



Hydrologisches Handbuch

Pegelverzeichnis Teil 1

08/2014



1	Vorbemerkung	3
2	Alphabetisches Verzeichnis der Pegel	4
3	Alphabetisches Verzeichnis der Gewässer	10
4	Erläuterung der Bezeichnungen und Abkürzungen	16
5	Pegelverzeichnis	19
5.1	Elbe und Nebenflüsse (Obere Elbe).....	19
5.2	Schwarze Elster	27
5.3	Mulde	29
5.4	Weißer Elster.....	40
5.5	Spree.....	45
5.6	Lausitzer Neiße	50

1 Vorbemerkung

Für die Ermittlung quantitativer hydrologischer Daten an oberirdischen Fließgewässern wird ein Pegelnetz betrieben, das sich in

- Basispegel,
- Kontroll- und Steuerpegel,
- Pegel an der Bundeswasserstraße Elbe und
- Sonderpegel

gliedert.

Das Basispegelnetz besteht derzeit aus 175 Pegeln, die der Erfassung von Wasserständen und Abflüssen an wasserwirtschaftlich bedeutsamen Fließgewässern dienen, die in der Zuständigkeit des Landes liegen. Zur Verdichtung dieser Aussagen werden Beobachtungen aus dem Kontroll- und Steuerpegelnetz einbezogen. Dieses wird von der Landestalsperrenverwaltung für die mengen- und beschaffenheitsmäßige Überwachung von Talsperren, Wasserspeichern und Rückhaltebecken sowie zum Hochwasserschutz betrieben. Der Betrieb des Pegelnetzes an der Bundeswasserstraße Elbe obliegt der Wasser- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes. Messeinrichtungen in Sonderpegelnetzen sind räumlich und zeitlich begrenzt zur Erfüllung spezieller Aufgabenstellungen von Bund, Land bzw. Dritten installiert.

Insgesamt werden im Freistaat Sachsen zur Zeit an 299 Pegeln der oberirdischen Fließgewässer Wasserstände registriert und an 272 Pegeln regelmäßig Durchflussmengen bestimmt.

Die Konzeption des Pegelnetzes und somit die Gesamtverantwortung für seinen Betrieb und Ausbau einschließlich der Datenübertragung und -verarbeitung liegen in der Zuständigkeit des Sächsischen Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie. Betreiber der Landespegel sind die Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft bzw. die Landestalsperrenverwaltung, wobei die hydrologische Betreuung der Messstellen im Allgemeinen durch die Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft erfolgt.

Im vorliegenden Teil 1 des Hydrologischen Handbuches sind alle Pegel, die gegenwärtig im Freistaat Sachsen zur Beobachtung der Wasserführung der Fließgewässer betrieben werden, erfasst und charakteristische Stammdaten aufgelistet. Das Pegelverzeichnis ermöglicht z. B. die lage- und höhenmäßige Einordnung der Messstelle, gibt Auskunft über den Ausstattungsgrad, den Beobachtungsbeginn und darüber, welche hydrologischen Größen gemessen werden.

Das Pegelnetz unterliegt einer ständigen Prüfung im Hinblick auf seine Aussagekraft, so dass regelmäßig Anpassungen an aktuelle Erfordernisse erfolgen müssen. Es ist deshalb beabsichtigt, das Pegelverzeichnis als wichtige Grundlagendokumentation aller fünf Jahre zu aktualisieren.

2 Alphabetisches Verzeichnis der Pegel

Pegelname	Gewässer	Flussgebiet	Seite
Adorf 1	Weißer Elster	Weißer Elster	40
Albrechtshain 1	Parthe	Weißer Elster	44
Altchemnitz 2	Zwönitz	Mulde	33
Altenberg UP	Rote Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	24
Altenberg Wehr 1	Neugraben	Elbe und Nebenflüsse	24
Altenberg Wehr 2	Neugraben	Elbe und Nebenflüsse	24
Altenberg Wehr 3	Neugraben	Elbe und Nebenflüsse	23
Altenberg ZP 1	Neugraben	Elbe und Nebenflüsse	23
Altenberg ZP 2	Verlegter Quergraben (Sandbach)	Elbe und Nebenflüsse	23
Altenberg ZP 3	Rote Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	24
Altmöritz	Wyhra	Weißer Elster	43
Ammelsdorf	Wilde Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	23
Annaberg 1	Sehma	Mulde	36
Aue 1	Schwarzwasser	Mulde	32
Aue 3	Zwickauer Mulde	Mulde	30
Bad Dübener 1	Vereinigte Mulde	Mulde	29
Bad Elster 1	Weißer Elster	Weißer Elster	40
Bärenfels	Pöbelbach	Elbe und Nebenflüsse	25
Bautzen UP 1	Spree	Spree	45
Bautzen-Weite Bleiche	Spree	Spree	45
Beerwalde 1	Wilde Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	23
Berthelsdorf	Freiberger Mulde	Mulde	34
Berthelsdorf 2	Freiberger Mulde	Mulde	34
Beucha	Steingrundbach	Weißer Elster	43
Bielatal 1	Biela	Elbe und Nebenflüsse	20
Bischofswerda	Wesenitz	Elbe und Nebenflüsse	21
Bobenaukirchen	Schafbach	Weißer Elster	40
Böhlen 1	Pleißer	Weißer Elster	42
Böhrigen	Striegis	Mulde	35
Borna 1	Wyhra	Weißer Elster	43
Borstendorf	Flöha	Mulde	37
Boxberg	Schwarzer Schöps	Spree	46
Burg 2	Kleine Spree	Spree	49
Burgneudorf	Kleine Spree	Spree	49
Burkersdorf 3	Gimmlitz	Mulde	35
Burkhardtendorf 2	Zwönitz	Mulde	33
Buschmühle	Kirnitzsch	Elbe und Nebenflüsse	20
Carlsfeld UP 1	Wilzsch	Mulde	31
Carlsfeld ZP 1	Wilzsch	Mulde	31
Chemnitz 1	Chemnitz	Mulde	33
Colditz	Zwickauer Mulde	Mulde	30
Cranzahl	Lampertsbach	Mulde	36
Cranzahl H	Hanggraben	Mulde	36
Cranzahl UP	Lampertsbach	Mulde	36
Cunnersdorf 1	Cunnersdorfer Bach	Elbe und Nebenflüsse	20
Deutschgeorgenthal 1	Flöha	Mulde	37
Deutschgeorgenthal 2	Rauschenbach	Mulde	38
Dippoldiswalde 1	Rote Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	24

Pegelname	Gewässer	Flussgebiet	Seite
Dippoldiswalde 3	Werkgraben	Elbe und Nebenflüsse	24
Dohna	Müglitz	Elbe und Nebenflüsse	22
Drehsa	Drehsaer Wasser	Spree	46
Dresden	Elbe	Elbe und Nebenflüsse	19
Dröda	Feilebach	Weißer Elster	41
Ebersbach	Spree	Spree	45
Eibenstock 2	Rähmerbach	Mulde	31
Elbersdorf	Wesenitz	Elbe und Nebenflüsse	21
Elsterberg	Weißer Elster	Weißer Elster	40
Etzoldshain	Steingrundbach	Weißer Elster	43
Falkenstein UP	Weißer Göltzsch	Weißer Elster	41
Flöha 1	Flöha	Mulde	38
Forchheim UP	Haselbach (Vorsperre Forchheim)	Mulde	39
Forchheim ZP	Haselbach	Mulde	38
Freital 1	Poisenbach	Elbe und Nebenflüsse	25
Garsebach	Triebisch	Elbe und Nebenflüsse	25
Geising 1	Rotes Wasser	Elbe und Nebenflüsse	22
Glasten	Parthe	Weißer Elster	44
Golzern 1	Vereinigte Mulde	Mulde	29
Gorbitz 1	Gorbitzbach	Elbe und Nebenflüsse	25
Gorbitz 2	Weidigtbach	Elbe und Nebenflüsse	25
Göritzshain	Chemnitz	Mulde	33
Görlitz	Lausitzer Neiße	Lausitzer Neiße	50
Gospersgrün	Pinkeswiesenbach (Lohbach)	Weißer Elster	41
Gottleuba 1	Gottleuba	Elbe und Nebenflüsse	21
Gottleuba 2	Oelsenbach	Elbe und Nebenflüsse	21
Gottleuba 3	Gottleuba	Elbe und Nebenflüsse	21
Gröditz 2	Löbauer Wasser	Spree	46
Großbardau	Schnellbach	Weißer Elster	44
Großdittmannsdorf	Große Röder	Schwarze Elster	28
Großschönau 2	Mandau	Lausitzer Neiße	50
Großschweidnitz	Löbauer Wasser	Spree	46
Großsteinberg	Gladegraben	Weißer Elster	44
Großstolpen	Schnauder	Weißer Elster	42
Hagenwerder 3	Lausitzer Neiße	Lausitzer Neiße	50
Hähnichen	Neugraben	Spree	47
Hainsberg 3	Wilde Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	23
Hainsberg 5	Rote Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	24
Hainsberg 6	Vereinigte Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	22
Hartau 1	Lausitzer Neiße	Lausitzer Neiße	50
Harthau	Würschnitz	Mulde	34
Hasenmühle	Trieb	Weißer Elster	41
Haubitz UP	Eula	Weißer Elster	43
Herzogswalde 1	Triebisch	Elbe und Nebenflüsse	25
Hetzdorf 1	Flöha	Mulde	37
Hohberg	Rosenbach	Spree	46
Holtendorf	Weißer Schöps	Spree	47
Hopfgarten	Zschopau	Mulde	36
Jahnsdorf 1	Würschnitz	Mulde	33
Jänkendorf 1	Schwarzer Schöps	Spree	47
Johanngeorgenstadt 2	Breitenbach	Mulde	32
Johanngeorgenstadt 4	Schwarzwasser	Mulde	31

Pegelname	Gewässer	Flussgebiet	Seite
Jöhstadt 4	Jöhstädter Schwarzwasser	Mulde	37
Kamenz 1	Schwarze Elster	Schwarze Elster	27
Kauscha UP	Geberbach	Elbe und Nebenflüsse	22
Kesselshain 1	Eula	Weißer Elster	43
Kirnitzschtal	Kirnitzsch	Elbe und Nebenflüsse	20
Kleindalzig	Weißer Elster	Weißer Elster	40
Kleinraschütz	Große Röder	Schwarze Elster	28
Klingenberg UP 1	Wilde Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	23
Klingenthal 1	Zwota (Svatava)	Elbe und Nebenflüsse	20
Klotzsche	Prießnitz	Elbe und Nebenflüsse	22
Koberbach UP	Koberbach	Weißer Elster	42
Königshain	Königshainer Wasser	Spree	47
Kotitz	Kotitzer Wasser	Spree	46
Kreischa	Lockwitzbach	Elbe und Nebenflüsse	22
Kriebstein UP	Zschopau	Mulde	36
Kringelsdorf	Weißer Schöps	Spree	47
Krummenhennersdorf 1	Bobritzsch	Mulde	35
Kunnersdorf	Zschopau	Mulde	36
Langenleuba-Niederhain	Wiera	Weißer Elster	43
Langenleuba-Niederhain	Leubabach	Weißer Elster	43
Langenreinsdorf	Koberbach	Weißer Elster	42
Lauenstein 3	Müglitz	Elbe und Nebenflüsse	22
Lauenstein UP	Weißer Müglitz	Elbe und Nebenflüsse	21
Lauenstein ZP	Weißer Müglitz	Elbe und Nebenflüsse	21
Lehnmühle	Wilde Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	23
Leipzig-Thekla	Parthe	Weißer Elster	44
Leisnig	Freiberger Mulde	Mulde	34
Lichtenberg 2	Gimmlitz	Mulde	35
Lichtenberg 3	Gimmlitz	Mulde	35
Lichtenhain	Kirnitzsch	Elbe und Nebenflüsse	20
Lichtenwalde 1	Zschopau	Mulde	36
Liebstadt 2	Seidewitz	Elbe und Nebenflüsse	21
Lieske	Spree	Spree	45
Litschen	Kleine Spree	Spree	48
Lohsa I UP	Kleine Spree	Spree	48
Lohsa I ZP	Kleine Spree	Spree	48
Lomske	Lomschanke	Spree	48
Magwitz	Weißer Elster	Weißer Elster	40
Mahlitzsch	Freiberger Mulde	Mulde	34
Malter UP	Rote Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	24
Markersbach	Bahra	Elbe und Nebenflüsse	21
Markersbach 1	Große Mittweida	Mulde	32
Markersbach 2	Große Mittweida	Mulde	32
Meißen	Elbe	Elbe und Nebenflüsse	19
Merzdorf	Döllnitz	Elbe und Nebenflüsse	26
Mühlbach 1	Müglitz	Elbe und Nebenflüsse	22
Mühlberg	Elbe	Elbe und Nebenflüsse	19
Mulda 1	Freiberger Mulde	Mulde	34
Muldenberg UP	Zwickauer Mulde	Mulde	29
Muldenberg ZP 1	Saubach	Mulde	31
Muldenberg ZP 2	Weißer Mulde	Mulde	30
Muldenberg ZP 3	Rote Mulde	Mulde	30

Pegelname	Gewässer	Flussgebiet	Seite
Munzig 1	Triebisch	Elbe und Nebenflüsse	25
Mylau	Göltzsch	Weißer Elster	42
Naunhof	Parthe	Weißer Elster	44
Nebitzschen	Döllnitz	Elbe und Nebenflüsse	26
Neichen 1	Mutzschener Wasser	Mulde	29
Neidhardtsthal 1	Zwickauer Mulde	Mulde	30
Neidhardtsthal 2	Bach Kunstteich Bunge	Mulde	31
Nemt 1	Mühlbach	Mulde	29
Neuensalz	Rabenbach	Weißer Elster	41
Neuhausen 1	Flöha	Mulde	37
Neukirchen 1	Pleiße	Weißer Elster	42
Neundorf	Gottleuba	Elbe und Nebenflüsse	21
Neunzehnhain I UP 1	Lautenbach	Mulde	39
Neunzehnhain I ZP	Lautenbach	Mulde	39
Neunzehnhain II UP	Lautenbach	Mulde	39
Neunzehnhain II ZP 1	Lautenbach	Mulde	39
Neunzehnhain II ZP 2	Gänsebach	Mulde	39
Neustadt 1	Polenz	Elbe und Nebenflüsse	20
Neuwernsdorf	Wernsbach	Mulde	38
Neuwiese	Schwarze Elster	Schwarze Elster	27
Niederau	Niederauer Dorfbach	Elbe und Nebenflüsse	26
Niedergurig	Malschwitzer Kleine Spree	Spree	48
Niederlungwitz	Lungwitzbach	Mulde	33
Niedermülsen 1	Mülsenbach	Mulde	33
Niederoderwitz	Landwasser	Lausitzer Neiße	51
Niederschlema	Zwickauer Mulde	Mulde	30
Niederstriegis 1	Striegis	Mulde	35
Niederzönitz	Zwönitz	Mulde	33
Nossen 1	Freiberger Mulde	Mulde	34
Oberschöna	Große Striegis	Mulde	35
Oberschöna 1	Große Striegis	Mulde	35
Oelsnitz	Weißer Elster	Weißer Elster	40
Olbernhau 3	Flöha	Mulde	37
Ölmühle	Saidenbach	Mulde	38
Ostrau 1	Jahna	Elbe und Nebenflüsse	26
Paltzschen 3	Keppritzbach	Elbe und Nebenflüsse	26
Panschwitz	Klosterwasser	Schwarze Elster	27
Pietzschwitz	Langes Wasser	Schwarze Elster	27
Pirna	Elbe	Elbe und Nebenflüsse	19
Piskowitz 2	Ketzerbach	Elbe und Nebenflüsse	26
Plauen	Vereinigte Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	22
Podrosche 3	Lausitzer Neiße	Lausitzer Neiße	50
Pöhl UP	Trieb	Weißer Elster	41
Pomßen 1	Parthe	Weißer Elster	44
Pomßen 2	Parthe-Umflut	Weißer Elster	44
Porschdorf 1	Lachsbach	Elbe und Nebenflüsse	20
Prischwitz	Hoyerswerdaer Schwarzwasser	Schwarze Elster	27
Quitzdorf UP	Schwarzer Schöps	Spree	47
Radeberg	Große Röder	Schwarze Elster	28
Radeburg 3	Promnitz	Schwarze Elster	28
Ramoldsreuth	Feilebach	Weißer Elster	41
Rauschenbach 2	Rauschenfluß	Mulde	38

Pegelname	Gewässer	Flussgebiet	Seite
Rauschenbach 3	Flöha	Mulde	37
Rautenkranz	Zwickauer Mulde	Mulde	29
Regis-Serbitz	Pleißer	Weißer Elster	42
Rehefeld 2	Wilde Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	23
Reichenau 1	Pulsnitz	Schwarze Elster	28
Reichstädt	Reichstädter Bach	Elbe und Nebenflüsse	25
Reichwalde 2	Schwarzer Schöps	Spree	46
Remsa	Pleißer	Weißer Elster	42
Rennersdorf 3	Pließnitz	Lausitzer Neiße	51
Rennersdorf 6	Berthelsdorfer Wasser	Lausitzer Neiße	51
Riesa	Elbe	Elbe und Nebenflüsse	19
Rietschen 1	Weißer Schöps	Spree	48
Rietschen 2	Mühlgraben	Spree	48
Rietschen 3	Raklitz	Spree	47
Rittersgrün	Pöhlwasser	Mulde	32
Rodewisch 1	Göltzsch	Weißer Elster	42
Rodlera	Aubach	Weißer Elster	41
Rosenthal 1	Lausitzer Neiße	Lausitzer Neiße	50
Rothenthal	Natzschung	Mulde	38
Rothschönberg	Rothschönberger Stollen (Stollentor)	Elbe und Nebenflüsse	26
Sachsengrund	Große Pyra	Mulde	31
Saidenbach ZP 1	Saidenbach	Mulde	38
Saidenbach ZP 2	Lippersdorfer Bach	Mulde	38
Saidenbach ZP 3	Haselbach	Mulde	39
Saidenbach ZP 4	Haselbach-Umflut	Mulde	39
Saidenbach ZP 5	Hölzelbergbach	Mulde	39
Särichen	Weißer Schöps	Spree	47
Schirgiswalde	Spree	Spree	45
Schmalzgrube 2	Preßnitz	Mulde	37
Schmiedeberg 1	Rote Weißeritz	Elbe und Nebenflüsse	24
Schöna	Elbe	Elbe und Nebenflüsse	19
Schönau	Klosterwasser	Schwarze Elster	27
Schönheide 3	Zwickauer Mulde	Mulde	29
Schönlind 2	Haarbach	Weißer Elster	40
Schöps	Schwarzer Schöps	Spree	46
Schwarzenberg	Schwarzwasser	Mulde	32
Sebnitz 2	Sebnitz	Elbe und Nebenflüsse	20
Seerhausen 1	Jahna	Elbe und Nebenflüsse	26
Seerhausen 3	Jahna-Umflut	Elbe und Nebenflüsse	26
Seiffhennersdorf	Mandau	Lausitzer Neiße	50
Sosa 2	Kleine Bockau	Mulde	31
Sosa UP 1	Kleine Bockau	Mulde	31
Spreewiese Verteilerwehr	Kleine Spree	Spree	48
Spreewitz	Spree	Spree	45
Sprey	Spree	Spree	45
Sproitz	Schwarzer Schöps	Spree	47
St. Egidien	Lungwitzbach	Mulde	33
Stollberg UP	Unterer Querenbach	Mulde	34
Stollberg ZP	Unterer Querenbach	Mulde	34
Straßberg	Weißer Elster	Weißer Elster	40
Streckewalde	Preßnitz	Mulde	37
Streitwald 1	Wyhra	Weißer Elster	43

Pegelname	Gewässer	Flussgebiet	Seite
Tannenberg	Zschopau	Mulde	35
Tauchritz	Pließnitz	Lausitzer Neiße	51
Thallwitz	Lossa	Mulde	29
Torgau	Elbe	Elbe und Nebenflüsse	19
Trado 2	Schwarze Elster-Umflut (Tradoer Teichgruppe)	Schwarze Elster	27
Trado 3	Schwarze Elster	Schwarze Elster	27
Wallroda UP	Steinbach	Schwarze Elster	28
Wechselburg 1	Zwickauer Mulde	Mulde	30
Weißkollm	Kleine Spree	Spree	49
Werda UP	Geigenbach	Weißer Elster	41
Werda ZP	Geigenbach	Weißer Elster	41
Wiesa	Pöhlbach	Mulde	36
Wildenau 1	Große Mittweida	Mulde	32
Wilkau	Rödelbach	Mulde	32
Wilsdruff 1	Wilde Sau	Elbe und Nebenflüsse	25
Wolfersgrün	Hirschfelder Wasser	Mulde	32
Wolfsgrund	Chemnitzbach	Mulde	34
Wolkenburg	Zwickauer Mulde	Mulde	30
Wuischke	Wuischker Wasser	Spree	46
Zabeltitz 1	Große Röder	Schwarze Elster	28
Zabeltitz 2	Geißlitz	Schwarze Elster	28
Zabeltitz 3	Kleine Röder	Schwarze Elster	28
Zescha	Hoyerswerdaer Schwarzwasser	Schwarze Elster	27
Ziegenhain	Ketzerbach	Elbe und Nebenflüsse	26
Zittau 1	Lausitzer Neiße	Lausitzer Neiße	50
Zittau 3	Hospitalmühlgraben	Lausitzer Neiße	51
Zittau 5	Mandau	Lausitzer Neiße	50
Zöblitz	Schwarze Pockau	Mulde	38
Zwickau-Pölbitz	Zwickauer Mulde	Mulde	30

3 Alphabetisches Verzeichnis der Gewässer

Gewässer	Pegelname	Flussgebiet	Seite
Aubach	Rodlera	Weißer Elster	41
Bach Kunstteich Bunge	Neidhardtsthal 2	Mulde	31
Bahra	Markersbach	Elbe und Nebenflüsse	21
Berthelsdorfer Wasser	Rennersdorf 6	Lausitzer Neiße	51
Biela	Bielatal 1	Elbe und Nebenflüsse	20
Bobritzsch	Krummenhennersdorf 1	Mulde	35
Breitenbach	Johanngeorgenstadt 2	Mulde	32
Chemnitz	Chemnitz 1	Mulde	33
	Göritzshain	Mulde	33
Chemnitzbach	Wolfsgrund	Mulde	34
Cunnersdorfer Bach	Cunnersdorf 1	Elbe und Nebenflüsse	20
Döllnitz	Merzdorf	Elbe und Nebenflüsse	26
	Nebitzschen	Elbe und Nebenflüsse	26
Drehsaer Wasser	Drehsa	Spree	46
Elbe	Dresden	Elbe und Nebenflüsse	19
	Meißen	Elbe und Nebenflüsse	19
	Mühlberg	Elbe und Nebenflüsse	19
	Pirna	Elbe und Nebenflüsse	19
	Riesa	Elbe und Nebenflüsse	19
	Schöna	Elbe und Nebenflüsse	19
	Torgau	Elbe und Nebenflüsse	19
Eula	Haubitz UP	Weißer Elster	43
	Kesselshain 1	Weißer Elster	43
Feilebach	Dröda	Weißer Elster	41
	Ramoldsreuth	Weißer Elster	41
Flöha	Borstendorf	Mulde	37
	Deutschgeorgenthal 1	Mulde	37
	Flöha 1	Mulde	38
	Hetzdorf 1	Mulde	37
	Neuhausen 1	Mulde	37
	Olbernhau 3	Mulde	37
	Rauschenbach 3	Mulde	37
Freiberger Mulde	Berthelsdorf	Mulde	34
	Berthelsdorf 2	Mulde	34
	Leisnig	Mulde	34
	Mahlitzsch	Mulde	34
	Mulda 1	Mulde	34
	Nossen 1	Mulde	34
Gänsebach	Neunzehnhain II ZP 2	Mulde	39
Geberbach	Kauscha UP	Elbe und Nebenflüsse	22
Geigenbach	Werda UP	Weißer Elster	41
	Werda ZP	Weißer Elster	41
Geißlitz	Zabeltitz 2	Schwarze Elster	28
Gimmlitz	Burkersdorf 3	Mulde	35
	Lichtenberg 2	Mulde	35
	Lichtenberg 3	Mulde	35

Gewässer	Pegelname	Flussgebiet	Seite
Gladegraben	Großsteinberg	Weißer Elster	44
Göltzsch	Mylau	Weißer Elster	42
	Rodewisch 1	Weißer Elster	42
Gorbitzbach	Gorbitz 1	Elbe und Nebenflüsse	25
Gottleuba	Gottleuba 1	Elbe und Nebenflüsse	21
	Gottleuba 3	Elbe und Nebenflüsse	21
	Neundorf	Elbe und Nebenflüsse	21
Große Mittweida	Markersbach 1	Mulde	32
	Markersbach 2	Mulde	32
	Wildenau 1	Mulde	32
Große Pyra	Sachsengrund	Mulde	31
Große Röder	Großdittmannsdorf	Schwarze Elster	28
	Kleinraschütz	Schwarze Elster	28
	Radeberg	Schwarze Elster	28
	Zabeltitz 1	Schwarze Elster	28
Große Striegis	Oberschöna	Mulde	35
	Oberschöna 1	Mulde	35
Haarbach	Schönlind 2	Weißer Elster	40
Hanggraben	Cranzahl H	Mulde	36
Haselbach	Forchheim ZP	Mulde	38
	Saidenbach ZP 3	Mulde	39
Haselbach (Vorsperre Forchheim)	Forchheim UP	Mulde	39
Haselbach-Umflut	Saidenbach ZP 4	Mulde	39
Hirschfelder Wasser	Wolfersgrün	Mulde	32
Hölzelbergbach	Saidenbach ZP 5	Mulde	39
Hospitalmühlgraben	Zittau 3	Lausitzer Neiße	51
Hoyerswerdaer Schwarzwasser	Prischwitz	Schwarze Elster	27
	Zescha	Schwarze Elster	27
Jahna	Ostrau 1	Elbe und Nebenflüsse	26
	Seerhausen 1	Elbe und Nebenflüsse	26
Jahna-Umflut	Seerhausen 3	Elbe und Nebenflüsse	26
Jöhstädter Schwarzwasser	Jöhstadt 4	Mulde	37
Keppritzbach	Paltzschen 3	Elbe und Nebenflüsse	26
Ketzerbach	Piskowitz 2	Elbe und Nebenflüsse	26
	Ziegenhain	Elbe und Nebenflüsse	26
Kirnitzsch	Buschmühle	Elbe und Nebenflüsse	20
	Kirnitzschtal	Elbe und Nebenflüsse	20
	Lichtenhain	Elbe und Nebenflüsse	20
Kleine Bockkau	Sosa 2	Mulde	31
	Sosa UP 1	Mulde	31
Kleine Röder	Zabeltitz 3	Schwarze Elster	28
Kleine Spree	Burg 2	Spree	49
	Burgneudorf	Spree	49
	Litschen	Spree	48
	Lohsa I UP	Spree	48
	Lohsa I ZP	Spree	48
	Spreewiese Verteilerwehr	Spree	48
	Weißkollm	Spree	49
Klosterwasser	Panschwitz	Schwarze Elster	27
	Schöna	Schwarze Elster	27

Gewässer	Pegelname	Flussgebiet	Seite
Koberbach	Koberbach UP	Weißer Elster	42
	Langenreinsdorf	Weißer Elster	42
Königshainer Wasser	Königshain	Spree	47
Kotitzer Wasser	Kotitz	Spree	46
Lachsbach	Porsdorf 1	Elbe und Nebenflüsse	20
Lampertsbach	Cranzahl	Mulde	36
	Cranzahl UP	Mulde	36
Landwasser	Niederoderwitz	Lausitzer Neiße	51
Langes Wasser	Pietzschwitz	Schwarze Elster	27
Lausitzer Neiße	Görlitz	Lausitzer Neiße	50
	Hagenwerder 3	Lausitzer Neiße	50
	Hartau 1	Lausitzer Neiße	50
	Podrosche 3	Lausitzer Neiße	50
	Rosenthal 1	Lausitzer Neiße	50
	Zittau 1	Lausitzer Neiße	50
Lautenbach	Neunzehnhain I UP 1	Mulde	39
	Neunzehnhain I ZP	Mulde	39
	Neunzehnhain II UP	Mulde	39
	Neunzehnhain II ZP 1	Mulde	39
Leubabach	Langenleuba-Niederhain	Weißer Elster	43
Lippersdorfer Bach	Saidenbach ZP 2	Mulde	38
Löbauer Wasser	Gröditz 2	Spree	46
	Großschweidnitz	Spree	46
Lockwitzbach	Kreischa	Elbe und Nebenflüsse	22
Lomschanke	Lomske	Spree	48
Lossa	Thallwitz	Mulde	29
Lungwitzbach	Niederlungwitz	Mulde	33
	St. Egidien	Mulde	33
Malschwitzer Kleine Spree	Niedergurig	Spree	48
Mandau	Großschönau 2	Lausitzer Neiße	50
	Seifhennersdorf	Lausitzer Neiße	50
	Zittau 5	Lausitzer Neiße	50
Müglitz	Dohna	Elbe und Nebenflüsse	22
	Lauenstein 3	Elbe und Nebenflüsse	22
	Mühlbach 1	Elbe und Nebenflüsse	22
Mühlbach	Nemt 1	Mulde	29
Mühlgraben	Rietschen 2	Spree	48
Mülsenbach	Niedermülsen 1	Mulde	33
Mutzschener Wasser	Neichen 1	Mulde	29
Natzschung	Rothenthal	Mulde	38
Neugraben	Altenberg Wehr 1	Elbe und Nebenflüsse	24
	Altenberg Wehr 2	Elbe und Nebenflüsse	24
	Altenberg Wehr 3	Elbe und Nebenflüsse	23
	Altenberg ZP 1	Elbe und Nebenflüsse	23
	Hähnichen	Spree	47
Niederauer Dorfbach	Niederau	Elbe und Nebenflüsse	26
Oelsenbach	Gottleuba 2	Elbe und Nebenflüsse	21
Parthe	Albrechtshain 1	Weißer Elster	44
	Glasten	Weißer Elster	44
	Leipzig-Thekla	Weißer Elster	44

Gewässer	Pegelname	Flussgebiet	Seite
Parthe	Naunhof	Weißer Elster	44
	Pomßen 1	Weißer Elster	44
Parthe-Umflut	Pomßen 2	Weißer Elster	44
Pinkeswiesenbach (Lohbach)	Gospersgrün	Weißer Elster	41
Pleißer	Böhlen 1	Weißer Elster	42
	Neukirchen 1	Weißer Elster	42
	Regis-Serbitz	Weißer Elster	42
	Remsa	Weißer Elster	42
Pließnitz	Rennersdorf 3	Lausitzer Neiße	51
	Tauchritz	Lausitzer Neiße	51
Pöbelbach	Bärenfels	Elbe und Nebenflüsse	25
Pöhlbach	Wiesa	Mulde	36
Pöhlwasser	Rittersgrün	Mulde	32
Poisenbach	Freital 1	Elbe und Nebenflüsse	25
Polenz	Neustadt 1	Elbe und Nebenflüsse	20
Preßnitz	Schmalzgrube 2	Mulde	37
	Streckewalde	Mulde	37
Prießnitz	Klotzsche	Elbe und Nebenflüsse	22
Promnitz	Radeburg 3	Schwarze Elster	28
Pulsnitz	Reichenau 1	Schwarze Elster	28
Rabenbach	Neuensalz	Weißer Elster	41
Rähmerbach	Eibenstock 2	Mulde	31
Raklitz	Rietschen 3	Spree	47
Rauschenbach	Deutschgeorgenthal 2	Mulde	38
Rauschenfluß	Rauschenbach 2	Mulde	38
Reichstädter Bach	Reichstädt	Elbe und Nebenflüsse	25
Rödelbach	Wilkau	Mulde	32
Rosenbach	Hohberg	Spree	46
Rote Mulde	Muldenberg ZP 3	Mulde	30
Rote Weißeritz	Altenberg UP	Elbe und Nebenflüsse	24
	Altenberg ZP 3	Elbe und Nebenflüsse	24
	Dippoldiswalde 1	Elbe und Nebenflüsse	24
	Hainsberg 5	Elbe und Nebenflüsse	24
	Malter UP	Elbe und Nebenflüsse	24
	Schmiedeberg 1	Elbe und Nebenflüsse	24
	Geising 1	Elbe und Nebenflüsse	22
Rothschönberger Stollen (Stollentor)	Rothschönberg	Elbe und Nebenflüsse	26
Saidenbach	Ölmühle	Mulde	38
	Saidenbach ZP 1	Mulde	38
Saubach	Muldenberg ZP 1	Mulde	31
Schafbach	Bobenneukirchen	Weißer Elster	40
Schnauder	Großstolpen	Weißer Elster	42
Schnellbach	Großbardau	Weißer Elster	44
Schwarze Elster	Kamenz 1	Schwarze Elster	27
	Neuwiese	Schwarze Elster	27
	Trado 3	Schwarze Elster	27
Schwarze Elster-Umflut (Tradoer Teichgruppe)	Trado 2	Schwarze Elster	27
Schwarze Pockau	Zöblitz	Mulde	38
Schwarzer Schöps	Boxberg	Spree	46

Gewässer	Pegelname	Flussgebiet	Seite
Schwarzer Schöps	Jänkendorf 1	Spree	47
	Quitzdorf UP	Spree	47
	Reichwalde 2	Spree	46
	Schöps	Spree	46
	Sproitz	Spree	47
Schwarzwasser	Aue 1	Mulde	32
	Johanngeorgenstadt 4	Mulde	31
	Schwarzenberg	Mulde	32
Sebnitz	Sebnitz 2	Elbe und Nebenflüsse	20
Sehma	Annaberg 1	Mulde	36
Seidewitz	Liebstadt 2	Elbe und Nebenflüsse	21
Spree	Bautzen UP 1	Spree	45
	Bautzen-Weite Bleiche	Spree	45
	Ebersbach	Spree	45
	Lieske	Spree	45
	Schirgiswalde	Spree	45
	Spreewitz	Spree	45
	Sprey	Spree	45
	Wallroda UP	Schwarze Elster	28
Steingrundbach	Beucha	Weißer Elster	43
	Etzoldshain	Weißer Elster	43
Striegis	Böhrigen	Mulde	35
	Niederstriegis 1	Mulde	35
Trieb	Hasenmühle	Weißer Elster	41
	Pöhl UP	Weißer Elster	41
Triebisch	Garsebach	Elbe und Nebenflüsse	25
	Herzogswalde 1	Elbe und Nebenflüsse	25
	Munzig 1	Elbe und Nebenflüsse	25
Unterer Querenbach	Stollberg UP	Mulde	34
	Stollberg ZP	Mulde	34
Vereinigte Mulde	Bad Düben 1	Mulde	29
	Golzern 1	Mulde	29
Vereinigte Weißeritz	Hainsberg 6	Elbe und Nebenflüsse	22
	Plauen	Elbe und Nebenflüsse	22
Verlegter Quergraben (Sandbach)	Altenberg ZP 2	Elbe und Nebenflüsse	23
Weidigtbach	Gorbitz 2	Elbe und Nebenflüsse	25
Weißer Elster	Adorf 1	Weißer Elster	40
	Bad Elster 1	Weißer Elster	40
	Elsterberg	Weißer Elster	40
	Kleindalzig	Weißer Elster	40
	Magwitz	Weißer Elster	40
	Oelsnitz	Weißer Elster	40
	Straßberg	Weißer Elster	40
	Falkenstein UP	Weißer Elster	41
Weißer Müglitz	Lauenstein UP	Elbe und Nebenflüsse	21
	Lauenstein ZP	Elbe und Nebenflüsse	21
Weißer Mulde	Muldenberg ZP 2	Mulde	30
Weißer Schöps	Holtendorf	Spree	47
	Kringelsdorf	Spree	47
	Rietschen 1	Spree	48

Gewässer	Pegelname	Flussgebiet	Seite
Weißer Schöps	Särichen	Spree	47
Werkgraben	Dippoldiswalde 3	Elbe und Nebenflüsse	24
Wernsbach	Neuwernsdorf	Mulde	38
Wesenitz	Bischofswerda	Elbe und Nebenflüsse	21
	Elbersdorf	Elbe und Nebenflüsse	21
Wiera	Langenleuba-Niederhain	Weißer Elster	43
Wilde Sau	Wilsdruff 1	Elbe und Nebenflüsse	25
Wilde Weißeritz	Ammelsdorf	Elbe und Nebenflüsse	23
	Beerwalde 1	Elbe und Nebenflüsse	23
	Hainsberg 3	Elbe und Nebenflüsse	23
	Klingenberg UP 1	Elbe und Nebenflüsse	23
	Lehnmühle	Elbe und Nebenflüsse	23
	Rehefeld 2	Elbe und Nebenflüsse	23
Wilzsch	Carlsfeld UP 1	Mulde	31
	Carlsfeld ZP 1	Mulde	31
Wuischker Wasser	Wuischke	Spree	46
Würschnitz	Harthau	Mulde	34
	Jahnsdorf 1	Mulde	33
Wyhra	Altmörbitz	Weißer Elster	43
	Borna 1	Weißer Elster	43
	Streitwald 1	Weißer Elster	43
Zschopau	Hopfgarten	Mulde	36
	Kriebstein UP	Mulde	36
	Kunnersdorf	Mulde	36
	Lichtenwalde 1	Mulde	36
	Tannenberg	Mulde	35
Zwickauer Mulde	Aue 3	Mulde	30
	Colditz	Mulde	30
	Muldenberg UP	Mulde	29
	Neidhardtsthal 1	Mulde	30
	Niederschlema	Mulde	30
	Rautenkranz	Mulde	29
	Schönheide 3	Mulde	29
	Wechselburg 1	Mulde	30
	Wolkenburg	Mulde	30
	Zwickau-Pölbitz	Mulde	30
Zwönitz	Altchemnitz 2	Mulde	33
	Burkhardtsthal 2	Mulde	33
	Niederzwönitz	Mulde	33
Zwota (Svatava)	Klingenthal 1	Elbe und Nebenflüsse	20

4 Erläuterung der Bezeichnungen und Abkürzungen

Bezeichnung	Abkürzung	Erläuterung
Flussgebiet		Gebietseinteilung analog "Richtlinie für die Aufstellung des Deutschen Gewässerkundlichen Jahrbuches" zur flussgebietsbezogenen Orientierung
Pegelname		Name der Messstelle
Gewässer		Name des Gewässers, an dem sich die Messstelle befindet
Gewässerfolge		Es sind alle nachfolgenden Gewässer bis zum Hauptstrom aufgeführt
Messstellen-Nr.		Nummerierung des Pegels entsprechend der hydrografischen Lage
Pegelart	L	Lattenpegel
	S	Schreibpegel
	D	Schreibpegel, ergänzt durch digitale Registrierung
	WÜ	Wehrüberfallberechnung
	.s	Messwertaufnehmer nach Schwimmersystem
	.d	Messwertaufnehmer nach Drucksystem
	.d	Messwertaufnehmer nach dem Einperlprinzip
	.u	Echolot (mit Ultraschall)
	.r	Radarmessung
	..F	Datenfernübertragung
	..A	Messwert-Ansager
	..2	Datenfernübertragung und Messwert-Ansager
..D	Nur digitale Registrierung	
Ordnung	B	Basispegel
	S	Sonderpegel
	KS	Kontroll- und Steuerpegel
	BW	Bundeswasserstraßenpegel

Bezeichnung	Abkürzung	Erläuterung
Funktion	W	Wasserstandsmessstelle
	Q	Durchflussmessstelle
	TW	Wassertemperaturmessstelle
	BS	Schwebstoffmessstelle
	HWW	Hochwassermeldepegel
	DGJ	Daten des Pegels im Deutschen Gewässerkundlichen Jahrbuch veröffentlicht
Einzugsgebiet	A _{E0}	Fläche des oberirdischen Einzugsgebietes in km ²
Lage am Wasserlauf		Lage des Pegels am Wasserlauf, Kilometrierung i. R. jeweils von der Mündung aus; beim Elbestrom ab Staatsgrenze
Pegelnulld	PNP	Pegelnulldpunkt in m über NN, HN bzw. NHN
	NN	Normal-Null
	aS; nS	Höhenangabe nach altem bzw. neuem System
	HN	Höhen-Null (bezogen auf Kronstadt)
	NHN	Normalhöhennull – De utsche Höhenreferenzsystem (DHRS), realisiert durch das Deutsche Haupthöhennetz 1996 (DHHN92)
Topographische Karte	Top.-Karte	Die Angabe bezieht sich auf die Topographische Karte 1 : 25 000
Nordwert Ostwert	N E	Lagekoordinaten, Angaben der Nord- und Ostwerte des UTM-Koordinatensystems
Daten verfügbar bei	LfULG LHWZ	Landesamt für Umwelt Landwirtschaft und Geologie, Landeshochwasserzentrum
	WSV	Wasser- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes
	LTV	Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen
Bemerkungen		Angaben bei Veränderungen am Pegel, Hinweis auf Vorgängerpegel
	HRB	Hochwasserrückhaltebecken
	TS	Talsperre
	SP	Speicher
	EZG	Einzugsgebiet

Bezeichnung	Abkürzung	Erläuterung
Beobachtungsbeginn		Jahr des Beginns der Wasserstands- bzw. Durchflussermittlung; beginnt dabei die Durchflussbeobachtung vor der des Wasserstandes, konnte die Durchflussreihe durch Beobachtungswerte eines bereits eingestellten Pegels ergänzt werden
Daten DV-mäßig erfasst		Angabe des hydrologischen Jahres, ab dem Wasserstands- bzw. Durchflussdaten auf Datenträger abgespeichert sind; Reihen können lückenhaft sein
Fehljahre	W Q	Ausfallzeiten in der Messwerterhebung Wasserstand und Durchfluss

5 Pegelverzeichnis

5.1 Elbe und Nebenflüsse

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn Daten dv-mäßig erfaßt Fehljahre	
				W	Q
Schöna Elbe	50101.0	51391 km ²	5151	1932	1955
	Sd2	2,1 km, links	446.193	01.11.1935	01.11.1955
	BW	116,21 m ü. NN nS	5636.288	1941-1945	
	W, Q, HWW, DGJ	WSV	Beeinflussung durch tschechische Stauanlagen seit 1964		
Pirna Elbe	50104.0	52080 km ²	5049	1824	
	Sd2	34,7 km, links	424.845	01.01.1900	
	BW	108,06 m ü. NN nS	5646.432	1941 1942 1945	
	W	WSV	neue Lage am Gewässer seit 1.11.1995 Beeinflussung durch tschechische Stauanlagen seit 1964		
Dresden Elbe	50106.0	53096 km ²	4948	1776	1806
	Ss2	55,6 km, links	411.609	01.01.1806	01.01.1806
	BW	102,68 m ü. NHN	5656.637		
	W, Q, HWW, DGJ	WSV	bis 31.03.1888 PNP 105,5 m ü NN Ostsee bis 30.11.1935 PNP 105.657 m ü NN aS bis 31.10.1938 PNP 102.657 m ü. NN aS bis 31.12.1951 PNP 102.679 m ü. NN aS = 102.727 m ü. NN nS bis 28.02.1901 PNP 105,706 m ü NN Ostsee bis 30.04.1911 PNP 105,65 m ü NN aS bis 22.08.1949 PNP 102,65 m ü NN aS bis 31.01.2004 PNP 102,727 m ü NN nS Beeinflussung durch tschechische Stauanlagen seit 1964		
Meißen Elbe	50108.0	53885 km ²	4846	1775	
	Sd2	82,2 km, links	393.405	01.01.1900	
	BW	94,84 m ü. NN nS	5669.212		
	W	WSV	Beeinflussung durch tschechische Stauanlagen seit 1964		
Riesa Elbe	50111.0	54485 km ²	4645	1832	2004
	Sd2	108,4 km, links	381.052	01.01.1900	01.11.2004
	BW	88,03 m ü. NN nS	5685.847	1984 1985	
	W, Q, HWW	WSV	Beeinflussung durch tschechische Stauanlagen seit 1964		
Mühlberg Elbe	50116.0	55030 km ²	4545	1818	
	Sd2	128,0 km, links	374.318	01.01.1886	
	BW	81,71 m ü. NN nS	5700.013	1953-1970 1986	
	W	WSV	große Lücken Beeinflussung durch tschechische Stauanlagen seit 1964		
Torgau Elbe	50126.1	55211 km ²	4444	1817	1935
	Ss2	154,2 km, links	362.046	01.11.1919	01.11.1935
	BW	75,18 m ü. NN nS	5713.277		
	W, Q, HWW, DGJ	WSV	ab 01.11.1995 neue Lage am Gewässer (alt: 154,6 km =Torgau 2, PKZ 50126.2) Beeinflussung durch tschechische Stauanlagen seit 1964 Vorgängerpegel 50126.2		

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Klingenthal 1 Zwota (Svatava) Eger-Elbe	53002.0 Ssd2 B W, Q	58,62 km ² 12,1 km, links 540,1 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5640 320.096 5581.045 Kilometrierung von der Quelle 11/10 Korrektur PNP (alt: 539,967 m ü. NN=falsches Höhensystem) Vorgängerpegel 53002.1	1994 01.11.1994	1960 01.11.1960 1970
Buschmühle Kirnitzsch Elbe	55009.0 Dd B W, Q	97,34 km ² 15,4 km, rechts 201,76 m ü. HN LfULG - LHWZ	5051 450.862 5641.848 bis 2001 nur Lattenpegel bis 12.07.2001 PNP 201,774 m ü. HN und Lage links	1969 01.11.1969	1969 01.11.1969
Lichtenhain Kirnitzsch Elbe	55010.0 Ld2 B W, HWW	140 km ² 9,4 km, links 159,75 m ü. HN LfULG - LHWZ	5051 446.914 5642.138	1908	
Kirnitzschtal Kirnitzsch Elbe	55011.0 Ss2 B W, Q, DGJ	154 km ² 3,5 km, links 129,88 m ü. HN LfULG - LHWZ	5051 442.876 5641.958	1911 01.11.1970	1911 01.11.1911
Porschdorf 1 Lachsbach Elbe	55019.0 Ssd2 B W, Q, DGJ	268 km ² 2,8 km, rechts 126,96 m ü. HN LfULG - LHWZ	5050 439.160 5643.719 Vorgängerpegel 55020.0	1980 01.11.1980	1911 01.11.1911
Sebnitz 2 Sebnitz Lachsbach-Elbe	55030.2 Ssd2 B W, Q, HWW	102 km ² 17,0 km, links 269,94 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	5051 448.723 5646.856 Vorgängerpegel 55030.1	1990 01.11.1990	1968 01.11.1968 1976
Neustadt 1 Polenz Lachsbach-Elbe	55039.0 Ssd2 B W, Q, HWW	40,21 km ² 24,3 km, rechts 322,12 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	4951 444.695 5653.273 Vorgängerpegel 55040.0	1983 01.11.1983	1968 01.11.1968 1975 1976 1983
Bielatal 1 Biela Elbe	55049.0 Ssd2 B W, Q, HWW	37,61 km ² 7,8 km, links 266,86 m ü. HN LfULG - LHWZ	5150 432.929 5637.120 Vorgängerpegel 55050.0	1994 01.11.1994	1964 01.11.1964
Cunnersdorf 1 Cunnersdorfer Bach Biela-Elbe	55056.0 Ss2 B W, Q	29,45 km ² 5,0 km, rechts 237,44 m ü. HN LfULG - LHWZ	5150 437.268 5637.610 Vorgängerpegel 55055.0	1980 01.11.1980	1964 01.11.1964

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfasst W	Fehljahre Q
Neundorf Gottleuba Elbe	55062.0 Ssd2 B W, Q, HWW	132 km ² 8,2 km, links 153,19 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5049 428.117 5641.010 1957 zerstört, 1962 Neubau 01.11.1967-31.12.1998 BS Beeinflussung durch TS Gottleuba seit 1976 und HRB bis 31.12.2008 PNP 153,168 m ü. NN aS	1926 01.11.1965	1926 01.11.1926
Gottleuba 1 Gottleuba Elbe	55063.0 SsF KS W, Q	29,66 km ² 24,9 km, rechts 430,52 m ü. NN aS LTV	5149 424.023 5630.243 bis 31.10.1984 PNP 430,543 m ü. NN	1971 01.11.1971	1971 01.11.1971
Gottleuba 3 Gottleuba Elbe	55064.0 SsF KS W, Q	34,46 km ² 21,5 km, rechts 373,1 m ü. NN aS LTV	5149 424.883 5632.472 Abgabepegel der TS Gottleuba	1973 01.11.1973	1973 01.11.1973
Gottleuba 2 Oelsenbach Gottleuba-Elbe	55065.0 SsF KS W, Q	2,46 km ² 0,2 km, links 431,08 m ü. NN aS LTV	5149 424.663 5630.913 1975-1977	1971 01.11.1972	1972 01.11.1972 1975-1977
Markersbach Bahra Gottleuba-Elbe	55071.0 Ssd2 B W, Q, HWW	48,25 km ² 8,0 km, rechts 377,19 m ü. HN LfULG - LHWZ	5149 428.148 5631.746 Beeinflussung durch HRB seit 1967	1969 01.11.1970	1969 01.11.1969
Liebstadt 2 Seidewitz Gottleuba-Elbe	55076.2 Ssd2 B W, Q, HWW	24,96 km ² 15,3 km, links 318,77 m ü. HN LfULG - LHWZ	5149 419.378 5635.695 2004 Beeinflussung durch HRB seit 1967 Vorgängerpegel 55076.1	2004 21.07.2004	1965 01.11.1965 2002-2004
Bischofswerda Wesenitz Elbe	55080.0 LdF B W, Q, HWW	68,92 km ² 45,8 km, rechts 278,75 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4851 442.432 5663.979 1989 2003-2009 Pegel zum 31.10.2002 eingestellt, durch Neubau wurde er am 01.11.2009 wieder reaktiviert bis 31.10.2002 PNP 278,72 NN aS Vorgängerpegel 55080.1	1933 01.11.1970	1968 01.11.1968 1989
Elbersdorf Wesenitz Elbe	55081.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	227 km ² 16,5 km, rechts 197,58 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	4949 429.431 5652.764 1958 zerstört, 1966 Neubau 01.11.1967 - 31.12.1998 BS bis 09/1967 PNP 197,639 m ü. NN	1921 01.11.1970	1920 01.11.1920
Lauenstein ZP Weiße Müglitz Müglitz-Elbe	55090.1 SsF KS W, Q	26,62 km ² 40,5 km, links 556,25 m ü. HN LTV	5249 418.972 5624.352 04/2008 Pegelname geändert (alt: Lauenstein OP)	2003 21.07.2003	2003 21.07.2003
Lauenstein UP Weiße Müglitz Müglitz-Elbe	55090.2 SsF KS W, Q	37,09 km ² 38,0 km, rechts 507,37 m ü. HN LTV	5249 417.763 5626.073 2003 Abgabepegel des HRB Lauenstein	2001 01.06.2001	2001 01.06.2001 2003

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn Daten dv-mäßig erfasst Fehljahre	
				W	Q
Lauenstein 3 Müglitz Elbe	55091.2 Ldr2 B W, HWW	75,88 km ² 35,8 km , links 463,02 m ü. HN LfULG - LHWZ	5248 416.426 5627.014 Beeinflussung durch HRB Lauenstein seit 2006 Vorgängerpegel 55091.1	2005	
Mühlbach 1 Müglitz Elbe	55093.1 Ldr2 B W, HWW	179 km ² 13,4 km , links 201,98 m ü. HN LfULG - LHWZ	5048 416.776 5640.939 Beeinflussung durch HRB Lauenstein seit 2006 Vorgängerpegel 55093.0	2008	
Dohna Müglitz Elbe	55094.0 Ssd2 B W, Q, DGJ	199 km ² 4,3 km , rechts 136,2 m ü. HN LfULG - LHWZ	5049 419.485 5645.317 Beeinflussung durch HRB Lauenstein seit 2006	1911 01.11.1970 2006 2006	1911 01.11.1911
Geising 1 Rotes Wasser Müglitz-Elbe	55096.1 Ss2 B W, Q, HWW	26,29 km ² 3,7 km , links 566,9 m ü. HN LfULG - LHWZ	5248 414.478 5624.391 Vorgängerpegel 55096.0	1987 01.11.1987	1965 01.11.1965
Kreischa Lockwitzbach Elbe	55100.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	43,71 km ² 14,5 km , links 199,81 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5048 413.311 5644.213 Lücken 1947/1960 14.04.1999 Änderung der Lage am Wasserlauf auf linke Uferseite Beeinflussung durch HRB Reinhardtsgrimba seit 1969 04/2011 rückwirkende PN-Änderung seit Beobachtungsbeginn wegen damals um 1m falscher Einmessung (alt:200,82 m ü. NN aS)	1938 01.11.1970	1938 01.11.1962
Kauscha UP Geberbach Niedersedlitzer Flutgraben- Elbe	55102.5 LsF KS W, Q	5,52 km ² 7,1 km , links 166,17 m ü. NHN LTV	5048 414.276 5649.495	2010	2010
Klotzsche Prießnitz Elbe	55110.0 L B W, Q	39,68 km ² 8,1 km , rechts 165,3 m ü. HN LfULG - LHWZ	4848 416.047 5663.050	1967 01.11.1970	1967 01.11.1967
Hainsberg 6 Vereinigte Weißeritz Elbe	55119.0 Ldr2 B W, HWW	325 km ² 13,2 km , links 176,27 m ü. HN LfULG - LHWZ	5047 404.412 5649.259 Umflut durch Fabrikgraben Beeinflussung durch TS seit 1913 sowie Entnahmen Vorgängerpegel 55125.0	2005 08.09.2005	
Plauen Vereinigte Weißeritz Elbe	55120.6 LdF B W		4948 409.022 5654.059 LfULG - LHWZ	2012	

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Rehefeld 2 Wilde Weißeritz Vereinigte Weißeritz-Elbe	55130.2 Ss2 B W, Q, HWW	15,4 km ² 46,2 km , links 685,45 m ü. HN LfULG - LHWZ	5248 408.342 5620.362 Vorgängerpegel 55130.0	2006 09.06.2006	1960 01.11.1960
Ammelsdorf Wilde Weißeritz Vereinigte Weißeritz-Elbe	55131.0 Ss2 B W, Q, DGJ	49,23 km ² 33,3 km , links 527,22 m ü. HN LfULG - LHWZ	5147 401.972 5628.844 bis 27.05.2004 PNP 527,31 m ü. NN aS 2002 zerstört, 2003 Neubau	1930 01.11.1970 2002 2003	1930 01.11.1930 1944 1945 1963 2003
Lehnmühle Wilde Weißeritz Vereinigte Weißeritz-Elbe	55131.1 Ss2 KS W, Q	60,98 km ² 29,1 km , links 479,28 m ü. NN LTV	5147 400.772 5632.452 Abgabepegel der TS Lehmühle	1978 01.11.1980	1978 01.11.1982 1984-1997
Beerwalde 1 Wilde Weißeritz Vereinigte Weißeritz-Elbe	55132.1 DsF KS W, Q	80,92 km ² 21,9 km , rechts 398,78 m ü. NHN LTV	5147 399.239 5637.369 Beeinflussung durch TS seit 1931 Vorgängerpegel 55132.0	2006 01.06.2006	2006 01.06.2006
Klingenberg UP 1 Wilde Weißeritz Vereinigte Weißeritz-Elbe	55133.2 SsrF KS W, Q	89,79 km ² 17,3 km , links 356,56 m ü. HN LTV	5047 397.176 5640.783 Vorgängerpegel 55133.1	2012	1915
Hainsberg 3 Wilde Weißeritz Vereinigte Weißeritz-Elbe	55135.0 Ss2 B W, Q, HWW	162 km ² 0,9 km , rechts 190,51 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	5047 402.822 5648.466 Beeinflussung durch TS seit 1914 sowie Entnahmen	1928 01.11.1965	1927 01.11.1927 1944 1945 1963
Altenberg Wehr 3 Neugraben Warmbach-Wilde Weißeritz- Vereinigte Weißeritz-Elbe	55135.7 L KS W, Q	1,06 km ² 0,01 km , links 824,9 m ü. NHN LTV	5248 410.828 5621.586 Erfassung des Abschlages aus dem Neugraben in den Warmbach	2001	2001
Altenberg ZP 2 Verlegter Quergraben (Sandbach) Rote Weißeritz-Vereinigte Weißeritz-Elbe	55137.2 DsF KS W, Q	2,02 km ² 0,4 km , rechts 794,59 m ü. NHN LTV	5248 411.088 5623.816 Die Hauptmenge des Quergrabens wird in den Verlegten Quergraben abgeleitet, sodass das bewirtschaftete AEo des Pegels Altenberg ZP 2 =2,02 km ² beträgt.	2001	2001
Altenberg ZP 1 Neugraben Rote Weißeritz-Vereinigte Weißeritz-Elbe	55137.3 DsF KS W, Q	3,93 km ² 0,5 km , rechts 790,1 m ü. NHN LTV	5248 410.628 5623.856 EZG ist dem natürlichen Einzugsgebiet der Müglitz zuzuordnen. Die Wassermenge aus diesem EZG wird über die Vorsperre Großer Galgenteich für die Bewirtschaftung des SP Altenberg genutzt.	2001	2001

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Altenberg ZP 3 Rote Weißeritz Rote Weißeritz-Vereinigte Weißeritz-Elbe	55137.4 LdF KS W, Q	0,8 km , rechts 781,43 m ü. NHN LTV	5248 411.198 5624.525 Überleiter - kein eigenes Einzugsgebiet	2001	2001
Altenberg Wehr 1 Neugraben Rote Weißeritz-Vereinigte Weißeritz-Elbe	55137.5 L KS W, Q	4,05 km² 0,3 km , links 787,43 m ü. NHN LTV	5248 410.738 5624.015 Erfassung des Abschlages aus dem Neugraben in die Rote Weißeritz	2001	2001
Altenberg UP Rote Weißeritz Vereinigte Weißeritz-Elbe	55137.6 LdF KS W, Q	6,96 km² 34,8 km , rechts 759,92 m ü. NHN LTV	5248 410.378 5624.345 6,38 km² sind dem natürlichen Einzugsgebiet der Müglitz zuzuordnen. Die Wassermenge aus diesem EZG wird über die Vorsperre Großer Galgenteich für die Bewirtschaftung des SP Altenberg genutzt.	1999	1999
Schmiedeberg 1 Rote Weißeritz Vereinigte Weißeritz-Elbe	55141.1 Ssd2 B W, Q, HWW	47,48 km² 22,4 km , links 429,62 m ü. HN LfULG - LHWZ	5148 406.746 5632.563 Vorgängerpegel 55141.0	1982 01.11.1982	1982 01.11.1982
Dippoldiswalde 1 Rote Weißeritz Vereinigte Weißeritz-Elbe	55142.0 Ss2 B W, Q, DGJ	72,43 km² 15,2 km , rechts 340,31 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	5147 406.040 5638.939 1954 zerstört, 1965 Neubau Umflut durch Werkgraben mit Pegel Dippoldiswalde 3 erfasst	1913 01.11.1970	1914 01.11.1914 1944 1945 1954- 1964
Dippoldiswalde 3 Werkgraben Vereinigte Weißeritz-Elbe	55143.1 Ss B W, Q, DGJ	0,9 km , links 344,45 m ü. HN LfULG - LHWZ	5148 406.157 5638.712 Erfassung der Umflut des Pegels Dippoldiswalde 1 Vorgängerpegel 55143.0	1993 01.11.1993	1914 01.11.1914 1944 1945 1953- 1964
Malter UP Rote Weißeritz Vereinigte Weißeritz-Elbe	55144.0 DdF KS W, Q	105 km² 10,7 km , rechts 305,41 m ü. NN LTV	5047 405.541 5642.603 Abgabepegel der TS Malter	1914	1914
Hainsberg 5 Rote Weißeritz Vereinigte Weißeritz-Elbe	55146.5 Ss2 B W, Q, HWW	153 km² 0,1 km , rechts 184,01 m ü. HN LfULG - LHWZ	5047 403.769 5648.547 Beeinflussung durch TS seit 1913 Vorgängerpegel 55145.0	2004 01.11.2004	1927 01.11.1927 1944 1945 2002- 2004
Altenberg Wehr 2 Neugraben Pöbelbach-Rote Weißeritz- Vereinigte Weißeritz-Elbe	55150.7 Ds KS W, Q	2,88 km² 0,6 km , links 804,54 m ü. NHN LTV	5248 409.409 5622.906 Erfassung des Abschlages aus dem Neugraben in den Pöbelbach	2001	2001

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Bärenfels	55151.0	6,21 km ²	5247	1913	1913
Pöbelbach	SsF	5,5 km , rechts	405.840	01.11.1970	01.11.1965
Rote-Vereinigte Weißeritz-Elbe	B W, Q, DGJ	560,64 m ü. HN LfULG - LHWZ	5627.744	Lücken in der Beobachtung 1940-1961 bis 01/2008 PNP 560,720 m ü. NN aS (neu auf HN umgerechnet) Beeinflussung durch Ableitung (Neugraben) seit 1553	
Reichstädt	55152.1	12,71 km ²	5147	1981	1981
Reichstädter Bach	SsF	3,0 km , links	404.726	01.11.1981	01.11.1981
Rote-Vereinigte Weißeritz-Elbe	KS W, Q	360,78 m ü. HN LTV	5638.165		
Freital 1	55156.1	11,92 km ²	5047	1997	1967
Poisenbach	L	0,3 km , rechts	405.521	01.06.1997	01.11.1967
Vereinigte Weißeritz-Elbe	S W, Q	LfULG - LHWZ	5650.185	1997	
			Vorgängerpegel	55156.0	
Gorbitz 1	55158.0	3,44 km ²	4948	1983	1988
Gorbitzbach	LdF	0,8 km , rechts	407.500	01.11.1983	01.11.1988
Weidigtbach - Vereinigte Weißeritz - Elbe	S W, Q	143,68 m ü. NN LfULG - LHWZ	5655.353	1993	1993
			bis 29.11.2000 PNP 143,76 m ü. NN		
Gorbitz 2	55159.0	7,42 km ²	4948	1982	1988
Weidigtbach	LdF	1,0 km , rechts	407.860	01.11.1982	01.11.1988
Vereinigte Weißeritz-Elbe	S W, Q	126,26 m ü. NN LfULG - LHWZ	5656.073		
Wilsdruff 1	55160.1	26,88 km ²	4947	2011	1978
Wilde Sau	SsdF	9,9 km , rechts	397.330	01.01.2012	01.11.1978
Elbe	B W, Q, HWW	256,69 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5656.966		
			Vorgängerpegel	55160.0	
Herzogswalde 1	55180.1	46,64 km ²	4946	1989	1989
Triebisch	Ssd2	27,5 km , links	392.805	01.11.1989	01.11.1989
Elbe	B W, Q, HWW	256,51 m ü. HN LfULG - LHWZ	5652.913		
			Vorgängerpegel	55180.0	
Munzig 1	55181.1	115 km ²	4946	1993	1993
Triebisch	Ssd2	14,0 km , rechts	388.798	01.11.1993	01.11.1993
Elbe	B W, Q, HWW	175,99 m ü. HN LfULG - LHWZ	5661.257		
			bis 27.09.2004 PNP 176,54 m ü. NN aS Beeinflussung durch Bergbauwasser aus dem Muldegebiet		
			Vorgängerpegel	55181.0	
Garsebach	55182.0	165 km ²	4846	1960	1959
Triebisch	Ss2	8,2 km , links	390.253	01.11.1970	01.11.1959
Elbe	B W, Q	140,96 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	5664.990		1995-1997
			Beeinflussung durch Bergbauwasser aus dem Muldegebiet		

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfasst W	Fehljahre Q
Rothschönberg Rothschönberger Stollen (Stollentor) Triebisch-Elbe	55189.0 SsF B W, Q	0,02 km , rechts 191,18 m ü. HN LfULG - LHWZ	4946 388.201 5659.140 Erfassung der Bergbauwasser aus dem Muldegebiet	1927 01.11.1970	1926 01.11.1926 1944-1946
Niederrau Niederauer Dorfbach Elbe	55195.0 Ss B W, Q	12,02 km ² 7,4 km , rechts 124,18 m ü. HN LfULG - LHWZ	4847 398.778 5671.054 Beeinflussung durch Teichbewirtschaftung	1990 01.11.1990	1990 01.11.1990
Ziegenhain Ketzlerbach Elbe	55200.0 Ldr2 B W, HWW	47,02 km ² 17,8 km , rechts 168,38 m ü. HN LfULG - LHWZ	4845 381.724 5666.168	1955	
Piskowitz 2 Ketzlerbach Elbe	55201.2 Ssd2 B W, Q	151 km ² 4,0 km , links 106,31 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4846 386.316 5672.820 Vorgängerpegel 55201.1	2013	2013
Ostrau 1 Jahna Elbe	55210.1 Ldr2 B W, Q, HWW	63,46 km ² 20,9 km , rechts 138,56 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4744 371.552 5673.801 Beeinflussung durch TS und HRB seit 1949 Vorgängerpegel 55210.0	1994 01.11.1997	1997 01.11.1997
Seerhausen 1 Jahna Elbe	55211.0 LdF B W, Q, DGJ	153 km ² 9,4 km , rechts 107,95 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	4745 378.215 5680.918 Umflut der Jahna mit Pegel Seerhausen 3 erfasst Lücken 1958-1966	1925 01.11.1970	1925 01.11.1965
Seerhausen 3 Jahna-Umflut Jahna-Elbe	55212.1 SsF B W, Q, DGJ	9,4 km , links 107,76 m ü. HN LfULG - LHWZ	4745 378.348 5680.753 Erfassung der Umflut des Pegels Seerhausen 1 Vorgängerpegel 55212.0	1983 01.11.1984	1965 01.11.1965
Paltzschen 3 Keppritzbach Jahna-Elbe	55214.3 Ld2 B W, Q	20,4 km ² 9,8 km , rechts 135,8 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4745 382.655 5675.244 Vorgängerpegel 55214.2	2008 01.04.2008	2008 01.04.2008
Nebitzschen Döllnitz Elbe	55219.0 Ssd2 B W, Q, HWW	59,32 km ² 29,0 km , rechts 148,74 m ü. HN LfULG - LHWZ	4744 361.579 5678.521 Beeinflussung durch TS Döllnitzsee seit 1983	1971 01.05.1971 1979 1981 1982 1986	2001 12.04.2001
Merzdorf Döllnitz Elbe	55221.0 SsF B W, Q, DGJ	211 km ² 3,0 km , rechts 96,54 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	4645 378.245 5686.300 01.11.1967 - 31.12.1998 BS Beeinflussung durch TS Döllnitzsee seit 1983	1911 01.11.1970	1911 01.11.1911 1944 1945

5.2 Schwarze Elster

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei		Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn Daten dv-mäßig erfaßt Fehljahre W Q	
		Kamenz 1 Schwarze Elster Elbe	55300.1 SsdF B W, Q, HWW	49,5 km ² 160,4 km, links 158,2 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4750 437.745 5681.025 Vorgängerpegel 55300.0	2012
Trado 2 Schwarze Elster-Umflut (Tradoer Teichgruppe) Schwarze Elster-Elbe	55301.2 LdD B W, Q, DGJ	5,11 km ² 150,0 km, links 132,07 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4651 444.471 5688.132 bis 11/2007 PNP 131,875 m ü. HN Erfassung der Umflut des Pegels Trado 3 2006 Neubau	1912 01.11.1974	1915 01.11.1980	
Trado 3 Schwarze Elster Elbe	55301.3 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	166 km ² 149,3 km, rechts 132,59 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4651 444.356 5688.847 Umflut der Schwarzen Elster mit Pegel Trado 2 erfaßt, Beeinflussung durch Fischteichbewirtschaftung Vorgängerpegel 55301.1	2006 01.01.2007	1963 01.11.1963	
Neuwiese Schwarze Elster Elbe	55302.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	669 km ² 124,2 km, rechts 109,72 m ü. HN LfULG - LHWZ	4551 444.236 5703.113 bis 1965 nur L Beeinflussung durch Tagebauabsenkungstrichter und Fischteichbewirtschaftung	1954 01.11.1965	1954 01.11.1954 1963 1965	
Panschwitz Klosterwasser Schwarze Elster-Elbe	55410.0 Ldr2 B W, HWW	34,41 km ² 19,8 km, links 168,15 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	4751 444.115 5676.144 1979-2004 nur Hochwassermeldepegel	1914		
Schönau Klosterwasser Schwarze Elster-Elbe	55412.0 SsF B W, Q	106 km ² 3,38 km, links 132,23 m ü. HN LfULG - LHWZ	4651 446.424 5686.520 06/2000 Lage korrigiert (alt: 3,5 km)	1975 01.11.1975	1975 01.11.1975	
Prischwitz Hoyerswerdaer Schwarzwasser Schwarze Elster-Elbe	55421.0 LdF B W, Q, HWW	104 km ² 35,4 km, rechts 168,06 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4751 451.492 5672.978 1978-2006 Beeinflussung durch HRB seit 1962 Pegel war vom 01.05.1979 - 31.10.2006 eingestellt Vorgängerpegel 55421.1	1907 01.11.1970	1981 01.11.1991	
Zescha Hoyerswerdaer Schwarzwasser Schwarze Elster-Elbe	55422.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	181 km ² 20,0 km, links 140,62 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	4751 452.845 5682.763 Beeinflussung durch HRB seit 1962 seit 20.07.2012 Änderung AS1(alt 120) und AS3 (alt 180)	1962 01.11.1970	1964 01.11.1965	
Pietzschwitz Langes Wasser Hoyerswerdaer Schwarzwasser-Schwarze Elster-Elbe	55426.0 Ss B W, Q	42,29 km ² 0,3 km, links 170,95 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4751 450.900 5672.263 Beeinflussung durch HRB seit 1962 bis 22.07.2009 PNP 170,98 m ü. NN nS	1960 01.11.1970	1960 01.11.1960	

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfasst W	Fehljahre Q
Reichenau 1 Pulsnitz Schwarze Elster-Elbe	55441.1 SsdF B W, Q, HWW, DGJ	84,1 km ² 55,6 km, links 183,0 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4749 426.797 5678.594 Vorgängerpegel 55441.0	2010 01.11.2010	2010 01.11.2010
Radeberg Große Röder Schwarze Elster-Elbe	55451.0 Ssd2 B W, Q, HWW	114 km ² 84,9 km, links 226,45 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	4849 424.390 5663.129	1904 01.11.1970	1987 01.11.1987
Großdittmannsdorf Große Röder Schwarze Elster-Elbe	55452.0 Ss2 B W, Q, HWW, DGJ	299 km ² 61,4 km, links 148,02 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	4848 414.267 5672.596	1920 01.11.1970	1920 01.11.1920 1944-1946
Kleinraschütz Große Röder Schwarze Elster-Elbe	55455.0 Ssd2 B W, Q, HWW	679 km ² 30,0 km, rechts 110,9 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4747 395.325 5683.214 Beeinflussung durch SP Radeburg I und II seit 1938 bis 02/2012 PNP 110,76 m ü. NN, (neu nur Umrechnung)	1961 01.11.1970	1961 01.11.1961
Zabeltitz 1 Große Röder Schwarze Elster-Elbe	55456.0 Ss KS W, Q	725 km ² 18,7 km, links 102,3 m ü. HN LTV	4646 394.701 5689.377 Beeinflussung durch Gabelwehr Zabeltitz	1984 01.11.1984	1988 01.11.1988
Zabeltitz 2 Geißlitz Große Röder-Schwarze Elster-Elbe	55456.1 Ss KS W	17,3 km, rechts 101,9 m ü. HN LTV	4646 394.681 5689.380 Beeinflussung durch Gabelwehr Zabeltitz	1984 01.11.1984	
Wallroda UP Steinbach Große Röder-Schwarze Elster-Elbe	55456.4 LdF KS W, Q	10,9 km ² 0,4 km, links 250,77 m ü. NHN LTV	4849 428.282 5663.471	2010	2010
Radeburg 3 Promnitz Große Röder-Schwarze Elster-Elbe	55457.0 Ds B W, Q	73,15 km ² 0,7 km, rechts 141,46 m ü. HN LfULG - LHWZ	4748 410.619 5674.615 Beeinflussung durch Fischteichbewirtschaftung Am 09.08.1980 wurde PN über LP20 mit 141,459 und über LP100 mit 141,464 ermittelt. Bis 19.02.13 wurde PN über LP20 141,459 im FIS OWMN geführt.	1978 01.11.1979	1978 01.11.1979
Zabeltitz 3 Kleine Röder Große Röder-Schwarze Elster-Elbe	55463.0 Ss KS W, Q	25,4 km, links 102,24 m ü. HN LTV	4646 394.628 5689.363 Beeinflussung durch Gabelwehr Zabeltitz	1984 01.11.1984	1985 01.11.1985

5.3 Mulde

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn Daten dv-mäßig erfasst Fehljahre	
				W	Q
Golzern 1 Vereinigte Mulde Elbe	56002.1	5433 km ²	4742	1996	1910
	Ssd2	128,4 km, rechts	344.900	01.03.1997	01.11.1910
	B	119,67 m ü. NHN	5680.305		1933
	W, Q, TW, HWW, DGJ	LfULG - LHWZ	bis 22.09.2013 PNP 117,7 NN nS		
			Vorgängerpegel	56002.0	
Bad Dübren 1 Vereinigte Mulde Elbe	56005.1	6170 km ²	4441	1997	1960
	Ssd2	68,1 km, rechts	332.417	01.06.1997	01.11.1960
	B	81,5 m ü. NN nS	5718.296		
	W, Q, TW, HWW, DGJ	LfULG - LHWZ			
			Vorgängerpegel	56005.0	
Neichen 1 Mutzschener Wasser Vereinigte Mulde-Elbe	56020.1	46,48 km ²	4742	2006	2006
	LdF	1,8 km, rechts	344.889	01.11.2006	01.11.2006
	B		5684.669		
	W, Q	LfULG - LHWZ			
			Vorgängerpegel	56020.0	
Nemt 1 Mühlbach Vereinigte Mulde-Elbe	56030.1	57,36 km ²	4642	1995	1995
	LdF	2,5 km, links	343.910	01.04.1995	01.04.1995
	B	117,15 m ü. HN	5691.015	2002 2005	2002 2005
	W, Q	LfULG - LHWZ	Beeinflussung durch Fischteichbewirtschaftung 11.10.2004 - 06.06.2005 Profilneubau 06.06.2005 Absenkung PNP (alt: PNP 117,77 m ü. NN nS)		
			Vorgängerpegel	56030.0	
Thallwitz Lossa Vereinigte Mulde-Elbe	56100.0	140 km ²	4542	1961	1961
	Ss	2,8 km, rechts	338.164	01.11.1961	01.11.1991
	B	100,35 m ü. HN	5701.010	1963 1979-1981 1985 2002	2002
	W, Q	LfULG - LHWZ	bis 02.01.2001 PNP 108,004 m ü. NN (falsche Angabe, kein amtliches Anschlussnivelement) bis 26.11.2001 PNP 100,50 m ü. NN Beeinflussung durch Rückstau bei Hochwasser der Mulde		
Muldenberg UP Zwickauer Mulde Vereinigte Mulde-Elbe	56199.0	15,87 km ²	5540	1926	1926
	LdF	162,7 km, links	315.515	01.07.2006	01.07.2006
	KS	694,77 m ü. HN	5587.632		
	W, Q	LTV	Abgabepegel der TS Muldenberg natürliches EZG=15,87 km ² + 2,98 km ² (Kieflößgraben/Eger)		
Rautenkranz Zwickauer Mulde Vereinigte Mulde-Elbe	56201.0	88,34 km ²	5540	1903	2005
	LdF	151,7 km, rechts	321.871	01.11.2004	01.11.2005
	B	613,55 m ü. HN	5592.716		
	W, Q, HWW	LfULG - LHWZ	1968-10/2004 nur Hochwassermeldepegel bis 09/2005 PNP 613,7 m ü. NN aS Umflut zur Beaufschlagung eines Teiches		
Schönheide 3 Zwickauer Mulde Vereinigte Mulde-Elbe	56201.2	149 km ²	5441	1982	1982
	SsF	141,6 km, rechts	326.610	01.11.1982	01.11.1982
	KS	539,7 m ü. NN nS	5597.508		
	W, Q	LTV			
			Vorgängerpegel	56201.1	

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfasst W	Fehljahre Q
Neidhardtsthal 1	56201.4	204 km ²	5441	2007	2007
Zwickauer Mulde	DsF	134,9 km , rechts	330.239	01.11.2007	01.11.2007
Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q, HWW	484,38 m ü. NHN LTV	5600.279 Abgabepegel der TS Eibenstock einschließlich des mit Pegel Neidhardtsthal 2 erfassten Zuflusses Vorgängerpegel 56201.3		
Aue 3	56203.1	682 km ²	5442	1985	1985
Zwickauer Mulde	Ssd2	118,4 km , rechts	337.198	01.11.1985	01.11.1985
Vereinigte Mulde-Elbe	B W, Q, HWW	342,12 m ü. HN LfULG - LHWZ	5606.705 Beeinflussung durch TS Eibenstock seit 1982 bis 09/2005 PNP 342,26 m ü. NN Vorgängerpegel 56203.0		
Niederschlema	56204.0	754 km ²	5342	1927	1927
Zwickauer Mulde	SdF	111,0 km , links	335.867	01.11.1970	01.11.1927
Vereinigte Mulde-Elbe	B W, Q	314,29 m ü. HN LfULG - LHWZ	5611.424 1987 bis 09/2005 PNP 314,43 m ü. NN Beeinflussung durch TS Eibenstock seit 1982	1987	
Zwickau-Pölbitz	56207.0	1021 km ²	5240	1927	1927
Zwickauer Mulde	Ssd2	83,8 km , rechts	323.160	01.11.1970	01.11.1927
Vereinigte Mulde-Elbe	B W, Q, HWW, DGJ	255,21 m ü. HN LfULG - LHWZ	5624.009 bis 1983 PNP 255,277 m ü. NN bis 09/2005 PNP 255,36 m ü. NN bis 31.10.2004 TW Beeinflussung durch TS Eibenstock seit 1982	1932	
Wolkenburg	56209.0	1416 km ²	5042	1960	1960
Zwickauer Mulde	SsdF	49,5 km , links	336.266	01.07.1993	01.07.1993
Vereinigte Mulde-Elbe	B W, Q, HWW	207,78 m ü. HN LfULG - LHWZ	5641.448 beeinflusst durch Wehr unterhalb Ultraschalldurchflussmessanlage bis 18.10.1999 PNP 207,95 m ü. NN nS	1998-2002	
Wechselburg 1	56211.5	2099 km ²	4942	1999	1909
Zwickauer Mulde	Ssd2	25,78 km , rechts	343.731	01.05.1999	01.11.1909
Vereinigte Mulde-Elbe	B W, Q, HWW, DGJ	159,72 m ü. HN LfULG - LHWZ	5652.946 03.09.1999 PN neu eingemessen Vorgängerpegel 56212.0		
Colditz	56213.5	2326 km ²	4842	2006	2006
Zwickauer Mulde	Ssd2	6,7 km ,	346.491	15.05.2006	15.05.2006
Vereinigte Mulde-Elbe	B W, Q, HWW	139,17 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5665.606		
Muldenberg ZP 3	56300.1	5,45 km ²	5540	2005	2005
Rote Mulde	DsF	1,9 km , rechts	313.861		01.11.2007
Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	714,81 m ü. HN LTV	5586.588 Quelle als Rote Mulde Vorgängerpegel 56300.0		
Muldenberg ZP 2	56310.1	4,09 km ²	5540	2005	2005
Weißer Mulde	DsF	1,2 km , rechts	315.556		01.11.2007
Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	714,38 m ü. HN LTV	5586.440 Vorgängerpegel 56310.0		

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn Daten dv-mäßig erfaßt Fehljahre	
				W	Q
Muldenberg ZP 1 Saubach Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56320.1 DsF KS W, Q	1,54 km ² 0,4 km , links 715,9 m ü. HN LTV	5540 316.211 5586.794 Beeinflussung durch Überleitung (Kieflößgraben) aus dem Zwotagebiet Vorgängerpegel 56320.0	2005	2005 01.11.2007
Sachsengrund Große Pyra Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56329.0 SsdF B W, Q, DGJ	6,47 km ² 6,6 km , rechts 746,59 m ü. HN LfULG - LHWZ	5541 324.646 5587.607 bis 09/2005 PNP 746,71 m ü. NN 11/12 Änderung Pegelart (alt: Ss), DFÜ	1970 01.11.1970 1995 1995	1970 01.11.1970
Carlsfeld ZP 1 Wilzsch Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56340.1 DsF KS W, Q	1,76 km ² 12,3 km , rechts 905,28 m ü. HN LTV	5541 328.891 5587.536 ab Abflussjahr 2008 Bearbeitung durch die LTV - Speicherung nur Durchflüsse bis 10.06.2009 PNP 905,3 m ü. NN Vorgängerpegel 56340.0	2001 01.11.2004	2001 01.11.2004
Carlsfeld UP 1 Wilzsch Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56341.1 SsdF KS W, Q	5,42 km ² 10,7 km , rechts 881,47 m ü. HN LTV	5541 329.283 5588.658 Abgabepegel der TS Carlsfeld ab Abflussjahr 2008 Bearbeitung durch die LTV - Speicherung nur Durchflüsse bis 10.06.2009 PNP 881,41 m ü. NN Vorgängerpegel 56341.0	2001 01.11.2004	2001 01.11.2004
Eibenstock 2 Rähmerbach Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56346.0 SsdF KS W, Q	14,2 km ² 1,9 km , rechts 570,59 m ü. NN nS LTV	5441 328.674 5597.008	1984 01.11.1984	1984 01.11.1984
Neidhardtsthal 2 Bach Kunstteich Bunge Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56349.5 DsF KS W, Q	2,97 km ² 0,15 km , rechts 493,53 m ü. NHH LTV	5441 330.174 5600.467	2007 01.11.2007	2007 01.11.2007
Sosa 2 Kleine Bockau Große Bockau-Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56355.0 SsdF KS Q	4,84 km ² 3,3 km , links 638,28 m ü. NN LTV	5541 333.345 5594.568	2000	2000 01.11.2011
Sosa UP 1 Kleine Bockau Große Bockau-Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56356.1 DdF KS W, Q	8,49 km ² 1,7 km , rechts 587,83 m ü. NN LTV	5541 332.847 5595.874 Abgabepegel der TS Sosa Vorgängerpegel 56356.0	2008	2008
Johanngeorgenstadt 4 Schwarzwasser Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56374.5 Ssd2 B W, Q, HWW	74,34 km ² 30,5 km , rechts 671,76 m ü. HN LfULG - LHWZ	5542 338.684 5589.686 Vorgängerpegel 56375.0	2004 01.11.2004	2004 01.11.2004

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn Daten dv-mäßig erfaßt Fehljahre	
				W	Q
Schwarzenberg Schwarzwasser Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56378.0 LdF B W, HWW	316 km ² 10,5 km , links 406,36 m ü. HN LfULG - LHWZ	5442 342.963 5601.877 1965-11/2004 nur Hochwassermeldepegel bis 09/2005 PNP 406,47 m ü. NN	1903 01.11.2005	
Aue 1 Schwarzwasser Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56379.0 Ssd2 B W, Q, DGJ	363 km ² 1,0 km , rechts 349,15 m ü. HN LfULG - LHWZ	5442 338.268 5606.432 bis 09/2005 PNP 349,26 m ü. NN aS	1927 01.11.1970	1927 01.11.1927
Johanngeorgenstadt 2 Breitenbach Schwarzwasser-Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56380.0 SdF B W, Q	25,97 km ² 0,6 km , rechts 688,78 m ü. HN LfULG - LHWZ	5542 338.928 5588.844 1978-2004 Q nicht beobachtet bis 09/2005 PNP 688,89 m ü. NN	1965 01.11.1969 1979-1982 1984 1985 1992-2002 2004	1965 01.11.1965 1979-2004
Markersbach 1 Große Mittweida Schwarzwasser-Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56388.0 SsF KS W, Q	30,07 km ² 10,0 km , links 564,42 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	5443 350.914 5597.467 Eigentum des PSW Markersbach	1973 01.11.1973	1973 01.11.1973
Markersbach 2 Große Mittweida Schwarzwasser-Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56389.0 SsF KS W, Q, HWW	37,07 km ² 7,5 km , links 510,03 m ü. NN LfULG - LHWZ	5443 349.529 5599.383 1979 von 1973-1977 unvollständig Abgabepegel des PSW Markersbach	1973 01.11.1977 1979	1973 01.11.1977 1979
Wildenau 1 Große Mittweida Schwarzwasser, Zwickauer Mulde, Vereinigte Mulde, Elbe	56395.0 Ssd2 B W, Q	166 km ² 0,35 km , rechts 415,77 m ü. HN LfULG - LHWZ	5645 343.720 5601.327 Beeinflussung durch PSW Markersbach seit 1979	2006 01.11.2006	2006 01.11.2006
Rittersgrün Pöhlwasser Große Mittweida- Schwarzwasser-Zwickauer Mulde-Ver.Mulde-Elbe	56400.0 LdF B W, HWW	39,16 km ² 9,0 km , links 602,72 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	5542 344.076 5593.701 1968-10/2004 nur Hochwassermeldepegel	1903 01.11.2004	
Wilkau Rödelbach	56412.0 SsF B W	280,85 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5340 325.216 5616.112		
Wolfersgrün Hirschfelder Wasser Crinitzer Wasser-Rödelbach- Zwickauer Mulde-Ver.Mulde- Elbe	56416.0 Ss KS W, Q	21,65 km ² 0,9 km , rechts 353,23 m ü. NN aS LTV	5340 321.138 5610.624	1961 01.11.1964	1961 01.11.1964

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn Daten dv-mäßig erfasst Fehljahre	
				W	Q
Niedermülsen 1 Mülsenbach Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56420.1 SsF B W, Q	49,57 km ² 2,8 km, links 260,91 m ü. NN LfULG - LHWZ	5241 325.864 5627.936 Vorgängerpegel 56420.0	1994 01.11.1994	1965 01.11.1965 1981-1984 1992-1994
St. Egidien Lungwitzbach Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56429.0 LdF B W, Q	122 km ² 7,1 km, rechts 258,64 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5141 331.294 5629.714	2009 01.11.2010	2009 01.11.2010
Niederlungwitz Lungwitzbach Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56430.0 SsF B W, Q	138 km ² 2,8 km, links 239,89 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	5141 328.935 5632.320	1961 01.11.1970 1983 1984	1964 01.11.1964 1983 1984
Chemnitz 1 Chemnitz Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56440.0 Ssd2 B W, Q, HWW	403 km ² 28,9 km, links 287,21 m ü. NN LfULG - LHWZ	5143 353.718 5634.675	1917 01.11.1970 1980-1984	1917 01.11.1917 1945-1949 1980-1984
Görzthain Chemnitz Zwickauer Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56441.0 SsdF B W, Q, DGJ	532 km ² 1,2 km, rechts 170,68 m ü. NN LfULG - LHWZ	5042 344.169 5650.046	1909 01.11.1970	1909 01.11.1909
Niederzwönitz Zwönitz Chemnitz-Zwickauer Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56450.0 Ssd2 B W, Q, HWW	31,45 km ² 30,9 km, rechts 486,25 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	5342 346.515 5612.953	1903 01.11.2004 1968-10/2004 nur Hochwassermeldepegel	2008 01.08.2008
Burkhardtsdorf 2 Zwönitz Chemnitz-Zwickauer Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56450.5 Ssd2 B W, Q, HWW	93,04 km ² 18,6 km, links 403,42 m ü. NN LfULG - LHWZ	5243 352.310 5621.582	1990 01.11.1991 bis 05.07.1999 PNP 403,54 m ü. NN nS Vorgängerpegel 56451.0	1991 01.11.1991
Altchemnitz 2 Zwönitz Chemnitz-Zwickauer Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56453.1 SsF B W, Q	144 km ² 0,3 km, rechts 315,59 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5243 353.928 5628.671	2007 01.07.2007 2001 Vorgängerpegel 56453.0	1984 01.11.1984
Jahnsdorf 1 Würschnitz Chemnitz-Zwickauer Mulde- Vereinigte Mulde-Elbe	56461.1 Ssd2 B W, Q, HWW	103 km ² 8,0 km, links 342,68 m ü. NN LfULG - LHWZ	5243 348.918 5625.022	2000 01.11.2000 Vorgängerpegel 56461.0	1991 01.11.1991

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt	Fehljahre
				W	Q
Harthau Würschnitz Chemnitz-Zwickauer Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56462.0 SsF B W, Q	136 km² 0,7 km , links 315,06 m ü. HN LfULG - LHWZ	5243 353.686 5627.816 1984 bis 01.09.1999 PNP 315,19 m ü. NN aS	1963 01.11.1970	1963 01.11.1964 1980-1984
Stollberg ZP Unterer Querenbach Gablentzsch-Würschnitz- Chemnitz-Zwickauer Mulde- Vereinigte Mulde-Elbe	56466.0 DsF KS W, Q	1,00 km² 2,1 km , links 445,66 m ü. NHN LTV	5242 345.668 5620.527 04/08 Messstellennr. korrigiert (alt: 56460.5) bis 30.09.2009 PNP 445,64 NN	2000	2000 01.11.2007
Stollberg UP Unterer Querenbach Gablentzsch-Würschnitz- Chemnitz-Zwickauer Mulde- Vereinigte Mulde-Elbe	56466.5 DdF KS W, Q	5,40 km² 1,4 km , links 423,4 m ü. NHN LTV	5242 345.065 5620.481 Abgabepegel der TS Stollberg bis 30.09.2009 PNP 423,38 NN	1955	1955
Mulda 1 Freiberger Mulde Vereinigte Mulde - Elbe	56599.0 Ssd2 B W, Q, HWW	76,9 km² 100,0 km , links 446,78 m ü. HN LfULG - LHWZ	5146 390.313 5628.711 Vorgängerpegel 56600.0	2005 01.11.2005	2005 01.11.2005
Berthelsdorf 2 Freiberger Mulde Vereinigte Mulde-Elbe	56600.5 SsF S W	243 km² 89,9 km , rechts 379,79 m ü. HN LfULG - LHWZ	5146 386.848 5635.004 bis 31.07.2008 Hochwassermeldepegel ab 11/2005 keine Q-Messung	1989 01.11.1989	1989 01.11.1991
Berthelsdorf Freiberger Mulde Vereinigte Mulde-Elbe	56601.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	245 km² 89,5 km , links 376,61 m ü. HN LfULG - LHWZ	5146 386.895 5635.371 bis 30.05.1999 PN 376,77 m ü. NN nS	1934 01.11.1970	1935 01.11.1935
Nossen 1 Freiberger Mulde Vereinigte Mulde-Elbe	56604.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	586 km² 47,2 km , rechts 203,76 m ü. HN LfULG - LHWZ	4945 378.440 5658.763 bis 31.05.1999 PNP 203,94 m ü. NN	1925 01.11.1970	1925 01.11.1925
Mahlitzsch Freiberger Mulde Vereinigte Mulde-Elbe	56605.5 Ssd2 B W, Q, HWW	910 km² 35,3 km , rechts 174,33 m ü. HN LfULG - LHWZ	4944 369.738 5661.245	2005 01.05.2005	2005 01.05.2005
Leisnig Freiberger Mulde Vereinigte Mulde-Elbe	56608.5 Ssd2 B W, Q, HWW	2878 km² 13,35 km , links 143,66 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4843 356.558 5669.538 beeinflusst durch Wehr unterhalb Ultraschalldurchflussmessanlage	2007 01.11.2007	2007 01.11.2008
Wolfsgrund Chemnitzbach Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56700.0 SsF B W, Q	35,84 km² 5,4 km , rechts 468,63 m ü. HN LfULG - LHWZ	5246 388.853 5626.202 05/99 Lage am Gewässer korrigiert (alt. links) bis 17.08.1999 PNP 468,83 m ü. NN aS	1919 01.11.1970	1920 01.11.1920

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Burkersdorf 3 Gimmlitz Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56711.3 LsF KS Q	31,0 km ² 9,8 km , rechts 494,42 m ü. NHN LTV	5146 393.571 5629.025	2010	2010 01.11.2011
Vorgängerpegel 56711.0					
Lichtenberg 2 Gimmlitz Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56712.0 DsF KS W, Q	38,91 km ² 6,2 km , links 450,4 m ü. HN LTV	5146 390.979 5630.234	1974 01.11.1974 1980-1992	1974 01.11.1974 1980-2000
Abgabepegel der TS Lichtenberg					
Lichtenberg 3 Gimmlitz Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56713.0 DsF KS W, Q	51,85 km ² 0,6 km , links 390,76 m ü. HN LTV	5146 387.843 5633.645	2005 01.11.2009	2005 01.11.2009
Krummenhennersdorf 1 Bobritzsch Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56722.1 Ssd2 B W, Q, HWW	131 km ² 7,1 km , rechts 283,31 m ü. HN LfULG - LHWZ	5046 386.199 5649.187	2004 01.05.2004	1991 01.11.1991 2002-2004
Vorgängerpegel 56722.0					
Oberschöna Große Striegis Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56730.0 LdF B W, Q, HWW	52,72 km ² 35,8 km , rechts 351,81 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	5045 376.788 5640.454	1952 01.11.2004	1968 01.11.2004
1968-10/2004 nur Hochwassermeldepegel					
Oberschöna 1 Große Striegis Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56730.1 Dsd2 B W, Q	52,71 km ² 35,9 km , links 352,1 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5045 376.813 5640.480	2014	2014
Vorgängerpegel 56730.0					
Böhrigen Striegis Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56731.0 Ssd2 B W, Q, HWW	253 km ² 8,1 km , links 219,68 m ü. NN aS LfULG - LHWZ	4944 370.923 5654.920	1903 01.11.2004	1993 01.11.2005
1968-10/2004 nur Hochwassermeldepegel					
Niederstriegis 1 Striegis Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56732.0 Ssd2 B W, Q, DGJ	286 km ² 0,2 km , rechts 181,47 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4944 370.267 5660.011	1925 01.11.1975	1925 01.11.1925 1941 2002
Beeinflussung durch Rückstau bei Hochwasser der Freiberger Mulde					
Tannenberg Zschopau Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56740.0 Ssd2 B W, Q, HWW	91,5 km ² 104,8 km , links 485,59 m ü. HN LfULG - LHWZ	5343 355.691 5608.493	1933 01.11.1970	1959 01.11.1959
ab 1960 Schreibpegel bis 16.08.1999 PNP 485,70 m ü. NN					

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn Daten dv-mäßig erfaßt Fehljahre	
				W	Q
Hopfgarten Zschopau Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56742.0 Sdd2 B W, Q, HWW, DGJ	530 km ² 82,8 km, links 356,87 m ü. HN LfULG - LHWZ	5344 362.627 5616.470 bis 28.07.1999 PNP 357,02 m ü. NN	1909 01.11.1970	1910 01.11.1910 1929
Kunnersdorf Zschopau Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56743.5 SdF B W, Q	678 km ² 59,78 km, links 284,58 m ü. HN LfULG - LHWZ	5144 364.353 5630.175	1999 01.01.2000	1999 01.01.2000
Lichtenwalde 1 Zschopau Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56745.1 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	1572 km ² 45,6 km, links 251,91 m ü. HN LfULG - LHWZ	5144 360.731 5639.034 Vorgängerpegel 56745.0	2005 01.01.2005	1909 01.11.1909
Kriebstein UP Zschopau Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56747.0 Ssd2 B W, Q, HWW	1754 km ² 14,4 km, rechts 182,84 m ü. HN LfULG - LHWZ	4944 361.345 5657.820 bis 03.01.2001 PNP 183,01 m ü. NN bis 26.11.2001 PNP 182,99 m ü. NN Beeinflussung durch TS Kriebstein seit 1928	1932 01.11.1932	1932 01.11.1932
Annaberg 1 Sehma Zschopau-Freiberger Mulde- Ver. Mulde-Elbe	56759.0 SsdF B W, Q, DGJ	48,61 km ² 6,5 km, links 560,91 m ü. HN LfULG - LHWZ	5444 358.252 5602.622 bis 09.08.1999 PNP 560,929 m ü. NN Vorgängerpegel 56760.0	1994 01.11.1996	1997 01.11.1997
Cranzahl Lampertsbach Sehma-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56765.0 DsF KS W, Q	8,22 km ² 3,5 km, links LTV	5544 358.380 5595.427 Beeinflussung durch Überleitung (Hanggraben) von der Weißen Sehma	1977 01.11.1977	1977 01.11.1980
Cranzahl H Hanggraben Lampertsbach-Sehma- Zschopau-Freiberg. Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56765.1 Ds KS W, Q	5,40 km ² 6,7 km, rechts LTV	5543 357.332 5593.758 Erfassung der Überleitung von der Weißen Sehma zur TS Cranzahl	1991 01.11.1991 1996 1997 2000 2001	1991 01.11.1991 1996 1997 2000 2001
Cranzahl UP Lampertsbach Sehma-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56766.0 SsF KS W, Q	9,91 km ² 1,6 km, links LTV	5444 358.343 5596.999 Abgabepegel der TS Cranzahl	2003 01.11.2003	2003 01.11.2005
Wiesa Pöhlbach Zschopau-Freiberger Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56770.0 SsF B W, Q	86,44 km ² 1,1 km, links 423,87 m ü. HN LfULG - LHWZ	5344 362.511 5608.972 bis 19.10.1999 PNP 423,98 m ü. NN nS	1959 01.11.1970	1960 01.11.1960

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Schmalzgrube 2 Preßnitz Zschopau-Freiburger Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56784.0 Ssd2 B W, Q, HWW	62,06 km ² 19,9 km, rechts 600,48 m ü. HN LfULG - LHWZ	5444 367.538 5599.055 Beeinflussung durch TS Prásecnice (Preßnitz) seit 1973 1965-1972 Hilfspegel, seit 30.11.1971 Schreibpegel	1965 01.11.1971	1971 01.11.1971
Streckewalde Preßnitz Zschopau-Freiburger Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56785.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	206 km ² 1,8 km, rechts 409,82 m ü. HN LfULG - LHWZ	5344 364.108 5610.565 Beeinflussung durch TS Prásecnice (Preßnitz) seit 1973 bis 05/2008 PNP 409,95 m ü. NN nS	1920 01.11.1970	1920 01.11.1920
Jöhstadt 4 Jöhstädter Schwarzwasser Preßnitz-Zschopau- Freiburger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	56789.0 SsF B W, Q	40,8 km ² 3,2 km, links 664,85 m ü. HN LfULG - LHWZ	5444 365.508 5597.859 Beeinflussung durch Überleitung zur TS Prásecnice (Preßnitz) seit 1973 Vorgängerpegel 56788.0	2003 01.11.2003	2003 01.11.2003
Deutschgeorgenthal 1 Flöha Zschopau-Freiburger Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56808.0 DsF KS W, Q	58,95 km ² 63,8 km, links 598,05 m ü. NN nS LTV	5247 396.904 5618.238 Beeinflussung durch TS Flaje (Flöha) seit 1960	1963 01.11.1970	1966 01.11.1966
Rauschenbach 3 Flöha Zschopau-Freiburger Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56810.2 DsF KS W, Q, HWW	77,9 km ² 59,92 km, rechts 557,08 m ü. HN LTV	5346 393.826 5616.779 Abgabepegel der TS Rauschenbach Vorgängerpegel 56810.1	2007 01.11.2007	1966 01.11.1966
Neuhausen 1 Flöha Zschopau-Freiburger Mulde- Vereinigte Mulde-Elbe	56810.5 DsF KS W, Q	102 km ² 56,6 km, links 530,51 m ü. HN LTV	5346 391.556 5614.886 Beeinflussung durch TS Rauschenbach seit 1968	2007 01.11.2008	2008 01.11.2008
Olbernhau 3 Flöha Zschopau-Freiburger Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56813.3 Ssd2 B W, Q, HWW	314 km ² 43,5 km, links 442,0 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5346 381.909 5613.822 Vorgängerpegel 56813.0	2012 01.01.2012	2012 01.01.2012
Borstendorf Flöha Zschopau-Freiburger Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56816.0 SsdF B W, Q, HWW, DGJ	640 km ² 23,6 km, rechts 355,51 m ü. HN LfULG - LHWZ	5245 372.495 5623.771 bis 01.06.1999 PNP 355,64 m ü. NN nS	1930 01.11.1970	1928 01.11.1928
Hetzdorf 1 Flöha Zschopau-Freiburger Mulde- Ver.Mulde-Elbe	56817.5 SdF B W, Q	756 km ² 7,6 km, rechts 283,84 m ü. HN LfULG - LHWZ	5144 368.187 5633.972 bis 07/2012 HWMP	1995 01.11.1997	1997 01.11.1997

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn Daten dv-mäßig erfaßt Fehljahre	
				W	Q
Flöha 1	56818.5	796 km²	5144	2010	2010
Flöha	Ssd2	0,96 km , rechts	364.505	01.01.2010	01.01.2010
Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	B W, Q, HWW	266,43 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5636.192		
			Vorgängerpegel	56817.5	
Deutschgeorgenthal 2	56820.0	9,28 km²	5247	1963	1966
Rauschenbach	DsF	0,1 km , links	396.894	01.11.1967	01.11.1966
Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	600,3 m ü. NN nS LTV	5618.308		
			bis 1966 nur Lattenpegel		
Neuwerndorf	56825.0	6,95 km²	5247	1967	1967
Wernsbach	DsF	0,2 km , rechts	395.904	01.11.1970	01.11.1967
Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	LTV	5617.618		
Rauschenbach 2	56830.0	7,35 km²	5347	1965	1965
Rauschenfluß	DsF	0,02 km , rechts	393.944	01.11.1970	01.11.1965
Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q, DGJ	559,04 m ü. NN aS LTV	5616.757		
Rothenthal	56835.0	75,94 km²	5346	1927	1928
Natzschung	SsF	5,1 km , links	383.981	01.11.1970	01.11.1928
Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	B W, Q, DGJ	538,22 m ü. HN LfULG - LHWZ	5608.733		
			bis 28.04.1999 PNP 535,70 m ü. NN aS		
Zöblitz	56840.0	125 km²	5345	1936	1936
Schwarze Pockau	Ssd2	3,7 km , rechts	373.686	01.11.1970	01.11.1936
Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	B W, Q, DGJ	440,74 m ü. HN LfULG - LHWZ	5616.051	2000-2005	2000
			bis 28.07.1999 PNP 440,86 m ü. NN aS		
Saidenbach ZP 1	56860.0	22,26 km²	5245	1933	1933
Saidenbach	DsF	4,2 km , links	376.946		
Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	442,45 m ü. NHN LTV	5622.250		
			Beeinflussung durch Abschläge aus der Reviervasserlaufanstalt		
Ölmühle	56861.0	61,1 km²	5245	1933	1933
Saidenbach	DsF	0,5 km , rechts	374.217		
Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	382,1 m ü. NHN LTV	5621.136		
			Abgabepegel der TS Saidenbach		
Saidenbach ZP 2	56863.0	4,63 km²	5245	1933	1933
Lippersdorfer Bach	Ds	0,5 km , links	376.254		
Saidenbach-Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	444,97 m ü. NHN LTV	5622.458		
			ab 01.05.1995 bei der LTV Daten DV-mäßig erfaßt		
Forchheim ZP	56867.0	19,6 km²	5245	2001	2001
Haselbach	DsF	4,5 km , rechts	379.146		
Saidenbach-Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	469,41 m ü. NHN LTV	5621.240		
			Beeinflussung durch Abschläge aus der Reviervasserlaufanstalt		

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet		Top.-Karte	Beobachtungsbeginn	
		Lage am Wasserlauf Pegelnull	Daten verfügbar bei	Ostwert Nordwert Bemerkungen	Daten dv-mäßig erfasst Fehljahre	W
Forchheim UP Haselbach (Vorsperre Forchheim)	56867.5 DsF	22,2 km ² 3,4 km , links		5245 378.136	2000	2000
Saidenbach-Flöha-Zschopau- Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	453,72 m ü. NHN LTV		5621.001 Abgabepegel der Vorsperre Forchheim		
Saidenbach ZP 3 Haselbach	56868.0 DsF	27,0 km ² 2,1 km , links		5245 377.182	1933	1933
Saidenbach-Flöha-Zschopau- Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	442,97 m ü. NHN LTV		5620.659 Beeinflussung durch Vorsperre Forchheim		
Saidenbach ZP 4 Haselbach-Umflut	56868.5 DsF	26,7 km ² 2,1 km , rechts		5245 377.226	1997	1997
Saidenbach-Flöha-Zschopau- Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	442,77 m ü. NHN LTV		5620.768 Beeinflussung durch Vorsperre Forchheim		
Saidenbach ZP 5 Hölzelbergbach	56869.0 Ds	26,7 km ² 0,8 km , links		5245 375.206	1933	1933
Saidenbach-Flöha-Zschopau- Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	444,02 m ü. NHN LTV		5622.521 ab 01.05.1995 bei der LTV Daten DV-mäßig erfasst		
Neunzehnhain II ZP 1 Lautenbach	56870.0 DsF	10,48 km ² 8,4 km , mitte		5244 369.146	1914	1914
Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	525,78 m ü. NHN LTV		5618.154		
Neunzehnhain II UP Lautenbach	56871.0 DsF	13,48 km ² 6,5 km , rechts		5244 369.595	1914	1914
Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	490,82 m ü. NHN LTV		5619.617 Abgabepegel der TS Neunzehnhain II		
Neunzehnhain I ZP Lautenbach	56872.0 DsF	22,84 km ² 4,17 km , rechts		5244 370.081	1930	1930
Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	433,41 m ü. NHN LTV		5621.468 Beeinflussung durch Regelungen der TS Neunzehnhain II im gesamten Abflussbereich seit 1914		
Neunzehnhain I UP 1 Lautenbach	56873.1 DsF	24,2 km ² 3,2 km , links		5245 370.524	2010	2010
Flöha-Zschopau-Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	410,05 m ü. NHN LTV		5621.731		
Neunzehnhain II ZP 2 Gänsebach	56874.0 DsF	24,2 km ² 0,48 km , links		5244 369.070	1914	1914
Lautenbach-Flöha-Zschopau- Freiberger Mulde-Vereinigte Mulde-Elbe	KS W, Q	531,21 m ü. NHN LTV		5619.248		

5.4 Weiße Elster

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Bad Elster 1 Weiße Elster Saale-Elbe	57639.1 SsF B W, Q	47,7 km ² 233,3 km, links 481,22 m ü. HN LfULG - LHWZ	5739 303.704 5572.423 Vorgängerpegel 57639.0	2002 01.11.2002	1986 01.11.1986 1989
Adorf 1 Weiße Elster Saale-Elbe	57640.1 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	170 km ² 225,4 km, 436,1 m ü. HN LfULG - LHWZ	5639 304.859 5578.853 Vorgängerpegel 57640.0	2009 01.11.2009	2009 01.11.1925 1929 1931 1945
Oelsnitz Weiße Elster Saale-Elbe	57641.0 Ssd2 B W, Q	328 km ² 212,5 km, rechts 392,09 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	5539 299.609 5587.362 bis 1983 PNP 392,513 m ü. NN	1937 01.11.1975	1960 01.11.1960
Magwitz Weiße Elster Saale-Elbe	57642.0 SsF KS W, Q, HWW	376 km ² 203,4 km, links 366,31 m ü. NHN LTV	5538 293.296 5590.131 bis 12.11.1968 PNP 366,296 m ü. NN 01.11.1955 - 31.10.1979 TW Beeinflussung durch TS Pirk seit 1939 bis 11.11.2013 PNP 366,201 m ü. NN	1937 01.11.1975	1938 01.11.1938
Straßberg Weiße Elster Saale-Elbe	57642.1 Ssd2 B W, Q, HWW	612 km ² 192,7 km, links 338,42 m ü. HN LfULG - LHWZ	5538 294.157 5595.904 bis 09/2005 PNP 338,58 m ü. NN Beeinflussung durch TS seit 1939 bis 04/2014 PNP 330,418 m ü. HN, Wert falsch wurde 05/2014 korrigiert	1962 01.11.1975	1963 01.11.1965
Elsterberg Weiße Elster Saale-Elbe	57644.0 Ssd2 B W, Q, HWW	960 km ² 170,1 km, links 271,22 m ü. HN LfULG - LHWZ	5339 299.650 5610.379 bis 1995 lückenhaft bis 09/2005 PNP 271,39 m ü. NN Beeinflussung durch TS seit 1939	1953 01.11.1995	1966 01.11.1997
Kleindalzig Weiße Elster Saale-Elbe	57663.1 Ssd2 B W, Q, TW, HWW, DGJ	2909 km ² 58,9 km, links 119,55 m ü. HN LfULG - LHWZ	4739 310.828 5676.708 bis 17.05.2000 PNP 119,75 m ü. NN nS bis 01.01.2001 PNP 119,703 m ü. NN nS	1978 01.11.1978 1979-1981	1978 01.11.1978 1979-1981
Schönlind 2 Haarbach Rauner Bach-Weiße Elster- Saale-Elbe	57701.0 SdF B W, Q	9,39 km ² 3,3 km, links 516,29 m ü. HN LfULG - LHWZ	5739 309.979 5573.512 1995 1997	1990 01.11.1992	1992 01.11.1992 1995 1997
Bobenneukirchen Schafbach Feilebach-Weiße Elster- Saale-Elbe	57703.0 Ss KS W, Q	11,9 km ² 3,7 km, links 447,08 m ü. NN LTV	5638 291.242 5584.389	1971 01.11.1992	1971 01.11.1992

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt	
				W	Q
Ramoldsreuth	57704.0	23,66 km ²	5638	1972	1972
Feilebach	Ss	8,7 km, links	288.052	01.11.1992	01.11.1992
Weißer Elster-Saale-Elbe	KS W, Q	439,04 m ü. NN LTV	5584.958		1996
Dröda	57705.0	53,72 km ²	5538	1970	1970
Feilebach	Ss	3,5 km, links	291.065	01.11.1975	01.11.1975
Weißer Elster-Saale-Elbe	KS W, Q	393,71 m ü. NN nS LTV	5587.179		1994
			Abgabepegel der TS Dröda		
Werda ZP	57707.0	9,54 km ²	5539	2007	2007
Geigenbach	Dd	29,2 km, links	310.520	14.12.2007	14.12.2007
Trieb-Weißer Elster-Saale-Elbe	KS W, Q	595,25 m ü. NHN LTV	5591.477		
Werda UP	57708.0	14,71 km ²	5539	1971	1971
Geigenbach	Ss	26,5 km, rechts	308.223	01.11.1995	01.11.2000
Trieb-Weißer Elster-Saale-Elbe	KS W, Q	537,32 m ü. NN LTV	5592.210		
			27.03.2008 Änderung Pegelname (alt: Werda) 2000 Änderung Gewässername (alt: Trieb) Abgabepegel der TS Werda		
Hasenmühle	57710.0	100 km ²	5439	1965	1967
Trieb	Ss	12,9 km, links	306.482	01.11.1975	01.11.1967
Weißer Elster-Saale-Elbe	KS W, Q	380,08 m ü. NN nS LTV	5600.878		
Gospersgrün	57710.1	3,52 km ²	5439	1971	1971
Pinkeswiesenbach (Lohbach)	SsF	0,1 km, rechts	306.606	01.11.1995	01.11.1996
Trieb-Weißer Elster-Saale-Elbe	B W, Q	382,14 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5600.979		
Rodlera	57710.3	4,55 km ²	5439	1989	1997
Aubach	SsF	1,8 km, rechts	302.160	01.11.1989	01.11.1997
Trieb-Weißer Elster-Elbe	B W, Q	375,37 m ü. HN LfULG - LHWZ	5603.861	1997	
Pöhl UP	57711.0	160 km ²	5439	1954	1955
Trieb	SsF	1,7 km, rechts	300.237	01.11.1975	01.11.1965
Weißer Elster-Saale-Elbe	KS W, Q	325,77 m ü. HN LTV	5603.863		
			Abgabepegel der TS Pöhl		
Neuensalz	57712.0	19,85 km ²	5439	1967	1967
Rabenbach	SsF	1,3 km, links	303.446	01.11.1976	01.11.1985
Trieb-Weißer Elster-Saale-Elbe	B W, Q, DGJ	379,47 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	5598.679		
			bis 10.10.1988 PNP 379,908 m ü. NN		
Falkenstein UP	57720.0	9,81 km ²	5540	1977	1981
Weißer Göltzsch	SsF	34,8 km, rechts	313.931	01.11.1995	01.11.1995
Göltzsch-Weißer Elster-Saale-Elbe	KS W, Q	536,69 m ü. NN LTV	5594.022		
			Abgabepegel der TS Falkenstein		

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Rodewisch 1 Göltzsch Weiße Elster-Saale-Elbe	57721.1 Ssd2 B W, Q, HWW	71,7 km ² 26,2 km , links 414,93 m ü. HN LfULG - LHWZ	5440 315.996 5601.354 Vorgängerpegel 57721.0	1997 01.04.1997	1997 01.04.1997
Mylau Göltzsch Weiße Elster-Saale-Elbe	57722.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	153 km ² 9,5 km , links 306,69 m ü. HN LfULG - LHWZ	5339 307.012 5610.111 bis 1975 PNP 306,803 m ü. NN aS bis 09/2005 PNP 306,81 m ü. NN aS 01.11.1960 - 31.10.91 TW	1920 01.11.1970 1945	1920 01.11.1920
Großstolpen Schnauder Weiße Elster-Saale-Elbe	57747.0 Ss B W	176 km ² 6,5 km , links 130,97 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4839 312.599 5669.222 1973 1981 1984	1972 01.06.1972	
Neukirchen 1 Pleißer Weiße Elster-Saale-Elbe	57750.1 Ssd2 B W, Q, HWW	165 km ² rechts 246,03 m ü. HN LfULG - LHWZ	5240 314.633 5628.807 Vorgängerpegel 57750.0	1994 01.07.1994	1978 01.11.1978 1994
Remsa Pleißer Weiße Elster-Saale-Elbe	57752.0 LsF KS W, Q	531 km ² 44,2 km , rechts 163,33 m ü. NHN LTV	4940 323.287 5653.540	1954	1954
Regis-Serbitz Pleißer Weiße Elster-Saale-Elbe	57754.0 SsF KS W, Q, HWW, DGJ	785 km ² 32,6 km , rechts 143,35 m ü. NHN LTV	4940 320.960 5662.132 bis 21.09.2005 PNP 143,41 m ü. NN nS bis 17.07.2008 PNP 143,402 m ü. NHN bis 31.10.2003 TW Abgabepegel des HRB Regis-Serbitz	1963 01.11.1970	1963 01.11.1963
Böhlen 1 Pleißer Weiße Elster-Saale-Elbe	57757.1 Ssd2 B W, Q, TW, HWW, DGJ	1372 km ² 13,1 km , links 120,9 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4740 317.513 5676.634 Beeinflussung durch TS und HRB seit 1960 sowie Überleitungen Vorgängerpegel 57757.0	1999 01.11.1999	1958 01.11.1958
Langenreinsdorf Koberbach Pleißer-Weiße Elster-Saale- Elbe	57770.0 Ss KS W, Q	10,39 km ² 3,5 km , links LTV	5240 312.108 5629.045	1974 01.11.1981 2006 2007	1974 01.11.1981 2006 2007
Koberbach UP Koberbach Pleißer-Weiße Elster-Saale- Elbe	57770.5 DdF KS W, Q	22,93 km ² 1,0 km , rechts 255,8 m ü. NHN LTV	5240 313.719 5627.396 Abgabepegel der TS Koberbach	1931	1931

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Langenleuba-Niederhain Leubabach Wyhra-Pleiße-Weiße Elster- Saale-Elbe	57787.0 DsF KS W, Q	35,0 km² 2,0 km , rechts 201,92 m ü. NN LTV	5041 331.963 5647.983	1977 01.11.1977 1978 1979 1983 1984 1987 1997	1978 01.11.2005
Langenleuba-Niederhain Wiera Whyra-Pleiße-Weiße Elster- Saale-Elbe	57788.0 DsF KS W, Q	56,3 km² 38,9 km , rechts 199,97 m ü. NN LTV	5041 330.148 5647.647	1977 01.11.1981 1984 1987-1989 1997 1998	1981 01.11.2005 2011
Altmöritz Wyhra Pleiße-Weiße Elster-Saale- Elbe	57789.1 DsF KS W, Q	108 km² 32,5 km , links 184,28 m ü. NN LTV	5041 329.314 5652.004 Abgabepegel der TS Schömbach	1983 01.01.1983	1986 01.11.1991
Streitwald 1 Wyhra Pleiße-Weiße Elster-Saale- Elbe	57790.1 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	180 km² 21,75 km , links 162,38 m ü. HN LfULG - LHWZ	4941 329.663 5657.729 Beeinflussung durch TS Schömbach seit 1972 Vorgängerpegel 57790.0	2001 01.11.2001	1929 01.11.1929 1934 1944 1945 1986 1988-1990
Borna 1 Wyhra Pleiße-Weiße Elster-Saale- Elbe	57791.1 DsF KS W, Q	235 km² 6,3 km , links 133,75 m ü. HN LTV	4840 324.330 5667.000 Beeinflussung durch TS Schömbach seit 1972 Vorgängerpegel 57791.0	2005	2006 01.11.2009
Kesselshain 1 Eula Wyhra-Pleiße-Weiße Elster- Saale-Elbe	57792.1 DsF KS W, Q	160 km² 4,1 km , rechts 134,73 m ü. NHN LTV	4841 325.823 5669.229 Beeinflussung durch Muldewasserüberleitung seit 1961 bis 01.03.2011 PNP 134,58 m ü. HN Vorgängerpegel 57792.0	2000 01.09.2000 2008-2012	1971 01.11.1971 1977 1979 1981 1982 1984 1985 1987-1991 1994 2000 2002 2003 2005
Haubitz UP Eula Wyhra-Pleiße-Weiße Elster- Saale-Elbe	57793.5 DsF KS W, Q	166 km² 3,0 km , rechts 131,93 m ü. NHN LTV	4840 324.667 5669.347 Beeinflussung durch Muldewasserüberleitung und Abschläge in den Speicher Witznitz seit 1961	2000	2000
Etzoldshain Steingrundbach Eula-Wyhra-Pleiße-Weiße Elster-Saale-Elbe	57796.0 DdF KS W, Q	1,20 km² 6,7 km , rechts 172,0 m ü. NHN LTV	4841 337.422 5669.477 Beeinflussung durch Muldewasserüberleitung	1999	1999
Beucha Steingrundbach Eula-Wyhra-Pleiße-Weiße Elster-Saale-Elbe	57796.5 DsF KS W, Q	9,49 km² 0,05 km , links 146,54 m ü. NHN LTV	4841 331.349 5669.014 Beeinflussung durch Muldewasserüberleitung	2000	

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Glasten Parthe Weiße Elster-Saale-Elbe	57805.0 Ss S W, Q	3,50 km ² 55,4 km , mitte 182,32 m ü. NN LfULG - LHWZ	4842 339.162 5669.510 Beeinflussung durch Abschläge aus der Muldwasserüberleitung zwischen 1977 und 1990	1974 01.01.1974	1974 01.01.1974 2006 2008 2011- 2013
Pomßen 1 Parthe Weiße Elster-Saale-Elbe	57807.0 Ss S W, Q	51,7 km ² 40,0 km , links 136,09 m ü. NN LfULG - LHWZ	4741 333.674 5679.720 Beeinflussung durch Überleitungen zwischen 1977 und 1990 sowie Absenkungstrichter der Wasserwerke Naunhof; Umflut der Parthe mit Pegel Pomßen 2 erfasst	1967 18.10.1967 1970 1971	1967 18.10.1967 1970 1971
Pomßen 2 Parthe-Umflut Parthe-Weiße Elster-Saale- Elbe	57807.1 Ss S W, Q	0,2 km , rechts 136,72 m ü. NN LfULG - LHWZ	4741 333.672 5679.753 Erfassung der Umflut des Pegels Pomßen 1	1965 01.07.1965 1995 1996 2006	1965 01.07.1965 1995 1996 2006
Naunhof Parthe Weiße Elster-Saale-Elbe	57808.0 Ss S W, Q	81,0 km ² 35,2 km , links 129,39 m ü. NN LfULG - LHWZ	4741 331.631 5682.971 Beeinflussung durch Abschläge aus der Muldwasserüberleitung zwischen 1977 und 1990 sowie Absenkungstrichter der Wasserwerke Naunhof	1963 01.03.1963 1971 1973	1963 01.03.1963 1971 1973
Albrechtshain 1 Parthe Weiße Elster-Saale-Elbe	57809.1 Ssd2 B W, Q, HWW	135 km ² 30,9 km , rechts 125,04 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4641 330.336 5686.658 Vorgängerpegel 57809.0	2011 01.05.2012	1967 01.11.1967 1968 1971 1973- 1986 1992-1995 2002
Leipzig-Thekla Parthe Weiße Elster-Saale-Elbe	57811.0 Ssd2 B W, Q, TW, HWW, DGJ	312 km ² 10,0 km , rechts 109,91 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4640 321.548 5695.375 2008 Pegelneubau bis 10/2008 PNP 109,84 m ü. NN aS Beeinflussung durch Abschläge aus der Muldwasserüberleitung zwischen 1977 und 1990 sowie Trinkwasserentnahmen 05/2011 Datum HQ März 1947 wurde korrigiert (alt: 26.03.1947)	1938 01.11.1970	1938 01.11.1941
Großbardau Schnellbach Parthe-Weiße Elster-Saale- Elbe	57817.0 Ss S W, Q	8,60 km ² 1,2 km , mitte 150,84 m ü. NN LfULG - LHWZ	4742 337.658 5675.964 08.11.2005 - 24.04.2006 Pegel- und Messwehreubau	1971 01.11.1971 1974 1993	1971 01.11.1971 1993 2008-2012
Großsteinberg Gladegraben Parthe-Weiße Elster-Saale- Elbe	57818.0 Ss S W, Q	10,0 km ² 4,0 km , links 137,97 m ü. NN LfULG - LHWZ	4741 335.010 5680.238 Beeinflussung durch Parthewasserüberleitung zwischen 1977 und 1990	1967 18.10.1967 1970 1971 1996 2005	1967 18.10.1967 1970 1971 1996 2003-2006 2010

5.5 Spree

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Ebersbach Spree Havel-Elbe	58200.0 Ld2 B W, Q, HWW	16,83 km ² 376,0 km, rechts 343,98 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4953 470.671 5650.915 bis 31.12.1998 TW-Pegel 01.11.1990 Absenkung PNP um 1,0 m ohne Änderung PKZ, W-Statistik unkorrigiert	1955 01.11.1970	1955 01.11.1964
Schirgiswalde Spree Havel-Elbe	58201.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	179 km ² 355,4 km, rechts 260,33 m ü. HN LfULG - LHWZ	4952 460.423 5658.743 ab 1.11.1983 Schreibpegel 01.11.1975 - 31.10.1999 TW bis 08/2006 PNP 260,48 m ü. NN nS	1915 01.11.1970	1962 01.11.1962
Bautzen-Weite Bleiche Spree Havel-Elbe	58203.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	276 km ² 334,1 km, links 187,35 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4852 458.397 5668.223 01.11.1962 - 31.10.1999 TW bis 08/2009 PNP 187,215 m ü. HN	1932 01.11.1970	1925 01.11.1925 1932 1941
Bautzen UP 1 Spree Havel-Elbe	58203.2 SsuF KS W, Q, HWW	311 km ² 321,3 km, rechts 154,24 m ü. NHN LTV	4752 463.156 5673.942 Abgabepegel der TS Bautzen bis 25.03.2010 PNP 154,25 m ü. NN Vorgängerpegel 58203.1	2001 01.11.2001	1974 01.11.1974
Spreewiese OP Spree Havel-Elbe	58205.2 DuF KS W	333 km ² 312,4 km, links 143,0 m ü. HN LTV	4753 467.514 5680.008 Beeinflussung durch TS Bautzen seit 1975 Vorgängerpegel 58205.1	2005 01.01.2005	
Lieske Spree Havel-Elbe	58206.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	778 km ² 300,6 km, rechts 129,51 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4653 467.276 5686.690 1976-1989 TW-Pegel Beeinflussung durch TS Bautzen seit 1975, Fischteichbewirtschaftung und Beaufschlagung der Kleinen Spree	1898 01.11.1970	1911 01.11.1926 1941-1955
Sprey Spree Havel-Elbe	58208.0 SsdF B W, Q	1593 km ² 283,6 km, links 114,11 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4553 466.798 5697.803 bis 18.03.2008 PNP 114,37 m ü. NN Beeinflussung durch TS seit 1975 sowie Tagebauwassereinleitungen, Entnahmen und Tagebauabsenkungstrichter	1977 01.11.1977	1977 01.11.1977
Spreewitz Spree Havel-Elbe	58282.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	2067 km ² 268,2 km, links 99,03 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4452 458.660 5706.802 Beeinflussung durch TS seit 1975 sowie Tagebauwassereinleitungen, Entnahmen und Tagebauabsenkungstrichter	1964 01.11.1970	1964 01.11.1964

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn Daten dv-mäßig erfaßt Fehljahre	
				W	Q
Hohberg	58302.0	50,96 km ²	4952	1968	1968
Rosenbach	Ss	1,0 km , rechts	461.568	01.11.1970	01.11.1968
Spree-Havel-Elbe	B	294,03 m ü. NHN	5654.167	1981-1983	1981-1985 1987
	W, Q	LfULG - LHWZ	02/2008 Neueinmessung der Pegelfestpunkte, PNP alt 293,3 m ü. NN nicht rekonstruierbar 12.06.1984 - 01/2008 PNP 293,897 m ü. HN nach Einmessung 12.06.1984 u. 02/2008		
Großschweidnitz	58309.0	41,48 km ²	4953	1982	1982
Löbauer Wasser	Ssd2	50,0 km , links	475.422	01.11.1982	01.11.1982
Spree-Havel-Elbe	B	263,61 m ü. NN nS	5657.831	1988	1988
	W, Q, HWW	LfULG - LHWZ			
Gröditz 2	58312.2	203 km ²	4753	2012	1926
Löbauer Wasser	Ssd2	19,4 km , links	473.676	01.11.2012	01.11.1926
Spree-Havel-Elbe	B	160,36 m ü. NHN	5672.341		1941
	W, Q, HWW, DGJ	LfULG - LHWZ	Vorgängerpegel 58312.1		
Wuischke	58314.0	2,95 km ²	4853	1968	1968
Wuischker Wasser	Ss	10,6 km , links	468.535	01.11.1968	01.11.1968
Albrechtsbach-Kotitzer Wasser-Löbauer Wasser- Spree-Havel-Elbe	B W, Q	294,24 m ü. HN LfULG - LHWZ	5664.289		1981 1987
Kotitz	58317.0	28,91 km ²	4853	1968	1968
Kotitzer Wasser	Ss2	14,5 km , rechts	473.823	01.11.1970	01.11.1969
Löbauer Wasser-Spree- Havel-Elbe	B W, Q	163,74 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	5670.826	1992 1993	1992 1993
Drehsa	58319.0	7,28 km ²	4853	1974	1974
Drehsaer Wasser	Ss	3,3 km , rechts	469.455	01.11.1976	01.11.1974
Kotitzer Wasser-Löbauer Wasser-Spree-Havel-Elbe	B W, Q	177,62 m ü. HN LfULG - LHWZ	5669.407		1976
Boxberg	58320.0	642 km ²	4553	1926	1926
Schwarzer Schöps	Ssd2	7,8 km , links	470.415	01.11.1970	01.11.1926
Spree-Havel-Elbe	B	118,94 m ü. NN nS	5695.006		1941-1957
	W, Q, HWW, DGJ	LfULG - LHWZ	01.11.1980 - 31.10.1999 TW Beeinflussung durch TS Quitzdorf seit 1972 sowie Tagebauwassereinleitungen, Fischteichbewirtschaftung und Tagebauabsenkungstrichter		
Reichwalde 2	58322.1	262 km ²	4653	1983	1983
Schwarzer Schöps	Ss	15,8 km , links	476.046	01.11.1983	01.11.1983
Spree-Havel-Elbe	B	131,68 m ü. NN nS	5691.772		1993-1995
	W, Q	LfULG - LHWZ	Beeinflussung durch TS Quitzdorf seit 1972 und Fischteichbewirtschaftung Vorgängerpegel 58322.0		
Schöps	58323.5	42,55 km ²	4854	2009	2009
Schwarzer Schöps	Ssd2	55,15 km ,	482.498	01.11.2009	01.11.2009
Spree-Havel-Elbe	B	195,92 m ü. NHN	5667.091		
	W, Q, HWW	LfULG - LHWZ			

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnulldaten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt	Fehljahre
				W	Q
Jänkendorf 1 Schwarzer Schöps Spree-Havel-Elbe	58325.1 Ssd2 B W, Q	125 km ² 40,2 km , rechts 160,92 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4754 486.869 5677.912 Vorgängerpegel 58325.0	2014 01.05.2014	1955 01.11.1955
Quitzdorf UP Schwarzer Schöps Spree-Havel-Elbe	58326.5 LuF KS W, Q	176 km ² 32,7 km , links 151,2 m ü. NHN LTV	4754 482.373 5681.808 Abgabepegel der TS Quitzdorf	2007	2007
Sproitz Schwarzer Schöps Spree-Havel-Elbe	58327.1 SsF KS W, Q, HWW	176 km ² 32,4 km , rechts 149,96 m ü. NN nS LTV	4754 482.330 5682.071 Beeinflussung durch TS Quitzdorf seit 1972	1972 01.11.1973	1972 01.11.1972
Holtendorf Weißer Schöps Schwarzer Schöps-Spree- Havel-Elbe	58328.0 Ssd2 B W, Q, HWW	54,23 km ² 53,1 km , rechts 203,6 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4855 494.645 5666.974 bis 08.05.2000 PNP 203.63 NN nS	1952 01.11.1970	1955 01.11.1955
Königshain Königshainer Wasser Weißer Schöps-Schwarzer Schöps-Spree-Havel-Elbe	58328.2 L B W, Q	7,60 km ² 4,0 km , links 210,25 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4855 492.316 5669.806	1976 01.11.1978	1978 01.11.1978
Särichen Weißer Schöps Schwarzer Schöps-Spree- Havel-Elbe	58329.0 Ssd2 B W, Q, HWW, DGJ	135 km ² 32,6 km , links 169,37 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4755 491.976 5680.002	1962 01.11.1970	1962 01.11.1962
Hähnichen Neugraben Weißer Schöps-Schwarzer Schöps-Spree-Havel-Elbe	58329.2 Ss B W, Q	48,7 km ² 4,0 km , rechts 150,98 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4655 490.273 5690.143 Umflut durch Weißen Schöps	1982 01.11.1983 1992	1982 01.11.1983
Kringelsdorf Weißer Schöps Schwarzer Schöps-Spree- Havel-Elbe	58329.4 Ss B W, Q	367 km ² 0,2 km , links 124,59 m ü. NN LfULG - LHWZ	4553 473.094 5694.436 Beeinflussung durch Tagebauwassereinleitungen, Fischteichbewirtschaftung und Tagebauabsenkungstrichter seit Beobachtungsbeginn bis 31.10.2012 fälschlicherweise Festpunkthöhe 129,4 m NN als PN angegeben	1984 01.11.1984	1984 01.11.1984
Rietschen 3 Raklitza Weißer Schöps-Schwarzer Schöps-Spree-Havel-Elbe	58329.7 Ss B W, Q	80,5 km ² 5,1 km , rechts 140,38 m ü. HN LfULG - LHWZ	4554 485.139 5695.566 Beeinflussung durch Überleitung vom Weißen Schöps, Fischteichbewirtschaftung und Tagebauabsenkungstrichter Vorgängerpegel 58329.6	1992 01.11.1992	1993 01.11.1993

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Rietschen 1 Weißer Schöps Schwarzer Schöps-Spree- Havel-Elbe	58330.0 Ss B W, Q	237 km ² 14,0 km , links 140,97 m ü. HN LfULG - LHWZ	4654 485.127 5693.992 02/1999 PNP eingemessen (140,726 HN) 06/2001 PNP korrigiert (Zahlenverwechslung bei Übermittlung der Festpunkte vom Landesvermessungsamt) Umflut durch Mühlgraben mit Pegel Rietschen 2 erfasst, Beeinflussung durch Überleitung zur Raklitza, Fischteichbewirtschaftung und Tagebauabsenkungstrichter	1992 01.11.1992	1992 01.11.1992
Rietschen 2 Mühlgraben Weißer Schöps-Schwarzer Schöps-Spree-Havel-Elbe	58330.1 Ss B W, Q	0,6 km , rechts 141,74 m ü. HN LfULG - LHWZ	4554 485.099 5694.376 02/1999 PNP eingemessen (141,787 HN) 06/2001 PNP korrigiert (Zahlenverwechslung bei Übermittlung der Festpunkte vom Landesvermessungsamt) Erfassung der Umflut des Pegels Rietschen 1	1992 01.11.1992	1992 01.11.1992
Lohsa I ZP Kleine Spree Ableiter-Kleine Spree-Spree- Havel-Elbe	58331.2 DsF KS W, Q	9,00 km ² 0,15 km , rechts 123,83 m ü. HN LTV	4652 458.480 5691.438 Zuleiter zum SP Lohsa I Entnahme aus Kleiner Spree	1970	1970
Lohsa I UP Kleine Spree Kleine Spree-Spree-Havel- Elbe	58331.5 L KS W, Q	22,2 km ² 0,7 km , links 121,63 m ü. NN LTV	4552 457.030 5694.407 Abgabepegel SP Lohsa I	2004	2004
Spreewiese Verteilerwehr Kleine Spree Spree-Havel-Elbe	58332.9 WÜ KS W, Q	37,6 km , rechts 143,0 m ü. HN LTV	4753 467.522 5680.013 Durchflüsse werden mittels Wehrüberfallberechnung und Klappenstellung aus den Oberwasserständen von 58205.1 berechnet Pegelart: Wehrüberfallberechnung (kein Lattenpegel) 07/2009 Pegelname geändert (alt: Spreewiese) Entnahme aus Spree	2007 01.11.2007	1975 01.11.1975
Niedergurig Malschwitzer Kleine Spree Spree-Havel-Elbe	58333.0 LdF KS W, Q	22,2 km ² 8,28 km , rechts 152,75 m ü. NHN LTV	4752 463.483 5674.406 bis 24.04.1979 PNP 152,604 m ü. NN Entnahme aus Spree bis 25.03.2010 PNP 152,818 m ü. NN nS	1974 01.11.1975	1975 01.11.1975
Lomske Lomschanke Kleine Spree-Spree-Havel- Elbe	58334.2 SsF B W, Q	26,53 km ² 3,5 km , rechts 140,89 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4752 460.669 5681.048 Beeinflussung durch Fischteichbewirtschaftung Vorgängerpegel 58334.1	2007 01.11.2007	1988 01.11.1988
Litschen Kleine Spree Spree- Havel-ELbe	58334.5 LuF KS W, Q	107 km ² 22,2 km , rechts 124,17 m ü. HN LTV	4652 458.630 5691.428 Beeinflussung durch Entnahme für SP Lohsa I und Fischteichbewirtschaftung	2007	2007

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Weißkollm Kleine Spree Spree-Havel-Elbe	58334.6 L KS W, Q	123 km² 18,5 km , links 121,45 m ü. HN LTV	4552 457.720 5694.557 Beeinflussung durch Entnahme für SP Lohsa I und Dreiweibern sowie Fischteichbewirtschaftung	2005	2005
Burgneudorf Kleine Spree Spree-Havel-Elbe	58335.0 L B W, Q	175 km² 3,0 km , links 103,74 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4552 457.480 5705.482 Beeinflussung durch Entnahme für SP sowie Fischteichbewirtschaftung und Tagebauabsenkungstrichter	1961 01.11.1970	1961 01.11.1961
Burg 2 Kleine Spree Spree-Havel-Elbe	58335.2 SsdF S W, Q	246 km² LfULG - LHWZ	4552 454.831 5701.614 Beeinflussung durch Entnahme für SP sowie Fischteichbewirtschaftung	1988 01.11.1988	1988 01.11.1988

5.6 Lausitzer Neiße

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet		Top.-Karte	Beobachtungsbeginn	
		Lage am Wasserlauf Pegelnull	Daten verfügbar bei	Ostwert Nordwert Bemerkungen	Daten dv-mäßig erfasst Fehljahre	W
Hartau 1 Lausitzer Neiße Oder	66000.1	378	km ²	5154		
	SsF	198,8	km , links	487.427		
	B	236,54	m ü. NHN	5634.467		
	W, Q	LfULG - LHWZ		Vorgängerpegel 66001.0		
Zittau 1 Lausitzer Neiße Oder	66010.0	694	km ²	5154	1951	1953
	Ssd2	194,2	km , links	488.516	01.11.1970	01.11.1955
	B	225,15	m ü. NHN	5638.334		
	W, Q, TW, HWW, DGJ	LfULG - LHWZ		bis30.05.2012 PNP 225,55 mü. NN nS		
Rosenthal 1 Lausitzer Neiße Oder	66012.1			5055		
	SsdF	185,5	km , links	492.712		
	B	213,07	m ü. NHN	5644.854		
	W, Q	LfULG - LHWZ		Vorgängerpegel 66012.0		
Hagenwerder 3 Lausitzer Neiße Oder	66013.0	1260	km ²	4955		
	Ss			497.590		
	B			5656.552		
	W, Q	LfULG - LHWZ				
Görlitz Lausitzer Neiße Oder	66016.0	1633	km ²	4855	1875	1912
	Ssd2	151,3	km , links	499.523	01.11.1965	01.11.1912
	B	175,63	m ü. NN nS	5667.747		1941-1946
	W, Q, TW, HWW, DGJ	LfULG - LHWZ		Beeinflussung durch Entnahme für Tagebauflutung und TS Niedow/Witka		
Podrosche 3 Lausitzer Neiße	66019.3	2074	km ²	4555	2012	1984
	LdrF	100,8	km , links	496.315	01.11.2012	01.11.1984
	B	120,83	m ü. NHN	5702.313		1996
	W, Q, HWW	LfULG - LHWZ		Vorgängerpegel 66019.2		
Seifhennersdorf Mandau Lausitzer Neiße-Oder	66200.1	75,49	km ²	5053	1967	1967
	Ss2	25,2	km , links	472.398	01.11.1970	01.11.1967
	B	339,35	m ü. NHN	5641.515		
	W, Q	LfULG - LHWZ		10.01.2003 Messstellennr. rückwirkend geändert (alt 66206.0) bis 31.12.2012 PN 339,35 NN aS Vorgängerpegel 66200.0		
Großschönau 2 Mandau Lausitzer Neiße-Oder	66201.1	162	km ²	5154	1985	1963
	Ssd2	16,8	km , links	476.802	01.11.1985	01.11.1963
	B	301,14	m ü. NN	5638.429		
	W, Q, HWW	LfULG - LHWZ		10.01.2003 Messstellennr. rückwirkend geändert (alt 66200.2) Vorgängerpegel 66201.0		
Zittau 5 Mandau Lausitzer Neiße-Oder	66202.1	296	km ²	5154	1999	1912
	Ss2	1,8	km , links	486.117	01.11.1999	01.11.1912
	B	230,0	m ü. NN nS	5637.831		1923 1938-1965 1967-1971 1975
	W, Q, DGJ	LfULG - LHWZ		Umflut durch Hospitalmühlgraben mit Pegel Zittau 3 erfasst Vorgängerpegel 66202.0		

Pegelname Gewässer Gewässerfolge	Messstellen-Nr. Pegelart Ordnung Funktion	Einzugsgebiet Lage am Wasserlauf Pegelnull Daten verfügbar bei	Top.-Karte Ostwert Nordwert Bemerkungen	Beobachtungsbeginn	
				Daten dv-mäßig erfaßt W	Fehljahre Q
Zittau 3 Hospitalmühlgraben Mandau-Lausitzer Neiße- Oder	66203.0 L B W, Q	1,8 km , rechts 230,93 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	5154 486.378 5637.959 Erfassung der Umflut des Pegels Zittau 5	1912 01.11.1970 1992 1993	1912 01.11.1912 1939-1950 1960- 1971 1975 1992 1993
Niederoderwitz Landwasser Mandau-Lausitzer Neiße- Oder	66209.6 Ssd2 B W, Q, HWW	29,07 km² 4,6 km , rechts 291,22 m ü. NHN LfULG - LHWZ	5054 480.961 5644.698 bis 26.02.2013 PNP 291,29 m ü. NN nS	1986 01.11.1986	1986 01.11.1986
Rennersdorf 3 Pließnitz Lausitzer Neiße-Oder	66300.0 Ldr2 B W, Q, HWW	78,18 km² 18,3 km , rechts 247,76 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4954 485.718 5652.653 1995	1956 01.11.1970 1995	1965 01.11.1966 1981 1994 1995 2003
Tauchritz Pließnitz Lausitzer Neiße-Oder	66309.0 Ss2 B W, Q, DGJ	163 km² 2,1 km , links 197,2 m ü. NN nS LfULG - LHWZ	4955 496.084 5656.951	1964 01.11.1970	1964 01.11.1964
Rennersdorf 6 Berthelsdorfer Wasser Pließnitz-Lausitzer Neiße- Oder	66313.1 Ss2 B W, Q	13,51 km² 0,85 km , rechts 263,47 m ü. NHN LfULG - LHWZ	4954 484.534 5652.373	2010 01.11.2010	2010 01.11.2010
			Vorgängerpegel 66313.0		

Herausgeber:

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden
Telefon: + 49 351 2612-0
Telefax: + 49 351 2612-1099
E-Mail: lfulg@smul.sachsen.de
www.smul.sachsen.de/lfulg

Redaktion:

Abteilung Wasser, Boden, Wertstoffe
Landeshochwasserzentrum, Gewässerkunde
Ansprechpartner: Marion Nagy
Telefon: + 49 351 8928-4503
Telefax: + 49 351 8928-4099
E-Mail: marion.nagy@smul.sachsen.de

Foto:**Pegel Bad Düben 1**

Quelle: Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft

Redaktionsschluss:

01.08.2014

Hinweis:

Die Broschüre steht nicht als Printmedium zur Verfügung, kann aber als PDF-Datei unter <https://publikationen.sachsen.de/bdb/artikel/13700> heruntergeladen werden.

Verteilerhinweis

Diese Informationsschrift wird von der Sächsischen Staatsregierung im Rahmen ihrer verfassungsmäßigen Verpflichtung zur Information der Öffentlichkeit herausgegeben.

Sie darf weder von Parteien noch von deren Kandidaten oder Helfern im Zeitraum von sechs Monaten vor einer Wahl zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für alle Wahlen.

Missbräuchlich ist insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken oder Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist auch die Weitergabe an Dritte zur Verwendung bei der Wahlwerbung. Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die vorliegende Druckschrift nicht so verwendet werden, dass dies als Parteinahme des Herausgebers zugunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte.

Diese Beschränkungen gelten unabhängig vom Vertriebsweg, also unabhängig davon, auf welchem Wege und in welcher Anzahl diese Informationsschrift dem Empfänger zugegangen ist. Erlaubt ist jedoch den Parteien, diese Informationsschrift zur Unterrichtung ihrer Mitglieder zu verwenden.