

平成 23 年度 原水中の全ベータ線放射能測定結果

採水年月日	測定結果(Bq/L)	採水年月日	測定結果(Bq/L)	採水年月日	測定結果(Bq/L)	採水年月日	測定結果(Bq/L)
H23. 3. 14	0.06	H23. 5. 2	0.04	H23. 8. 1	0.02	H23. 12. 1	0.08
H23. 3. 15	0.01	H23. 5. 4	0.08	H23. 8. 3	0.06	H23. 12. 5	0.00
H23. 3. 16	0.10	H23. 5. 6	0.05	H23. 8. 5	0.10	H23. 12. 7	0.07
H23. 3. 17	0.07	H23. 5. 9	0.00	H23. 8. 8	0.05	H23. 12. 12	0.01
H23. 3. 18	0.04	H23. 5. 10	0.02	H23. 8. 10	0.02	H23. 12. 14	0.05
H23. 3. 22	0.13	H23. 5. 12	0.30	H23. 8. 12	0.01	H23. 12. 19	0.10
H23. 3. 23	0.11	H23. 5. 13	0.04	H23. 8. 15	0.12	H23. 12. 22	0.04
H23. 3. 24	0.07	H23. 5. 16	0.10	H23. 8. 17	0.05	H23. 12. 26	0.06
H23. 3. 25	0.07	H23. 5. 17	0.14	H23. 8. 19	0.08	H23. 12. 28	0.06
H23. 3. 28	0.06	H23. 5. 19	0.04	H23. 8. 22	0.06	H24. 1. 4	0.04
H23. 3. 29	0.08	H23. 5. 20	0.02	H23. 8. 24	0.07	H24. 1. 6	0.00
H23. 3. 30	0.15	H23. 5. 23	0.08	H23. 8. 26	0.04	H24. 1. 11	0.00
H23. 3. 31	0.07	H23. 5. 24	0.07	H23. 8. 29	0.07	H24. 1. 13	0.04
H23. 4. 1	0.13	H23. 5. 26	0.02	H23. 8. 31	0.04	H24. 1. 16	0.09
H23. 4. 4	0.02	H23. 5. 27	0.08	H23. 9. 2	0.00	H24. 1. 18	0.00
H23. 4. 5	0.11	H23. 5. 30	0.20	H23. 9. 5	0.19	H24. 1. 23	0.10
H23. 4. 6	0.13	H23. 5. 31	0.10	H23. 9. 7	0.08	H24. 1. 26	0.12
H23. 4. 7	0.07	H23. 6. 2	0.08	H23. 9. 9	0.06	H24. 1. 30	0.08
H23. 4. 8	0.07	H23. 6. 3	0.05	H23. 9. 12	0.07	H24. 2. 2	0.01
H23. 4. 9	0.18	H23. 6. 6	0.06	H23. 9. 15	0.00	H24. 2. 6	0.06
H23. 4. 10	0.15	H23. 6. 8	0.13	H23. 9. 21	0.14	H24. 2. 8	0.05
H23. 4. 11	0.09	H23. 6. 10	0.12	H23. 9. 26	0.03	H24. 2. 13	0.09
H23. 4. 12	0.08	H23. 6. 13	0.05	H23. 9. 28	0.05	H24. 2. 16	0.03
H23. 4. 13	0.04	H23. 6. 15	0.07	H23. 10. 3	0.07	H24. 2. 20	0.09
H23. 4. 14	0.13	H23. 6. 17	0.08	H23. 10. 5	0.08	H24. 2. 22	0.07
H23. 4. 15	0.10	H23. 6. 20	0.02	H23. 10. 11	0.08	H24. 2. 27	0.10
H23. 4. 18	0.07	H23. 6. 22	0.06	H23. 10. 13	0.11	H24. 3. 1	0.08
H23. 4. 19	0.12	H23. 6. 24	0.09	H23. 10. 17	0.17	H24. 3. 5	0.06
H23. 4. 20	0.13	H23. 6. 27	0.05	H23. 10. 19	0.00	H24. 3. 7	0.07
H23. 4. 21	0.08	H23. 6. 29	0.07	H23. 10. 24	0.10	H24. 3. 12	0.07
H23. 4. 22	0.08	H23. 7. 1	0.00	H23. 10. 27	0.05	H24. 3. 15	0.06
H23. 4. 25	0.13	H23. 7. 4	0.05	H23. 10. 31	0.02	H24. 3. 19	0.02
H23. 4. 26	0.05	H23. 7. 6	0.10	H23. 11. 4	0.07	H24. 3. 22	0.03
H23. 4. 27	0.09	H23. 7. 8	0.12	H23. 11. 8	0.12	H24. 3. 26	0.13
H23. 4. 28	0.07	H23. 7. 11	0.07	H23. 11. 10	0.14	H24. 3. 29	0.11
H23. 4. 30	0.11	H23. 7. 13	0.05	H23. 11. 14	0.08		
		H23. 7. 15	0.07	H23. 11. 16	0.07		
		H23. 7. 20	0.22	H23. 11. 21	0.04		
		H23. 7. 22	0.02	H23. 11. 24	0.09		
		H23. 7. 25	0.06	H23. 11. 28	0.10		
		H23. 7. 27	0.04				
		H23. 7. 29	0.13				