62 |
| E | 3.08 |
| ESE | 2.45 |
| SE | 2.17 |
| SSE | 2.08 |
| S | 1.86 |
| SSW | 3.03 |
| SW | 1.63 |
| WSW | 2.76 |
| W | 7.16 |
| WNW | 8.83 |
| NW | 6.34 |
| NNW | 5.25 |
| C | 34.56 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 2.55 |
| NNE | 4.17 |
| NE | 5.19 |
| ENE | 6.54 |
| E | 4.22 |
| ESE | 3.94 |
| SE | 2.41 |
| SSE | 1.35 |
| S | 1.39 |
| SSW | 2.88 |
| SW | 2.64 |
| WSW | 2.88 |
| W | 9.88 |
| WNW | 9.55 |
| NW | 6.54 |
| NNW | 5.66 |
| C | 28.20 |

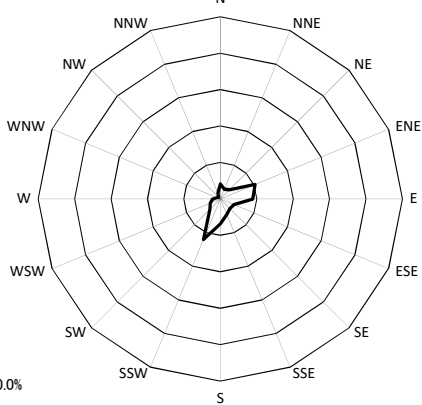


頻度スケール 50.0%

小美玉市堅倉

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

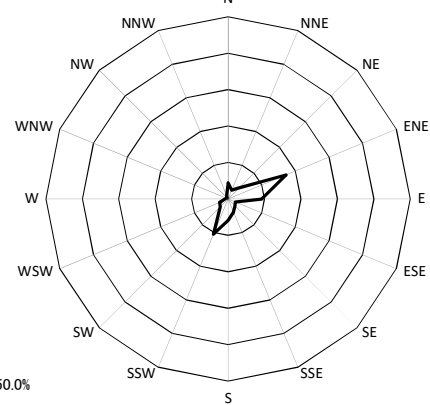
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.12 |
| NNE | 2.84 |
| NE | 3.57 |
| ENE | 10.31 |
| E | 8.94 |
| ESE | 4.03 |
| SE | 3.71 |
| SSE | 4.63 |
| S | 6.87 |
| SSW | 12.05 |
| SW | 4.03 |
| WSW | 2.98 |
| W | 2.11 |
| WNW | 0.92 |
| NW | 0.69 |
| NNW | 1.74 |
| C | 26.44 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

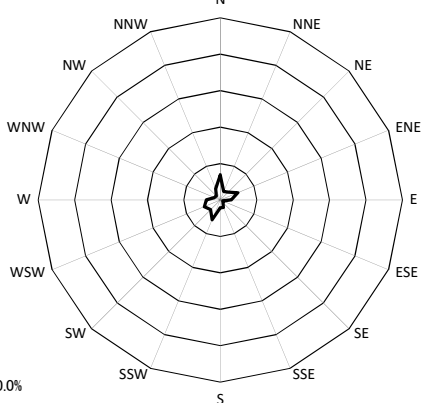
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 4.44 |
| NNE | 2.58 |
| NE | 4.26 |
| ENE | 17.22 |
| E | 9.24 |
| ESE | 2.17 |
| SE | 2.67 |
| SSE | 3.94 |
| S | 5.89 |
| SSW | 10.47 |
| SW | 3.08 |
| WSW | 2.49 |
| W | 0.95 |
| WNW | 0.54 |
| NW | 0.41 |
| NNW | 1.13 |
| C | 28.50 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

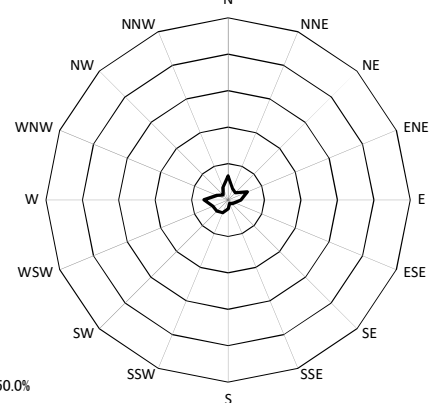
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.93 |
| NNE | 2.54 |
| NE | 3.03 |
| ENE | 5.21 |
| E | 2.99 |
| ESE | 0.72 |
| SE | 1.00 |
| SSE | 2.22 |
| S | 2.13 |
| SSW | 5.89 |
| SW | 3.76 |
| WSW | 4.76 |
| W | 3.80 |
| WNW | 1.77 |
| NW | 1.54 |
| NNW | 3.35 |
| C | 48.37 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 6.58 |
| NNE | 3.29 |
| NE | 2.83 |
| ENE | 5.70 |
| E | 3.52 |
| ESE | 1.95 |
| SE | 1.48 |
| SSE | 1.02 |
| S | 2.41 |
| SSW | 3.80 |
| SW | 4.36 |
| WSW | 4.50 |
| W | 6.63 |
| WNW | 3.25 |
| NW | 1.95 |
| NNW | 3.71 |
| C | 43.02 |

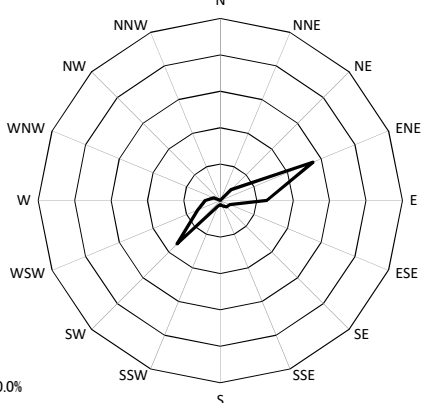


頻度スケール 50.0%

行方市芹沢

2021年04月01日01時～2021年06月30日24時

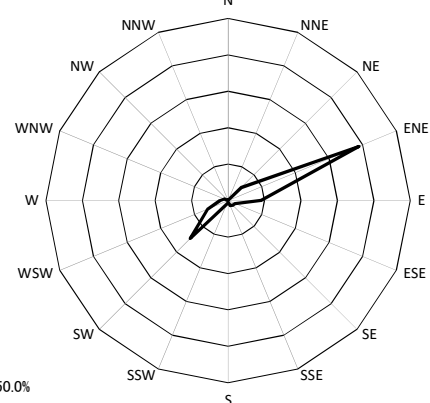
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 0.09 |
| NNE | 0.18 |
| NE | 4.31 |
| ENE | 27.51 |
| E | 12.70 |
| ESE | 2.89 |
| SE | 2.43 |
| SSE | 1.51 |
| S | 1.15 |
| SSW | 1.65 |
| SW | 16.78 |
| WSW | 6.79 |
| W | 4.17 |
| WNW | 1.97 |
| NW | 0.14 |
| NNW | 0.09 |
| C | 15.64 |



頻度スケール 50.0%

2021年07月01日01時～2021年09月30日24時

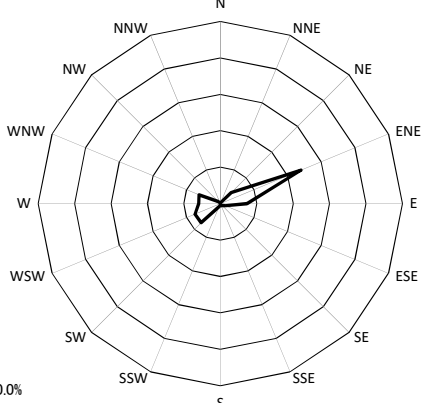
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 0.09 |
| NNE | 0.05 |
| NE | 5.03 |
| ENE | 38.85 |
| E | 8.93 |
| ESE | 2.09 |
| SE | 1.81 |
| SSE | 1.50 |
| S | 0.63 |
| SSW | 1.13 |
| SW | 14.69 |
| WSW | 6.03 |
| W | 2.22 |
| WNW | 1.09 |
| NW | 0.05 |
| NNW | 0.05 |
| C | 15.78 |



頻度スケール 50.0%

2021年10月01日01時～2021年12月31日24時

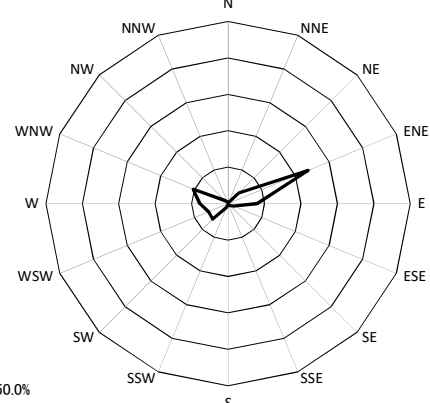
| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 0.14 |
| NNE | 0.23 |
| NE | 4.26 |
| ENE | 24.00 |
| E | 7.34 |
| ESE | 1.54 |
| SE | 0.77 |
| SSE | 0.59 |
| S | 0.45 |
| SSW | 0.91 |
| SW | 7.43 |
| WSW | 7.52 |
| W | 5.93 |
| WNW | 6.34 |
| NW | 0.82 |
| NNW | 0.23 |
| C | 31.52 |



頻度スケール 50.0%

2022年01月01日01時～2022年03月31日24時

| 風向 | 頻度(%) |
|-----|-------|
| N | 0.23 |
| NNE | 0.28 |
| NE | 4.08 |
| ENE | 23.77 |
| E | 7.92 |
| ESE | 1.71 |
| SE | 0.79 |
| SSE | 0.56 |
| S | 0.23 |
| SSW | 1.07 |
| SW | 6.02 |
| WSW | 5.79 |
| W | 7.78 |
| WNW | 10.33 |
| NW | 1.20 |
| NNW | 0.46 |
| C | 27.76 |



頻度スケール 50.0%

附表IV-11 気象要素(雨量、温度、湿度、日射量、放射収支量、大気安定度)

(1)雨量(差分)

| 測定局 | 項目 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-----------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|------|------|--------|
| 押延 | 月間降雨時間(時間) | 51 | 56 | 49 | 64 | 83 | 47 | 56 | 24 | 44 | 11 | 43 | 64 | 592 |
| | 月間降水量(mm) | 108.5 | 68.0 | 72.0 | 234.0 | 271.5 | 63.0 | 106.0 | 32.0 | 92.5 | 12.0 | 50.5 | 83.0 | 1193.0 |
| 鴻巣 | 月間降雨時間(時間) | 50 | 68 | 55 | 74 | 93 | 57 | 65 | 27 | 41 | 9 | 40 | 48 | 627 |
| | 月間降水量(mm) | 166.0 | 94.5 | 100.5 | 245.5 | 260.5 | 109.5 | 161.5 | 46.5 | 104.0 | 9.5 | 51.5 | 76.0 | 1425.5 |
| 柳沢 | 月間降雨時間(時間) | 52 | 66 | 55 | 75 | 83 | 57 | 68 | 34 | 56 | 16 | 54 | 64 | 680 |
| | 月間降水量(mm) | 126.0 | 96.5 | 70.5 | 218.5 | 263.0 | 63.5 | 145.0 | 49.0 | 115.5 | 21.5 | 65.5 | 98.0 | 1332.5 |
| 大沼 | 月間降雨時間(時間) | 47 | 60 | 46 | 74 | 87 | 52 | 63 | 28 | 43 | 9 | 34 | 48 | 591 |
| | 月間降水量(mm) | 140.5 | 79.5 | 65.0 | 212.0 | 263.0 | 102.5 | 112.5 | 37.0 | 87.0 | 11.0 | 37.0 | 60.5 | 1207.5 |
| 平和 | 月間降雨時間(時間) | 67 | 85 | 55 | 92 | 106 | 67 | 81 | 35 | 53 | 11 | 44 | 74 | 770 |
| | 月間降水量(mm) | 211.0 | 117.0 | 101.5 | 205.5 | 332.5 | 165.5 | 160.5 | 73.5 | 118.0 | 12.0 | 51.5 | 91.0 | 1639.5 |
| 中里 | 月間降雨時間(時間) | 66 | 90 | 61 | 88 | 106 | 66 | 72 | 34 | 51 | 8 | 34 | 67 | 743 |
| | 月間降水量(mm) | 187.5 | 102.0 | 122.0 | 222.0 | 258.0 | 164.0 | 138.5 | 60.5 | 111.5 | 8.0 | 32.5 | 74.5 | 1481.0 |
| 松平 | 月間降雨時間(時間) | 58 | 83 | 58 | 82 | 98 | 66 | 70 | 37 | 50 | 12 | 30 | 60 | 704 |
| | 月間降水量(mm) | 160.5 | 103.0 | 87.0 | 227.0 | 245.5 | 156.0 | 119.5 | 55.5 | 105.5 | 10.0 | 37.5 | 67.0 | 1374.0 |
| 根本 | 月間降雨時間(時間) | 47 | 76 | 52 | 78 | 98 | 56 | 61 | 25 | 39 | 7 | 36 | 48 | 623 |
| | 月間降水量(mm) | 132.5 | 93.5 | 85.5 | 217.5 | 258.5 | 132.0 | 143.0 | 51.0 | 110.0 | 8.0 | 43.5 | 77.5 | 1352.5 |
| 石塚 | 月間降雨時間(時間) | 56 | 84 | 57 | 79 | 98 | 62 | 70 | 38 | 50 | 11 | 44 | 65 | 714 |
| | 月間降水量(mm) | 149.5 | 116.5 | 103.0 | 281.0 | 272.5 | 122.0 | 175.5 | 70.5 | 143.0 | 12.0 | 54.0 | 86.5 | 1586.0 |
| 大貫 | 月間降雨時間(時間) | 47 | 52 | 45 | 67 | 87 | 55 | 72 | 34 | 53 | 18 | 50 | 60 | 640 |
| | 月間降水量(mm) | 90.5 | 55.5 | 51.0 | 201.0 | 253.0 | 65.5 | 162.5 | 52.0 | 120.0 | 22.0 | 63.5 | 83.0 | 1219.5 |
| 樺山 | 月間降雨時間(時間) | 42 | 55 | 48 | 80 | 83 | 54 | 63 | 28 | 49 | 15 | 48 | 54 | 619 |
| | 月間降水量(mm) | 106.0 | 71.5 | 74.0 | 246.5 | 284.5 | 85.5 | 136.5 | 44.0 | 131.5 | 16.5 | 66.5 | 76.0 | 1339.0 |
| 上富田 | 月間降雨時間(時間) | 46 | 47 | 50 | 74 | 83 | 47 | 64 | 29 | 50 | 14 | 53 | 54 | 611 |
| | 月間降水量(mm) | 99.5 | 61.5 | 71.5 | 217.5 | 275.5 | 70.0 | 149.0 | 54.5 | 113.5 | 16.0 | 69.0 | 77.5 | 1275.0 |
| 大蔵 | 月間降雨時間(時間) | 60 | 63 | 48 | 91 | 88 | 75 | 75 | 44 | 61 | 21 | 60 | 64 | 750 |
| | 月間降水量(mm) | 118.5 | 75.0 | 66.5 | 342.0 | 298.5 | 106.0 | 181.5 | 68.0 | 156.5 | 20.0 | 88.0 | 96.0 | 1616.5 |
| 吉沢 | 月間降雨時間(時間) | 50 | 47 | 53 | 60 | 83 | 55 | 64 | 34 | 56 | 15 | 48 | 65 | 630 |
| | 月間降水量(mm) | 136.5 | 59.5 | 74.0 | 250.5 | 259.5 | 55.0 | 150.0 | 50.0 | 146.0 | 20.5 | 67.0 | 89.5 | 1358.0 |
| 鯉淵 | 月間降雨時間(時間) | 57 | 75 | 65 | 85 | 96 | 62 | 67 | 36 | 56 | 15 | 48 | 50 | 712 |
| | 月間降水量(mm) | 171.5 | 75.0 | 104.5 | 275.0 | 298.5 | 83.5 | 157.5 | 55.5 | 137.5 | 17.5 | 67.5 | 68.0 | 1511.5 |
| 堅倉 | 月間降雨時間(時間) | 59 | 61 | 61 | 85 | 87 | 56 | 66 | 36 | 55 | 14 | 49 | 62 | 691 |
| | 月間降水量(mm) | 130.0 | 75.0 | 83.0 | 172.5 | 246.0 | 71.5 | 148.0 | 47.5 | 125.0 | 19.5 | 77.0 | 97.0 | 1292.0 |
| 芹沢 | 月間降雨時間(時間) | 48 | 57 | 56 | 86 | 91 | 57 | 70 | 41 | 59 | 16 | 55 | 69 | 705 |
| | 月間降水量(mm) | 102.5 | 67.0 | 77.0 | 210.5 | 262.0 | 68.5 | 163.0 | 55.5 | 139.0 | 18.5 | 75.5 | 90.5 | 1329.5 |
| 平均降水量(mm) | | 137.5 | 83.0 | 82.9 | 234.0 | 270.7 | 99.0 | 147.6 | 53.1 | 120.9 | 15.0 | 58.7 | 81.9 | 1384.3 |

(2)温度、湿度

| 測定局 | 項目 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|------------|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 押延 | 月間平均温度(°C) | 13.3 | 18.1 | 21.4 | 24.5 | 26.2 | 21.5 | 17.1 | 12.0 | 6.2 | 2.9 | 3.5 | 8.3 | 14.6 |
| | 月間平均湿度(%) | 67.4 | 78.0 | 81.3 | 85.0 | 82.6 | 81.9 | 79.4 | 75.9 | 70.6 | 64.3 | 64.3 | 80.1 | 75.9 |
| 大貫 | 月間平均温度(°C) | 13.3 | 17.8 | 20.8 | 24.1 | 25.9 | 21.4 | 17.1 | 12.4 | 6.3 | 3.2 | 3.8 | 8.3 | 14.5 |
| | 月間平均湿度(%) | 67.4 | 78.9 | 82.7 | 85.8 | 83.7 | 83.0 | 80.3 | 74.8 | 71.6 | 65.1 | 68.3 | 75.6 | 76.4 |
| 月間平均温度(°C) | | 13.3 | 18.0 | 21.1 | 24.3 | 26.1 | 21.5 | 17.1 | 12.2 | 6.3 | 3.1 | 3.7 | 8.3 | 14.6 |
| 月間平均湿度(%) | | 67.4 | 78.5 | 82.0 | 85.4 | 83.2 | 82.5 | 79.9 | 75.4 | 71.1 | 64.7 | 66.3 | 77.9 | 76.2 |

(3)日射、放射収支

| 測定局 | 項目 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-----|-------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 押延 | 日射量(MJ/(m ² ・h)) | 0.76 | 0.67 | 0.81 | 0.74 | 0.71 | 0.52 | 0.48 | 0.45 | 0.37 | 0.42 | 0.55 | 0.53 | 0.58 |
| | 放射収支量(MJ/(m ² ・h)) | 0.48 | 0.44 | 0.55 | 0.44 | 0.51 | 0.35 | 0.22 | 0.11 | 0.04 | 0.10 | 0.19 | 0.36 | 0.32 |
| 大貫 | 日射量(MJ/(m ² ・h)) | 0.86 | 0.70 | 0.80 | 0.78 | 0.73 | 0.55 | 0.50 | 0.46 | 0.38 | 0.43 | 0.56 | 0.65 | 0.62 |
| | 放射収支量(MJ/(m ² ・h)) | 0.46 | 0.42 | 0.51 | 0.51 | 0.49 | 0.32 | 0.23 | 0.12 | 0.04 | 0.05 | 0.17 | 0.33 | 0.30 |

(4)大気安定度

| 測定局 | 階級 | A | A-B | B | B-C | C | C-D | D | E | F | G |
|-----|-------|------|-----|------|-----|-----|-----|------|------|-----|------|
| | 押延 | 出現時間 | 104 | 458 | 757 | 249 | 628 | 224 | 2663 | 303 | 466 |
| | 頻度(%) | 1.3 | 5.6 | 9.2 | 3 | 7.7 | 2.7 | 32.5 | 3.7 | 5.7 | 28.7 |
| 大貫 | 出現時間 | 118 | 685 | 909 | 228 | 615 | 180 | 2668 | 325 | 572 | 2440 |
| | 頻度(%) | 1.4 | 7.8 | 10.4 | 2.6 | 7 | 2.1 | 30.5 | 3.7 | 6.5 | 27.9 |

注)大気安定度階級区分

A:強不安定 B:並不安定 C:弱不安定 D:中立 E:弱安定 F:並安定 G:強安定

附表Ⅳ-12 水準調査地点 N a I 線量率 (総括表)

単位：nGy/h

| 測定局 | 種別 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年間 |
|-----------------|----------|----|----|----|-----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 茨城県庁 | 平均値 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 54 | 54 | 55 | 55 | 54 | 54 | 54 | 55 |
| | 日平均値の最大値 | 63 | 59 | 59 | 64 | 59 | 58 | 59 | 59 | 60 | 59 | 57 | 55 | 64 |
| | 日平均値の最小値 | 54 | 54 | 54 | 53 | 53 | 53 | 52 | 54 | 54 | 52 | 50 | 53 | 50 |
| | 1時間値の最大値 | 79 | 74 | 75 | 107 | 77 | 69 | 77 | 68 | 74 | 70 | 67 | 67 | 107 |
| | 1時間値の最小値 | 53 | 53 | 53 | 52 | 52 | 52 | 51 | 53 | 53 | 51 | 48 | 53 | 48 |
| 土浦市役所 大町庁舎 | 平均値 | 56 | 56 | 56 | 56 | 56 | 56 | 56 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 | 57 |
| | 日平均値の最大値 | 59 | 58 | 59 | 58 | 59 | 58 | 60 | 59 | 61 | 60 | 60 | 58 | 61 |
| | 日平均値の最小値 | 55 | 55 | 56 | 55 | 55 | 55 | 55 | 56 | 56 | 56 | 56 | 56 | 55 |
| | 1時間値の最大値 | 64 | 68 | 66 | 65 | 72 | 66 | 71 | 66 | 70 | 67 | 68 | 71 | 72 |
| | 1時間値の最小値 | 54 | 53 | 54 | 54 | 53 | 53 | 53 | 55 | 54 | 55 | 55 | 54 | 53 |
| 龍ヶ崎市役所 | 平均値 | 42 | 42 | 42 | 42 | 42 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 | 41 |
| | 日平均値の最大値 | 47 | 46 | 45 | 43 | 48 | 46 | 48 | 45 | 46 | 45 | 45 | 42 | 48 |
| | 日平均値の最小値 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 39 | 40 | 39 | 39 | 38 | 40 | 38 |
| | 1時間値の最大値 | 61 | 74 | 56 | 56 | 65 | 53 | 68 | 55 | 60 | 54 | 54 | 44 | 74 |
| | 1時間値の最小値 | 38 | 39 | 40 | 38 | 38 | 38 | 37 | 37 | 37 | 37 | 34 | 40 | 34 |
| 高萩市総合福祉 センター | 平均値 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 44 | 45 | 44 | 44 | 44 | 44 | 44 | 45 |
| | 日平均値の最大値 | 49 | 49 | 49 | 49 | 49 | 51 | 50 | 52 | 50 | 48 | 48 | 45 | 52 |
| | 日平均値の最小値 | 43 | 43 | 44 | 43 | 43 | 42 | 43 | 43 | 42 | 43 | 43 | 43 | 42 |
| | 1時間値の最大値 | 64 | 75 | 57 | 82 | 78 | 72 | 71 | 60 | 63 | 62 | 59 | 50 | 82 |
| | 1時間値の最小値 | 42 | 42 | 42 | 41 | 42 | 42 | 42 | 43 | 41 | 42 | 42 | 43 | 41 |
| 北茨城市役所 | 平均値 | 67 | 67 | 67 | 66 | 66 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 66 |
| | 日平均値の最大値 | 69 | 70 | 69 | 70 | 68 | 69 | 69 | 71 | 71 | 65 | 68 | 65 | 71 |
| | 日平均値の最小値 | 65 | 65 | 65 | 65 | 64 | 64 | 63 | 64 | 64 | 64 | 64 | 64 | 63 |
| | 1時間値の最大値 | 87 | 93 | 79 | 96 | 84 | 83 | 90 | 78 | 86 | 80 | 78 | 70 | 96 |
| | 1時間値の最小値 | 64 | 64 | 64 | 63 | 62 | 63 | 62 | 63 | 63 | 64 | 62 | 64 | 62 |
| 鹿嶋市役所 | 平均値 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 | 47 |
| | 日平均値の最大値 | 51 | 50 | 49 | 50 | 52 | 50 | 54 | 50 | 53 | 50 | 51 | 47 | 54 |
| | 日平均値の最小値 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 | 46 |
| | 1時間値の最大値 | 61 | 61 | 57 | 62 | 71 | 57 | 71 | 56 | 68 | 56 | 60 | 53 | 71 |
| | 1時間値の最小値 | 45 | 46 | 45 | 45 | 45 | 45 | 45 | 46 | 46 | 45 | 45 | 46 | 45 |
| 守谷市役所 | 平均値 | 66 | 66 | 65 | 66 | 65 | 64 | 65 | 65 | 64 | 欠測 | | | 65 |
| | 日平均値の最大値 | 71 | 69 | 68 | 69 | 70 | 70 | 72 | 69 | 68 | | | | 72 |
| | 日平均値の最小値 | 65 | 65 | 64 | 64 | 64 | 63 | 63 | 63 | 63 | | | | 63 |
| | 1時間値の最大値 | 85 | 82 | 81 | 97 | 86 | 77 | 94 | 80 | 80 | | | | 97 |
| | 1時間値の最小値 | 63 | 63 | 63 | 62 | 62 | 62 | 61 | 61 | 61 | | | | 61 |
| 筑西市役所 | 平均値 | 59 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 欠測 | | 60 |
| | 日平均値の最大値 | 62 | 62 | 62 | 64 | 64 | 62 | 65 | 63 | 62 | 62 | | | 65 |
| | 日平均値の最小値 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | 59 | | | 59 |
| | 1時間値の最大値 | 69 | 74 | 68 | 80 | 88 | 68 | 80 | 70 | 70 | 67 | | | 88 |
| | 1時間値の最小値 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | 58 | | | 58 |
| 大子町役場 | 平均値 | 50 | 50 | 49 | 50 | 49 | 49 | 49 | 51 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| | 日平均値の最大値 | 53 | 54 | 53 | 56 | 51 | 55 | 53 | 57 | 54 | 55 | 53 | 50 | 57 |
| | 日平均値の最小値 | 48 | 48 | 47 | 48 | 46 | 46 | 47 | 49 | 48 | 48 | 48 | 49 | 46 |
| | 1時間値の最大値 | 66 | 77 | 65 | 91 | 69 | 74 | 67 | 67 | 67 | 62 | 63 | 62 | 91 |
| | 1時間値の最小値 | 47 | 47 | 46 | 46 | 45 | 46 | 46 | 47 | 47 | 47 | 47 | 48 | 45 |

(注) ・守谷市役所の1月から3月は測定機器の不具合により欠測。
 ・筑西市役所の2月から3月は測定機器の更新により欠測。

V 附 表

空間線量(サーベイ、積算線量)・放射能測定結果

(各表中一印は欠測、空欄は測定予定のないことを示す)

附表V-1 空間線量率測定値 (単位: nGy/h)

| 測定地点 | | 測定日 | 測定値 | 天気 | 測定日 | 測定値 | 天気 | 測定日 | 測定値 | 天気 | 測定日 | 測定値 | 天気 |
|--------|------|------|-----|----|------|-----|----|------|-----|----|-----|-----|----|
| 東海村 | 舟石川 | 4/12 | 33 | 晴 | | | | 10/4 | 34 | 晴 | | | |
| " | 須和間 | " | 53 | " | | | | " | 53 | " | | | |
| " | 豊岡 | " | 59 | " | | | | " | 56 | " | | | |
| " | 外宿 | " | 61 | " | | | | " | 54 | " | | | |
| 常陸太田市 | 真弓 | " | 46 | " | | | | " | 45 | " | | | |
| " | 佐竹 | " | 51 | " | | | | " | 50 | " | | | |
| 日立市 | 河原子 | " | 55 | " | | | | " | 53 | " | | | |
| 那珂市 | 額田 | " | 66 | " | | | | " | 66 | " | | | |
| " | 瓜連 | " | 52 | " | | | | " | 52 | " | | | |
| ひたちなか市 | 部田野 | 4/15 | 62 | " | | | | 10/5 | 56 | " | | | |
| " | 宮前 | | | | 7/14 | 52 | 晴 | | | | 1/6 | 54 | 曇り |
| 大洗町 | 成田 | 4/13 | 48 | 曇り | | | | 10/5 | 45 | 晴 | | | |
| " | 磯浜 | " | 47 | " | 7/14 | 42 | 晴 | " | 49 | " | 1/6 | 49 | 曇り |
| " | 旧陣屋 | | | | " | 48 | " | | | | " | 49 | " |
| 茨城市 | 若宮 | 4/15 | 35 | 晴 | " | 38 | " | 10/5 | 37 | 晴 | " | 35 | " |
| 鉾田市 | 大谷川 | 4/13 | 57 | 曇り | | | | " | 56 | " | | | |
| " | 旭中学校 | " | 61 | " | | | | " | 60 | " | | | |
| " | 舟木 | 4/15 | 63 | 晴 | | | | " | 65 | " | | | |
| " | 徳宿 | " | 65 | " | | | | " | 63 | " | | | |
| 水戸市 | 石川 | 4/12 | 49 | " | | | | 10/4 | 45 | " | | | |

附表V-2 空間線量率測定値 (原子力施設周辺における走行サーベイ) (単位: nGy/h)

| 検出器位置 | 東海地区 | | | | | | | | 大洗地区 | | | |
|----------|------|-----------|-----|-----|----------|-----------|-----|-----|--------|-----------|-----|-----|
| | 原電周辺 | | | | サイクル工研周辺 | | | | 機構大洗周辺 | | | |
| 測定高さ2.7m | 実施日 | 2021/8/6 | | | 実施日 | 2021/8/6 | | | 実施日 | 2021/8/10 | | |
| | ルート名 | 最大値 | 最小値 | 平均値 | ルート名 | 最大値 | 最小値 | 平均値 | ルート名 | 最大値 | 最小値 | 平均値 |
| | ① | 49 | 28 | 37 | ① | 46 | 30 | 37 | ① | 60 | 27 | 38 |
| | ② | 46 | 26 | 38 | ② | 47 | 29 | 39 | ② | 58 | 28 | 40 |
| | ③ | 48 | 33 | 40 | ③ | 45 | 28 | 36 | ③ | 59 | 37 | 45 |
| | ④ | 51 | 37 | 41 | ④ | 50 | 35 | 43 | | | | |
| | 全地点 | 51 | 26 | 39 | 全地点 | 50 | 28 | 39 | 全地点 | 60 | 27 | 41 |
| | 実施日 | 2022/2/8 | | | 実施日 | 2022/2/8 | | | 実施日 | 2022/2/7 | | |
| | ルート名 | 最大値 | 最小値 | 平均値 | ルート名 | 最大値 | 最小値 | 平均値 | ルート名 | 最大値 | 最小値 | 平均値 |
| | ① | 54 | 30 | 38 | ① | 48 | 31 | 39 | ① | 65 | 29 | 40 |
| ② | 50 | 26 | 40 | ② | 49 | 29 | 41 | ② | 68 | 30 | 41 | |
| ③ | 56 | 36 | 42 | ③ | 47 | 35 | 39 | ③ | 58 | 34 | 46 | |
| ④ | 48 | 40 | 44 | ④ | 54 | 37 | 44 | | | | | |
| 全地点 | 56 | 26 | 41 | 全地点 | 54 | 29 | 41 | 全地点 | 68 | 29 | 42 | |
| 測定高さ1m | 実施日 | 2022/2/24 | | | 実施日 | 2022/2/24 | | | 実施日 | 2022/2/24 | | |
| | ルート名 | 最大値 | 最小値 | 平均値 | ルート名 | 最大値 | 最小値 | 平均値 | ルート名 | 最大値 | 最小値 | 平均値 |
| | ① | 75 | 38 | 54 | ① | 68 | 45 | 56 | ① | 78 | 46 | 59 |
| | ② | 66 | 41 | 56 | ② | 65 | 47 | 56 | ② | 74 | 47 | 60 |
| | ③ | 69 | 45 | 57 | ③ | 62 | 47 | 56 | ③ | 78 | 51 | 64 |
| | ④ | 68 | 54 | 59 | ④ | 71 | 52 | 61 | | | | |
| 全地点 | 75 | 38 | 57 | 全地点 | 71 | 45 | 57 | 全地点 | 78 | 46 | 61 | |

※測定ルート

- (原電周辺)
 ①: 周辺5~9km
 ②: 周辺3~5km
 ③: 周辺1~3km
 ④: 原電境界付近

- (サイクル工研周辺)
 ①: 周辺7~9km
 ②: 周辺4~6km
 ③: 周辺1~3km
 ④: サイクル工研境界付近

- (機構大洗周辺)
 ①: 周辺3~6km
 ②: 周辺1~3km
 ③: 機構大洗境界付近

附表V-3 積算線量測定値（ガラス線量計）

（単位：mGy）

| | 測定地点 | | 第1四半期 | | | | 第2四半期 | | | | 第3四半期 | | | | 第4四半期 | | | |
|----|--------|-------------|----------------|-----|------|-------|----------------|-----|------|-------|-----------------|-----|------|-------|----------------------|-----|------|-------|
| | | | 測定期間 | | 線量 | | 測定期間 | | 線量 | | 測定期間 | | 線量 | | 測定期間 | | 線量 | |
| | | | | | 3ヶ月 | 91日換算 | | | 3ヶ月 | 91日換算 | | | 3ヶ月 | 91日換算 | | | 3ヶ月 | 91日換算 |
| 1 | 東海村 | 原子力科学館 | 2021/3/24~6/23 | 91日 | 0.11 | 0.11 | 2021/6/23~9/22 | 91日 | 0.11 | 0.11 | 2021/9/22~12/22 | 91日 | 0.11 | 0.11 | 2021/12/22~2022/3/24 | 92日 | 0.11 | 0.11 |
| 2 | 〃 | 東海中学校 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 |
| 3 | 〃 | 舟石川小学校 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 |
| 4 | 那珂市 | 第一中学校 | 〃 | 〃 | 0.07 | 0.07 | 〃 | 〃 | 0.08 | 0.08 | 〃 | 〃 | 0.08 | 0.08 | 〃 | 〃 | 0.08 | 0.08 |
| 5 | 〃 | 額田小学校 | 〃 | 〃 | 0.08 | 0.08 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 |
| 6 | 〃 | 第二中学校 | 〃 | 〃 | 0.07 | 0.07 | 〃 | 〃 | 0.08 | 0.08 | 〃 | 〃 | 0.08 | 0.08 | 〃 | 〃 | 0.08 | 0.08 |
| 7 | 〃 | 旧本米崎小学校 | 〃 | 〃 | 0.08 | 0.08 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 |
| 8 | 〃 | 笠松運動公園 | 2021/3/24~6/24 | 92日 | 0.08 | 0.08 | 2021/6/24~9/22 | 90日 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.08 | 0.08 | 〃 | 〃 | 0.08 | 0.08 |
| 9 | 〃 | 瓜連小学校 | 2021/3/24~6/23 | 91日 | 0.07 | 0.07 | 2021/6/23~9/22 | 91日 | 0.08 | 0.08 | 〃 | 〃 | 0.07 | 0.07 | 〃 | 〃 | 0.07 | 0.07 |
| 10 | 日立市 | 日立商業高等学校 | 〃 | 〃 | 0.14 | 0.14 | 〃 | 〃 | 0.15 | 0.15 | 〃 | 〃 | 0.15 | 0.15 | 〃 | 〃 | 0.14 | 0.14 |
| 11 | 〃 | 日立第二高等学校 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.10 |
| 12 | 〃 | 大久保小学校 | 〃 | 〃 | 0.08 | 0.08 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 |
| 13 | 常陸太田市 | 峰山中学校 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 |
| 14 | ひたちなか市 | 石川町 | 2021/3/25~6/24 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 2021/6/24~9/24 | 92日 | 0.12 | 0.12 | 2021/9/24~12/23 | 90日 | 0.12 | 0.13 | 2021/12/23~2022/3/25 | 〃 | 0.12 | 0.12 |
| 15 | 〃 | 漁業無線局 | 〃 | 〃 | 0.12 | 0.12 | 〃 | 〃 | 0.13 | 0.13 | 〃 | 〃 | 0.13 | 0.13 | 〃 | 〃 | 0.12 | 0.12 |
| 16 | 〃 | 阿字ヶ浦中学校 | 〃 | 〃 | 0.14 | 0.14 | 〃 | 〃 | 0.15 | 0.15 | 〃 | 〃 | 0.15 | 0.15 | 〃 | 〃 | 0.14 | 0.14 |
| 17 | 〃 | 那珂湊支所 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 |
| 18 | 大洗町 | 南中学校 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 |
| 19 | 〃 | 大洗小学校 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 |
| 20 | 鉾田市 | 旭北小学校 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 |
| 21 | 〃 | 旭南小学校 | 〃 | 〃 | 0.14 | 0.14 | 〃 | 〃 | 0.16 | 0.15 | 〃 | 〃 | 0.15 | 0.15 | 〃 | 〃 | 0.15 | 0.15 |
| 22 | 〃 | 旧舟木小学校 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.09 |
| 23 | 水戸市 | 稲荷第一小学校 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 |
| 24 | 茨城町 | 若宮 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.09 |
| 25 | 〃 | 旧沼前小学校 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 |
| 26 | 〃 | 明光中学校 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 〃 | 〃 | 0.12 | 0.12 | 〃 | 〃 | 0.12 | 0.12 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 |
| 27 | 水戸市 | 第五中学校 | 〃 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 |
| 28 | ひたちなか市 | 環境放射線監視センター | 〃 | 〃 | 0.14 | 0.14 | 〃 | 〃 | 0.16 | 0.15 | 〃 | 〃 | 0.15 | 0.15 | 〃 | 〃 | 0.14 | 0.14 |
| 29 | 常陸大宮市 | γフィールド | 2021/3/24~6/23 | 〃 | 0.08 | 0.08 | 2021/6/23~9/22 | 91日 | 0.08 | 0.08 | 2021/9/22~12/22 | 91日 | 0.08 | 0.08 | 2021/12/22~2022/3/24 | 〃 | 0.08 | 0.08 |
| 30 | 東海村 | 緑ヶ丘団地 | 〃 | 〃 | 0.10 | 0.10 | 〃 | 〃 | 0.12 | 0.12 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 | 〃 | 〃 | 0.11 | 0.11 |
| 31 | ひたちなか市 | 中根小学校 | 2021/3/25~6/24 | 〃 | 0.09 | 0.09 | 2021/6/24~9/24 | 92日 | 0.10 | 0.10 | 2021/9/24~12/23 | 90日 | 0.10 | 0.10 | 2021/12/23~2022/3/25 | 〃 | 0.10 | 0.09 |

附表V-4 定時降水（雨水）の全ベータ放射能

| 試料 番号 | 採取期間 | | 降水期間 | | 降水量 (mm) | 放射能強度 | 降下量 |
|----------|---------------|-------------|----------------|--------------|-------------|--------------------|---------------------------------|
| | 開始日時 | ～ 終了日時 | 開始日時 | ～ 終了日時 | | (6時間更正値) (Bq/L) | (6時間更正値) MBq/km ² |
| 4-1 | 2021/4/2 9:00 | ～ 4/5 9:00 | 2021/4/4 17:18 | ～ 4/5 7:51 | 5.0 | <0.4 | <3 |
| 4-2 | 4/5 9:00 | ～ 4/6 9:00 | 4/5 11:48 | ～ 4/5 12:23 | 1.0 | <0.4 | <0.8 |
| 4-3 | 4/8 9:00 | ～ 4/9 9:00 | 4/8 20:36 | ～ 4/8 23:12 | 9.5 | 0.57±0.1 | 6.1±1 |
| 4-4 | 4/13 9:00 | ～ 4/14 9:00 | 4/14 8:23 | ～ 4/14 9:00 | 1.5 | <0.4 | <1 |
| 4-5 | 4/14 9:00 | ～ 4/15 9:00 | 4/14 9:00 | ～ 4/14 22:14 | 33.5 | <0.4 | <20 |
| 4-6 | 4/16 9:00 | ～ 4/19 9:00 | 4/17 21:31 | ～ 4/18 2:09 | 24.5 | <0.4 | <10 |
| 4-7 | 4/28 9:00 | ～ 4/30 9:00 | 4/29 5:47 | ～ 4/30 1:57 | 44.5 | <0.4 | <20 |
| 4-8 | 4/30 9:00 | ～ 5/6 9:00 | 4/30 20:29 | ～ 5/6 6:26 | 17.5 | <0.4 | <8 |
| 5-1 | 5/7 9:00 | ～ 5/10 9:00 | 5/7 17:58 | ～ 5/9 16:33 | 4.5 | <0.5 | <3 |
| 5-2 | 5/12 9:00 | ～ 5/13 9:00 | — | — | 0.0 | <0.7 | <0.8 |
| 5-3 | 5/13 9:00 | ～ 5/14 9:00 | 5/13 16:53 | ～ 5/13 20:34 | 2.5 | <0.4 | <2 |
| 5-4 | 5/14 9:00 | ～ 5/17 9:00 | 5/14 19:14 | ～ 5/17 7:16 | 9.5 | <0.4 | <4 |
| 5-5 | 5/18 9:00 | ～ 5/19 9:00 | — | — | 0.0 | <0.5 | <0.9 |
| 5-6 | 5/19 9:00 | ～ 5/20 9:00 | 5/19 12:26 | ～ 5/19 16:48 | 5.0 | <0.4 | <3 |
| 5-7 | 5/20 9:00 | ～ 5/21 9:00 | 5/20 20:19 | ～ 5/21 5:15 | 6.0 | <0.4 | <3 |
| 5-8 | 5/21 9:00 | ～ 5/24 9:00 | 5/21 9:37 | ～ 5/23 5:10 | 13.5 | <0.4 | <7 |
| 5-9 | 5/25 9:00 | ～ 5/26 9:00 | 5/25 23:16 | ～ 5/25 23:20 | 1.0 | <0.5 | <0.8 |
| 5-10 | 5/27 9:00 | ～ 5/28 9:00 | 5/27 10:02 | ～ 5/27 17:46 | 21.5 | <0.4 | <8 |
| 5-11 | 5/31 9:00 | ～ 6/1 9:00 | 5/31 21:13 | ～ 5/31 23:17 | 9.0 | <0.3 | <4 |
| 6-1 | 6/3 9:00 | ～ 6/4 9:00 | — | — | 0.0 | <0.7 | <0.7 |
| 6-2 | 6/4 9:00 | ～ 6/7 9:00 | 6/4 9:10 | ～ 6/4 20:54 | 18.0 | <0.4 | <8 |
| 6-3 | 6/8 9:00 | ～ 6/9 9:00 | 6/8 19:07 | ～ 6/8 20:19 | 1.0 | <0.6 | <0.7 |
| 6-4 | 6/11 9:00 | ～ 6/14 9:00 | 6/14 5:27 | ～ 6/14 5:52 | 1.0 | <0.4 | <0.7 |
| 6-5 | 6/18 9:00 | ～ 6/21 9:00 | 6/19 4:27 | ～ 6/20 7:55 | 25.5 | <0.4 | <20 |
| 6-6 | 6/28 9:00 | ～ 6/29 9:00 | 6/29 1:52 | ～ 6/29 9:00 | 23.0 | <0.4 | <10 |
| 6-7 | 6/29 9:00 | ～ 6/30 9:00 | 6/29 9:00 | ～ 6/30 0:36 | 3.5 | <0.4 | <2 |
| 6-8 | 6/30 9:00 | ～ 7/1 9:00 | 7/1 6:13 | ～ 7/1 9:00 | 9.5 | <0.4 | <4 |
| 7-1 | 7/1 9:00 | ～ 7/2 9:00 | 7/1 9:00 | ～ 7/1 12:01 | 9.5 | <0.4 | <4 |
| 7-2 | 7/2 9:00 | ～ 7/5 9:00 | 7/2 9:12 | ～ 7/5 9:00 | 57.5 | <0.4 | <30 |
| 7-3 | 7/5 9:00 | ～ 7/6 9:00 | 7/5 9:00 | ～ 7/5 12:30 | 2.5 | <0.4 | <0.9 |
| 7-4 | 7/6 9:00 | ～ 7/7 9:00 | 7/7 6:37 | ～ 7/7 6:37 | 0.5 | <2 | <0.7 |
| 7-5 | 7/7 9:00 | ～ 7/8 9:00 | 7/8 4:19 | ～ 7/8 9:00 | 40.0 | <0.4 | <20 |
| 7-6 | 7/8 9:00 | ～ 7/9 9:00 | 7/8 9:00 | ～ 7/9 7:40 | 16.5 | <0.4 | <7 |
| 7-7 | 7/9 9:00 | ～ 7/12 9:00 | 7/9 11:08 | ～ 7/11 18:29 | 53.0 | <0.4 | <30 |
| 7-8 | 7/12 9:00 | ～ 7/13 9:00 | 7/12 17:42 | ～ 7/12 18:11 | 8.0 | <0.4 | <3 |
| 7-9 | 7/14 9:00 | ～ 7/15 9:00 | — | — | 0.0 | <2 | <0.7 |
| 7-10 | 7/26 9:00 | ～ 7/27 9:00 | 7/27 5:40 | ～ 7/27 9:00 | 6.0 | <0.3 | <3 |
| 7-11 | 7/27 9:00 | ～ 7/28 9:00 | 7/27 9:00 | ～ 7/27 10:23 | 0.5 | <2 | <0.7 |
| 7-12 | 7/28 9:00 | ～ 7/29 9:00 | 7/28 18:58 | ～ 7/29 3:29 | 7.5 | <0.4 | <3 |
| 7-13 | 7/29 9:00 | ～ 7/30 9:00 | 7/29 9:46 | ～ 7/29 10:51 | 2.0 | <0.4 | <0.8 |
| 8-1 | 8/2 9:00 | ～ 8/3 9:00 | 8/2 16:55 | ～ 8/2 17:47 | 1.0 | <0.4 | <0.8 |
| 8-2 | 8/6 9:00 | ～ 8/10 9:00 | 8/7 22:20 | ～ 8/9 10:59 | 80.0 | <0.3 | <30 |
| 8-3 | 8/12 9:00 | ～ 8/13 9:00 | 8/13 2:27 | ～ 8/13 9:00 | 18.0 | <0.4 | <8 |
| 8-4 | 8/13 9:00 | ～ 8/16 9:00 | 8/13 9:00 | ～ 8/15 17:24 | 154.0 | <0.4 | <40 |
| 8-5 | 8/16 9:00 | ～ 8/17 9:00 | 8/17 8:12 | ～ 8/17 9:00 | 1.0 | <0.5 | <0.8 |
| 8-6 | 8/17 9:00 | ～ 8/18 9:00 | 8/17 9:00 | ～ 8/17 9:49 | 0.5 | <0.7 | <0.7 |
| 8-7 | 8/24 9:00 | ～ 8/25 9:00 | — | — | 0.0 | <0.9 | <0.7 |
| 8-8 | 8/30 9:00 | ～ 8/31 9:00 | 8/30 22:06 | ～ 8/31 5:02 | 23.0 | 0.40±0.1 | 10±3 |
| 8-9 | 8/31 9:00 | ～ 9/1 9:00 | 8/31 17:28 | ～ 9/1 1:26 | 3.0 | 0.39±0.1 | 2.0±0.7 |
| 9-1 | 9/1 9:00 | ～ 9/2 9:00 | 9/1 9:00 | ～ 9/2 7:47 | 17.0 | 0.41±0.1 | 8.3±3 |
| 9-2 | 9/2 9:00 | ～ 9/3 9:00 | 9/2 12:40 | ～ 9/2 15:47 | 3.0 | <0.4 | <2 |

| 試料 番号 | 採取期間 | | 降水期間 | | 降水量 (mm) | 放射能強度 | 降下量 |
|----------|---------------|--------------|----------------|---------------|-------------|--------------------|---------------------------------|
| | 開始日時 | ～ 終了日時 | 開始日時 | ～ 終了日時 | | (6時間更正值) (Bq/L) | (6時間更正值) MBq/km ² |
| 9-3 | 9/3 9:00 | ～ 9/6 9:00 | 9/3 12:20 | ～ 9/4 21:51 | 6.5 | <0.4 | <3 |
| 9-4 | 9/6 9:00 | ～ 9/7 9:00 | — | — | 0.0 | <0.7 | <0.8 |
| 9-5 | 9/8 9:00 | ～ 9/9 9:00 | 9/8 17:44 | ～ 9/9 9:00 | 4.0 | <0.4 | <2 |
| 9-6 | 9/9 9:00 | ～ 9/10 9:00 | 9/9 9:00 | ～ 9/9 18:08 | 3.0 | <0.4 | <1 |
| 9-7 | 9/17 9:00 | ～ 9/21 9:00 | 9/18 5:08 | ～ 9/19 6:37 | 29.5 | <0.3 | <10 |
| 9-8 | 9/22 9:00 | ～ 9/24 9:00 | 9/23 4:19 | ～ 9/23 5:33 | 1.0 | <0.6 | <0.8 |
| 9-9 | 9/30 9:00 | ～ 10/1 9:00 | 9/30 23:59 | ～ 10/1 9:00 | 11.5 | <0.3 | <4 |
| 10-1 | 10/1 9:00 | ～ 10/4 9:00 | 10/1 9:00 | ～ 10/2 21:48 | 41.0 | <0.3 | <20 |
| 10-2 | 10/6 9:00 | ～ 10/7 9:00 | 10/6 23:35 | ～ 10/6 23:52 | 1.0 | <0.4 | <0.8 |
| 10-3 | 10/12 9:00 | ～ 10/13 9:00 | 10/13 7:37 | ～ 10/13 9:00 | 1.5 | <0.4 | <2 |
| 10-4 | 10/13 9:00 | ～ 10/14 9:00 | 10/13 9:00 | ～ 10/14 6:01 | 14.0 | <0.4 | <7 |
| 10-5 | 10/15 9:00 | ～ 10/18 9:00 | 10/17 8:46 | ～ 10/17 14:19 | 16.5 | <0.4 | <7 |
| 10-6 | 10/19 9:00 | ～ 10/20 9:00 | 10/20 0:33 | ～ 10/20 1:30 | 1.5 | <0.4 | <2 |
| 10-7 | 10/21 9:00 | ～ 10/22 9:00 | 10/22 7:35 | ～ 10/22 9:00 | 1.0 | <0.4 | <0.8 |
| 10-8 | 10/22 9:00 | ～ 10/25 9:00 | 10/22 9:00 | ～ 10/22 23:02 | 8.5 | <0.4 | <4 |
| 10-9 | 10/25 9:00 | ～ 10/26 9:00 | 10/25 23:02 | ～ 10/26 7:24 | 33.5 | <0.3 | <20 |
| 10-10 | 10/27 9:00 | ～ 10/28 9:00 | 10/27 16:10 | ～ 10/27 17:06 | 2.5 | <0.4 | <2 |
| 11-1 | 11/1 9:00 | ～ 11/2 9:00 | 11/1 23:02 | ～ 11/2 0:37 | 2.0 | <0.4 | <2 |
| 11-2 | 11/5 9:00 | ～ 11/8 9:00 | — | — | 0.0 | <0.8 | <0.7 |
| 11-3 | 11/8 9:00 | ～ 11/9 9:00 | 11/8 18:35 | ～ 11/9 9:00 | 3.5 | <0.4 | <2 |
| 11-4 | 11/9 9:00 | ～ 11/10 9:00 | 11/9 9:00 | ～ 11/9 15:58 | 18.5 | <0.3 | <6 |
| 11-5 | 11/19 9:00 | ～ 11/22 9:00 | 11/21 19:35 | ～ 11/22 8:09 | 10.5 | <0.4 | <6 |
| 11-6 | 11/22 9:00 | ～ 11/24 9:00 | 11/22 12:42 | ～ 11/22 22:39 | 12.0 | <0.4 | <5 |
| 11-7 | 11/30 9:00 | ～ 12/1 9:00 | 12/1 0:34 | ～ 12/1 9:00 | 35.0 | <0.4 | <20 |
| 12-1 | 12/1 9:00 | ～ 12/2 9:00 | 12/1 9:00 | ～ 12/1 9:11 | 1.0 | <0.6 | <0.7 |
| 12-2 | 12/7 9:00 | ～ 12/8 9:00 | 12/7 18:11 | ～ 12/8 9:00 | 35.0 | <0.4 | <20 |
| 12-3 | 12/8 9:00 | ～ 12/9 9:00 | 12/8 9:00 | ～ 12/8 19:17 | 15.5 | <0.3 | <6 |
| 12-4 | 12/14 9:00 | ～ 12/15 9:00 | 12/14 13:46 | ～ 12/14 18:27 | 3.5 | <0.4 | <2 |
| 12-5 | 12/16 9:00 | ～ 12/17 9:00 | 12/17 4:18 | ～ 12/17 9:00 | 7.0 | <0.4 | <4 |
| 12-6 | 12/17 9:00 | ～ 12/20 9:00 | 12/17 9:00 | ～ 12/17 16:38 | 4.0 | <0.4 | <2 |
| 12-7 | 12/24 9:00 | ～ 12/27 9:00 | 12/25 3:19 | ～ 12/25 7:16 | 1.5 | <0.3 | <1 |
| 1-1 | 2022/1/6 9:00 | ～ 1/7 9:00 | 2022/1/6 15:28 | ～ 1/6 18:15 | 3.0 | 0.41±0.1 | 2.5±0.8 |
| 1-2 | 1/7 9:00 | ～ 1/11 9:00 | 1/11 7:54 | ～ 1/11 9:00 | 3.5 | <0.4 | <2 |
| 1-3 | 1/11 9:00 | ～ 1/12 9:00 | 1/11 9:00 | ～ 1/11 19:00 | 10.5 | <0.3 | <5 |
| 1-4 | 1/17 9:00 | ～ 1/18 9:00 | — | — | 0.0 | <1 | <0.7 |
| 1-5 | 1/25 9:00 | ～ 1/26 9:00 | — | — | 0.0 | <0.7 | <0.8 |
| 2-1 | 2/9 9:00 | ～ 2/10 9:00 | — | — | 0.0 | <0.7 | <0.7 |
| 2-2 | 2/10 9:00 | ～ 2/14 9:00 | 2/10 11:25 | ～ 2/14 4:24 | 41.0 | <0.4 | <30 |
| 2-3 | 2/18 9:00 | ～ 2/21 9:00 | 2/19 16:53 | ～ 2/20 16:08 | 22.0 | <0.4 | <20 |
| 3-1 | 3/2 9:00 | ～ 3/3 9:00 | 3/2 23:15 | ～ 3/3 0:22 | 2.0 | 0.65±0.1 | 2.1±0.5 |
| 3-2 | 3/4 9:00 | ～ 3/7 9:00 | 3/5 0:50 | ～ 3/5 2:04 | 2.0 | <0.4 | <2 |
| 3-3 | 3/8 9:00 | ～ 3/9 9:00 | 3/8 15:28 | ～ 3/8 15:58 | 1.0 | <0.3 | <0.8 |
| 3-4 | 3/17 9:00 | ～ 3/18 9:00 | 3/18 3:11 | ～ 3/18 5:41 | 3.0 | 0.38±0.1 | 1.5±0.5 |
| 3-5 | 3/18 9:00 | ～ 3/22 9:00 | 3/18 12:53 | ～ 3/22 9:00 | 57.5 | <0.4 | <30 |
| 3-6 | 3/22 9:00 | ～ 3/23 9:00 | 3/22 9:00 | ～ 3/22 15:31 | 13.0 | <0.4 | <7 |
| 3-7 | 3/23 9:00 | ～ 3/24 9:00 | 3/24 0:55 | ～ 3/24 4:32 | 3.0 | <0.4 | <2 |
| 3-8 | 3/25 9:00 | ～ 3/28 9:00 | 3/26 15:18 | ～ 3/27 23:44 | 7.5 | <0.4 | <4 |
| 3-9 | 3/31 9:00 | ～ 4/1 9:00 | 3/31 21:41 | ～ 4/1 5:15 | 9.5 | <0.4 | <6 |

注1) 降水量0mmのときは雨水計で降水期間が確認できず

注2) 降水量0mmであっても25ml以上滞留水が確認された場合、放射能強度及び降下量を定量。

ただし、雨水計で降水期間が確認できないため「—」とした。

附表V-5 降下物（月間）の放射性核種濃度

| 試料番号 | 採取地点 | 採取期間 | 人工放射性核種濃度 (MBq/km ²) | | | | | | | | | 自然放射性核種濃度 (MBq/km ²) | |
|------|-------------|---------------|----------------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------------------|-----------------|
| | | | ⁵⁴ Mn | ⁶⁰ Co | ⁹⁵ Zr | ⁹⁵ Nb | ¹⁰³ Ru | ¹⁰⁶ Ru | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | ⁷ Be | ⁴⁰ K |
| 4月 | 水戸市上国井町 | 2021/4/1~5/6 | <0.07 | <0.08 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.6 | <0.1 | 0.42 ± 0.03 | <0.5 | 270 ± 2 | 1.3 ± 0.3 |
| 5月 | 〃 | 5/6~6/1 | <0.08 | <0.09 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.1 | 0.28 ± 0.03 | <0.4 | 170 ± 1 | <2 |
| 6月 | 〃 | 6/1~7/1 | <0.06 | <0.08 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.6 | <0.07 | 0.14 ± 0.02 | <0.5 | 110 ± 1 | 0.89 ± 0.2 |
| 7月 | 〃 | 7/1~8/2 | <0.2 | <0.08 | <0.2 | <0.2 | <0.2 | <0.7 | <0.2 | 0.25 ± 0.04 | <0.5 | 240 ± 2 | <2 |
| 8月 | 〃 | 8/2~9/1 | <0.06 | <0.07 | <0.2 | <0.2 | <0.09 | <0.6 | <0.09 | 0.32 ± 0.03 | <0.4 | 160 ± 1 | <2 |
| 9月 | 〃 | 9/1~10/1 | <0.08 | <0.1 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.1 | 0.12 ± 0.02 | <0.4 | 150 ± 1 | <2 |
| 10月 | 〃 | 10/1~11/1 | <0.08 | <0.1 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.2 | <0.08 | <0.4 | 150 ± 1 | <2 |
| 11月 | 〃 | 11/1~12/1 | <0.2 | <0.09 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.2 | 0.16 ± 0.03 | <0.5 | 170 ± 1 | <2 |
| 12月 | 〃 | 12/1~2022/1/4 | <0.08 | <0.09 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.2 | <0.1 | <0.4 | 42 ± 0.7 | <2 |
| 1月 | 〃 | 2022/1/4~2/1 | <0.08 | <0.08 | <0.2 | <0.1 | <0.09 | <0.6 | <0.2 | 0.18 ± 0.04 | <0.4 | 31 ± 0.5 | <2 |
| 2月 | 〃 | 2/1~3/1 | <0.07 | <0.08 | <0.2 | <0.2 | <0.09 | <0.6 | <0.1 | 0.28 ± 0.04 | <0.4 | 49 ± 0.6 | <2 |
| 3月 | 〃 | 3/1~4/1 | <0.07 | <0.09 | <0.2 | <0.2 | <0.2 | <0.7 | <0.1 | 1.0 ± 0.05 | <0.5 | 190 ± 1 | <2 |
| 4月 | ひたちなか市西十三奉行 | 2021/4/1~5/6 | <0.2 | <0.09 | <0.2 | <0.2 | <0.2 | <0.8 | <0.2 | 2.2 ± 0.05 | <0.6 | 320 ± 1 | 2.3 ± 0.6 |
| 5月 | 〃 | 5/6~6/1 | <0.1 | <0.08 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.2 | 0.45 ± 0.03 | <0.5 | 220 ± 1 | <2 |
| 6月 | 〃 | 6/1~7/1 | <0.2 | <0.08 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.1 | 0.42 ± 0.03 | <0.5 | 150 ± 1 | <2 |
| 7月 | 〃 | 7/1~8/2 | <0.1 | <0.08 | <0.2 | <0.2 | <0.2 | <0.7 | <0.2 | 0.49 ± 0.03 | <0.5 | 250 ± 1 | <2 |
| 8月 | 〃 | 8/2~9/1 | <0.2 | <0.09 | <0.2 | <0.2 | <0.2 | <0.7 | <0.2 | 0.29 ± 0.03 | <0.5 | 150 ± 1 | <2 |
| 9月 | 〃 | 9/1~10/1 | <0.1 | <0.08 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.2 | 0.17 ± 0.03 | <0.5 | 160 ± 1 | <2 |
| 10月 | 〃 | 10/1~11/1 | <0.2 | <0.09 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.2 | 0.48 ± 0.03 | <0.6 | 180 ± 1 | <2 |
| 11月 | 〃 | 11/1~12/1 | <0.2 | <0.08 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.1 | 0.18 ± 0.02 | <0.5 | 210 ± 1 | <2 |
| 12月 | 〃 | 12/1~2022/1/4 | <0.1 | <0.08 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.1 | 0.49 ± 0.03 | <0.5 | 61 ± 0.6 | <2 |
| 1月 | 〃 | 2022/1/4~2/1 | <0.2 | <0.08 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.2 | 0.51 ± 0.03 | <0.5 | 52 ± 0.6 | <2 |
| 2月 | 〃 | 2/1~3/1 | <0.1 | <0.07 | <0.2 | <0.2 | <0.09 | <0.6 | <0.1 | 0.62 ± 0.03 | <0.4 | 82 ± 0.7 | <2 |
| 3月 | 〃 | 3/1~4/1 | <0.07 | <0.08 | <0.2 | <0.2 | <0.1 | <0.7 | <0.1 | 1.5 ± 0.04 | <0.6 | 250 ± 1 | 1.8 ± 0.5 |

附表V-6 大気浮遊じん中の放射性核種濃度

| 試料 番号 | 採取地点 | 採取期間 | 吸引量 (m ³) | 人工放射性核種濃度 (mBq/m ³) | | | | | | | | | 自然放射性核種濃度 (mBq/m ³) | |
|----------|------------------|---------------|--------------------------|---------------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|-----------------|
| | | | | ⁵⁴ Mn | ⁶⁰ Co | ⁹⁵ Zr | ⁹⁵ Nb | ¹⁰³ Ru | ¹⁰⁶ Ru | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | ⁷ Be | ⁴⁰ K |
| 4DM | 東海村村松MS | 2021/4/1~5/1 | 6456 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.1 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | 7.1 ± 0.09 | <0.3 |
| 5DM | " | 5/1~6/1 | 6673 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.1 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | 4.5 ± 0.07 | <0.3 |
| 6DM | " | 6/1~7/1 | 6458 | <0.009 | <0.01 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | <0.02 | <0.05 | 5.5 ± 0.1 | <0.2 |
| 7DM | " | 7/1~8/1 | 6675 | <0.01 | <0.01 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | <0.02 | <0.05 | 2.7 ± 0.07 | 0.20 ± 0.05 |
| 8DM | " | 8/1~9/1 | 6659 | <0.008 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | <0.01 | <0.05 | 2.1 ± 0.06 | 0.15 ± 0.05 |
| 9DM | " | 9/1~10/1 | 6459 | <0.009 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.09 | <0.01 | <0.02 | <0.05 | 5.0 ± 0.09 | <0.2 |
| 10DM | " | 10/1~11/1 | 6558 | <0.009 | <0.01 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | <0.02 | <0.06 | 4.7 ± 0.07 | <0.2 |
| 11DM | " | 11/1~12/1 | 6459 | <0.01 | <0.01 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | <0.02 | <0.05 | 5.3 ± 0.08 | <0.2 |
| 12DM | " | 12/1~2022/1/1 | 6646 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | <0.01 | <0.05 | 3.9 ± 0.08 | <0.2 |
| 1DM | " | 2022/1/1~2/1 | 6676 | <0.008 | <0.008 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | <0.009 | <0.01 | <0.06 | 4.5 ± 0.08 | <0.1 |
| 2DM | " | 2/1~3/1 | 6030 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | <0.02 | <0.06 | 4.8 ± 0.08 | <0.2 |
| 3DM | " | 3/1~4/1 | 6674 | <0.009 | <0.01 | <0.02 | <0.03 | <0.02 | <0.09 | <0.01 | <0.01 | <0.07 | 5.4 ± 0.08 | <0.3 |
| 4DH | ひたちなか市 常陸那珂MS | 2021/4/1~5/1 | 6465 | <0.009 | <0.009 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.01 | 0.046±0.004 | <0.06 | 7.2 ± 0.1 | <0.1 |
| 5DH | " | 5/1~6/1 | 6685 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | <0.02 | <0.06 | 4.5 ± 0.08 | <0.2 |
| 6DH | " | 6/1~7/1 | 6471 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | <0.01 | <0.07 | 5.6 ± 0.08 | <0.3 |
| 7DH | " | 7/1~8/1 | 6668 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.1 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | 2.7 ± 0.06 | <0.3 |
| 8DH | " | 8/1~9/1 | 6688 | <0.009 | <0.009 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | <0.02 | <0.01 | <0.05 | 2.2 ± 0.05 | <0.2 |
| 9DH | " | 9/1~10/1 | 6470 | <0.009 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | <0.02 | 0.021±0.003 | <0.06 | 5.5 ± 0.09 | <0.1 |
| 10DH | " | 10/1~11/1 | 6565 | <0.01 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | 0.019±0.003 | <0.05 | 4.8 ± 0.09 | <0.2 |
| 11DH | " | 11/1~12/1 | 6467 | <0.009 | <0.009 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.01 | 0.024±0.003 | <0.06 | 4.9 ± 0.08 | <0.1 |
| 12DH | " | 12/1~2022/1/1 | 6656 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.1 | <0.02 | 0.049±0.004 | <0.07 | 4.3 ± 0.07 | <0.3 |
| 1DH | " | 2022/1/1~2/1 | 6683 | <0.009 | <0.009 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | 0.038±0.006 | <0.06 | 4.8 ± 0.08 | <0.2 |
| 2DH | " | 2/1~3/1 | 6035 | <0.009 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.01 | 0.047±0.004 | <0.05 | 4.5 ± 0.08 | <0.2 |
| 3DH | " | 3/1~4/1 | 6681 | <0.009 | <0.009 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | 0.070±0.004 | <0.06 | 5.3 ± 0.07 | <0.3 |

| 試料番号 | 採取地点 | 採取期間 | 吸引量 (m ³) | 0 | | | | | | | | | 自然放射性核種濃度(mBq/m ³) | |
|------|---------|---------------|--------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|-----------------|
| | | | | ⁵⁴ Mn | ⁶⁰ Co | ⁹⁵ Zr | ⁹⁵ Nb | ¹⁰³ Ru | ¹⁰⁶ Ru | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | ⁷ Be | ⁴⁰ K |
| 4DU | 茨城町広浦MS | 2021/4/1~5/1 | 6460 | <0.009 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | 0.040±0.004 | <0.05 | 6.8 ± 0.1 | 0.19 ± 0.05 |
| 5DU | " | 5/1~6/1 | 6675 | <0.01 | <0.01 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | 0.023±0.003 | <0.05 | 4.5 ± 0.08 | <0.2 |
| 6DU | " | 6/1~7/1 | 6434 | <0.009 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | <0.02 | <0.06 | 6.0 ± 0.09 | <0.2 |
| 7DU | " | 7/1~8/1 | 6675 | <0.03 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | 2.9 ± 0.06 | <0.3 |
| 8DU | " | 8/1~9/1 | 6679 | <0.009 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.01 | 0.012±0.003 | <0.05 | 2.3 ± 0.05 | <0.2 |
| 9DU | " | 9/1~10/1 | 6459 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | <0.02 | <0.06 | 5.1 ± 0.08 | <0.2 |
| 10DU | " | 10/1~11/1 | 6543 | <0.01 | <0.01 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | <0.02 | 0.025±0.003 | <0.05 | 5.5 ± 0.08 | <0.2 |
| 11DU | " | 11/1~12/1 | 6462 | <0.02 | <0.009 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | 0.045±0.004 | <0.05 | 4.9 ± 0.08 | <0.2 |
| 12DU | " | 12/1~2022/1/1 | 6648 | <0.008 | <0.009 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | <0.01 | 0.013±0.003 | <0.06 | 4.0 ± 0.08 | <0.1 |
| 1DU | " | 2022/1/1~2/1 | 6679 | <0.009 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | 0.014±0.003 | <0.05 | 4.9 ± 0.08 | <0.2 |
| 2DU | " | 2/1~3/1 | 6032 | <0.01 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | 0.013±0.003 | <0.05 | 4.5 ± 0.07 | <0.2 |
| 3DU | " | 3/1~4/1 | 6679 | <0.008 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | <0.01 | 0.049±0.004 | <0.05 | 5.7 ± 0.08 | <0.2 |
| 4DT | 鉾田市造谷MS | 2021/4/1~5/1 | 6448 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.1 | <0.02 | 0.016±0.003 | <0.07 | 7.2 ± 0.09 | <0.3 |
| 5DT | " | 5/1~6/1 | 6669 | <0.009 | <0.009 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | <0.01 | <0.01 | <0.06 | 5.0 ± 0.08 | <0.1 |
| 6DT | " | 6/1~7/1 | 6458 | <0.01 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | <0.02 | <0.06 | 6.0 ± 0.09 | <0.2 |
| 7DT | " | 7/1~8/1 | 6572 | <0.01 | <0.009 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | <0.02 | <0.06 | 3.0 ± 0.06 | <0.2 |
| 8DT | " | 8/1~9/1 | 6674 | <0.008 | <0.009 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | <0.02 | <0.05 | 2.3 ± 0.05 | <0.2 |
| 9DT | " | 9/1~10/1 | 6457 | <0.02 | <0.009 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | 0.013±0.004 | <0.05 | 5.4 ± 0.08 | <0.2 |
| 10DT | " | 10/1~11/1 | 6541 | <0.009 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | 0.030±0.005 | <0.06 | 5.3 ± 0.08 | <0.2 |
| 11DT | " | 11/1~12/1 | 6448 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | 0.011±0.003 | <0.05 | 4.9 ± 0.09 | <0.2 |
| 12DT | " | 12/1~2022/1/1 | 6258 | <0.01 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | <0.02 | <0.06 | 4.1 ± 0.08 | <0.2 |
| 1DT | " | 2022/1/1~2/1 | 6501 | <0.009 | <0.02 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | <0.01 | <0.04 | 4.7 ± 0.09 | <0.2 |
| 2DT | " | 2/1~3/1 | 6019 | <0.009 | <0.01 | <0.02 | <0.03 | <0.02 | <0.08 | <0.01 | <0.02 | <0.06 | 4.1 ± 0.08 | <0.2 |
| 3DT | " | 3/1~4/1 | 6427 | <0.009 | <0.009 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | 0.017±0.006 | <0.05 | 5.7 ± 0.09 | <0.2 |

| 試料番号 | 採取地点 | 採取期間 | 吸引量 (m^3) | 人工放射性核種濃度 (mBq/m^3) | | | | | | | | | 自然放射性核種濃度 (mBq/m^3) | |
|------|---------|---------------|------------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|-------------|------------|-------------------------|----------|
| | | | | ^{54}Mn | ^{60}Co | ^{95}Zr | ^{95}Nb | ^{103}Ru | ^{106}Ru | ^{134}Cs | ^{137}Cs | ^{144}Ce | 7Be | ^{40}K |
| 4DI | 水戸市石川MS | 2021/4/1~5/1 | 6445 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.1 | <0.02 | 0.017±0.003 | <0.07 | 6.9 ± 0.09 | <0.3 |
| 5DI | " | 5/1~6/1 | 6662 | <0.009 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | <0.01 | <0.05 | 4.5 ± 0.09 | <0.2 |
| 6DI | " | 6/1~7/1 | 6438 | <0.009 | <0.01 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | <0.01 | <0.05 | 6.1 ± 0.09 | <0.2 |
| 7DI | " | 7/1~8/1 | 6665 | <0.009 | <0.008 | <0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | <0.01 | <0.01 | <0.06 | 3.0 ± 0.07 | <0.1 |
| 8DI | " | 8/1~9/1 | 6666 | <0.009 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.09 | <0.02 | <0.01 | <0.05 | 2.1 ± 0.06 | <0.2 |
| 9DI | " | 9/1~10/1 | 6449 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.1 | <0.02 | <0.02 | <0.07 | 5.2 ± 0.08 | <0.3 |
| 10DI | " | 10/1~11/1 | 6538 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.1 | <0.02 | 0.071±0.004 | <0.07 | 5.3 ± 0.08 | <0.3 |
| 11DI | " | 11/1~12/1 | 6443 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.1 | <0.02 | 0.012±0.003 | <0.07 | 5.0 ± 0.07 | <0.3 |
| 12DI | " | 12/1~2022/1/1 | 6658 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.1 | <0.02 | 0.018±0.005 | <0.07 | 2.1 ± 0.1 | <0.3 |
| 1DI | " | 2022/1/1~2/1 | 6653 | <0.02 | <0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.1 | <0.02 | <0.01 | <0.1 | 5.1 ± 0.08 | <0.3 |
| 2DI | " | 2/1~3/1 | 6011 | <0.02 | <0.02 | <0.03 | <0.03 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | <0.02 | <0.06 | 4.4 ± 0.08 | <0.2 |
| 3DI | " | 3/1~4/1 | 6658 | <0.009 | <0.009 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.08 | <0.02 | 0.024±0.005 | <0.06 | 6.0 ± 0.09 | <0.2 |

| 試料番号 | 採取地点 | 採取年月日 | 吸引量 (m^3) | 人工放射性核種濃度 (mBq/m^3) | | | | | | | | | 自然放射性核種濃度 (mBq/m^3) | |
|--------|-----------------|--------------|------------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------|-------------|
| | | | | ^{54}Mn | ^{60}Co | ^{95}Zr | ^{95}Nb | ^{103}Ru | ^{106}Ru | ^{134}Cs | ^{137}Cs | ^{144}Ce | 7Be | ^{40}K |
| 4~6月 | ひたちなか市 西十三奉行 | 2021/4/1~6/8 | 10281.3 | <0.01 | <0.01 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.06 | <0.009 | <0.008 | <0.05 | 6.4 ± 0.06 | 0.18 ± 0.05 |
| 7~9月 | " | 7/5~9/8 | 10281.2 | <0.009 | <0.006 | <0.02 | <0.02 | <0.01 | <0.06 | <0.008 | <0.007 | <0.04 | 3.9 ± 0.05 | 0.15 ± 0.05 |
| 10~12月 | " | 10/4~12/8 | 10281.3 | <0.01 | <0.007 | <0.02 | <0.02 | <0.01 | <0.06 | <0.009 | <0.007 | <0.04 | 5.1 ± 0.06 | <0.2 |
| 1~3月 | " | 2022/1/4~3/9 | 10281.3 | <0.009 | <0.006 | <0.02 | <0.02 | <0.009 | <0.05 | <0.009 | <0.007 | <0.04 | 4.6 ± 0.05 | 0.20 ± 0.04 |

附表V-7 陸水中のトリチウム濃度及びウラン濃度

| 試料番号 | 種類 | 採取地点 | 採取年月日 | 水温(°C) | ³ H濃度(Bq/L) | ウラン濃度 | | 備考 |
|------|-----|-----------------|-----------|--------|------------------------|---|-----------------------|---------------|
| | | | | | | ²³⁴ U+ ²³⁵ U+ ²³⁸ U(mBq/L) | ²³⁸ U(ppm) | |
| 4A1 | 水道水 | 水戸市上国井町 | 2021/4/12 | 15.4 | <0.38 | 0.26 ± 0.004 | 10 | 水戸市上水道 |
| 10A1 | 〃 | 〃 | 10/6 | 24.6 | 0.39 ± 0.1 | 0.12 ± 0.001 | 4.8 | 〃 |
| 6A1 | 〃 | ひたちなか市 西十三奉行 | 6/1 | 21.4 | 0.51 ± 0.1 | 0.68 ± 0.006 | 27 | ひたちなか市 上水道 |
| 4G1 | 河川水 | 那珂川 水戸市国田 | 4/12 | 14.2 | 0.53 ± 0.1 | 0.39 ± 0.006 | 15 | 那珂川 国田大橋 |
| 10G1 | 〃 | 〃 | 10/6 | 21.7 | 0.41 ± 0.1 | 0.25 ± 0.002 | 9.9 | |
| 4G2 | 〃 | 久慈川 東海村石神外宿 | 4/12 | 14.8 | <0.38 | 0.84 ± 0.003 | 33 | 久慈川 榑橋 |
| 10G2 | 〃 | 〃 | 10/6 | 21.4 | 0.62 ± 0.1 | 0.69 ± 0.005 | 27 | |
| 4C1 | 井戸水 | 東海村村松 | 4/12 | 16.0 | 0.80 ± 0.1 | 0.22 ± 0.003 | 8.7 | |
| 10C1 | 〃 | 〃 | 10/7 | 19.0 | 0.80 ± 0.1 | 0.36 ± 0.003 | 14 | |
| 5F1 | 湖水 | 霞ヶ浦(湖心) | 5/25 | 24.1 | <0.38 | 7.4 ± 0.02 | 290 | |

附表V-8 陸水中の放射性核種濃度(γ線スペクトロメトリー)

| 試料番号 | 種類 | 採取地点 | 採取年月日 | 人工放射性核種濃度(mBq/L) | | | | | | | | 自然放射性核種濃度(mBq/L) | |
|------|-----|-----------------|-----------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|--|
| | | | | ⁵⁴ Mn | ⁶⁰ Co | ⁹⁵ Zr | ⁹⁵ Nb | ¹⁰⁶ Ru | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | ⁴⁰ K | |
| 4A1 | 水道水 | 水戸市上国井町 | 2021/4/12 | <2 | <2 | <3 | <2 | <20 | <2 | 2.3 ± 0.5 | <6 | 67 ± 7 | |
| 10A1 | 〃 | 〃 | 10/6 | <1 | <2 | <3 | <2 | <9 | <2 | 2.2 ± 0.4 | <6 | 44 ± 7 | |
| 6A1 | 〃 | ひたちなか市 西十三奉行 | 6/1 | <0.8 | <0.5 | <0.9 | <0.9 | <4 | <0.7 | 0.68 ± 0.2 | <3 | 61 ± 4 | |
| 4G1 | 河川水 | 那珂川 水戸市国田 | 4/12 | <1 | <2 | <2 | <2 | <9 | <2 | <2 | <7 | 64 ± 7 | |
| 10G1 | 〃 | 〃 | 10/6 | <2 | <2 | <3 | <2 | <10 | <2 | 1.3 ± 0.4 | <7 | 66 ± 6 | |
| 4G2 | 〃 | 久慈川 東海村石神外宿 | 4/12 | <2 | <2 | <3 | <2 | <10 | <2 | <2 | <7 | 58 ± 6 | |
| 10G2 | 〃 | 〃 | 10/6 | <2 | <2 | <3 | <2 | <20 | <2 | <2 | <6 | 76 ± 8 | |
| 4C1 | 井戸水 | 東海村村松 | 4/12 | <2 | <2 | <3 | <2 | <10 | <2 | <2 | <7 | 120 ± 7 | |
| 10C1 | 〃 | 〃 | 10/7 | <2 | <2 | <3 | <3 | <20 | <2 | <2 | <8 | 110 ± 10 | |
| 5F1 | 湖水 | 霞ヶ浦(湖心) | 5/25 | <0.9 | <0.5 | <1 | <2 | <4 | <0.7 | 12 ± 0.3 | <3 | 160 ± 5 | |

附表V-9 湖底土中の放射性核種濃度

| 試料番号 | 種類 | 採取地点 | 採取年月日 | 人工放射性核種濃度 (Bq/kg乾) | | | | | | | | | | | 自然放射性核種濃度 (Bq/kg乾) | | | 安定元素濃度 (mg/kg乾) |
|------|-----|------|-----------|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| | | | | ⁵⁴ Mn | ⁶⁰ Co | ⁹⁰ Sr | ⁹⁵ Zr | ⁹⁵ Nb | ¹⁰⁶ Ru | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | ²³⁹⁺²⁴⁰ Pu | ²³⁸ Pu | ⁴⁰ K | ²¹⁴ Bi | ²²⁸ Ac | Sr |
| 5U1 | 湖底土 | 霞ヶ浦 | 2021/5/25 | <0.6 | <0.3 | 0.38 ± 0.08 | <0.8 | <0.7 | <5 | 13 ± 0.3 | 320 ± 1 | <4 | 0.77 ± 0.06 | 0.022 ± 0.006 | 270 ± 4 | 13 ± 0.4 | 27 ± 0.7 | 80 |

附表V-10 土壌中の放射性核種濃度

| 試料番号 | 種類 | 採取地点 | 採取年月日 | 人工放射性核種濃度 (Bq/kg乾) | | | | | | | | | | | 自然放射性核種濃度 (Bq/kg乾) | | | 安定元素濃度 (mg/kg乾) |
|-------|------------|------------|-----------|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| | | | | ⁵⁴ Mn | ⁶⁰ Co | ⁹⁰ Sr | ⁹⁵ Zr | ⁹⁵ Nb | ¹⁰⁶ Ru | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | ²³⁹⁺²⁴⁰ Pu | ²³⁸ Pu | ⁴⁰ K | ²¹⁴ Bi | ²²⁸ Ac | Sr |
| 5P1 | 畑土(0~5cm) | 那珂市横堀 | 2021/5/19 | <0.5 | <0.3 | 0.52 ± 0.07 | <0.7 | <0.6 | <3 | 2.4 ± 0.1 | 66 ± 0.4 | <4 | 0.36 ± 0.03 | <0.01 | 170 ± 3 | 23 ± 0.4 | 17 ± 0.5 | 25 |
| 11P1 | 畑土(〃) | 〃 | 11/4 | <0.7 | <0.3 | | <0.8 | <0.8 | <4 | 3.1 ± 0.2 | 85 ± 0.5 | <3 | | | 160 ± 3 | 24 ± 0.4 | 17 ± 0.6 | |
| 5P2 | 畑土(〃) | 東海村舟石川 | 5/14 | <0.6 | <0.4 | 1.6 ± 0.1 | <0.9 | <0.8 | <4 | 2.8 ± 0.2 | 78 ± 0.5 | <4 | 0.31 ± 0.03 | <0.01 | 260 ± 3 | 22 ± 0.4 | 25 ± 0.6 | 33 |
| 11P2 | 畑土(〃) | 〃 | 11/12 | <0.4 | <0.3 | | <0.8 | <0.8 | <4 | 3.1 ± 0.2 | 94 ± 0.5 | <3 | | | 250 ± 3 | 21 ± 0.4 | 25 ± 0.6 | |
| 5P3 | 畑土(〃) | ひたちなか市長砂 | 5/14 | <0.5 | <0.3 | 1.3 ± 0.1 | <0.8 | <0.8 | <3 | 4.2 ± 0.2 | 100 ± 0.5 | <3 | 0.22 ± 0.02 | <0.01 | 200 ± 3 | 19 ± 0.3 | 19 ± 0.5 | 52 |
| 11P3 | 畑土(〃) | 〃 | 11/12 | <0.5 | <0.3 | | <0.7 | <0.7 | <3 | 3.2 ± 0.1 | 96 ± 0.4 | <3 | | | 190 ± 3 | 17 ± 0.3 | 18 ± 0.5 | |
| 5P4 | 砂防林内土壌(〃) | ひたちなか市常陸那珂 | 5/24 | <0.4 | <0.3 | 0.21 ± 0.06 | <0.7 | <0.6 | <4 | 21 ± 0.2 | 530 ± 0.9 | <4 | 0.24 ± 0.02 | <0.007 | 510 ± 3 | 7.6 ± 0.3 | 14 ± 0.4 | 10 |
| 11P4 | 砂防林内土壌(〃) | 〃 | 11/12 | <0.5 | <0.3 | | <0.7 | <0.6 | <4 | 19 ± 0.2 | 550 ± 0.9 | <4 | | | 490 ± 3 | 7.9 ± 0.3 | 16 ± 0.4 | |
| 5P5 | 庭土(〃) | 大洗町成田 | 5/14 | <0.6 | <0.4 | 0.25 ± 0.07 | <0.8 | <0.8 | <5 | 9.3 ± 0.2 | 280 ± 1 | <4 | 2.3 ± 0.2 | 0.062 ± 0.01 | 220 ± 3 | 16 ± 0.4 | 26 ± 0.7 | 18 |
| 11P5 | 庭土(〃) | 〃 | 11/12 | <0.6 | <0.4 | | <0.9 | <0.9 | <6 | 18 ± 0.3 | 600 ± 1 | <4 | | | 230 ± 4 | 17 ± 0.4 | 27 ± 0.7 | |
| 5P6 | 畑土(〃) | 水戸市見川 | 5/14 | <0.6 | <0.3 | 0.62 ± 0.09 | <0.9 | <0.7 | <4 | 2.4 ± 0.2 | 74 ± 0.5 | <5 | 0.14 ± 0.02 | <0.009 | 260 ± 4 | 21 ± 0.4 | 27 ± 0.6 | 33 |
| 11P6 | 畑土(〃) | 〃 | 11/12 | <0.6 | <0.4 | | <0.8 | <0.9 | <4 | 2.1 ± 0.2 | 70 ± 0.5 | <3 | | | 220 ± 3 | 24 ± 0.4 | 24 ± 0.7 | |
| 6P7-1 | 庭土(〃) | 東海村石神 | 6/3 | <0.6 | <0.4 | | <0.8 | <0.8 | <6 | 24 ± 0.3 | 650 ± 1 | <5 | 1.9 ± 0.1 | 0.045 ± 0.008 | 330 ± 4 | 17 ± 0.5 | 33 ± 0.7 | |
| 6P7-2 | 庭土(5~20cm) | 〃 | 6/3 | <0.5 | <0.3 | | <0.7 | <0.6 | <3 | 0.60 ± 0.1 | 26 ± 0.3 | <3 | 0.44 ± 0.04 | 0.013 ± 0.004 | 310 ± 4 | 18 ± 0.4 | 30 ± 0.6 | |

附表V-11 大気湿分中のトリチウム濃度

| | 採取地点 | 採取期間 | 大気湿分中トリチウム濃度 (Bq/L) |
|-----|-------------|-----------------|------------------------|
| 4月 | ひたちなか市西十三奉行 | 2021/4/2 ~ 5/7 | <0.41 |
| 5月 | 〃 | 5/7 ~ 6/2 | 0.51 ± 0.1 |
| 6月 | 〃 | 6/2 ~ 7/2 | <0.35 |
| 7月 | 〃 | 7/2 ~ 8/3 | 0.45 ± 0.1 |
| 8月 | 〃 | 8/3 ~ 9/2 | 0.46 ± 0.1 |
| 9月 | 〃 | 9/2 ~ 10/4 | 0.42 ± 0.1 |
| 10月 | 〃 | 10/4 ~ 11/2 | <0.37 |
| 11月 | 〃 | 11/2 ~ 12/2 | <0.38 |
| 12月 | 〃 | 12/2 ~ 2022/1/5 | <0.42 |
| 1月 | 〃 | 2022/1/5 ~ 2/2 | 0.46 ± 0.1 |
| 2月 | 〃 | 2/2 ~ 3/3 | <0.44 |
| 3月 | 〃 | 3/3 ~ 4/4 | 0.75 ± 0.1 |
| 4月 | 東海村村松 | 2021/4/2 ~ 5/7 | 1.1 ± 0.1 |
| 5月 | 〃 | 5/7 ~ 6/2 | 2.2 ± 0.1 |
| 6月 | 〃 | 6/2 ~ 7/2 | 1.3 ± 0.1 |
| 7月 | 〃 | 7/2 ~ 8/3 | 1.1 ± 0.1 |
| 8月 | 〃 | 8/3 ~ 9/2 | 1.3 ± 0.1 |
| 9月 | 〃 | 9/2 ~ 10/4 | 1.1 ± 0.1 |
| 10月 | 〃 | 10/4 ~ 11/2 | 1.1 ± 0.1 |
| 11月 | 〃 | 11/2 ~ 12/2 | 0.95 ± 0.1 |
| 12月 | 〃 | 12/2 ~ 2022/1/5 | 0.45 ± 0.1 |
| 1月 | 〃 | 2022/1/5 ~ 2/2 | 0.83 ± 0.2 |
| 2月 | 〃 | 2/2 ~ 3/3 | 0.69 ± 0.1 |
| 3月 | 〃 | 3/3 ~ 4/4 | 1.5 ± 0.1 |
| 4月 | 東海村照沼 | 2021/4/2 ~ 5/7 | 0.58 ± 0.1 |
| 5月 | 〃 | 5/7 ~ 6/2 | 1.2 ± 0.1 |
| 6月 | 〃 | 6/2 ~ 7/2 | 1.0 ± 0.1 |
| 7月 | 〃 | 7/2 ~ 8/3 | 0.60 ± 0.1 |
| 8月 | 〃 | 8/3 ~ 9/2 | 0.71 ± 0.1 |
| 9月 | 〃 | 9/2 ~ 10/4 | 0.71 ± 0.1 |
| 10月 | 〃 | 10/4 ~ 11/2 | 0.83 ± 0.1 |
| 11月 | 〃 | 11/2 ~ 12/2 | 0.73 ± 0.1 |
| 12月 | 〃 | 12/2 ~ 2022/1/5 | <0.41 |
| 1月 | 〃 | 2022/1/5 ~ 2/2 | 0.74 ± 0.1 |
| 2月 | 〃 | 2/2 ~ 3/3 | 0.65 ± 0.1 |
| 3月 | 〃 | 3/3 ~ 4/4 | 1.0 ± 0.1 |

附表V-12 農産物中の放射性核種濃度(灰化試料)

| 試料番号 | 種類 | 部位 | 採取地点 | 採取年月日 | 人工放射性核種濃度 (Bq/kg生) | | | | | | | | | | 自然放射性核種濃度 (Bq/kg生) | 安定元素濃度 (mg/kg生) | |
|--------|-------|-----|--------|----------|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-----------------|-------|
| | | | | | ¹⁴ C | ⁵⁴ Mn | ⁶⁰ Co | ⁹⁰ Sr | ⁹⁵ Zr | ⁹⁵ Nb | ¹⁰⁶ Ru | ¹³¹ I [※] | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | ⁴⁰ K | Sr |
| 5H1 | キャベツ | 葉茎 | 東海村白方 | 2021/5/6 | | <0.02 | <0.02 | 0.029 ± 0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.3 | <0.07 | <0.02 | 0.026 ± 0.004 | <0.08 | 55 ± 0.4 | 1.2 |
| 4H2 | " | " | 東海村舟石川 | 4/26 | | <0.03 | <0.04 | 0.11 ± 0.01 | <0.05 | <0.05 | <0.2 | <0.09 | <0.04 | 0.20 ± 0.01 | <0.2 | 95 ± 0.6 | 1.7 |
| 5H3 | " | " | 那珂市横堀 | 5/19 | | <0.02 | <0.03 | 0.078 ± 0.01 | <0.04 | <0.03 | <0.2 | <0.08 | <0.03 | 0.12 ± 0.007 | <0.09 | 66 ± 0.4 | 1.0 |
| 6H4 | " | " | 大洗町成田 | 6/8 | | <0.02 | <0.03 | 0.083 ± 0.01 | <0.03 | <0.02 | <0.2 | <0.06 | <0.03 | <0.02 | <0.08 | 48 ± 0.3 | 1.8 |
| 4H5 | " | " | 水戸市石川 | 4/27 | | <0.03 | <0.04 | 0.024 ± 0.01 | <0.06 | <0.05 | <0.3 | <0.09 | <0.04 | 0.32 ± 0.01 | <0.2 | 100 ± 0.6 | 0.80 |
| 12H1 | ホウレン草 | 葉茎 | 東海村白方 | 12/17 | | <0.04 | <0.04 | 0.023 ± 0.007 | <0.07 | <0.05 | <0.3 | <0.1 | <0.04 | 0.047 ± 0.009 | <0.2 | 180 ± 0.9 | 2.8 |
| 11H2 | " | " | 東海村舟石川 | 11/25 | | <0.05 | <0.06 | 0.025 ± 0.007 | <0.09 | <0.07 | <0.4 | <0.2 | <0.06 | 0.050 ± 0.01 | <0.3 | 270 ± 1 | 1.2 |
| 11H3 | " | " | 那珂市横堀 | 11/4 | | <0.04 | <0.05 | 0.081 ± 0.009 | <0.09 | <0.06 | <0.4 | <0.1 | <0.06 | 0.25 ± 0.02 | <0.3 | 220 ± 0.9 | 1.3 |
| 11H4 | ハクサイ | " | 大洗町成田 | 11/26 | | <0.02 | <0.03 | 0.037 ± 0.01 | <0.03 | <0.03 | <0.2 | <0.07 | <0.02 | 0.034 ± 0.004 | <0.08 | 72 ± 0.4 | 1.1 |
| 11H5 | ホウレン草 | " | 水戸市石川 | 11/11 | | <0.03 | <0.04 | <0.02 | <0.05 | <0.05 | <0.2 | <0.1 | <0.03 | 0.053 ± 0.007 | <0.2 | 230 ± 0.7 | 0.68 |
| 11H6-1 | ダイコン | 根 | " | 11/11 | | <0.03 | <0.03 | <0.03 | <0.04 | <0.04 | <0.2 | <0.4 | <0.03 | <0.02 | <0.1 | 87 ± 0.4 | 0.79 |
| 11H6-2 | " | 葉茎 | " | 11/11 | | <0.05 | <0.05 | 0.069 ± 0.01 | <0.09 | <0.06 | <0.4 | <0.5 | <0.06 | <0.05 | <0.3 | 130 ± 0.9 | 2.4 |
| 11J1 | 精米 | 生産米 | 東海村舟石川 | 11/25 | 92 ± 1 | <0.02 | <0.02 | <0.03 | <0.03 | <0.03 | <0.2 | <0.08 | <0.02 | 0.23 ± 0.009 | <0.1 | 27 ± 0.3 | 0.15 |
| 11J2 | " | " | 那珂市横堀 | 11/4 | 91 ± 1 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.04 | <0.03 | <0.2 | <0.06 | <0.02 | 0.19 ± 0.008 | <0.1 | 25 ± 0.3 | 0.078 |
| 11J3 | " | " | 水戸市石川 | 11/11 | 89 ± 1 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.03 | <0.03 | <0.2 | <0.1 | <0.02 | 0.13 ± 0.007 | <0.08 | 31 ± 0.3 | 0.043 |

※¹³¹Iのみ生試料

附表V-13 畜産物(原乳)中の放射性核種濃度(灰化試料)

| 試料番号 | 試料名 | 種類 | 採取地点 | 採取年月日 | 人工放射性核種濃度 (Bq/L) | | | | | | | | | | 自然放射性核種濃度 (Bq/L) | 安定元素濃度 (mg/kg生) |
|------|-----|----|--------|----------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|-----------------|
| | | | | | ⁵⁴ Mn | ⁶⁰ Co | ⁹⁰ Sr | ⁹⁵ Zr | ⁹⁵ Nb | ¹⁰⁶ Ru | ¹³¹ I | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | ⁴⁰ K | Sr |
| 4N1 | 牛乳 | 原乳 | 那珂市豊喰 | 2021/4/8 | <0.02 | <0.03 | 0.021 ± 0.007 | <0.04 | <0.03 | <0.2 | <0.07 | <0.03 | 0.050 ± 0.009 | <0.1 | 44 ± 0.4 | 0.52 |
| 4N2 | " | " | 茨城町中石崎 | 4/8 | <0.02 | <0.03 | <0.02 | <0.04 | <0.03 | <0.2 | <0.06 | <0.03 | 0.032 ± 0.006 | <0.09 | 48 ± 0.4 | 0.42 |
| 4N3 | " | " | 水戸市見川 | 4/8 | <0.02 | <0.03 | <0.02 | <0.04 | <0.03 | <0.2 | <0.07 | <0.03 | 0.21 ± 0.009 | <0.1 | 49 ± 0.4 | 0.41 |
| 7N1 | " | " | 那珂市豊喰 | 7/5 | | | | | | | <0.07 | | | | | |
| 7N2 | " | " | 茨城町中石崎 | 7/6 | | | | | | | <0.06 | | | | | |
| 7N3 | " | " | 水戸市見川 | 7/6 | | | | | | | <0.07 | | | | | |
| 10N1 | " | " | 那珂市豊喰 | 10/4 | <0.02 | <0.03 | <0.02 | <0.04 | <0.03 | <0.2 | <0.07 | <0.03 | 0.046 ± 0.006 | <0.09 | 48 ± 0.4 | 0.31 |
| 10N2 | " | " | 茨城町中石崎 | 10/5 | <0.02 | <0.03 | <0.02 | <0.04 | <0.03 | <0.2 | <0.07 | <0.03 | 0.022 ± 0.006 | <0.09 | 51 ± 0.4 | 0.38 |
| 10N3 | " | " | 水戸市見川 | 10/5 | <0.02 | <0.03 | <0.02 | <0.04 | <0.03 | <0.2 | <0.08 | <0.02 | 0.020 ± 0.005 | <0.1 | 48 ± 0.4 | 0.39 |
| 1N1 | " | " | 那珂市豊喰 | 2022/1/5 | | | | | | | <0.07 | | | | | |
| 1N2 | " | " | 茨城町中石崎 | 1/5 | | | | | | | <0.07 | | | | | |
| 1N3 | " | " | 水戸市見川 | 1/6 | | | | | | | <0.07 | | | | | |
| 8N1 | " | " | 水戸市見川 | 8/4 | <0.04 | <0.03 | | <0.04 | <0.04 | <0.2 | <0.1 | <0.03 | 0.070 ± 0.007 | <0.1 | 47 ± 0.3 | |

※¹³¹Iのみ生試料

附表V-14 海産生物中の放射性核種濃度（灰化試料）

| 試料番号 | 種類 | 部位 | 採取海域 | 採取年月日 | 人工放射性核種濃度 (Bq/kg生) | | | | | | | | | | | 自然放射性核種濃度 (Bq/kg生) ⁴⁰ K | 安定元素濃度 (mg/kg生) Sr |
|-------|------|-----|------|-----------|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|--|---------------------------------------|-----------------------|
| | | | | | ⁵⁴ Mn | ⁶⁰ Co | ⁹⁵ Zr | ⁹⁰ Sr | ⁹⁵ Nb | ¹⁰⁶ Ru | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | ²³⁹⁺²⁴⁰ Pu (×10 ⁻³) | ²³⁸ Pu (×10 ⁻³) | | |
| 5K3 | シラス | 全部 | 大洗沖 | 2021/5/27 | <0.03 | <0.03 | <0.05 | <0.02 | <0.04 | <0.2 | <0.03 | 0.13 ± 0.01 | <0.2 | <0.5 | <0.3 | 130 ± 0.6 | 6.5 |
| 7K1 | 〃 | 〃 | 久慈沖 | 7/8 | <0.02 | <0.03 | <0.04 | <0.02 | <0.04 | <0.2 | <0.03 | 0.11 ± 0.007 | <0.2 | <0.7 | <0.1 | 91 ± 0.5 | 4.9 |
| 10K1 | 〃 | 〃 | 大洗沖 | 10/8 | <0.03 | <0.04 | <0.05 | <0.02 | <0.04 | <0.2 | <0.04 | 0.15 ± 0.009 | <0.2 | <0.3 | <0.4 | 110 ± 0.6 | 6.5 |
| 10k2 | 〃 | 〃 | 久慈沖 | 10/19 | <0.03 | <0.04 | <0.05 | <0.02 | <0.05 | <0.3 | <0.04 | 0.10 ± 0.009 | <0.1 | <0.6 | <0.1 | 74 ± 0.6 | 5.0 |
| 8K2 | ヒラメ | 筋肉 | 大洗沖 | 8/24 | <0.04 | <0.05 | <0.07 | <0.02 | <0.06 | <0.3 | <0.05 | 0.28 ± 0.01 | <0.2 | <0.08 | <0.4 | 150 ± 0.9 | 0.48 |
| 12K1 | 〃 | 〃 | 大洗沖 | 12/3 | <0.03 | <0.04 | <0.05 | <0.03 | <0.05 | <0.3 | <0.04 | 0.38 ± 0.01 | <0.2 | <0.08 | <0.3 | 150 ± 0.7 | 0.41 |
| 4K1 | スズキ | 〃 | 〃 | 4/23 | <0.03 | <0.04 | <0.07 | <0.02 | <0.06 | <0.3 | <0.04 | 0.49 ± 0.02 | <0.2 | 1.3 ± 0.3 | <0.4 | 120 ± 0.7 | 1.2 |
| 9K1 | 〃 | 〃 | 久慈沖 | 9/22 | <0.05 | <0.06 | <0.07 | <0.03 | <0.05 | <0.3 | <0.04 | 0.56 ± 0.02 | <0.2 | <0.3 | <0.3 | 120 ± 0.6 | 1.4 |
| 6K1K | アワビ | 筋肉 | 久慈沖 | 6/1 | <0.03 | <0.04 | <0.07 | <0.02 | <0.05 | <0.3 | <0.04 | 0.076 ± 0.01 | <0.2 | 2.6 ± 0.4 | <0.07 | 78 ± 0.6 | 3.8 |
| 6K1N | 〃 | 内臓 | 〃 | 〃 | <0.09 | <0.06 | <0.2 | 0.019 ± 0.006 | <0.2 | <0.5 | <0.08 | 0.086 ± 0.02 | <0.3 | 4.9 ± 0.8 | <0.2 | 86 ± 0.9 | 21 |
| 10K3K | 〃 | 筋肉 | 〃 | 10/25 | <0.03 | <0.04 | <0.06 | <0.03 | <0.05 | <0.3 | <0.04 | 0.068 ± 0.009 | <0.2 | 2.5 ± 0.4 | <0.4 | 70 ± 0.6 | 4.3 |
| 10K3N | 〃 | 内臓 | 〃 | 〃 | <0.04 | <0.04 | <0.08 | <0.02 | <0.06 | <0.3 | <0.05 | 0.12 ± 0.01 | <0.2 | 2.9 ± 0.6 | <0.4 | 81 ± 0.7 | 11 |
| 10K4K | 〃 | 筋肉 | 〃 | 10/27 | <0.04 | <0.04 | <0.07 | <0.02 | <0.05 | <0.3 | <0.04 | 0.092 ± 0.01 | <0.2 | 2.9 ± 0.5 | <0.3 | 77 ± 0.6 | 4.3 |
| 10K4N | 〃 | 内臓 | 〃 | 〃 | <0.06 | <0.07 | <0.2 | <0.02 | <0.08 | <0.5 | <0.08 | 0.20 ± 0.02 | <0.3 | 2.6 ± 0.7 | <0.5 | 86 ± 1 | 7.7 |
| 10K5K | 〃 | 筋肉 | 〃 | 10/28 | <0.05 | <0.04 | <0.07 | <0.02 | <0.05 | <0.3 | <0.05 | 0.088 ± 0.01 | <0.2 | 1.7 ± 0.3 | <0.08 | 67 ± 0.6 | 3.9 |
| 10K5N | 〃 | 内臓 | 〃 | 〃 | <0.04 | <0.05 | <0.07 | <0.02 | <0.06 | <0.4 | <0.05 | 0.12 ± 0.01 | <0.2 | 2.2 ± 0.5 | <0.1 | 75 ± 0.7 | 7.7 |
| 5K2 | ハマグリ | 軟組織 | 大洗 | 5/25 | <0.05 | <0.04 | <0.05 | <0.02 | <0.04 | <0.2 | <0.04 | 0.071 ± 0.008 | <0.2 | 1.5 ± 0.3 | <0.3 | 87 ± 0.5 | 5.3 |
| 12K2 | 〃 | 〃 | 〃 | 12/16 | <0.03 | <0.04 | <0.06 | <0.02 | <0.04 | <0.3 | <0.04 | 0.11 ± 0.009 | <0.2 | 0.75 ± 0.2 | <0.3 | 78 ± 0.6 | 2.7 |
| 5K1 | ウバガイ | 〃 | 〃 | 5/25 | <0.05 | <0.04 | <0.07 | <0.02 | <0.05 | <0.3 | <0.05 | 0.14 ± 0.01 | <0.2 | 2.1 ± 0.4 | <0.2 | 85 ± 0.6 | 6.0 |
| 12K3 | 〃 | 〃 | 〃 | 12/16 | <0.04 | <0.04 | <0.07 | <0.02 | <0.06 | <0.3 | <0.05 | 0.21 ± 0.01 | <0.2 | 3.2 ± 0.7 | <0.3 | 84 ± 0.7 | 4.8 |
| 5R1 | アラメ | 茎葉 | 久慈浜 | 5/7 | <0.06 | <0.08 | <0.1 | <0.04 | <0.09 | <0.5 | <0.07 | 0.073 ± 0.01 | <0.3 | <2 | <0.2 | 330 ± 1 | 130 |
| 5R4 | 〃 | 〃 | 大洗 | 5/10 | <0.1 | <0.08 | <0.2 | <0.03 | <0.1 | <0.5 | <0.08 | 0.11 ± 0.01 | <0.3 | <2 | <0.6 | 320 ± 1 | 130 |
| 10R1 | 〃 | 〃 | 〃 | 10/22 | <0.09 | <0.07 | <0.2 | <0.03 | <0.1 | <0.5 | <0.08 | 0.18 ± 0.02 | <0.3 | 3.6 ± 0.6 | <0.3 | 320 ± 1 | 150 |
| 11R1 | 〃 | 〃 | 久慈浜 | 11/17 | <0.06 | <0.08 | <0.2 | <0.03 | <0.2 | <0.5 | <0.08 | 0.17 ± 0.02 | <0.3 | 3.5 ± 0.5 | <0.07 | 380 ± 1 | 140 |
| 1R1 | 〃 | 〃 | 〃 | 1/18 | <0.1 | <0.09 | <0.2 | 0.027 ± 0.009 | <0.1 | <0.5 | <0.09 | 0.11 ± 0.02 | <0.4 | <0.9 | <0.4 | 420 ± 1 | 110 |
| 5R3 | ヒジキ | 〃 | 大洗 | 5/10 | <0.06 | <0.09 | <0.2 | 0.026 ± 0.008 | <0.1 | <0.5 | <0.08 | 0.078 ± 0.02 | <0.5 | <0.9 | <0.3 | 580 ± 2 | 110 |
| 12R1 | 〃 | 〃 | 〃 | 12/17 | <0.2 | <0.1 | <0.2 | <0.03 | <0.1 | <0.6 | <0.1 | 0.10 ± 0.02 | <0.4 | 0.79 ± 0.2 | <0.3 | 610 ± 2 | 110 |
| 5R2 | ワカメ | 〃 | 久慈浜 | 5/7 | <0.09 | <0.06 | <0.1 | <0.03 | <0.1 | <0.4 | <0.07 | 0.084 ± 0.01 | <0.3 | 2.5 ± 0.5 | <0.4 | 310 ± 1 | 120 |

附表V-15 淡水産生物中の放射性核種濃度

| 試料番号 | 種類 | 部位 | 採取海域 | 採取年月日 | 人工放射性核種濃度 (Bq/kg生) | | | | | | | | 自然放射性核種濃度 (Bq/kg生) ⁴⁰ K | | |
|------|---------|-----|------|-----------|--------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------------|--|--|
| | | | | | ⁵⁴ Mn | ⁶⁰ Co | ⁹⁵ Zr | ⁹⁵ Nb | ¹⁰⁶ Ru | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | | ²³⁹⁺²⁴⁰ Pu (×10 ⁻³) | ²³⁸ Pu (×10 ⁻³) |
| 8K5 | アメリカナマス | 可食部 | 霞ヶ浦 | 2021/8/17 | <0.04 | <0.03 | <0.06 | <0.06 | <0.3 | 0.72 ± 0.01 | 19 ± 0.05 | <0.2 | <0.2 | <0.2 | 96 ± 0.5 |

附表V-16 海水中の放射性核種濃度

| 試料番号 | 採取海域 | 採取年月日 | 水温 (°C) | 平均水温 (°C) | Cl (%) | 平均Cl (%) | 放射 性 核 種 濃 度 (mBq/L) | | | | | | | | | | | | | 安定元素濃度 Sr (mg/L) |
|-------|--------------------|-----------|---------|-----------|--------|----------|-----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------------------|------------------|-----|---------------------|
| | | | | | | | ³ H (Bq/L) | ⁹⁰ Sr | ⁵⁴ Mn | ⁶⁰ Co | ⁹⁵ Zr | ⁹⁵ Nb | ¹⁰⁶ Ru | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | ²³⁹⁺²⁴⁰ Pu (μBq/L) | ¹³¹ I | | |
| 4QA1 | 久慈沖 2km | 2021/4/8 | 15.1 | 15.4 | 18.86 | 18.67 | <0.37 | <3 | <2 | <2 | <3 | <2 | <10 | <2 | 2.3 ± 0.7 | <6 | | 8.8 | | |
| 4QA2 | " | " | 15.7 | | 18.47 | | <0.39 | | | | | | | | | | | | | |
| 7QA1 | " | 7/5 | 20.8 | 20.7 | 18.12 | 18.18 | <0.39 | | | | | | | | | | | | | |
| 7QA2 | " | " | 20.5 | | 18.24 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10QA1 | " | 10/19 | 20.5 | 20.6 | 18.59 | 18.61 | <0.40 | <2 | <2 | <2 | <3 | <2 | <10 | <2 | 3.5 ± 0.7 | <7 | | 7.7 | | |
| 10QA2 | " | " | 20.6 | | 18.63 | | <0.40 | | | | | | | | | | | | | |
| 1QA1 | " | 2022/1/28 | 12.9 | 13.1 | 18.82 | 18.84 | <0.40 | | | | | | | | | | | | | |
| 1QA2 | " | " | 13.2 | | 18.87 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4QG1 | 原子力機構 寺ノ工研沖 8km | 2021/4/8 | 16.5 | 16.5 | 19.16 | 19.16 | <0.37 | <3 | <1 | <2 | <2 | <2 | <9 | <2 | 1.8 ± 0.4 | <6 | | 9.0 | | |
| 4QG2 | " | " | 16.5 | | 19.16 | | <0.38 | | | | | | | | | | | | | |
| 7QG1 | " | 7/5 | 20.5 | 20.5 | 18.42 | 18.41 | <0.38 | | | | | | | | | | | | | |
| 7QG2 | " | " | 20.5 | | 18.40 | | <0.40 | <2 | <1 | <2 | <2 | <2 | <9 | <2 | 3.0 ± 0.4 | <6 | | | | 7.8 |
| 10QG1 | " | 10/19 | 20.8 | 20.8 | 18.71 | 18.72 | <0.40 | <2 | <1 | <2 | <2 | <2 | <9 | <2 | 3.0 ± 0.4 | <6 | | | | |
| 10QG2 | " | " | 20.8 | | 18.72 | | <0.39 | | | | | | | | | | | | | |
| 1QG1 | " | 2022/1/28 | 14.9 | 15.1 | 19.13 | 19.13 | <0.39 | | | | | | | | | | | | | |
| 1QG2 | " | " | 15.2 | | 19.13 | | <0.39 | <3 | <1 | <2 | <3 | <2 | <9 | <2 | 3.1 ± 0.4 | <7 | | | | 8.0 |
| 4Q11 | 阿字ヶ浦沖 4km | 2021/4/8 | 15.5 | 15.9 | 18.95 | 19.05 | <0.39 | <3 | <1 | <2 | <3 | <2 | <9 | <2 | 3.1 ± 0.4 | <7 | | | | |
| 4Q12 | " | " | 16.3 | | 19.14 | | <0.38 | | | | | | | | | | | | | |
| 7Q11 | " | 7/5 | 20.8 | 20.8 | 17.95 | 17.83 | <0.38 | | | | | | | | | | | | | |
| 7Q12 | " | " | 20.8 | | 17.70 | | <0.40 | <2 | <2 | <2 | <3 | <2 | <10 | <2 | 2.6 ± 0.4 | <7 | | | | 8.4 |
| 10Q11 | " | 10/19 | 20.8 | 21.0 | 18.35 | 18.53 | <0.40 | <2 | <2 | <2 | <3 | <2 | <10 | <2 | 2.6 ± 0.4 | <7 | | | | |
| 10Q12 | " | " | 21.1 | | 18.71 | | <0.40 | | | | | | | | | | | | | |
| 1Q11 | " | 2022/1/28 | 15.7 | 14.4 | 19.11 | 19.14 | <0.40 | | | | | | | | | | | | | |
| 1Q12 | " | " | 13.0 | | 19.17 | | <0.38 | <2 | <2 | <2 | <3 | <2 | <20 | <2 | 2.8 ± 0.5 | <6 | | | | 7.5 |
| 4QJ1 | 那珂湊沖 2km | 2021/4/8 | 15.7 | 15.6 | 18.96 | 18.71 | <0.38 | <2 | <2 | <2 | <3 | <2 | <20 | <2 | 2.8 ± 0.5 | <6 | | | | |
| 4QJ2 | " | " | 15.5 | | 18.47 | | <0.39 | | | | | | | | | | | | | |
| 7QJ1 | " | 7/5 | 20.8 | 21.0 | 17.83 | 16.46 | <0.39 | | | | | | | | | | | | | |
| 7QJ2 | " | " | 21.1 | | 15.09 | | <0.41 | <3 | <2 | <2 | <3 | <2 | <9 | <2 | 1.8 ± 0.4 | <6 | | | | 8.5 |
| 10QJ1 | " | 10/19 | 21.4 | 21.5 | 18.65 | 18.64 | <0.41 | <3 | <2 | <2 | <3 | <2 | <9 | <2 | 1.8 ± 0.4 | <6 | | | | |
| 10QJ2 | " | " | 21.5 | | 18.63 | | <0.40 | | | | | | | | | | | | | |
| 1QJ1 | " | 2022/1/28 | 15.7 | 14.4 | 19.15 | 19.14 | <0.40 | | | | | | | | | | | | | |
| 1QJ2 | " | " | 13.0 | | 19.13 | | <0.38 | <3 | <1 | <1 | <3 | <2 | <10 | <2 | 2.0 ± 0.4 | <7 | | | | 7.8 |
| 4QK1 | 大貫沖 2km | 2021/4/8 | 15.1 | 15.3 | 18.23 | 18.27 | <0.38 | <3 | <1 | <1 | <3 | <2 | <10 | <2 | 2.0 ± 0.4 | <7 | | | | |
| 4QK2 | " | " | 15.5 | | 18.32 | | <0.38 | | | | | | | | | | | | | |
| 7QK1 | " | 7/5 | 21.1 | 21.4 | 17.58 | 16.95 | <0.38 | | | | | | | | | | | | | |
| 7QK2 | " | " | 21.7 | | 16.32 | | <0.40 | <3 | <1 | <2 | <2 | <2 | <9 | <2 | 1.7 ± 0.4 | <9 | | | | 8.2 |
| 10QK1 | " | 10/19 | 21.4 | 21.3 | 18.35 | 18.08 | <0.40 | <3 | <1 | <2 | <2 | <2 | <9 | <2 | 1.7 ± 0.4 | <9 | | | | |
| 10QK2 | " | " | 21.1 | | 17.80 | | <0.40 | | | | | | | | | | | | | |
| 1QK1 | " | 2022/1/28 | 12.8 | 12.7 | 18.52 | 18.35 | <0.40 | | | | | | | | | | | | | |
| 1QK2 | " | " | 12.5 | | 18.18 | | <0.37 | <2 | <1 | <2 | <2 | <2 | <9 | <2 | 2.5 ± 0.5 | <6 | | | | 7.0 |
| 5QP | 再処理排水放出口周辺 | 2021/5/24 | 19.5 | 19.5 | 16.56 | 16.56 | <0.37 | <2 | <1 | <2 | <2 | <2 | <9 | <2 | 2.5 ± 0.5 | <6 | | | | |
| 7QP | " | 7/20 | 24.2 | 24.2 | 16.66 | 16.66 | <0.39 | | | | | | | | | | | | 8.4 | |
| 10QP | " | 10/25 | 19.9 | 19.9 | 18.52 | 18.52 | <0.40 | <3 | <0.7 | <0.6 | <5 | <20 | <6 | <0.8 | 3.0 ± 0.3 | <5 | | | | |
| 1QP | " | 2022/1/31 | 12.9 | 12.9 | 19.00 | 19.00 | 0.41 ± 0.1 | | | | | | | | | | | | | |
| 7QF2* | 東海村沖 4Km | 2021/7/5 | | | | | | | <200 | <70 | <200 | <200 | <700 | <100 | <90 | <700 | | <600 | | |
| 7Q | A~K点混合 | " | | | | | | | | | | | | | | 3.1 ± 0.9 | | | | |

※ 水準調査。2Lマリネリ容器を用いて測定。

附表V-17 海底土中の放射性核種濃度

| 試料番号 | 採取海域 | 採取年月日 | 人工放射性核種濃度 (Bq/kg乾) | | | | | | | | | | | 自然放射性核種濃度 (Bq/kg乾) | | | 安定元素濃度 (mg/kg乾) |
|------|----------------|-----------|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| | | | ⁵⁴ Mn | ⁶⁰ Co | ⁹⁰ Sr | ⁹⁵ Zr | ⁹⁵ Nb | ¹⁰⁶ Ru | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | ²³⁹⁺²⁴⁰ Pu | ²³⁸ Pu | ⁴⁰ K | ²¹⁴ Bi | ²²⁸ Ac | Sr |
| 7TA1 | 久慈沖 2km | 2021/7/5 | <0.4 | <0.3 | 0.28 ± 0.09 | <0.7 | <0.7 | <2 | <0.4 | 3.8 ± 0.1 | <2 | 0.44 ± 0.04 | <0.02 | 500 ± 3 | 14 ± 0.2 | 15 ± 0.4 | 230 |
| 7TA2 | " | " | <0.4 | <0.2 | | <0.7 | <0.7 | <2 | <0.3 | 1.4 ± 0.06 | <2 | 0.12 ± 0.02 | <0.007 | 340 ± 2 | 38 ± 0.3 | 68 ± 0.5 | |
| 1TA1 | " | 2022/1/28 | <0.5 | <0.2 | <0.2 | <0.7 | <0.7 | <2 | <0.3 | 4.3 ± 0.1 | <2 | 0.34 ± 0.03 | <0.01 | 480 ± 3 | 16 ± 0.3 | 18 ± 0.5 | 180 |
| 1TA2 | " | " | <0.3 | <0.08 | | <0.4 | <0.6 | <0.8 | <0.2 | 1.2 ± 0.02 | <2 | 0.11 ± 0.01 | <0.009 | 380 ± 0.7 | 42 ± 0.09 | 80 ± 0.2 | |
| 7TG1 | 原子力機構#7工研沖 8km | 2021/7/5 | <0.4 | <0.2 | <0.3 | <0.5 | <0.6 | <2 | 0.33 ± 0.07 | 8.4 ± 0.1 | <2 | 0.42 ± 0.04 | <0.008 | 340 ± 3 | 6.4 ± 0.2 | 12 ± 0.3 | 420 |
| 7TG2 | " | " | <0.3 | <0.3 | | <0.6 | <0.6 | <2 | 0.31 ± 0.1 | 6.0 ± 0.1 | <2 | 0.25 ± 0.02 | <0.007 | 410 ± 3 | 6.5 ± 0.2 | 9.2 ± 0.4 | |
| 1TG1 | " | 採取不能 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 570 |
| 1TG2 | " | 2022/1/28 | <0.5 | <0.2 | <0.2 | <0.5 | <0.5 | <2 | <0.3 | 3.2 ± 0.09 | <2 | 0.29 ± 0.03 | <0.006 | 360 ± 3 | 6.2 ± 0.2 | 10 ± 0.3 | |
| 7TI1 | 阿字ヶ浦沖 4km | 2021/7/5 | <0.2 | <0.2 | <0.2 | <0.5 | <0.5 | <2 | <0.3 | 3.2 ± 0.1 | <2 | 0.90 ± 0.07 | <0.009 | 180 ± 2 | 4.7 ± 0.2 | 4.5 ± 0.3 | 1200 |
| 7TI2 | " | " | <0.3 | <0.3 | | <0.6 | <0.7 | <2 | <0.3 | 5.6 ± 0.1 | <2 | 0.58 ± 0.05 | <0.02 | 400 ± 3 | 6.1 ± 0.2 | 8.9 ± 0.3 | |
| 1TI1 | " | 2022/1/28 | <0.3 | <0.3 | <0.3 | <0.5 | <0.5 | <2 | <0.3 | 2.2 ± 0.09 | <2 | 0.44 ± 0.04 | <0.01 | 340 ± 3 | 9.6 ± 0.2 | 11 ± 0.4 | 670 |
| 1TI2 | " | " | <0.4 | <0.3 | | <0.5 | <0.6 | <2 | <0.3 | 3.9 ± 0.1 | <2 | 0.40 ± 0.03 | <0.006 | 440 ± 3 | 7.6 ± 0.2 | 10 ± 0.3 | |
| 7TJ1 | 那珂湊沖 2km | 2021/7/5 | <0.2 | <0.2 | <0.3 | <0.5 | <0.4 | <2 | <0.3 | 2.0 ± 0.07 | <2 | 0.26 ± 0.02 | <0.006 | 340 ± 3 | 6.5 ± 0.2 | 9.7 ± 0.3 | 420 |
| 7TJ2 | " | 採取不能 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 1TJ1 | " | 採取不能 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 130 |
| 1TJ2 | " | 2022/1/28 | <0.4 | <0.2 | <0.3 | <0.6 | <0.5 | <3 | <0.4 | 5.3 ± 0.1 | <2 | 0.37 ± 0.03 | <0.008 | 470 ± 3 | 14 ± 0.2 | 23 ± 0.4 | |
| 7TK1 | 大貫沖 2km | 2021/7/5 | <0.5 | <0.3 | <0.3 | <0.8 | <0.9 | <2 | <0.4 | 2.8 ± 0.1 | <3 | 0.29 ± 0.03 | <0.009 | 460 ± 3 | 14 ± 0.2 | 23 ± 0.4 | 110 |
| 7TK2 | " | " | <0.5 | <0.3 | | <0.8 | <0.8 | <3 | <0.4 | 2.1 ± 0.09 | <3 | 0.27 ± 0.02 | <0.006 | 420 ± 3 | 31 ± 0.3 | 55 ± 0.6 | |
| 1TK1 | " | 2022/1/28 | <0.5 | <0.3 | <0.2 | <0.8 | <0.8 | <3 | <0.4 | 4.4 ± 0.1 | <3 | 0.25 ± 0.02 | <0.01 | 470 ± 3 | 14 ± 0.2 | 21 ± 0.4 | 120 |
| 1TK2 | " | " | <0.5 | <0.3 | | <0.9 | <0.9 | <3 | <0.4 | 3.5 ± 0.1 | <3 | 0.27 ± 0.02 | <0.007 | 410 ± 3 | 30 ± 0.3 | 50 ± 0.6 | |
| 7TP | 再処理排水放出口周辺 | 2021/7/20 | <0.4 | <0.3 | <0.2 | <0.6 | <0.6 | <2 | 0.38 ± 0.08 | 9.9 ± 0.1 | <2 | 0.48 ± 0.04 | <0.009 | 460 ± 3 | 12 ± 0.2 | 16 ± 0.4 | 200 |
| 1TP | " | 2022/1/31 | <0.4 | <0.3 | 0.29 ± 0.06 | <0.6 | <0.6 | <3 | 0.44 ± 0.09 | 16 ± 0.2 | <3 | 0.43 ± 0.03 | <0.02 | 490 ± 3 | 16 ± 0.3 | 23 ± 0.4 | 150 |
| 7TF2 | 東海村沖 | 2021/7/5 | <0.4 | <0.3 | | <0.8 | <0.9 | <3 | <0.4 | 6.8 ± 0.1 | <3 | | | 530 ± 3 | 14 ± 0.2 | 22 ± 0.4 | |
| 7T1 | 大洗海岸 (海岸砂) | 2021/7/7 | <0.4 | <0.2 | <0.2 | <0.6 | <0.5 | <2 | <0.3 | 1.2 ± 0.06 | <1 | 0.20 ± 0.02 | <0.01 | 520 ± 2 | 8.3 ± 0.1 | 13 ± 0.3 | 100 |
| 1T1 | " | 2022/1/19 | <0.4 | <0.3 | | <0.5 | <0.4 | <2 | <0.3 | 1.3 ± 0.08 | <2 | | | 440 ± 3 | 8.1 ± 0.2 | 12 ± 0.3 | |

附表V-18 排水口近辺土砂中のウラン濃度 (放射化学分析)

| 採取地点 | 採取年月日 | 放射性核種濃度 (Bq/kg乾) | | | |
|-----------|-----------|------------------|------------------|------------------|-----------|
| | | ²³⁴ U | ²³⁵ U | ²³⁸ U | 全U |
| 四社共同排水口近辺 | 2022/1/19 | 1.3 ± 0.1 | 0.081 ± 0.03 | 1.4 ± 0.1 | 2.7 ± 0.2 |

附表V-19 原子力施設排水の全ベータ放射能

| 試料番号 | 排水口 | 採水年月日 | 放射能濃度 (Bq/L) | 蒸発残留物 (mg/L) |
|--------|-------|-----------|-----------------|-----------------|
| 4B1-1 | 原科研第1 | 2021/4/2 | 0.16 ± 0.02 | 127.6 |
| 4B1-2 | 〃 | 4/16 | 0.18 ± 0.02 | 179.3 |
| 5B1-1 | 〃 | 5/7 | 0.23 ± 0.02 | 199.2 |
| 5B1-2 | 〃 | 5/18 | 0.11 ± 0.02 | 124.2 |
| 6B1-1 | 〃 | 6/2 | 0.13 ± 0.02 | 108.5 |
| 6B1-2 | 〃 | 6/17 | 0.13 ± 0.02 | 117.4 |
| 7B1-1 | 〃 | 7/2 | 0.20 ± 0.02 | 52.7 |
| 7B1-2 | 〃 | 7/16 | 0.12 ± 0.02 | 123.5 |
| 8B1-1 | 〃 | 8/3 | 0.10 ± 0.02 | 106.6 |
| 8B1-2 | 〃 | 8/18 | 0.08 ± 0.02 | 145.4 |
| 9B1-1 | 〃 | 9/2 | 0.11 ± 0.02 | 88.3 |
| 9B1-2 | 〃 | 9/16 | 0.16 ± 0.02 | 159.6 |
| 10B1-1 | 〃 | 10/4 | 0.10 ± 0.02 | 91.2 |
| 10B1-2 | 〃 | 10/19 | 0.08 ± 0.01 | 109.7 |
| 11B1-1 | 〃 | 11/2 | 0.09 ± 0.02 | 123.9 |
| 11B1-2 | 〃 | 11/17 | 0.08 ± 0.08 | 11590.4 |
| 12B1-1 | 〃 | 12/2 | 0.25 ± 0.02 | 160.7 |
| 12B1-2 | 〃 | 12/16 | 0.10 ± 0.02 | 96.1 |
| 1B1-1 | 〃 | 2022/1/5 | 0.07 ± 0.02 | 107.3 |
| 1B1-2 | 〃 | 1/18 | 0.10 ± 0.02 | 109.7 |
| 2B1-1 | 〃 | 2/2 | 0.08 ± 0.02 | 101.8 |
| 2B1-2 | 〃 | 2/16 | 0.10 ± 0.02 | 120.2 |
| 3B1-1 | 〃 | 3/3 | 0.16 ± 0.02 | 171.1 |
| 3B1-2 | 〃 | 3/17 | 0.12 ± 0.02 | 132.4 |
| 4B2-1 | 原科研第2 | 2021/4/2 | 0.08 ± 0.02 | 124.0 |
| 4B2-2 | 〃 | 4/16 | 0.16 ± 0.02 | 239.6 |
| 5B2-1 | 〃 | 5/7 | 0.10 ± 0.02 | 130.1 |
| 5B2-2 | 〃 | 5/18 | 0.10 ± 0.02 | 150.8 |
| 6B2-1 | 〃 | 6/2 | 0.17 ± 0.02 | 255.7 |
| 6B2-2 | 〃 | 6/17 | 0.27 ± 0.02 | 152.1 |
| 7B2-1 | 〃 | 7/2 | 0.17 ± 0.02 | 188.8 |
| 7B2-2 | 〃 | 7/16 | 0.10 ± 0.02 | 115.1 |
| 8B2-1 | 〃 | 8/3 | 0.09 ± 0.02 | 181.4 |
| 8B2-2 | 〃 | 8/18 | 0.08 ± 0.02 | 194.6 |
| 9B2-1 | 〃 | 9/2 | 0.11 ± 0.02 | 131.2 |
| 9B2-2 | 〃 | 9/16 | 0.10 ± 0.02 | 140.1 |
| 10B2-1 | 〃 | 10/4 | 0.10 ± 0.02 | 104.2 |
| 10B2-2 | 〃 | 10/19 | 0.19 ± 0.02 | 169.2 |
| 11B2-1 | 〃 | 11/2 | 0.11 ± 0.02 | 151.5 |
| 11B2-2 | 〃 | 11/17 | 0.16 ± 0.02 | 130.9 |
| 12B2-1 | 〃 | 12/2 | 0.25 ± 0.02 | 150.6 |
| 12B2-2 | 〃 | 12/16 | 0.19 ± 0.02 | 147.0 |
| 1B2-1 | 〃 | 2022/1/5 | 0.10 ± 0.02 | 125.1 |
| 1B2-2 | 〃 | 1/18 | 0.17 ± 0.02 | 243.3 |
| 2B2-1 | 〃 | 2/2 | 0.07 ± 0.02 | 118.6 |
| 2B2-2 | 〃 | 2/16 | 0.19 ± 0.02 | 165.8 |
| 3B2-1 | 〃 | 3/3 | 0.11 ± 0.02 | 252.1 |
| 3B2-2 | 〃 | 3/17 | 0.15 ± 0.02 | 116.5 |
| 4B3-1 | 原科研第3 | 2021/4/14 | 0.09 ± 0.02 | 205.8 |
| 6B3-1 | 〃 | 6/30 | 0.14 ± 0.02 | 90.5 |
| 7B3-1 | 〃 | 7/7 | 0.06 ± 0.02 | 66.2 |
| 7B3-2 | 〃 | 7/21 | 0.09 ± 0.02 | 88.3 |
| 8B3-1 | 〃 | 8/18 | 0.13 ± 0.02 | 83.2 |
| 9B3-1 | 〃 | 9/8 | 0.13 ± 0.02 | 91.9 |
| 10B3-1 | 〃 | 10/20 | 0.11 ± 0.02 | 99.7 |

| 試料番号 | 排水口 | 採水年月日 | 放射能濃度 (Bq/L) | 蒸発残留物 (mg/L) |
|--------|----------|-----------|-----------------|-----------------|
| 12B3-1 | 〃 | 12/8 | 0.12 ± 0.02 | 90.1 |
| 12B3-2 | 〃 | 12/22 | 0.11 ± 0.02 | 85.4 |
| 2B3-1 | 〃 | 2022/2/9 | 0.12 ± 0.02 | 98.8 |
| 2B3-2 | 〃 | 2/16 | 0.05 ± 0.01 | 92.1 |
| 3B3-1 | 〃 | 3/16 | 0.15 ± 0.02 | 98.0 |
| 4B9-1 | 原子力機構大洗 | 2021/4/2 | 0.21 ± 0.02 | 160.3 |
| 4B9-2 | 〃 | 4/16 | 0.17 ± 0.02 | 157.6 |
| 5B9-1 | 〃 | 5/7 | 0.23 ± 0.02 | 180.1 |
| 5B9-2 | 〃 | 5/18 | 0.23 ± 0.02 | 190.4 |
| 6B9-1 | 〃 | 6/2 | 0.23 ± 0.02 | 197.8 |
| 6B9-2 | 〃 | 6/17 | 0.30 ± 0.03 | 198.4 |
| 7B9-1 | 〃 | 7/2 | 0.20 ± 0.03 | 164.1 |
| 7B9-2 | 〃 | 7/16 | 0.15 ± 0.03 | 164.7 |
| 8B9-1 | 〃 | 8/3 | 0.30 ± 0.03 | 212.7 |
| 8B9-2 | 〃 | 8/18 | 0.20 ± 0.02 | 151.4 |
| 9B9-1 | 〃 | 9/2 | 0.14 ± 0.02 | 93.9 |
| 9B9-2 | 〃 | 9/16 | 0.19 ± 0.02 | 182.5 |
| 10B9-1 | 〃 | 10/4 | 0.16 ± 0.02 | 173.3 |
| 10B9-2 | 〃 | 10/19 | 0.26 ± 0.02 | 171.2 |
| 11B9-1 | 〃 | 11/2 | 0.15 ± 0.02 | 138.5 |
| 11B9-2 | 〃 | 11/17 | 0.22 ± 0.02 | 162.4 |
| 12B9-1 | 〃 | 12/2 | 0.14 ± 0.02 | 128.6 |
| 12B9-2 | 〃 | 12/16 | 0.19 ± 0.02 | 141.5 |
| 1B9-1 | 〃 | 2022/1/5 | 0.21 ± 0.02 | 164.1 |
| 1B9-2 | 〃 | 1/18 | 0.13 ± 0.02 | 135.7 |
| 2B9-1 | 〃 | 2/2 | 0.31 ± 0.03 | 205.1 |
| 2B9-2 | 〃 | 2/16 | 0.13 ± 0.02 | 136.6 |
| 3B9-1 | 〃 | 3/3 | 0.09 ± 0.02 | 130.3 |
| 3B9-2 | 〃 | 3/17 | 0.18 ± 0.02 | 136.0 |
| 4B4-1 | サイクル工研第1 | 2021/4/2 | 0.46 ± 0.03 | 345.8 |
| 4B4-2 | 〃 | 4/16 | 0.36 ± 0.03 | 440.9 |
| 5B4-1 | 〃 | 5/10 | 0.34 ± 0.03 | 221.6 |
| 5B4-2 | 〃 | 5/18 | 0.42 ± 0.03 | 239.2 |
| 6B4-1 | 〃 | 6/2 | 0.42 ± 0.03 | 213.1 |
| 6B4-2 | 〃 | 6/17 | 0.42 ± 0.03 | 196.6 |
| 7B4-1 | 〃 | 7/2 | 0.47 ± 0.03 | 215.9 |
| 7B4-2 | 〃 | 7/16 | 0.40 ± 0.03 | 176.1 |
| 8B4-1 | 〃 | 8/3 | 0.26 ± 0.02 | 407.1 |
| 8B4-2 | 〃 | 8/18 | 0.24 ± 0.02 | 400.6 |
| 9B4-1 | 〃 | 9/2 | 0.27 ± 0.03 | 279.6 |
| 9B4-2 | 〃 | 9/16 | 0.28 ± 0.03 | 268.5 |
| 10B4-1 | 〃 | 10/4 | 0.36 ± 0.03 | 182.9 |
| 10B4-2 | 〃 | 10/19 | 0.40 ± 0.03 | 226.1 |
| 11B4-1 | 〃 | 11/2 | 0.37 ± 0.03 | 819.7 |
| 11B4-2 | 〃 | 11/17 | 0.34 ± 0.03 | 255.6 |
| 12B4-1 | 〃 | 12/2 | 0.31 ± 0.03 | 432.4 |
| 12B4-2 | 〃 | 12/16 | 0.41 ± 0.03 | 307.2 |
| 1B4-1 | 〃 | 2022/1/5 | 0.46 ± 0.03 | 230.0 |
| 1B4-2 | 〃 | 1/18 | 0.44 ± 0.03 | 489.8 |
| 2B4-1 | 〃 | 2/2 | 0.26 ± 0.02 | 166.9 |
| 2B4-2 | 〃 | 2/16 | 0.52 ± 0.03 | 297.1 |
| 3B4-1 | 〃 | 3/3 | 0.44 ± 0.03 | 263.2 |
| 3B4-2 | 〃 | 3/17 | 0.41 ± 0.03 | 237.5 |
| 6B12 | サイクル工研第2 | 2021/6/11 | 0.13 ± 0.03 | 456.2 |
| 10B12 | 〃 | 10/22 | 0.12 ± 0.03 | 131.0 |
| 3B12 | 〃 | 2022/3/11 | 0.26 ± 0.04 | 247.0 |

| 試料番号 | 排水口 | 採水年月日 | 放射能濃度 (Bq/L) | 蒸発残留物 (mg/L) |
|---------|------|-----------|-----------------|-----------------|
| 4B13-1 | 三菱原燃 | 2021/4/6 | 0.74 ± 0.05 | 320.8 |
| 4B13-2 | 〃 | 4/16 | 0.66 ± 0.05 | 324.0 |
| 5B13-1 | 〃 | 5/7 | 0.53 ± 0.05 | 236.4 |
| 5B13-2 | 〃 | 5/19 | 0.58 ± 0.05 | 278.2 |
| 6B13-1 | 〃 | 6/10 | 0.86 ± 0.06 | 293.4 |
| 6B13-2 | 〃 | 6/21 | 1.02 ± 0.06 | 312.4 |
| 7B13-1 | 〃 | 7/2 | 0.63 ± 0.05 | 266.6 |
| 7B13-2 | 〃 | 7/9 | 0.60 ± 0.05 | 244.6 |
| 8B13-1 | 〃 | 8/3 | 0.52 ± 0.05 | 210.2 |
| 8B13-2 | 〃 | 8/18 | 0.29 ± 0.04 | 185.2 |
| 9B13-1 | 〃 | 9/2 | 0.52 ± 0.05 | 174.6 |
| 9B13-2 | 〃 | 9/16 | 1.19 ± 0.07 | 193.8 |
| 10B13-1 | 〃 | 10/6 | 0.31 ± 0.04 | 267.2 |
| 10B13-2 | 〃 | 10/21 | 0.29 ± 0.04 | 193.2 |
| 11B13-1 | 〃 | 11/11 | 0.45 ± 0.05 | 910.2 |
| 11B13-2 | 〃 | 11/26 | 0.58 ± 0.05 | 744.2 |
| 12B13-1 | 〃 | 12/10 | 0.34 ± 0.04 | 477.4 |
| 12B13-2 | 〃 | 12/24 | 0.39 ± 0.04 | 976.8 |
| 1B13-1 | 〃 | 2022/1/20 | 0.50 ± 0.05 | 1226.6 |
| 2B13-1 | 〃 | 2/9 | 0.66 ± 0.05 | 820.2 |
| 2B13-2 | 〃 | 2/18 | 0.36 ± 0.04 | 1168.8 |
| 3B13-1 | 〃 | 3/4 | 0.64 ± 0.05 | 805.2 |
| 3B13-2 | 〃 | 3/25 | 0.88 ± 0.06 | 228.6 |
| 4B18-1 | 原燃工 | 2021/4/7 | 0.37 ± 0.04 | 235.8 |
| 4B18-2 | 〃 | 4/23 | 0.51 ± 0.05 | 268.6 |
| 5B18-1 | 〃 | 5/13 | 0.47 ± 0.05 | 230.2 |
| 6B18-1 | 〃 | 6/22 | 0.35 ± 0.04 | 325.4 |
| 6B18-2 | 〃 | 6/24 | 0.57 ± 0.05 | 293.4 |
| 7B18-1 | 〃 | 7/12 | 0.49 ± 0.05 | 375.6 |
| 7B18-2 | 〃 | 7/16 | 0.40 ± 0.04 | 194.8 |
| 8B18-1 | 〃 | 8/2 | 0.70 ± 0.05 | 217.6 |
| 8B18-2 | 〃 | 8/18 | 0.28 ± 0.04 | 228.6 |
| 9B18-1 | 〃 | 9/10 | 0.41 ± 0.04 | 256.2 |
| 10B18-1 | 〃 | 10/7 | 0.46 ± 0.05 | 219.0 |
| 10B18-2 | 〃 | 10/26 | 0.54 ± 0.05 | 236.4 |
| 11B18-1 | 〃 | 11/4 | 0.34 ± 0.04 | 273.2 |
| 12B18-1 | 〃 | 12/3 | 0.86 ± 0.06 | 273.8 |
| 12B18-2 | 〃 | 12/14 | 0.36 ± 0.04 | 272.6 |
| 2B18-1 | 〃 | 2022/2/8 | 0.76 ± 0.06 | 311.2 |
| 3B18-1 | 〃 | 3/4 | 0.64 ± 0.05 | 394.6 |
| 4B15-1 | JCO | 2021/4/6 | 0.20 ± 0.03 | 236.6 |
| 4B15-2 | 〃 | 4/13 | 0.18 ± 0.03 | 220.2 |
| 5B15-1 | 〃 | 5/12 | 0.31 ± 0.04 | 255.8 |
| 5B15-2 | 〃 | 5/19 | 0.28 ± 0.04 | 342.2 |
| 6B15-1 | 〃 | 6/9 | 0.23 ± 0.04 | 271.2 |
| 6B15-2 | 〃 | 6/16 | 0.28 ± 0.04 | 240.8 |
| 7B15-1 | 〃 | 7/2 | 0.21 ± 0.04 | 313.2 |
| 7B15-2 | 〃 | 7/9 | 0.35 ± 0.04 | 211.0 |
| 8B15-1 | 〃 | 8/20 | 0.20 ± 0.04 | 182.2 |
| 8B15-2 | 〃 | 8/25 | 0.26 ± 0.04 | 256.6 |
| 9B15-1 | 〃 | 9/3 | 0.22 ± 0.04 | 198.2 |
| 9B15-2 | 〃 | 9/9 | 0.24 ± 0.04 | 228.8 |
| 10B15-1 | 〃 | 10/7 | 0.35 ± 0.04 | 258.6 |
| 10B15-2 | 〃 | 10/14 | 0.36 ± 0.04 | 319.8 |
| 11B15-1 | 〃 | 11/5 | 0.21 ± 0.04 | 242.4 |
| 11B15-2 | 〃 | 11/17 | 0.23 ± 0.04 | 271.0 |
| 12B15-1 | 〃 | 12/2 | 0.24 ± 0.04 | 298.6 |

| 試料番号 | 排水口 | 採水年月日 | 放射能濃度 (Bq/L) | 蒸発残留物 (mg/L) |
|---------|---------|-----------|-----------------|-----------------|
| 12B15-2 | 〃 | 12/8 | 0.17 ± 0.04 | 296.8 |
| 1B15-1 | 〃 | 2022/1/7 | 0.19 ± 0.03 | 257.6 |
| 1B15-2 | 〃 | 1/20 | 0.32 ± 0.04 | 300.8 |
| 2B15-1 | 〃 | 2/3 | 0.22 ± 0.03 | 277.8 |
| 2B15-2 | 〃 | 2/16 | 0.20 ± 0.03 | 313.6 |
| 3B15-1 | 〃 | 3/2 | 0.25 ± 0.03 | 302.6 |
| 3B15-2 | 〃 | 3/15 | 0.22 ± 0.04 | 275.8 |
| 5B14 | NDC | 2021/5/26 | 0.69 ± 0.04 | 140.1 |
| 6B14 | 〃 | 6/28 | 0.70 ± 0.04 | 92.5 |
| 7B14 | 〃 | 7/26 | 0.67 ± 0.04 | 76.4 |
| 8B14 | 〃 | 8/6 | 0.23 ± 0.03 | 44.5 |
| 9B14 | 〃 | 9/6 | 0.22 ± 0.02 | 29.5 |
| 10B14 | 〃 | 10/27 | 0.30 ± 0.03 | 70.1 |
| 12B14 | 〃 | 12/27 | 0.47 ± 0.03 | 102.6 |
| 2B14 | 〃 | 2022/2/2 | 1.57 ± 0.05 | 106.1 |
| 4B5-1 | 積水メディカル | 2021/4/5 | 0.11 ± 0.03 | 275.0 |
| 4B5-2 | 〃 | 4/16 | 0.10 ± 0.04 | 275.6 |
| 5B5-1 | 〃 | 5/7 | 0.59 ± 0.05 | 328.4 |
| 5B5-2 | 〃 | 5/20 | 0.07 ± 0.04 | 353.0 |
| 6B5-1 | 〃 | 6/8 | 1.99 ± 0.08 | 167.4 |
| 6B5-2 | 〃 | 6/17 | 0.34 ± 0.04 | 394.2 |
| 7B5-1 | 〃 | 7/2 | 0.66 ± 0.06 | 372.8 |
| 7B5-2 | 〃 | 7/19 | 0.15 ± 0.04 | 337.2 |
| 8B5-1 | 〃 | 8/11 | 0.19 ± 0.04 | 330.4 |
| 8B5-2 | 〃 | 8/19 | 1.92 ± 0.08 | 397.8 |
| 9B5-1 | 〃 | 9/3 | 0.43 ± 0.05 | 252.2 |
| 9B5-2 | 〃 | 9/17 | 0.15 ± 0.04 | 226.2 |
| 10B5-1 | 〃 | 10/4 | 1.07 ± 0.07 | 265.2 |
| 10B5-2 | 〃 | 10/21 | 0.61 ± 0.05 | 315.4 |
| 11B5-1 | 〃 | 11/2 | 0.25 ± 0.04 | 287.0 |
| 11B5-2 | 〃 | 11/25 | 0.72 ± 0.06 | 333.2 |
| 12B5-1 | 〃 | 12/2 | 0.48 ± 0.05 | 307.0 |
| 12B5-2 | 〃 | 12/16 | 0.29 ± 0.04 | 371.6 |
| 1B5-1 | 〃 | 2022/1/7 | 0.40 ± 0.05 | 386.6 |
| 1B5-2 | 〃 | 1/18 | 0.40 ± 0.05 | 390.2 |
| 2B5-1 | 〃 | 2/4 | 0.23 ± 0.04 | 316.4 |
| 2B5-2 | 〃 | 2/22 | 0.19 ± 0.04 | 307.8 |
| 3B5-1 | 〃 | 3/3 | 0.28 ± 0.04 | 374.6 |
| 3B5-2 | 〃 | 3/17 | 0.16 ± 0.04 | 214.0 |
| 4B16-1 | 再処理施設 | 2021/4/22 | 0.55 ± 0.06 | 60.3 |
| 5B16-1 | 〃 | 5/20 | 0.59 ± 0.07 | 57.3 |
| 6B16-1 | 〃 | 6/18 | 0.81 ± 0.07 | 61.0 |
| 7B16-1 | 〃 | 7/8 | 0.56 ± 0.07 | 31.7 |
| 7B16-2 | 〃 | 7/29 | 0.53 ± 0.07 | 31.3 |
| 8B16-1 | 〃 | 8/19 | 0.31 ± 0.06 | 59.7 |
| 9B16-1 | 〃 | 9/9 | 0.64 ± 0.07 | 40.3 |
| 10B16-1 | 〃 | 10/6 | 1.32 ± 0.09 | 127.0 |
| 10B16-2 | 〃 | 10/21 | 0.96 ± 0.08 | 123.7 |
| 11B16-1 | 〃 | 11/8 | 0.87 ± 0.08 | 103.7 |
| 12B16-1 | 〃 | 12/1 | 0.77 ± 0.08 | 222.3 |
| 1B16-1 | 〃 | 2022/1/20 | 0.76 ± 0.07 | 139.7 |
| 1B16-2 | 〃 | 1/27 | 0.46 ± 0.06 | 97.7 |
| 3B16-1 | 〃 | 3/3 | 0.40 ± 0.06 | 121.0 |

附表V-20 原子力施設排水中の放射性核種濃度（トリチウム、γ線スペクトロメトリ）

| 試料番号 | 排水口 | 採取年月日 | 放射能核種濃度 (Bq/L) | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------|----------|----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| | | | ³ H | ¹⁴ C | ²² Na | ⁵⁴ Mn | ⁵⁸ Co | ⁶⁰ Co | ⁹⁵ Zr | ¹⁰⁶ Ru | ¹²⁵ Sb | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce | ⁷ Be |
| 4B1-1 | 原科研第1 | 2021/4/2 | | | | <0.033 | <0.034 | <0.043 | <0.060 | <0.27 | <0.083 | <0.047 | <0.039 | <0.14 | |
| 4B1-2 | " | 4/16 | | | | <0.049 | <0.034 | <0.040 | <0.065 | <0.27 | <0.097 | <0.050 | <0.042 | <0.21 | |
| 5B1-1 | " | 5/7 | | | | <0.026 | <0.024 | <0.034 | <0.045 | <0.22 | <0.073 | <0.039 | <0.032 | <0.13 | |
| 5B1-2 | " | 5/18 | | | | <0.033 | <0.036 | <0.035 | <0.055 | <0.29 | <0.080 | <0.047 | <0.038 | <0.14 | |
| 6B1-1 | " | 6/2 | | | | <0.031 | <0.034 | <0.050 | <0.067 | <0.27 | <0.085 | <0.044 | <0.040 | <0.14 | |
| 6B1-2 | " | 6/17 | | | | <0.023 | <0.026 | <0.035 | <0.049 | <0.24 | <0.080 | <0.036 | <0.034 | <0.16 | |
| 7B1-1 | " | 7/2 | | | | <0.037 | <0.042 | <0.041 | <0.072 | <0.30 | <0.080 | <0.053 | <0.037 | <0.15 | |
| 7B1-2 | " | 7/16 | | | | <0.038 | <0.031 | <0.033 | <0.052 | <0.24 | <0.074 | <0.052 | <0.049 | <0.15 | |
| 8B1-1 | " | 8/3 | | | | <0.024 | <0.025 | <0.032 | <0.045 | <0.21 | <0.069 | <0.040 | <0.032 | <0.13 | |
| 8B1-2 | " | 8/18 | | | | <0.048 | <0.033 | <0.039 | <0.069 | <0.28 | <0.095 | <0.055 | <0.035 | <0.20 | |
| 9B1-1 | " | 9/2 | | | | <0.043 | <0.027 | <0.033 | <0.054 | <0.21 | <0.072 | <0.044 | <0.031 | <0.14 | |
| 9B1-2 | " | 9/16 | | | | <0.029 | <0.029 | <0.031 | <0.048 | <0.24 | <0.066 | <0.044 | <0.050 | <0.16 | |
| 10B1-1 | " | 10/4 | | | | <0.028 | <0.029 | <0.036 | <0.057 | <0.24 | <0.065 | <0.052 | <0.050 | <0.15 | |
| 10B1-2 | " | 10/19 | | | | <0.029 | <0.035 | <0.041 | <0.059 | <0.27 | <0.087 | <0.046 | <0.032 | <0.14 | |
| 11B1-1 | " | 11/2 | | | | <0.050 | <0.037 | <0.038 | <0.069 | <0.29 | <0.097 | <0.056 | <0.036 | <0.20 | |
| 11B1-2 | " | 11/17 | | | | <0.044 | <0.044 | <0.055 | <0.081 | <0.41 | <0.13 | <0.063 | <0.052 | <0.20 | |
| 12B1-1 | " | 12/2 | | | | <0.026 | <0.031 | <0.040 | <0.059 | <0.23 | <0.073 | <0.050 | <0.051 | <0.16 | |
| 12B1-2 | " | 12/16 | | | | <0.024 | <0.026 | <0.032 | <0.043 | <0.22 | <0.072 | <0.037 | <0.032 | <0.13 | |
| 1B1-1 | " | 2022/1/5 | | | | <0.025 | <0.028 | <0.033 | <0.046 | <0.22 | <0.070 | <0.038 | <0.032 | <0.13 | |
| 1B1-2 | " | 1/18 | | | | <0.033 | <0.033 | <0.041 | <0.055 | <0.30 | <0.080 | <0.047 | <0.036 | <0.15 | |
| 2B1-1 | " | 2/2 | | | | <0.043 | <0.026 | <0.035 | <0.056 | <0.24 | <0.072 | <0.048 | <0.051 | <0.15 | |
| 2B1-2 | " | 2/16 | | | | <0.028 | <0.030 | <0.033 | <0.058 | <0.25 | <0.085 | <0.039 | <0.030 | <0.17 | |
| 3B1-1 | " | 3/3 | | | | <0.025 | <0.029 | <0.033 | <0.044 | <0.23 | <0.067 | <0.038 | <0.032 | <0.13 | |
| 3B1-2 | " | 3/17 | | | | <0.023 | <0.027 | <0.033 | <0.043 | <0.22 | <0.068 | <0.037 | <0.032 | <0.14 | |
| 4B2-1 | 原科研第2 | 2021/4/2 | 0.96 ± 0.1 | <0.0027 | <0.059 | <0.056 | <0.036 | <0.038 | <0.064 | <0.29 | <0.094 | <0.055 | <0.036 | <0.20 | <0.29 |
| 4B2-2 | " | 4/16 | 0.57 ± 0.1 | <0.0027 | <0.047 | <0.027 | <0.027 | <0.033 | <0.055 | <0.21 | <0.073 | <0.044 | <0.034 | <0.14 | <0.25 |
| 5B2-1 | " | 5/7 | 0.59 ± 0.1 | <0.0028 | <0.051 | <0.033 | <0.035 | <0.041 | <0.057 | <0.29 | <0.082 | <0.045 | <0.038 | <0.14 | <0.27 |
| 5B2-2 | " | 5/18 | 1.9 ± 0.1 | <0.0027 | <0.046 | <0.026 | <0.028 | <0.035 | <0.049 | <0.24 | <0.074 | <0.047 | <0.050 | <0.15 | <0.26 |
| 6B2-1 | " | 6/2 | 0.76 ± 0.1 | <0.0028 | <0.051 | <0.028 | <0.029 | <0.033 | <0.050 | <0.24 | <0.073 | <0.047 | <0.050 | <0.15 | <0.27 |
| 6B2-2 | " | 6/17 | 1.2 ± 0.1 | <0.0028 | <0.051 | <0.027 | <0.035 | <0.035 | <0.055 | <0.29 | <0.088 | <0.041 | <0.036 | <0.15 | <0.29 |
| 7B2-1 | " | 7/2 | 1.5 ± 0.1 | <0.0028 | <0.041 | <0.027 | <0.031 | <0.032 | <0.055 | <0.25 | <0.079 | <0.034 | <0.032 | <0.17 | <0.27 |
| 7B2-2 | " | 7/16 | 3.2 ± 0.1 | <0.0028 | <0.035 | <0.029 | <0.028 | <0.035 | <0.054 | <0.24 | <0.083 | <0.040 | <0.032 | <0.17 | <0.24 |
| 8B2-1 | " | 8/3 | 0.73 ± 0.1 | <0.0027 | <0.049 | <0.034 | <0.036 | <0.042 | <0.060 | <0.31 | <0.087 | <0.044 | <0.039 | <0.15 | <0.29 |
| 8B2-2 | " | 8/18 | 6.6 ± 0.2 | <0.0028 | <0.058 | <0.033 | <0.035 | <0.040 | <0.060 | <0.30 | <0.087 | <0.047 | <0.038 | <0.15 | <0.27 |
| 9B2-1 | " | 9/2 | 330 ± 0.9 | <0.0042 | <0.045 | <0.025 | <0.028 | <0.034 | <0.049 | <0.23 | <0.070 | <0.046 | <0.051 | <0.15 | <0.26 |
| 9B2-2 | " | 9/16 | 61 ± 0.4 | <0.0039 | <0.048 | <0.030 | <0.027 | <0.034 | <0.057 | <0.22 | <0.072 | <0.046 | <0.034 | <0.13 | <0.25 |
| 10B2-1 | " | 10/4 | 25 ± 0.3 | <0.0029 | <0.048 | <0.025 | <0.025 | <0.030 | <0.046 | <0.22 | <0.073 | <0.039 | <0.032 | <0.13 | <0.21 |
| 10B2-2 | " | 10/19 | 92 ± 0.5 | <0.0028 | <0.060 | <0.047 | <0.032 | <0.036 | <0.063 | <0.29 | <0.097 | <0.056 | 0.044 ± 0.01 | <0.20 | <0.27 |
| 11B2-1 | " | 11/2 | 0.67 ± 0.1 | <0.0029 | <0.041 | <0.025 | <0.033 | <0.034 | <0.054 | <0.25 | <0.079 | <0.034 | <0.034 | <0.17 | <0.26 |
| 11B2-2 | " | 11/17 | 580 ± 1.0 | <0.0030 | <0.044 | <0.024 | <0.025 | <0.035 | <0.045 | <0.22 | <0.069 | <0.041 | <0.033 | <0.13 | <0.23 |
| 12B2-1 | " | 12/2 | 0.43 ± 0.1 | <0.0029 | <0.044 | <0.026 | <0.027 | <0.033 | <0.055 | <0.21 | <0.070 | <0.043 | <0.032 | <0.13 | <0.23 |
| 12B2-2 | " | 12/16 | 3.6 ± 0.2 | <0.0030 | <0.048 | <0.028 | <0.028 | <0.037 | <0.055 | <0.23 | <0.072 | <0.049 | <0.050 | <0.15 | <0.25 |
| 1B2-1 | " | 2022/1/5 | 0.51 ± 0.1 | <0.0028 | <0.055 | <0.037 | <0.035 | <0.039 | <0.058 | <0.29 | <0.083 | <0.054 | <0.039 | <0.15 | <0.29 |
| 1B2-2 | " | 1/18 | 0.84 ± 0.1 | <0.0029 | <0.047 | <0.028 | <0.029 | <0.036 | <0.057 | <0.23 | <0.072 | <0.045 | <0.049 | <0.16 | <0.25 |
| 2B2-1 | " | 2/2 | 0.72 ± 0.1 | <0.0051 | <0.042 | <0.024 | <0.026 | <0.032 | <0.044 | <0.22 | <0.072 | <0.039 | <0.031 | <0.13 | <0.23 |
| 2B2-2 | " | 2/16 | 1.1 ± 0.1 | <0.0049 | <0.043 | <0.028 | <0.033 | <0.039 | <0.053 | <0.24 | <0.081 | <0.043 | <0.036 | <0.17 | <0.27 |
| 3B2-1 | " | 3/3 | 2.0 ± 0.2 | <0.0049 | <0.049 | <0.045 | <0.029 | <0.034 | <0.059 | <0.23 | <0.073 | <0.047 | <0.050 | <0.16 | <0.26 |
| 3B2-2 | " | 3/17 | 0.90 ± 0.1 | <0.0050 | <0.040 | <0.027 | <0.026 | <0.031 | <0.054 | <0.24 | <0.081 | <0.040 | <0.034 | <0.17 | <0.26 |

| 試料番号 | 排水口 | 採取年月日 | 放射性核種濃度 (Bq/L) | | | | | | | | | |
|--------|-------|-----------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | ³ H | ⁵⁴ Mn | ⁵⁸ Co | ⁶⁰ Co | ⁹⁵ Zr | ¹⁰⁶ Ru | ¹²⁵ Sb | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce |
| 4B3-1 | 原科研第3 | 2021/4/14 | | <0.030 | <0.029 | <0.033 | <0.057 | <0.23 | <0.086 | <0.040 | <0.033 | <0.17 |
| 6B3-1 | " | 6/30 | | <0.046 | <0.036 | <0.037 | <0.070 | <0.29 | <0.089 | <0.053 | <0.034 | <0.21 |
| 7B3-1 | " | 7/7 | | <0.027 | <0.033 | <0.034 | <0.052 | <0.23 | <0.076 | <0.038 | <0.032 | <0.14 |
| 7B3-2 | " | 7/21 | | <0.031 | <0.032 | <0.033 | <0.057 | <0.24 | <0.082 | <0.041 | <0.033 | <0.18 |
| 8B3-1 | " | 8/18 | | <0.026 | <0.033 | <0.035 | <0.055 | <0.23 | <0.074 | <0.044 | <0.052 | <0.16 |
| 9B3-1 | " | 9/8 | | <0.027 | <0.030 | <0.034 | <0.061 | <0.24 | <0.073 | <0.045 | <0.030 | <0.13 |
| 10B3-1 | " | 10/20 | | <0.028 | <0.034 | <0.033 | <0.070 | <0.24 | <0.074 | <0.046 | <0.050 | <0.16 |
| 12B3-1 | " | 12/8 | | <0.035 | <0.035 | <0.042 | <0.061 | <0.31 | <0.085 | <0.049 | <0.037 | <0.14 |
| 12B3-2 | " | 12/22 | | <0.024 | <0.031 | <0.032 | <0.057 | <0.24 | <0.075 | <0.051 | <0.049 | <0.16 |
| 2B3-1 | " | 2022/2/9 | | <0.032 | <0.039 | <0.043 | <0.067 | <0.29 | <0.084 | <0.048 | <0.038 | <0.15 |
| 2B3-2 | " | 2/16 | | <0.036 | <0.039 | <0.044 | <0.079 | <0.31 | <0.086 | <0.054 | <0.037 | <0.14 |
| 3B3-1 | " | 3/16 | | <0.025 | <0.029 | <0.041 | <0.051 | <0.25 | <0.075 | <0.039 | <0.052 | <0.16 |
| 4B9-1 | 機構大洗 | 2021/4/2 | 0.66 ± 0.1 | <0.024 | <0.030 | <0.034 | <0.052 | <0.23 | <0.074 | <0.042 | <0.051 | <0.15 |
| 4B9-2 | " | 4/16 | 0.45 ± 0.1 | <0.046 | <0.031 | <0.037 | <0.060 | <0.28 | <0.094 | <0.056 | <0.037 | <0.20 |
| 5B9-1 | " | 5/7 | 0.66 ± 0.1 | <0.047 | <0.033 | <0.038 | <0.065 | <0.28 | <0.095 | <0.052 | <0.035 | <0.20 |
| 5B9-2 | " | 5/18 | 0.78 ± 0.1 | <0.035 | <0.034 | <0.040 | <0.060 | <0.31 | <0.085 | <0.052 | <0.041 | <0.14 |
| 6B9-1 | " | 6/2 | 0.75 ± 0.1 | <0.049 | <0.036 | <0.036 | <0.067 | <0.29 | <0.096 | <0.055 | <0.037 | <0.20 |
| 6B9-2 | " | 6/17 | 0.83 ± 0.1 | <0.026 | <0.027 | <0.035 | <0.046 | <0.21 | <0.072 | <0.040 | <0.033 | <0.13 |
| 7B9-1 | " | 7/2 | 0.97 ± 0.1 | <0.026 | <0.032 | <0.033 | <0.060 | <0.23 | <0.072 | <0.038 | <0.032 | <0.14 |
| 7B9-2 | " | 7/16 | 2.3 ± 0.1 | <0.027 | <0.032 | <0.040 | <0.054 | <0.23 | <0.074 | <0.042 | <0.050 | <0.20 |
| 8B9-1 | " | 8/3 | 0.93 ± 0.1 | <0.034 | <0.030 | <0.043 | <0.069 | <0.30 | <0.083 | <0.054 | 0.052 ± 0.01 | <0.15 |
| 8B9-2 | " | 8/18 | 0.51 ± 0.1 | <0.025 | <0.031 | <0.033 | <0.049 | <0.24 | <0.081 | <0.036 | <0.032 | <0.17 |
| 9B9-1 | " | 9/2 | <0.35 | <0.026 | <0.038 | <0.032 | <0.045 | <0.23 | <0.072 | <0.040 | <0.032 | <0.14 |
| 9B9-2 | " | 9/16 | 0.41 ± 0.1 | <0.025 | <0.027 | <0.031 | <0.049 | <0.22 | <0.078 | <0.033 | <0.032 | <0.18 |
| 10B9-1 | " | 10/4 | 0.83 ± 0.1 | <0.029 | <0.026 | <0.033 | <0.052 | <0.24 | <0.076 | <0.050 | <0.050 | <0.15 |
| 10B9-2 | " | 10/19 | <0.38 | <0.029 | <0.028 | <0.033 | <0.047 | <0.25 | <0.075 | <0.049 | <0.050 | <0.15 |
| 11B9-1 | " | 11/2 | <0.36 | <0.037 | <0.035 | <0.042 | <0.077 | <0.31 | <0.086 | <0.052 | <0.038 | <0.15 |
| 11B9-2 | " | 11/17 | 0.84 ± 0.1 | <0.029 | <0.027 | <0.034 | <0.051 | <0.26 | <0.080 | <0.040 | <0.034 | <0.17 |
| 12B9-1 | " | 12/2 | <0.41 | <0.027 | <0.028 | <0.034 | <0.045 | <0.24 | <0.081 | <0.034 | <0.033 | <0.17 |
| 12B9-2 | " | 12/16 | <0.39 | <0.047 | <0.034 | <0.044 | <0.061 | <0.28 | <0.094 | <0.057 | <0.036 | <0.20 |
| 1B9-1 | " | 2022/1/5 | <0.38 | <0.049 | <0.034 | <0.037 | <0.070 | <0.29 | <0.095 | <0.054 | <0.034 | <0.20 |
| 1B9-2 | " | 1/18 | <0.39 | <0.025 | <0.029 | <0.035 | <0.057 | <0.22 | <0.071 | <0.046 | <0.032 | <0.13 |
| 2B9-1 | " | 2/2 | 1.2 ± 0.1 | <0.028 | <0.026 | <0.032 | <0.050 | <0.25 | <0.085 | <0.040 | <0.032 | <0.17 |
| 2B9-2 | " | 2/16 | 0.64 ± 0.1 | <0.032 | <0.037 | <0.046 | <0.063 | <0.32 | <0.088 | <0.048 | <0.036 | <0.15 |
| 3B9-1 | " | 3/3 | 1.1 ± 0.1 | <0.030 | <0.032 | <0.039 | <0.059 | <0.29 | <0.085 | <0.044 | <0.038 | <0.14 |
| 3B9-2 | " | 3/17 | 0.43 ± 0.1 | <0.029 | <0.027 | <0.034 | <0.047 | <0.22 | <0.067 | <0.042 | <0.030 | <0.14 |
| 4B7-1 | 原電東海 | 2021/4/2 | | <0.067 | <0.061 | <0.073 | <0.12 | <0.63 | <0.20 | <0.081 | <0.085 | <0.44 |
| 4B7-2 | " | 4/16 | | <0.055 | <0.053 | <0.063 | <0.11 | <0.54 | <0.18 | <0.070 | <0.12 | <0.54 |
| 5B7-1 | " | 5/7 | | <0.15 | <0.084 | <0.084 | <0.19 | <0.88 | <0.30 | <0.12 | <0.11 | <0.83 |
| 5B7-2 | " | 5/18 | | <0.11 | <0.055 | <0.064 | <0.12 | <0.54 | <0.17 | <0.092 | <0.12 | <0.54 |
| 6B7-1 | " | 6/22 | | <0.055 | <0.046 | <0.047 | <0.087 | <0.43 | <0.16 | <0.055 | <0.056 | <0.44 |
| 6B7-2 | " | 6/30 | | <0.052 | <0.056 | <0.057 | <0.11 | <0.54 | <0.19 | <0.077 | <0.12 | <0.53 |
| 7B7-1 | " | 7/2 | | <0.059 | <0.060 | <0.058 | <0.13 | <0.55 | <0.18 | <0.087 | <0.12 | <0.56 |
| 7B7-2 | " | 7/16 | | <0.055 | <0.061 | <0.062 | <0.11 | <0.52 | <0.19 | <0.081 | <0.12 | <0.53 |
| 8B7-1 | " | 8/18 | | <0.090 | <0.082 | <0.089 | <0.18 | <0.86 | <0.31 | <0.13 | <0.12 | <0.81 |
| 8B7-2 | " | 8/31 | | <0.075 | <0.056 | <0.068 | <0.10 | <0.51 | <0.18 | <0.081 | <0.076 | <0.46 |

| 試料番号 | 排水口 | 採取年月日 | 放射核種濃度 (Bq/L) | | | | | | | | | |
|---------|--------|-----------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | ³ H | ⁵⁴ Mn | ⁵⁸ Co | ⁶⁰ Co | ⁹⁵ Zr | ¹⁰⁶ Ru | ¹²⁵ Sb | ¹³⁴ Cs | ¹³⁷ Cs | ¹⁴⁴ Ce |
| 9B7-1 | " | 9/2 | | <0.049 | <0.049 | <0.047 | <0.082 | <0.40 | <0.15 | <0.064 | <0.077 | <0.42 |
| 9B7-2 | " | 9/16 | | <0.064 | <0.055 | <0.059 | <0.12 | <0.51 | <0.18 | <0.091 | <0.12 | <0.52 |
| 10B7-1 | " | 10/4 | | <0.062 | <0.058 | <0.057 | <0.12 | <0.54 | <0.18 | <0.085 | <0.12 | <0.52 |
| 10B7-2 | " | 10/7 | | <0.059 | <0.057 | <0.055 | <0.10 | <0.51 | <0.17 | <0.081 | <0.12 | <0.53 |
| 12B7-1 | " | 12/14 | | <0.056 | <0.058 | <0.062 | <0.097 | <0.55 | <0.19 | <0.081 | <0.12 | <0.55 |
| 12B7-2 | " | 12/16 | | <0.090 | <0.083 | <0.089 | <0.17 | <0.85 | <0.32 | <0.13 | <0.11 | <0.85 |
| 1B7-1 | " | 2022/1/5 | | <0.11 | <0.060 | <0.062 | <0.13 | <0.54 | <0.18 | <0.11 | <0.12 | <0.54 |
| 1B7-2 | " | 1/18 | | <0.097 | <0.060 | <0.058 | <0.13 | <0.54 | <0.18 | <0.091 | <0.12 | <0.55 |
| 2B7-1 | " | 2/2 | | <0.098 | <0.054 | <0.064 | <0.13 | <0.55 | <0.19 | <0.091 | <0.12 | <0.54 |
| 3B7-1 | " | 3/3 | | <0.057 | <0.058 | <0.058 | <0.11 | <0.53 | <0.19 | <0.072 | <0.12 | <0.53 |
| 3B7-2 | " | 3/17 | | <0.062 | <0.058 | <0.064 | <0.11 | <0.55 | <0.18 | <0.091 | <0.12 | <0.53 |
| 4B17-1 | 原電東海第二 | 2021/4/2 | 0.77 ± 0.1 | <0.15 | <0.092 | <0.090 | <0.19 | <0.83 | <0.30 | <0.12 | <0.11 | <0.85 |
| 4B17-2 | " | 4/16 | <0.39 | <0.15 | <0.082 | <0.085 | <0.18 | <0.86 | <0.28 | <0.12 | <0.11 | <0.82 |
| 5B17-1 | " | 5/7 | <0.37 | <0.15 | <0.092 | <0.089 | <0.19 | <0.87 | <0.31 | <0.13 | <0.11 | <0.81 |
| 5B17-2 | " | 5/18 | <0.35 | <0.15 | <0.078 | <0.091 | <0.18 | <0.87 | <0.31 | <0.13 | <0.11 | <0.82 |
| 6B17-1 | " | 6/2 | <0.37 | <0.15 | <0.088 | <0.084 | <0.18 | <0.86 | <0.31 | <0.13 | <0.11 | <0.83 |
| 6B17-2 | " | 6/17 | <0.36 | <0.17 | <0.092 | <0.084 | <0.19 | <0.91 | <0.31 | <0.13 | <0.12 | <0.82 |
| 7B17-1 | " | 7/2 | <0.35 | <0.065 | <0.066 | <0.071 | <0.12 | <0.62 | <0.20 | <0.077 | <0.072 | <0.48 |
| 7B17-2 | " | 7/16 | <0.36 | <0.057 | <0.056 | <0.064 | <0.096 | <0.51 | <0.19 | <0.069 | <0.076 | <0.45 |
| 8B17-1 | " | 8/3 | <0.35 | <0.062 | <0.052 | <0.059 | <0.099 | <0.52 | <0.18 | <0.080 | <0.079 | <0.45 |
| 8B17-2 | " | 8/18 | 0.39 ± 0.1 | <0.068 | <0.060 | <0.068 | <0.11 | <0.63 | <0.18 | <0.079 | <0.079 | <0.44 |
| 9B17-1 | " | 9/2 | <0.35 | <0.060 | <0.059 | <0.059 | <0.099 | <0.52 | <0.17 | <0.071 | <0.077 | <0.45 |
| 9B17-2 | " | 9/16 | 0.48 ± 0.1 | <0.091 | <0.082 | <0.093 | <0.18 | <0.87 | <0.31 | <0.13 | <0.11 | <0.80 |
| 10B17-1 | " | 10/4 | <0.36 | <0.14 | <0.082 | <0.092 | <0.18 | <0.87 | <0.31 | <0.13 | <0.12 | <0.81 |
| 10B17-2 | " | 10/19 | <0.37 | <0.055 | <0.051 | <0.062 | <0.10 | <0.53 | <0.18 | <0.079 | <0.12 | <0.53 |
| 11B17-1 | " | 11/2 | <0.37 | <0.064 | <0.055 | <0.057 | <0.10 | <0.55 | <0.19 | <0.074 | <0.12 | <0.53 |
| 11B17-2 | " | 11/17 | 0.40 ± 0.1 | <0.076 | <0.063 | <0.075 | <0.12 | <0.64 | <0.21 | <0.087 | <0.083 | <0.49 |
| 12B17-1 | " | 12/2 | <0.41 | <0.11 | <0.054 | <0.061 | <0.13 | <0.52 | <0.19 | <0.085 | <0.12 | <0.49 |
| 12B17-2 | " | 12/16 | <0.37 | <0.053 | <0.057 | <0.058 | <0.10 | <0.53 | <0.18 | <0.077 | <0.12 | <0.54 |
| 1B17-1 | " | 2022/1/5 | <0.39 | <0.086 | <0.088 | <0.092 | <0.19 | <0.89 | <0.31 | <0.13 | <0.17 | <0.82 |
| 1B17-2 | " | 1/18 | <0.38 | <0.085 | <0.086 | <0.088 | <0.18 | <0.83 | <0.30 | <0.13 | <0.11 | <0.82 |
| 2B17-1 | " | 2/2 | <0.41 | <0.054 | <0.056 | <0.056 | <0.11 | <0.50 | <0.19 | <0.070 | <0.076 | <0.46 |
| 2B17-2 | " | 2/16 | <0.40 | <0.058 | <0.061 | <0.058 | <0.11 | <0.54 | <0.18 | <0.087 | <0.12 | <0.56 |
| 3B17-1 | " | 3/3 | 0.85 ± 0.1 | <0.057 | <0.054 | <0.060 | <0.11 | <0.53 | <0.17 | <0.070 | <0.081 | <0.49 |
| 3B17-2 | " | 3/17 | 0.50 ± 0.1 | <0.053 | <0.059 | <0.061 | <0.11 | <0.54 | <0.17 | <0.074 | <0.076 | <0.54 |
| 5B14 | NDC | 2021/5/26 | | <0.034 | <0.035 | 0.078 ± 0.01 | <0.074 | <0.27 | <0.088 | <0.059 | 0.33 ± 0.02 | <0.19 |
| 6B14 | " | 6/28 | | <0.039 | <0.035 | 0.13 ± 0.01 | <0.077 | <0.26 | <0.087 | <0.053 | 0.39 ± 0.02 | <0.15 |
| 7B14 | " | 7/26 | | <0.034 | <0.037 | 0.074 ± 0.01 | <0.078 | <0.30 | <0.084 | <0.057 | 0.21 ± 0.02 | <0.19 |
| 8B14 | " | 8/6 | | <0.034 | <0.035 | 0.050 ± 0.01 | <0.066 | <0.27 | <0.10 | <0.044 | 0.12 ± 0.01 | <0.20 |
| 9B14 | " | 9/6 | | <0.041 | <0.044 | <0.046 | <0.078 | <0.36 | <0.098 | <0.060 | 0.12 ± 0.02 | <0.17 |
| 10B14 | " | 10/27 | | <0.056 | <0.037 | <0.069 | <0.074 | <0.36 | <0.11 | <0.062 | 0.088 ± 0.01 | <0.23 |
| 12B14 | " | 12/27 | | <0.038 | <0.040 | 0.096 ± 0.02 | <0.082 | <0.35 | <0.11 | <0.053 | 0.18 ± 0.02 | <0.18 |
| 2B14 | " | 2022/2/2 | | <0.041 | <0.033 | 0.85 ± 0.03 | <0.071 | <0.28 | <0.094 | <0.061 | 0.88 ± 0.03 | <0.20 |

附表V-21 原子力施設排水中の放射性核種濃度（ウラン）

| 試料番号 | 排水口 | 採取年月日 | 全U濃度 (Bq/L) | 核種比 (²³⁴ U: ²³⁵ U: ²³⁸ U) |
|-------|----------|-----------|----------------|--|
| 4B13 | 三菱原燃 | 2021/4/6 | 0.78 ± 0.05 | 82:3:15 |
| 5B13 | 〃 | 5/7 | 0.83 ± 0.05 | 83:4:13 |
| 6B13 | 〃 | 6/10 | 1.4 ± 0.08 | 83:3:14 |
| 7B13 | 〃 | 7/2 | 1.1 ± 0.07 | 83:3:14 |
| 8B13 | 〃 | 8/3 | 0.56 ± 0.04 | 83:3:14 |
| 9B13 | 〃 | 9/2 | 0.57 ± 0.04 | 83:3:14 |
| 10B13 | 〃 | 10/6 | 0.87 ± 0.05 | 86:3:11 |
| 11B13 | 〃 | 11/11 | 0.45 ± 0.03 | 82:4:14 |
| 12B13 | 〃 | 12/10 | 0.77 ± 0.05 | 85:3:12 |
| 1B13 | 〃 | 2022/1/20 | 0.68 ± 0.04 | 83:3:14 |
| 2B13 | 〃 | 2/9 | 0.78 ± 0.05 | 82:4:14 |
| 3B13 | 〃 | 3/4 | 0.74 ± 0.04 | 83:4:13 |
| 4B15 | JCO | 2021/4/6 | 0.050 ± 0.006 | 74:1:25 |
| 5B15 | 〃 | 5/12 | 0.052 ± 0.006 | 82:2:16 |
| 6B15 | 〃 | 6/9 | 0.062 ± 0.007 | 78:2:20 |
| 7B15 | 〃 | 7/2 | 0.052 ± 0.007 | 77:1:22 |
| 8B15 | 〃 | 8/20 | 0.069 ± 0.007 | 75:5:20 |
| 9B15 | 〃 | 9/3 | 0.053 ± 0.007 | 80:2:18 |
| 10B15 | 〃 | 10/7 | 0.041 ± 0.006 | 98:1:1 |
| 11B15 | 〃 | 11/5 | 0.081 ± 0.009 | 85:1:14 |
| 12B15 | 〃 | 12/2 | 0.080 ± 0.009 | 80:4:16 |
| 1B15 | 〃 | 2022/1/7 | 0.045 ± 0.006 | 74:2:24 |
| 2B15 | 〃 | 2/3 | 0.065 ± 0.008 | 78:1:21 |
| 3B15 | 〃 | 3/2 | 0.043 ± 0.006 | 81:1:18 |
| 4B18 | 原燃工 | 2021/4/7 | 0.012 ± 0.003 | 42:0:58 |
| 5B18 | 〃 | 5/13 | 0.011 ± 0.003 | 78:4:18 |
| 6B18 | 〃 | 6/22 | 0.0096 ± 0.004 | 61:0:39 |
| 7B18 | 〃 | 7/12 | 0.013 ± 0.003 | 82:0:18 |
| 8B18 | 〃 | 8/2 | 0.016 ± 0.004 | 53:3:44 |
| 9B18 | 〃 | 9/10 | 0.014 ± 0.003 | 85:0:15 |
| 10B18 | 〃 | 10/7 | 0.0083 ± 0.003 | 72:0:28 |
| 11B18 | 〃 | 11/4 | 0.027 ± 0.007 | 66:0:34 |
| 12B18 | 〃 | 12/3 | 0.014 ± 0.004 | 67:4:29 |
| 2B18 | 〃 | 2022/2/8 | 0.013 ± 0.003 | 81:0:19 |
| 3B18 | 〃 | 3/4 | 0.014 ± 0.003 | 83:6:11 |
| 6B12 | サイクル工研第2 | 2021/6/11 | 0.0065 ± 0.002 | 63:0:34 |
| 10B12 | 〃 | 10/22 | <0.027 | 71:0:29 |
| 3B12 | 〃 | 2022/3/11 | 0.012 ± 0.003 | 59:0:41 |

附表V-22 原子力施設排水中の放射性核種濃度（トリチウム、炭素14）

| 試料番号 | 採取地点 | 採取年月日 | 放射性核種濃度 (Bq/cm ³) | |
|--------|---------|----------|-------------------------------|-----------------|
| | | | ³ H | ¹⁴ C |
| 4B5-1 | 積水メディカル | 2021/4/5 | 0.35 ± 0.003 | 0.29 ± 0.002 |
| 4B5-2 | 〃 | 4/16 | 2.1 ± 0.005 | 0.23 ± 0.002 |
| 5B5-1 | 〃 | 5/7 | 3.1 ± 0.006 | 0.41 ± 0.003 |
| 5B5-2 | 〃 | 5/20 | 1.4 ± 0.004 | 0.16 ± 0.002 |
| 6B5-1 | 〃 | 6/8 | 0.53 ± 0.004 | 0.91 ± 0.004 |
| 6B5-2 | 〃 | 6/17 | 0.99 ± 0.005 | 0.90 ± 0.004 |
| 7B5-1 | 〃 | 7/2 | 2.2 ± 0.006 | 0.73 ± 0.004 |
| 7B5-2 | 〃 | 7/19 | 0.27 ± 0.002 | 0.061 ± 0.001 |
| 8B5-1 | 〃 | 8/11 | 0.10 ± 0.002 | 0.022 ± 0.001 |
| 8B5-2 | 〃 | 8/19 | 3.4 ± 0.009 | 0.80 ± 0.005 |
| 9B5-1 | 〃 | 9/3 | 2.0 ± 0.007 | 0.52 ± 0.004 |
| 9B5-2 | 〃 | 9/17 | 1.7 ± 0.006 | 0.44 ± 0.003 |
| 10B5-1 | 〃 | 10/4 | 1.8 ± 0.005 | 0.45 ± 0.003 |
| 10B5-2 | 〃 | 10/21 | 1.9 ± 0.005 | 0.74 ± 0.004 |
| 11B5-1 | 〃 | 11/2 | 1.5 ± 0.005 | 0.58 ± 0.003 |
| 11B5-2 | 〃 | 11/25 | 1.1 ± 0.004 | 0.47 ± 0.003 |
| 12B5-1 | 〃 | 12/2 | 1.0 ± 0.004 | 0.41 ± 0.003 |
| 12B5-2 | 〃 | 12/16 | 1.4 ± 0.004 | 0.53 ± 0.003 |
| 1B5-1 | 〃 | 2022/1/7 | 1.9 ± 0.005 | 0.72 ± 0.004 |
| 1B5-2 | 〃 | 1/18 | 1.2 ± 0.004 | 0.43 ± 0.003 |
| 2B5-1 | 〃 | 2/4 | 1.9 ± 0.007 | 0.58 ± 0.004 |
| 2B5-2 | 〃 | 2/22 | 1.7 ± 0.007 | 0.50 ± 0.004 |
| 3B5-1 | 〃 | 3/3 | 1.7 ± 0.007 | 0.53 ± 0.004 |
| 3B5-2 | 〃 | 3/17 | 2.1 ± 0.007 | 0.71 ± 0.005 |

附表V-23 原子力施設排水中の放射性核種濃度（プルトニウム）

| 試料番号 | 排水口 | 採取年月日 | 放射性核種濃度 (Bq/L) | | |
|-------|----------|-----------|-------------------------|---------------------|--------|
| | | | ²³⁹⁺²⁴⁰ Pu濃度 | ²³⁸ Pu濃度 | Pu(α) |
| 6B12 | サイクル工研第2 | 2021/6/11 | <0.002 | <0.002 | <0.003 |
| 10B12 | 〃 | 10/22 | <0.002 | <0.002 | <0.002 |
| 3B12 | 〃 | 2022/3/11 | <0.003 | <0.002 | <0.003 |

附表V-24 原子力施設排水中の放射性核種濃度（再処理施設：プルトニウム）

| 試料番号 | 排水口 | 採取年月日 | 放射性核種濃度 (Bq/L) | | |
|---------|-------|-----------|-------------------------|---------------------|---------------|
| | | | ²³⁹⁺²⁴⁰ Pu濃度 | ²³⁸ Pu濃度 | Pu(α) |
| 4B16-1 | 再処理施設 | 2021/4/22 | 0.0063 ± 0.002 | 0.0076 ± 0.002 | 0.014 ± 0.002 |
| 5B16-1 | 〃 | 5/20 | 0.0080 ± 0.002 | 0.018 ± 0.003 | 0.026 ± 0.003 |
| 6B16-1 | 〃 | 6/18 | 0.0049 ± 0.001 | 0.0090 ± 0.002 | 0.014 ± 0.002 |
| 7B16-1 | 〃 | 7/8 | 0.011 ± 0.002 | 0.011 ± 0.002 | 0.021 ± 0.003 |
| 7B16-2 | 〃 | 7/29 | 0.0090 ± 0.002 | 0.015 ± 0.002 | 0.024 ± 0.003 |
| 8B16-1 | 〃 | 8/19 | 0.0050 ± 0.001 | 0.0075 ± 0.002 | 0.012 ± 0.002 |
| 9B16-1 | 〃 | 9/9 | 0.0093 ± 0.002 | 0.020 ± 0.003 | 0.029 ± 0.003 |
| 10B16-1 | 〃 | 10/6 | 0.024 ± 0.003 | 0.044 ± 0.005 | 0.068 ± 0.005 |
| 10B16-2 | 〃 | 10/21 | 0.0046 ± 0.001 | 0.0099 ± 0.002 | 0.014 ± 0.002 |
| 11B16-1 | 〃 | 11/8 | 0.018 ± 0.003 | 0.029 ± 0.003 | 0.046 ± 0.004 |
| 12B16-1 | 〃 | 12/1 | 0.011 ± 0.002 | 0.012 ± 0.002 | 0.023 ± 0.003 |
| 1B16-1 | 〃 | 2022/1/20 | 0.0067 ± 0.001 | 0.011 ± 0.002 | 0.017 ± 0.002 |
| 1B16-2 | 〃 | 1/27 | 0.015 ± 0.002 | 0.025 ± 0.003 | 0.040 ± 0.004 |
| 3B16-1 | 〃 | 3/3 | 0.0046 ± 0.001 | 0.0066 ± 0.002 | 0.011 ± 0.002 |

附表V-25 原子力施設排水中の放射性核種濃度(再処理施設：トリチウム、 γ 線スペクトロメトリー)

| 試料番号 | 排水口 | 採取年月日 | 放射 性 核 種 濃 度 (Bq/L) | | | | | | | | |
|---------|-------|-----------|------------------------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | | | ^3H (Bq/cm ³) | ^{95}Zr | ^{95}Nb | ^{106}Ru | ^{125}Sb | ^{131}I | ^{134}Cs | ^{137}Cs | ^{144}Ce |
| 4B16-1 | 再処理施設 | 2021/4/22 | 1.7 ± 0.1 | <0.22 | <0.17 | <0.81 | <0.24 | <1.1 | <0.17 | 0.39 ± 0.06 | <0.52 |
| 5B16-1 | 〃 | 5/20 | 9.2 ± 0.02 | <0.22 | <0.20 | <0.98 | <0.30 | <0.59 | <0.17 | 0.47 ± 0.05 | <0.47 |
| 6B16-1 | 〃 | 6/18 | 8.1 ± 0.02 | <0.26 | <0.27 | <0.96 | <0.31 | <0.93 | <0.18 | 0.65 ± 0.04 | <0.70 |
| 7B16-1 | 〃 | 7/8 | 3.0 ± 0.01 | <0.19 | <0.20 | <0.72 | <0.25 | <2.2 | <0.14 | 0.35 ± 0.04 | <0.45 |
| 7B16-2 | 〃 | 7/29 | 11 ± 0.02 | <0.21 | <0.14 | <0.78 | <0.24 | <0.32 | <0.16 | 0.37 ± 0.06 | <0.54 |
| 8B16-1 | 〃 | 8/19 | 5.8 ± 0.01 | <0.16 | <0.17 | <0.81 | <0.28 | <0.67 | <0.14 | 0.24 ± 0.03 | <0.56 |
| 9B16-1 | 〃 | 9/9 | 8.1 ± 0.02 | <0.24 | <0.21 | <0.87 | <0.30 | <1.8 | <0.12 | 0.35 ± 0.04 | <0.59 |
| 10B16-1 | 〃 | 10/6 | 16 ± 0.02 | <0.26 | <0.22 | <0.79 | <0.25 | <2.0 | <0.17 | 0.88 ± 0.04 | <0.47 |
| 10B16-2 | 〃 | 10/21 | 20 ± 0.02 | <0.23 | <0.24 | <1.0 | <0.29 | <0.59 | <0.16 | 0.59 ± 0.05 | <0.49 |
| 11B16-1 | 〃 | 11/8 | 32 ± 0.03 | <0.24 | <0.24 | <1.0 | <0.27 | <1.7 | <0.15 | 0.66 ± 0.05 | <0.50 |
| 12B16-1 | 〃 | 12/1 | 20 ± 0.02 | <0.31 | <0.35 | <0.98 | <0.33 | <3.8 | <0.19 | 0.53 ± 0.04 | <0.69 |
| 1B16-1 | 〃 | 2022/1/20 | 1.5 ± 0.01 | <0.20 | <0.18 | <0.82 | <0.26 | <0.58 | <0.18 | 0.43 ± 0.06 | <0.54 |
| 1B16-2 | 〃 | 1/27 | 3.0 ± 0.01 | <0.19 | <0.18 | <0.79 | <0.29 | <0.36 | <0.13 | 0.19 ± 0.03 | <0.57 |
| 3B16-1 | 〃 | 3/3 | 3.8 ± 0.01 | <0.25 | <0.34 | <0.98 | <0.30 | <3.8 | <0.18 | 0.26 ± 0.03 | <0.72 |