

②気象等観測関係

令和6年3月

気象庁震度階級関連解説表

使用にあたっての留意事項

- (1) 気象庁が発表している震度は、原則として地表や低層建物の一階に設置した震度計による観測値です。この資料は、ある震度が観測された場合、その周辺で実際にどのような現象や被害が発生するかを示すもので、それぞれの震度に記述される現象から震度が決定されるものではありません。
- (2) 地震動は、地盤や地形に大きく影響されます。震度は震度計が置かれている地点での観測値であり、同じ市町村であっても場所によって震度が異なることがあります。また、中高層建物の上層階では一般に地表より揺れが強くなるなど、同じ建物の中でも、階や場所によって揺れの強さが異なります。
- (3) 震度が同じであっても、地震動の振幅（揺れの大きさ）、周期（揺れが繰り返す時の1回あたりの時間の長さ）及び継続時間などの違いや、対象となる建物や構造物の状態、地盤の状況により被害は異なります。
- (4) この資料では、ある震度が観測された際に発生する被害の中で、比較的多く見られるものを記述しており、これより大きな被害が発生したり、逆に小さな被害にとどまる場合もあります。また、それぞれの震度階級で示されている全ての現象が発生するわけではありません。
- (5) この資料は、主に近年発生した被害地震の事例から作成したものです。今後、5年程度で定期的に内容を点検し、新たな事例が得られたり、建物・構造物の耐震性の向上等によって実状と合わなくなった場合には変更します。
- (6) この資料では、被害などの量を概数で表せない場合に、一応の目安として、次の副詞・形容詞を用いています。

用語	意味
まれに	極めて少ない。めったにない。
わずか	数量・程度が非常に少ない。ほんの少し。
大半	半分以上。ほとんどよりは少ない。
ほとんど	全部ではないが、全部に近い。
が（も）ある、 が（も）いる	当該震度階級に特徴的に現れ始めることを表し、量的には多くはないがその数量・程度の概数を表現できかねる場合に使用。
多くなる	量的に表現できかねるが、下位の階級より多くなることを表す。
さらに多くなる	上記の「多くなる」と同じ意味。下位の階級で上記の「多くなる」が使われている場合に使用。

※ 気象庁では、アンケート調査などにより得られた震度を公表することがありますが、これらは「震度〇相当」と表現して、震度計の観測から得られる震度と区別しています。

●人の体感・行動、屋内の状況、屋外の状況

震度階級	人の体感・行動	屋内の状況	屋外の状況
0	人は揺れを感じないが、地震計には記録される。	—	—
1	屋内で静かにしている人の中には、揺れをわずかに感じる人がいる。	—	—
2	屋内で静かにしている人の大半が、揺れを感じる。眠っている人の中には、目を覚ます人もいる。	電灯などのつり下げ物が、わずかに揺れる。	—
3	屋内にいる人のほとんどが、揺れを感じる。歩いている人の中には、揺れを感じる人もいる。眠っている人の大半が、目を覚ます。	棚にある食器類が音を立てることがある。	電線が少し揺れる。
4	ほとんどの人が驚く。歩いている人のほとんどが、揺れを感じる。眠っている人のほとんどが、目を覚ます。	電灯などのつり下げ物は大きく揺れ、棚にある食器類は音を立てる。座りの悪い置物が、倒れることがある。	電線が大きく揺れる。自動車を運転していて、揺れに気付く人がいる。
5弱	大半の人が、恐怖を覚え、物につかまりたいと感じる。	電灯などのつり下げ物は激しく揺れ、棚にある食器類、書棚の本が落ちることがある。座りの悪い置物の大半が倒れる。固定していない家具が移動することがあり、不安定なものは倒れることがある。	まれに窓ガラスが割れて落ちることがある。電柱が揺れるのがわかる。道路に被害が生じることがある。
5強	大半の人が、物につかまらなると歩くことが難しいなど、行動に支障を感じる。	棚にある食器類や書棚の本で、落ちるものが増える。テレビが台から落ちることがある。固定していない家具が倒れることがある。	窓ガラスが割れて落ちることがある。補強されていないブロック塀が崩れることがある。据付けが不十分な自動販売機が倒れることがある。自動車の運転が困難となり、停止する車もある。
6弱	立っていることが困難になる。	固定していない家具の大半が移動し、倒れるものもある。ドアが開かなくなることがある。	壁のタイルや窓ガラスが破損、落下することがある。
6強	立っていることができず、はわないと動くことができない。	固定していない家具のほとんどが移動し、倒れるものが増える。	壁のタイルや窓ガラスが破損、落下する建物が増える。補強されていないブロック塀のほとんどが崩れる。
7	揺れにほんろうされ、動くこともできず、飛ばされることもある。	固定していない家具のほとんどが移動したり倒れたりし、飛ぶこともある。	壁のタイルや窓ガラスが破損、落下する建物がさらに増える。補強されているブロック塀も破損するものがある。

● 木造建物（住宅）の状況

震度階級	木造建物(住宅)	
	耐震性が高い	耐震性が低い
5弱	—	壁などに軽微なひび割れ・亀裂がみられることがある。
5強	—	壁などにひび割れ・亀裂がみられることがある。
6弱	壁などに軽微なひび割れ・亀裂がみられることがある。	壁などのひび割れ・亀裂が多くなる。 壁などに大きなひび割れ・亀裂が入ることがある。 瓦が落下したり、建物が傾いたりすることがある。倒れるものもある。
6強	壁などにひび割れ・亀裂がみられることがある。	壁などに大きなひび割れ・亀裂が入るものが多くなる。 傾くものや、倒れるものが多くなる。
7	壁などのひび割れ・亀裂が多くなる。 まれに傾くことがある。	傾くものや、倒れるものがさらに多くなる。

(注1) 木造建物(住宅)の耐震性により2つに区分けした。耐震性は、建築年代の新しいものほど高い傾向があり、概ね昭和56年(1981年)以前は耐震性が低く、昭和57年(1982年)以降には耐震性が高い傾向がある。しかし、構法の違いや壁の配置などにより耐震性に幅があるため、必ずしも建築年代が古いというだけで耐震性の高低が決まるものではない。既存建築物の耐震性は、耐震診断により把握することができる。

(注2) この表における木造の壁のひび割れ、亀裂、損壊は、土壁(割り竹下地)、モルタル仕上壁(ラス、金網下地を含む)を想定している。下地の弱い壁は、建物の変形が少ない状況でも、モルタル等が剥離し、落下しやすくなる。

(注3) 木造建物の被害は、地震の際の地震動の周期や継続時間によって異なる。平成20年(2008年)岩手・宮城内陸地震のように、震度に比べ建物被害が少ない事例もある。

● 鉄筋コンクリート造建物の状況

震度階級	鉄筋コンクリート造建物	
	耐震性が高い	耐震性が低い
5強	—	壁、梁(はり)、柱などの部材に、ひび割れ・亀裂が入ることがある。
6弱	壁、梁(はり)、柱などの部材に、ひび割れ・亀裂が入ることがある。	壁、梁(はり)、柱などの部材に、ひび割れ・亀裂が多くなる。
6強	壁、梁(はり)、柱などの部材に、ひび割れ・亀裂が多くなる。	壁、梁(はり)、柱などの部材に、斜めやX状のひび割れ・亀裂がみられることがある。 1階あるいは中間階の柱が崩れ、倒れるものがある。
7	壁、梁(はり)、柱などの部材に、ひび割れ・亀裂がさらに多くなる。 1階あるいは中間階が変形し、まれに傾くものがある。	壁、梁(はり)、柱などの部材に、斜めやX状のひび割れ・亀裂が多くなる。 1階あるいは中間階の柱が崩れ、倒れるものが多くなる。

(注1) 鉄筋コンクリート造建物では、建築年代の新しいものほど耐震性が高い傾向があり、概ね昭和56年(1981年)以前は耐震性が低く、昭和57年(1982年)以降は耐震性が高い傾向がある。しかし、構造形式や平面的、立面的な耐震壁の配置により耐震性に幅があるため、必ずしも建築年代が古いというだけで耐震性の高低が決まるものではない。既存建築物の耐震性は、耐震診断により把握することができる。

(注2) 鉄筋コンクリート造建物は、建物の主体構造に影響を受けていない場合でも、軽微なひび割れがみられることがある。

● 地盤・斜面等の状況

震度階級	地盤の状況	斜面等の状況
5弱	亀裂※ ¹ や液状化※ ² が生じることがある。	落石やがけ崩れが発生することがある。
5強		
6弱	地割れが生じることがある。	がけ崩れや地すべりが発生することがある。
6強	大きな地割れが生じることがある。	がけ崩れが多発し、大規模な地すべりや山体の崩壊が発生することがある※ ³ 。
7		

※¹ 亀裂は、地割れと同じ現象であるが、ここでは規模の小さい地割れを亀裂として表記している。

※² 地下水位が高い、ゆるい砂地盤等では、液状化が発生することがある。液状化が進行すると、地面からの泥水の噴出や地盤沈下が起こり、堤防や岸壁が壊れる、下水管やマンホールが浮き上がる、建物の土台が傾いたり壊れたりするなどの被害が発生することがある。

※³ 大規模な地すべりや山体の崩壊等が発生した場合、地形等によっては天然ダムが形成されることがある。また、大量の崩壊土砂が土石流化することもある。

● ライフライン・インフラ等への影響

ガス供給の停止	安全装置のあるガスメーター（マイコンメーター）では震度5弱程度以上の揺れで遮断装置が作動し、ガスの供給を停止する。 さらに揺れが強い場合には、安全のため地域ブロック単位でガス供給が止まることもある※。
断水、停電の発生	震度5弱程度以上の揺れがあった地域では、断水、停電が発生することがある※。
鉄道の停止、高速道路の規制等	震度4程度以上の揺れがあった場合には、鉄道、高速道路などで、安全確認のため、運転見合わせ、速度規制、通行規制が、各事業者の判断によって行われる。（安全確認のための基準は、事業者や地域によって異なる。）
電話等通信の障害	地震災害の発生時、揺れの強い地域やその周辺の地域において、電話・インターネット等による安否確認、見舞い、問合せが増加し、電話等がつながりにくい状況（ふくそう）が起こることがある。 そのための対策として、震度6弱程度以上の揺れがあった地震などの災害の発生時に、通信事業者により災害用伝言ダイヤルや災害用伝言板などの提供が行われる。
エレベーターの停止	地震管制装置付きのエレベーターは、震度5弱程度以上の揺れがあった場合、安全のため自動停止する。運転再開には、安全確認などのため、時間がかかることがある。

※ 震度6強程度以上の揺れとなる地震があった場合には、広い地域で、ガス、水道、電気の供給が停止することがある。

● 大規模構造物への影響

<p>長周期地震動※による超高層ビルの揺れ</p>	<p>超高層ビルは固有周期が長いため、固有周期が短い一般の鉄筋コンクリート造建物に比べて地震時に作用する力が相対的に小さくなる性質を持っている。しかし、長周期地震動に対しては、ゆっくりとした揺れが長く続き、揺れが大きい場合には、固定の弱いOA機器などが大きく移動し、人も固定しているものにつかまらなると、同じ場所にいられない状況となる可能性がある。</p>
<p>石油タンクのスロッシング</p>	<p>長周期地震動により石油タンクのスロッシング（タンク内溶液の液面が大きく揺れる現象）が発生し、石油がタンクから溢れ出たり、火災などが発生したりすることがある。</p>
<p>大規模空間を有する施設の天井等の破損、脱落</p>	<p>体育館、屋内プールなど大規模空間を有する施設では、建物の柱、壁など構造自体に大きな被害を生じない程度の地震動でも、天井等が大きく揺れたりして、破損、脱落することがある。</p>

※ 規模の大きな地震が発生した場合、長周期の地震波が発生し、震源から離れた遠方まで到達して、平野部では地盤の固有周期に応じて長周期の地震波が増幅され、継続時間も長くなることがある。

雨量観測所一覧

(福井県)

番号	観測所名	水系	河川名	所在地	種別	観測者名	連絡先	緯度	経度	備考
1	福井土木	九頭竜川	足羽川	福井市城東4丁目	有線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	36 03 28	136 14 28	砂
2	吉野	九頭竜川	荒川	吉田郡永平寺町松岡吉野	無線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	36 04 20	136 17 41	砂
3	大味	九頭竜川	江端川	福井市東大味町	無線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	35 59 26	136 15 24	水
4	城戸内	九頭竜川	足羽川	福井市東新町17字5-1	無線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	35 59 17	136 17 22	砂
5	殿下	九頭竜川	大味川	福井市大矢町	有線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	36 02 00	136 02 55	砂
6	皿谷	九頭竜川	芦見川	福井市西中町18字日焼62	有線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	36 01 42	136 24 45	水
7	三国土木	九頭竜川	九頭竜川	坂井市三国町水居17-45	有線テレ	三国土木	(三国土木)0776-82-1111	36 13 11	136 10 19	水・砂
8	龍ヶ鼻ダム	九頭竜川	竹田川	坂井市丸岡町上竹田	有線テレ	龍ヶ鼻・永平寺ダム統管	(龍ヶ鼻・永平寺ダム統管)0776-67-2841	36 09 12	136 20 57	水
9	尾又	九頭竜川	竹田川	坂井市丸岡町上竹田	無線テレ	龍ヶ鼻・永平寺ダム統管	(龍ヶ鼻・永平寺ダム統管)0776-67-2841	36 09 38	136 23 07	水
10	永平寺ダム	九頭竜川	永平寺川	吉田郡永平寺町志比	有線テレ	龍ヶ鼻・永平寺ダム統管	(龍ヶ鼻・永平寺ダム統管)0776-67-2841	36 02 53	136 21 44	水
11	奥越土木	九頭竜川	九頭竜川	大野市友江	有線テレ	奥越土木	(奥越土木)0779-66-1221	35 59 51	136 30 00	砂
12	下山	九頭竜川	九頭竜川	大野市下山	有線テレ	奥越土木	(奥越土木)0779-66-1221	35 55 19	136 38 39	砂
13	朝日前坂	九頭竜川	石徹白川	大野市朝日前坂8字村上2-1	無線テレ	奥越土木	(奥越土木)0779-66-1221	35 56 49	136 42 20	水
14	上大納	九頭竜川	大納川	大野市上大納23-23	無線テレ	奥越土木	(奥越土木)0779-66-1221	35 53 10	136 37 08	水
15	本戸	九頭竜川	真名川	大野市本戸	有線テレ	笹生川・浄土寺川ダム統管	(笹・浄ダム統管)0779-65-6561	35 50 38	136 32 57	水
16	秋生	九頭竜川	真名川	大野市秋生	無線テレ	笹生川・浄土寺川ダム統管	(笹・浄ダム統管)0779-65-6561	35 50 05	136 35 26	水
17	小沢	九頭竜川	真名川	大野市小沢	無線テレ	笹生川・浄土寺川ダム統管	(笹・浄ダム統管)0779-65-6561	35 49 00	136 32 41	水
18	浄土寺川ダム	九頭竜川	浄土寺川	勝山市170字奥山	有線テレ	笹生川・浄土寺川ダム統管	(笹・浄ダム統管)0779-65-6561	36 03 47	136 32 31	水
19	丹南土木	九頭竜川	日野川	越前市上太田町	有線テレ	丹南土木	(丹南土木)0778-23-4966	35 54 06	136 09 04	水・砂
20	栗田部	九頭竜川	鞍谷川	越前市栗田部町	無線テレ	丹南土木	(丹南土木)0778-23-4966	35 54 45	136 14 17	水
21	河内	九頭竜川	足羽川	今立郡池田町河内	有線テレ	丹南土木	(丹南土木)0778-23-4966	35 49 41	136 23 08	水
22	鯖江丹生分庁舎 西山	九頭竜川	天王川	丹生郡越前町気比庄	有線テレ	丹南土木(鯖江丹生)	(鯖江丹生)0778-34-0464	35 58 35	136 08 17	水・砂
23	鯖江市役所	九頭竜川	日野川	鯖江市西山町	無線テレ	丹南土木(鯖江丹生)	(鯖江丹生)0778-34-0464	35 57 24	136 11 04	砂
24	広野ダム	九頭竜川	日野川	南条郡南越前町広野	有線テレ	広野・榎谷ダム統管	(広・榎ダム統管)0778-45-1122	35 42 58	136 15 24	水
25	二ツ屋	九頭竜川	日野川	南条郡南越前町広野	有線テレ	広野・榎谷ダム統管	(広・榎ダム統管)0778-45-1122	35 42 58	136 16 49	水
26	岩谷	九頭竜川	日野川	南条郡南越前町広野	無線テレ	広野・榎谷ダム統管	(広・榎ダム統管)0778-45-1122	35 42 16	136 15 45	水
27	榎谷ダム	九頭竜川	榎谷川	南条郡南越前町宇津尾	有線テレ	広野・榎谷ダム統管	(広・榎ダム統管)0778-45-1122	35 44 33	136 14 59	水
28	敦賀土木	筥の川	筥の川	敦賀市中央町	有線テレ	敦賀土木	(敦賀土木)0770-22-4661	35 38 33	136 03 27	水・砂
29	山	筥の川	黒河川	敦賀市山4-4-1	無線テレ	敦賀土木	(敦賀土木)0770-22-4661	35 35 18	136 03 10	水・砂
30	葉原	筥の川	木の芽川	敦賀市葉原	有線テレ	敦賀土木	(敦賀土木)0770-22-4661	35 41 26	136 07 01	水
31	小浜土木	南川	南川	小浜市遠敷	有線テレ	小浜土木	(小浜土木)0770-56-2103	35 29 03	135 47 00	水・砂
32	堀越	南川	南川	大飯郡おおい町名田庄納田終	無線テレ	小浜土木	(小浜土木)0770-56-2103	35 22 41	135 35 53	水

雨量観測所一覧

(福井県)

番号	観測所名	水系	河川名	所在地	種別	観測者名	連絡先	緯度	経度	備考
33	小倉	南川	南川	大飯郡おおい町名田庄小倉	無線テレ	小浜土木	(小浜土木)0770-56-2103	35 23 55	135 40 23	水
34	浄土寺	九頭竜川	九頭竜川	福井市浄土寺町28字48-1	無線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	36 08 33	136 09 13	砂
35	国見岳			福井市奥平国見岳吉平山	無線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	36 05 07	136 05 16	砂
36	本堂	九頭竜川	未更毛川	福井市本堂町12字1-2	無線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	36 03 33	136 08 10	砂
37	安保	九頭竜川	日野川	福井市安保町2字181	無線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	36 00 47	136 11 57	砂
38	神当部	九頭竜川	足羽川	福井市神当部町18字久保田	有線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	35 57 14	136 25 52	砂
39	蒲生			福井市柴崎町1-68	無線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	36 02 20	136 00 47	砂
40	小羽	九頭竜川	志津川	福井市小羽町27-1	無線テレ	福井土木	(福井土木)0776-31-5111	36 01 56	136 08 09	砂
41	牧福島	九頭竜川	九頭竜川	吉田郡永平寺町牧福島14字1-2	無線テレ	福井土木	(福井土木)0776-24-5111	36 04 56	136 23 16	砂
42	六日	九頭竜川	竹田川	あわら市市姫2丁目905	無線テレ	三国土木	(三国土木)0776-82-1111	36 12 56	136 13 44	砂
43	下金屋	九頭竜川	竹田川	あわら市下金屋9-2	無線テレ	三国土木	(三国土木)0776-82-1111	36 14 43	136 16 49	砂
44	山久保	九頭竜川	竹田川	坂井市丸岡町山久保5字上神明 坂井地区水道管理事務所	無線テレ	三国土木	(三国土木)0776-82-1111	36 10 24	136 17 46	砂
45	下黒谷	九頭竜川	赤根川	大野市下黒谷4字27	無線テレ	奥越土木	(奥越土木)0779-66-1221	35 57 14	136 28 58	砂
46	小黒見	九頭竜川	旅塚川	大野市堂嶋14字村中45-2	無線テレ	奥越土木	(奥越土木)0779-66-1221	35 59 11	136 35 25	砂
47	小舟渡	九頭竜川	九頭竜川	勝山市北郷町森川	有線テレ	奥越土木	(奥越土木)0779-66-1221	36 04 39	136 26 00	砂
48	白山	九頭竜川	天王川	越前市都辺町36字84	無線テレ	丹南土木	(丹南土木)0778-23-4966	35 53 16	136 03 21	砂
49	余川	九頭竜川	鞍谷川	越前市余川町37字8-3	無線テレ	丹南土木	(丹南土木)0778-23-4966	35 53 10	136 14 41	砂
50	相木	九頭竜川	服部川	越前市相木町20字1	無線テレ	丹南土木	(丹南土木)0778-23-4966	35 55 55	136 18 42	砂
51	脇本	九頭竜川	日野川	南条郡南越前町脇本25字19番地	無線テレ	丹南土木	(丹南土木)0778-23-4966	35 50 41	136 11 11	砂
52	荒井	九頭竜川	日野川	南条郡南越前町荒井	有線テレ	丹南土木	(丹南土木)0778-23-4966	35 44 34	136 11 58	砂
53	大谷			南条郡南越前町大谷	有線テレ	丹南土木	(丹南土木)0778-23-4966	35 47 05	136 05 45	砂
54	矢良巢	河野川	河野川	南条郡南越前町河野 福井河川国道事務所矢良巢無線中継所内	無線テレ	丹南土木	(丹南土木)0778-23-4966	35 50 29	136 06 10	砂
55	金見谷	九頭竜川	足羽川	今立郡池田町藪田74字11-3	無線テレ	丹南土木	(丹南土木)0778-23-4966	35 54 26	136 22 13	砂
56	新保	九頭竜川	魚見川	今立郡池田町新保	有線テレ	丹南土木	(丹南土木)0778-23-4966	35 51 16	136 18 36	砂
57	松成	九頭竜川	鞍谷川	鯖江市松成9字156の2番地 松成水位観測所	無線テレ	丹南土木(鯖江丹生)	(鯖江丹生)0778-34-0464	35 57 24	136 13 25	砂
58	北中	九頭竜川	河和田川	鯖江市北中町17字	無線テレ	丹南土木(鯖江丹生)	(鯖江丹生)0778-34-0464	35 57 14	136 17 06	砂
59	上糸生	九頭竜川	越知川	丹生郡越前町上糸生川字30	無線テレ	丹南土木(鯖江丹生)	(鯖江丹生)0778-34-0464	36 00 20	136 04 05	砂
60	小曾原			丹生郡越前町小曾原123字1-17	無線テレ	丹南土木(鯖江丹生)	(鯖江丹生)0778-34-0464	35 55 02	136 02 00	砂
61	梅浦			丹生郡越前町梅浦80字瀧ヶ蓋32番地	無線テレ	丹南土木(鯖江丹生)	(鯖江丹生)0778-34-0464	35 57 28	135 59 24	砂
62	高佐			丹生郡越前町高佐 高佐区民会館	無線テレ	丹南土木(鯖江丹生)	(鯖江丹生)0778-34-0464	35 53 50	135 59 44	砂
63	大比田	竹鼻川	竹鼻川	敦賀市大比田	無線テレ	敦賀土木	(敦賀土木)0770-22-4661	35 44 59	136 06 01	砂
64	延田	筭の川	筭の川	敦賀市延田46	無線テレ	敦賀土木	(敦賀土木)0770-22-4661	35 35 56	136 06 01	砂

雨量観測所一覧

(福井県)

番号	観測所名	水系	河川名	所在地	種別	観測者名	連絡先	緯度	経度	備考
65	色浜	色川	色川	敦賀市色浜60号18-1	無線テレ	敦賀土木	(敦賀土木)0770-22-4661	35 43 47	136 02 07	砂
66	竹波	落合川	落合川	三方郡美浜町竹波11号2-1	無線テレ	敦賀土木	(敦賀土木)0770-22-4661	35 41 54	135 58 33	砂
67	河原市	耳川	耳川	三方郡美浜町南市-7	無線テレ	敦賀土木	(敦賀土木)0770-22-4661	35 36 13	135 56 32	水
68	美浜	耳川	耳川	美浜町新庄	有線テレ	敦賀土木	(敦賀土木)0770-22-4661	35 31 50	135 58 48	砂
69	観音	早瀬川	観音川	三方上中郡若狭町三方22号大谷1番地	無線テレ	敦賀土木	(敦賀土木)0770-22-4661	35 33 44	135 55 03	砂
70	世久見	早瀬川	曇天川	三方上中郡若狭町世久見50大平21番地	無線テレ	敦賀土木	(敦賀土木)0770-22-4661	35 34 05	135 51 25	砂
71	岩屋	早瀬川	黒田川	三方上中郡若狭町井崎61号茶屋ヶ谷1番地1	無線テレ	敦賀土木	(敦賀土木)0770-22-4661	35 31 08	135 53 48	砂
72	中井	南川	南川	小浜市中井	無線テレ	小浜土木	(小浜土木)0770-56-2103	35 27 11	135 42 57	砂
73	堅海			小浜市堅海50号1番	無線テレ	小浜土木	(小浜土木)0770-56-2103	35 32 13	135 43 14	砂
74	市場	北川	北川	三方上中郡若狭町市場20-18 上中町役場	無線テレ	小浜土木	(小浜土木)0770-56-2103	35 27 43	135 51 27	砂
75	井上	南川	南川	大飯郡おおい町名田庄井上	有線テレ	小浜土木	(小浜土木)0770-56-2103	35 24 12	135 37 42	砂
76	音海			大飯郡高浜町音海66-1	無線テレ	小浜土木	(小浜土木)0770-56-2103	35 32 04	135 31 00	砂
77	小和田	関屋川	関屋川	大飯郡高浜町小和田	無線テレ	小浜土木	(小浜土木)0770-56-2103	35 29 13	135 30 13	砂
78	犬見			大飯郡おおい町犬見44字新西田1-1	無線テレ	小浜土木	(小浜土木)0770-56-2103	35 29 34	135 37 20	砂
79	鹿野	佐分利川	大津呂川	大飯郡おおい町鹿野32字村下35	無線テレ	小浜土木	(小浜土木)0770-56-2103	35 27 08	135 34 14	砂
80	大津呂ダム	佐分利川	大津呂川	大飯郡おおい町本郷162-1-18	有線テレ	河内川・大津呂ダム統	(河・大ダム管)0770-56-0970	35 27 13	135 37 47	水
81	河内川ダム	北川	河内川	福井県三方上中郡若狭町熊川71-4-1	有線テレ	河内川・大津呂ダム統	(河・大ダム管)0770-56-0970	35 25 59	135 53 40	水

雨量観測所一覽表

令和6年2月1日現在

水系名	河川名	観測所名	観測所番号	市町村名	観測所所在地		観測所緯度		観測所経度		観測方法	自記テレ標高	種別	雨量年表	河川情報センター提供	高水計画基準地点	洪水予報システム	ダム操作	災害計画通報
					観測所緯度	観測所経度	度	分	秒	度									
九頭竜川	九頭竜川	六呂師	106071286601020	勝山市	北谷町谷	民有地(借地)	36 06 51	136 34 00	自記テレ	362	1種	○	○	○	○	○	○	○	○
九頭竜川	九頭竜川	鳴鹿	106071286601030	吉田郡永平寺町	法寺岡5-26-1	九頭竜川河川区域内	36 06 06	136 19 15	テレ	38	2種			○			○		
九頭竜川	九頭竜川	妙金島	106071286601040	勝山市	荒土町妙金島	九頭竜川河川区域(県管理)内	36 04 35	136 28 04	ロガーテレ	101	3種			○			○		
九頭竜川	足羽川	福井	106071286601050	福井市	花堂南2丁目14-7	福井河川国道事務所内	36 02 03	136 12 39	自記テレ	21	1種			○			○		
九頭竜川	日野川	織田	106071286601080	丹生郡越前町	織田36-1	越前町織田コミュニティセンター内	35 57 38	136 03 24	自記テレ	110	1種	○		○					
九頭竜川	日野川	武生	106071286601090	越前市	堀川	日野川河川区域(県管理)内	35 53 48	136 10 23	自記テレ	35	3種			○			○		
九頭竜川	足羽川	稲荷	106071286601100	今立郡池田町	稲荷	池田町役場内	35 53 25	136 20 39	自記テレ	200	2種			○			○		
九頭竜川	日野川	瀬戸	106071286601110	南条郡南越前町	古木	民有地(借地)	35 47 33	136 15 57	自記テレ	152	1種	○		○			○		
九頭竜川	日野川	今庄	106071286601120	南条郡南越前町	今庄	日野川河川区域(県管理)内	35 46 25	136 12 05	自記テレ	120	2種			○			○		
北川	烏羽川	大鳥羽	106081286601010	三方上中郡若狹町	大鳥羽25号中村48-2	NTT敷地(借地)	35 30 11	135 52 00	自記テレ	54	2種			○			○		
北川	遠敷川	小浜	106081286601020	小浜市	遠敷1-101	北川出張所内	35 29 05	135 46 55	自記テレ	20	2種			○			○		
北川	河内川	熊川	106081286601030	三方上中郡若狹町	新道57-1	北川河川区域(県管理)内	35 26 55	135 53 50	自記テレ	88	1種			○			○		
北川	遠敷川	上根来	106081286601040	小浜市	上根来	国有地	35 24 41	135 47 35	自記テレ	318	2種			○			○		

水位観測所一覧

(福井県)

番号	観測所名	河川名	設置場所	所在地	自記 テレメータ 普及	水位待機水 位(通報水位)	注意水位 (警報水位)	避難判断水位 (特別警報水位)	氾濫危険水位(危 険水位)	河口より の距離 km	流域面積 km ²	基準高	観測者名	緯度	経度	観測開始 年月日	新設 改良 年度	電話心管装置 電話番号
1	九十九橋	足羽川	橋梁 地覆	福井市照手1丁目1-1	無線テレ	3.50	4.80	6.80	7.40	29.10	437.2	2.00	福井土木	36 03 47	136 12 41	H8. 5	H25	0776 21-2854
2	朝谷	足羽川	左岸	福井市朝谷町	有線テレ	1.20	2.50	2.70	3.50			71.69	福井土木	35 59 54	136 21 32	H17. 7	H29	0776 21-2854
3	荒川水門 (荒川水位)	荒川	右岸	福井市勝見1丁目	無線テレ 電話心管	6.50	8.30	-	10.50		37.0	0.00	福井土木	36 03 19	136 13 19	H3.11	H25	0776 21-2854
4	荒川水門 (足羽川水位)	足羽川	右岸 下流	福井市勝見1丁目	無線テレ 電話心管	-	-	-	-			0.00	福井土木	36 03 19	136 13 19	H3.11	H25	0776 21-2854
5	河増	荒川	右岸	福井市河増町	無線テレ	2.50	2.70	-	3.60	26.50	37.0	6.00	福井土木	36 03 34	136 15 33	S28.	H25	0776 21-2854
6	原目	荒川	橋脚	福井市原目町16字8-1	無線テレ	1.20	1.30	1.40	1.70	29.92	37.0	11.00	福井土木	36 04 45	136 16 07	S35.	H25	0776 21-2854
7	江端川水門 (江端川水位)	江端川	右岸	福井市下江守町	無線テレ 電話心管	5.70	6.20	-	8.00	20.70	46.37	0.00	福井土木	36 02 00	136 11 01	S52.	H25	0776 21-2854
8	江端川水門 (日野川水位)	日野川	右岸 下流	福井市下江守町	無線テレ 電話心管	-	-	-	-			0.00	福井土木	36 02 00	136 11 01	S52.	H25	0776 21-2854
9	江端	江端川	左岸	福井市江端町	無線テレ	1.70	2.60	3.20	3.90	24.13		2.58	福井土木	36 01 33	136 12 56	H18. 6	H23	0776 21-2854
10	狐川水門 (狐川水位)	狐川	右岸	福井市角折町	無線テレ	3.40	4.30	-	7.00			0.00	福井土木	36 04 13	136 10 25	S62. 4	H25	0776 21-2854
11	狐川水門 (日野川水位)	日野川	右岸 上流	福井市角折町	無線テレ	-	-	-	-			0.00	福井土木	36 04 13	136 10 25	S62. 4	H25	0776 21-2854
12	若杉	狐川	右岸	福井市若杉	無線テレ	2.90	3.70	-	5.10			0.00	福井土木	36 03 22	136 10 52	H19. 6	H19	0776 21-2854
13	上里	底喰川	右岸	福井市文京5丁目	無線テレ	3.30	3.80	-	5.15		12.8	0.00	福井土木	36 04 27	136 12 32	H20. 6	H20	0776 21-2854
14	上森田	芳野川	左岸	福井市上野本町	無線テレ	6.30	7.00	-	8.08	1.50	2.5	0.00	福井土木	36 06 43	136 14 13	H21. 6	H21	0776 21-2854
15	安保	朝六ッ川	左岸	福井市安保町	無線テレ	6.80	7.20	-	8.20	3.44	10.0	0.00	福井土木	36 00 26	136 11 46	H21. 6	H21	0776 21-2854
16	岩崎 (金井)	竹田川	橋梁 地覆	坂井市三国町薬円3字	有線テレ	2.60	3.00	-	3.70	2.00	168.6	0.03	三国土木	36 12 20	136 09 27	M40.	H29	0776 21-2854
17	六日	竹田川	橋脚	あわら市市船2-905	無線テレ	3.50	4.00	4.20	4.40	11.00	128.0	0.12	三国土木	36 12 57	136 13 45	S25. 4	H29	0776 21-2854
18	矢地	竹田川	橋脚	あわら市矢地1字8-1	無線テレ	4.00	5.00	-	5.80		51.6	0.03	三国土木	36 12 03	136 14 35	H8. 5	H29	0776 21-2854
19	里竹田	竹田川	橋脚	坂井市丸岡町里竹田28字14-1	無線テレ	2.50	3.00	-	4.00	16.1	62.6	3.64	三国土木	36 10 25	136 15 43	S30. 4	H29	0776 21-2854
20	下兵庫	兵庫川	橋梁 地覆	坂井市春江町井向22字22-2	無線テレ	2.60	3.10	4.10	4.30	40.00	21.8	0.29	三国土木	36 10 02	136 12 01	M40.	H29	0776 21-2854
21	長屋	田島川	左岸	坂井市坂井町長屋32字6-1	無線テレ	2.50	3.20	-	4.20		11.3	2.00	三国土木	36 10 35	136 15 00	H8. 5	H29	0776 21-2854
22	安沢橋 (石塚)	磯部川	橋脚	坂井市春江町安沢24字8-2	無線テレ	3.20	3.70	-	4.50	11.60	10.2	0.00	三国土木	36 08 23	136 10 51	S30. 2	H29	0776 21-2854
23	石塚	竹田川	橋脚	あわら市北足田	無線テレ	3.50	4.00	-	4.60	14.00	99.5	1.99	龍ノ鼻・永平寺 ダム統合管理	36 11 12	136 15 50	S63. 11	H22	

水位観測所一覧

(福井県)

番号	観測所名	河川名	設置場所	所在地	自記 テレメータ 普通	水位計種別 位置(観測水位)	水位 m	注意水位 (警報水位)	m	避難判断水位 (特別警報水位)	m	氾濫危険水位(在 陥水位)	m	河口より の距離 km	流域面積 km ²	基準高	観測者名	緯度	経度	観測開始 年月日	新設 改良 年度	電話番号
24	坪江	竹田川	右岸	坂井市丸岡町川上	無線テレ		2.20	-	-	2.80	17.49	18.30	55.1	龍ヶ鼻・永平寺 ダム統括管理	36 10 29	136 17 19	S63. 11	H22				
25	川上	竹田川	右岸	坂井市丸岡町上竹田	無線テレ	1.80	2.10	-	-	4.00	73.20		46.0	龍ヶ鼻・永平寺 ダム統括管理	36 10 44	136 19 11	S63. 11	H22				
26	平岩	竹田川	左岸	坂井市丸岡町上竹田	有線テレ	3.00	3.30	-	-	3.90	73.04	22.70	32.6	龍ヶ鼻・永平寺 ダム統括管理	36 09 28	136 20 06	S63. 11	H22				
27	諏訪間	永平寺川	左岸	吉田郡永平寺町京善	無線テレ	1.10	1.90	-	-	3.00	66.45	32.60	18.2	龍ヶ鼻・永平寺 ダム統括管理	36 04 42	136 19 14	H11. 11	H12				
28	小舟渡	九頭竜川	橋脚	吉田郡永平寺町藤巻	有線テレ	2.30	3.30	-	-	5.30	78.65	33.80	217.8	奥越土木	36 04 33	136 25 57	S13. 6	H26	0776 21-2854			
29	比島	九頭竜川	左岸	勝山市遅羽町比島	無線テレ	3.60	4.60	4.70	-	5.30	112.23	39.80	47.0	奥越土木	36 03 28	136 29 35	S23. 6	H26	0776 21-2854			
30	松丸	九頭竜川	右岸	大野市松丸	無線テレ	3.00	4.00	-	-	5.00	189.90	54.00	510.4	奥越土木	35 59 29	136 33 26	H9. 5	H26	0776 21-2854			
31	井の口	真名川	橋脚	大野市井の口	無線テレ	3.00	4.00	-	-	5.00	178.12	55.20	246.15	奥越土木	35 58 48	136 31 20	S19. 6	H26	0776 21-2854			
32	新在家	清滝川	右岸	大野市南新在家	無線テレ	1.20	1.50	1.60	-	1.90	156.96	52.50	84.0	奥越土木	36 00 27	136 30 24	S19. 1	H26	0776 21-2854			
33	大橋	赤根川	橋脚	大野市中野	無線テレ	1.90	2.20	2.40	-	2.60	164.26	55.80	21.2	奥越土木	35 59 30	136 28 51	S25. 6	H26	0776 21-2854			
34	貝皿	石徹白川	右岸	大野市朝日	無線テレ	1.40	3.00	-	-	5.00	427.50			奥越土木	35 54 32	136 40 09	H17.2	H16				
35	黒当戸	真名川	右岸	大野市黒当戸	無線テレ	-	-	-	-	-	411.00	76.40		笹生川・浄土寺 川ダム統括管理	35 51 40	136 31 06	S32. 10	H18				
36	秋生	真名川	左岸	大野市秋生	無線テレ	-	-	-	-	-	561.00	86.00		笹生川・浄土寺 川ダム統括管理	35 50 03	136 35 43	S32. 10	H18				
37	栄	浄土寺川	右岸	勝山市松原	無線テレ	-	-	-	-	-		13.2	13.2	笹生川・浄土寺 川ダム統括管理	36 03 54	136 29 37	H20. 8	H20				
38	長山	浄土寺川	左岸	勝山市長山町	無線テレ	-	-	-	-	-		13.2	13.2	笹生川・浄土寺 川ダム統括管理	36 04 19	136 30 26	H20. 8	H20				
39	砂留花橋 (第3警備局)	浄土寺川	右岸	勝山市村岡町	無線テレ	-	-	-	-	-		13.2	13.2	笹生川・浄土寺 川ダム統括管理	36 04 09	136 31 18	H20. 8	H20				
40	出作	浅水川	左岸	鯖江市三尾野出作町	無線テレ	5.00	5.50	-	-	7.50	5.00	31.50	167.6	丹南土木 (鯖江丹生)	35 59 24	136 09 49	H9. 5	H19	0776 21-2854			
41	黒津川水門 (黒津川水取)	黒津川	左岸	鯖江市御幸町	無線テレ	9.40	9.65	-	-	10.70	0.00		7.8	丹南土木 (鯖江丹生)	35 58 57	136 11 29	S52. 12	H28	0776 21-2854			
42	黒津川水門 (後水取水取)	浅水川	左岸 下流	鯖江市御幸町	無線テレ	-	-	-	-	-	0.00			丹南土木 (鯖江丹生)	35 58 57	136 11 29	S52. 12	H28	0776 21-2854			
43	鳥羽	浅水川	左岸	鯖江市御幸町	無線テレ	4.40	4.90	5.10	-	6.10	5.75	34.50		丹南土木 (鯖江丹生)	35 58 57	136 11 29	H28.6	H28	0776 21-2854			
44	糺橋	日野川	橋脚	鯖江市糺町	無線テレ	3.20	4.20	4.60	-	5.50	9.00	32.50	352.0	丹南土木 (鯖江丹生)	35 58 23	136 10 02	H9. 5	H27	0776 21-2854			
45	松成	鞍谷川	左岸	鯖江市松成町	無線テレ	1.80	2.90	-	-	6.20	8.37	37.10	79.0	丹南土木 (鯖江丹生)	35 57 24	136 13 24	S12. 4	H22	0776 21-2854			
46	北中	河和田川	右岸	鯖江市北中町17字	無線テレ	0.70	1.20	-	-	1.90	46.50			丹南土木 (鯖江丹生)	35 57 15	136 17 06	H18. 6	H18	0776 21-2854			

水位観測所一覧

(福井県)

番号	観測所名	河川名	設置場所	所在地	自記 テレメータ 普及	水位待機水 位(通報水位) m	注意水位 (警戒水位) m	避難判断水位 (特別警戒水位) m	氾濫危険水位(危 険水位) m	河口より の距離 km	流域面積 km ²	基準高	観測者名	緯度	経度	観測開始 年月日	新設 改良 年度	電話番号
47	宝泉寺	天王川	橋脚	丹生郡越前町宝泉寺23-64-3	無線テレ	2.00	2.60	2.70	3.70	20.10	108.0	12.85	丹南土木 (鯖江丹生)	35 58 38	136 07 27	T4.	H8	0776 21-2854
48	江波	天王川	右岸	丹生郡越前町江波	有線テレ	1.00	1.40	-	2.00			70.58	丹南土木 (鯖江丹生)	35 56 33	136 04 27	H18. 6	R1	0776 21-2854
49	近田橋 (氣比庄)	和田川	左岸	丹生郡越前町上川去9-20	無線テレ	2.00	3.00	-	4.00	19.60	28.5	9.29	丹南土木 (鯖江丹生)	35 58 13	136 08 19	S37.	H26	0776 21-2854
50	田中	和田川	橋脚	丹生郡越前町田中	無線テレ	-	-	-	-			0.00	丹南土木 (鯖江丹生)	35 59 18	136 9 21	H30.4	H29	
51	石田水門 (日野川)	日野川	左岸	鯖江市石田下町	無線テレ	-	-	-	-			0.00	丹南土木 (鯖江丹生)	35 59 19	136 9 27	H30.4	H29	
52	石田水門 (右田川)	石田川	右岸	鯖江市石田下町	無線テレ	-	-	-	-			0.00	丹南土木 (鯖江丹生)	35 59 18	136 9 26	H30.4	H29	
53	中平吹	日野川	橋脚	越前市中平吹町	無線テレ	2.50	3.50	-	4.00	48.00		49.95	丹南土木	35 51 45	136 10 53	S55. 1	R2	0776 21-2854
54	北	浅水川	橋脚	越前市北町	無線テレ	1.80	2.30	-	2.80	34.20	31.2	19.34	丹南土木	35 54 55	136 12 59	S29. 6	R2	0776 21-2854
55	家久 (吉野瀬川)	吉野瀬川	左岸	越前市家久町	無線テレ	1.10	1.90	-	2.70			21.30	丹南土木	35 55 28	136 10 09	H17. 8	R2	0776 21-2854
56	上太田	吉野瀬川	橋脚	越前市上太田町	有線テレ	2.00	2.40	2.50	3.20		50.1	29.76	丹南土木	35 54 05	136 09 02	S60. 3	R2	0776 21-2854
57	栗田部	鞍谷川	左岸	越前市栗田部町	無線テレ	1.30	1.80	1.90	2.50	28.20	17.7	27.00	丹南土木	35 54 45	136 14 17	S30. 1	H23	0776 21-2854
58	東庄境	服部川	左岸	越前市東庄境町	無線テレ	1.10	1.50	-	2.20		21.9	22.30	丹南土木	35 56 06	136 15 08	H19. 7	R2	0776 21-2854
59	稲荷	足羽川	橋脚	今立郡池田町稲荷	有線テレ	2.50	2.90	3.50	3.80	64.90	28.0	212.00	丹南土木	35 53 19	136 20 33	S24. 10	R2	0776 21-2854
60	河内	足羽川	左岸	今立郡池田町河内	有線テレ	-	-	-	-			358.00	丹南土木	35 49 40	136 23 09	H10.4	R2	0776 21-2854
61	新保	魚見川	右岸	今立郡池田町新保	有線テレ	1.70	3.00	-	4.40			254.00	丹南土木	35 51 25	136 18 27	H16.8	R2	0776 21-2854
62	家久 (鯖江)	日野川	右岸	越前市家久町	無線テレ	2.00	2.50	-	4.00	38.00	382.4	37.00	広野・柳谷ダム 統合管理	35 55 34	136 10 32	S51. 3	H25	
63	聖橋	日野川	橋脚	南条郡南越前町鯖波	無線テレ	2.10	2.90	3.00	3.40	55.00	144.5	92.00	広野・柳谷ダム 統合管理	35 49 02	136 11 58	S51. 3	H25	
64	今庄	日野川	橋脚	南条郡南越前町南今庄	有線テレ	1.30	1.80	-	2.80	60.10		125.50	広野・柳谷ダム 統合管理	35 46 15	136 12 09	S51. 3	H25	
65	二ツ屋	日野川	右岸	南条郡南越前町広野	有線テレ	-	-	-	-	70.00		0.00	広野・柳谷ダム 統合管理	35 42 57	136 16 49	S51. 3	H17	
66	岩谷	日野川	左岸	南条郡南越前町岩谷	無線テレ	-	-	-	-	71.00		362.00	広野・柳谷ダム 統合管理	35 42 12	136 15 44	S51. 3	H17	
67	呉竹	笹の川	左岸	敦賀市呉竹	無線テレ	1.30	1.70	1.80	2.10	1.00	161.1	0.28	敦賀土木	35 38 55	136 03 45	S56. 3	H24	0776 21-2854
68	野神	笹の川	左岸	敦賀市野神	無線テレ	2.00	2.70	-	3.50	2.80	114.5	6.78	敦賀土木	35 37 59	136 03 38	S32. 4	H30	0776 21-2854
69	堂	笹の川	橋脚	敦賀市堂	無線テレ	2.00	3.00	-	4.00	4.20	72.0	14.07	敦賀土木	35 37 29	136 04 15	H2. 4	H30	0776 21-2854

水位観測所一覧

(福井県)

番号	観測所名	河川名	設置場所	所在地	自記 テレメータ 普通	水防回特機水 位通報水位 m	注意水位 (警戒水位) m	避難判断水位 (特別警戒水位) m	氾濫危険水位(危 険水位) m	河口より の距離 km	流域面積 km ²	基準高	観測者名	緯度	経度	観測開始 年月日	新設 改良 年度	電話番号
70	木の芽	木の芽川	左岸	敦賀市中	無線テレ	-	-	-	-	-	-	12.70	敦賀土木	35 38 52	136 05 09	H16.9	H30	0776 21-2854
71	四石橋	井の口川	右岸	敦賀市木崎	無線テレ	1.00	1.70	2.10	2.40	1.90	28.7	0.00	敦賀土木	35 38 42	136 02 40	H20.6	H20	0776 21-2854
72	河原市	耳川	左岸	三方郡美浜町河原市	無線テレ	1.80	2.10	2.20	2.70	1.50	76.3	9.00	敦賀土木	35 36 13	135 56 32	S32.4	H30	0776 21-2854
73	鳥浜	はす川	橋脚	三方上中郡若狭町鳥浜	無線テレ	1.00	1.20	2.30	2.50	0.90	41.9	0.00	敦賀土木	35 33 20	135 54 04	S32.4	H30	0776 21-2854
74	三方湖	三方湖	護岸	三方上中郡若狭町田井	無線テレ	0.70	1.00	-	1.30	-	66.30	0.00	敦賀土木	35 34 00	135 52 13	H21.6	H21	0776 21-2854
75	和久里	南川	橋脚	小浜市和久里	無線テレ	1.90	3.50	3.60	4.40	2.44	209.8	0.99	小浜土木	35 29 19	135 45 26	S54.4	H29	0776 21-2854
76	中井	南川	橋脚	小浜市中井	無線テレ	1.80	3.20	-	5.10	8.05	187.5	15.76	小浜土木	35 27 11	135 42 57	S53.5	R1	0776 21-2854
77	和多田	南川	橋脚	小浜市和多田	無線テレ	2.10	4.50	-	7.70	16.40	163.3	37.00	小浜土木	35 25 33	135 41 02	S55.1	R1	0776 21-2854
78	小倉	南川	橋脚	大飯郡おおい町名田庄小倉	無線テレ	2.10	3.70	-	4.40	19.63	65.0	62.00	小浜土木	35 23 55	135 40 23	S32.4	R1	0776 21-2854
79	遠敷	遠敷川	左岸	小浜市遠敷	無線テレ	2.50	2.80	2.90	3.60	7.26	33.4	12.25	小浜土木	35 28 45	135 47 01	S23.6	R1	0776 21-2854
80	四分一	松永川	橋脚	小浜市三分一	無線テレ	1.90	2.40	-	3.30	16.60	20.0	29.00	小浜土木	35 27 54	135 48 10	H10.4	R1	0776 21-2854
81	本郷	佐分利川	橋脚	大飯郡おおい町本郷	無線テレ	1.40	2.00	2.10	2.50	1.26	45.5	0.70	小浜土木	35 28 42	135 37 26	S32.4	H29	0776 21-2854
82	小和田	関屋川	橋脚	大飯郡高浜町小和田	無線テレ	2.00	2.50	3.80	4.10	1.50	18.9	10.40	小浜土木	35 29 13	135 30 13	S32.4	R1	0776 21-2854
83	山田	大津呂川	左岸	大飯郡おおい町本郷	無線テレ	-	-	-	-	-	-	-	河内川・大津呂川合 管理事務所	35 27 49	135 37 21	H24.4	H24	

危機管理型水位計 観測所一覧

(福井県)

番号	観測所名	河川名	設置場所	所在地	自記 テレメータ 普通	観測 開始水位 m	危険水位 m	観測者名	緯度	経度	観測開始 年月日	新設 改良 年度
1	内山梨子	七瀬川	左岸	福井市内山梨子町	無線テレ	3.49	5.60	福井土木	36.07.59	136.09.35	H31.4.1	H30
2	松城	古川	左岸	福井市松城町	無線テレ	5.99	7.50	福井土木	36.03.48	136.14.14	H31.4.1	H30
3	志津川橋	志津川	右岸	福井市和田町	無線テレ	2.99	6.20	福井土木	36.02.42	136.08.50	R3.4.1	R2
4	桃垂橋	江端川	橋	福井市徳光町	無線テレ	1.04	2.10	福井土木	36.00.26	136.14.34	R4.4.1	R3
5	荒谷	上瀬川	左岸	福井市荒谷町	無線テレ	1.02	2.06	福井土木	36.07.02	136.08.29	R4.4.1	R3
6	上城戸橋	一乗谷川	右岸	福井市西新町	無線テレ	1.24	2.50	福井土木	35.59.42	136.17.25	R4.4.1	R3
7	宮前橋	志津川	左岸	福井市大森町	無線テレ	0.99	2.00	福井土木	36.01.17	136.07.07	R4.4.1	R3
8	石上	河内川	右岸	吉田郡永平寺町石上	無線テレ	0.49	1.30	福井土木	36.04.29	136.24.05	H31.4.1	H30
9	長畝	五味川	左岸	坂井市丸岡町長畝	無線テレ	1.09	2.60	三国土木	36.09.45	136.16.22	H31.4.1	H30
10	福島	兵庫川	左岸	坂井市坂井町福島	無線テレ	1.49	2.90	三国土木	36.09.06	136.13.48	R3.4.1	R2
11	霞町	田島川	右岸	坂井市丸岡町富田町	無線テレ	0.39	1.35	三国土木	36.09.03	136.16.15	R3.4.1	R2
12	正蓮花	磯部川	左岸	坂井市春江町正蓮花	無線テレ	0.49	1.50	三国土木	36.07.32	136.14.02	R4.4.1	R3
13	北潟	北潟湖	湖内	あわら市北潟	無線テレ	0.39	0.80	三国土木	36.15.43	136.13.47	H31.4.1	H30
14	中央公園	大蓮寺川	左岸	勝山市元町1丁目	無線テレ	0.59	2.10	奥越土木	36.03.43	136.30.07	H31.4.1	H30
15	東野	畝見川	右岸	勝山市北郷町東野	無線テレ	0.29	1.20	奥越土木	36.05.06	136.26.00	R3.4.1	R2
16	牛ヶ原	日詰川	左岸	大野市牛ヶ原	無線テレ	0.29	1.20	奥越土木	35.59.38	136.28.05	H31.4.1	H30
17	中挾	清滝川	左岸	大野市中挾1丁目	無線テレ	0.59	2.10	奥越土木	35.59.20	136.30.14	R3.4.1	R2
18	上河端	穴田川	右岸	鯖江市上河端町	無線テレ	2.79	4.80	丹南土木 (鯖江丹生)	35.57.06	136.11.58	H31.4.1	H30
19	河和田	天神川	左岸	鯖江市河和田町	無線テレ	0.99	2.40	丹南土木 (鯖江丹生)	35.57.03	136.16.16	H31.4.1	H30
20	戸口	河和田川	左岸	鯖江市戸口町	無線テレ	0.99	2.70	丹南土木 (鯖江丹生)	35.57.08	136.14.47	R2.4.1	R1
21	織田	織田川	左岸	丹生郡越前町織田	無線テレ	0.99	1.90	丹南土木 (鯖江丹生)	35.57.35	136.03.16	R3.4.1	R2
22	持越	足羽川	右岸	今立郡池田町持越	無線テレ	1.89	3.50	丹南土木	35.55.34	136.21.04	H31.4.1	H30
23	広瀬橋	足羽川	右岸	今立郡池田町谷口	無線テレ	1.89	3.50	丹南土木	35.54.25	136.21.17	R4.4.1	R3
24	下平吹	大塩谷川	左岸	越前市下平吹町	無線テレ	0.49	1.50	丹南土木	35.52.00	136.10.16	H31.4.1	H30
25	山室	月尾川	橋	越前市山室町	無線テレ	1.89	3.10	丹南土木	35.55.16	136.15.06	R4.4.1	R3
26	二階堂	天王川	右岸	越前市二階堂町	無線テレ	0.59	1.20	丹南土木	35.53.17	136.02.42	R4.4.1	R3
27	南今庄	鹿蒜川	左岸	南越前町南今庄	無線テレ	0.65	1.83	丹南土木	35.49.39	136.11.25	R4.8.26	R4
28	木ノ芽橋	木の芽川	右岸	敦賀市東洋町	無線テレ	1.59	3.30	敦賀土木	35.38.33	136.04.16	H31.4.1	H30
29	井崎橋	ハス川	右岸	三方上中郡若狭町井崎	無線テレ	0.95	1.60	敦賀土木	35.30.58	135.53.59	H31.4.1	H30
30	樋ノ詰橋	井の口川	左岸	敦賀市筋生野	無線テレ	2.29	2.95	敦賀土木	35.37.46	136.2.32	R2.4.1	R1
31	朝霧	鳥羽川	橋脚	三方上中郡若狭町大鳥羽	無線テレ	2.09	3.90	小浜土木	35.30.14	135.52.11	H31.4.1	H30
32	新保橋	野木川	橋	小浜市新保	無線テレ	0.69	2.20	小浜土木	35.29.40	135.49.14	H31.4.1	H30
33	市塔橋	多田川	右岸	小浜市和久里	無線テレ	1.79	3.30	小浜土木	35.29.18	135.45.39	R3.4.1	R2
34	羽賀	江古川	右岸	小浜市羽賀	無線テレ	0.44	1.55	小浜土木	35.30.24	135.45.52	R3.4.1	R2
35	上田	出村川	橋	小浜市上田	無線テレ	0.84	3.40	小浜土木	35.26.01	136.02.42	R4.4.1	R3
36	本郷橋	佐分利川		大飯郡おおい町本郷	無線テレ	1.89	3.10	小浜土木	35.28.41	135.37.25	H31.4.1	H30

河川映像監視所一覧

(福井県)

番号	監視所名	水系名	河川名	所在地	監視者名	緯度	経度	備考
1	九十九橋	九頭竜川	足羽川	福井市照手	福井土木	36 03 50	136 12 41	
2	朝谷	九頭竜川	足羽川	福井市朝谷	福井土木	35 59 51	136 21 35	
3	勝見	九頭竜川	荒川	福井市勝見1丁目	福井土木	36 03 19	136 13 19	
4	原目	九頭竜川	荒川	福井市原目	福井土木	36 04 44	136 16 06	簡易型
5	灯明寺	九頭竜川	馬渡川	福井市灯明寺1丁目	福井土木	36 05 20	136 12 40	簡易型
6	上野本町橋	九頭竜川	芳野川	福井市上野本町1丁目	福井土木	36 06 42	136 14 10	簡易型
7	江端町	九頭竜川	江端川	福井市江端町	福井土木	36 01 33	136 12 56	
8	江端川水門	九頭竜川	江端川	福井市江守の里	福井土木	36 01 58	136 11 01	簡易型
9	桃垂橋	九頭竜川	江端川	福井市徳光町	福井土木	36 00 26	136 14 34	簡易型
10	内山梨子	九頭竜川	七瀬川	福井市内山梨子町	福井土木	36 07 58	136 09 34	簡易型
11	荒谷	九頭竜川	七瀬川	福井市荒谷町	福井土木	36 07 02	136 08 29	簡易型
12	志津川橋	九頭竜川	志津川	福井市和田町	福井土木	36 02 42	136 08 50	簡易型
13	宮前橋	九頭竜川	志津川	福井市大森町	福井土木	36 01 17	136 07 07	簡易型
14	安保	九頭竜川	朝六ツ川	福井市安保町	福井土木	36 00 26	136 11 45	簡易型
15	若杉	九頭竜川	狐川	福井市若杉	福井土木	36 03 22	136 10 52	
16	天池	九頭竜川	大森川	福井市天池町	福井土木	36 06 13	136 13 02	簡易型
17	松城	九頭竜川	古川	福井市松城町	福井土木	36 03 48	136 14 15	簡易型
18	上里	九頭竜川	底喰川	福井市文京5丁目	福井土木	36 04 28	136 12 32	
19	上城戸橋	九頭竜川	一乗谷川	福井市西新町	福井土木	35 59 42	136 17 25	簡易型
20	石上	九頭竜川	河内川	永平寺町石上	福井土木	36 04 29	136 24 05	簡易型
21	上新橋	九頭竜川	竹田川	あわら市春宮	三国土木	36 12 53	136 13 56	
22	開田橋	大聖寺川	毘湯湖	あわら市浜坂	三国土木	36 17 16	136 14 56	簡易型
23	下兵庫	九頭竜川	兵庫川	坂井市坂井町下兵庫	三国土木	36 10 02	136 12 01	
24	福島新橋	九頭竜川	兵庫川	坂井市坂井町福島	三国土木	36 09 06	136 13 48	簡易型
25	新明橋	九頭竜川	田島川	坂井市丸岡町富田町	三国土木	36 09 03	136 16 15	簡易型
26	中津太郎橋	九頭竜川	五味川	坂井市丸岡町長畝	三国土木	36 09 45	136 16 23	簡易型
27	新庄	九頭竜川	赤根川	大野市新庄	奥越土木	35 58 38	136 28 57	
28	横枕	九頭竜川	清滝川	大野市横枕	奥越土木	36 00 08	136 30 31	
29	牛ヶ原	九頭竜川	日詰川	大野市牛ヶ原	奥越土木	35 59 38	136 28 06	簡易型
30	比島	九頭竜川	九頭竜川	勝山市遅羽町比島	奥越土木	36 03 36	136 29 44	
31	元町	九頭竜川	大蓮寺川	勝山市元町1丁目	奥越土木	36 03 43	136 30 07	簡易型
32	北郷町東野	九頭竜川	畷見川	勝山市北郷町東野	奥越土木	36 05 06	136 26 00	簡易型
33	万代橋	九頭竜川	日野川	越前市堀川町	丹南土木	35 54 00	136 10 24	
34	聖橋	九頭竜川	日野川	南越前町湯尾	丹南土木	35 48 59	136 12 01	
35	桜橋	九頭竜川	吉野瀬川	越前市北府4丁目	丹南土木	35 55 10	136 09 55	簡易型
36	上太田	九頭竜川	吉野瀬川	越前市上太田町	丹南土木	35 54 06	136 09 03	
37	粟田部	九頭竜川	鞍谷川	越前市粟田部町	丹南土木	35 54 50	136 14 33	
38	東庄境	九頭竜川	服部川	越前市東庄境町	丹南土木	35 56 06	136 15 08	簡易型
39	下平吹	九頭竜川	大塩谷川	越前市下平吹町	丹南土木	35 52 01	136 10 17	簡易型
40	山室	九頭竜川	月尾川	越前市山室町	丹南土木	35 55 15	136 15 07	簡易型
41	稲荷	九頭竜川	足羽川	池田町稲荷	丹南土木	35 53 18	136 20 31	簡易型
42	持越	九頭竜川	足羽川	今立郡池田町持越	丹南土木	35 55 35	136 21 04	簡易型
43	南今庄	九頭竜川	鹿森川	南越前町南今庄	丹南土木	35 45 35	136 11 22	簡易型
44	赤萩	河野川	河野川	南越前町赤萩	丹南土木	35 49 26	136 05 33	簡易型
45	糺橋	九頭竜川	日野川	鯖江市石田上町	丹南土木(鯖江丹生)	35 58 23	136 10 05	簡易型
46	上河端	九頭竜川	穴田川	鯖江市上河端町	丹南土木(鯖江丹生)	35 57 06	136 11 58	簡易型
47	戸口町	九頭竜川	河和田川	鯖江市戸口町	丹南土木(鯖江丹生)	35 57 12	136 14 47	簡易型
48	鳥羽	九頭竜川	浅水川	鯖江市鳥羽町	丹南土木(鯖江丹生)	35 58 57	136 11 30	
49	河和田	九頭竜川	天神川	鯖江市河和田町	丹南土木(鯖江丹生)	35 57 03	136 16 16	簡易型
50	宝泉寺	九頭竜川	天王川	越前町宝泉寺	丹南土木(鯖江丹生)	35 58 39	136 07 28	
51	江波	九頭竜川	天王川	越前町江波	丹南土木(鯖江丹生)	35 56 32	136 04 28	簡易型
52	二階堂	九頭竜川	天王川	越前市二階堂	丹南土木	35 53 17	136 02 42	簡易型
53	近田橋	九頭竜川	勸田川	越前町上川去	丹南土木(鯖江丹生)	35 58 13	136 08 18	簡易型
54	呉竹	笹の川	笹の川	敦賀市呉竹町	敦賀土木	35 38 54	136 03 46	
55	吉田刈	笹の川	笹の川	敦賀市吉田刈	敦賀土木	35 37 42	136 03 44	簡易型
56	樋ノ詰橋	井の口川	井の口川	敦賀市勘生野	敦賀土木	35 37 46	136 02 33	簡易型
57	木ノ芽橋	笹の川	木の芽川	敦賀市布田町	敦賀土木	35 38 33	136 04 18	簡易型
58	河原市	耳川	耳川	美浜町河原市	敦賀土木	35 36 19	135 56 34	
59	新庄	耳川	耳川	三方郡美浜町新庄	敦賀土木	35 33 29	135 58 34	簡易型
60	鳥浜	早瀬川	三方湖	若狭町鳥浜	敦賀土木	35 33 28	135 53 57	
61	井崎橋	早瀬川	はす川	若狭町井崎	敦賀土木	35 30 58	135 53 58	簡易型
62	和久里	南川	南川	小浜市和久里	小浜土木	35 29 15	135 45 27	
63	上田	南川	田村川	小浜市上田	小浜土木	35 26 01	135 39 16	簡易型
64	羽賀	北川	江古川	小浜市羽賀	小浜土木	35 30 24	135 45 52	
65	無悪	北川	鳥羽川	若狭町無悪	小浜土木	35 31 01	135 52 01	
66	遠敷	北川	遠敷川	小浜市遠敷	小浜土木	35 28 42	135 47 01	
67	新保	北川	野木川	小浜市新保	小浜土木	35 29 39	135 49 15	簡易型
68	四分一	北川	松永川	小浜市四分一	小浜土木	35 27 54	135 48 10	簡易型
69	小和田	関屋川	関屋川	高浜町小和田	小浜土木	35 29 14	135 30 14	

水位観測所一覧表

令和6年2月1日現在

水系名	河川名	観測所名	観測所番号	市町村名	所在地	位置	零点高(m)	水防団 待機水位 (m)	はん濫 注意水位 (m)	避難 判断水位 (m)	はん濫 高水位 (m)	計画 高水位 (m)	計画 高水流量 (m ³ /s)	流域 面積	観測所 緯度			観測所 経度			観測 方法	流量 観測	水位計 の名称	種別	流量 年表	河川 情報 センター 提供	高水 計画 基準 地点	低水 計画 基準 地点	洪水 予報 申請	洪水 予報 システム	洪水 ダム 操作 連携	災害 計画 通報			
															度	分	秒	度	分	秒															
九頭竜川	九頭竜川	五松橋	306071286601050	吉田郡 永平寺町	松原神明 (五松橋)	右岸27.2	TP+ 23.762	1.50	2.50	-	-	4.00	5.500	1,206	36 05 58	136 17 53	ロ ゲー テレ	低水 ・ 高水	水晶式 レーザ一式	3種	○														
九頭竜川	九頭竜川	中角	306071286601080	福井市	中角町	右岸18.2	TP+ 0.000	5.00	7.50	8.50	9.10	10.00	5.500	1,240	36 06 09	136 12 30	ロ ゲー 自記 テレ	低水 ・ 高水	水研62型 水晶式	1種	○														
九頭竜川	九頭竜川	高屋	306071286601090	福井市	高屋町	右岸15.4	TP-0.800	-	-	-	-	8.20	5.500	1,308	36 06 39	136 11 07	ロ ゲー 自記 テレ	-	水研62型 水晶式	3種	○														
九頭竜川	九頭竜川	布施田	306071286601100	福井市	布施田町	左岸10.2	TP-0.240	3.50	5.00	-	-	6.30	9.200	2,633	36 08 47	136 09 48	ロ ゲー 自記 テレ	高水	水研62型 水晶式	1種	○														
九頭竜川	九頭竜川	三国	306071286601110	坂井市	三国町新保	左岸2.78	TP+ 0.000	0.90	1.60	-	-	3.05	9.200	2,716	36 12 18	136 08 46	ロ ゲー テレ	-	水晶式 光水晶式	3種	○														
九頭竜川	日野川	三尾野	306071286601130	福井市	三尾野町 (兼管理区 間)	右岸29.45	TP+ 4.600	-	-	-	-	7.00	3.300	688	36 00 29	136 09 51	ロ ゲー テレ	低水 ・ 高水	デジタル 水晶式 電流式	1種	○														
九頭竜川	日野川	久喜津	306071286601140	福井市	久喜津町	右岸23.65	TP+ 0.000	5.50	7.70	-	-	10.00	3.300	761	36 03 01	136 10 13	ロ ゲー 自記 テレ	-	水研62型 水晶式	3種	○														
九頭竜川	日野川	深谷	306071286601150	福井市	三ツ屋町	右岸18.0	TP+ 0.000	4.00	6.00	6.90	7.50	8.75	4.800	1,281	36 05 08	136 11 06	ロ ゲー 自記 テレ	高水	水研62型 水晶式	1種	○														
九頭竜川	足羽川	天神橋	306071286601160	福井市	福三ヶ町 (兼管理区 間)	左岸31.2	TP+ 20.440	-	-	-	-	-	1.900	351	36 01 14	136 17 20	ロ ゲー テレ	低水 ・ 高水	超音波式 水晶式	2種	○														
北川	北川	新道	306081286601010	三方上中郡 若狭町	新道 (兼管理区 間)	右岸16.0	TP+ 72.42	-	-	-	-	-	-	62	35 26 55	135 53 50	ロ ゲー テレ	低水 ・ 高水	光水晶式 電流式	2種	○														
北川	北川	天徳寺	306081286601025	三方上中郡 若狭町	兼田	右岸10.2	TP+ 25.000	-	-	-	-	4.71	1,100	99	35 28 09	135 50 36	ロ ゲー テレ	低水 ・ 高水	水晶式 電流式	2種	○														
北川	北川	高塚	306081286601030	小浜市	高塚	左岸3.7	TP+ 0.000	5.20	6.80	7.00	7.70	8.67	1,900	202	35 29 36	135 46 48	ロ ゲー テレ	低水 ・ 高水	デジタル 水晶式	1種	○														
北川	北川	西津	306081286601040	小浜市	西津	右岸0.2	TP+ 0.000	-	-	-	-	-	1,900	223	35 30 25	135 44 45	ロ ゲー テレ	-	水晶式 光水晶式	3種	○														

雪量観測点一覧表

(令和6年2月1日現在)

土木事務所	番号	路線名	観測点地先名	観測者	摘要	緯度	経度
福井	1		福井市 豊島2丁目	福井地方気象台 地上気象観測所	気象台 積雪、気温		
	2		福井市 居倉町	越廼 地域気象観測システム	気象台 気温		
	3	158号	福井市 大宮	積雪センサー	路面 気温	36° 0' 7.32"	136° 24' 19.33"
	4	364号	吉田郡永平寺町 志比	積雪センサー	路面 気温	36° 3' 39.42"	136° 20' 49.92"
	5	416号	福井市 砂子坂	砂子坂 積雪センサー	定点 気温	36° 8' 40.85"	136° 8' 48.01"
	6	416号	吉田郡永平寺町 吉野塚	積雪センサー	路面 気温	36° 5' 2.23"	136° 17' 30.7"
	7	416号	吉田郡永平寺町 栗住波	山王 積雪センサー	定点 気温	36° 4' 27.24"	136° 23' 53.16"
	8	476号	福井市 折立	積雪センサー	路面 気温	35° 56' 49.3"	136° 21' 19.15"
	9	殿下福井	福井市 清水畑	積雪センサー	路面 気温	36° 1' 58.17"	136° 6' 4.79"
	10	篠尾勝山	福井市 皿谷	皿谷 積雪センサー	定点 気温	36° 1' 37.93"	136° 25' 39.61"
	11	淵上志比口	福井市 城東4丁目	福井土木事務所 積雪センサー	定点 気温	36° 3' 28.14"	136° 14' 27.85"
	12	上一光大丹生	福井市 上一光	上一光 積雪センサー	定点 気温	36° 4' 1.05"	136° 5' 28.39"
三国	1		坂井市三国町平山	三国 地域気象観測システム	気象台 気温		
	2		坂井市春江町江留中	春江 福井航空気象観測所	気象台 気温		
	3	364号	坂井市丸岡町 山竹田	山竹田 積雪センサー	定点 気温	36° 10' 16.5"	136° 19' 54.16"
	4	364号	坂井市丸岡町 上久米田	積雪センサー	路面 気温	36° 7' 7.78"	136° 19' 4.62"
	5	三国丸岡停車場	坂井市坂井町 宮領	長畑 積雪センサー	定点 気温	36° 9' 49.14"	136° 14' 24.25"
	6	三国停車場桜谷	坂井市三国町 錦4丁目	旧三国土木事務所 積雪センサー	定点 気温	36° 12' 51.25"	136° 9' 12.6"
	7	牛の谷停車場	あわら市 下金屋	名泉郷 積雪センサー	定点 気温	36° 14' 37.95"	136° 16' 47.89"
奥越	1		大野市93字蛇塚	大野 地域気象観測システム	気象台 積雪、気温		
	2		勝山市 平泉寺町	勝山 地域気象観測システム	気象台 気温		
	3		大野市貝皿	九頭竜 地域気象観測システム	気象台 積雪		
	4	157号	勝山市 北谷町谷	谷 積雪センサー	定点 気温	36° 7' 29.3"	136° 34' 51.92"
	5	157号	勝山市 北谷町五所ヶ原	積雪センサー	路面 気温	36° 7' 7.46"	136° 34' 59.66"
	6	157号	勝山市 村岡町暮見	積雪センサー	路面 気温	36° 5' 2.37"	136° 31' 22.08"
	7	157号	大野市 友江	奥越土木事務所 積雪センサー	定点 気温	35° 59' 53.24"	136° 30' 3.24"
	8	157号	大野市 五条方	五条方 積雪センサー	定点 気温	35° 56' 23.8"	136° 33' 2.48"
	9	158号	大野市 坂戸	積雪センサー	路面 気温	35° 59' 52.64"	136° 27' 18.54"
	10	158号	大野市 西勝原	積雪センサー	路面 気温	35° 57' 57.78"	136° 35' 10"
	11	158号	大野市 下山	下山 積雪センサー	定点 気温	35° 55' 23.23"	136° 38' 42.5"

雪量観測点一覧表

(令和6年2月1日現在)

土木事務所	番号	路線名	観測地点先名	観測者	摘要	緯度	経度
奥越	12	158号	大野市 東市布	東市布 積雪センサー	定点 気温	35° 52' 13.63"	136° 48' 59.08"
	13	勝山丸岡	勝山市 滝波町1丁目	勝山維持管理課 積雪センサー	定点 気温	36° 4' 8.91"	136° 29' 37.54"
	14	勝山丸岡	勝山市 北郷町坂東島	積雪センサー	路面 気温	36° 5' 16.41"	136° 23' 26.27"
	15	大野勝山	大野市 南六呂師	南六呂師 積雪センサー	定点 気温	36° 0' 58.06"	136° 34' 18.62"
	16	大野勝山	勝山市 平泉寺町大矢谷	積雪センサー	路面 気温	36° 0' 59.5"	136° 33' 35.28"
	丹南	1		越前市 村国	武生 地域気象観測システム	気象台 積雪	
2			南条郡南越前町 今庄	今庄 地域気象観測システム	気象台 積雪、気温		
3		365号	南条郡南越前町 今庄	今庄 積雪センサー	定点 気温	35° 46' 7.21"	136° 12' 4.61"
4		365号	南条郡南越前町 孫谷	積雪センサー	路面 気温	35° 44' 39.77"	136° 10' 34.75"
5		417号	今立郡池田町 板垣	積雪センサー	路面 気温	35° 52' 53.32"	136° 19' 50.92"
6		417号	今立郡池田町 田代	積雪センサー	定点 気温	35° 48' 44.2"	136° 24' 12.1"
7		476号	今立郡池田町 谷口	谷口 積雪センサー	定点 気温	35° 53' 54.82"	136° 21' 14.58"
8		武生米ノ	越前市 堀町	積雪センサー	路面 気温	35° 53' 2.25"	136° 3' 7.81"
9		武生米ノ	越前市 千合谷町	丸岡町 積雪センサー	定点 気温	35° 53' 19.82"	136° 1' 38.42"
10		武生美山	越前市 栗田部町	積雪センサー	定点 気温	35° 54' 41.38"	136° 14' 10.61"
11		小曾原武生	越前市 上太田町	丹南土木事務所 積雪センサー	定点 気温	35° 54' 5.65"	136° 9' 4.97"
12		菅生武生	越前市 中居	積雪センサー	路面 気温	35° 53' 4.42"	136° 16' 31.8"
13		広野大門	南条郡南越前町 広野	広野 積雪センサー	定点 気温	35° 43' 7.05"	136° 15' 3.06"
鯖丹	1	365号	丹生郡越前町 織田	織田 積雪センサー	定点 気温	35° 57' 42.05"	136° 3' 40.39"
	2	365号	丹生郡越前町 八田	積雪センサー	路面 気温	35° 55' 21.31"	136° 7' 18.48"
	3	417号	鯖江市 長泉寺町	西山 積雪センサー	定点 気温	35° 57' 18.13"	136° 11' 4.42"
	4	417号	丹生郡越前町 気比庄	丹南土木鯖江丹生土木部 積雪センサー	定点 気温	35° 58' 35.58"	136° 8' 15.54"
	5	別所朝日	丹生郡越前町 天谷	天谷 積雪センサー	定点 気温	36° 1' 36.8"	136° 3' 45.32"
	6	福井今立	鯖江市 上戸口町	上戸の口 積雪センサー	定点 気温	35° 58' 34.35"	136° 15' 14.44"
敦賀	1		敦賀市 松栄	敦賀特別地域気象観測所 地上気象観測所	気象台 積雪、気温		
	2		三方郡美浜町 久々子	美浜 地域気象観測システム	気象台 気温		
	3	476号	敦賀市 葉原	積雪センサー	路面 気温	35° 41' 28.43"	136° 7' 2.42"
	4	476号	敦賀市 新保	積雪センサー	定点 気温	35° 42' 20.91"	136° 7' 55.78"
	5	敦賀美浜	敦賀市 中央町1丁目	敦賀土木事務所 積雪センサー	定点 気温	35° 38' 34.56"	136° 3' 23.62"
	6	敦賀柳ヶ瀬	敦賀市 刀根	刀根 積雪センサー	定点 気温	35° 36' 16.78"	136° 8' 51.86"
	7	松屋河原市	三方郡美浜町 新庄	新庄 積雪センサー	定点 気温	35° 33' 54.68"	135° 58' 19.85"
	8	三方五湖レインボーライン	三方上中郡若狭町 気山	気山 積雪センサー	定点 気温	35° 36' 13.13"	135° 52' 23.82"

雪量観測点一覧表

(令和6年2月1日現在)

土木事務所	番号	路線名	観測点地先名	観測者	摘要	緯度	経度
小 浜	1		小浜市遠敷	小浜 地域気象観測システム	気象台 積雪、気温		
	2	162号	大飯郡おおい町 納田終	納田終 積雪センサー	定点 気温	35° 23' 40.16"	135° 35' 5.32"
	3	162号	大飯郡おおい町 久坂	積雪センサー	路面 気温	35° 23' 56.7"	135° 40' 54.52"
	4	303号	三方上中郡若狭町 熊川	積雪センサー	定点 気温	35° 26' 14.9"	135° 54' 42.84"
	5	小浜綾部	大飯郡おおい町 川上	川上 積雪センサー	定点 気温	35° 26' 26.7"	135° 31' 55.13"
	6	坂本高浜	大飯郡おおい町 福谷	積雪センサー	路面 気温	35° 27' 15.75"	135° 33' 8.93"
	7	舞鶴野原港高浜	大飯郡高浜町 山中	山中 積雪センサー	定点 気温	35° 31' 0.3"	135° 27' 29.81"
	8	上中田烏	三方上中郡若狭町 海土坂	積雪センサー	路面 気温	35° 31' 37.09"	135° 51' 7.27"
	9	東小浜停車場	小浜市 遠敷	小浜土木事務所 積雪センサー	定点 気温	35° 29' 3.67"	135° 47' 0.64"
	10	岡田深谷	小浜市 岩井谷	上田 積雪センサー	定点 気温	35° 26' 17.93"	135° 38' 41.32"
計		積雪計	67 箇所	(気象台観測所 7 箇所 定点(県管理) 39 箇所 路面センサー(県管理) 21 箇所)			
		気温計	70 箇所	(気象台観測所 10 箇所 県管理 60 箇所)			

潮位観測所一覧表

令和6年2月1日現在

観測地点名	所管機関名	所在地	位置		観測の方式	球分体		観測基準面の標高 (cm)
			緯度(北緯)	経度(東経)		基準面上の高さ (cm)	標高(cm)	
三国	国土地理院	坂井市三国町	36° 15′	136° 9′	フロート式	300.0	119.9	-180.1
敦賀	港湾局	敦賀市川崎町 地先	35° 40′	136° 4′	フロート式	-	-	-65.0