

H24,H26市内空間放射線量率一覧(500m×500m:183メッシュ、おおむね国道354号線より南)

※単位はマイクロシーベルト毎時

No	H24空間線量率 (μSv/h)	H26空間線量率 (μSv/h)
388	※	※
389	0.09	0.07
390	0.09	0.07
391	0.09	0.06
392	0.11	0.08
393	0.11	0.08
394	0.09	0.07
395	0.14	0.07
396	0.13	0.09
397	0.15	0.09
398	0.15	0.10
399	0.16	0.09
400	0.17	0.10
401	0.15	0.10
402	0.15	0.10
403	0.10	0.06
404	0.07	0.06
405	0.09	0.06
406	0.07	0.07
407	0.10	0.07
408	0.10	0.08
409	0.11	0.09
410	0.11	0.09
411	0.16	0.11
412	0.15	0.09
413	0.17	0.10
414	0.12	0.07
415	0.16	0.09
416	0.17	0.10
417	0.13	0.08
418	※	0.08
419	0.09	0.07
420	0.10	0.08
421	0.09	0.08
422	0.09	0.08
423	0.10	0.07
424	0.09	0.08
425	0.10	0.09
426	0.13	0.10
427	0.13	0.07
428	0.13	0.11
429	0.16	0.13
430	0.12	0.10
431	0.16	0.10
432	0.18	0.13
433	0.18	0.11

No	H24空間線量率 (μSv/h)	H26空間線量率 (μSv/h)
434	※	0.10
435	0.09	0.06
436	0.07	0.07
437	0.09	0.08
438	0.11	0.08
439	0.12	0.08
440	0.13	0.08
441	0.13	0.08
442	0.10	0.07
443	0.11	0.09
444	0.13	0.10
445	0.14	0.09
446	0.15	0.09
447	0.17	0.11
448	※	0.11
449	※	0.09
450	※	※
451	0.10	0.08
452	0.09	0.08
453	0.10	0.06
454	※	※
455	0.10	0.06
456	0.11	0.09
457	0.11	0.07
458	0.09	0.08
459	0.16	0.09
460	0.16	0.11
461	0.15	0.09
462	0.15	0.09
463	※	0.09
464	※	※
465	0.08	0.06
466	0.11	0.08
467	0.09	0.07
468	0.10	0.06
469	0.10	0.08
470	0.11	0.08
471	0.13	0.10
472	0.12	0.09
473	0.14	0.09
474	0.17	0.09
475	0.15	0.09
476	0.17	0.10
477	※	0.10
478	※	※
479	0.13	0.07

No	H24空間線量率 (μSv/h)	H26空間線量率 (μSv/h)
480	0.09	0.08
481	0.09	0.06
482	0.09	0.08
483	0.11	0.08
484	0.12	0.10
485	0.11	0.09
486	0.13	0.09
487	0.14	0.09
488	0.14	0.10
489	0.10	0.08
490	0.14	0.10
491	※	0.08
492	※	0.09
493	※	※
494	※	※
495	0.08	0.07
496	0.10	0.05
497	0.12	0.07
498	※	※
499	0.10	0.08
500	0.15	0.10
501	0.13	0.09
502	0.14	0.08
503	※	※
504	0.21	0.08
505	0.19	0.12
506	※	0.08
507	※	0.08
508	0.09	0.05
509	0.08	0.04
510	0.10	0.07
511	0.10	0.05
512	0.10	0.08
513	0.16	0.08
514	0.13	0.09
515	0.12	0.08
516	0.19	0.11
517	※	0.10
518	※	0.08
519	※	0.09
520	0.12	0.08
521	0.13	0.08
522	0.10	0.07
523	0.08	0.08
524	0.10	0.06
525	0.15	0.09

No	H24空間線量率 (μSv/h)	H26空間線量率 (μSv/h)
526	0.13	0.10
527	0.17	0.08
528	0.21	0.12
529	※	0.10
530	※	0.10
531	0.13	0.08
532	0.11	0.07
533	0.14	0.06
534	0.17	0.06
535	0.15	0.09
536	0.19	0.09
537	0.19	0.12
538	0.18	0.09
539	※	※
540	0.11	0.07
541	0.10	0.06
542	0.11	0.08
543	0.20	0.10
544	0.15	0.09
545	0.20	0.09
546	0.20	0.11
547	0.17	0.10
548	※	0.11
549	※	※
550	0.12	0.06
551	0.12	0.06
552	0.13	0.08
553	0.22	0.07
554	0.14	0.08
555	0.19	0.09
556	0.21	0.11
557	0.22	0.12
558	※	0.11
559	※	※
560	0.12	0.06
561	0.15	0.07
562	0.19	0.08
563	0.21	0.07
564	0.22	0.13
565	0.19	0.09
566	0.20	0.11
567	※	0.11
568	※	※
569	0.12	0.06
570	0.13	0.06

国の除染基準値は0.23 μSv/h、市独自の基準は0.19 μSv/h

※印がついているメッシュは、山林や原野等が大部分を占めるため、文部科学省の航空機モニタリングを準用いたしました。
また、なるべく実際の測定値をマップに反映させるため、H24年は航空機モニタリング準用したメッシュでも、H26年は実際に測定を行ったメッシュもごさいます。

国道354号線南の平均値は0.08 最高値は0.13