

天候コード	
CODE	名称
01	快晴
02	晴れ
03	薄曇り
04	曇り
05	煙霧
06	砂塵嵐
07	地吹雪
08	霧
09	霧雨
10	雨
11	みぞれ
12	雪
13	あられ
14	ひょう
15	雷
16	一時雨
17	一時雪
18	時々雨
19	時々雪
20	大雨
21	大雪

色相コード	
CODE	名称
000	無色透明
010	乳白色・淡
011	乳白色・濃
100	白色・淡
101	白色・濃
120	灰黒色・淡
121	灰黒色・濃
130	桃色・淡
131	桃色・濃
190	灰かっ色・淡
191	灰かっ色・濃
200	黒色・淡
201	黒色・濃
210	灰色・淡
211	灰色・濃
290	黒かっ色・淡
291	黒かっ色・濃
300	赤色・淡
301	赤色・濃
370	赤紫色・淡
371	赤紫色・濃
390	赤かっ色・淡
391	赤かっ色・濃
400	黄色・淡
401	黄色・濃
410	黄白色・淡
411	黄白色・濃
430	だいだい色・淡
431	だいだい色・濃
450	黄緑色・淡
451	黄緑色・濃
490	黄かっ色・淡
491	黄かっ色・濃
500	緑色・淡
501	緑色・濃
560	青緑色・淡
561	青緑色・濃
600	青色・淡
601	青色・濃
650	緑青色・淡
651	緑青色・濃
670	青紫色・淡
671	青紫色・濃
700	紫色・淡
701	紫色・濃
800	茶色・淡
801	茶色・濃
890	茶かっ色・淡
891	茶かっ色・濃
900	かっ色・淡
901	かっ色・濃
999	その他

臭気コード	
CODE	名称
000	なし
101	芳香族臭・微
102	芳香族臭・弱
103	芳香族臭・強
201	薬品臭・微
202	薬品臭・弱
203	薬品臭・強
211	刈草臭・微
212	刈草臭・弱
213	刈草臭・強
221	油臭・微
222	油臭・弱
223	油臭・強
311	磯臭・微
312	磯臭・弱
313	磯臭・強
401	泥臭・微
402	泥臭・弱
403	泥臭・強
411	かび臭・微
412	かび臭・弱
413	かび臭・強
511	硫化水素臭・微
512	硫化水素臭・弱
513	硫化水素臭・強
521	ハル臭・微
522	ハル臭・弱
523	ハル臭・強
601	腐敗臭・微
602	腐敗臭・弱
603	腐敗臭・強
621	下水臭・微
622	下水臭・弱
623	下水臭・強
701	金属臭・微
702	金属臭・弱
703	金属臭・強
991	その他・微
992	その他・弱
993	その他・強

調査区分	
CODE	名称
0	年間調査
1	補足調査
2	通日調査（計画に基づく）
3	通日調査（計画に基づかない）
4	水質自動モニター調査（計画に基づく）
5	水質自動モニター調査（計画に基づかない）

採取位置	
CODE	名称
01	流心（中央）
02	左岸
03	右岸
04	左岸、右岸の混合
05	左岸、流心、右岸の混合
11	上層（表層）
12	中層
13	下層
14	上層、下層の混合
15	上層、中層の混合
16	中層、下層の混合
17	上層、中層、下層の混合
99	全層平均

流況	
CODE	名称
00	通常の状況
01	逆流
02	憩流
03	流量大（大雨、雪どけのため）
04	流量きわめて少（異常湧水、河川工事のため）
05	濁り多し（上流または近海で工事のため）
06	ゴミ、浮遊物多し
07	波浪強し
08	赤潮（またはアオコ等）が発生している
09	重油等（事故）の流出があった
10	工場排水、都市下水の直接的影響があった
11	流氷あり
12	凍結
13	その他

調査機関	
CODE	名称
010	中国地方整備局
100	環境対策室
200	広島市環境保全課
201	呉市環境管理課
202	竹原市市民生活課
203	三原市環境管理課
206	福山市環境保全課
209	庄原市環境衛生課
210	大竹市環境整備課
211	東広島市環境衛生課
212	廿日市市環境政策課
253	熊野町生活環境課
254	坂町環境防災課
300	呉市・東広島市

採水機関	
CODE	名称
010	中国地方整備局
011	福山河川国道事務所
012	三次河川国道事務所
013	太田川河川事務所
014	灰塚ダム管理支所
020	土師ダム管理所
021	弥栄ダム管理所
022	八田原ダム管理所
023	温井ダム管理所
100	環境対策室
200	広島市環境保全課
201	呉市環境管理課
202	竹原市市民生活課
203	三原市環境管理課
206	福山市環境保全課
209	庄原市環境衛生課
210	大竹市環境整備課
211	東広島市環境衛生課
212	廿日市市環境政策課
215	広島市衛生研究所
253	熊野町生活環境課
254	坂町環境防災課
300	呉市・東広島市
400	(財)広島県環境保健協会
401	(株)中国環境分析センター
402	中外テクノス(株)
403	(株)日本総合科学
404	(株)アサヒテクノリサーチ
405	エヌ・イーサポート
406	都市環境整備(株)
407	東和科学(株)
408	ゼオン山口(株)
409	エヌエス環境(株)

分析機関	
CODE	名称
010	中国地方整備局
011	福山河川国道事務所
012	三次河川国道事務所
013	太田川河川事務所
014	灰塚ダム管理支所
020	土師ダム管理所
021	弥栄ダム管理所
022	八田原ダム管理所
023	温井ダム管理所
030	中国技術事務所
100	環境対策室
200	広島市環境保全課
201	呉市環境管理課
202	竹原市市民生活課
203	三原市環境管理課
206	福山市環境保全課
209	庄原市環境衛生課
210	大竹市環境整備課
211	東広島市環境衛生課
212	廿日市市環境政策課
215	広島市衛生研究所
216	福山市水道局水質管理センター
253	熊野町生活環境課
254	坂町環境防災課
300	呉市・東広島市
301	中国技術事務所・福山市水道局水質管理センター
400	(財)広島県環境保健協会
401	(株)中国環境分析センター
402	中外テクノス(株)
403	(株)日本総合科学
404	(株)アサヒテクノリサーチ
405	エヌ・イーサポート
406	都市環境整備(株)
407	東和科学(株)
408	ゼオン山口(株)
409	エヌエス環境(株)